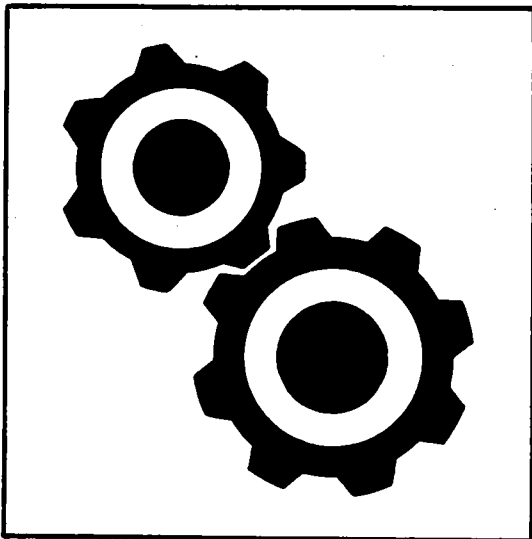


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

August 2000

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05757

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:  
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 24 93 und 28 06 oder Fax: 06 11 / 75 39 53

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35  
Internet: <http://www.s-f-g.com>  
E-Mail: [staba@s-f-g.com](mailto:staba@s-f-g.com)

**Erscheinungsfolge:** monatlich

Erschienen im Oktober 2000

**Preis:** DM 26,60 / EUR 13,60

**Bestellnummer:** 2040220 – 00108

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet ([www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm](http://www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm)), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

● im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: [info@statistik-bund.de](mailto:info@statistik-bund.de)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2000

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

# Inhalt

	Seite
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	5
<b>Schaubilder</b>	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	6
<b>Tabellentell</b>	
<b>Deutschland</b>	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	8
Volumenindex .....	30
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	52
Volumenindex .....	54
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	56
Volumenindex .....	78
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	100
Volumenindex .....	102
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	104
Volumenindex .....	108
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	112
Volumenindex .....	114
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	116
Volumenindex .....	120
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	124
Volumenindex .....	126

## Neue Länder und Berlin-Ost

5	Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex .....	128
	Volumenindex .....	132
5.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	136
	Volumenindex .....	138
6	Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex .....	140
	Volumenindex .....	144
6.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	148
	Volumenindex .....	150

## Gebietsstand

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
BERUFSBEKL.	= Berufskleidung	MOT.	= Motoren
BESP.	= bespielten	NE-	= Nichteisen-
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NUTZG.	= Nutzung
D.	= der/die	O.	= ohne
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	PHARM.	= pharmazeutischen
U.-EINRICHTG.	= und -einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
EINSCHL.	= einschließlich	SONST.	= sonstigen/sonstiger
EINR.	= Einrichtungen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTR.	= elektrischen	TECHN.	= technische
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	U.	= und
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.AE.	= und ähnliche
ERZEUG.	= Erzeugung	V.	= von
F.	= für	VERAEND.	= Veränderung
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERARB.	= Verarbeitung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERBIND.	= Verbindung
GER.	= Geräten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEW.	= gewalzten	VERSCHL.	= Verschluß
GEWERBL.	= gewerbliche	VERVIELF.	= Vervielfältigung
GLASW.	= Glaswaren		



## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat Mai 1998 sind die Indizes auf das Basisjahr 1995 = 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), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 6. August 1998 (BGBl. I S. 2036).
- 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), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 16. Juni 1998 (BGBl. I S. 1300).

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 5/1998, S. 386 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1996 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 16, 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. Dabei ist zu beachten, daß in der Auftragseingangsstatistik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfaßt werden, sondern daß das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Zur besseren Vergleichbarkeit wird der Umsatzindex in der gleichen Abgrenzung wie der Auftragseingangsindex berechnet.

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.

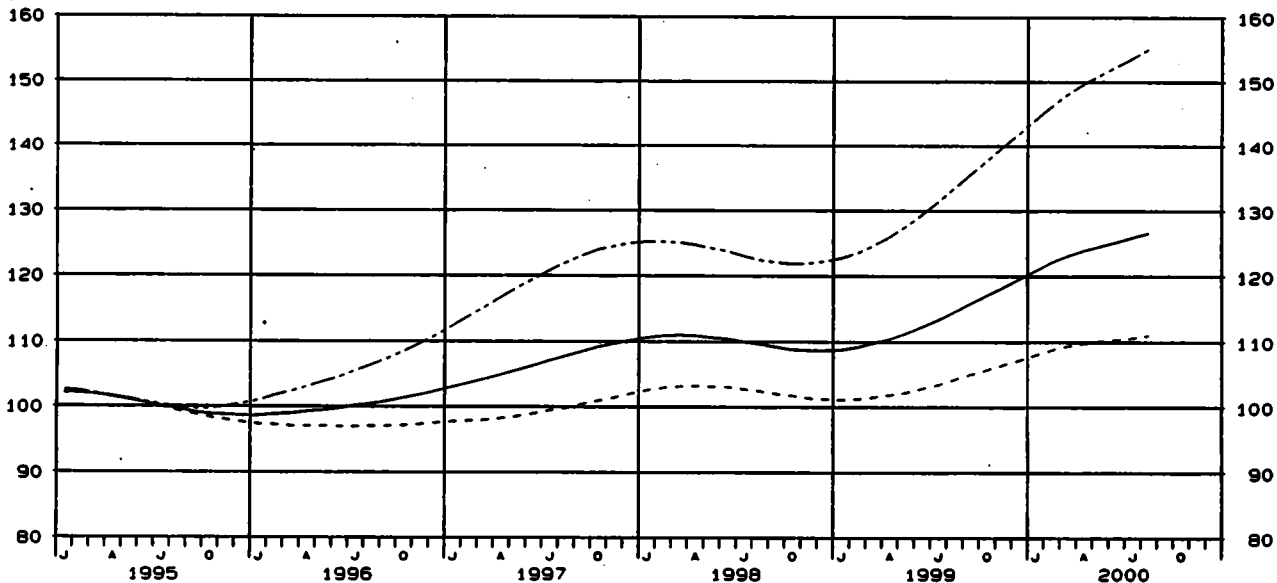
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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) auf der Ebene der Viersteller verwendet. Die Volumenindizes auf höherer Aggregationsstufe sind gewogene Durchschnitte der preisbereinigten Indizes für die Viersteller.

DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

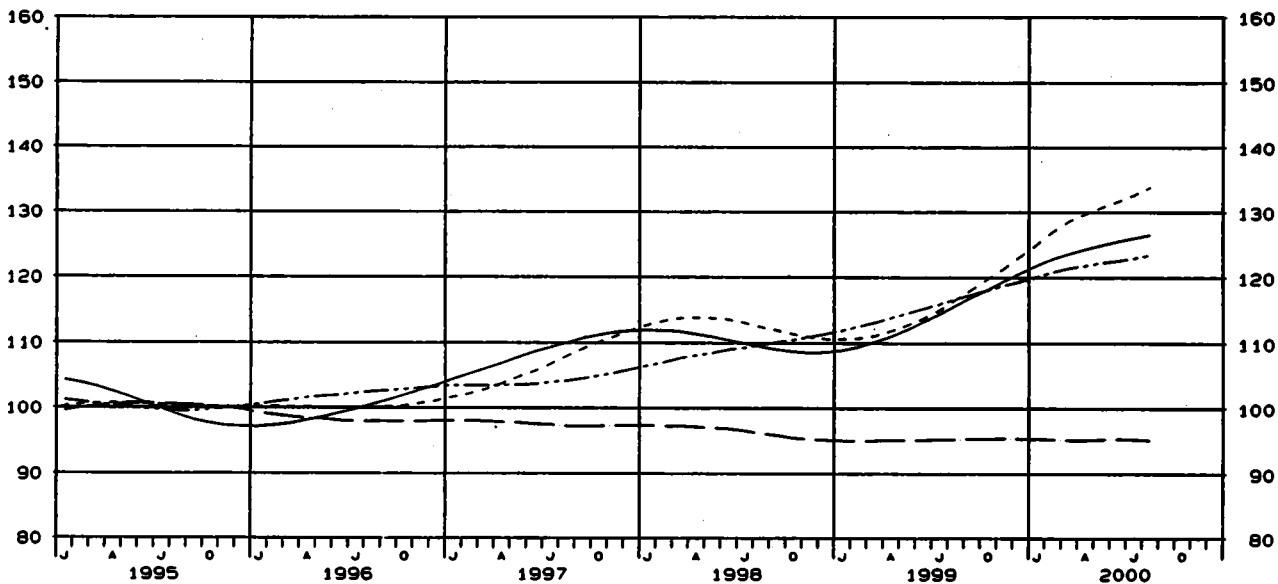
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

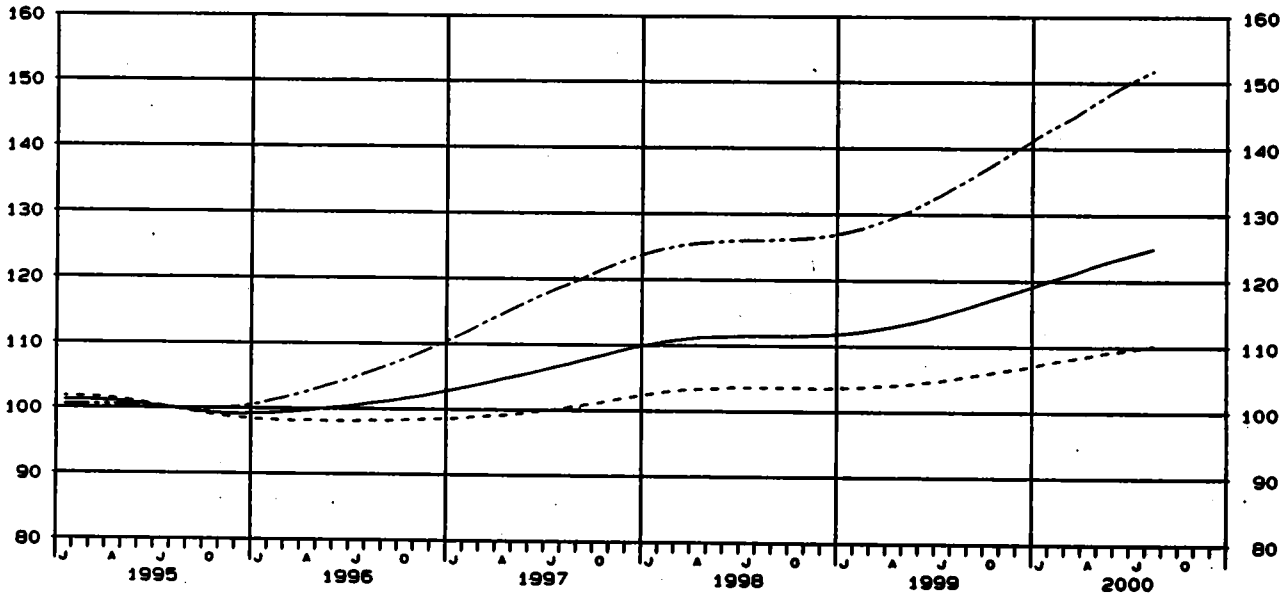
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



**DEUTSCHLAND**  
**UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1995 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

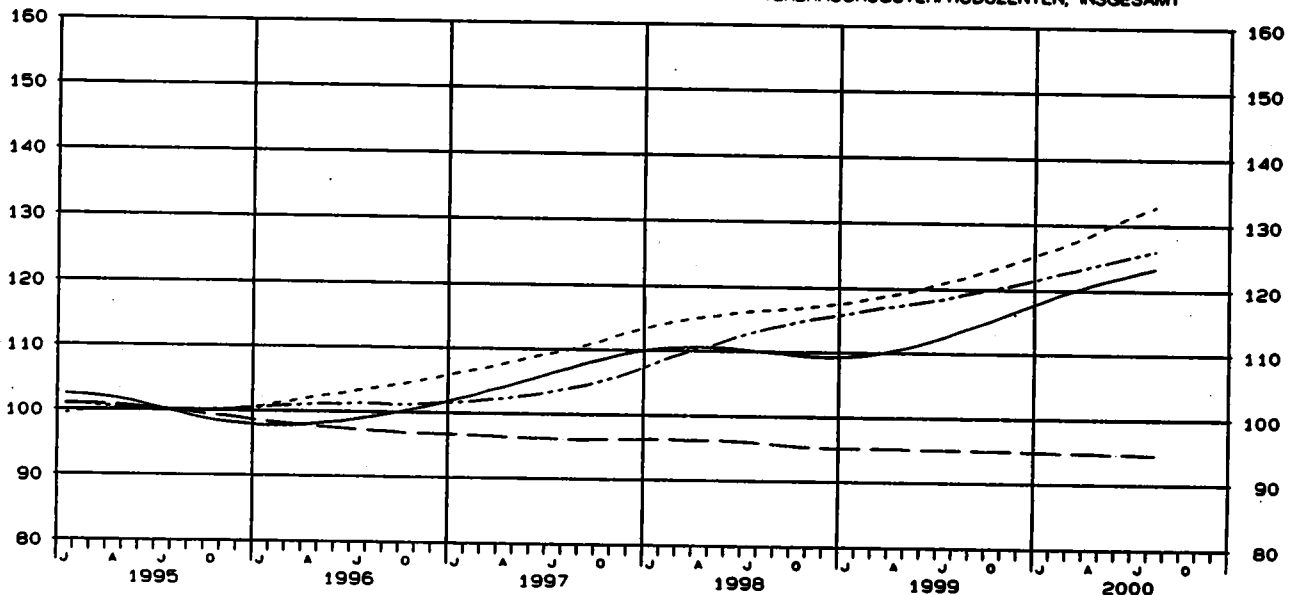
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



**DEUTSCHLAND**  
**UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1995 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+13,4	-0,4	124,9	+11,2	-3,0	126,3	+14,4	124,7	+12,3
		INLAND	109,5	+9,5	+0,4	109,1	+6,0	-2,1	110,4	+9,4	109,3	+7,7
		AUSLAND	151,2	+18,9	-1,5	153,5	+18,8	-3,9	154,9	+21,6	152,4	+18,9
		INSGESAMT	124,2	+17,8	+0,8	123,2	+9,9	-1,8	124,7	+15,7	123,7	+13,7
		AUSLAND	145,7	+27,5	+3,6	140,7	+14,7	-8,2	146,5	+22,8	143,2	+20,8
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,7	+11,8	-3,5	133,3	+15,9	-7,0	133,1	+17,1	131,0	+13,8
		AUSLAND	157,4	+16,0	-5,4	166,3	+26,3	-4,1	164,9	+24,5	161,9	+21,1
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,2	+8,0	-1,6	111,0	+7,0	-9,8	111,5	+10,4	110,1	+7,5
		AUSLAND	157,4	+16,0	-5,4	166,3	+26,3	-4,1	164,9	+24,5	161,9	+21,1
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+7,3	-6,7	126,4	+9,1	+2,8	128,9	+8,8	122,8	+8,2
		AUSLAND	155,2	+8,5	-9,7	171,9	+16,3	+7,8	165,4	+14,7	163,6	+12,5
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,1	+1,9	+21,5	92,3	-2,9	+7,5	99,3	+0,7	102,2	-0,4
		AUSLAND	140,9	+6,4	+17,5	119,9	-1,5	+6,0	125,2	+6,5	130,4	+2,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	117,1	+4,5	+37,6	85,1	-2,0	+16,3	97,4	+2,1	101,1	+1,6
		AUSLAND	152,3	+13,9	+34,8	113,0	+4,7	+24,9	122,8	+9,2	132,7	+9,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	+7,1	-	84,7	+2,7	-2,8	93,5	+4,0	84,7	+4,8
		AUSLAND	103,5	+15,3	-1,7	105,3	+6,7	-6,6	118,9	+12,2	104,4	+10,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	58,8	+22,8	-17,1	70,9	+3,8	-1,8	80,0	+12,4	64,9	+11,7
		AUSLAND	70,5	+33,0	-9,3	77,7	+5,9	-8,8	95,3	+22,7	74,1	+17,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	59,3	+12,3	-23,7	77,7	-5,0	-9,1	96,1	+19,4	68,5	+1,8
		AUSLAND	66,2	+10,3	-20,3	83,1	-12,4	-19,8	120,0	+25,9	74,7	-3,6
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	49,4	+48,3	+4,4	47,3	+36,3	+21,6	50,1	+6,4	48,4	+42,4
		AUSLAND	67,5	+87,5	+18,6	56,9	+62,1	+11,8	63,3	+22,9	62,2	+74,7
17.16	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	78,4	+21,7	-23,2	102,1	+2,5	-1,3	94,0	-0,8	90,3	+10,1
		AUSLAND	90,0	+23,6	-19,0	111,1	+9,0	-1,5	99,6	+12,7	100,6	+15,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	81,2	+15,8	-0,5	81,6	+6,9	-3,8	93,4	+5,3	81,4	+11,2
		AUSLAND	92,0	+14,6	-9,0	101,1	+4,3	-3,1	117,4	+9,5	96,6	+9,0
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	75,5	+6,5	-10,3	84,2	+3,3	-3,9	96,3	+5,0	79,9	+4,9
		AUSLAND	89,1	+15,6	-11,3	100,4	-2,8	-3,0	118,0	+9,2	94,8	+5,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	34,1	+3,3	-23,0	44,3	-24,1	+6,0	62,9	+10,7	39,2	-14,2
		AUSLAND	16,7	+12,8	-68,8	53,5	-48,1	-32,2	97,1	+17,7	36,1	-40,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,6	+52,1	+21,0	76,5	+13,5	+0,8	87,3	+4,8	84,6	+31,8
		AUSLAND	109,5	+22,6	+16,1	94,3	+6,7	-1,3	124,0	+7,2	101,9	+14,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	89,3	+13,6	+8,1	82,6	+13,9	-6,8	93,8	+6,1	86,0	+13,8
		AUSLAND	93,7	+8,8	-13,2	107,9	+24,9	-3,2	113,9	+11,1	100,8	+16,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	65,9	+8,7	+2,8	64,1	-0,5	-8,0	72,5	+2,7	65,0	+4,0
		AUSLAND	75,5	+23,8	+13,9	66,3	+4,4	-16,1	78,6	+11,3	70,9	+13,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	91,5	-3,1	-1,9	93,3	+2,3	-4,2	102,1	+4,5	92,4	-0,4
		AUSLAND	113,7	-2,6	-8,8	124,7	+15,5	+3,1	130,5	+11,2	119,2	+6,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	99,6	+9,1	-4,0	103,8	+2,5	-1,6	106,9	+3,3	101,7	+5,6
		AUSLAND	132,3	+20,5	-5,0	139,3	+11,4	-3,6	144,3	+13,2	135,8	+15,6
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	82,4	-3,9	+4,4	78,9	-11,5	-3,2	85,8	-4,6	80,7	-7,8
		AUSLAND	130,1	+13,7	+1,8	127,8	+7,4	-15,7	140,5	+17,8	129,0	+10,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	153,0	+17,6	-7,5	165,4	+20,6	+6,8	150,4	+11,2	159,2	+19,2
		AUSLAND	170,6	+40,1	-6,8	183,1	+38,2	+11,1	167,4	+16,0	176,9	+39,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
109,7	+12,2	110,2	128,3	127,3	+15,5	+0,8	110,2	117,7	126,6	+15,1	+7,7	111,2	113,9	+2,4	D
100,0	+6,3	100,4	110,2	111,3	+10,8	+1,0	100,7	105,6	110,7	+9,9	+4,6	103,1	103,2	+0,1	
127,2	+21,7	127,9	155,4	155,0	+22,0	+0,4	127,1	139,1	155,7	+22,5	+11,9	125,7	139,1	+6,9	
105,4	+9,3	106,1	123,7	126,3	+16,8	+2,1	107,5	115,3	125,0	+16,3	+8,4	106,8	111,4	+2,4	VORL.
101,0	+6,0	102,6	112,8	115,5	+12,6	+2,4	101,6	108,3	114,1	+12,3	+5,4	104,4	105,0	+0,6	
114,3	+16,0	119,6	146,3	148,9	+24,5	+1,8	119,5	129,8	147,6	+23,5	+13,7	117,9	124,7	+5,8	
115,1	+15,6	115,1	131,4	136,1	+18,2	+3,6	113,3	123,3	133,7	+18,0	+8,4	116,3	118,3	+1,7	INV.
101,1	+7,9	101,6	109,3	114,7	+12,9	+4,9	100,6	107,4	112,0	+11,3	+4,3	103,7	104,0	+0,3	
136,7	+25,3	136,0	164,0	167,7	+24,2	+2,3	132,1	147,0	165,9	+25,6	+12,9	134,9	139,5	+3,4	
111,1	+20,4	119,4	132,6	129,2	+8,2	-2,6	120,2	122,6	130,9	+8,9	+6,8	113,5	121,4	+7,0	GEBR.
89,8	+7,9	102,2	109,8	105,3	+3,0	-4,1	104,5	99,6	107,6	+3,0	+8,0	102,2	102,0	-0,2	
143,0	+35,0	146,4	166,8	165,1	+13,5	-1,0	143,7	157,2	168,0	+15,5	+5,6	130,5	150,5	+15,3	
110,0	+2,6	86,6	108,5	87,0	+0,5	-20,5	97,2	97,9	98,3	+1,1	+0,4	97,8	97,6	-0,2	VERB.
101,4	-0,5	78,9	98,1	79,3	-0,8	-19,2	90,6	91,0	88,7	-2,1	-2,5	89,7	90,8	-3,1	
132,4	+9,5	103,7	139,5	107,3	+3,5	-23,1	114,5	116,1	123,4	+7,8	+6,3	108,6	115,3	+6,2	
112,1	-2,9	75,2	114,2	78,1	+3,9	-31,6	94,1	91,6	96,2	+2,2	+5,0	96,1	82,9	-6,3	DB
104,5	-3,6	72,0	103,2	72,7	+1,0	-29,6	86,5	85,8	88,0	-0,6	+2,6	92,9	87,2	-6,1	
133,7	-1,5	84,4	146,5	93,4	+10,7	-35,8	109,8	108,0	119,5	+8,8	+10,6	113,1	108,9	-3,7	
79,1	-1,1	88,4	100,6	92,2	+4,3	-8,3	92,9	89,1	96,4	+3,8	+8,2	97,4	91,0	-6,6	17
75,1	-3,8	81,8	89,8	82,4	+0,7	-8,2	86,5	82,1	86,1	-0,5	+4,9	91,2	84,3	-7,6	
89,8	+5,8	105,8	129,3	118,2	+11,7	-8,6	109,9	107,6	123,8	+12,6	+15,1	113,8	108,8	-4,4	
47,9	-16,6	74,4	87,1	83,1	+11,7	-4,6	75,6	75,6	85,1	+12,6	+12,6	87,9	75,6	-14,0	17.1
44,4	-21,7	68,3	74,0	72,9	+6,7	-1,5	71,0	66,9	73,5	+3,5	+9,9	82,0	68,9	-16,0	
53,0	-9,6	83,5	108,4	98,2	+17,6	-7,7	82,5	88,5	102,3	+24,0	+15,6	96,7	85,5	-11,6	
52,8	-9,3	79,4	111,0	99,6	+25,4	-10,3	85,0	89,6	105,3	+23,9	+17,5	93,8	87,3	-6,9	17.11
48,6	-11,3	69,3	89,8	86,5	+24,8	-3,7	75,5	75,6	88,2	+16,8	+16,7	86,0	75,5	-12,2	
60,0	-6,4	97,1	147,8	122,3	+26,0	-17,3	101,3	113,9	135,1	+33,4	+18,6	107,2	107,6	+0,4	
33,3	-48,1	54,7	51,5	49,7	-9,1	-3,5	51,5	47,2	50,6	-1,7	+7,2	88,5	49,3	-44,3	17.12,13
31,1	-53,7	49,9	42,6	37,7	-24,4	-11,5	47,2	41,3	40,2	-14,8	-2,7	76,6	44,2	-42,3	
36,0	-40,6	60,8	62,6	64,7	+6,4	+3,4	56,9	54,4	63,7	+12,0	+17,1	103,4	55,6	-46,2	
84,4	+63,9	102,5	87,2	103,3	+0,8	+18,5	99,0	93,1	95,3	-3,7	+2,4	66,6	86,1	+44,3	17.16
58,1	+43,8	106,2	84,5	89,8	-6,0	+18,1	107,0	91,1	92,2	-13,8	+1,2	78,6	99,1	+26,1	
72,8	+92,1	97,8	90,6	107,9	+10,3	+19,1	88,7	95,6	99,3	+12,0	+3,9	51,0	92,2	+80,8	
70,1	-10,8	82,9	106,8	88,9	+7,2	-16,0	93,8	83,9	97,4	+3,8	+16,1	100,4	88,9	-11,5	17.2
65,4	-17,3	73,9	92,2	77,4	+4,7	-16,1	84,7	75,1	84,8	+0,1	+12,9	92,9	79,9	-14,0	
80,3	+3,5	102,4	135,1	113,6	+10,9	-15,9	113,4	102,9	124,3	+9,6	+20,8	116,5	108,1	-7,2	
70,9	-7,0	87,3	109,7	93,9	+7,6	-14,4	96,9	90,5	101,8	+5,1	+12,5	105,7	93,7	-11,4	17.21
67,7	-9,7	79,2	95,2	83,8	+5,8	-12,0	88,1	83,9	89,5	+1,6	+6,7	97,6	86,0	-11,9	
77,1	-1,9	103,0	137,9	113,5	+10,2	-17,7	114,0	103,5	125,7	+10,3	+21,4	121,4	108,8	-10,4	
33,0	-0,9	53,5	85,0	56,7	+6,0	-33,3	60,5	50,2	70,9	+17,2	+41,2	59,9	55,3	-7,7	17.22
37,7	+1,1	44,4	74,3	43,4	-2,3	-41,6	52,8	47,1	58,9	+11,6	+25,1	53,8	50,0	-7,1	
14,8	-17,3	89,0	126,5	109,0	+22,5	-13,8	90,4	62,5	117,8	+30,3	+88,5	83,6	76,4	-8,6	
60,9	-31,0	69,7	101,4	75,0	+7,6	-26,0	89,7	67,7	88,2	-1,7	+30,3	96,9	78,7	-18,8	17.23
53,1	-41,3	61,2	87,7	65,2	+8,5	-25,7	80,2	57,9	76,4	-4,7	+32,0	92,1	69,0	-25,1	
89,3	+11,5	101,1	151,9	111,0	+9,8	-28,9	124,6	103,7	131,4	+5,5	+26,7	114,8	114,2	-0,5	
78,6	-2,2	85,6	102,0	90,8	+8,1	-11,0	92,6	84,0	96,4	+4,1	+14,8	94,3	89,3	-6,4	17.24
74,4	-9,5	78,2	91,2	77,3	+1,4	-15,2	84,1	73,4	84,3	+0,2	+14,9	86,5	78,7	-9,0	
86,1	+11,5	102,5	121,4	115,2	+12,4	-5,1	108,0	103,0	118,3	+9,5	+14,9	108,2	105,5	-2,5	
60,6	-9,4	70,4	75,6	74,4	+5,7	-1,6	73,3	71,3	75,0	+2,3	+5,2	84,5	72,3	-14,4	17.3
60,4	-10,5	70,7	73,1	72,6	+2,7	-0,7	73,4	70,4	72,9	-0,7	+3,6	84,3	71,9	-14,7	
81,0	-6,6	69,7	82,8	79,6	+14,2	-3,9	73,3	74,0	81,2	+10,8	+9,7	85,1	73,6	-13,5	
94,4	+13,5	100,1	105,8	104,8	+4,7	-0,9	99,4	102,9	106,3	+5,9	+2,3	100,3	101,1	+0,8	17.4
91,2	+10,0	98,0	100,8	101,7	+3,8	+0,9	96,6	98,8	101,2	+4,8	+2,4	98,3	97,7	-0,6	
118,7	+36,5	114,9	141,5	127,0	+10,5	-10,2	119,1	131,6	134,3	+12,8	+2,1	114,3	125,4	+9,7	
91,3	+1,4	105,6	109,6	107,7	+2,0	-1,7	105,8	101,5	108,6	+2,6	+7,0	107,8	103,7	-3,8	17.5
83,5	-1,2	93,9	93,7	90,9	-3,2	-3,0	95,2	90,4	92,3	-3,0	+2,1	98,0	82,8	-5,3	
109,8	+6,7	133,2	147,2	147,1	+10,4	-0,1	130,9	127,5	147,2	+12,5	+15,5	130,7	129,2	-1,1	
85,7	+0,4	88,3	90,9	84,0	-4,9	-7,6	90,7	91,3	87,5	-3,5	-4,2	85,5	91,0	-4,7	17.51
82,4	-1,3	84,2	85,4	78,2	-9,5	-10,8	87,2	87,5	80,8	-7,3	-7,7	92,7	87,3	-5,8	
114,4	+12,7	122,5	138,4	150,4	+22,8	+8,7	120,2	123,7	144,4	+20,1	+16,7	119,8	121,9	+1,8	
130,1	-8,7	146,1	134,2	160,7	+10,0	+19,7	136,9	135,1	147,4	+8,5	+9,1	135,3	135,5	+0,1	17.52
133,2	+6,5	143,4	128,4	158,1	+8,9	+23,5	130,7	136,8	141,3	+8,1	+4,1	130,1	133,2	+2,4	
121,8	-31,8	153,7	158,4	173,2	+12,7	+11,5	150,1	133,4	164,3	+9,5	+23,2	149,4	141,7	-6,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZB9- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	AUG. 2000 GEGEN		2000	JULI 2000 GEGEN		JAN.	VER-	JULI	VER-
			AUG.	AUG.	JULI	JULI	JULI	JUNI	2000	AEND.	AUG.	AEND.
17.63	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	123,1	+24,0	-1,4	124,8	+9,7	-0,8	127,2	+11,6	124,0	+16,3
		INLAND	106,6	+15,0	-4,6	110,7	+8,0	-1,7	110,4	+2,3	108,2	+11,3
		AUSLAND	142,3	+32,4	+1,4	140,3	+11,2	-0,1	146,7	+20,6	141,3	+20,9
17.64	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	98,5	+9,3	-9,3	108,6	+6,1	-1,6	110,2	+3,5	103,6	+7,6
		INLAND	84,1	+5,8	-8,6	82,0	+2,1	-	82,4	-0,1	88,1	+3,9
		AUSLAND	125,6	+14,2	-10,1	139,7	+11,3	-3,7	143,6	+8,1	132,7	+12,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	90,4	+5,9	-10,3	100,8	+11,6	-9,5	117,5	+11,3	95,6	+8,8
		INLAND	78,7	+18,0	-11,9	89,3	+16,9	-4,7	100,4	+12,3	84,0	+17,3
		AUSLAND	117,5	-8,6	-7,7	127,3	+4,0	-18,6	157,2	+9,9	122,4	-2,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,4	-8,1	+51,8	62,2	-9,6	+10,9	78,2	-9,0	78,3	-8,7
		INLAND	86,0	-10,6	+42,4	60,4	-7,4	+23,0	71,4	-10,6	73,2	-9,3
		AUSLAND	139,9	+1,7	+86,1	71,7	-18,4	-23,4	102,1	-1,5	105,8	-6,2
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	68,7	-18,8	-14,6	68,7	-1,9	+8,4	73,8	-13,1	63,7	-11,0
		INLAND	65,9	-18,2	-15,2	65,9	-2,9	+9,8	69,8	-13,5	60,9	-10,6
		AUSLAND	84,7	-29,2	-11,0	95,2	+6,0	-1,0	111,5	-11,0	90,0	-14,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. A.E.	INSGESAMT	130,9	-1,4	+135,9	55,5	-17,8	+14,2	78,6	-4,6	93,2	-6,9
		INLAND	121,6	-5,8	+125,6	53,9	-13,1	+48,5	73,3	-7,3	87,8	-8,2
		AUSLAND	184,5	+13,0	+168,8	61,2	-29,7	-39,8	97,9	+4,1	112,9	-2,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	161,5	+2,6	+89,4	85,7	-7,4	+58,7	102,7	-0,3	123,6	-1,1
		INLAND	140,2	-2,1	+91,8	73,1	-12,0	+37,1	94,4	-2,5	108,7	-5,7
		AUSLAND	228,0	+13,1	+82,4	125,0	+2,4	+123,2	128,7	+4,9	178,5	+8,0
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	74,2	-40,5	+31,1	56,8	-13,5	+20,2	60,3	-43,2	65,4	-31,2
		INLAND	75,5	-35,5	+31,5	57,4	-8,7	+11,7	49,5	-41,1	68,5	-28,1
		AUSLAND	67,9	-58,5	+27,9	53,1	-32,3	+109,1	54,5	-51,3	60,5	-50,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	182,1	+2,9	+88,7	85,9	-7,3	+58,8	103,1	-	124,0	-1,0
		INLAND	140,6	-2,0	+82,1	73,2	-12,0	+37,1	94,7	-2,3	106,9	-5,8
		AUSLAND	228,7	+13,3	+82,5	125,3	+2,5	+123,4	129,0	+5,1	177,0	+9,2
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	77,6	+1,3	+2,6	75,6	+10,5	+10,4	80,4	-3,2	78,6	+5,7
		INLAND	76,8	-0,8	+0,4	76,5	+9,4	+9,9	81,5	-3,4	76,7	+4,1
		AUSLAND	86,3	+27,1	+31,2	68,8	+28,3	+17,1	68,1	-1,6	78,1	+28,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	183,4	+7,2	+91,4	95,8	-5,0	+88,6	109,9	+2,4	139,6	+2,6
		INLAND	159,7	+1,3	+100,6	79,6	-10,9	+62,8	100,4	-0,4	119,7	-3,1
		AUSLAND	241,8	+18,5	+78,2	135,7	+5,1	+145,4	133,2	+7,9	188,8	+13,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	125,2	-14,2	+88,7	63,0	-21,0	+1,9	92,7	-7,8	94,1	-16,6
		INLAND	113,2	-14,3	+87,4	60,4	-20,1	-4,7	88,8	-6,7	86,8	-16,5
		AUSLAND	186,0	-13,6	+150,3	78,3	-24,7	+48,6	115,9	-11,9	137,2	-17,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	109,0	+8,3	+89,5	64,3	-1,4	+18,4	79,3	-0,1	86,7	+4,6
		INLAND	102,5	+10,1	+78,0	57,6	-8,1	+17,8	72,4	-3,1	80,1	+2,8
		AUSLAND	136,9	+2,6	+48,6	93,4	+22,7	+19,7	105,5	+5,6	115,2	+9,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	121,6	+5,2	+44,8	84,0	-3,4	+33,3	101,6	-0,6	102,8	+1,5
		INLAND	120,9	+4,7	+47,3	82,1	-2,8	+46,6	95,6	-2,6	101,5	+1,5
		AUSLAND	124,0	+7,0	+36,9	90,6	-5,2	+3,2	122,6	+5,4	107,3	+1,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	97,9	+16,1	-16,8	117,6	+22,0	+4,9	115,3	+5,3	107,8	+19,2
		INLAND	74,5	+6,0	-10,7	83,4	+2,0	+14,1	85,5	-8,7	79,0	+3,8
		AUSLAND	154,8	+30,6	-23,1	201,2	+52,3	-2,9	188,3	+28,9	178,0	+42,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	90,3	+19,3	+6,5	84,8	+3,7	-3,3	88,0	+8,4	87,6	+11,2
		INLAND	91,5	+21,4	+10,1	83,1	+1,2	-0,7	86,6	+8,1	87,3	+10,8
		AUSLAND	85,5	+10,8	-6,9	91,8	+13,8	-12,1	94,0	+9,0	88,7	+12,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	133,5	+2,0	+70,3	78,4	-9,7	+61,0	102,9	-3,3	106,0	-2,7
		INLAND	136,5	+2,0	+65,9	81,7	-4,6	+77,2	99,5	-4,1	108,6	-0,5
		AUSLAND	126,2	+1,6	+90,1	66,4	-27,1	+14,1	115,0	-1,0	96,3	-10,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,2	+4,8	+5,7	97,6	-3,7	-3,6	100,7	+2,4	100,4	+0,5
		INLAND	94,4	+0,2	+5,2	89,7	-6,8	-2,9	92,1	-0,9	92,1	-3,3
		AUSLAND	189,6	+36,5	+8,6	183,8	+17,2	-6,8	194,5	+23,6	191,7	+28,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	105,4	+3,9	+0,7	104,7	-4,7	-1,2	103,5	+3,7	105,1	-0,6
		INLAND	98,1	+0,7	+2,2	96,0	-6,5	-0,5	93,7	+1,2	97,1	-3,0
		AUSLAND	186,2	+27,4	-7,3	200,9	+6,0	-4,6	211,7	+17,5	193,6	+15,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	123,5	+17,3	+22,4	100,9	+13,1	-10,6	115,4	+10,6	112,2	+15,3
		INLAND	108,3	+11,3	+25,6	86,2	+10,4	-11,1	100,8	+6,8	97,3	+10,9
		AUSLAND	192,8	+35,9	+14,9	167,8	+20,0	-9,5	181,9	+21,4	180,3	+28,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	91,7	-1,9	-0,4	92,1	-10,4	-0,4	91,6	-3,0	91,9	-8,4
		INLAND	88,4	-5,2	-1,8	88,0	-12,6	-0,2	87,4	-6,4	87,2	-9,1
		AUSLAND	233,3	+48,5	+15,4	202,2	+27,8	-3,7	204,7	+38,0	217,8	+38,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (K293)  
WERT

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	K293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
99,3	-3,6	116,8	127,6	129,0	+10,4	+1,1	116,5	119,4	128,9	+10,1	+13,1	119,4	115,0	-3,7	17.53
91,8	-8,7	111,3	108,3	114,1	+2,5	+5,4	111,5	101,8	111,2	-0,3	+9,2	113,7	106,6	-6,2	
107,5	+1,5	122,8	148,9	146,4	+18,4	-2,4	122,1	128,1	147,2	+20,6	+16,7	125,8	124,1	-1,4	
90,1	+5,4	110,6	113,0	111,8	+1,1	-1,1	109,9	101,7	112,4	+2,3	+10,5	109,6	106,8	-3,5	17.54
79,5	+1,8	94,4	94,5	83,1	-1,4	-1,5	85,0	87,2	93,8	-1,3	+7,6	85,8	81,1	-4,8	
110,0	+10,8	141,1	147,6	148,8	+4,0	-0,5	137,8	128,9	147,2	+6,8	+14,2	135,4	133,4	-1,5	
85,4	+3,1	107,9	130,1	119,5	+10,8	-8,1	111,5	100,7	124,8	+11,9	+23,9	116,6	106,1	-9,0	17.6
68,7	-6,3	90,9	110,8	100,9	+11,0	-8,9	95,3	86,0	105,9	+11,1	+23,1	98,2	90,7	-8,6	
128,6	+17,2	147,1	174,9	162,6	+10,5	-7,0	148,9	134,5	168,7	+13,3	+25,4	167,0	141,7	-8,7	
102,7	+10,2	68,8	91,1	59,9	-10,3	-34,2	83,0	80,5	75,5	-9,0	-6,2	78,9	81,7	+6,2	17.7
98,2	+9,6	65,6	85,1	56,5	-13,9	-33,6	79,7	78,3	70,8	-11,2	-7,2	75,2	78,0	+3,7	
137,6	+13,1	73,9	123,5	78,1	+6,5	-36,8	100,6	102,5	100,8	+0,2	-1,7	86,2	101,5	+17,7	
73,2	+34,3	91,9	78,7	75,5	-17,8	-4,1	89,4	83,8	77,1	-13,8	-8,0	79,0	86,6	+9,6	17.71
63,3	+27,7	87,7	75,0	70,5	-19,6	-8,0	84,9	78,1	72,8	-14,3	-6,8	75,9	81,5	+7,4	
119,7	+86,2	131,8	114,8	122,8	-8,8	+7,2	132,1	137,4	118,7	-10,1	-13,6	107,5	134,8	+25,4	
132,7	+0,1	41,2	103,7	43,9	+6,6	-57,7	76,4	77,0	73,8	-3,4	-4,2	74,8	76,7	+2,5	17.72
129,1	+0,5	39,6	97,0	39,9	+0,8	-58,9	73,6	74,2	68,5	-6,9	-7,7	74,3	73,9	-0,5	
146,6	-1,2	47,3	127,5	58,3	+23,3	-54,3	86,6	86,9	92,9	+7,3	+6,9	78,7	85,7	+13,0	
157,4	-4,3	57,2	132,9	58,7	+2,6	-55,8	95,7	95,1	95,8	+0,1	+0,7	98,2	95,4	-3,8	18
149,2	-3,4	59,1	120,7	59,9	+1,4	-50,4	91,3	90,7	90,3	-1,1	-0,4	85,0	91,0	-4,2	
201,6	-8,1	51,3	170,6	54,8	+7,0	-67,8	108,6	108,7	112,8	+2,9	+3,8	112,0	109,1	-2,6	
124,7	+13,3	51,5	47,3	43,3	-15,9	-9,5	86,5	86,1	45,3	-47,6	-47,4	85,1	86,3	+1,4	18.1
117,0	+10,9	50,2	43,2	44,4	-11,6	+2,8	82,1	81,6	43,8	-46,7	-45,3	82,3	81,8	-0,6	
163,5	+22,5	57,7	67,8	37,3	-36,4	-46,0	108,8	108,9	52,5	-51,7	-51,8	99,1	108,9	+9,9	
157,6	-4,4	57,2	133,5	58,8	+2,8	-58,0	95,8	95,1	96,2	+0,4	+1,2	99,2	95,5	-3,7	18.2
143,4	-3,5	59,2	121,3	80,0	+1,4	-50,5	91,4	90,8	90,7	-0,8	-0,1	95,1	91,1	-4,2	
201,8	-6,1	51,2	171,1	54,9	+7,2	-67,9	109,6	108,7	113,0	+3,1	+4,0	112,1	109,1	-2,7	
76,6	+3,1	81,9	85,7	77,8	-5,0	-9,2	86,7	85,4	81,7	-5,8	-4,3	88,3	86,0	-2,6	18.21
77,4	+6,5	82,7	87,4	78,8	-4,7	-9,8	87,9	85,7	83,1	-6,5	-3,0	85,8	88,8	+3,3	
67,9	-28,9	71,9	66,3	66,5	-6,9	+0,3	72,3	82,0	66,4	-8,5	-20,2	72,0	77,1	+7,1	
171,1	-4,1	50,9	147,4	52,5	+3,1	-64,4	87,8	98,3	100,0	+2,2	+3,8	100,8	97,0	-3,8	18.22
157,7	-1,4	52,9	134,2	53,7	+1,5	-60,0	93,2	92,1	94,0	+0,9	+2,1	96,0	92,7	-3,4	
204,0	-8,9	46,0	180,0	48,5	+7,8	-72,5	109,1	108,4	114,7	+6,1	+7,8	112,5	107,8	-4,2	
145,9	-7,1	70,1	112,2	72,4	+3,3	-35,5	98,4	97,4	92,3	-4,3	-5,2	100,7	96,9	-3,8	18.23
132,1	-10,8	70,6	106,0	73,0	+3,4	-31,1	92,3	92,1	89,5	-3,0	-2,8	97,6	92,2	-5,5	
226,8	+8,4	66,7	149,0	68,7	+3,0	-53,9	120,4	128,5	108,9	-9,6	-15,3	118,7	124,5	+4,9	
100,6	+2,0	86,9	84,8	89,0	+3,1	-18,6	78,3	81,5	76,9	-1,8	-5,6	84,6	79,9	-5,6	18.24
93,1	-1,4	81,6	78,7	80,9	-1,1	-22,6	73,7	77,1	89,8	-5,3	-9,5	81,7	75,4	-7,7	
139,4	+14,4	90,0	111,1	104,2	+15,8	-6,2	96,3	100,8	107,7	+9,6	+6,8	97,1	98,6	+2,6	
115,6	-8,5	83,1	123,0	79,3	-4,6	-35,5	102,5	99,7	101,2	-1,3	+1,5	104,3	101,1	-3,1	00
115,5	-10,9	76,5	116,7	70,7	-7,6	-39,4	97,6	94,2	93,7	-4,0	-0,5	100,8	95,9	-4,9	
115,9	+1,0	106,3	146,5	109,9	+3,4	-24,5	119,8	119,3	127,7	+6,8	+7,0	116,7	119,5	+2,4	
84,3	-19,9	115,0	121,1	114,6	-0,3	-5,4	115,9	102,5	117,9	+1,7	+15,0	111,5	108,2	-2,1	19.1
70,3	-35,0	99,3	94,8	80,4	-18,0	-15,2	99,4	84,9	87,6	-11,9	+3,2	100,7	92,1	-8,5	
118,5	+20,3	153,4	185,2	198,3	+29,3	+7,1	156,1	145,6	191,8	+22,9	+31,7	137,9	150,8	+8,4	
75,7	+6,2	83,1	83,8	92,5	+11,3	+10,4	82,1	81,0	88,1	+7,3	+8,8	80,2	81,5	+1,6	19.2
75,4	+3,9	80,8	83,3	88,4	+10,6	+7,3	80,5	78,8	86,3	+7,2	+9,6	81,3	79,6	-2,1	
77,2	+17,7	92,6	86,1	106,4	+13,8	+22,4	88,7	90,3	95,8	+8,0	+6,1	75,9	89,5	+17,9	
130,9	-9,1	78,0	133,5	70,2	-10,0	-47,4	105,6	104,2	101,9	-3,5	-2,2	108,4	104,9	-4,1	19.3
132,8	-10,2	72,1	128,8	64,3	-10,8	-50,1	101,9	98,7	96,5	-5,3	-3,2	106,0	100,9	-4,9	
124,2	-4,2	99,3	150,5	91,9	-7,5	-38,9	119,1	120,3	121,2	+1,8	+0,7	121,8	118,7	-1,8	
96,6	+9,7	102,1	98,3	103,2	+1,1	+5,0	97,8	104,7	100,8	+3,1	-3,7	98,7	101,2	+2,5	20
94,2	+7,5	96,6	89,7	94,4	-2,2	+5,2	92,1	98,9	92,1	-	-6,9	95,0	95,5	+0,5	
146,2	+28,1	163,3	191,7	189,2	+22,0	+3,9	159,4	168,1	195,5	+22,6	+18,3	138,5	163,7	+18,2	
101,4	+5,3	106,7	98,3	107,7	+0,9	+9,6	97,9	106,2	103,0	+5,2	-3,0	99,2	102,0	+2,8	20.1
97,4	+2,5	99,3	87,6	97,7	-1,6	+11,5	90,1	98,9	92,6	+2,8	-6,4	95,1	94,5	-0,6	
146,1	+32,5	188,2	217,1	218,4	+16,0	+0,6	184,3	187,3	217,7	+18,1	+16,2	146,5	185,8	+27,7	
105,3	+6,8	102,9	117,7	115,3	+12,1	-2,0	106,7	109,5	116,5	+9,2	+6,4	107,8	108,1	+0,3	20.2
97,3	+6,0	92,0	103,8	100,3	+9,0	-3,4	96,6	99,1	102,0	+5,6	+2,8	99,9	97,9	-2,0	
141,9	+13,3	152,7	180,9	184,0	+20,5	+1,7	152,8	156,9	182,4	+19,4	+16,3	143,5	154,8	+7,9	
93,5	+14,3	99,2	88,5	94,5	-4,7	+6,8	93,1	101,4	91,5	-1,7	-9,8	93,8	97,2	+3,6	20.3
91,1	+11,8	97,0	84,8	90,2	-7,0	+6,4	91,2	98,8	87,5	-4,1	-11,4	92,8	95,0	+2,3	
157,1	+72,1	159,0	187,3	213,3	+34,2	+13,9	145,1	171,8	200,3	+38,0	+16,5	117,4	158,5	+36,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1986  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	112,3	+9,3	-0,6	113,0	+9,6	-1,1	114,0	+12,1	112,7	+9,5
		INLAND	107,4	+8,5	+1,2	106,1	+8,5	+0,7	106,9	+9,4	108,8	+8,5
		AUSLAND	129,9	+12,0	-5,7	137,7	+13,2	-5,4	139,1	+20,0	133,8	+12,6
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	115,4	+12,7	-1,9	117,6	+13,8	-0,6	117,2	+16,2	118,5	+13,2
		INLAND	109,8	+12,5	+0,6	109,1	+13,8	+2,9	108,3	+13,9	109,5	+13,1
		AUSLAND	128,1	+13,2	-6,2	136,6	+13,8	-6,3	137,5	+20,8	132,4	+13,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,8	+11,1	-5,0	136,6	+18,1	-3,3	138,9	+22,6	133,2	+14,5
		INLAND	121,2	+11,4	-1,3	122,8	+21,7	+1,1	125,0	+23,4	122,0	+16,3
		AUSLAND	140,2	+10,7	-8,6	153,4	+14,8	-7,3	155,7	+21,8	146,8	+12,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	205,8	+143,8	+2,8	200,1	+89,3	-10,0	195,7	+92,1	203,0	+113,5
		INLAND	125,5	+80,3	+1,6	123,5	+66,7	-12,1	122,7	+77,1	124,5	+67,1
		AUSLAND	283,4	+191,9	+3,4	283,7	+111,1	-8,0	275,3	+100,4	288,6	+146,8
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,4	+9,4	-5,2	135,5	+16,9	-3,1	137,8	+21,4	132,0	+13,1
		INLAND	121,1	+10,6	-1,4	122,8	+21,2	+1,3	125,0	+22,8	122,0	+15,7
		AUSLAND	137,3	+8,0	-9,1	151,0	+13,0	-7,2	153,4	+20,2	144,2	+10,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,0	+14,4	+1,6	102,4	+9,6	+2,6	100,0	+10,0	103,2	+11,9
		INLAND	103,6	+13,1	+1,9	101,7	+9,1	+4,2	99,2	+8,1	102,7	+11,1
		AUSLAND	105,4	+19,9	+0,6	104,8	+11,0	-3,7	103,3	+18,1	105,1	+15,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	114,3	+16,0	+1,4	112,7	+11,1	+0,7	110,7	+12,3	113,5	+13,5
		INLAND	109,8	+18,8	+1,7	108,0	+13,0	+3,5	105,5	+11,4	108,9	+14,9
		AUSLAND	140,9	+12,3	+0,6	140,0	+3,3	-10,6	141,0	+15,7	140,5	+7,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	65,8	+21,7	+3,0	63,3	+19,2	+3,1	78,2	+13,2	84,6	+20,5
		INLAND	96,9	+17,6	+2,1	94,9	+17,0	+2,6	88,9	+10,4	95,9	+17,2
		AUSLAND	55,5	+45,7	+7,6	51,6	+30,6	+5,0	48,8	+29,1	53,6	+38,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,9	+5,7	-0,5	116,5	-3,8	+17,1	110,0	+0,4	116,2	+0,7
		INLAND	118,0	+2,7	+0,2	117,8	-7,1	+16,7	110,4	-3,4	117,9	-2,5
		AUSLAND	106,7	+22,8	-3,8	110,9	+15,3	+18,7	108,7	+21,6	108,8	+18,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	98,7	+12,2	+7,8	91,6	+11,2	+11,7	94,8	+8,7	95,2	+11,7
		INLAND	76,5	-0,4	+9,6	69,8	+2,5	+12,6	79,8	-2,0	73,2	+1,0
		AUSLAND	153,8	+32,7	+5,6	146,7	+23,7	+10,5	132,1	+30,0	149,8	+28,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	93,6	+5,8	+0,3	93,3	+1,9	-2,1	95,7	+4,8	93,5	+3,8
		INLAND	88,1	+3,2	+2,6	85,9	-1,3	-0,7	89,1	+3,1	87,0	+0,9
		AUSLAND	115,2	+14,6	-5,9	122,4	+11,4	-5,6	121,8	+9,9	118,8	+12,9
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,6	+4,3	+1,5	106,0	+3,3	-1,9	108,9	+5,7	106,8	+3,8
		INLAND	104,7	+4,1	+2,1	102,5	+2,4	-2,1	105,3	+4,5	103,6	+3,2
		AUSLAND	140,0	+6,4	-2,6	143,8	+10,2	-0,3	148,3	+16,4	141,9	+8,2
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,1	+5,0	+1,0	106,0	+4,1	-1,8	107,9	+5,4	106,6	+4,6
		INLAND	103,8	+4,1	+1,1	102,7	+3,3	-1,5	104,5	+4,3	103,3	+3,7
		AUSLAND	152,6	+15,3	+2,3	149,2	+11,4	-3,2	152,2	+15,8	150,9	+13,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	96,1	+8,0	-2,1	98,2	+3,3	+1,8	97,5	+5,7	97,2	+5,5
		INLAND	96,1	+7,9	-2,1	98,2	+3,3	+1,9	97,5	+5,7	97,2	+5,5
		AUSLAND	147,4	+194,8	+5,0	140,4	+226,5	-12,0	142,8	+37,8	143,9	+209,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,3	+4,8	+0,8	106,4	+4,7	-2,4	106,8	+5,7	106,9	+4,8
		INLAND	103,5	+3,7	+0,6	102,9	+4,3	-2,1	105,2	+4,7	103,2	+3,9
		AUSLAND	151,0	+14,3	+3,6	146,8	+8,4	-4,1	150,0	+14,8	148,4	+11,3
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	165,1	+12,6	+7,5	153,6	+7,9	+7,5	149,0	+8,4	159,4	+10,3
		INLAND	158,1	+10,4	+9,7	144,1	+2,5	+6,8	140,1	+5,4	151,1	+6,5
		AUSLAND	303,9	+43,1	-10,7	340,5	+94,2	+13,2	323,9	+43,6	322,2	+66,2
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,7	+0,8	+3,5	83,8	-2,1	-4,3	85,4	+0,6	85,3	-0,6
		INLAND	85,9	+0,2	+4,4	82,3	-3,6	-4,7	84,4	-0,2	84,1	-1,8
		AUSLAND	107,5	+14,5	-11,1	120,9	+32,1	+5,4	109,3	+17,3	114,2	+23,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	122,8	-2,1	+7,8	113,9	-20,7	-5,2	117,8	-11,5	118,4	-12,0
		INLAND	124,0	-2,3	+10,1	112,6	-22,1	-5,7	118,2	-11,7	118,3	-12,8
		AUSLAND	60,5	+23,2	-68,9	182,7	+76,5	+15,9	98,4	+2,4	121,6	+59,4
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	119,7	-10,6	+11,6	107,3	-12,8	-5,9	136,3	+14,4	113,5	-11,7
		INLAND	144,1	+4,5	+50,7	95,6	-25,4	-21,3	139,0	+10,7	119,9	-9,9
		AUSLAND	88,7	-31,2	-27,2	121,8	+4,3	+16,8	132,5	+19,4	105,3	-14,3
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	87,4	-18,8	+5,4	82,9	-22,2	-0,2	99,3	-0,1	85,2	-20,5
		INLAND	100,4	-6,6	+33,5	75,2	-29,3	-14,7	96,8	-1,7	87,8	-17,9
		AUSLAND	72,9	-32,5	-20,3	91,5	-14,5	+18,4	99,8	+1,7	82,2	-23,5
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	394,5	+57,4	+25,8	313,7	+48,6	-14,0	449,4	+129,2	354,1	+63,4
		INLAND	349,1	+40,1	+57,0	222,3	-4,2	-24,0	347,3	+65,1	296,7	+18,7
		AUSLAND	554,2	+116,7	-12,8	635,5	+362,2	+2,5	808,7	+453,9	594,9	+202,6

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSGABE 1989 (W233)  
MERT

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W233 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
102,7	+11,0	101,3	112,7	116,1	+14,6	+3,0	101,3	109,0	114,4	+12,9	+5,0	100,2	106,2	+5,0	DE
99,0	+8,3	98,9	105,7	108,1	+11,6	+2,3	97,5	104,7	108,9	+9,6	+2,1	98,0	101,1	+3,2	
116,0	+20,5	116,9	137,6	144,2	+23,4	+4,8	114,9	124,2	140,9	+22,6	+13,4	108,2	119,6	+10,5	
102,4	+11,7	99,8	114,7	120,2	+20,4	+4,8	100,2	106,0	117,5	+17,3	+10,8	99,1	109,1	+4,0	21
97,6	+8,3	93,2	106,2	109,5	+17,5	+3,1	94,5	100,4	107,9	+14,2	+7,5	96,7	97,5	+1,9	
113,2	+19,0	114,6	134,0	144,3	+25,9	+7,7	112,9	118,7	139,2	+23,3	+17,3	106,8	115,8	+8,4	
116,8	+17,6	112,2	135,9	146,6	+29,8	+7,1	112,3	119,6	140,7	+25,3	+17,6	108,5	115,9	+6,8	21.1
108,8	+9,9	98,5	122,5	129,5	+31,5	+5,7	100,1	110,0	126,0	+25,9	+14,5	102,1	106,0	+2,8	
128,6	+27,2	128,7	152,1	166,1	+28,3	+8,5	127,0	131,3	158,6	+24,9	+20,8	116,1	129,1	+11,2	
84,4	+12,1	119,8	174,5	212,1	+77,0	+21,5	104,1	102,5	193,3	+85,7	+88,6	98,4	109,3	+5,0	21.11
69,6	+16,2	78,4	112,2	132,0	+68,4	+17,6	67,6	74,2	122,1	+80,6	+64,6	70,7	70,9	+0,3	
100,5	+9,0	165,0	242,4	299,4	+81,5	+23,5	144,0	133,2	270,9	+88,1	+103,4	128,7	198,6	+7,7	
117,4	+17,8	112,0	135,2	144,4	+28,9	+6,8	112,4	119,9	139,8	+24,4	+16,6	108,6	116,2	+7,0	21.12
109,5	+9,8	98,8	122,6	129,4	+31,0	+5,5	100,6	110,6	126,0	+25,2	+13,9	102,7	105,6	+2,8	
127,1	+27,8	128,0	150,4	162,6	+27,0	+8,1	126,7	131,2	156,5	+23,5	+19,3	115,9	129,0	+11,3	
90,9	+6,2	89,9	97,9	100,0	+11,2	+2,1	90,5	95,2	99,0	+9,4	+4,0	91,7	92,8	+1,2	21.2
91,6	+7,4	90,4	97,4	98,7	+9,2	+1,3	91,5	96,3	98,1	+7,2	+2,9	92,3	93,4	+1,2	
87,9	+1,3	88,0	100,1	105,2	+19,5	+5,1	86,3	96,0	102,7	+19,0	+8,1	89,3	90,6	+1,5	
98,5	+9,8	97,8	107,2	112,4	+14,9	+4,9	98,2	103,5	109,8	+11,8	+6,1	98,0	100,8	+2,9	21.21
94,0	+10,2	93,9	102,3	106,6	+13,5	+4,2	94,6	98,1	104,4	+10,4	+6,4	94,3	96,4	+2,2	
125,5	+8,9	121,1	138,1	146,2	+20,7	+7,4	119,0	135,5	141,2	+18,7	+4,2	119,8	127,2	+6,2	
70,5	+8,5	69,0	75,2	76,8	+11,3	+2,1	68,7	73,9	76,0	+10,6	+2,8	67,9	71,3	+5,0	21.22
82,4	+9,1	80,6	85,4	87,8	+8,9	+2,8	80,1	85,0	86,6	+8,1	+0,7	80,6	83,0	+3,0	
98,1	+10,8	97,4	47,4	47,1	+25,9	-0,6	97,5	41,2	47,3	+26,1	+14,8	93,5	99,3	+17,3	
109,6	-0,7	104,3	111,4	104,6	+0,3	-6,1	107,7	115,6	108,0	+0,3	-6,5	110,9	111,6	+0,6	21.23
114,9	-1,5	107,4	112,9	102,7	-4,4	-9,0	112,1	120,0	107,8	-3,8	-10,2	115,5	116,1	+0,5	
86,9	+3,9	90,6	104,7	112,6	+24,3	+7,5	88,7	96,6	108,7	+22,5	+13,7	91,3	92,1	+0,9	
88,0	-11,4	80,9	103,4	65,9	+6,2	-16,9	87,9	87,9	94,7	+7,7	+7,7	102,2	87,9	-14,0	21.24
78,8	+0,1	74,2	99,7	70,2	-5,4	-25,1	84,4	79,4	82,0	-2,8	+3,3	87,6	81,9	-6,5	
115,9	-25,3	97,5	127,7	124,9	+28,1	-2,2	96,5	109,2	128,3	+30,9	+15,7	138,5	102,8	-25,8	
88,5	-0,9	91,7	95,2	97,8	+6,7	+2,7	91,8	92,2	96,5	+5,1	+4,7	96,4	92,0	-4,6	21.25
85,4	+3,4	85,1	89,0	90,5	+6,3	+1,7	88,4	86,9	89,8	+3,9	+3,3	89,4	86,6	-3,1	
100,5	-13,1	117,3	119,5	126,2	+7,6	+5,6	112,7	112,9	122,9	+9,1	+8,9	123,9	112,8	-9,0	
103,2	+10,3	109,7	109,6	109,7	+5,8	+0,1	103,1	113,5	109,6	+6,3	-3,4	101,8	108,3	+6,4	22
100,6	+8,4	101,3	105,2	106,5	+5,1	+1,2	100,9	109,7	105,9	+5,0	-3,5	100,5	105,3	+4,8	
131,6	+28,0	129,8	157,4	143,5	+10,6	-8,8	126,2	156,0	150,5	+19,3	-2,9	116,2	140,6	+21,0	
102,0	+9,4	103,3	107,7	108,9	+5,4	+1,1	102,5	111,5	108,3	+5,7	-2,9	100,9	107,0	+6,0	22.2
99,7	+8,0	100,9	104,1	105,8	+4,9	+1,6	100,4	108,5	104,9	+4,5	-3,3	99,6	104,4	+4,8	
132,3	+26,4	136,4	156,1	149,2	+10,2	-4,4	130,9	151,2	152,6	+16,6	+0,9	118,3	141,0	+19,2	
89,0	+2,8	94,7	96,4	98,9	+4,4	+2,6	92,3	96,1	97,7	+5,9	+1,7	90,3	94,2	+4,3	22.21
89,1	+3,0	94,7	96,4	98,9	+4,4	+2,6	92,3	96,1	97,6	+5,7	+1,6	90,3	94,2	+4,3	
50,0	+11,9	112,6	126,9	157,3	+39,7	+24,0	122,5	87,7	142,1	+16,0	+62,0	64,0	105,1	+64,2	
102,4	+10,5	103,7	108,9	109,9	+6,0	+0,9	103,2	112,5	109,4	+6,0	-2,8	101,5	107,8	+6,2	22.22
99,8	+9,0	100,9	105,0	106,7	+5,7	+1,6	100,9	109,2	106,8	+4,9	-3,1	100,1	105,0	+4,9	
132,1	+25,8	134,6	154,2	146,7	+9,0	-4,9	129,9	149,9	150,5	+15,9	+0,4	117,8	139,9	+18,8	
146,6	+16,3	138,3	146,3	144,7	+4,6	-1,1	136,0	159,4	146,5	+7,8	-8,7	129,7	147,2	+13,5	22.23
143,2	+14,0	133,4	137,1	135,7	+1,7	-1,0	129,9	152,9	136,4	+5,0	-10,8	126,9	141,4	+11,4	
212,4	+59,8	236,4	326,4	322,6	+37,0	-1,2	236,2	287,6	324,5	+37,4	+12,8	186,2	261,9	+41,4	
86,0	+0,5	85,6	83,8	87,0	+1,6	+3,8	84,6	90,8	85,4	+0,9	-5,9	87,9	87,7	-0,2	22.24
86,7	-	85,2	82,8	86,1	+1,1	+4,0	84,3	90,5	84,5	+0,2	-6,6	87,8	87,4	-0,5	
93,9	+13,4	94,0	108,0	107,2	+14,0	-0,7	93,4	98,1	107,6	+15,2	+9,7	90,7	96,7	+6,5	
125,4	-0,8	140,2	115,7	119,6	-14,7	+3,4	132,6	128,1	117,7	-11,2	-8,1	126,1	130,3	+3,3	22.25
126,9	-0,5	140,2	116,7	119,6	-14,7	+2,5	133,2	127,6	118,2	-11,3	-7,4	126,1	130,4	+3,4	
49,1	-27,8	140,7	59,5	121,9	-13,4	+104,9	102,7	152,5	90,7	-11,7	-40,5	124,8	127,6	+2,2	
139,9	+26,3	111,8	157,7	130,0	+16,2	-17,6	116,0	166,2	143,9	+24,1	-13,4	125,6	141,1	+12,3	22.3
137,9	+20,0	115,8	153,6	137,3	+18,6	-10,6	123,1	182,4	145,4	+18,1	-10,5	139,9	142,7	+2,0	
128,9	+36,1	107,0	162,7	120,3	+12,4	-26,1	107,0	170,9	141,5	+32,2	-17,2	107,5	139,0	+29,3	
107,7	+19,0	94,1	118,7	91,3	-3,0	-21,8	96,8	127,7	104,0	+7,4	-18,6	100,2	112,2	+12,0	22.31
107,5	+18,8	95,4	104,6	100,3	+5,1	-4,1	98,4	114,7	102,5	+4,2	-10,6	101,4	106,6	+5,1	
108,0	+18,3	92,6	130,3	81,1	-12,4	-37,8	96,0	142,3	106,7	+11,3	-25,7	98,8	118,6	+20,0	
250,6	+128,0	179,9	477,9	484,4	+169,3	+1,4	184,5	366,4	481,2	+160,8	+31,7	175,7	274,9	+68,5	22.32
249,1	+69,0	188,8	410,8	324,9	+72,1	-20,9	200,3	336,1	367,9	+83,7	+9,5	201,7	268,2	+33,0	
256,7	+736,6	148,3	714,1	1046,8	+606,2	+46,5	129,1	468,2	879,9	+581,6	+87,9	84,3	288,7	+254,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

MERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000		2000	2000		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JULI 2000	VER- ÄEND. IN %	
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	BIS AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,1 231,4 97,6	-20,4 +11,0 -72,3	+20,2 +103,9 -67,7	192,3 142,9 301,9	-9,7 -29,0 +26,6	-15,8 -36,9 +26,6	264,7 260,8 273,6	+8,6 +11,8 +2,5	211,7 217,2 199,8	-15,9 -6,3 -32,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 106,3 127,2	+18,5 +15,5 +21,7	+0,1 +1,5 -1,2	115,1 103,7 128,7	+10,1 +8,0 +12,1	-3,2 -1,6 -4,8	117,1 106,6 131,1	+14,8 +12,5 +17,1	115,2 104,6 128,0	+14,2 +11,6 +16,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 122,1 127,7	+31,9 +32,7 +31,2	+1,5 +1,9 +1,3	123,1 119,8 128,0	+19,9 +22,5 +17,4	-2,0 +1,4 -4,8	125,0 120,1 129,3	+26,3 +28,9 +24,0	124,1 121,0 126,9	+25,6 +27,5 +24,0
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 110,6 119,7	+8,6 +8,8 +2,8	+4,1 +4,5 -6,8	106,6 105,8 128,4	+3,2 +3,1 +3,0	+0,1 +0,3 -5,4	106,2 105,6 126,6	+6,6 +6,7 +4,2	108,7 108,2 124,1	+5,8 +5,9 +2,8
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 98,1 114,2	+33,5 +26,3 +38,6	+0,6 -2,5 +2,1	108,2 100,6 111,8	+12,0 +19,3 +9,0	-7,8 -4,6 -9,3	111,6 105,7 114,5	+18,8 +31,6 +13,9	108,6 99,4 113,0	+21,9 +22,7 +21,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 113,7 123,1	+24,5 +25,2 +24,0	+4,8 +0,2 +9,6	112,9 113,5 112,3	+15,1 +16,6 +13,4	-2,7 +3,7 -8,6	112,8 109,3 116,4	+12,7 +10,6 +14,7	115,6 113,6 117,7	+19,7 +20,7 +18,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 138,3 125,4	+34,7 +41,1 +29,3	+0,2 +1,2 -0,6	131,0 136,6 128,2	+30,5 +35,2 +28,3	+1,2 +4,4 -1,6	129,8 131,7 128,2	+34,2 +42,5 +27,8	131,2 137,5 125,8	+32,5 +38,2 +27,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 112,7 112,3	+45,5 +48,5 +42,5	+16,8 +28,9 +5,7	96,3 87,4 106,2	+10,2 +4,0 +18,4	-1,3 -3,2 +0,6	104,9 96,0 114,9	+12,4 +15,7 +9,8	104,4 100,1 109,3	+26,7 +25,1 +28,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 117,2 138,7	+31,4 +28,8 +33,4	+0,8 +0,9 +0,8	127,2 118,1 137,6	+16,3 +17,6 +15,1	-3,8 -0,5 -6,1	131,0 120,0 141,3	+27,2 +26,1 +28,0	127,7 116,7 138,2	+23,4 +23,0 +23,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 103,7 104,6	+25,2 +48,4 +14,6	+7,2 +6,0 +8,1	97,2 97,8 96,8	-7,4 +7,0 -14,6	+0,6 +6,2 -2,6	109,1 111,7 107,5	+12,4 +23,7 +6,2	100,7 100,8 100,7	+7,0 +24,9 -1,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLING- SBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 80,9 86,1	+7,7 -2,9 +14,5	-21,1 -12,1 -25,2	106,9 82,0 113,7	-1,3 -21,1 +11,4	+21,4 +32,9 +16,7	122,3 118,0 124,7	-5,7 +2,0 -9,4	94,8 86,5 99,4	+2,5 -13,5 +12,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 111,8 168,7	+13,7 +7,2 +29,9	+3,4 +3,9 +2,4	121,7 107,6 164,7	+2,3 -3,7 +18,6	-7,7 -5,7 -11,5	125,5 111,1 169,3	+14,2 +9,1 +25,9	123,8 109,7 166,7	+7,8 +1,6 +22,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 92,5 133,7	+0,8 +3,0 -1,6	-1,0 +3,2 -5,5	109,0 89,6 141,5	-4,3 -3,2 -5,5	-5,5 -2,2 -8,9	111,9 92,6 144,3	+1,2 -3,3 +6,6	108,5 91,1 137,6	-1,8 -0,1 -3,7
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 133,2 114,5	+0,4 +14,3 -3,1	-1,2 -9,3 +1,8	119,8 146,9 112,5	+2,5 +27,4 -4,1	-4,5 +15,2 -10,0	122,0 120,9 122,3	+6,7 -1,4 +9,1	119,1 140,1 113,5	+1,4 +20,9 -3,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 91,3 138,1	+0,8 +2,6 -1,3	-1,0 +3,9 -6,8	108,0 87,9 148,1	-4,9 -4,4 -6,7	-5,6 -2,9 -8,7	110,9 91,8 149,3	+0,6 -3,4 +6,2	107,5 89,6 143,1	-2,1 -1,0 -3,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 75,6 109,9	-2,1 -7,9 +10,7	-6,1 -9,4 +0,3	90,3 83,3 109,6	+3,7 +1,3 +9,1	+1,7 +1,2 +3,0	89,0 81,6 109,2	+0,6 -1,9 +5,6	87,6 79,4 109,8	+0,8 -3,3 +9,9
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 72,6 114,9	-4,3 -16,4 +20,8	-10,6 -18,3 +3,0	95,8 88,9 111,5	+7,0 +4,3 +12,3	+1,6 +1,9 +1,2	93,9 86,4 110,8	+3,5 +0,7 +9,1	90,7 80,8 113,2	+1,3 -6,0 +16,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 78,2 103,2	+0,1 +0,8 -1,5	-1,1 -0,1 -3,6	84,9 78,3 107,0	+0,1 -1,5 +4,8	+1,9 +0,6 +5,5	84,1 77,2 107,2	-2,9 -4,5 +1,3	84,5 78,3 106,1	+0,1 -0,4 +1,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 112,9 131,7	+20,6 +16,9 +23,9	+1,5 +7,2 -2,7	120,9 105,3 135,3	+10,6 +3,8 +16,1	-5,2 -11,4 -	120,1 107,8 131,3	+14,3 +10,6 +17,1	121,8 108,1 133,5	+15,5 +10,2 +19,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 95,9 193,0	+93,9 +45,1 +293,1	-33,7 -5,2 -54,4	181,1 101,2 423,1	+139,2 +11,7 +1269,3	-32,0 -63,2 +78,7	137,3 111,2 216,1	+65,8 +44,6 +114,8	150,6 98,6 308,1	+118,9 +25,8 +670,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 130,3 177,8	+46,9 +34,2 +69,5	+42,1 +29,8 +63,9	103,2 100,4 108,5	-7,6 -1,9 -16,4	-9,3 -4,0 -17,5	114,4 107,2 128,3	+5,0 +4,2 +6,3	124,9 115,4 143,2	+18,1 +15,7 +22,0

LAND

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

INDEX

1999 AUS.	VER- AEND. IN % GEGEN AUS. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
290,4	+21,9	225,4	316,6	298,2	+10,1	-21,6	241,1	378,3	282,4	+17,1	-25,4	315,7	309,7	-1,9	22.39
262,6	-2,8	200,4	299,0	251,7	+25,6	-15,8	233,8	357,9	276,3	+17,8	-23,1	352,7	296,8	-16,1	
362,3	+110,1	280,8	355,4	240,6	-14,3	-32,9	267,2	423,6	298,0	+15,9	-29,7	233,6	340,4	+45,7	
97,2	+5,7	103,0	117,4	118,1	+14,7	+0,6	102,4	105,8	117,8	+15,0	+11,3	103,0	104,1	+1,1	06
91,2	+2,2	94,2	104,2	107,4	+14,0	+3,1	89,9	98,1	105,8	+12,7	+7,8	96,8	98,0	-0,8	
104,5	+9,8	113,7	133,4	130,9	+15,1	-1,9	112,7	115,2	132,2	+17,3	+14,8	110,5	114,0	+3,2	
94,8	+5,9	100,7	124,0	126,5	+25,6	+2,0	99,1	107,0	125,3	+26,4	+17,1	101,3	103,0	+1,7	24.1
92,0	+2,3	99,3	117,3	122,4	+31,2	+4,3	82,6	102,3	119,8	+29,4	+17,1	97,6	97,4	-0,2	
97,3	+9,1	107,3	130,0	130,2	+21,3	+0,2	104,9	111,2	130,1	+24,0	+17,0	104,6	106,1	+9,3	
102,1	-3,6	101,1	103,9	106,7	+5,6	+2,7	98,6	102,8	105,3	+6,8	+2,3	105,6	100,8	-4,6	24.11
101,7	-4,1	100,1	103,3	106,1	+6,0	+2,7	98,0	102,4	104,7	+6,8	+2,2	105,5	100,2	-5,0	
118,4	+10,3	134,3	124,9	127,4	-5,1	+2,0	120,5	120,0	126,1	+4,6	+5,1	105,8	120,3	+13,7	
81,6	-1,2	99,1	108,1	117,2	+18,3	+8,4	95,5	93,7	112,6	+17,9	+20,2	98,5	94,6	-4,0	24.12
77,7	+2,8	84,7	101,3	114,4	+35,1	+12,9	80,0	83,5	107,9	+34,9	+29,2	85,1	81,8	-3,8	
83,6	-2,8	106,1	111,4	118,5	+11,7	+6,4	102,9	98,6	114,9	+11,7	+16,5	105,0	100,8	-4,0	
95,0	+0,3	100,3	109,8	113,9	+13,6	+3,7	101,2	100,4	111,8	+10,5	+11,4	101,9	100,8	-1,1	24.13
90,8	-5,9	98,5	106,7	109,0	+10,7	+2,2	100,3	98,5	107,8	+7,5	+9,4	100,5	99,4	-1,1	
99,3	+7,0	102,1	113,1	119,0	+16,6	+5,2	102,2	102,4	116,0	+13,5	+13,3	103,2	102,3	-0,9	
97,5	+8,9	97,2	129,6	129,2	+32,9	-0,3	95,9	109,0	129,4	+34,9	+18,7	99,0	102,5	+3,5	24.14
98,0	+4,6	91,3	125,7	133,8	+46,5	+6,4	90,0	108,0	129,8	+44,2	+19,1	98,6	99,5	+0,9	
97,0	+12,9	102,3	132,8	125,3	+22,5	-5,6	100,9	109,0	129,1	+27,9	+18,4	98,6	104,9	+6,4	
77,3	+13,5	92,1	106,6	103,6	+12,5	-2,8	96,9	86,9	105,1	+8,5	+22,4	96,6	91,4	-5,4	24.15
75,9	+31,8	82,5	90,3	98,9	+19,9	+9,5	84,1	78,3	94,6	+12,5	+24,0	82,6	80,2	-2,9	
78,8	-1,3	102,6	124,6	108,8	+6,0	-12,7	111,1	98,4	116,7	+5,0	+21,1	112,1	109,8	-7,4	
97,6	+6,2	105,4	130,1	134,1	+27,2	+3,1	102,8	113,0	132,1	+28,5	+16,9	104,8	107,8	+3,0	24.16
91,0	+1,7	95,6	120,4	122,0	+27,6	+1,3	85,3	103,8	121,2	+27,2	+16,8	98,2	99,5	+1,3	
104,0	+10,5	114,8	139,2	146,5	+26,7	+4,5	108,9	121,8	142,4	+29,6	+16,9	110,9	115,9	+4,5	
83,2	+6,9	89,0	115,1	108,7	+9,8	-6,6	98,1	101,1	111,9	+14,1	+10,7	91,1	98,6	+9,3	24.17
69,9	-11,0	93,2	114,4	118,2	+24,7	+1,8	83,5	100,1	115,3	+23,9	+15,2	84,2	98,8	+2,8	
91,3	+18,0	102,6	115,5	104,1	+1,5	-8,9	100,8	101,7	108,8	+8,9	+8,0	89,2	101,3	+13,6	
77,6	-14,4	108,5	160,6	102,3	-3,9	-36,3	142,2	77,6	131,5	-7,5	+69,5	116,1	109,9	-5,3	24.2
89,3	-8,5	108,8	161,0	98,0	-10,1	-40,4	121,0	58,1	128,5	+6,2	+121,2	95,0	89,5	-5,6	
74,3	-17,9	108,3	160,4	105,9	-0,4	-34,0	154,2	88,7	193,1	-13,7	+50,1	128,0	121,4	-5,2	
110,6	+5,0	114,9	119,6	132,5	+15,3	+10,8	108,2	115,9	126,1	+16,5	+8,8	107,6	112,1	+4,2	24.3
104,3	+3,4	106,5	106,0	117,1	+10,0	+10,5	99,7	108,4	111,5	+11,8	+4,8	100,2	109,1	+2,9	
129,9	+9,6	140,2	160,8	179,6	+28,1	+11,7	134,2	144,9	170,2	+28,8	+17,5	130,2	139,6	+7,2	
107,0	+13,1	110,7	118,3	109,8	-0,8	-5,6	110,6	111,2	113,0	+2,2	+1,6	108,5	110,9	+4,1	24.4
89,8	+2,4	95,0	93,4	92,8	-2,3	-0,6	97,3	97,5	93,1	-4,3	-4,5	98,3	97,4	-0,9	
139,9	+29,1	137,3	154,7	138,4	+0,8	+10,5	132,9	134,4	148,6	+10,3	+9,1	120,3	133,6	+11,1	
117,9	+17,0	118,2	131,5	114,4	-3,2	-13,0	113,3	113,1	123,0	+8,6	+8,8	114,0	113,2	-0,7	24.41
116,5	+19,2	139,2	113,7	115,4	-16,5	+1,5	124,9	117,2	114,5	-8,3	-2,3	115,9	121,0	+4,4	
118,2	+16,3	112,9	136,3	114,2	+1,2	-16,2	110,2	112,0	125,3	+13,7	+11,9	113,5	111,1	-2,1	
106,0	+12,8	110,0	114,8	109,4	-0,5	-4,7	110,3	111,0	112,1	+1,6	+1,0	105,8	110,7	+4,6	24.42
89,0	+1,8	93,7	92,8	92,2	-1,6	-0,6	95,5	95,9	92,5	-4,1	-4,5	97,8	96,7	-1,1	
139,9	+30,6	142,8	158,9	143,9	+0,8	-9,4	138,0	139,4	151,4	+9,7	+8,6	121,9	138,7	+13,8	
86,8	+0,5	89,1	89,0	90,0	+1,0	+1,1	89,2	90,5	89,5	+0,3	-1,1	93,6	89,9	-4,0	24.5
82,0	+0,8	83,4	81,3	83,2	-0,2	+2,3	83,6	85,4	82,3	-1,6	-3,6	90,1	84,5	-6,2	
99,3	+0,4	104,6	109,7	106,4	+3,6	-1,2	104,6	104,4	109,1	+4,3	+4,5	103,1	104,5	+1,4	
89,4	+1,8	90,3	94,7	95,2	+5,4	+0,5	91,1	94,1	95,0	+4,3	+1,0	90,6	92,6	+2,2	24.51
86,9	+6,0	84,3	89,3	88,2	+4,6	-0,1	85,7	89,5	88,3	+3,0	-1,3	86,3	87,6	+1,5	
95,1	-5,8	103,9	109,0	110,9	+6,7	+1,7	103,1	104,4	110,0	+6,7	+5,4	100,2	103,8	+3,6	
83,9	-0,8	87,9	83,2	84,8	-3,5	+1,9	87,4	87,0	84,0	-3,9	-3,4	98,6	87,2	-9,7	24.52
77,6	-4,3	82,6	75,0	78,7	-4,7	+4,9	81,5	81,7	75,8	-5,8	-6,0	93,5	81,6	-12,7	
104,8	+8,9	105,5	110,8	105,0	-0,5	-5,2	106,8	104,4	107,9	+1,2	+3,4	107,0	105,5	-1,4	
101,7	+5,4	107,4	115,5	123,5	+15,0	+8,9	105,0	111,1	119,5	+13,8	+7,6	107,2	108,1	+0,8	24.6
96,6	+5,3	98,8	102,9	111,9	+13,3	+8,7	96,9	102,8	107,4	+10,8	+4,5	99,0	99,9	+0,9	
106,3	+5,2	115,1	127,1	134,2	+16,8	+5,8	112,4	118,7	130,8	+16,2	+10,0	114,8	115,5	+0,6	
61,9	+3,7	79,7	103,5	162,2	+103,5	+56,7	87,5	95,1	132,9	+51,9	+39,7	82,0	91,3	+11,3	24.61
66,1	+14,4	77,4	84,2	146,7	+69,5	+74,2	76,5	96,4	115,5	+51,0	+33,7	73,8	81,4	+10,3	
49,1	-24,8	86,7	161,6	209,3	+141,4	+29,5	120,7	121,4	186,4	+53,6	+52,7	106,8	121,1	+13,4	
99,8	+0,5	111,4	110,1	111,8	+0,4	+1,5	110,1	109,1	111,0	+0,8	+1,7	110,4	109,6	-0,7	24.62
97,1	+3,4	104,7	104,9	104,1	-0,6	-0,9	104,0	102,3	104,5	+0,5	+2,2	102,6	103,1	+0,5	
104,9	-4,3	124,3	120,0	126,6	+1,9	+5,5	121,9	122,2	123,3	+1,1	+0,9	125,5	122,0	-2,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1999  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	112,1	+10,7	-17,3	136,5	+21,2	-2,4	130,3	+24,7	123,8	+16,1
		INLAND	115,0	+22,1	+3,9	110,7	+15,3	+2,2	111,0	+14,1	112,9	+18,7
		AUSLAND	109,3	+0,9	-31,6	169,9	+25,4	-5,3	149,2	+33,7	134,6	+14,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,3	+1,7	-4,3	102,7	-1,0	+4,9	97,1	+5,5	100,5	+0,3
		INLAND	88,7	-5,3	+6,1	83,6	-12,4	-4,1	81,5	-4,3	86,2	-8,9
		AUSLAND	102,4	+4,5	-7,7	110,9	+3,5	+8,2	103,7	+9,2	106,7	+4,0
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	99,8	+22,2	+53,3	65,1	-19,7	-3,8	86,8	-2,9	82,5	+1,4
		INLAND	80,8	-5,6	+28,9	62,7	-21,7	+3,8	83,1	-10,5	71,8	-13,4
		AUSLAND	105,8	+31,4	+60,5	65,9	-18,0	-5,9	88,0	-0,5	85,9	+6,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	127,6	+18,1	-	127,6	+10,9	-2,4	127,6	+15,1	127,6	+14,3
		INLAND	115,7	+14,4	+3,7	111,6	+6,6	-0,2	112,4	+11,6	113,7	+10,5
		AUSLAND	139,0	+21,3	-2,8	143,0	+14,4	-4,0	142,3	+18,1	141,0	+17,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,9	+36,6	+2,7	89,5	+27,7	-14,3	96,1	+17,3	90,7	+32,0
		INLAND	77,7	+26,3	-2,5	79,7	+21,1	-11,9	85,6	+12,0	78,7	+23,5
		AUSLAND	99,9	+41,7	+5,2	95,0	+30,9	-15,4	102,0	+20,1	97,5	+36,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,5	+9,3	-1,2	115,9	+4,0	-1,9	116,2	+9,5	115,2	+6,6
		INLAND	104,8	+5,6	-0,9	105,8	+1,4	+0,3	105,0	+6,1	105,3	+3,4
		AUSLAND	146,1	+18,2	-1,7	147,6	+10,1	-6,6	151,5	+17,9	146,4	+14,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	109,1	+5,6	-2,3	111,7	+1,1	-5,7	115,5	+6,9	110,4	+3,3
		INLAND	98,8	+0,3	-5,8	104,9	-1,5	+0,2	104,9	+2,8	101,9	-0,6
		AUSLAND	131,8	+15,8	+3,9	126,8	+6,1	-15,0	139,2	+14,8	129,4	+10,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	97,6	-5,0	+2,4	95,3	-7,8	-7,6	109,5	+3,6	96,5	-6,4
		INLAND	80,8	-12,8	+2,3	79,0	-13,1	-5,3	89,3	-4,0	79,8	-13,0
		AUSLAND	125,5	+5,3	+2,5	122,4	-1,4	-8,9	143,1	+12,9	124,0	+1,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	115,8	+11,8	-4,6	121,4	+5,8	-4,9	119,1	+9,0	118,6	+8,6
		INLAND	107,9	+6,4	-8,5	117,9	+3,1	+2,1	112,8	+5,9	112,9	+4,6
		AUSLAND	137,0	+25,2	+4,9	130,6	+12,7	-18,5	136,0	+16,3	133,8	+18,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,8	+10,1	-0,9	116,9	+4,7	-1,0	116,4	+10,2	116,4	+7,4
		INLAND	106,1	+6,8	-	106,1	+2,2	+0,4	106,0	+6,8	106,1	+4,4
		AUSLAND	149,7	+18,9	-3,2	154,7	+11,3	-3,9	155,7	+18,9	152,2	+14,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,6	+13,2	-1,1	125,0	+9,0	-2,6	124,1	+14,7	124,3	+11,0
		INLAND	110,9	+9,4	+2,0	108,7	+5,1	-0,7	107,3	+11,0	109,8	+7,2
		AUSLAND	151,7	+19,9	-5,8	161,0	+15,2	-5,2	161,5	+20,9	156,4	+17,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,3	+16,6	-1,2	115,7	+12,1	+2,2	113,1	+15,1	115,0	+14,3
		INLAND	102,0	+14,2	-1,2	103,2	+12,3	+4,1	100,1	+12,2	102,6	+13,2
		AUSLAND	152,9	+21,9	-1,1	154,6	+11,5	-1,5	153,6	+21,4	153,8	+16,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,0	-7,2	-0,7	96,7	-11,5	+4,2	89,7	-4,4	96,4	-9,4
		INLAND	92,1	-8,9	-1,1	93,1	-12,1	+4,8	85,8	-5,6	92,6	-10,5
		AUSLAND	142,9	+7,8	+1,0	141,5	-6,7	+0,3	136,8	+5,6	142,2	-
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,4	+12,5	-0,7	119,2	+5,5	-2,4	122,6	+10,2	118,8	+8,9
		INLAND	111,2	+10,8	-0,5	111,8	+4,3	-1,9	115,1	+8,0	111,5	+7,4
		AUSLAND	146,6	+18,0	-1,2	148,4	+9,1	-3,6	152,1	+17,3	147,5	+13,4
DI	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,9	+6,0	-2,6	104,6	+0,9	-1,7	100,9	+5,7	103,3	+3,4
		INLAND	98,8	+3,2	-0,6	99,4	-3,5	+1,9	93,3	+1,9	89,1	-0,3
		AUSLAND	112,1	+15,0	-8,3	122,2	+15,2	-10,5	126,4	+16,6	117,2	+15,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,3	+11,9	+0,4	105,9	+4,1	-7,9	107,7	+9,5	106,1	+7,8
		INLAND	109,3	+9,9	+1,6	101,7	+1,1	-1,4	99,7	+6,4	102,5	+5,3
		AUSLAND	114,0	+16,7	-2,4	116,8	+11,8	-19,7	128,4	+16,4	115,4	+14,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	131,3	+20,9	+11,3	118,0	+3,9	-3,4	119,3	+11,5	124,7	+12,2
		INLAND	129,2	+17,0	+12,3	115,1	-0,4	+3,4	112,8	+7,8	122,2	+8,1
		AUSLAND	134,6	+27,1	+9,9	122,5	+10,9	-11,9	129,6	+17,0	128,6	+18,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,0	+16,5	+6,7	114,3	+3,6	+3,2	109,4	+4,8	118,2	+10,0
		INLAND	121,2	+17,8	+8,1	112,1	+2,0	+3,0	106,9	+4,8	116,7	+9,7
		AUSLAND	126,0	+9,5	-0,6	126,7	+12,4	+3,9	123,8	+4,3	126,4	+11,0
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	80,4	-2,5	-6,0	85,5	+3,6	-8,0	86,3	+2,7	83,0	+0,6
		INLAND	78,2	-2,9	-3,6	81,1	+0,6	-7,8	81,1	+1,1	78,7	-1,1
		AUSLAND	86,4	-1,7	-11,3	97,4	+11,1	-8,5	100,8	+6,7	91,9	+4,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	107,7	+0,5	-4,9	113,3	-2,8	+6,1	110,6	+6,2	110,5	-1,3
		INLAND	94,6	-7,1	-8,5	103,4	-6,8	+14,3	95,0	+1,7	99,0	-7,0
		AUSLAND	144,5	+18,0	+2,3	141,2	+6,4	-7,5	154,6	+15,4	142,9	+12,0
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS.	INSGESAMT	119,8	+34,8	-5,1	128,3	+10,9	-30,0	148,6	+33,0	123,1	+21,4
		INLAND	115,6	+29,5	-9,8	128,2	+6,7	-12,5	136,7	+32,0	121,9	+16,4
		AUSLAND	123,2	+39,1	-1,3	124,8	+14,4	-39,7	156,5	+33,8	124,0	+25,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSABE 1983 (M293)  
MERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
101,3	+9,3	107,1	123,7	141,1	+31,7	+14,1	103,8	108,2	132,4	+27,6	+22,4	100,7	106,0	+5,3	24.63
94,2	+10,2	96,3	106,6	114,2	+18,6	+7,1	98,1	95,7	110,4	+12,5	+15,4	94,2	98,9	+2,9	
108,3	+8,5	117,8	140,4	167,7	+42,4	+19,4	109,5	120,5	154,1	+40,7	+27,9	107,2	115,0	+7,3	
96,7	+6,1	93,9	91,3	100,5	+7,0	+10,1	89,3	93,7	95,9	+7,4	+2,3	95,8	91,6	-4,6	24.64
93,7	+8,7	85,6	73,1	88,9	+1,5	+18,9	82,1	83,8	80,0	-2,6	-4,5	83,3	82,9	-0,5	
98,0	+5,2	97,5	99,0	106,3	+8,0	+7,4	92,4	98,0	102,7	+11,1	+4,8	101,2	95,2	-5,9	
81,7	-26,1	88,2	96,2	80,3	-9,0	-16,5	92,1	89,3	88,2	-4,2	-11,2	119,4	95,7	-19,8	24.65
85,6	-17,7	87,1	88,5	75,2	-13,7	-23,7	96,3	104,1	86,9	-9,8	-16,5	126,5	100,2	-20,8	
80,5	-28,4	88,6	95,5	81,9	-7,6	-14,2	90,8	97,8	88,7	-2,3	-9,3	117,1	94,3	-19,5	
108,0	+8,7	113,8	124,6	130,7	+14,9	+4,9	110,6	118,3	127,7	+15,5	+7,9	110,9	114,5	+3,2	24.66
101,1	+5,3	102,7	109,2	114,8	+11,8	+5,1	100,0	108,3	112,0	+12,0	+3,4	102,7	104,2	+1,5	
114,8	+11,8	124,4	139,3	146,1	+17,4	+4,9	120,8	127,9	142,7	+18,1	+11,6	118,8	124,3	+4,6	
67,3	-14,0	84,9	95,9	100,0	+17,8	+4,3	86,3	81,8	97,9	+13,4	+19,7	97,6	84,1	-13,8	24.7
61,5	-13,4	77,6	87,2	89,1	+14,8	+2,2	81,0	73,9	88,1	+8,8	+19,2	83,7	77,4	-7,5	
70,5	-14,5	89,0	100,8	106,2	+19,3	+5,4	89,3	86,3	103,5	+15,9	+19,9	106,4	87,8	-16,7	
104,8	+8,5	107,8	113,9	119,1	+10,5	+4,6	105,4	111,4	116,5	+10,5	+4,6	106,2	108,4	+2,1	DM
99,2	+5,4	100,5	102,5	107,3	+6,8	+4,7	98,1	103,7	104,9	+6,9	+1,2	100,7	100,9	+0,2	
122,8	+17,9	130,9	150,1	156,3	+19,4	+4,1	128,5	135,9	153,2	+19,2	+12,7	123,6	132,2	+7,0	
103,3	+8,2	107,9	115,0	119,4	+10,7	+3,8	108,3	113,3	117,2	+8,2	+3,4	108,3	110,8	+2,3	25.1
98,5	+5,2	104,4	104,9	106,9	+5,4	+1,9	101,8	107,2	105,9	+4,0	-1,2	103,1	104,5	+1,4	
113,8	+14,4	122,5	137,7	147,2	+20,2	+6,9	122,9	127,1	142,5	+15,9	+12,1	119,6	125,0	+4,5	
102,7	+7,7	105,2	111,1	116,5	+10,7	+4,9	106,6	110,5	113,8	+6,8	+3,0	106,4	108,5	+2,0	25.11
92,7	-0,2	92,6	90,9	93,8	+1,3	+3,2	93,4	97,5	92,4	-1,1	-5,2	97,8	95,4	-2,5	
119,2	+19,7	126,3	144,8	154,2	+22,1	+6,5	128,5	132,1	149,5	+16,3	+13,2	120,8	130,3	+7,9	
103,6	+8,5	109,5	117,3	121,1	+10,6	+3,2	109,4	115,0	119,2	+9,0	+3,7	109,3	112,2	+2,7	25.13
101,4	+8,0	105,8	111,9	113,5	+7,3	+1,4	106,1	112,0	112,7	+6,2	+0,6	105,9	109,0	+2,9	
108,4	+9,9	119,4	131,8	141,6	+18,6	+7,4	118,3	122,9	136,7	+15,6	+11,2	118,6	120,6	+1,7	
105,2	+8,7	107,7	113,7	119,0	+10,5	+4,7	104,6	110,9	116,4	+11,3	+5,0	105,6	107,8	+2,1	25.2
99,3	+5,3	100,2	102,0	107,4	+7,2	+5,3	97,2	102,9	104,7	+7,7	+1,7	100,1	100,0	-0,1	
125,9	+18,9	139,8	154,4	159,4	+19,1	+3,2	130,5	139,0	156,9	+20,2	+12,9	125,0	134,8	+7,8	
109,2	+10,3	111,4	120,7	127,5	+14,5	+5,6	106,9	116,6	124,1	+16,1	+6,4	108,3	111,7	+3,1	25.21
101,4	+7,0	99,0	103,2	109,6	+10,7	+6,2	94,8	104,2	106,4	+12,2	+2,1	98,0	99,5	+1,5	
126,5	+16,7	138,9	159,2	167,1	+20,3	+5,0	133,7	144,0	163,2	+22,1	+13,3	131,0	138,9	+6,0	
98,0	+8,0	97,6	110,8	114,2	+17,0	+3,1	97,5	102,4	112,5	+15,4	+9,9	100,4	100,0	-0,4	25.22
89,3	+4,9	88,9	97,3	101,2	+13,8	+4,0	88,8	92,6	99,3	+11,8	+7,2	93,6	90,7	-3,1	
125,4	+15,9	124,7	152,4	154,6	+24,0	+1,4	124,7	132,9	153,5	+23,1	+15,5	121,7	128,8	+5,8	
103,5	+2,9	97,5	81,7	93,1	-4,5	+14,0	89,6	103,6	87,4	-2,5	-15,6	98,2	96,6	-1,6	25.23
101,1	+1,8	94,5	77,7	89,4	-5,4	+15,1	86,7	100,5	83,5	-3,7	-16,9	95,8	93,6	-2,3	
132,6	+14,4	139,9	131,3	138,6	+3,5	+5,6	125,4	141,7	134,9	+7,6	-4,8	127,2	133,6	+5,0	
105,2	+10,2	112,9	122,8	124,9	+10,6	+1,7	112,0	112,4	123,8	+10,5	+10,1	108,6	112,2	+3,3	25.24
100,4	+6,2	108,3	115,2	117,3	+8,3	+1,8	107,5	106,8	116,3	+8,2	+8,9	106,3	107,1	+0,8	
124,2	+24,7	130,7	152,6	154,6	+18,3	+1,3	129,6	134,4	153,6	+18,5	+14,3	117,8	132,0	+12,1	
96,1	+9,8	99,6	95,0	105,2	+5,6	+10,7	94,0	101,3	100,1	+6,5	-1,2	94,9	97,6	+2,8	DI
95,7	+8,5	96,6	84,8	98,0	+1,4	+15,8	89,1	97,2	91,4	+2,6	-6,0	91,6	93,1	+1,6	
97,5	+14,4	109,9	129,5	129,8	+17,9	+0,1	110,6	115,2	129,5	+17,1	+12,4	106,2	112,9	+6,3	
95,0	+11,6	99,2	106,5	110,0	+10,9	+3,3	98,4	105,6	108,2	+10,0	+2,5	98,4	102,0	+3,7	26.1
94,0	+11,0	93,8	96,2	101,2	+7,9	+5,2	92,5	101,3	98,7	+6,7	-2,6	94,8	98,9	+2,2	
97,7	+13,5	112,9	132,9	132,7	+17,5	-0,2	113,4	116,4	132,8	+17,1	+14,1	107,8	114,9	+6,6	
108,6	+5,6	108,5	111,4	123,6	+13,9	+11,0	105,6	118,3	117,5	+11,3	-0,7	105,8	112,0	+5,9	26.11
110,4	+2,3	106,8	102,1	117,1	+9,8	+14,7	101,7	117,8	109,6	+7,8	-7,0	104,0	109,8	+5,6	
108,9	+11,6	110,9	125,9	133,8	+20,8	+6,3	111,7	119,1	129,9	+16,3	+9,1	108,5	115,4	+6,4	
104,7	+13,9	105,3	102,4	110,6	+5,0	+8,0	103,4	113,9	106,5	+3,0	-6,5	102,4	108,7	+6,2	26.12
102,9	+11,2	102,4	99,0	108,1	+5,6	+9,2	100,4	112,2	103,6	+3,2	-7,7	100,5	108,3	+5,8	
115,1	+29,8	122,1	121,3	124,7	+2,1	+2,8	120,3	123,9	123,0	+2,2	-0,7	113,0	122,1	+8,1	
82,5	+17,0	86,9	88,3	88,7	+2,1	+2,8	84,5	84,8	87,5	+3,6	+3,2	85,2	84,7	-0,6	26.13
80,5	+17,3	82,2	79,1	84,0	+2,2	+8,2	80,1	80,8	81,5	+1,7	+0,9	80,2	80,4	+0,2	
87,9	+16,3	98,6	105,8	101,6	+2,0	-4,0	96,8	95,6	103,7	+7,1	+8,5	99,0	96,2	-2,8	
107,2	+4,6	100,4	113,3	108,1	+7,7	-4,6	101,5	112,3	110,7	+9,1	-1,4	105,9	106,9	+0,9	26.14
101,8	+2,4	87,1	95,4	91,1	+4,6	-5,5	89,1	105,4	93,7	+5,2	-11,1	97,8	97,3	-0,5	
122,5	+10,4	137,6	160,9	156,2	+13,5	-2,9	136,2	131,7	158,6	+16,4	+20,4	128,5	133,9	+4,2	
88,9	+4,2	109,6	159,1	155,2	+41,6	-2,5	115,2	126,7	157,2	+36,5	+24,1	113,6	121,0	+6,5	26.15
89,3	+6,9	100,2	149,2	139,4	+39,1	-6,6	105,2	121,1	144,3	+37,2	+19,2	119,5	113,1	-6,4	
88,6	+2,2	117,0	166,9	167,6	+43,2	+0,4	123,0	131,2	167,3	+36,0	+27,5	108,9	127,1	+16,7	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

MERT

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2000 UND AUG. 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	90,8	+13,8	-8,7	99,4	+13,5	+8,6	97,4	+10,8	95,1	+13,6		
		INLAND	81,8	+12,2	+0,6	81,3	+2,0	+10,8	81,9	+2,6	81,6	+6,9		
		AUSLAND	106,6	+16,8	-18,3	129,2	+28,6	+6,4	123,0	+21,4	117,4	+22,4		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	84,0	+7,0	+5,8	79,4	-7,8	-2,0	90,1	+0,8	81,7	-0,7		
		INLAND	78,7	+6,1	+11,6	70,5	-13,3	+2,0	80,2	-3,0	74,6	-4,1		
		AUSLAND	96,6	+8,8	-3,4	99,0	+2,5	-7,4	111,9	+7,6	97,3	+5,4		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,4	+4,6	-1,4	58,2	+0,7	-0,3	61,1	+1,3	57,8	+2,5		
		INLAND	44,1	-5,8	+1,8	43,3	-8,1	+7,4	45,2	-11,2	43,7	-7,0		
		AUSLAND	136,6	+32,4	-7,1	147,0	+21,0	-11,3	155,3	+33,4	141,8	+26,2		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	116,1	+76,8	+6,0	108,6	+49,4	+2,2	109,2	+38,4	111,9	+62,4		
		INLAND	76,6	+33,8	+19,8	63,1	-2,9	-18,4	79,1	+7,0	69,4	+14,1		
		AUSLAND	166,2	+117,4	-0,8	166,5	+101,8	+16,3	147,5	+72,9	166,9	+109,2		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	126,6	-2,6	-33,3	188,2	+36,7	+22,4	161,6	+19,4	156,9	+17,6		
		INLAND	128,8	+14,7	-19,8	147,3	+19,1	+29,7	128,7	+5,9	136,1	+17,0		
		AUSLAND	121,8	-18,6	-48,9	238,3	+53,9	+17,4	201,9	+32,7	180,1	+18,3		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	119,8	+13,8	+1,5	118,0	+12,6	+8,8	122,7	+14,5	118,9	+13,1		
		INLAND	111,8	+14,5	+6,5	105,0	+9,8	+13,6	109,4	+16,8	108,4	+12,2		
		AUSLAND	148,2	+11,6	-9,7	164,2	+19,3	-1,1	170,5	+8,8	156,2	+15,5		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	92,1	+17,8	-13,7	106,7	+19,5	+14,2	96,7	+12,8	99,4	+18,6		
		INLAND	93,3	+21,5	-7,8	101,2	+14,1	+18,4	91,2	+8,4	97,3	+17,5		
		AUSLAND	91,0	+14,6	-18,6	111,8	+24,5	+10,9	101,8	+16,7	101,4	+19,7		
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	74,4	-10,5	-16,5	89,1	-2,2	+1,1	81,5	-2,4	81,8	-6,1		
		INLAND	78,3	-11,7	-19,3	97,0	+2,0	+3,7	86,6	+0,9	87,7	-4,6		
		AUSLAND	60,5	-4,1	-1,3	61,3	-20,2	-11,0	63,4	-15,7	60,9	-13,0		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	105,4	-6,5	-1,4	108,9	-8,4	+8,6	89,1	-2,7	106,2	-7,4		
		INLAND	101,8	-8,2	-2,3	104,2	-9,5	+6,8	86,6	-3,8	103,0	-8,8		
		AUSLAND	254,6	+34,1	+18,1	215,6	+17,2	+2,1	190,8	+20,2	236,1	+26,8		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	107,5	-0,9	+1,3	106,1	-12,4	-1,5	96,5	-2,0	108,8	-7,0		
		INLAND	106,9	-1,4	+2,4	104,4	-13,7	-0,5	93,9	-3,2	105,7	-7,8		
		AUSLAND	117,9	+6,0	-13,2	136,8	+10,8	-13,5	141,1	+13,5	126,9	+8,6		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	110,3	-13,1	-18,7	135,7	+0,7	+11,3	119,0	-5,7	123,0	-6,0		
		INLAND	94,5	-11,4	-19,6	117,5	+8,7	+8,8	103,4	-5,8	106,0	-1,3		
		AUSLAND	707,5	-21,2	-14,0	822,8	-28,0	+19,8	708,2	-5,2	786,2	-25,0		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+16,3	-2,1	116,4	+10,0	+0,9	116,5	+14,7	115,2	+12,6		
		INLAND	108,3	+11,9	-1,5	109,9	+6,8	+3,6	109,4	+11,6	109,1	+9,2		
		AUSLAND	131,1	+24,7	-3,8	136,3	+18,6	-5,3	138,0	+22,6	133,7	+21,5		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	113,1	+18,9	-4,6	118,5	+16,3	+3,9	120,4	+22,7	115,8	+17,6		
		INLAND	108,8	+18,3	-3,9	112,5	+13,0	+5,6	114,7	+21,5	116,0	+15,6		
		AUSLAND	121,7	+20,1	-6,8	130,3	+22,5	+0,8	131,7	+26,1	128,7	+21,3		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,8	+10,4	-2,5	102,4	+9,4	+4,3	107,3	+19,4	101,1	+9,9		
		INLAND	96,3	+8,4	-0,1	96,4	+5,8	+0,3	103,8	+20,1	96,4	+7,1		
		AUSLAND	108,7	+13,8	-6,4	116,1	+15,9	+11,2	114,2	+18,0	112,4	+14,8		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	82,7	+3,1	-13,9	96,0	+22,9	-4,0	97,5	+21,4	89,4	+12,9		
		INLAND	82,4	+12,0	-4,4	86,2	+7,8	+5,4	91,1	+12,9	84,3	+9,8		
		AUSLAND	83,4	-7,4	-24,5	110,4	+46,4	-13,1	107,0	+34,3	96,9	+17,0		
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	52,4	-17,0	-4,2	54,7	-2,5	-8,4	50,8	-4,3	53,6	-10,1		
		INLAND	44,0	-4,6	-12,2	50,1	-5,3	+5,9	46,2	-4,9	47,1	-4,8		
		AUSLAND	78,3	-32,4	+13,5	69,0	+4,4	-29,6	66,1	-3,1	79,7	-19,0		
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	88,5	+6,0	-14,7	103,8	+26,1	-3,6	106,4	+24,4	98,2	+16,0		
		INLAND	92,1	+14,3	-3,5	96,4	+9,8	+5,3	102,4	+15,2	93,8	+11,9		
		AUSLAND	83,9	-4,0	-26,9	114,8	+50,3	-11,8	111,5	+37,7	99,4	+21,4		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	128,1	+36,7	-3,2	132,3	+24,2	+4,0	137,2	+30,7	130,2	+30,1		
		INLAND	121,5	+29,7	-4,1	126,7	+20,3	+6,0	129,2	+24,2	124,1	+24,7		
		AUSLAND	143,8	+53,5	-1,4	145,9	+33,6	-	156,4	+46,5	144,9	+42,8		
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	84,3	+27,0	-10,1	93,8	+30,8	+5,7	96,5	+31,3	89,1	+28,9		
		INLAND	87,5	+36,7	-8,9	98,1	+35,5	+11,1	95,5	+29,2	91,8	+35,6		
		AUSLAND	74,5	+2,9	-14,0	86,6	+16,4	-8,5	89,5	+37,6	80,6	+9,8		
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	172,9	+58,9	+2,2	169,2	+30,3	+5,6	181,4	+43,2	171,1	+43,3		
		INLAND	162,2	+43,2	-4,3	169,4	+27,7	+8,7	176,1	+36,4	166,8	+34,8		
		AUSLAND	193,4	+93,2	+14,7	168,6	+36,6	-0,2	193,6	+58,9	181,0	+61,3		
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	159,0	+19,2	-5,4	168,0	+5,7	-2,3	152,1	+4,5	163,5	+11,8		
		INLAND	156,6	+19,8	-4,0	162,1	+7,2	+1,6	149,0	+4,4	159,9	+13,0		
		AUSLAND	190,2	+15,1	-14,4	222,3	-3,3	-21,8	216,2	+4,8	206,3	+4,5		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
79,8	+6,7	83,9	101,7	94,7	+12,9	-6,9	89,3	91,2	96,2	+10,0	+7,7	90,1	90,3	+0,2	26.2
72,9	+3,4	76,4	85,7	78,4	+4,0	-8,5	81,0	79,4	82,1	+1,4	+3,4	82,2	80,2	-2,4	
91,2	+11,4	96,0	128,0	121,6	+24,1	-5,0	103,1	110,6	124,8	+21,0	+12,8	103,1	106,8	+3,6	
78,5	+11,8	82,5	102,3	83,6	+1,3	-18,3	91,7	87,9	93,0	+1,4	+5,8	89,5	89,8	+0,3	26.21
74,2	+6,5	75,6	81,5	72,5	-4,1	-20,8	84,3	81,5	82,0	-2,7	+0,6	85,0	82,9	-2,5	
87,9	+23,5	97,9	126,9	107,7	+10,0	-14,5	107,9	102,0	116,8	+8,2	+14,5	99,4	106,0	+6,6	
54,9	-5,0	55,2	64,3	60,1	+8,9	-6,5	61,7	56,2	62,2	+0,8	+10,7	61,6	58,9	-4,4	26.22
46,8	-7,1	46,1	48,3	43,2	-6,3	-10,6	52,3	46,5	45,8	-12,4	-1,5	52,9	49,4	-6,6	
103,2	+1,5	109,3	158,2	160,4	+46,8	+0,8	117,8	113,6	159,8	+35,7	+40,7	113,1	115,7	+2,3	
65,1	-6,2	78,4	109,7	112,9	+44,0	+8,9	82,2	74,5	108,3	+31,8	+45,4	87,3	78,3	-10,3	26.23
58,6	-23,9	75,5	82,7	82,1	+8,7	-0,7	82,3	86,8	82,4	+5,2	+23,4	80,0	72,5	-8,4	
78,0	+19,9	82,2	130,5	152,1	+85,0	+16,6	87,3	84,2	141,3	+61,9	+67,8	96,6	85,7	-11,3	
129,0	+19,0	137,1	170,6	155,8	+13,6	-8,7	135,9	152,2	163,2	+20,1	+7,2	131,3	144,0	+8,7	26.24
112,3	+1,8	121,4	129,6	121,6	+0,2	-6,2	122,7	115,8	125,6	+2,4	+8,5	119,8	119,2	-0,5	
149,6	+41,0	156,3	220,8	197,5	+26,4	-10,6	152,1	156,8	209,2	+37,5	+6,3	145,3	174,5	+20,1	
105,3	+27,8	102,0	126,5	121,5	+19,1	-4,0	107,9	124,4	124,0	+14,9	-0,3	103,3	116,1	+12,4	26.25
97,6	+26,6	86,6	111,9	107,5	+24,1	-3,9	92,7	113,7	109,7	+18,3	-3,5	94,3	103,2	+8,4	
132,8	+31,2	156,8	178,9	171,6	+9,4	-4,1	162,1	162,6	175,3	+8,1	+7,8	136,3	162,3	+20,0	
78,2	+0,9	82,5	96,0	95,6	+15,9	-0,4	86,3	91,7	95,8	+11,0	+4,5	90,9	89,0	-2,1	26.26
76,8	+5,3	81,0	88,1	80,2	+11,4	+2,4	84,5	84,7	89,2	+5,6	+5,3	87,3	84,6	-3,1	
79,5	-2,8	83,8	103,4	100,6	+20,0	-2,7	88,0	98,2	102,0	+15,9	+3,9	94,4	93,1	-1,4	
83,1	+6,7	85,4	75,2	87,6	+2,6	+16,5	82,3	80,8	81,4	-1,1	+0,7	83,3	81,5	-2,2	26.3
88,7	+5,1	87,2	79,3	89,2	+6,9	+17,5	83,8	85,3	86,3	+3,0	+1,2	87,0	84,5	-2,9	
63,1	+15,1	78,0	60,7	67,7	-14,3	+11,5	76,9	64,8	64,2	-16,5	-0,8	70,1	70,8	+1,0	
112,7	+9,0	110,3	65,3	101,6	-7,9	+55,6	83,9	99,6	83,4	-0,6	-16,3	90,7	91,8	+1,2	26.4
110,8	+8,3	108,4	63,7	86,7	-8,9	+54,9	82,4	97,7	81,2	-1,5	-16,9	89,6	90,0	+0,4	
189,9	+34,1	192,9	131,3	220,7	+14,4	+68,1	148,2	179,3	176,0	+18,0	-1,8	134,7	164,3	+22,0	
108,5	+11,4	114,5	74,9	111,1	-3,0	+49,3	93,1	105,0	93,0	-0,1	-11,4	94,7	98,0	+4,5	26.51
108,4	+11,1	112,8	71,8	108,2	-4,1	+50,7	91,1	103,5	90,0	-1,2	-13,0	93,1	97,3	+4,5	
111,2	+19,1	144,2	128,5	163,2	+13,2	+27,0	126,7	131,7	145,8	+15,1	+10,7	122,5	129,2	+5,5	
126,9	-2,1	128,3	121,2	114,1	-11,1	-5,9	124,7	128,5	117,7	-5,6	-8,4	114,3	126,6	+10,8	26.62
106,6	-11,8	113,6	105,0	100,1	-11,9	-4,7	110,6	111,2	102,6	-7,2	-7,7	107,0	110,9	+3,6	
897,6	+85,3	694,5	736,9	645,2	-5,7	-12,3	657,8	780,9	690,6	+5,0	-11,8	390,1	719,4	+84,4	
98,8	+0,5	102,1	117,1	116,7	+14,3	-0,3	101,3	108,2	116,9	+15,4	+8,0	105,8	104,8	-0,9	DJ
96,8	-3,2	98,1	109,9	109,1	+11,2	-0,7	97,4	102,8	109,5	+12,4	+6,5	102,1	100,1	-2,0	
105,1	+13,1	114,4	138,8	140,0	+22,4	+0,9	113,4	125,0	139,4	+22,9	+11,5	117,2	119,2	+1,7	
95,1	+7,7	97,2	124,9	119,0	+22,4	-4,7	97,8	107,1	121,9	+24,5	+13,8	105,2	102,5	-2,6	27
82,0	+0,4	82,7	119,1	113,0	+21,9	-5,1	94,0	101,7	116,1	+23,5	+14,2	101,8	97,8	-3,9	
101,3	+23,8	108,0	136,3	130,8	+23,4	-4,0	106,8	117,9	133,6	+26,3	+13,3	111,9	111,8	-0,1	
90,4	+7,7	88,3	111,4	107,2	+21,4	-3,8	89,2	97,5	109,3	+22,5	+12,1	100,3	93,4	-6,9	27.1
87,9	-1,3	83,4	109,3	104,0	+24,7	-4,8	85,5	92,9	106,6	+24,7	+14,7	99,3	89,2	-10,2	
95,5	+29,9	97,9	115,8	113,7	+16,1	-1,8	95,6	106,6	114,7	+18,9	+7,6	102,3	101,5	-0,8	
80,2	-1,6	78,9	101,6	98,8	+25,2	-2,8	80,7	87,6	100,2	+24,2	+14,4	86,3	84,1	-12,7	27.2
73,6	-20,1	79,7	95,9	90,7	+13,8	-5,4	82,0	81,0	93,3	+13,8	+15,2	89,2	81,5	-8,6	
90,1	+36,5	77,6	109,9	110,9	+42,9	+0,9	78,6	97,4	110,4	+40,5	+13,3	107,0	88,0	-17,8	
63,1	+4,8	54,5	43,3	56,5	+3,7	+30,5	51,0	53,8	49,9	-2,2	-7,2	61,8	52,4	-15,2	27.21
46,1	-27,1	53,3	43,1	48,8	-8,4	+13,2	48,3	45,7	45,9	-5,0	+0,4	54,9	47,0	-14,4	
115,9	+127,3	58,5	43,9	80,6	+37,8	+83,6	59,3	79,2	62,3	+5,1	-21,3	83,3	69,2	-16,9	
83,5	-2,5	83,5	112,6	106,8	+28,0	-5,1	86,3	94,0	109,8	+27,2	+16,8	102,9	90,2	-12,3	27.22
80,6	-18,9	86,4	109,3	101,4	+17,4	-7,2	90,6	90,0	105,3	+16,2	+17,0	97,9	90,3	-7,8	
87,4	+29,3	79,6	116,9	114,2	+43,5	-2,3	80,7	99,3	115,5	+43,1	+16,3	109,5	90,0	-17,8	
93,7	+7,6	102,2	145,1	133,8	+30,9	-7,8	106,6	113,5	139,5	+30,9	+22,8	109,3	110,1	+0,7	27.9
93,7	+6,0	100,4	136,4	125,5	+25,0	-8,0	105,5	108,8	130,9	+24,1	+20,3	105,4	107,1	+1,6	
93,7	+11,5	106,6	166,3	154,1	+44,6	-7,3	109,5	124,8	160,2	+46,3	+28,4	118,6	117,2	-1,2	
66,4	-4,0	70,2	102,0	95,9	+36,6	-6,0	74,9	77,9	99,0	+32,2	+27,1	86,5	76,4	-11,7	27.31
64,5	-9,3	69,9	101,8	91,7	+31,2	-9,9	75,9	75,6	96,8	+27,5	+28,0	86,4	75,8	-12,3	
72,4	+14,6	71,4	102,8	109,1	+52,8	+6,3	72,0	85,2	105,9	+47,1	+24,3	86,8	78,6	-9,4	
108,8	+20,6	122,8	195,9	173,7	+41,4	-11,3	129,2	143,6	184,8	+43,0	+28,8	123,8	136,3	+10,1	27.32
113,3	+21,7	122,5	187,4	168,8	+37,8	-9,9	131,3	142,0	178,1	+35,6	+25,4	121,6	136,7	+12,4	
100,1	+18,3	123,3	212,4	183,2	+48,6	-19,7	125,1	146,3	197,8	+58,1	+35,2	127,9	135,7	+6,1	
133,4	-11,1	147,7	138,0	158,4	+7,2	+14,8	145,4	151,3	148,2	+1,8	-2,0	145,3	148,4	+2,1	27.33
129,9	-8,2	142,5	131,8	148,9	+4,5	+12,9	138,4	144,6	140,4	+1,4	-2,8	137,8	141,5	+2,7	
165,2	-27,6	194,8	193,9	245,1	+25,8	+28,4	209,3	212,5	219,5	+4,9	+3,3	214,1	210,9	-1,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	77,7	+5,1	-1,0	78,5	+3,7	-2,5	86,0	+10,4	78,1	+4,4
		INLAND	76,1	+3,5	+3,8	79,3	-2,1	+0,3	82,2	+8,2	74,7	+0,7
		AUSLAND	82,9	+10,2	-13,1	96,4	+22,0	-8,9	98,7	+17,5	89,2	+16,3
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	136,7	+25,2	-17,4	164,3	+36,0	+7,4	151,1	+27,1	150,0	+30,3
		INLAND	135,5	+26,0	-7,5	166,5	+21,1	-0,4	140,0	+16,3	141,0	+23,4
		AUSLAND	136,9	+24,0	-28,2	189,2	+54,1	+17,4	166,7	+42,7	162,6	+39,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	129,1	+27,3	-4,0	134,5	+17,5	+3,6	133,4	+27,2	131,8	+22,0
		INLAND	120,8	+25,7	-3,5	126,2	+14,8	+6,3	123,0	+28,0	123,0	+19,9
		AUSLAND	142,6	+29,6	-4,7	149,6	+21,3	+0,1	150,4	+26,0	146,1	+25,2
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	144,7	+30,0	+33,6	108,3	-18,5	-2,3	118,2	-14,4	126,5	+3,6
		INLAND	129,1	+9,8	-4,6	136,3	-	-5,1	142,6	+6,7	132,2	+4,5
		AUSLAND	184,0	+58,3	+119,3	74,8	-42,4	+4,8	88,0	-38,7	119,4	+2,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	129,7	+24,0	-5,5	137,2	+16,3	+5,3	138,9	+28,0	133,5	+19,9
		INLAND	121,3	+21,5	-4,2	126,6	+12,7	+6,4	127,2	+28,2	124,0	+16,9
		AUSLAND	146,3	+28,0	-7,3	166,8	+22,1	+3,6	160,5	+27,7	151,1	+24,9
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	182,4	+25,0	+16,5	156,5	-2,6	-7,4	164,0	+16,8	169,5	+10,6
		INLAND	172,1	+20,3	+18,3	146,5	-3,5	-6,2	151,6	+13,3	158,8	+8,1
		AUSLAND	213,9	+38,3	+12,4	190,3	-0,4	-10,1	202,2	+26,0	202,1	+16,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	117,5	+32,2	-10,2	130,8	+33,3	+3,6	123,9	+41,4	124,2	+32,8
		INLAND	110,6	+40,0	-5,6	117,2	+34,4	+11,2	108,8	+43,9	113,9	+37,1
		AUSLAND	127,7	+23,4	-15,5	151,1	+32,3	-4,0	146,3	+39,1	139,4	+28,0
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	122,3	+31,4	-16,3	146,1	+27,7	+8,9	133,1	+31,8	134,2	+29,3
		INLAND	101,2	+33,3	-17,8	123,1	-8,3	+22,4	105,9	+6,9	112,2	+6,8
		AUSLAND	139,4	+30,3	-15,4	164,7	+67,5	+2,0	155,2	+51,3	152,1	+48,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	125,0	+17,9	-6,1	133,1	+20,5	+8,7	131,5	+16,1	129,1	+19,2
		INLAND	125,0	+20,7	-7,5	136,2	+20,9	+14,9	129,0	+15,5	130,1	+20,8
		AUSLAND	124,9	+8,1	-0,1	125,0	+18,8	-11,3	141,2	+18,1	125,0	+13,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	116,9	+13,9	-7,1	125,9	+28,5	+8,8	126,6	+15,4	121,4	+21,0
		INLAND	117,7	+22,0	-7,2	126,9	+28,7	+17,5	123,0	+14,5	122,3	+25,3
		AUSLAND	114,6	-4,7	-6,8	122,9	+27,9	-10,8	137,0	+17,9	118,8	+9,8
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	103,7	+24,0	+7,9	96,1	-4,4	+2,2	97,6	+8,0	99,9	+8,5
		INLAND	94,1	+23,3	+7,8	87,3	-5,0	+4,6	85,9	-0,1	90,7	+7,8
		AUSLAND	137,1	+25,4	+8,3	126,6	-3,0	-3,1	138,6	+30,6	131,9	+10,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	151,2	+23,0	-8,9	166,0	+22,4	+11,5	158,2	+20,1	158,6	+22,7
		INLAND	152,2	+21,5	-11,2	171,3	+23,7	+15,8	158,6	+21,4	161,8	+22,7
		AUSLAND	144,9	+33,9	+8,9	133,1	+13,1	-14,2	156,8	+12,3	139,0	+23,0
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	103,9	+10,6	+0,2	103,7	+0,4	+0,3	107,1	+9,3	103,8	+5,3
		INLAND	99,1	+7,1	-3,3	102,5	-1,3	+5,9	102,6	+7,9	100,8	+2,6
		AUSLAND	136,9	+31,8	+22,1	112,1	+11,8	-24,6	138,6	+17,3	124,5	+21,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	+12,5	-0,2	114,7	+5,3	-1,5	113,4	+8,7	114,6	+8,7
		INLAND	108,1	+8,2	-0,2	108,3	+3,2	+2,4	105,1	+5,8	108,2	+5,7
		AUSLAND	144,9	+30,9	-0,1	146,0	+13,7	-12,5	147,3	+19,6	146,0	+21,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	107,2	+5,2	-2,5	110,0	-0,7	+8,7	103,0	+2,8	108,6	+2,1
		INLAND	103,0	+2,9	+0,8	102,2	-4,0	+4,8	98,5	+0,9	102,6	-0,7
		AUSLAND	157,3	+27,8	-22,2	202,1	+25,4	+39,0	156,1	+19,3	179,7	+26,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	107,9	+3,0	-4,9	113,5	-0,9	+10,9	105,2	+2,0	110,7	+0,9
		INLAND	104,4	+1,5	+0,7	103,7	-4,9	+5,7	100,3	+0,2	104,1	-1,8
		AUSLAND	149,8	+17,5	-34,6	229,2	+27,6	+50,6	162,6	+17,3	189,5	+23,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	104,6	+14,3	+7,0	97,8	-	+0,3	95,3	+6,1	101,2	+6,9
		INLAND	96,1	+8,8	+1,2	96,9	-0,9	+1,5	92,2	+4,1	97,5	+3,7
		AUSLAND	183,3	+69,6	+68,9	108,5	+10,8	-11,1	133,8	+28,2	146,9	+41,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	96,0	-8,2	+1,8	94,3	-0,3	+2,8	87,4	-1,4	95,2	-4,4
		INLAND	91,7	-10,5	+2,2	89,7	-3,8	+8,7	82,3	-2,4	90,7	-7,4
		AUSLAND	127,5	+6,3	-0,9	128,6	+22,8	-19,8	125,7	+3,9	128,1	+14,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	84,1	-19,3	-10,4	93,9	+5,9	-8,4	90,5	-2,0	89,0	-7,8
		INLAND	81,9	-22,6	-10,4	91,4	+2,0	+3,4	86,3	-1,8	86,7	-11,3
		AUSLAND	97,5	+3,7	-11,3	109,9	+32,3	-42,6	117,4	-2,3	103,7	+17,0
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	104,3	-0,6	+10,3	94,6	-4,2	+12,5	85,3	-0,9	99,5	-2,3
		INLAND	98,3	-2,0	+10,9	88,6	-7,3	+12,7	79,7	-2,7	93,5	-4,6
		AUSLAND	165,7	+7,8	+6,6	146,1	+16,8	+11,5	133,4	+9,5	150,9	+11,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	85,1	+33,4	+22,8	69,3	+5,5	-46,2	78,5	+8,2	77,2	+19,1
		INLAND	61,7	-8,0	-5,4	65,2	+7,2	-21,8	64,7	-4,9	63,5	-0,8
		AUSLAND	234,1	+441,9	+146,7	94,9	-2,1	-77,3	168,8	+72,8	184,5	+134,7

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000



LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
73,9	+4,8	76,3	94,2	83,2	+9,0	-11,7	78,9	78,6	88,7	+12,4	+12,8	80,6	78,8	-2,2	27.34
73,5	+2,5	75,4	91,1	78,1	+3,6	-14,3	76,7	76,2	84,8	+10,3	+11,0	78,2	76,4	-2,3	
75,2	+13,3	78,3	104,1	99,6	+25,6	-4,3	85,4	85,2	101,9	+17,9	+18,2	88,2	86,3	-2,2	
108,4	-2,3	115,9	150,1	152,9	+31,9	+1,9	120,2	122,9	151,6	+26,0	+23,3	139,8	121,6	-19,0	27.35
107,5	-5,5	116,7	138,2	141,2	+21,0	+2,2	122,5	122,5	139,7	+14,0	+24,2	134,1	117,6	-12,4	
109,6	+2,5	114,8	168,8	169,3	+47,5	+1,5	117,0	137,6	168,1	+43,7	+22,3	147,8	127,2	-13,9	
101,4	+15,9	104,4	137,2	130,8	+25,3	-4,7	103,9	118,2	134,0	+29,0	+13,4	105,4	111,0	+5,3	27.4
96,1	+10,8	95,1	125,7	120,3	+26,5	-4,3	93,9	108,8	123,0	+31,0	+13,1	97,7	101,3	+3,7	
110,0	+24,0	119,7	155,8	147,9	+23,6	-5,1	120,4	133,4	151,8	+26,1	+13,8	118,1	128,9	+7,5	
111,3	+19,8	142,3	122,5	108,4	-23,8	-11,5	143,4	140,0	115,5	-19,5	-17,5	149,3	141,7	-5,1	27.41
117,6	+37,7	137,7	156,2	135,8	-1,4	-13,1	136,0	138,7	146,0	+7,4	+5,3	135,7	137,4	+1,3	
103,6	+1,5	148,0	80,6	74,4	-49,7	-7,7	152,5	141,6	77,5	-49,2	-45,3	166,2	147,1	-11,5	
104,6	+15,3	107,3	148,0	133,4	+24,3	-8,9	107,6	122,9	140,7	+30,8	+14,5	104,4	115,2	+10,3	27.42
99,8	+14,6	97,9	133,7	122,9	+25,5	-8,1	96,9	113,1	128,3	+32,4	+13,4	96,9	105,0	+8,4	
113,5	+16,4	124,4	174,3	153,0	+23,0	-12,2	127,3	141,1	163,6	+28,5	+15,9	118,1	134,2	+13,6	
145,9	+8,8	142,9	158,1	166,2	+16,3	+5,1	136,1	160,3	162,1	+19,1	+1,1	135,8	148,2	+9,1	27.43
143,0	+9,0	136,6	144,9	153,4	+12,3	+5,9	129,5	151,9	149,2	+15,2	-1,8	130,0	140,7	+8,2	
154,7	+11,1	162,2	198,6	205,7	+26,8	+3,6	156,3	186,0	202,2	+29,4	+8,7	153,7	171,2	+11,2	
88,9	+17,6	85,5	122,8	124,7	+45,8	+1,5	85,6	102,6	123,8	+44,6	+20,7	94,6	94,1	-0,5	27.44
79,0	+0,5	71,7	106,1	108,0	+50,6	+1,8	73,2	89,5	107,1	+46,3	+19,7	85,9	81,3	-5,4	
103,5	+45,4	106,1	147,6	149,6	+41,0	+1,4	104,0	121,9	148,6	+42,9	+21,9	107,6	113,0	+5,0	
99,1	+19,2	107,3	125,8	139,7	+30,2	+11,0	100,1	100,0	132,7	+32,6	+32,7	93,4	100,0	+7,1	27.45
75,9	-0,4	112,1	99,5	108,1	-3,6	+8,6	97,1	89,0	103,8	+6,9	+16,6	89,2	93,0	+4,3	
107,0	+34,4	103,3	147,1	165,3	+60,0	+12,4	102,5	108,9	156,2	+52,4	+43,4	96,9	105,7	+9,1	
106,0	-2,9	115,6	136,1	128,4	+11,1	-5,7	115,0	118,5	132,3	+15,0	+11,6	122,2	116,8	-4,4	27.5
103,6	-4,7	112,5	131,9	125,3	+11,4	-5,0	113,0	116,6	128,6	+13,8	+10,3	120,4	114,8	-4,7	
115,5	+3,8	127,1	152,6	140,5	+10,5	-7,9	122,7	126,0	148,6	+19,5	+16,3	129,3	124,3	-3,9	
102,6	-3,0	113,7	132,0	124,8	+9,8	-5,5	112,8	114,4	128,4	+13,8	+12,2	119,1	113,6	-4,6	27.51
95,5	-9,0	111,4	125,9	120,5	+8,2	-4,3	110,7	111,2	123,2	+11,3	+10,8	118,4	110,9	-6,3	
120,2	+14,3	120,1	148,2	137,0	+14,1	-8,2	118,9	123,5	143,1	+20,4	+15,9	121,1	121,2	+0,1	
83,6	-12,0	94,9	99,8	93,9	-1,1	-5,9	89,9	93,2	96,9	+7,8	+4,0	105,0	91,6	-12,8	27.52
76,3	-18,1	87,0	87,1	81,5	-5,3	-8,4	86,6	85,1	84,3	-2,7	-0,9	99,8	85,8	-14,0	
109,3	+8,2	122,4	144,4	137,3	+12,2	-4,9	101,5	121,6	140,9	+38,8	+15,9	123,0	111,5	-9,3	
122,9	-1,3	131,1	163,0	153,2	+16,9	-6,0	132,5	139,1	158,1	+19,3	+13,7	139,5	135,8	-2,7	27.53
125,3	+2,2	127,8	162,3	152,9	+19,6	-5,8	130,1	139,6	157,6	+21,1	+12,9	135,1	134,9	-0,9	
108,2	-20,5	151,5	167,5	155,2	+2,4	-7,3	147,2	135,9	161,4	+9,6	+18,8	160,7	141,5	-11,9	
93,9	+2,6	97,5	110,8	106,7	+8,4	-4,6	97,8	101,0	108,3	+10,7	+7,2	99,5	99,4	-0,1	27.54
92,5	+4,0	93,6	104,3	102,0	+9,0	-2,2	94,1	97,4	103,2	+9,7	+6,0	97,0	95,7	-1,3	
103,9	-4,9	123,9	155,3	131,2	+5,9	-15,5	123,6	129,9	143,2	+15,9	+13,7	116,5	124,7	+7,0	
101,8	-4,0	105,9	111,0	114,8	+8,5	+3,5	104,0	109,2	113,0	+8,7	+3,5	106,3	106,6	+0,3	28
98,9	-5,1	101,5	104,2	106,7	+5,1	+2,4	99,6	103,5	105,4	+5,8	+1,8	102,3	101,6	-0,7	
110,7	+1,3	126,8	142,7	153,6	+21,1	+7,6	124,6	135,4	148,1	+18,9	+9,4	125,0	130,0	+4,0	
101,9	+4,0	103,1	98,7	103,6	+0,5	+5,0	98,1	102,4	101,2	+3,2	-1,2	96,0	100,3	+4,5	28.1
100,1	+2,4	100,1	94,5	99,8	-0,3	+5,6	95,7	99,9	97,2	+1,6	-2,7	94,2	97,8	+3,8	
123,1	+22,7	138,9	148,1	148,4	+6,8	+0,2	127,1	132,0	148,3	+16,7	+12,3	116,4	129,6	+11,3	
104,8	+4,7	105,6	100,6	106,1	+0,5	+5,5	101,0	103,5	103,4	+2,4	-0,1	97,3	102,2	+5,0	28.11
102,9	+3,2	102,4	95,2	101,9	-0,5	+5,9	98,2	100,7	99,1	+0,9	-1,6	95,1	99,5	+4,6	
127,5	+21,4	142,5	151,6	155,6	+9,2	+2,6	133,6	136,4	153,6	+15,0	+12,6	122,9	135,0	+9,8	
91,5	+1,1	94,5	92,1	94,7	+0,2	+2,8	88,2	98,4	93,4	+5,9	-5,1	91,3	93,3	+2,2	28.12
90,2	-0,9	91,9	88,5	92,3	+0,4	+4,3	86,8	96,9	90,4	+4,1	-6,7	91,1	91,9	+0,9	
108,1	+28,8	126,6	136,0	123,6	-2,4	-9,1	104,8	117,0	129,8	+23,9	+10,9	94,1	110,9	+17,9	
104,6	+13,1	88,6	81,8	87,9	-0,8	+7,5	85,0	99,5	84,9	-0,1	-14,7	98,5	92,2	-6,4	28.2
102,5	+14,0	84,0	77,3	81,7	-2,7	+5,7	79,8	95,1	79,5	-0,4	-16,4	92,9	87,4	-5,9	
120,0	+6,7	122,7	115,4	134,4	+9,5	+16,5	123,9	131,6	124,9	+0,8	-5,1	140,6	127,8	-8,1	
104,2	+23,0	93,4	87,2	94,9	+1,6	+8,8	90,9	92,2	91,1	+0,2	-1,2	98,3	91,6	-6,8	28.21
105,8	+30,6	89,7	83,9	88,4	-1,4	+5,4	84,7	90,2	86,2	+1,8	-4,4	90,4	87,4	-3,3	
94,0	-13,5	116,8	108,1	135,9	+16,4	+25,7	130,8	105,0	122,0	-6,7	+16,2	148,1	117,9	-20,4	
104,9	+7,0	85,2	78,1	83,1	-2,5	+6,4	80,8	104,6	80,6	-0,2	-22,8	98,6	92,7	-6,0	28.22
100,3	+4,7	80,2	72,9	77,3	-3,6	+6,0	76,5	95,5	75,1	-1,8	-23,8	94,5	87,5	-7,4	
144,4	+24,5	128,3	122,3	132,9	+3,6	+8,7	117,4	158,8	127,6	+8,7	-18,6	133,5	137,1	+2,7	
63,8	-65,2	72,3	67,9	90,0	+24,5	+32,5	74,3	88,3	79,0	+6,3	-10,5	101,3	81,3	-19,7	28.3
67,1	-62,8	70,5	63,3	66,8	-6,2	+5,5	69,4	85,3	65,1	-6,2	-0,3	88,5	67,3	-24,0	
43,2	-78,9	83,8	36,8	238,2	+184,2	+146,1	106,4	234,5	167,5	+58,9	-28,6	183,1	169,9	-7,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	144,4	+21,5	-2,0	147,4	+17,1	+4,3	149,9	+13,0	146,9	+19,2
		INLAND	140,2	+20,4	+0,4	139,7	+13,3	+3,3	138,2	+11,6	140,0	+16,8
		AUSLAND	160,2	+25,5	-8,8	175,7	+29,8	+7,5	165,1	+17,7	168,0	+27,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	152,0	+23,1	-3,7	157,9	+14,7	+4,5	152,1	+18,8	155,0	+18,7
		INLAND	150,4	+21,7	-3,5	155,9	+16,7	+4,6	149,3	+18,1	153,2	+19,1
		AUSLAND	165,0	+34,8	-4,9	173,5	+2,1	+3,6	174,1	+23,6	169,3	+15,8
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	150,3	+22,1	-2,3	153,9	+13,4	+4,5	148,3	+18,1	152,1	+17,5
		INLAND	148,8	+20,5	-2,0	151,8	+16,6	+5,2	145,1	+17,5	150,3	+18,4
		AUSLAND	160,8	+33,7	-4,1	167,7	-2,7	+0,1	169,9	+21,4	164,3	+12,3
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	153,9	+24,2	-5,2	162,3	+16,0	+4,5	156,4	+19,6	158,1	+19,9
		INLAND	152,1	+23,0	-5,1	160,3	+16,8	+4,0	153,9	+18,8	156,2	+19,7
		AUSLAND	171,6	+36,5	-6,0	182,6	+9,8	+8,3	180,6	+26,8	177,1	+21,3
28.6	H.V. SCHNEIDWAERN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	117,3	+9,6	+2,0	115,0	+0,1	-5,4	121,8	+7,2	116,2	+4,7
		INLAND	111,3	+7,0	+1,9	109,2	-1,8	+1,2	113,1	+4,0	110,3	+2,5
		AUSLAND	131,5	+15,4	+2,2	128,7	+4,0	-16,5	142,3	+13,7	130,1	+9,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAERN UND BESTECKEN	INSGESAMT	89,0	+9,1	+20,1	74,1	+7,5	-22,0	87,8	+11,3	81,6	+8,4
		INLAND	85,7	+26,6	+14,9	57,2	+9,6	-11,6	62,4	-9,2	61,5	+18,0
		AUSLAND	115,7	-0,1	+23,7	93,5	+6,1	-28,0	117,0	+29,1	104,6	+2,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	112,2	+9,7	-4,2	117,1	+3,7	-3,9	120,5	+10,0	114,7	+6,6
		INLAND	107,8	+4,7	-5,6	114,2	+5,2	+7,6	112,9	+7,6	111,0	+4,9
		AUSLAND	122,2	+21,5	-1,2	123,7	+0,9	-21,4	137,8	+14,7	123,0	+10,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	126,9	+9,7	+6,4	119,3	-3,9	-5,0	128,4	+4,2	123,1	+2,6
		INLAND	119,8	+8,1	+8,5	110,4	-8,2	-3,6	119,1	+1,8	115,1	-0,4
		AUSLAND	147,1	+13,5	+1,8	144,5	+6,8	-8,0	154,8	+10,0	145,8	+10,0
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN	INSGESAMT	106,8	+12,9	-1,0	106,9	+5,5	+0,8	106,0	+10,1	106,4	+9,1
		INLAND	99,7	+9,8	-0,5	100,2	+3,1	+3,5	98,2	+7,0	100,0	+6,4
		AUSLAND	128,6	+23,2	-2,4	131,7	+13,2	-5,9	136,2	+19,6	130,2	+17,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	95,4	+9,5	+12,2	85,0	-10,7	-9,3	92,1	+7,0	90,2	-1,1
		INLAND	89,2	+7,9	+5,1	84,9	+1,3	-8,2	87,7	+7,0	87,1	+4,6
		AUSLAND	114,5	+13,6	+33,9	85,5	-34,6	-12,5	105,5	+6,7	100,0	-13,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	102,0	+3,6	-2,9	105,0	-3,0	+6,2	96,3	-1,9	103,5	+0,1
		INLAND	92,3	-3,1	-2,7	94,9	-6,3	+6,5	87,0	-6,1	93,6	-4,8
		AUSLAND	133,6	+22,6	-3,0	137,7	+5,3	+5,0	126,9	+9,4	135,7	+13,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAERN	INSGESAMT	113,0	+14,8	-0,1	113,1	+10,2	-3,9	113,4	+17,8	113,1	+12,5
		INLAND	103,5	+13,9	+1,8	101,7	+1,9	+4,5	97,3	+7,0	102,6	+7,5
		AUSLAND	143,0	+16,9	-4,0	148,9	+33,7	-18,2	164,1	+44,5	146,0	+24,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	118,1	+22,1	-1,5	119,9	+12,3	+0,7	120,7	+15,4	119,0	+16,9
		INLAND	112,2	+18,5	-0,3	112,5	+8,5	+1,9	114,0	+14,0	112,4	+13,8
		AUSLAND	135,4	+29,2	-4,1	141,2	+21,8	-2,4	140,3	+19,0	138,3	+25,3
28.76	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN A.N.G.	INSGESAMT	99,3	+10,7	-1,6	100,9	+5,2	+1,7	100,7	+9,3	100,1	+7,9
		INLAND	95,9	+8,2	-1,0	96,9	+3,9	+4,3	95,2	+7,4	96,4	+5,9
		AUSLAND	116,5	+22,6	-3,6	120,9	+11,1	-7,2	128,0	+17,1	118,7	+16,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,3	+24,5	-0,7	121,1	+15,8	-0,5	120,9	+18,2	120,7	+20,0
		INLAND	110,7	+16,6	+1,4	109,2	+7,1	+3,0	109,2	+10,8	110,0	+11,7
		AUSLAND	131,9	+33,8	-2,9	135,8	+26,1	-3,7	135,3	+26,8	133,9	+29,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	127,9	+30,9	+10,8	115,4	+18,0	-4,2	119,1	+19,7	121,7	+24,4
		INLAND	102,7	+15,5	-0,8	103,5	+7,8	+0,9	104,0	+11,1	103,1	+11,5
		AUSLAND	163,1	+48,1	+23,6	132,0	+31,5	-9,2	140,3	+30,1	147,6	+40,2
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	165,6	+54,3	+82,6	90,7	+42,4	-23,0	115,2	+36,8	128,2	+49,9
		INLAND	44,0	-14,4	-5,2	46,4	-14,9	-45,0	68,1	+13,4	45,2	-14,7
		AUSLAND	262,8	+71,4	+106,4	122,5	+74,3	-13,5	150,4	+46,2	187,7	+72,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	122,3	+28,9	-0,5	122,9	+21,2	-4,7	121,1	+18,8	122,6	+24,8
		INLAND	108,7	+15,6	-3,4	112,5	+17,1	+10,4	106,2	+11,2	110,6	+16,3
		AUSLAND	139,6	+46,3	+2,6	136,0	+25,8	-16,7	140,0	+27,4	137,8	+35,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	105,7	+13,0	-3,4	109,4	+2,7	+2,7	109,5	+7,8	107,6	+7,6
		INLAND	98,5	+9,6	-0,8	99,3	-0,1	+9,5	97,5	+2,3	98,9	+4,4
		AUSLAND	123,8	+20,7	-8,2	134,9	+8,5	-7,8	139,7	+18,9	129,4	+14,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	126,6	+29,8	-3,2	130,8	+17,9	+3,9	128,6	+21,2	128,7	+23,5
		INLAND	130,6	+28,7	+2,3	127,7	+13,2	+2,3	127,5	+18,7	129,2	+20,5
		AUSLAND	120,3	+31,8	-11,2	135,5	+25,5	+6,1	130,1	+24,7	127,9	+28,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	122,8	+24,9	-2,2	125,6	+13,7	+7,5	121,8	+16,9	124,2	+19,0
		INLAND	111,5	+15,7	-2,4	114,2	+5,5	+6,7	110,6	+10,8	112,9	+10,4
		AUSLAND	141,8	+39,7	-2,1	144,9	+26,6	+8,7	140,9	+26,3	143,4	+32,8

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (K293)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	K293 SCHL.		
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989					1988	1989
118,8	+9,8	128,5	144,2	142,4	+10,8	-1,2	128,9	130,9	143,3	+11,2	+9,5	120,8	129,9	+7,5	28.4		
118,4	+7,5	124,3	138,0	137,3	+10,5	-0,5	125,1	127,6	137,6	+10,0	+7,8	118,3	128,9	+8,8			
127,7	+18,5	144,2	167,1	161,3	+11,9	-3,5	143,3	142,8	164,2	+14,6	+15,0	130,1	143,1	+10,0			
123,5	+2,1	129,9	149,0	153,3	+18,0	+2,9	127,2	136,4	151,2	+18,9	+10,9	126,4	131,8	+4,3	28.5		
123,6	+3,3	127,9	146,3	150,8	+17,9	+3,8	126,7	133,7	148,1	+17,8	+10,8	125,4	129,7	+3,4			
122,4	-6,8	146,8	178,0	173,4	+18,9	-2,8	139,1	157,3	176,7	+26,3	+11,7	134,5	148,2	+10,2			
123,1	+2,4	128,0	143,3	150,8	+17,8	+5,2	124,3	132,9	147,0	+18,3	+10,6	123,3	128,6	+4,3	28.51		
123,5	+3,3	124,9	139,5	147,2	+17,9	+5,5	122,3	130,3	143,4	+17,3	+10,1	121,9	126,3	+3,6			
120,3	-4,0	148,4	168,5	176,0	+17,9	+3,9	137,7	150,8	171,8	+24,8	+13,9	132,5	144,2	+8,8			
123,9	+1,6	132,0	155,4	156,2	+18,3	+0,5	130,4	140,2	155,8	+19,5	+11,1	129,9	135,3	+4,2	28.52		
123,7	+3,1	131,1	151,6	154,7	+18,0	+2,0	129,3	137,4	153,2	+18,5	+11,5	129,1	133,4	+3,3			
126,7	-10,7	141,7	192,8	170,7	+20,5	-11,5	141,2	167,5	181,8	+28,8	+8,5	137,6	154,4	+12,2			
107,0	+7,9	114,9	125,0	122,3	+6,4	-2,2	114,4	118,4	123,7	+9,1	+4,5	114,1	116,4	+2,0	28.6		
104,0	+7,5	108,5	115,9	112,2	+3,4	-3,2	108,1	113,0	114,1	+4,6	+1,0	110,0	111,1	+1,0			
114,0	+8,3	130,3	146,6	146,2	+12,2	-0,3	127,2	131,2	146,4	+15,1	+11,6	123,8	129,2	+4,4			
81,6	-4,3	76,4	90,5	89,3	+16,9	-1,3	80,1	82,6	89,9	+12,2	+8,8	82,8	81,3	-12,4	28.61		
51,9	-32,9	89,3	84,6	81,0	-12,0	-5,4	74,2	60,1	62,7	-15,5	+4,3	87,6	67,1	-23,4			
115,8	+22,7	84,6	120,4	121,8	+44,0	+1,2	96,8	108,6	121,1	+39,5	+11,5	98,9	97,7	-1,2			
102,3	+6,0	109,1	123,3	121,5	+11,4	-1,5	110,2	113,0	122,4	+11,1	+8,3	112,4	111,6	-0,7	28.62		
103,0	+8,2	101,8	116,3	110,7	+8,7	-4,8	104,6	109,2	113,5	+8,5	+3,9	108,5	108,9	-1,5			
100,8	+1,2	126,9	139,5	146,1	+16,0	+4,7	123,0	121,5	142,8	+16,1	+17,5	121,3	122,2	+0,7			
115,7	+11,0	127,0	132,1	128,3	+1,0	-2,9	124,2	129,5	130,2	+4,8	+0,5	119,2	126,9	+6,5	28.63		
110,8	+10,5	119,4	121,3	119,5	+0,1	-1,5	117,4	122,6	120,4	+2,6	-1,8	114,0	120,0	+5,3			
129,6	+12,4	148,4	162,4	153,1	+3,2	-5,7	143,4	149,1	157,8	+10,0	+5,8	133,8	146,3	+8,3			
93,7	+0,3	97,6	103,6	108,1	+10,8	+4,3	95,9	98,6	105,9	+10,4	+7,4	100,8	97,2	-3,4	28.7		
90,8	-2,0	92,6	96,2	98,9	+6,8	+2,8	91,1	93,8	97,6	+7,1	+4,1	97,3	92,4	-5,0			
104,4	+8,8	116,4	131,4	142,3	+22,3	+8,3	113,9	116,3	136,8	+20,1	+17,6	113,1	115,1	+1,8			
87,1	+3,3	84,5	90,2	95,2	+12,7	+5,5	84,5	89,5	92,7	+9,7	+3,6	89,1	87,0	-2,4	28.71		
82,7	+3,6	83,5	82,7	89,2	+11,6	+12,7	81,6	84,1	89,0	+7,8	+4,6	84,8	82,9	-2,2			
100,8	+2,4	87,5	113,3	101,4	+15,9	-10,5	93,3	106,4	107,4	+15,1	+0,9	102,6	99,8	-2,7			
98,5	+3,9	101,3	88,7	99,2	-2,1	+11,8	96,5	95,2	94,0	-2,6	-1,3	96,7	95,8	-0,9	28.72		
95,3	+4,5	93,3	80,1	89,5	-4,1	+11,7	90,9	90,9	84,8	-6,7	-6,7	93,3	90,9	-2,6			
109,0	+2,5	127,3	117,1	130,9	+2,8	+11,8	114,8	108,3	124,0	+8,0	+13,4	107,9	112,0	+3,8			
98,4	+11,3	100,6	110,4	116,5	+15,8	+5,5	96,0	100,8	113,5	+19,5	+12,6	99,2	97,9	-1,3	28.73		
90,9	+3,9	95,8	94,6	96,4	+0,6	+1,9	89,4	92,7	95,5	+6,8	+3,0	93,2	91,1	-2,3			
122,3	+34,2	115,9	160,3	178,9	+56,2	+12,2	112,5	126,4	170,1	+51,2	+34,6	116,1	119,4	+1,1			
96,7	-1,9	104,6	120,8	121,8	+16,4	+0,8	105,5	109,1	121,3	+15,0	+11,2	112,0	107,3	-4,2	28.74		
93,9	-5,7	98,7	114,4	114,7	+15,0	+0,3	100,4	103,8	114,6	+14,1	+10,4	109,7	102,1	-6,9			
104,8	+9,7	119,1	138,1	142,8	+19,9	+2,7	120,5	124,6	141,0	+17,0	+13,2	118,4	122,5	+3,5			
89,7	-2,8	93,0	99,0	102,7	+10,4	+3,7	91,9	94,1	100,8	+9,7	+7,1	97,3	93,0	-4,4	28.75		
88,6	-3,9	88,9	94,1	95,4	+7,3	+1,4	87,9	90,9	94,8	+7,8	+4,3	94,6	89,4	-5,6			
96,0	+2,5	113,5	123,1	139,2	+22,6	+13,1	111,7	110,1	131,2	+17,5	+19,2	110,9	110,9	-			
96,8	+1,8	103,7	121,1	120,8	+16,5	-0,2	102,9	108,3	121,0	+17,6	+11,7	108,9	105,6	-3,9	OK		
94,9	-0,1	98,2	109,0	108,9	+10,9	-0,1	98,7	102,7	108,0	+10,4	+6,1	105,5	100,7	-4,5			
98,6	+4,1	110,4	136,1	136,4	+22,6	-0,5	107,9	115,1	135,7	+25,8	+17,9	115,4	111,5	-3,4			
97,7	-5,1	99,4	121,8	114,8	+15,5	-5,7	100,1	102,4	118,3	+18,2	+15,5	108,2	101,2	-6,5	29.1		
88,9	-9,4	93,4	106,8	102,8	+10,1	-2,8	93,9	94,5	104,3	+11,1	+10,4	102,4	94,2	-6,0			
110,1	+0,2	107,9	144,1	131,5	+21,9	-8,7	106,6	113,5	137,8	+26,9	+21,4	116,5	111,0	-4,7			
107,3	-23,1	82,5	133,9	87,9	+6,5	-34,4	83,8	92,1	110,9	+32,3	+20,4	120,2	87,9	-26,9	29.11		
51,4	-60,1	67,8	84,0	82,2	+7,6	-26,0	60,0	52,2	73,1	+21,8	+40,0	102,1	56,1	-45,1			
147,5	+0,1	100,2	169,7	106,4	+6,2	-37,3	100,8	120,7	138,0	+36,9	+14,3	133,1	110,8	-16,8			
94,9	+1,4	103,8	115,9	125,3	+20,7	+8,1	103,1	103,0	120,6	+17,0	+17,1	101,9	103,0	+1,1	29.12		
94,0	+7,2	96,9	102,6	106,8	+11,4	+4,1	96,7	96,4	104,7	+9,4	+8,6	95,3	96,1	+0,8			
96,1	-5,0	113,8	132,8	148,7	+30,7	+12,0	112,5	111,2	140,7	+25,1	+26,5	110,4	111,9	+1,4			
99,5	+3,3	102,6	110,7	109,6	+6,8	-1,0	102,1	101,5	110,2	+7,9	+8,6	102,5	101,8	-0,7	29.13		
89,9	-1,7	94,8	98,8	96,3	+0,5	-3,5	95,5	94,9	97,1	+1,7	+2,3	98,9	95,2	-3,7			
102,6	+16,6	122,2	140,4	145,8	+19,3	+3,8	118,9	118,0	143,1	+20,4	+21,3	111,7	116,5	+6,1			
97,5	-0,1	104,4	129,2	127,8	+22,4	-1,1	106,8	110,0	128,5	+20,9	+16,8	111,3	108,4	-2,6	29.14		
101,5	+1,8	107,1	127,1	126,9	+18,5	-0,2	107,4	113,0	127,0	+18,2	+12,4	112,8	110,2	-2,3			
91,3	-3,3	100,2	132,4	129,2	+28,9	-2,4	105,8	105,4	130,8	+23,6	+24,1	108,9	106,6	-3,0			
98,3	+3,7	107,2	120,8	121,3	+13,2	+0,4	104,1	108,9	121,1	+16,3	+11,2	108,9	108,5	-2,2	29.2		
96,4	+4,9	102,1	107,1	112,5	+10,2	+5,0	98,9	104,1	109,8	+11,0	+5,5	100,8	101,5	+0,7			
101,5	+1,6	115,8	143,8	136,3	+17,7	-5,2	112,9	116,9	140,0	+24,0	+19,8	122,5	114,8	-6,2			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	107,8	+47,9	-10,2	120,1	+45,6	+3,1	103,5	+33,4	114,0	+46,7
		INLAND	111,4	+38,2	+20,8	92,2	+16,4	+7,7	90,2	+8,4	101,8	+27,4
		AUSLAND	103,1	+63,9	-33,9	155,9	+79,6	-0,1	120,4	+70,5	129,5	+72,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	112,6	+18,2	-5,5	119,1	+10,4	+7,7	115,3	+13,5	115,9	+14,1
		INLAND	104,8	+14,0	-2,4	107,4	+3,6	+3,7	104,9	+10,4	106,1	+8,5
		AUSLAND	128,4	+25,6	-10,2	143,0	+22,9	+14,6	136,4	+18,4	136,7	+24,2
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEBWBL. ZWECKE	INSGESAMT	135,5	+23,7	+1,9	133,0	+5,2	+9,2	131,9	+20,8	134,3	+13,8
		INLAND	127,3	+17,7	+3,9	122,5	-5,3	+10,3	122,7	+14,0	124,9	+5,1
		AUSLAND	154,6	+37,7	-1,8	157,5	+31,8	+7,3	153,4	+35,9	156,1	+34,7
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	125,9	+28,5	-1,2	127,4	+18,4	+7,1	124,1	+15,4	126,7	+23,2
		INLAND	106,0	+12,4	-10,2	118,1	+16,7	+6,8	110,2	+8,9	112,1	+14,6
		AUSLAND	150,9	+46,8	+8,4	139,2	+20,4	+7,6	141,7	+22,8	145,1	+32,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	89,6	+16,5	+0,8	88,9	+8,7	-6,2	110,7	+5,9	89,3	+12,6
		INLAND	72,3	+20,7	-2,4	74,1	-1,3	-5,7	93,8	-0,7	73,2	+8,4
		AUSLAND	107,6	+13,7	+3,3	104,2	+17,5	-6,7	128,2	+11,5	105,9	+15,5
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	72,7	-13,5	-18,3	89,0	-3,1	+12,9	103,8	+1,9	80,9	-8,0
		INLAND	55,2	-	+10,0	50,2	-27,0	+3,3	77,5	-19,8	52,7	-15,0
		AUSLAND	83,9	-18,2	-26,5	114,1	+7,0	+16,2	120,6	+14,4	99,0	-5,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	99,4	+36,5	+11,9	88,8	+16,7	-14,7	114,7	+8,1	94,1	+26,3
		INLAND	79,1	+28,2	-5,3	83,5	+7,6	-7,6	100,2	+6,9	81,3	+16,6
		AUSLAND	127,0	+44,2	+32,3	96,0	+29,7	-21,8	134,4	+9,3	111,5	+37,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,5	+36,2	-10,9	145,3	+41,8	+4,8	128,9	+23,0	137,4	+39,1
		INLAND	134,9	+34,6	+5,6	127,8	+21,4	+7,9	118,6	+10,9	131,4	+27,8
		AUSLAND	123,8	+37,7	-24,3	163,5	+64,3	+2,3	139,6	+36,1	143,7	+51,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	117,0	+20,2	-4,9	123,0	+15,3	-5,2	123,6	+21,7	120,0	+17,6
		INLAND	120,9	+15,0	+1,3	119,3	+11,0	+1,4	118,8	+14,3	120,1	+13,0
		AUSLAND	114,0	+25,1	-9,7	126,2	+18,8	-9,4	127,6	+27,7	120,1	+21,7
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. BIESSMASCHINEN	INSGESAMT	63,5	+0,5	+21,6	52,2	-7,6	-70,3	84,4	+26,0	57,9	-3,3
		INLAND	111,0	-9,3	-3,1	114,6	-19,9	+12,4	112,2	+0,6	112,8	-15,0
		AUSLAND	44,0	+13,4	+65,4	26,6	+27,3	-87,1	72,9	+49,7	36,3	+18,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	94,9	+11,4	-	94,9	+5,6	-0,1	106,2	+17,3	94,9	+8,3
		INLAND	75,2	+5,6	+1,5	74,1	-12,5	-10,3	89,5	+11,3	74,7	-4,2
		AUSLAND	117,0	+16,0	-1,1	118,3	+23,5	+8,5	125,1	+22,9	117,7	+19,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	71,4	-19,6	-22,0	91,5	+16,7	-1,6	83,8	+7,9	81,5	-2,5
		INLAND	67,1	+1,4	-13,2	77,3	+16,8	+1,6	74,8	+7,3	72,2	+9,1
		AUSLAND	75,2	-31,2	-28,0	104,4	+16,6	-3,6	91,9	+8,2	89,8	-9,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	89,8	+23,5	-2,0	91,6	+6,8	-15,7	98,5	+29,4	90,7	+14,4
		INLAND	109,0	+9,1	+2,0	106,9	+10,3	-4,4	109,2	+17,4	108,0	+9,8
		AUSLAND	84,6	+29,6	-3,3	87,5	+5,7	-18,9	95,6	+33,7	86,1	+16,2
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	123,8	+83,7	+29,8	95,4	+23,9	-5,6	97,4	+15,3	109,6	+51,8
		INLAND	139,4	+104,1	+75,3	79,5	-6,9	+8,9	82,8	+0,9	109,5	+42,4
		AUSLAND	114,7	+71,4	+9,7	104,6	+45,1	-11,0	100,2	+25,1	108,7	+57,8
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	146,8	+24,2	-8,1	159,8	+19,6	+3,8	152,7	+23,3	153,3	+21,8
		INLAND	148,1	+15,8	-0,9	149,5	+19,9	+3,6	141,9	+17,4	148,8	+17,8
		AUSLAND	145,5	+34,2	-14,6	170,4	+19,4	+4,0	163,8	+29,2	158,0	+25,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	88,0	+2,4	-0,6	86,5	-53,2	+1,2	99,9	-6,9	86,3	-35,8
		INLAND	85,6	+12,8	+59,4	53,7	-62,2	-18,3	87,9	+16,7	89,7	-36,0
		AUSLAND	87,0	-18,0	-50,5	175,6	-41,7	+26,0	132,4	-31,8	131,3	-35,5
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	105,5	+7,7	+5,0	100,5	+0,5	-2,4	108,7	+6,7	103,0	+4,0
		INLAND	93,7	+3,3	+12,2	83,5	-1,5	-0,9	93,0	+1,6	88,6	+0,9
		AUSLAND	128,9	+14,7	-3,9	134,2	+3,2	-4,1	139,7	+14,0	131,6	+8,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	107,6	+9,6	+5,0	102,5	+1,3	-2,8	111,6	+8,8	105,1	+5,4
		INLAND	95,3	+4,0	+12,9	84,4	-0,6	-2,1	95,1	+3,1	89,9	+1,8
		AUSLAND	131,1	+18,3	-4,3	137,0	+3,6	-3,6	142,8	+16,8	134,1	+10,3
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	90,3	-6,4	+5,0	86,0	-6,0	+0,8	87,7	-9,7	88,2	-6,2
		INLAND	83,5	-1,8	+7,5	77,7	-8,0	+7,6	78,9	-9,3	80,6	-5,0
		AUSLAND	108,7	-14,7	+0,3	108,4	-1,7	-10,0	111,3	-10,5	108,6	-8,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	148,9	+21,6	+5,6	141,0	+13,4	-5,6	141,8	+21,5	145,0	+17,5
		INLAND	121,8	+10,3	-1,3	123,4	+11,2	+5,0	118,7	+12,5	122,6	+10,7
		AUSLAND	196,7	+36,8	+14,3	172,1	+16,3	-16,4	182,5	+33,5	184,4	+26,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,2	+10,1	+0,1	134,1	+6,8	+2,0	134,0	+16,1	134,2	+8,3
		INLAND	127,9	-4,4	-2,1	130,0	-2,0	-0,2	130,6	+13,7	128,7	-3,2
		AUSLAND	146,5	+44,5	+3,8	141,2	+24,1	+5,7	140,2	+20,4	143,9	+33,7

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1999	2000				1999	1999				
72,9	-12,0	76,7	99,7	100,2	+30,6	+0,5	77,6	80,8	100,0	+28,9	+24,1	86,9	79,1	-17,5	29.21
80,6	+0,8	84,6	86,9	85,7	+1,3	-1,4	84,2	83,2	86,3	+2,5	+3,7	93,9	83,7	-10,9	
62,9	-27,0	66,8	116,1	118,8	+77,8	+2,3	69,2	77,3	117,4	+63,7	+51,9	98,6	73,2	-25,8	
95,3	+5,5	106,5	113,9	118,2	+10,1	+2,0	101,6	104,8	115,1	+13,3	+9,8	101,7	103,2	+1,5	29.22
81,9	+8,0	88,8	103,3	105,8	+9,3	+2,4	94,1	96,8	104,6	+11,2	+8,1	94,5	95,4	+1,0	
102,2	+1,0	123,2	135,8	137,5	+11,6	+1,3	117,1	121,1	136,6	+16,7	+12,8	118,5	119,1	+2,2	
109,5	+7,2	107,5	128,2	134,0	+24,7	+4,5	106,2	113,1	131,1	+23,4	+15,9	111,8	109,7	-1,9	29.23
106,2	+2,2	105,4	114,0	129,8	+23,1	+13,9	103,9	112,3	121,8	+17,3	+8,5	107,3	108,1	+0,7	
112,3	+20,5	112,6	161,5	143,6	+27,5	-11,1	111,9	116,1	152,6	+36,4	+32,6	122,4	113,5	-7,3	
98,0	+2,1	113,2	125,2	121,3	+7,2	-3,1	109,1	114,1	123,3	+13,0	+8,1	115,1	111,6	-3,0	29.24
94,3	+5,0	107,6	106,9	110,2	+2,4	+1,2	102,3	108,5	109,5	+7,0	+0,9	103,2	105,4	+2,1	
102,8	-1,1	120,2	145,8	135,3	+12,6	-7,2	117,5	121,2	140,8	+19,7	+16,0	130,0	119,4	-8,2	
76,9	+17,6	97,0	134,4	101,3	+4,4	-24,6	112,9	96,8	117,8	+4,3	+21,7	109,4	104,9	-4,1	29.3
58,9	+0,8	88,5	118,0	85,2	-3,7	-26,6	103,5	84,8	100,6	-2,8	+18,6	95,0	94,2	-0,8	
94,6	+31,8	105,9	153,4	117,9	+11,3	-23,1	122,8	109,3	136,7	+10,5	+24,2	124,5	116,1	-6,7	
84,0	+43,8	89,5	130,5	92,3	+3,1	-29,3	108,6	96,8	111,4	+4,5	+15,1	90,5	101,7	+12,4	29.31
55,2	+27,5	81,2	112,7	58,8	-27,6	-47,8	108,2	86,5	85,8	-20,7	-0,8	77,2	97,3	+26,0	
102,6	+50,7	94,9	141,8	113,8	+19,9	-19,7	105,6	103,4	127,8	+21,0	+23,6	99,1	104,5	+5,4	
72,8	+4,7	101,3	136,6	106,5	+5,1	-22,0	116,6	96,9	121,6	+4,3	+25,5	120,3	106,7	-11,3	29.32
61,7	-6,2	91,3	117,3	96,7	+4,8	-18,4	101,7	84,2	106,6	+4,7	+26,5	102,1	92,9	-9,0	
88,1	+18,1	115,0	162,9	121,2	+5,4	-26,6	136,9	114,2	142,1	+3,8	+24,4	146,3	125,6	-19,6	
95,1	-10,1	109,8	125,4	126,8	+15,5	+1,1	106,8	109,5	126,1	+18,1	+15,2	115,3	108,1	-6,2	29.4
100,2	-12,5	107,4	114,1	114,7	+6,8	+0,5	108,3	107,5	114,4	+5,6	+6,4	117,7	107,9	-8,3	
89,9	-7,1	112,2	137,3	139,3	+24,2	+1,5	105,2	111,6	138,3	+31,5	+23,9	112,9	108,4	-4,0	
97,3	+10,8	103,5	119,9	129,8	+25,4	+8,3	101,5	109,4	124,9	+23,1	+14,2	107,0	105,4	-1,6	29.5
105,1	+10,9	102,0	115,9	120,7	+18,3	+4,1	103,1	109,1	118,3	+14,7	+8,4	107,8	106,1	-1,6	
91,1	+10,6	104,7	123,2	137,0	+30,9	+11,2	100,3	109,7	130,1	+29,7	+18,6	106,4	105,0	-1,3	
63,2	+49,1	91,3	59,6	126,9	+39,0	+112,9	69,4	74,2	93,2	+34,3	+25,6	85,6	71,8	-16,1	29.51
122,4	+13,9	119,8	100,2	123,8	+3,5	+23,6	104,4	126,9	112,0	+7,3	-11,7	122,8	115,6	-6,9	
38,8	+148,7	79,6	42,8	128,1	+60,9	+199,3	54,9	52,6	85,4	+55,6	+62,4	70,3	53,8	-23,5	
85,2	+17,2	90,7	119,1	100,9	+11,2	-15,3	91,5	97,1	110,0	+20,2	+13,3	91,1	94,3	+3,5	29.52
71,2	+3,9	81,4	106,3	82,5	+1,4	-22,4	81,3	85,5	94,4	+16,1	+10,4	78,8	83,4	+4,6	
100,9	+30,4	101,1	133,4	121,7	+20,4	-8,8	102,9	110,2	127,6	+24,0	+15,8	105,0	106,6	+1,5	
88,8	+10,9	77,0	84,3	84,8	+10,1	+0,6	75,8	85,5	84,6	+11,6	-1,1	88,4	80,6	-8,8	29.53
66,2	-1,2	66,6	75,7	75,6	+13,5	-0,1	70,9	72,5	75,7	+6,8	+4,4	72,6	71,7	-1,2	
108,3	+18,8	86,3	92,1	93,1	+7,9	+1,1	80,1	97,2	92,6	+15,5	-4,7	102,7	88,7	-13,6	
72,7	+6,8	77,7	92,4	109,8	+41,3	+18,8	75,1	85,3	101,1	+34,6	+18,5	90,9	80,2	-11,8	29.54
98,9	+18,9	87,8	109,2	110,0	+25,3	+0,7	91,3	102,8	109,6	+20,0	+6,6	100,8	97,0	-3,8	
65,3	+2,4	75,0	87,8	109,8	+46,4	+25,1	70,7	80,6	98,8	+39,7	+22,6	88,2	75,6	-14,3	
67,4	-9,3	83,6	84,5	102,3	+22,4	+21,1	88,6	80,0	93,4	+5,4	+16,8	90,7	84,3	-7,1	29.55
68,3	-19,9	89,1	90,5	83,9	-5,8	-7,3	97,0	88,1	87,2	-10,1	-1,0	103,8	92,6	-10,8	
66,9	-1,6	80,4	81,0	113,0	+40,5	+39,5	83,7	75,2	97,0	+15,9	+29,0	83,1	79,4	-4,5	
118,2	+10,2	124,8	146,6	158,5	+27,0	+8,1	123,1	133,1	152,5	+23,9	+14,6	125,5	128,1	+2,1	29.56
127,9	+15,0	118,1	131,2	147,9	+25,2	+12,7	119,1	126,2	139,6	+17,2	+10,6	125,5	122,7	-2,2	
108,4	+4,8	131,7	162,3	169,3	+28,5	+4,3	127,2	140,2	165,8	+30,3	+18,3	125,5	133,7	+6,5	
84,0	+8,8	102,8	92,6	116,3	+13,1	+25,6	98,2	168,3	104,4	+6,3	-38,0	176,7	133,3	-24,6	29.6
75,9	-6,6	84,7	79,0	109,0	+68,5	+38,0	64,2	121,3	94,0	+46,4	-22,5	171,7	92,7	-46,0	
106,1	+60,8	206,3	129,5	136,0	-34,1	+5,0	190,8	236,9	132,8	-30,4	-55,1	190,4	243,3	+27,8	
98,0	+2,5	101,0	116,9	104,2	+3,2	-10,9	102,9	114,8	110,6	+7,5	-3,7	111,3	108,8	-2,2	29.7
90,7	+3,2	88,6	102,3	86,6	-2,3	-15,3	92,7	102,1	94,4	+1,8	-7,5	100,2	97,4	-2,8	
112,4	+1,4	125,4	145,8	139,1	+10,9	-4,6	122,9	139,8	142,5	+15,9	+1,9	133,3	131,4	-1,4	
98,2	+3,4	101,7	120,8	106,7	+4,9	-11,7	103,5	115,9	113,7	+9,9	-1,9	111,5	109,7	-1,6	29.71
91,6	+4,4	89,2	106,6	88,2	-1,1	-16,5	93,5	102,7	96,9	+3,6	-5,6	100,3	98,1	-2,2	
110,8	+1,8	126,2	149,7	141,8	+13,3	-5,3	122,6	141,0	145,8	+18,9	+3,4	132,7	131,8	-0,7	
96,5	-3,3	96,2	88,4	86,6	-10,0	-2,0	98,2	106,6	87,5	-10,9	-17,9	110,3	102,4	-7,2	29.72
85,0	-4,6	84,6	80,6	76,2	-9,9	-5,3	87,7	98,3	78,4	-10,6	-20,2	95,7	93,0	-5,7	
127,4	-1,0	127,4	109,7	114,6	-10,0	+4,5	126,3	129,2	112,2	-11,2	-13,2	138,7	127,7	-7,9	
122,5	+25,9	115,4	138,4	143,0	+23,9	+3,3	114,6	131,7	140,7	+22,9	+6,8	111,0	123,1	+10,9	DL
110,4	+22,6	106,9	116,5	118,2	+11,8	+1,5	103,7	116,8	117,4	+13,2	+0,5	102,1	110,3	+8,0	
144,0	+30,8	132,3	177,0	166,8	+41,2	+5,5	133,6	158,0	181,9	+36,2	+15,1	126,6	146,8	+16,2	
121,9	+19,2	112,0	138,1	129,9	+16,0	-5,9	112,6	134,9	134,0	+19,0	-0,7	113,2	123,7	+9,3	30
133,2	+37,9	111,5	136,0	126,5	+13,5	-7,0	108,9	141,3	131,3	+20,6	-7,1	108,5	125,1	+17,5	
101,4	-9,9	113,0	142,1	136,0	+20,4	-4,3	119,3	123,4	139,0	+16,5	+12,6	125,2	121,3	-3,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	98,0	+30,7	+4,0	94,2	+44,0	+41,7	87,5	+8,7	96,1	+36,9
		INLAND	82,1	+53,5	-8,8	90,0	+45,4	+63,3	65,7	-11,8	86,1	+49,2
		AUSLAND	114,6	+17,3	+16,2	96,6	+42,9	+26,8	110,5	+27,0	106,6	+27,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,1	+8,2	-0,4	140,6	+3,8	-1,1	141,6	+16,9	140,4	+5,9
		INLAND	139,0	-7,2	-1,6	135,1	-4,5	-3,4	138,8	+15,7	134,1	-5,8
		AUSLAND	154,0	+50,5	+1,8	151,3	+21,7	+3,2	147,2	+18,4	152,7	+34,8
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	128,7	+12,0	+3,4	124,5	+8,4	-0,8	123,1	+11,5	126,6	+10,2
		INLAND	110,5	+4,6	-4,6	115,8	+10,5	+7,5	109,1	+6,0	113,2	+7,6
		AUSLAND	170,5	+25,3	+18,2	144,3	+4,8	-13,2	155,1	+21,5	157,4	+15,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	179,4	+40,2	+29,0	139,1	+15,0	-8,0	150,5	+24,6	159,3	+28,0
		INLAND	122,4	+8,6	-3,0	126,2	+15,9	+6,7	119,1	+7,5	124,3	+12,2
		AUSLAND	294,3	+85,2	+78,4	185,0	+13,5	-23,4	213,6	+51,6	229,7	+50,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,0	+6,9	-5,1	120,1	+3,6	+4,3	114,6	+6,7	117,1	+5,2
		INLAND	102,8	-3,7	-10,8	115,3	+11,7	+16,8	103,4	+2,9	109,1	+3,9
		AUSLAND	138,9	+30,7	+6,3	130,7	-9,4	-14,0	139,6	+14,9	134,8	+7,6
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	131,2	+9,3	-5,9	139,4	+12,8	-6,3	127,4	+7,3	135,3	+11,1
		INLAND	116,9	+1,8	+3,1	119,4	-2,0	+2,8	110,1	+0,5	115,2	-0,1
		AUSLAND	178,2	+29,9	-20,7	224,7	+50,3	-18,0	184,0	+23,5	201,5	+40,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	115,4	+18,6	+15,6	99,8	+0,6	+2,5	101,2	+8,8	107,6	+9,5
		INLAND	114,4	+24,5	+23,9	92,3	+3,2	+1,8	96,5	+7,3	103,4	+14,0
		AUSLAND	116,9	+10,3	+4,3	112,1	-2,6	+3,5	108,9	+11,0	114,5	+3,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	113,3	+7,4	-8,6	123,9	+20,1	+4,0	118,4	+13,1	118,6	+13,6
		INLAND	109,9	+6,7	+0,6	103,3	+8,6	+10,5	102,5	+8,1	103,6	+7,6
		AUSLAND	135,5	+8,7	-21,5	172,6	+41,0	-4,0	156,1	+21,9	154,1	+24,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	123,5	-0,4	+2,2	120,9	+8,6	-3,0	121,0	+10,1	122,2	+9,8
		INLAND	115,9	+15,8	-	115,9	+8,7	-3,9	115,2	+12,4	115,9	+12,1
		AUSLAND	142,5	-22,5	+6,7	139,6	+8,6	-1,0	136,4	+5,5	138,1	-10,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	142,1	+28,4	-3,0	146,5	+19,3	-3,9	142,0	+16,3	144,3	+22,7
		INLAND	150,6	+30,4	-0,1	150,8	+17,9	-8,2	149,9	+18,3	150,7	+23,8
		AUSLAND	123,0	+16,6	-10,3	137,1	+23,1	+8,5	124,6	+11,4	130,1	+19,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	105,8	-22,0	+9,8	96,2	-4,0	-1,7	100,7	+2,7	100,9	-14,3
		INLAND	84,5	-2,0	+0,2	84,3	-3,4	+3,8	84,0	+4,2	84,4	-2,8
		AUSLAND	164,8	-39,7	+27,1	129,7	-4,8	-10,4	147,7	+0,4	147,3	-28,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	209,6	+39,6	+15,9	180,8	+23,8	-14,6	188,2	+41,5	195,2	+31,8
		INLAND	164,4	+27,7	+5,9	155,2	+26,1	+5,9	149,6	+30,4	159,8	+28,9
		AUSLAND	261,8	+49,7	+24,4	210,4	+21,8	-28,6	232,9	+51,0	236,1	+35,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	318,0	+115,4	+31,7	241,5	+57,2	-13,8	247,2	+86,0	279,8	+85,8
		INLAND	226,5	+81,5	+0,1	226,2	+52,4	+20,4	205,4	+70,6	226,4	+66,7
		AUSLAND	382,5	+133,7	+51,6	252,3	+60,4	-27,0	276,7	+85,1	317,4	+97,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	208,9	+2,9	+6,5	196,2	+5,9	-17,0	209,3	+21,8	202,6	+4,3
		INLAND	176,6	+8,9	+12,0	157,7	+15,8	-0,5	155,1	+17,7	167,2	+12,1
		AUSLAND	262,6	-3,2	+0,8	260,4	-2,5	-29,0	298,1	+25,7	261,5	-2,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	74,5	+24,6	-3,7	77,4	+14,2	-4,9	76,9	+18,7	76,0	+19,1
		INLAND	78,9	+25,0	-2,6	81,0	+13,1	-1,2	82,0	+13,6	80,0	+18,7
		AUSLAND	69,5	+24,1	-5,2	73,3	+15,4	-9,1	71,1	+26,3	71,4	+19,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	132,6	+21,9	-2,8	136,4	+13,1	-3,5	135,0	+19,4	134,5	+17,3
		INLAND	106,5	+13,3	-1,8	108,5	+3,8	+0,5	107,3	+8,9	107,5	+8,3
		AUSLAND	176,1	+31,6	-3,8	183,0	+24,2	-7,0	181,0	+31,7	179,6	+27,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,5	+9,3	-3,3	121,5	+5,5	-4,7	123,1	+11,2	119,5	+7,3
		INLAND	92,7	+11,6	+0,9	91,9	-5,4	-6,8	97,0	+4,9	92,3	+2,4
		AUSLAND	157,2	+7,5	-6,8	168,6	+16,9	-3,7	164,6	+17,9	162,9	+12,2
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,1	+21,0	-1,8	139,6	+10,4	-4,6	136,7	+18,4	138,4	+15,4
		INLAND	109,7	+8,0	-4,4	114,8	+4,3	+4,6	109,0	+7,6	112,3	+6,0
		AUSLAND	183,4	+37,7	+0,9	181,7	+17,8	-12,9	183,6	+31,7	182,6	+27,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	237,8	+98,8	+5,1	226,2	+79,1	+8,3	200,7	+53,8	232,0	+88,6
		INLAND	166,4	+42,2	+21,3	137,2	+8,0	-3,8	139,9	+12,3	151,8	+24,4
		AUSLAND	793,7	+469,0	-13,7	919,6	+661,3	+26,9	674,9	+282,4	856,7	+558,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	127,7	+23,9	-10,5	142,7	+21,0	-2,7	141,5	+27,5	135,2	+22,4
		INLAND	104,9	+16,3	-12,4	119,7	+21,3	+0,8	115,5	+20,3	112,3	+18,6
		AUSLAND	156,1	+31,1	-8,9	171,3	+20,7	-5,7	173,9	+34,2	163,7	+25,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	99,2	+80,4	+6,9	92,8	+10,6	+1,5	117,4	+38,6	96,0	+38,1
		INLAND	83,6	+82,9	+12,4	74,4	+16,4	+0,8	87,8	+22,3	79,0	+44,2
		AUSLAND	122,0	+77,8	+1,9	119,7	+5,8	+2,1	160,5	+55,1	120,9	+33,0

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	AUG. 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998	
75,0	+1,9	77,0	95,5	73,7	-4,3	-22,8	84,0	98,3	84,6	+0,7	-2,0	87,2	85,1	-2,4	30.01
53,5	-6,3	70,9	60,1	57,6	-18,8	-4,2	79,9	73,9	58,9	-26,3	-20,3	75,3	76,9	+2,1	
97,7	+6,5	83,4	132,8	90,7	+8,8	-31,7	88,2	88,4	111,7	+26,6	+12,4	98,6	93,8	-5,8	
129,5	+21,0	117,7	145,1	139,1	+18,2	-4,1	117,3	142,8	142,1	+21,1	-0,5	117,5	130,0	+10,6	30.02
143,3	+40,9	116,6	145,5	135,2	+18,0	-7,1	112,6	148,8	140,4	+24,7	-6,9	110,5	131,2	+18,7	
102,3	-12,9	120,0	144,2	148,6	+22,2	+1,7	128,6	128,0	145,4	+14,8	+12,7	131,2	127,8	-2,8	
114,9	+23,7	107,5	122,8	121,0	+12,8	-1,5	108,9	117,4	121,9	+11,9	+3,8	107,2	113,2	+6,6	31
106,6	+16,0	109,0	107,8	107,8	+4,7	-	102,1	108,2	107,9	+5,6	-0,4	102,1	105,1	+2,9	
136,1	+38,7	117,8	157,3	151,3	+28,4	-3,8	124,6	138,6	154,3	+23,8	+11,3	119,0	131,6	+10,8	
128,0	+60,2	122,2	153,5	141,6	+15,9	-7,8	119,5	131,9	147,5	+23,4	+11,8	96,1	125,7	+30,8	31.1
112,7	+44,3	117,3	117,5	117,3	-	-0,2	110,8	113,5	117,4	+6,0	+3,4	89,5	112,2	+25,4	
158,9	+80,3	131,9	225,9	190,7	+44,6	-15,6	137,1	188,9	208,3	+61,9	+23,3	108,3	153,0	+40,0	
108,6	+11,6	102,8	113,9	113,5	+10,4	-0,4	106,1	111,4	113,7	+7,2	+2,1	111,9	108,8	-2,8	31.2
108,7	+14,7	100,0	101,8	101,1	+1,1	-0,7	89,8	104,0	101,5	+1,7	-2,4	107,0	101,9	-4,8	
108,3	+5,4	108,2	141,1	141,3	+29,4	+0,1	120,3	127,8	141,2	+17,4	+10,5	122,7	124,0	+1,1	
120,0	-0,3	120,1	119,9	129,5	+7,8	+8,0	117,7	120,5	124,7	+5,9	+3,5	126,0	119,1	-6,5	31.3
114,8	+9,1	111,5	108,2	108,6	-2,6	+0,4	107,6	114,4	108,4	+0,7	-5,2	111,9	111,0	-0,9	
137,2	-19,4	148,1	158,4	188,0	+33,7	+25,0	150,8	140,3	178,2	+18,2	+27,0	172,1	146,5	-15,5	
97,3	-8,7	92,7	102,1	96,1	+3,7	-5,9	91,3	111,4	99,1	+8,5	-11,0	98,6	101,3	+2,7	31.4
91,9	-26,6	88,9	99,4	89,1	+2,5	-10,4	89,6	105,9	94,3	+6,2	-11,0	102,3	97,8	-4,4	
108,0	+38,1	102,0	105,6	107,5	+5,4	+0,8	93,9	120,4	107,0	+14,0	-11,1	92,6	107,2	+15,8	
105,5	+10,9	101,3	124,0	112,6	+11,2	-9,2	104,8	117,5	118,3	+12,9	+0,7	106,3	111,1	+4,5	31.5
97,4	+5,3	89,8	109,3	94,8	+5,6	-13,3	94,3	105,1	102,1	+8,3	-2,9	97,7	96,7	+2,0	
124,7	+23,2	128,8	158,7	164,8	+20,2	-2,5	129,6	146,9	156,7	+20,8	+6,7	128,9	136,2	+6,9	
124,0	+38,4	105,7	118,6	122,5	+15,9	+3,3	107,3	117,7	120,6	+12,4	+2,5	109,7	112,5	+8,5	31.6
100,1	+11,8	101,7	111,7	118,3	+18,3	+5,9	102,2	111,5	115,0	+12,5	+3,1	100,9	106,9	+6,9	
183,8	+103,8	115,5	136,9	139,1	+15,2	-2,1	120,0	133,3	134,5	+12,1	+0,9	110,8	126,6	+14,9	
112,4	+9,6	124,0	132,4	150,2	+21,1	+19,4	123,6	128,4	141,3	+14,3	+10,0	118,0	126,0	+8,8	31.61
115,5	+4,9	128,0	138,8	180,3	+25,2	+15,5	128,4	134,9	149,6	+16,5	+10,9	122,8	131,7	+7,2	
105,5	+22,7	115,1	118,1	127,4	+10,7	+7,9	113,0	113,7	122,8	+8,7	+8,0	107,3	113,3	+5,6	
135,3	+75,5	88,0	105,3	95,9	+9,0	-8,9	91,5	107,5	100,6	+9,9	-6,4	89,9	99,5	+10,7	31.62
86,2	+21,8	78,0	87,2	80,4	+3,1	-7,8	78,6	90,3	83,8	+6,6	-7,2	81,1	84,5	+4,2	
273,2	+187,9	115,9	156,1	138,5	+20,4	-10,6	127,9	155,6	147,8	+15,6	-5,0	114,7	141,8	+23,6	
150,1	+40,8	134,1	174,9	197,0	+48,9	+12,6	128,0	168,3	185,9	+45,2	+11,8	116,8	147,1	+25,9	32
128,7	+47,6	119,0	141,9	150,6	+27,6	+6,1	111,0	138,3	146,3	+31,8	+5,8	89,8	124,6	+24,8	
174,9	+36,8	152,7	213,0	250,8	+64,1	+17,7	147,7	198,7	231,8	+56,9	+18,7	138,4	173,2	+27,0	
147,6	+18,3	124,1	222,7	250,0	+101,5	+12,3	127,1	192,2	236,3	+85,9	+22,9	133,7	159,6	+19,4	32.1
124,8	+13,0	115,4	195,3	201,4	+74,5	+7,1	115,0	153,0	198,4	+72,5	+29,7	121,1	134,0	+10,7	
163,7	+18,2	130,3	241,9	284,2	+118,1	+13,5	135,5	218,8	263,1	+84,2	+19,7	142,6	177,7	+24,6	
203,1	+83,9	179,4	197,6	225,5	+25,7	+14,1	164,3	201,1	211,6	+28,8	+5,2	130,9	182,7	+39,6	32.2
182,2	+77,7	141,5	145,8	159,1	+12,4	+3,1	127,0	159,0	152,5	+20,1	-4,1	97,9	143,0	+46,1	
271,3	+52,2	242,6	284,0	336,4	+38,7	+18,5	228,4	271,4	310,2	+37,0	+14,3	186,1	248,9	+33,7	
59,8	+18,2	66,7	74,6	79,9	+19,8	+7,1	65,1	72,3	77,3	+18,7	+6,9	70,5	68,7	-2,6	32.3
83,1	+12,5	72,1	81,7	83,8	+16,0	+2,3	73,8	81,2	82,7	+12,1	+1,8	83,0	77,5	-6,6	
56,0	+26,7	60,5	66,5	75,5	+24,8	+13,5	55,2	62,0	71,0	+28,6	+14,5	56,1	68,6	+4,5	
108,8	+15,3	119,8	132,5	137,8	+21,1	+4,0	112,6	123,5	135,2	+20,1	+9,5	111,8	118,0	+5,5	33
94,0	+7,4	99,0	105,0	109,3	+10,4	+4,1	98,3	106,3	107,2	+8,1	+0,8	102,5	102,3	-0,2	
133,8	+26,0	138,6	177,9	185,1	+33,5	+4,0	136,4	152,0	181,5	+33,1	+19,4	127,5	144,2	+13,1	
107,5	+13,5	113,1	123,6	125,0	+10,5	+1,1	110,4	118,3	124,3	+12,6	+5,1	116,5	114,3	-1,9	33.1
83,1	+4,8	94,4	100,1	97,1	+2,9	-3,0	83,3	89,0	98,6	+5,7	-0,4	101,9	96,1	-5,7	
146,2	+22,5	142,9	181,0	169,4	+18,5	+5,2	137,7	148,9	165,2	+20,0	+10,9	139,8	143,3	+2,5	
113,3	+26,3	112,0	132,6	139,6	+24,6	+5,9	114,0	126,9	136,1	+19,4	+7,2	110,6	120,4	+8,9	33.2
101,6	+16,8	98,4	103,7	112,0	+13,9	+8,0	99,9	109,5	107,9	+8,1	-1,5	103,2	104,6	+1,4	
133,2	+38,0	135,0	181,5	186,4	+38,1	+2,7	137,9	158,4	183,9	+33,4	+17,8	123,1	147,1	+19,5	
119,6	-31,9	140,6	202,2	178,4	+26,9	-11,8	133,0	135,4	190,3	+43,1	+40,5	130,0	134,2	+3,2	33.3
117,0	-26,9	130,2	139,3	132,4	+1,7	-5,0	125,4	130,2	135,9	+8,4	+4,4	120,3	127,8	+6,2	
139,5	-52,9	221,1	691,6	537,0	+142,9	-22,4	191,9	176,5	614,3	+220,1	+248,0	204,8	184,2	-10,1	
109,1	+15,5	117,0	137,7	149,4	+27,7	+8,5	111,1	126,7	143,6	+29,3	+13,3	103,7	118,9	+14,7	33.4
90,2	+11,4	102,0	111,3	121,7	+19,3	+9,3	96,6	106,7	116,5	+20,6	+9,2	97,5	101,6	+4,2	
119,1	+19,6	136,8	170,7	184,0	+35,5	+7,8	129,3	151,6	177,3	+37,1	+17,0	111,5	140,4	+25,9	
55,0	-12,7	99,3	104,7	144,3	+45,3	+37,8	89,8	91,0	124,5	+38,6	+36,8	88,9	90,4	+1,7	33.5
45,7	-23,7	81,4	82,2	88,3	+22,0	+20,8	77,5	79,4	90,8	+17,2	+14,4	79,0	78,5	-0,6	
68,6	+1,5	125,5	137,3	210,1	+67,4	+53,0	107,7	108,0	173,7	+61,3	+60,8	103,3	107,8	+4,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
1.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	138,8	+2,6	-9,3	153,1	+14,7	-7,1	153,8	+12,9	146,0	+8,6
		INLAND	112,3	+5,4	-7,0	120,7	+5,6	-19,7	126,9	+9,5	116,6	+5,5
		AUSLAND	169,4	+0,4	-11,1	190,5	+22,4	+5,0	184,8	+15,8	180,0	+11,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	149,0	+9,1	-6,6	157,8	+6,5	+3,4	158,5	+10,0	153,4	+8,8
		INLAND	124,0	+9,5	-4,0	129,2	+1,7	-0,4	134,3	+5,3	126,6	+5,4
		AUSLAND	175,6	+8,8	-6,7	188,2	+14,2	+6,3	184,2	+14,1	181,9	+11,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	145,9	+4,9	-9,0	160,3	+10,8	+7,0	158,0	+8,3	153,1	+7,9
		INLAND	108,2	+6,1	-4,5	113,3	+0,6	-2,2	121,6	+2,1	110,8	+3,3
		AUSLAND	179,9	+4,2	-11,2	202,7	+16,8	+12,4	190,8	+12,2	191,3	+10,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	116,1	+20,6	-12,2	132,2	+3,4	+7,2	123,9	+13,8	124,2	+10,8
		INLAND	102,5	+9,5	-11,8	116,2	-3,6	+10,9	110,1	+4,4	109,4	+2,1
		AUSLAND	149,0	+45,1	-12,9	171,0	+17,8	+1,7	157,3	+34,3	160,0	+29,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	162,6	+18,9	+4,6	155,5	+3,7	-5,6	165,2	+13,8	159,1	+10,9
		INLAND	161,4	+14,9	-2,2	165,0	+4,1	+0,9	165,4	+10,5	163,2	+9,2
		AUSLAND	184,3	+25,3	+15,9	141,8	+2,8	-14,8	166,0	+19,0	153,1	+13,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	82,4	-36,1	-35,1	127,0	+85,4	-45,1	128,2	+37,7	104,7	+6,0
		INLAND	61,3	-20,8	-26,8	83,7	+40,9	-65,1	94,9	+45,3	72,5	+6,0
		AUSLAND	122,3	-45,6	-41,1	207,8	+142,8	-3,5	190,2	+31,3	165,1	+6,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	31,6	+1,3	-80,3	160,2	+1440,4	+81,4	82,1	+83,3	95,9	+361,1
		INLAND	14,7	-30,3	-76,5	62,6	+469,1	+30,7	38,5	+67,4	38,7	+140,4
		AUSLAND	75,9	+33,9	-81,2	404,3	+4201,1	+113,2	191,5	+82,7	240,1	+625,4
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	25,4	-17,5	-84,0	168,8	+1790,5	+84,0	79,7	+87,1	92,1	+369,9
		INLAND	14,0	-33,0	-77,3	61,8	+483,0	+29,3	38,1	+79,7	37,9	+139,9
		AUSLAND	53,9	-3,1	-86,6	401,5	+9999,9	+120,0	183,9	+91,6	227,7	+674,5
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	276,3	+481,7	+29,4	213,6	+143,3	+29,2	173,8	+29,7	245,0	+261,9
		INLAND	42,6	+54,3	-55,1	94,8	+225,8	+76,2	56,7	+42,4	58,7	+141,9
		AUSLAND	844,2	+780,3	+68,1	502,2	+118,0	+15,1	458,4	+107,9	673,2	+312,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	48,0	-50,5	-41,4	81,9	+45,2	+5,4	53,7	-1,5	65,0	-15,3
		INLAND	44,3	-58,9	-33,6	66,7	+15,2	-15,6	49,0	-11,2	55,5	-33,0
		AUSLAND	65,0	+37,7	-57,5	152,8	+209,3	+113,1	75,7	+47,9	108,9	+125,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,4	-39,5	+21,2	127,4	+4,7	-74,0	222,8	+39,1	140,9	-25,2
		INLAND	152,4	+15,9	+23,0	123,9	+8,7	-84,5	232,7	+88,3	138,2	+12,5
		AUSLAND	155,9	-55,1	+19,9	130,0	+2,0	-50,1	215,3	+14,9	143,0	-39,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	75,9	+18,6	-41,9	130,7	+9,2	-9,4	133,8	+9,2	103,3	+12,4
		INLAND	69,8	+14,6	-45,5	128,0	+5,3	-9,2	129,5	+4,4	98,9	+8,3
		AUSLAND	129,1	+41,4	-16,2	154,0	+49,8	-10,8	171,4	+57,2	141,6	+45,8
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	48,0	-11,3	-76,6	204,7	-5,0	-1,4	188,8	-8,7	126,4	-6,2
		INLAND	44,2	-13,3	-77,8	199,3	-7,2	-3,5	188,4	-9,3	121,8	-8,4
		AUSLAND	155,8	+9,8	-56,5	358,4	+51,8	+50,7	199,2	+10,7	257,1	+36,0
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	79,6	+36,1	-19,9	99,4	+30,1	-21,5	118,5	+29,8	89,5	+32,6
		INLAND	74,7	+32,4	-22,2	96,0	+24,4	-20,3	110,2	+21,0	85,4	+27,8
		AUSLAND	113,9	+55,0	-7,2	122,8	+74,9	-27,6	175,8	+30,3	118,4	+64,7
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	105,2	+13,0	-5,5	111,3	+9,0	+8,8	97,6	+10,7	108,3	+11,0
		INLAND	96,9	+8,6	-6,1	103,2	+7,1	+10,6	89,0	+8,3	100,1	+7,9
		AUSLAND	156,9	+33,6	-2,7	161,3	+17,6	+2,2	151,3	+20,6	159,1	+25,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	105,5	+11,3	+2,5	102,9	+0,4	-6,2	106,9	+8,6	104,2	+5,6
		INLAND	95,0	+26,8	+9,7	86,6	+6,7	-5,8	93,5	+11,8	90,8	+16,3
		AUSLAND	132,8	-9,4	-8,6	145,3	-8,0	-6,9	141,7	+3,4	139,1	-8,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,8	+4,5	+5,5	92,7	+2,1	-2,6	103,0	+4,3	96,3	+3,4
		INLAND	93,8	+3,3	+8,3	86,6	-1,3	-2,0	97,5	+2,1	90,2	+1,0
		AUSLAND	125,4	+10,6	-7,0	134,9	+19,9	-4,6	140,9	+15,9	130,2	+15,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	96,0	+8,1	-2,1	98,1	+0,9	-6,8	112,1	+6,0	97,1	+4,4
		INLAND	92,3	+5,6	-1,2	93,4	-2,1	-5,0	107,1	+3,0	92,9	+1,6
		AUSLAND	119,8	+22,4	-6,6	128,3	+18,0	-14,5	143,8	+22,3	124,1	+20,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	119,4	+9,7	+10,9	107,7	+1,5	+5,3	108,7	+6,7	113,6	+5,7
		INLAND	117,3	+10,9	+11,4	105,3	+1,2	+8,3	105,7	+5,8	111,3	+6,0
		AUSLAND	139,7	+2,2	+7,4	130,1	+4,2	-13,0	136,9	+13,1	134,9	+3,1
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	96,2	-4,8	+15,5	83,3	-7,3	-15,4	101,9	-0,2	89,8	-6,0
		INLAND	91,3	-6,6	+20,4	75,8	-11,8	-14,6	94,5	-3,5	83,6	-8,9
		AUSLAND	126,1	+4,2	-2,1	128,8	+13,2	-18,3	147,1	+15,0	127,5	+8,6
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	92,5	+4,5	+5,0	88,1	+8,2	+5,0	95,1	+4,3	90,3	+6,2
		INLAND	87,7	+3,5	+9,6	80,0	+3,8	+2,4	89,1	+2,6	83,9	+3,7
		AUSLAND	125,6	+9,1	-13,0	144,4	+29,5	+16,5	136,6	+12,2	135,0	+19,2

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
136,4	+26,1	137,6	152,9	159,9	+16,2	+4,6	136,8	145,2	156,4	+14,3	+7,7	134,1	141,0	+5,1	DM
106,5	+13,2	116,6	124,8	135,9	+16,6	+8,9	117,7	117,6	130,3	+10,7	+10,8	117,7	117,7	-	
169,8	+41,6	161,8	185,4	187,6	+15,9	+1,2	159,7	177,0	186,5	+17,5	+5,4	153,1	167,8	+9,6	
136,6	+22,6	145,3	159,7	160,6	+10,5	+0,6	145,1	149,6	160,2	+10,4	+7,8	135,3	146,8	+8,5	34
113,2	+10,1	129,2	135,1	138,5	+7,2	+2,5	130,1	123,3	136,8	+5,1	+10,9	123,8	126,7	+2,3	
161,4	+33,9	162,3	185,7	184,1	+13,4	-0,9	161,0	175,3	184,9	+14,8	+5,5	147,4	168,2	+14,1	
139,1	+26,6	147,1	160,1	159,3	+8,3	-0,5	147,2	148,5	159,7	+8,5	+7,5	136,2	147,8	+8,5	34.1
102,0	+7,8	121,9	124,2	126,3	+3,6	+1,7	123,0	106,5	125,3	+1,9	+15,5	117,3	115,7	-1,4	
172,6	+39,5	169,8	192,4	188,9	+11,2	-1,8	168,9	184,4	190,7	+12,9	+3,4	153,1	176,7	+15,4	
96,3	+10,8	104,4	125,1	122,5	+17,3	-2,1	107,9	122,1	123,8	+14,7	+1,4	118,7	115,0	-3,1	34.2
93,6	+8,7	101,0	113,6	107,1	+6,0	-5,7	105,0	113,4	110,3	+5,0	-2,7	111,8	109,2	-2,3	
102,7	+15,4	112,9	152,9	159,9	+41,6	+4,6	114,8	143,0	156,4	+36,2	+9,4	135,6	128,9	-4,9	
136,7	+14,7	147,2	164,2	170,4	+15,8	+3,8	145,8	153,2	167,3	+14,7	+9,2	135,7	149,5	+10,2	34.3
140,5	+14,1	150,0	161,9	170,3	+13,5	+5,2	149,8	156,3	166,1	+10,9	+6,3	139,9	153,0	+9,4	
131,1	+15,4	143,3	167,4	170,5	+19,0	+1,9	139,9	148,8	169,0	+20,8	+13,6	129,6	144,4	+11,4	
129,0	+72,5	95,5	116,1	155,8	+63,1	+34,2	91,3	126,6	136,0	+49,0	+7,4	127,8	108,9	-14,8	35
77,4	+37,2	62,1	80,4	124,3	+100,2	+54,6	64,3	93,0	102,4	+59,3	+10,1	90,9	78,6	-13,5	
224,9	+106,1	157,7	182,8	214,4	+36,0	+17,3	141,4	189,4	196,6	+40,5	+4,9	196,3	165,4	-15,7	
31,2	-59,7	33,8	94,4	60,5	+79,0	-35,9	52,8	64,1	77,5	+46,8	+20,9	79,3	58,5	-26,2	35.1
21,1	-37,9	18,8	37,6	39,4	+109,6	+4,8	25,4	33,6	36,5	+51,6	+14,6	26,9	29,5	+9,7	
56,7	-68,4	71,8	236,9	113,7	+58,4	-52,0	121,6	140,6	175,3	+44,2	+24,7	210,4	131,1	-37,7	
30,8	-59,5	32,2	91,8	59,4	+84,5	-35,3	50,2	62,8	75,6	+50,6	+20,4	78,7	56,5	-28,2	35.11
20,9	-38,9	18,2	37,0	39,3	+115,9	+6,2	23,0	33,2	38,2	+66,1	+15,1	26,2	28,1	+7,3	
55,6	-69,2	67,2	228,9	109,5	+62,9	-52,2	118,2	137,1	169,2	+43,1	+23,4	209,9	127,6	-39,2	
47,5	-12,5	97,5	195,1	106,0	+7,7	-46,2	156,1	115,0	150,0	-3,9	+30,4	105,8	135,5	+28,1	35.12
27,6	+15,0	42,6	63,6	41,7	-2,1	-34,4	121,7	54,2	52,6	-66,8	-3,0	56,9	87,9	+57,2	
95,9	-25,1	230,9	514,8	258,8	+12,1	-49,7	239,6	262,7	386,8	+61,4	+47,2	227,0	251,2	+10,7	
97,0	+71,7	49,0	40,2	59,7	+21,8	+48,5	47,0	69,0	50,0	+6,4	-27,5	76,0	58,0	-23,7	35.2
107,7	+135,2	51,2	36,0	55,6	+8,6	+45,3	45,9	67,5	46,8	+2,0	-30,7	75,0	56,7	-24,4	
47,2	-55,5	39,1	50,4	78,9	+101,8	+56,5	52,2	76,1	64,7	+23,9	-15,0	80,7	64,1	-20,6	
255,1	+181,3	178,6	185,1	315,0	+76,4	+70,2	150,8	231,8	250,0	+65,8	+7,9	215,7	191,3	-11,3	35.3
131,5	+21,9	116,2	182,8	345,7	+197,5	+89,1	123,9	221,5	264,3	+113,3	+19,3	211,9	172,7	-18,6	
347,0	+344,9	225,0	186,7	292,2	+29,9	+56,5	170,8	239,5	239,5	+40,2	-	218,5	206,2	-6,1	
64,0	+31,1	137,2	142,5	145,3	+5,9	+2,0	132,7	93,1	143,9	+8,4	+54,6	94,5	112,9	+19,5	35.4
60,9	+27,4	140,0	138,5	140,8	+0,6	+1,7	135,0	90,8	139,6	+3,4	+53,7	94,1	112,9	+20,0	
91,3	+58,5	112,7	177,9	184,7	+63,9	+3,8	113,0	113,0	181,3	+60,4	+60,4	98,4	113,0	+14,8	
54,1	+45,8	228,8	217,6	201,6	-11,9	-7,4	230,8	122,6	208,6	-9,2	+71,0	132,1	176,7	+33,8	35.41
51,0	+42,1	230,9	219,8	201,4	-12,8	-8,4	232,7	122,1	210,6	-9,5	+72,5	131,6	177,4	+34,8	
141,9	+97,9	169,3	153,5	206,2	+21,8	+34,3	177,0	136,7	179,8	+1,6	+32,5	144,9	156,3	+7,9	
58,5	+48,5	107,5	122,9	133,5	+24,2	+8,6	99,2	78,1	128,2	+29,2	+64,1	76,7	88,7	+15,6	35.42
56,4	+40,3	108,5	112,1	125,0	+15,2	+11,5	99,2	74,9	118,5	+19,5	+58,2	76,2	87,0	+14,2	
73,5	+118,1	100,1	197,6	192,3	+92,1	-2,7	99,3	100,5	195,0	+96,4	+94,0	80,5	99,9	+24,1	
93,1	+2,6	88,6	90,1	98,1	+10,7	+8,9	85,0	92,2	94,1	+10,7	+2,1	89,9	88,6	-1,4	35.43
89,2	+1,9	82,8	82,3	88,9	+6,6	+7,3	78,6	86,2	85,3	+8,5	+0,1	84,1	81,9	-2,6	
117,4	+6,1	124,3	138,3	159,0	+27,8	+15,0	124,9	136,7	148,7	+19,1	+9,6	126,1	130,3	+3,3	
94,8	+3,9	98,3	103,0	112,4	+14,3	+9,1	98,3	101,5	107,7	+9,6	+6,1	96,2	99,9	+3,8	35.5
74,9	+0,3	83,4	95,0	93,7	+12,4	-1,4	85,4	85,5	94,4	+10,5	+10,4	86,0	85,5	-0,6	
146,6	+9,3	137,0	124,1	161,0	+17,5	+29,7	131,9	142,9	142,5	+8,0	-0,3	122,9	137,4	+11,8	
93,6	+6,8	97,8	110,7	100,5	+2,8	-9,2	101,0	102,5	105,6	+4,6	+3,0	101,3	101,7	+0,4	36.1
90,8	+5,2	94,1	105,4	94,4	+0,3	-10,4	97,6	99,0	99,9	+2,4	+0,9	99,3	98,3	-1,0	
113,4	+17,6	123,2	147,1	141,9	+15,2	-3,5	124,5	126,4	144,5	+16,1	+14,3	115,6	125,4	+8,5	
88,8	+9,6	106,2	124,6	109,6	+3,2	-12,0	110,1	109,0	117,1	+6,4	+7,4	106,9	108,5	+2,4	36.11
87,4	+8,8	103,7	118,9	104,9	+1,2	-11,8	108,2	106,4	111,9	+3,4	+5,2	107,0	107,3	+0,3	
97,9	+14,4	122,5	161,0	139,8	+14,1	-13,2	122,3	125,5	150,4	+23,0	+19,8	106,4	123,9	+16,4	
108,8	+9,8	100,4	107,8	106,3	+5,9	-1,4	100,0	112,6	107,0	+7,0	-5,0	101,0	106,3	+5,2	36.12
105,8	+7,0	99,3	105,2	102,5	+3,2	-2,6	98,2	110,8	103,9	+5,8	-6,2	99,1	104,5	+5,4	
136,7	+34,8	110,7	132,2	141,3	+27,6	+6,9	117,0	129,7	136,7	+16,8	+5,4	119,2	123,3	+3,4	
101,0	+7,2	104,2	107,1	104,8	+0,6	-2,1	104,3	102,8	106,0	+1,6	+3,1	102,7	103,6	+0,9	36.13
97,7	+5,4	98,6	100,9	95,4	-3,2	-5,5	99,9	98,3	98,1	-1,8	-0,2	99,4	99,1	-0,3	
121,0	+17,1	137,8	144,9	162,4	+17,9	+12,1	131,4	129,8	153,7	+17,0	+18,4	122,6	130,6	+6,5	
88,5	+3,6	87,8	103,4	89,8	+2,4	-13,1	93,3	94,2	96,7	+3,6	+2,7	96,8	93,7	-3,2	36.14
84,7	+1,7	83,3	97,9	83,7	+0,5	-14,5	88,8	89,9	90,8	+2,9	+1,0	89,8	89,3	-0,5	
115,1	+15,4	119,4	141,4	132,9	+11,3	-6,0	124,5	124,4	137,2	+10,2	+10,3	118,1	124,4	+5,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMEBE 1)	INSGESAMT	121,2	+10,8	-0,4	121,7	+8,5	-3,2	123,8	+12,1	121,5	+9,6		
		INLAND	108,0	+7,2	+0,4	107,6	+3,8	-2,3	108,5	+7,8	107,8	+5,5		
		AUSLAND	145,1	+15,7	-1,3	147,0	+15,4	-4,5	148,6	+18,6	146,1	+15,6		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,5	+12,8	+0,7	121,7	+5,4	-2,3	124,5	+11,7	122,1	+8,9		
		INLAND	113,2	+8,3	-1,0	114,3	+3,3	+1,9	114,8	+8,2	113,8	+6,8		
		AUSLAND	141,7	+21,1	+3,4	137,0	+9,3	-6,8	144,8	+17,9	139,4	+15,0		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,8	+11,0	-3,3	129,0	+15,1	-7,1	129,0	+16,4	126,9	+13,0		
		INLAND	107,6	+7,9	-1,4	109,1	+7,1	-8,6	109,6	+10,7	108,4	+7,5		
		AUSLAND	150,3	+14,6	-5,2	156,5	+24,6	-4,5	157,8	+23,1	154,4	+18,5		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,7	+5,7	-5,7	118,5	+7,2	+2,4	121,5	+7,1	115,1	+6,5		
		INLAND	91,1	+5,7	-0,8	91,8	+0,8	-2,8	100,2	+2,5	91,5	+3,2		
		AUSLAND	142,9	+5,9	-9,9	156,6	+13,5	+7,4	153,6	+12,2	150,8	+9,8		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,5	+1,4	+21,9	89,8	-3,6	+7,8	96,8	-	99,7	-0,9		
		INLAND	98,7	-1,1	+23,7	79,8	-4,5	+8,3	87,4	-2,8	89,3	-2,6		
		AUSLAND	137,8	+6,4	+18,9	115,9	-2,0	+6,9	121,3	+5,8	126,9	+2,4		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEBE	INSGESAMT	116,6	+4,2	+37,3	84,9	-2,2	+16,5	97,2	+2,0	100,8	+1,4		
		INLAND	103,7	-0,1	+38,5	74,9	-5,2	+12,3	86,0	-1,1	88,3	-2,3		
		AUSLAND	153,0	+13,5	+36,0	113,3	+4,1	+26,2	123,3	+8,7	139,2	+9,4		
17	TEXTILGEMEBE	INSGESAMT	84,7	+6,7	-	84,7	+2,2	-2,8	83,8	+4,0	84,7	+4,3		
		INLAND	77,7	+3,1	+0,6	77,2	+0,5	-0,5	84,3	+0,2	77,5	+1,8		
		AUSLAND	103,2	+14,5	-1,5	104,8	+5,8	-6,8	119,1	+11,9	104,0	+9,8		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	81,4	+17,9	-17,5	74,4	+0,5	-1,6	85,2	+10,5	67,9	+7,6		
		INLAND	53,9	+12,5	-23,5	70,5	+0,9	+4,8	75,0	+4,9	62,2	+5,6		
		AUSLAND	72,4	+24,2	-9,6	80,1	+0,1	-8,8	100,2	+17,5	76,3	+10,3		
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	63,2	+7,8	-24,0	83,2	-8,0	-8,7	104,2	+17,3	73,2	-1,7		
		INLAND	80,4	+11,2	-26,1	81,7	-1,4	-0,4	91,3	+14,6	71,1	+3,6		
		AUSLAND	88,0	+3,0	-20,7	85,7	-17,2	-19,8	126,5	+20,8	76,9	-9,3		
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	51,4	+41,6	+4,0	49,4	+31,0	+21,7	53,1	+3,7	50,4	+36,2		
		INLAND	37,1	+10,4	-11,7	42,0	+12,9	+34,8	42,3	-8,8	39,6	+11,9		
		AUSLAND	68,4	+76,3	+18,2	58,7	+63,3	+11,8	66,5	+17,5	64,1	+64,4		
17.16	NAHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	78,0	+17,8	-23,2	101,6	+0,2	-1,2	94,1	-2,3	89,8	+7,0		
		INLAND	66,9	+19,9	-27,0	91,6	-2,6	-0,9	86,2	-10,0	79,3	+5,9		
		AUSLAND	92,5	+15,5	-19,4	114,7	+3,2	-1,4	104,4	+7,6	103,6	+8,4		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	82,2	+15,4	-0,2	82,4	+6,7	-4,0	94,6	+5,7	82,3	+10,9		
		INLAND	77,4	+15,9	+5,3	73,5	+8,2	-4,2	83,5	+2,6	75,5	+12,0		
		AUSLAND	82,5	+14,6	-9,0	101,6	+4,4	-3,4	118,3	+10,5	97,1	+9,1		
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	75,6	+6,2	-10,3	84,3	+3,1	-4,0	86,6	+5,3	80,0	+4,6		
		INLAND	68,4	+0,8	-9,6	75,7	+7,4	-4,5	85,2	+2,2	72,1	+4,0		
		AUSLAND	89,5	+15,5	-11,3	100,9	-2,8	-3,4	118,8	+10,1	95,2	+5,0		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	34,5	+2,4	-23,0	44,8	-24,5	+5,9	63,9	+11,1	39,7	-14,6		
		INLAND	39,1	+1,6	-8,0	42,5	-11,3	+29,6	56,1	+7,8	40,8	-5,6		
		AUSLAND	16,8	+12,8	-68,8	53,9	-48,0	-32,4	86,0	+18,6	36,4	-40,3		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,7	+52,0	+21,2	76,5	+13,3	+0,7	87,4	+5,0	84,6	+31,6		
		INLAND	88,0	+66,4	+22,9	71,6	+15,9	+1,4	77,2	+3,8	79,8	+38,8		
		AUSLAND	110,0	+22,6	+16,2	94,7	+6,6	-1,1	124,9	+8,1	102,4	+14,7		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,2	+13,2	+8,8	85,7	+13,2	-7,2	97,9	+6,4	89,5	+13,3		
		INLAND	92,5	+15,8	+26,7	73,0	+5,0	-9,8	88,4	+2,6	82,8	+10,8		
		AUSLAND	94,2	+8,8	-13,2	108,5	+24,9	-3,6	114,8	+12,0	101,4	+16,8		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,2	+8,5	+2,8	84,4	-0,8	-8,1	73,0	+2,8	65,3	+3,7		
		INLAND	62,7	+3,0	-1,3	63,5	-2,8	-4,8	70,7	-0,7	63,1	-		
		AUSLAND	76,0	+23,8	+13,9	66,7	+4,4	-16,4	79,3	+12,3	71,4	+13,9		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,3	-2,6	-2,1	92,2	+2,9	-4,3	100,5	+4,6	91,3	+0,1		
		INLAND	87,2	-2,9	-0,7	87,8	+0,5	-6,6	96,6	+3,3	87,5	-1,2		
		AUSLAND	112,4	-1,1	-8,8	123,3	+17,3	+3,1	126,1	+12,0	117,9	+7,8		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	98,1	+8,6	-4,2	102,4	+2,4	-1,4	105,5	+3,3	100,3	+5,4		
		INLAND	84,4	+2,1	-3,9	87,8	-2,6	-	90,1	-2,3	86,1	-0,3		
		AUSLAND	130,1	+20,2	-4,7	136,5	+10,7	-3,7	141,8	+13,0	133,3	+15,1		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	78,4	-5,1	+3,7	75,6	-11,5	-3,1	82,3	-4,6	77,0	-8,3		
		INLAND	72,3	-8,4	+4,2	89,4	-14,8	+0,1	75,4	-6,5	70,9	-11,8		
		AUSLAND	130,1	+13,5	+1,8	127,8	+7,3	-15,7	140,5	+17,6	129,0	+10,4		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	150,2	+16,9	-7,6	162,5	+20,3	+6,9	148,0	+11,0	156,4	+18,7		
		INLAND	144,0	+9,3	-7,9	166,4	+14,2	+5,2	142,1	+9,1	150,2	+11,8		
		AUSLAND	166,9	+39,5	-6,7	178,9	+37,5	+11,0	164,0	+15,7	172,9	+38,4		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMEBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
109,6	+12,9	110,2	124,6	124,5	+13,0	-0,1	110,2	117,2	124,6	+13,1	+6,3	110,2	113,7	+3,2	D
100,7	+7,1	101,2	109,8	110,2	+8,9	+0,4	101,5	106,3	110,0	+8,4	+3,5	102,9	103,9	+1,0	
125,4	+22,1	126,6	151,3	150,3	+18,7	-0,7	126,0	136,7	150,6	+19,7	+10,3	123,3	131,4	+6,6	
106,6	+10,9	111,9	124,9	125,7	+12,3	+0,6	111,3	118,1	125,3	+12,6	+6,1	110,3	114,7	+4,0	VORL.
104,5	+7,3	106,5	114,6	115,8	+8,7	+1,0	105,6	111,5	115,2	+9,1	+3,3	106,5	106,5	+1,9	
117,0	+18,4	123,1	146,3	146,3	+18,8	-	123,1	131,9	146,3	+18,8	+10,9	118,1	127,5	+8,0	
112,4	+16,0	112,0	127,5	131,9	+17,8	+3,5	110,3	120,3	129,7	+17,6	+7,8	113,2	115,3	+1,9	INV.
99,7	+9,1	99,5	107,4	112,6	+13,2	+4,8	98,4	105,8	110,0	+11,8	+4,0	101,3	102,1	+0,8	
131,1	+24,7	130,4	167,5	160,3	+22,9	+1,8	127,8	141,8	158,9	+24,3	+12,1	130,7	134,8	+3,1	
105,7	+19,0	114,3	125,6	121,7	+6,5	-3,1	115,2	118,8	123,7	+7,4	+5,9	109,4	116,0	+6,0	GEBR.
86,2	+7,2	86,6	106,4	100,8	+2,2	-4,4	100,9	95,9	103,1	+2,2	+7,5	99,0	98,4	-0,6	
136,0	+32,9	137,9	166,1	153,0	+10,9	-2,0	136,7	148,2	154,6	+13,1	+4,3	125,2	142,5	+13,8	
108,0	+2,3	84,8	107,1	84,5	-0,4	-21,1	95,5	95,9	95,8	+0,3	-0,1	96,1	95,7	-0,4	VERB.
98,8	-0,7	78,8	98,1	77,4	-1,8	-19,5	89,3	89,3	86,7	-2,9	-2,9	92,3	88,3	-3,3	
129,5	+9,0	100,7	135,7	103,2	+2,5	-23,9	111,7	113,0	119,5	+7,0	+5,8	106,1	112,4	+5,9	
111,9	-3,0	75,1	114,2	77,8	+3,6	-31,9	94,0	91,6	96,0	+2,1	+4,8	97,9	92,8	-5,2	DB
103,8	-3,9	71,7	102,7	72,3	+0,8	-29,6	88,2	85,4	87,5	-0,8	+2,5	92,6	86,8	-6,3	
134,8	-1,0	84,9	148,6	93,4	+10,0	-36,3	110,5	109,0	120,0	+8,6	+10,1	113,1	109,8	-2,9	
79,4	-0,3	88,7	101,3	92,3	+4,1	-8,9	89,3	89,7	96,8	+3,8	+7,9	97,0	91,5	-5,7	17
75,4	+3,1	82,1	90,5	82,6	+0,6	-8,7	86,8	82,6	86,5	-0,3	+4,7	91,0	84,7	-6,9	
90,1	+6,8	106,3	130,1	118,1	+11,1	-9,2	110,3	108,4	124,1	+12,5	+14,5	113,3	109,4	-3,4	
52,1	-11,7	80,6	94,4	87,5	+8,6	-7,3	81,7	82,9	90,9	+11,3	+8,7	90,1	82,3	-8,7	17.1
47,9	-17,6	73,2	80,8	77,8	+8,0	-4,0	75,7	72,9	79,2	+4,6	+8,6	83,9	74,3	-11,4	
58,3	-3,3	91,4	114,5	102,0	+11,8	-10,9	90,6	97,5	108,2	+19,4	+11,0	99,2	94,1	-5,1	
58,6	-2,5	87,8	122,2	106,7	+21,5	-12,7	83,6	100,2	114,5	+22,3	+14,3	96,7	96,9	+0,2	17.11
54,3	-3,2	77,1	101,0	95,0	+23,2	-5,9	83,4	85,5	98,0	+17,5	+14,6	88,1	84,4	-4,2	
66,0	-1,6	106,3	158,9	127,1	+19,6	-20,0	111,4	125,6	143,0	+28,4	+13,9	111,5	118,5	+6,3	
36,3	-44,4	59,5	55,7	52,2	-12,3	-6,3	56,0	51,8	53,9	-3,7	+4,1	89,8	53,9	-40,0	17.12,13
33,6	-51,1	53,9	46,3	40,2	-25,4	-13,2	50,7	45,2	43,3	-14,6	-4,2	78,4	48,0	-38,8	
39,8	-36,2	66,5	67,4	67,2	+1,1	-0,3	62,5	60,0	67,3	+7,7	+12,2	104,0	61,3	-41,1	
66,3	+64,1	104,2	89,3	102,8	-1,3	+18,4	100,5	95,3	95,6	-4,9	+0,3	68,4	97,9	+29,1	17.16
55,8	+34,8	102,0	81,2	95,9	-6,0	+18,1	102,8	87,6	88,5	-13,9	+1,0	80,3	95,2	+14,6	
80,1	+104,9	107,0	97,5	111,9	+4,6	+14,8	97,5	105,4	104,7	+7,4	-0,7	52,8	101,4	+48,0	
71,2	-9,0	83,9	107,3	90,0	+7,3	-18,1	94,6	85,1	98,7	+4,3	+16,0	89,8	89,9	-0,9	17.2
66,8	-15,7	75,2	93,9	78,5	+4,4	-16,4	86,0	76,6	86,2	+0,2	+12,5	93,1	81,3	-12,7	
80,7	+6,0	102,5	136,1	114,7	+11,9	-15,7	113,1	103,5	125,4	+10,9	+21,2	114,2	108,3	-5,2	
71,2	-6,1	87,4	110,2	94,2	+7,8	-14,5	96,8	91,0	102,2	+5,6	+12,3	104,9	93,9	-10,5	17.21
68,0	-9,5	79,4	95,4	83,8	+5,5	-12,2	88,1	84,2	89,6	+1,7	+6,4	97,8	86,2	-11,9	
77,5	+0,6	103,0	138,9	114,8	+11,3	-17,5	113,7	104,1	126,7	+11,4	+21,7	118,7	108,9	-8,3	
33,7	+0,6	54,2	86,4	57,5	+6,1	-33,4	61,2	51,1	71,9	+17,5	+40,7	60,3	56,2	-6,8	17.22
36,5	+3,2	46,3	75,8	44,0	-2,9	-42,0	53,8	48,1	59,9	+11,3	+24,5	53,9	50,9	-5,6	
14,9	-19,0	89,2	127,7	110,2	+23,5	-13,7	90,3	63,0	118,9	+31,7	+88,7	65,5	76,6	-10,4	
81,0	-30,8	69,8	101,7	75,1	+7,6	-26,2	89,5	67,9	88,4	-1,2	+30,2	96,7	78,7	-18,6	17.23
53,2	-41,3	61,3	87,7	65,0	+6,0	-25,9	80,0	58,1	76,4	-4,5	+31,5	92,2	69,0	-25,2	
89,7	+13,7	101,2	152,9	112,0	+10,7	-26,7	124,2	104,3	132,4	+6,6	+26,9	113,1	114,3	+1,1	
82,3	+2,9	89,2	106,8	94,6	+6,1	-11,4	96,4	87,8	100,7	+4,5	+14,7	93,7	92,1	-1,7	17.24
79,9	-3,0	81,8	96,1	82,5	+0,9	-15,9	90,0	78,9	90,3	+0,3	+14,4	86,7	84,5	-2,5	
86,6	+14,4	102,6	122,3	116,3	+13,4	-4,9	107,8	103,7	119,3	+10,7	+15,0	106,1	105,7	-0,4	
81,0	-8,7	70,8	76,2	74,8	+5,6	-1,8	73,7	72,0	75,5	+2,4	+4,9	84,3	72,8	-13,6	17.3
60,9	-9,8	71,2	73,7	72,8	+2,2	-1,2	73,9	71,1	73,3	-0,8	+3,1	84,3	72,5	-14,0	
61,4	-5,5	69,8	83,5	80,4	+15,2	-3,7	73,3	74,5	82,0	+11,9	+10,1	84,6	73,9	-12,6	
92,7	+12,2	96,4	103,9	103,2	+4,9	-0,7	97,7	101,1	103,6	+6,0	+2,5	99,5	99,4	-0,1	17.4
89,8	+9,1	96,5	99,1	100,1	+3,7	+1,0	95,1	97,3	98,6	+4,7	+2,4	97,6	96,2	-1,4	
113,6	+34,9	111,8	138,0	125,0	+11,8	-9,4	116,0	128,1	131,5	+13,4	+2,7	112,8	122,1	+8,4	
90,3	+0,9	104,2	108,4	106,2	+1,9	-2,0	104,4	100,2	107,3	+2,8	+7,1	107,2	102,3	-4,6	17.5
82,7	-1,4	92,8	92,9	89,9	-3,1	-3,2	94,1	89,4	91,4	-2,9	+2,2	97,2	91,8	-5,6	
108,2	+5,4	130,9	145,0	144,3	+10,2	-0,5	128,7	126,6	144,7	+12,4	+15,2	130,5	127,2	-2,5	
82,6	-0,4	84,6	87,5	80,6	-4,7	-7,9	87,1	87,5	84,1	-3,4	-3,9	82,4	87,9	-6,5	17.51
78,9	-2,1	80,1	81,5	72,4	-9,6	-11,2	83,2	83,2	76,9	-7,6	-7,6	89,0	83,2	-6,5	
114,6	+11,6	122,7	136,4	150,4	+22,6	+8,7	120,4	124,1	144,4	+19,9	+16,4	121,2	122,3	+0,9	
128,5	-8,1	149,8	132,4	158,0	+9,9	+19,3	139,8	139,3	146,2	+8,5	+8,9	135,5	139,6	-1,4	17.52
131,8	+5,9	141,2	125,0	159,7	+8,9	+23,0	128,9	134,1	139,4	+8,1	+4,0	129,4	131,5	+1,6	
119,6	-34,2	150,9	152,7	169,4	+12,3	+10,8	147,4	131,1	161,1	+8,3	+22,9	152,1	139,2	-8,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	AUG. 2000 GEGEN		2000	JULI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND.	JULI 2000	VER- ÄEND.
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	BIS AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,7 105,4 146,0	+23,2 +13,7 +32,2	-1,2 -4,4 +1,7	126,2 110,3 143,5	+8,9 +6,7 +10,7	-0,9 -2,0 -0,3	129,0 110,6 149,3	+11,1 +1,6 +20,4	125,5 107,9 144,8	+15,6 +10,0 +20,7
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 85,4 119,4	+9,0 +6,0 +13,4	-9,3 -8,7 -10,1	107,2 83,5 132,8	+5,8 +2,4 +10,7	-1,3 +0,5 -3,7	108,8 93,7 136,9	+3,5 +0,3 +7,7	102,2 89,5 126,1	+7,2 +4,1 +11,9
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 80,1 116,8	+5,7 +17,8 -9,2	-10,5 -12,3 -7,7	101,9 91,3 126,5	+12,2 +18,3 +3,3	-9,3 -4,4 -16,5	118,9 102,6 166,6	+12,0 +13,6 +9,5	96,6 85,7 121,7	+9,0 +18,0 -3,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 85,6 138,3	-8,3 -11,0 +2,0	+54,2 +43,9 +101,9	60,9 59,5 68,5	-10,8 -8,5 -20,2	+10,9 +23,4 -25,0	75,1 70,6 99,1	-9,8 -11,6 -2,1	77,4 72,6 109,4	-9,4 -9,9 -6,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,5 53,7 72,7	-20,5 -17,8 -35,3	-14,7 -15,2 -11,6	65,1 63,3 82,2	-4,3 -4,1 -5,7	+8,1 +9,9 -3,1	70,0 67,1 97,8	-15,0 -14,3 -19,2	60,3 58,5 77,5	-12,5 -11,0 -22,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 123,4 167,5	-1,8 -7,0 +14,6	+135,2 +124,4 +168,9	56,6 55,0 62,3	-17,4 -13,8 -26,9	+14,1 +48,2 -33,9	80,3 74,9 99,7	-4,6 -8,5 +7,9	94,9 89,2 114,9	-7,1 -9,3 -0,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,4 137,9 230,3	+2,6 -2,3 +12,9	+88,5 +91,8 +82,3	85,1 71,9 126,3	-7,5 -12,2 +2,1	+59,4 +37,2 +123,9	101,9 92,9 129,8	-0,4 -2,6 +4,7	122,8 104,9 178,3	-1,1 -6,0 +8,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 72,1 66,6	-44,0 -39,8 -59,4	+31,9 +32,5 +27,8	54,0 54,4 52,1	-19,2 -15,5 -33,8	+20,5 +11,7 +109,2	48,1 47,0 53,5	-46,4 -44,9 -52,4	62,6 69,3 59,4	-35,5 -31,3 -51,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 138,4 231,1	+2,8 -2,1 +13,2	+88,7 +82,0 +82,5	85,3 72,1 126,6	-7,5 -12,1 +2,2	+59,7 +37,3 +124,1	102,2 93,2 130,2	-0,2 -2,3 +4,8	123,2 105,3 178,9	-1,0 -5,7 +9,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 73,9 86,0	+1,2 -0,8 +26,7	+2,6 +0,4 +30,9	73,0 73,6 65,7	+10,4 +9,4 +25,9	+10,4 +9,9 +17,1	77,6 78,4 67,9	-3,4 -3,4 -2,0	74,0 73,8 75,9	+5,6 +4,1 +26,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,5 158,2 245,7	+7,1 +1,0 +18,3	+91,3 +100,5 +78,2	95,9 78,9 137,9	-5,0 -10,9 +4,9	+89,2 +62,7 +145,4	109,8 99,5 135,3	+2,1 -0,6 +7,6	139,7 118,6 191,8	+2,6 -3,3 +13,1
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 110,9 193,4	-14,1 -14,0 -14,3	+96,5 +87,3 +150,2	61,9 59,2 77,3	-21,0 -20,1 -25,5	+2,0 -4,8 +48,4	91,0 87,0 114,7	-7,8 -6,7 -12,6	92,4 85,1 135,4	-16,5 -16,2 -17,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 94,8 128,1	+8,0 +9,7 +3,0	+68,9 +77,9 +46,1	59,8 53,3 87,7	-1,3 -8,4 +23,5	+18,4 +17,7 +19,8	73,7 67,1 102,8	-0,3 -3,3 +10,2	80,4 74,1 107,9	+4,3 +2,5 +10,4
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 118,1 121,2	+4,5 +4,2 +5,6	+44,5 +47,3 +35,9	82,2 80,2 89,2	-4,0 -3,3 -6,4	+33,2 +46,9 +2,5	99,4 93,3 120,9	-1,2 -3,2 +4,8	100,5 89,2 105,2	+0,8 +1,1 +0,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 72,5 150,8	+12,8 +4,6 +24,3	-17,5 -10,9 -24,1	115,4 81,4 198,7	+19,5 +1,1 +46,3	+4,2 +13,8 -3,9	113,5 83,1 187,7	+3,9 -9,8 +24,5	105,3 77,0 174,8	+16,4 +2,8 +35,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 88,3 86,6	+18,1 +20,3 +9,6	+6,4 +10,1 -6,9	82,7 80,2 93,0	+2,7 +0,4 +12,5	-3,4 -0,7 -12,1	85,9 83,7 95,3	+7,6 +7,6 +8,0	85,4 84,3 89,8	+10,2 +9,9 +11,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 132,7 122,8	+1,6 +1,8 +0,9	+70,1 +65,7 +89,8	76,7 80,1 64,7	-10,0 -4,8 -27,6	+60,8 +77,6 +13,9	100,6 97,4 112,4	-3,8 -4,5 -1,5	103,6 106,4 93,8	-3,1 -0,8 -11,2
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 97,2 194,0	+3,6 -0,3 +33,2	+6,1 +5,8 +8,5	99,2 91,9 178,8	-4,2 -6,9 +14,4	-3,5 -2,9 -7,1	102,9 94,9 190,3	+2,4 -0,5 +21,3	102,3 94,6 186,4	-0,3 -3,6 +23,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 100,5 178,1	+3,9 +1,0 +25,7	+1,2 +2,7 -7,1	105,7 97,9 191,8	-5,2 -6,8 +4,4	+0,6 +0,1 -4,6	104,0 95,1 201,9	+2,7 +0,5 +14,6	106,4 99,2 185,0	-0,8 -3,0 +13,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 121,0 194,6	+11,9 +6,6 +31,0	+21,8 +25,0 +13,7	110,1 96,8 171,1	+9,8 +7,2 +17,1	-10,6 -11,0 -9,6	127,9 115,1 186,5	+11,3 +8,3 +20,6	122,1 108,9 182,9	+10,9 +6,9 +24,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 85,0 212,1	-2,1 -5,1 +47,9	-0,4 -1,8 +16,5	90,0 86,6 182,0	-10,7 -12,6 +23,4	-0,6 -0,2 -3,9	89,5 86,0 185,3	-3,6 -5,6 +33,3	89,8 86,8 197,1	-6,7 -9,1 +35,5

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
101,2	-5,6	118,8	129,7	130,8	+10,1	+0,8	118,6	115,4	130,2	+9,8	+12,8	124,4	117,0	-5,9	17.53
92,7	-13,1	112,2	108,8	114,3	+1,9	+5,1	112,5	102,5	111,6	-0,8	+8,9	121,2	107,6	-11,3	
110,4	+2,4	128,2	152,7	149,0	+18,1	-2,4	125,4	129,5	150,8	+20,3	+16,4	128,0	127,4	-0,5	
89,2	+5,9	109,1	111,8	110,0	+0,8	-1,6	108,4	100,7	110,9	+2,3	+10,1	108,2	104,5	-3,4	17.54
80,6	+4,5	95,3	96,1	94,2	-1,2	-2,0	95,9	88,6	95,2	-0,7	+7,4	94,8	92,2	-2,7	
105,3	+8,0	134,9	141,4	139,6	+3,5	-1,3	131,9	123,4	140,5	+6,5	+13,9	133,3	127,6	-4,3	
86,3	+4,5	108,4	132,0	120,7	+11,3	-8,6	112,1	101,8	126,4	+12,8	+24,2	116,3	106,9	-8,1	17.6
68,0	-4,9	91,7	113,6	102,9	+12,2	-9,4	96,3	87,7	108,3	+12,5	+23,5	99,5	92,0	-7,5	
128,8	+18,7	147,1	174,7	161,8	+10,0	-7,4	148,8	134,5	168,3	+13,1	+25,1	155,2	141,6	-8,8	
102,4	+12,2	66,0	90,3	59,4	-11,5	-35,3	82,6	79,2	74,3	-10,0	-6,2	75,2	80,9	+7,6	17.7
98,2	+11,7	65,0	84,6	55,4	-14,8	-34,5	79,7	75,6	70,0	-12,2	-7,4	73,5	77,7	+5,7	
135,6	+13,9	71,4	120,9	74,4	+4,2	-38,5	98,1	98,5	97,7	-0,4	-0,8	84,0	96,3	+17,0	
69,8	+33,2	89,4	74,8	71,6	-19,9	-4,3	87,0	79,8	73,2	-15,9	-8,3	76,1	83,4	+9,6	17.71
65,3	+26,8	85,3	72,0	67,8	-20,5	-5,8	82,6	75,1	69,9	-15,4	-6,9	73,3	78,8	+7,5	
112,3	+84,4	128,0	101,0	108,2	-15,5	+7,1	128,3	124,4	104,6	-18,5	-15,9	102,1	126,3	+23,7	
135,6	+3,5	42,2	106,1	44,9	+6,4	-57,7	78,2	78,6	75,5	-3,5	-3,9	74,3	78,4	+5,5	17.72
132,7	+4,4	41,0	99,4	40,8	-0,5	-59,0	76,4	78,2	70,1	-8,2	-8,0	73,8	76,3	+3,4	
146,1	+0,8	46,2	129,8	59,3	+28,4	-54,3	84,6	86,9	94,6	+11,8	+8,9	75,9	85,8	+13,0	
156,4	-4,9	56,5	131,8	57,9	+2,5	-56,1	95,1	94,2	94,9	-0,2	+0,7	99,1	94,6	-4,5	18
141,2	-4,5	58,1	118,9	58,8	+1,2	-50,5	90,0	89,2	88,8	-1,3	-0,4	94,7	89,6	-5,4	
204,0	-5,7	51,6	172,4	55,1	+6,8	-68,0	110,9	109,8	113,7	+2,5	+3,6	112,8	110,4	-2,1	
127,1	+14,4	51,9	45,3	41,2	-20,6	-9,1	87,3	85,2	43,3	-50,4	-49,2	85,8	86,2	+0,5	18.1
119,8	+12,6	50,8	41,1	42,1	-17,1	+2,4	83,0	80,4	41,6	-49,9	-48,3	83,0	81,7	-1,6	
164,2	+21,5	57,9	66,5	36,5	-37,0	-45,1	109,2	109,4	51,5	-52,8	-52,9	100,0	109,3	+9,3	
156,6	-5,0	56,6	132,5	59,0	+2,5	-56,2	95,1	94,2	95,2	+0,1	+1,1	99,2	94,7	-4,5	18.2
141,3	-4,6	58,2	119,5	58,9	+1,2	-50,7	90,0	89,2	89,2	-0,9	-	94,8	89,6	-5,5	
204,2	-5,8	51,6	172,8	55,2	+7,0	-68,1	110,9	109,8	114,0	+2,8	+3,8	112,9	110,3	-2,3	
74,0	+2,1	79,0	82,6	75,0	-5,1	-9,2	83,7	82,4	78,8	-5,9	-4,4	86,1	83,1	-3,5	18.21
74,5	+5,4	79,6	84,2	75,8	-4,8	-10,0	84,7	82,5	80,0	-5,5	-3,0	87,3	83,6	-4,2	
67,9	-27,5	72,0	65,2	68,3	-9,3	+0,2	72,4	82,0	65,3	-9,8	-20,4	72,4	77,2	+6,6	
171,4	-4,4	50,9	147,4	52,4	+2,9	-64,5	98,0	96,3	99,9	+1,9	+3,7	101,2	97,1	-4,1	18.22
156,7	-1,9	52,6	133,0	53,2	+1,1	-60,0	92,6	91,4	93,1	+0,5	+1,9	96,0	92,0	-4,2	
207,7	-6,5	46,9	182,8	50,3	+7,2	-72,5	111,1	108,3	116,5	+4,9	+7,6	114,1	109,7	-3,9	
143,0	-8,5	68,8	110,1	71,0	+3,2	-35,5	94,7	95,4	90,5	-4,4	-5,1	100,5	95,1	-5,4	18.23
128,9	-12,9	69,2	103,7	71,5	+3,3	-31,1	90,4	89,9	87,6	-3,1	-2,6	97,9	90,2	-7,9	
225,6	+10,4	66,5	147,6	67,9	+2,1	-54,0	120,1	127,9	107,8	-10,2	-15,7	116,0	124,0	+6,9	
93,5	-1,0	62,2	78,9	64,2	+3,2	-18,6	72,8	75,8	71,5	-1,8	-5,7	81,0	74,3	-8,3	18.24
86,4	-3,9	57,2	73,0	56,4	-1,4	-22,7	68,4	71,6	64,7	-5,4	-3,6	77,8	70,0	-10,0	
124,4	+8,9	84,0	104,2	97,9	+16,5	-6,0	91,9	94,0	101,0	+9,9	+7,4	95,1	92,9	-2,3	
113,7	-7,9	81,9	120,4	77,6	-5,3	-35,5	101,0	98,0	99,0	-2,0	+1,0	102,1	99,5	-2,5	DC
113,3	-10,6	75,0	113,9	68,9	-8,1	-39,5	95,8	92,2	91,4	-4,6	-0,9	98,6	94,0	-4,7	
114,8	+2,4	105,7	143,6	108,6	+2,7	-24,4	118,9	118,4	126,1	+6,1	+6,5	114,2	118,6	+3,9	
84,4	-18,6	114,7	119,3	113,2	-1,3	-5,1	115,4	101,9	116,2	+0,7	+14,0	110,0	108,6	-1,3	19.1
69,3	-35,7	97,8	91,9	78,5	-19,7	-14,6	97,8	82,9	85,2	-12,9	+2,8	100,6	90,3	-10,2	
121,3	+29,2	155,9	186,1	198,0	+27,0	+6,4	158,3	148,3	192,1	+21,4	+29,5	133,0	153,3	+15,3	
74,5	+6,4	81,8	82,0	90,3	+10,4	+10,1	80,6	79,7	86,1	+6,8	+8,0	78,7	80,1	+1,8	19.2
79,4	+3,7	78,6	80,7	86,3	+9,8	+6,9	78,1	76,7	83,5	+6,9	+6,9	79,3	77,4	-2,4	
79,0	+18,3	94,9	87,4	106,9	+12,6	+22,3	90,7	92,4	97,1	+7,1	+5,1	75,9	91,5	+20,6	
128,5	-8,5	76,8	130,6	68,7	-10,3	-47,4	103,9	102,1	99,7	-4,0	-2,4	106,8	103,0	-3,6	19.3
130,4	-9,7	70,8	126,0	62,8	-11,3	-50,2	100,3	97,8	94,4	-5,9	-3,5	103,5	99,0	-4,3	
121,7	-3,7	97,4	147,4	89,7	-7,9	-39,1	116,9	117,9	118,6	+1,5	+0,6	118,9	117,4	-1,3	
101,6	+12,4	104,4	101,1	105,1	+0,7	+4,0	99,9	107,8	103,1	+3,2	-4,4	99,6	103,6	+4,2	DD
97,5	+10,5	98,1	93,1	96,9	-2,2	+4,1	94,5	102,3	95,0	+0,5	-7,1	96,1	98,4	+2,4	
146,7	+28,1	163,1	188,4	194,8	+19,4	+3,4	158,9	167,8	191,6	+20,6	+14,2	137,9	163,4	+18,5	
109,0	+7,9	108,4	98,6	107,8	-0,6	+9,3	99,3	107,2	103,2	+3,9	-3,7	98,8	103,3	+4,6	20.1
99,5	+5,5	101,6	88,8	98,8	-2,8	+11,3	92,0	100,6	93,8	+2,0	-6,8	94,8	96,3	+1,6	
141,7	+30,8	183,4	206,6	208,5	+13,7	+0,9	180,6	180,0	207,5	+14,9	+15,3	142,9	180,3	+26,2	
119,8	+15,0	113,8	132,8	128,9	+11,5	-4,4	116,5	125,2	129,8	+11,4	+3,7	115,0	120,8	+5,0	20.2
113,5	+14,8	104,3	120,9	113,5	+8,8	-6,1	107,7	116,5	117,2	+8,8	+0,6	106,0	112,1	+3,8	
148,6	+15,7	157,6	187,2	188,3	+19,5	+0,6	157,0	164,9	187,8	+19,6	+13,9	147,2	160,9	+9,3	
91,5	+13,7	97,5	86,3	92,5	-5,1	+7,2	91,7	98,2	89,4	-2,5	-8,9	82,2	95,4	+3,5	20.3
89,6	+11,4	95,5	83,3	88,8	-7,0	+6,6	90,0	97,0	86,0	-4,4	-11,3	91,6	93,5	+2,1	
143,4	+71,1	151,8	168,0	193,9	+27,7	+14,7	136,8	160,0	181,4	+32,6	+13,4	106,5	148,4	+36,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1986  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2000 UND AUG. 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	110,3	+1,9	-0,8	111,2	+2,1	-1,9	114,6	+6,8	110,8	+2,0		
		INLAND	106,8	+1,9	+1,0	104,8	+2,0	-	107,5	+5,0	106,3	+1,9		
		AUSLAND	128,2	+1,7	-6,8	134,0	+2,4	-6,4	139,7	+11,8	130,1	+2,0		
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	113,2	+1,3	-2,2	115,8	+2,3	-1,6	119,2	+8,0	114,5	+1,8		
		INLAND	108,3	+1,4	-0,1	108,4	+3,1	+2,0	110,6	+6,4	108,4	+2,3		
		AUSLAND	124,1	+0,7	-6,3	132,4	+0,8	-7,5	138,4	+10,7	128,3	+0,8		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,5	-4,1	-5,3	134,7	+1,7	-4,7	143,1	+10,4	131,1	-1,2		
		INLAND	121,3	-4,3	-2,1	123,9	+5,0	-0,4	131,5	+11,5	122,6	+0,2		
		AUSLAND	134,9	-4,1	-8,7	147,7	-1,4	-8,7	157,0	+9,3	141,3	-2,8		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	181,8	+75,7	+2,0	178,2	+39,3	-13,7	187,0	+40,6	180,0	+55,6		
		INLAND	106,4	+4,8	+0,7	105,7	-8,8	-19,1	119,8	+5,7	106,1	-2,5		
		AUSLAND	263,2	+150,0	+2,8	256,6	+82,1	-10,9	269,5	+68,2	259,9	+111,1		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,5	-5,3	-5,5	133,9	+1,1	-4,5	142,3	+9,9	130,2	-2,2		
		INLAND	121,6	-4,3	-2,1	124,2	+5,3	-0,1	131,7	+11,6	122,9	+0,2		
		AUSLAND	132,4	-6,4	-9,1	145,7	-2,9	-8,6	155,1	+8,1	139,1	-4,5		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+7,3	+1,0	100,7	+3,0	+2,1	100,0	+5,2	101,2	+5,1		
		INLAND	101,2	+5,4	+1,1	100,1	+2,0	+3,7	99,3	+3,0	100,7	+3,7		
		AUSLAND	103,7	+15,4	+0,3	103,4	+7,0	-4,0	103,3	+15,3	109,6	+11,0		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	110,5	+7,1	+1,0	109,4	+2,4	+0,1	109,8	+6,1	110,0	+4,8		
		INLAND	106,1	+6,7	+1,1	104,9	+2,9	+2,9	104,9	+4,5	106,5	+4,8		
		AUSLAND	138,0	+8,2	-	136,0	-	-11,1	138,3	+13,4	136,0	+3,9		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	87,4	+16,1	+1,6	86,0	+15,1	+2,5	81,9	+10,5	86,7	+15,6		
		INLAND	98,2	+12,4	+0,5	97,7	+13,7	+2,1	92,6	+7,8	98,0	+13,0		
		AUSLAND	58,2	+36,9	+8,0	53,9	+21,9	+4,3	52,8	+25,1	56,1	+29,3		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,0	-0,4	-0,9	119,1	-8,9	+16,0	114,6	-2,9	118,6	-4,9		
		INLAND	119,6	-4,0	-0,3	120,0	-12,8	+15,5	114,7	-7,1	119,8	-8,6		
		AUSLAND	110,8	+20,5	-3,7	115,2	+13,5	+17,7	114,4	+21,7	113,1	+16,8		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	98,4	+13,6	+7,5	91,5	+13,7	+11,9	94,5	+10,8	95,0	+13,6		
		INLAND	81,5	+4,9	+9,0	74,8	+9,4	+13,0	83,4	+2,7	78,2	+7,0		
		AUSLAND	140,6	+29,3	+5,6	133,1	+20,5	+10,5	122,1	+28,1	136,8	+24,8		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,9	+0,5	+0,1	86,8	-3,3	-2,3	90,0	-	86,9	-1,5		
		INLAND	80,5	-2,4	+2,4	78,6	-6,5	-0,9	82,5	-1,8	79,6	-4,4		
		AUSLAND	111,8	+9,5	-6,1	119,0	+6,4	-5,6	119,5	+5,6	115,4	+7,9		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+2,9	+1,5	104,2	+2,0	-2,3	107,5	+4,8	105,0	+2,4		
		INLAND	102,8	+2,5	+2,2	100,6	+0,7	-2,5	103,9	+3,3	101,7	+1,6		
		AUSLAND	138,1	+7,0	-3,3	142,8	+11,6	-0,4	146,8	+17,9	140,5	+9,3		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	105,2	+3,6	+1,2	104,0	+2,6	-2,1	106,3	+4,3	104,6	+3,1		
		INLAND	101,9	+2,4	+1,1	100,8	+1,5	-1,9	103,1	+3,0	101,4	+2,0		
		AUSLAND	149,2	+16,7	+1,8	146,6	+13,3	-3,4	148,8	+17,3	147,9	+14,9		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	90,9	+8,0	-2,2	92,9	+3,1	+1,9	92,2	+5,1	91,9	+5,4		
		INLAND	90,9	+7,8	-2,2	92,9	+3,1	+1,9	92,2	+5,1	91,9	+5,4		
		AUSLAND	143,7	+198,1	+4,5	137,5	+231,3	-12,3	139,1	+39,5	140,6	+213,1		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,0	+3,1	+0,9	104,1	+3,0	-2,7	107,0	+4,6	104,6	+3,1		
		INLAND	101,2	+1,7	+0,6	100,6	+2,1	-2,5	103,4	+3,2	100,9	+1,9		
		AUSLAND	147,8	+15,6	+3,1	143,4	+10,2	-4,4	146,8	+16,1	145,6	+12,9		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	161,8	+11,0	+7,4	150,6	+6,4	+7,1	146,7	+7,3	156,2	+8,7		
		INLAND	155,0	+8,5	+9,7	141,3	+0,8	+6,4	138,1	+4,1	148,2	+4,7		
		AUSLAND	296,5	+44,6	-11,2	333,8	+97,3	+12,8	316,2	+45,4	315,2	+88,5		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	93,6	+1,3	+3,7	90,3	-1,7	-4,1	91,9	+1,0	92,0	-0,2		
		INLAND	83,2	+0,8	+4,5	89,2	-3,1	-4,7	81,4	+0,2	91,2	-1,2		
		AUSLAND	102,3	+14,9	-11,0	114,9	+32,5	+5,5	103,8	+17,7	108,6	+23,5		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	133,2	-1,6	+8,1	123,2	-20,4	-5,1	127,5	-11,0	128,2	-11,6		
		INLAND	134,6	-1,8	+10,2	122,1	-21,6	-5,8	128,1	-11,2	128,4	-12,9		
		AUSLAND	58,6	+24,7	-87,0	177,8	+79,4	+15,6	96,6	+3,9	118,2	+61,7		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	120,3	-10,3	+11,0	108,4	-11,7	-6,5	137,6	+15,8	114,4	-10,9		
		INLAND	141,9	+5,9	+52,4	93,1	-24,7	-23,0	136,7	+11,9	117,5	-8,8		
		AUSLAND	92,9	-30,8	-27,1	127,5	+4,9	+16,7	139,5	+21,0	110,2	-13,8		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	85,3	-19,0	+3,6	82,3	-21,2	-0,2	98,1	+1,2	89,8	-20,1		
		INLAND	83,4	-5,7	+33,0	70,2	-28,4	-16,2	82,5	-0,6	81,8	-17,0		
		AUSLAND	76,3	-32,1	-20,4	96,8	-13,9	+18,4	104,3	+3,2	86,1	-23,1		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	391,1	+60,6	+23,5	308,7	+55,7	-14,2	440,1	+137,9	344,9	+58,4		
		INLAND	324,4	+41,5	+56,4	207,4	-3,1	-25,3	324,8	+66,8	285,9	+20,0		
		AUSLAND	580,3	+118,1	-12,8	686,5	+385,1	+2,5	846,1	+460,7	622,9	+204,4		

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
106,2	+11,7	107,1	115,7	116,0	+8,3	+0,3	106,9	113,9	115,9	+8,4	+1,8	106,2	110,4	+4,9	0E
103,8	+8,4	101,7	102,2	108,3	+6,5	+0,1	102,1	108,9	108,2	+6,0	-0,6	102,8	105,5	+2,6	
124,1	+23,4	128,3	142,4	143,4	+13,5	+0,7	124,0	131,5	142,9	+15,2	+8,7	113,8	127,8	+12,3	
111,8	+13,5	108,6	120,3	121,2	+10,6	+0,7	109,7	114,4	120,8	+10,1	+5,6	106,7	112,1	+5,1	21
108,8	+10,0	102,1	111,5	111,2	+8,9	-0,3	103,3	108,4	111,4	+7,8	+2,8	103,2	105,8	+2,5	
123,2	+21,5	128,2	140,2	143,5	+13,7	+2,4	124,2	127,8	141,8	+14,2	+11,0	114,7	128,0	+9,9	
133,0	+19,1	129,8	146,1	149,0	+14,9	+1,3	128,5	134,1	147,1	+14,5	+9,7	122,0	131,3	+7,6	21.1
126,7	+10,9	116,2	134,0	135,0	+17,2	+0,7	118,4	125,8	134,5	+15,5	+8,9	117,6	121,1	+9,0	
140,7	+29,6	146,1	160,8	163,8	+12,9	+2,0	143,1	144,1	162,2	+13,3	+12,6	127,4	143,6	+12,7	
103,5	+25,5	151,2	178,6	202,0	+33,6	+14,4	138,8	118,5	189,3	+36,4	+59,7	112,4	128,6	+14,4	21.11
101,7	+78,0	123,2	120,2	129,6	+4,4	+7,0	114,8	101,7	124,4	+8,4	+22,3	73,1	106,2	+48,0	
106,3	-3,5	181,5	237,5	281,3	+55,0	+18,4	164,7	136,6	259,4	+57,5	+89,9	154,9	150,7	-2,7	
133,6	+19,1	128,4	146,6	147,1	+14,6	+1,0	128,4	134,4	146,3	+13,9	+8,9	122,2	131,4	+7,5	21.12
127,1	+10,3	115,1	134,3	135,1	+17,4	+0,8	118,5	126,1	134,7	+15,6	+6,8	118,3	121,3	+2,5	
141,4	+30,2	144,5	159,2	161,8	+11,8	+1,5	142,7	144,3	160,4	+12,4	+11,2	128,9	143,5	+13,1	
94,8	+7,8	94,1	99,7	99,5	+5,7	-0,2	94,6	98,6	99,6	+5,3	+1,0	94,4	96,6	+2,3	21.2
98,0	+9,2	96,1	99,3	98,3	+3,4	-1,0	96,1	99,1	98,8	+2,8	-0,3	95,4	97,6	+2,3	
89,9	+2,4	90,2	101,4	106,0	+16,4	+3,6	88,4	96,8	103,2	+16,7	+6,6	90,5	92,6	+2,3	
103,2	+11,9	102,8	108,7	110,7	+7,7	+1,8	103,0	107,1	109,7	+6,5	+2,4	101,2	105,1	+3,9	21.21
89,4	+12,7	89,7	104,3	105,1	+5,4	+0,8	100,3	102,4	104,7	+4,4	+2,2	98,0	101,3	+3,4	
126,7	+8,8	121,4	134,7	143,5	+18,2	+6,5	119,1	134,9	139,1	+16,8	+3,1	120,4	127,0	+5,5	
75,3	+9,9	74,2	80,0	80,5	+8,5	+0,6	73,8	78,8	80,3	+8,8	+1,9	72,5	76,3	+5,2	21.22
87,4	+8,7	86,1	90,0	91,4	+5,2	+1,6	86,6	90,9	90,7	+8,0	-0,2	86,2	88,2	+2,3	
42,5	+18,4	41,9	52,8	50,7	+21,0	-4,0	41,9	48,1	51,8	+23,6	+12,4	35,0	44,0	+25,7	
118,5	+8,1	112,6	117,6	109,1	-3,1	-7,2	115,8	123,9	113,3	-2,2	-8,6	110,2	119,8	+8,7	21.23
124,6	+9,1	116,6	119,1	107,0	-8,2	-10,2	121,0	129,1	113,0	-8,6	-12,5	113,1	125,1	+10,6	
92,0	+2,3	95,6	111,1	118,6	+24,1	+6,8	93,1	101,3	114,9	+23,4	+13,4	97,5	97,2	-0,3	
86,6	-12,0	79,0	102,8	85,9	+8,7	-16,4	85,8	87,0	94,4	+10,0	+8,5	101,5	86,4	-14,9	21.24
77,7	-0,1	74,0	98,0	74,4	+5,5	-22,5	84,0	80,7	85,2	+1,4	+5,6	88,6	82,4	-7,0	
108,7	-27,4	91,5	119,8	114,5	+25,1	-4,4	90,5	102,4	117,1	+29,4	+14,4	133,6	96,5	-27,8	
86,5	-4,0	90,4	90,8	91,3	+1,0	+0,6	90,6	90,2	91,1	+0,6	+1,0	87,4	90,4	-7,2	21.25
82,5	-1,2	82,9	83,7	83,2	+0,4	-0,6	84,3	83,9	83,5	-0,9	-0,5	90,4	84,1	-7,0	
102,1	-12,1	119,9	118,7	122,9	+2,5	+3,5	115,3	114,6	120,8	+4,8	+5,4	124,6	114,9	-7,8	
102,8	+8,9	103,3	108,5	108,2	+4,7	-0,3	102,6	113,0	108,4	+5,7	-4,1	102,9	107,8	+4,8	22
100,3	+8,4	101,1	104,3	104,9	+3,8	+0,6	100,7	109,4	104,6	+3,9	-4,4	102,4	105,1	+2,6	
129,1	+34,8	127,2	155,0	142,9	+12,3	-7,8	123,1	152,4	148,9	+21,0	-2,3	108,7	137,8	+26,8	
101,5	+8,1	103,0	106,6	107,2	+4,1	+0,6	102,1	110,9	106,9	+4,7	-3,6	102,0	106,5	+4,4	22.2
99,5	+8,4	100,9	103,1	104,2	+3,3	+1,1	100,3	108,2	103,7	+3,4	-4,2	101,2	104,2	+3,0	
127,9	+29,1	131,0	151,3	147,0	+12,2	-2,8	126,3	146,1	149,2	+18,1	+2,1	112,4	136,2	+21,2	
84,2	-3,4	90,2	91,1	93,5	+3,7	+2,6	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	22.21
84,3	-3,4	90,2	91,1	93,5	+3,7	+2,6	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	
46,2	+24,9	106,7	122,8	154,5	+42,1	+25,8	118,0	84,6	138,7	+17,5	+63,8	55,3	101,3	+63,2	
101,8	+9,5	103,2	107,6	108,0	+4,7	+0,4	102,6	111,7	107,8	+5,1	-3,5	102,1	107,2	+5,0	22.22
89,5	+7,7	100,8	103,9	104,7	+3,9	+0,8	100,6	108,8	104,3	+3,7	-4,1	101,3	104,7	+3,4	
127,8	+26,7	130,4	149,6	144,8	+11,0	-3,2	126,5	146,0	147,2	+17,3	+1,5	111,9	135,2	+20,8	
145,8	+14,2	137,7	144,6	142,4	+3,4	-1,5	134,4	158,4	143,5	+8,8	-9,4	131,6	146,4	+11,2	22.23
142,8	+11,7	133,2	136,9	133,6	+0,3	-1,7	129,6	152,3	134,7	+3,9	-11,6	129,3	141,0	+8,0	
206,0	+62,4	227,4	316,9	317,1	+39,4	+0,4	227,7	277,7	316,5	+38,0	+14,0	177,3	252,7	+42,5	
92,4	+1,2	91,7	90,1	89,6	+2,1	+3,9	90,7	97,6	91,9	+1,3	-5,8	89,6	94,2	+0,6	22.24
92,5	+0,8	91,9	89,6	89,3	+1,5	+4,1	90,8	97,8	91,5	+0,8	-6,4	89,8	94,3	+0,5	
89,0	+13,4	89,0	102,6	101,8	+14,4	-0,8	88,3	93,0	102,2	+15,7	+9,9	86,7	90,6	+4,5	
136,3	+0,1	150,7	125,1	129,4	-14,1	+3,4	142,6	138,1	127,2	-10,6	-7,9	134,6	140,4	+4,3	22.25
137,0	+0,3	151,1	128,4	129,5	-14,3	+2,5	145,5	138,0	129,0	-10,8	-7,2	134,9	140,7	+4,3	
47,0	-26,7	134,9	57,1	119,0	-11,8	+106,4	98,3	146,1	88,0	-10,5	-39,8	118,6	122,2	+3,0	
134,1	+25,0	111,7	159,3	131,5	+17,7	-17,5	115,6	168,4	145,4	+25,8	-13,7	126,7	142,0	+12,1	22.3
134,0	+5,4	112,0	150,9	135,4	+20,9	-10,3	120,0	160,9	143,1	+19,3	-11,1	153,0	140,5	-8,2	
134,2	+63,1	111,4	169,8	126,0	+13,1	-25,8	110,0	177,9	147,9	+34,5	-16,8	93,8	144,0	+53,8	
105,9	+17,1	92,0	115,7	89,9	-2,3	-22,3	94,3	126,4	102,8	+9,0	-18,7	98,2	110,3	+11,2	22.31
99,0	-0,3	88,1	97,7	94,3	+7,0	-3,5	81,3	107,0	95,0	+5,1	-10,3	111,0	98,2	-10,6	
112,4	+41,7	96,3	135,8	84,9	-11,8	-37,5	97,5	148,0	110,4	+19,2	-25,4	86,0	122,8	+42,8	
237,3	+87,8	188,9	483,6	480,0	+182,5	+3,5	174,0	352,9	471,8	+171,1	+39,7	187,8	289,5	+40,2	22.32
229,2	+56,3	174,4	383,4	305,3	+75,1	-20,4	185,7	314,8	344,4	+85,5	+8,4	220,5	250,2	+19,5	
288,1	+800,4	154,3	746,0	1055,1	+608,7	+46,8	139,1	487,3	820,8	+681,7	+88,9	73,3	310,2	+323,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2000 UND AUG. 2000	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
22.39	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	264,2 337,3 102,2	-17,7 +12,3 -72,1	+24,4 +103,9 -67,7	212,3 165,4 316,1	-9,9 -28,1 +27,4	-17,1 -36,9 +26,6	295,3 299,6 286,8	+10,0 +12,9 +3,7	238,3 251,4 209,2	-14,4 -6,2 -31,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 104,7 122,9	+11,9 +8,5 +15,5	+0,2 +1,4 -1,2	112,8 103,3 124,4	+3,9 +1,6 +6,3	-3,8 -2,4 -5,3	116,6 106,8 128,4	+9,4 +7,0 +11,8	112,9 104,0 123,7	+7,7 +4,9 +10,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 123,2 124,2	+16,2 +13,9 +18,2	+1,4 +1,9 +0,9	122,0 120,9 123,1	+5,5 +5,1 +5,9	-3,5 -0,9 -5,5	127,7 126,0 129,2	+13,6 +13,7 +13,6	122,9 122,1 123,7	+10,6 +9,4 +11,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 121,6 115,9	+11,0 +11,6 -7,4	+4,2 +4,5 -7,4	116,6 116,4 125,1	+5,3 +5,9 -7,2	+1,1 +1,4 -6,3	115,5 115,2 125,2	+8,0 +8,5 -4,7	119,1 119,0 120,5	+8,2 +8,7 -7,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 106,0 110,0	+31,8 +28,0 +33,5	+0,6 -2,1 +1,9	108,0 108,3 107,9	+10,9 +20,9 +6,7	-8,0 -3,6 -10,0	112,2 113,2 111,8	+18,5 +32,9 +12,7	108,4 107,2 109,0	+20,4 +24,4 +18,7
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 123,4 131,7	+25,1 +27,2 +23,2	+4,3 -0,6 +9,5	122,2 124,1 120,3	+17,6 +20,8 +14,4	-1,5 +4,9 -7,6	121,0 117,4 124,7	+15,2 +13,9 +16,5	124,9 123,8 126,0	+21,4 +23,9 +18,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 128,3 121,4	+8,9 +5,9 +11,8	-0,8 +0,7 -2,1	125,6 127,4 124,0	+5,8 +1,8 +9,6	-2,6 -1,5 -3,6	131,4 132,4 130,5	+11,3 +9,2 +13,0	125,1 127,9 122,7	+7,3 +3,8 +10,6
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 122,3 95,4	+31,0 +34,1 +26,7	+19,2 +32,2 +4,6	91,9 92,5 91,2	-1,6 -7,1 +5,4	-2,5 -4,1 -0,7	103,9 106,0 101,7	+7,7 +13,9 +1,3	100,7 107,4 93,3	+13,8 +12,6 +15,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 122,3 134,3	+17,1 +14,4 +19,5	+1,1 +1,2 +0,9	127,1 120,8 133,1	+3,0 +3,7 +2,4	-3,9 -1,5 -5,9	134,0 128,6 138,1	+15,6 +15,9 +15,3	127,8 121,6 133,7	+9,6 +8,9 +10,3
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 112,3 96,5	+16,9 +42,3 +3,7	+7,0 +5,9 +7,7	95,8 106,0 89,6	-14,7 +2,4 -23,8	-1,6 +3,4 -4,9	110,4 124,3 102,0	+5,3 +21,6 -4,0	99,2 108,2 93,1	-0,8 +19,7 -11,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 83,7 74,7	+8,7 +0,1 +11,2	-21,3 -12,2 -26,2	99,1 95,3 101,2	-1,9 -18,5 +10,0	+22,5 +35,0 +16,7	114,3 120,0 111,1	-6,2 +3,4 -11,3	88,6 89,5 88,0	+1,7 -10,8 +10,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 108,5 164,5	+13,9 +8,0 +28,1	+3,5 +3,9 +2,6	118,2 104,4 160,3	+2,6 -2,6 +14,8	-7,1 -4,4 -11,8	121,7 107,0 166,3	+14,0 +9,1 +25,0	120,3 106,5 162,4	+8,1 +2,5 +21,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 88,0 125,0	-0,5 +1,7 -3,1	-1,0 +3,3 -5,7	102,8 85,2 132,5	-5,6 -4,6 -6,6	-5,5 -2,4 -8,7	106,8 88,2 135,5	-	102,3 86,6 128,8	-3,1 -1,5 -4,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 123,6 114,4	+0,5 +16,1 -3,2	-1,4 -9,6 +1,2	118,0 136,7 113,0	+2,9 +29,7 -3,6	-4,0 +15,3 -8,9	120,1 111,6 122,3	+7,5 -0,4 +9,5	117,2 150,2 113,7	+1,7 +22,8 -3,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 86,9 127,4	-0,6 +1,2 -3,1	-1,0 +3,8 -6,9	101,4 83,7 136,9	-6,5 -5,7 -7,2	-5,7 -3,0 -8,7	104,5 87,5 138,4	-0,8 -4,8 +4,8	100,9 85,3 132,2	-3,6 -2,4 -5,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 75,0 107,5	-3,0 -8,4 +9,6	-6,5 -9,6 +0,2	89,5 83,0 107,3	+3,2 +1,1 +8,1	+1,7 +1,2 +3,1	88,3 81,3 107,0	-0,2 -2,4 +4,4	86,6 79,0 107,4	+0,1 -3,7 +8,8
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 75,7 111,3	-5,1 -16,5 +19,7	-11,1 -18,3 +3,0	97,5 92,7 108,1	+6,6 +4,2 +11,4	+1,7 +1,9 +1,0	95,5 90,2 107,5	+3,1 +0,9 +7,9	92,1 84,2 109,7	+0,7 -6,3 +15,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 74,3 102,4	-0,5 +0,4 -2,4	-1,0 +0,1 -3,7	81,6 74,2 106,3	-0,5 -2,2 +3,9	+2,0 +0,4 +5,9	81,0 73,3 106,4	-4,0 -5,7 -	81,2 74,3 104,4	-0,5 -0,9 +0,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 115,0 126,4	+22,1 +17,2 +26,4	+2,2 +7,0 -1,4	118,4 107,5 128,2	+11,7 +4,7 +17,5	-4,9 -10,4 -0,4	117,5 109,6 124,8	+14,5 +11,4 +17,2	119,7 111,3 127,3	+16,7 +10,9 +21,7
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 87,7 188,9	+96,9 +45,4 +293,5	-34,6 -6,5 -54,4	172,6 92,8 414,1	+147,6 +12,2 +1271,2	-30,3 -63,2 +76,7	129,3 102,1 211,5	+67,5 +45,4 +114,9	142,7 90,3 301,5	+124,7 +26,3 +671,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 118,0 166,5	+45,4 +32,9 +67,0	+41,4 +29,4 +62,0	95,2 91,2 102,8	-8,3 -2,8 -16,6	-9,6 -4,2 -17,6	105,8 97,8 121,2	+4,5 +3,9 +5,6	114,9 104,6 134,7	+17,0 +14,6 +20,8

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000



LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1983 (WZ93)  
WERT

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
321,0	+27,7	247,3	350,7	278,0	+12,4	-20,7	265,2	420,7	314,4	+18,6	-25,3	329,1	349,0	+4,2	
300,3	+0,5	227,0	341,7	289,7	+27,6	-15,2	285,3	411,7	315,7	+19,0	-23,3	369,9	338,5	-12,3	22.39
366,6	+151,6	232,2	370,7	252,0	-13,8	-32,0	264,8	440,8	311,3	+17,6	-29,4	203,2	352,8	+73,6	
101,0	+7,4	107,8	118,7	116,9	+8,4	-1,5	107,2	109,0	117,8	+9,9	+8,1	104,5	108,1	+3,4	06
95,5	+4,4	100,3	107,3	108,1	+7,8	+0,7	100,0	102,8	107,7	+7,7	+4,8	99,4	101,4	+2,0	
106,4	+10,9	116,9	132,4	127,6	+9,2	-3,6	115,8	116,6	130,0	+12,3	+11,5	110,8	116,2	+4,9	
106,5	+9,1	114,6	130,5	129,0	+11,7	-1,9	112,8	117,3	129,3	+14,6	+10,2	108,8	115,1	+6,0	24.1
108,2	+6,2	111,4	127,7	126,9	+13,9	-0,6	110,5	116,9	127,3	+15,2	+8,9	108,2	113,7	+5,1	
105,1	+12,0	117,6	133,1	128,9	+9,7	-3,2	114,9	117,8	131,0	+14,0	+11,2	109,1	116,3	+6,6	
109,5	-0,8	107,5	112,8	115,8	+7,7	+2,7	105,8	110,5	114,3	+8,0	+3,4	110,2	108,1	-1,9	24.11
109,0	-1,4	106,3	112,4	115,5	+8,7	+2,8	105,1	109,9	113,9	+8,4	+3,6	110,3	107,5	-2,5	
125,2	+18,4	146,9	127,6	125,9	-14,3	-1,3	131,9	127,0	126,7	-3,9	-0,2	106,7	129,5	+22,6	
82,5	+0,4	99,8	109,0	118,0	+18,2	+8,3	95,2	94,4	113,5	+18,0	+20,2	97,9	95,3	-2,7	24.12
82,8	+5,6	89,7	108,2	122,3	+36,9	+13,0	84,9	89,2	115,3	+35,9	+29,3	88,4	87,1	-1,5	
82,4	-1,9	104,7	109,5	115,9	+10,7	+5,8	101,7	96,9	112,7	+10,8	+16,3	102,5	99,3	-3,1	
101,9	+6,4	105,1	117,9	121,5	+15,6	+3,1	105,7	107,7	119,7	+13,2	+11,1	102,3	106,7	+4,3	24.13
97,0	-2,2	102,7	114,0	116,6	+13,5	+2,3	104,2	105,5	115,3	+10,7	+9,3	102,4	104,8	+2,3	
106,9	+16,7	107,6	121,9	126,6	+17,7	+3,9	107,3	110,1	124,2	+15,8	+12,8	102,2	108,7	+6,4	
114,4	+9,0	119,5	138,1	129,0	+7,9	-6,6	118,6	123,4	133,5	+12,6	+8,2	113,1	121,0	+7,0	24.14
121,2	+4,1	121,1	135,5	132,4	+9,3	-2,3	120,5	127,7	134,0	+11,2	+4,9	118,9	124,1	+4,4	
108,6	+14,0	118,2	140,3	126,0	+6,6	-10,2	117,0	119,7	133,2	+13,8	+11,3	108,2	118,4	+9,4	
83,6	+14,5	95,5	109,3	100,7	+5,4	-7,9	99,2	91,8	105,0	+5,8	+14,4	103,3	95,5	-7,6	24.15
91,2	+45,5	93,2	104,8	106,2	+13,9	+1,3	92,3	91,4	105,5	+14,3	+14,4	89,1	91,8	+4,2	
75,3	-10,8	97,9	114,3	94,6	-3,4	-17,2	106,8	92,3	104,5	-2,2	+13,2	120,1	99,5	-17,1	
109,7	+12,1	119,1	136,3	136,8	+14,0	-0,4	115,7	123,8	136,1	+17,6	+9,9	110,2	119,8	+8,7	24.16
106,9	+9,1	111,8	132,5	129,3	+15,7	-2,4	110,8	119,1	130,9	+18,1	+9,9	106,0	115,0	+8,5	
112,4	+14,9	126,1	139,8	141,9	+12,5	+1,5	120,4	128,3	140,9	+17,0	+9,8	114,1	124,3	+8,9	
87,7	+13,7	107,7	118,2	110,1	+2,2	-6,9	106,3	107,0	114,1	+7,3	+6,6	90,0	106,7	+18,6	24.17
78,9	-3,9	106,0	129,0	129,7	+22,4	+0,5	105,8	113,8	129,3	+22,2	+13,6	97,6	109,8	+12,5	
93,1	+26,6	108,7	111,6	98,2	-9,7	-12,0	106,7	102,9	104,9	-1,7	+1,9	85,4	104,8	+22,7	
73,1	-14,2	99,9	150,6	95,3	-4,6	-36,7	133,5	72,1	122,9	-7,9	+70,5	108,3	102,8	-5,1	24.2
83,6	-8,2	107,2	162,6	97,8	-8,8	-38,9	121,4	58,3	130,2	+7,2	+123,3	94,5	89,8	-5,0	
67,2	-17,8	95,8	143,7	93,9	-2,0	-34,7	140,4	79,9	118,8	-15,4	+48,7	116,0	110,1	-5,1	
107,4	+4,1	111,3	116,4	127,9	+14,9	+9,9	105,2	112,8	122,1	+16,1	+8,2	105,5	109,0	+3,3	24.3
100,5	+1,8	102,4	102,3	112,0	+9,4	+9,5	96,2	102,7	107,2	+11,4	+4,4	97,9	99,4	+1,5	
128,4	+9,6	136,5	159,1	176,1	+27,1	+10,7	132,6	143,5	167,6	+26,4	+16,8	126,7	138,1	+7,3	
102,3	+13,2	106,0	110,3	103,7	-2,2	-6,0	105,9	106,2	107,0	+1,0	+0,8	101,9	106,0	+4,0	24.4
86,5	+2,6	91,6	89,2	88,4	-3,5	-0,9	94,1	93,7	88,8	-5,6	-5,2	94,5	93,9	-0,6	
129,0	+28,2	130,3	146,9	129,5	-0,6	-11,2	125,8	127,3	137,7	+9,5	+8,2	114,2	126,6	+10,9	
115,7	+19,3	115,5	129,8	112,3	-2,8	-13,5	110,6	111,0	121,1	+8,5	+9,1	109,6	110,8	+1,1	24.41
106,5	+21,9	126,2	105,0	105,8	-16,1	+0,9	114,2	107,5	105,5	-7,6	-1,9	103,9	110,9	+6,7	
118,2	+18,7	112,6	136,4	114,0	+1,2	-16,4	109,6	111,9	125,2	+14,2	+11,9	111,1	110,8	-0,3	
101,0	+12,6	105,1	108,5	102,9	-2,1	-5,2	105,5	105,7	105,7	+0,2	-	101,1	105,6	+4,5	24.42
85,9	+2,0	90,5	88,7	87,9	-2,9	-0,9	93,5	93,2	88,3	-5,6	-5,3	94,2	93,3	-1,0	
131,5	+30,5	134,3	148,0	133,0	-1,0	-10,1	129,5	130,8	140,5	+8,5	+7,4	114,9	130,1	+13,2	
86,3	+1,1	89,0	88,5	89,1	+0,1	+0,7	88,1	90,2	88,8	-0,3	-1,6	92,6	89,7	-3,1	24.5
81,9	+1,6	83,6	81,3	82,9	+0,8	+2,0	83,7	85,4	82,1	-1,9	-3,9	89,2	84,5	-5,3	
98,1	-	103,5	107,9	105,9	+2,3	-1,9	103,8	103,1	106,9	+3,0	+3,7	102,0	103,5	+1,5	
91,4	+4,5	92,3	96,6	96,7	+4,8	+0,1	93,0	96,3	96,7	+4,0	+0,4	90,4	94,6	+4,6	24.51
90,7	+10,1	88,1	92,3	92,0	+4,4	+0,3	89,3	93,7	92,2	+3,2	-1,6	87,1	91,5	+5,1	
93,0	-6,1	101,6	106,0	107,5	+5,8	+1,4	101,1	102,2	106,7	+5,5	+4,4	97,7	101,7	+4,1	
81,2	-2,4	85,6	80,4	81,4	-4,9	+1,2	85,3	84,1	80,9	-5,2	-3,8	94,9	84,7	-10,7	24.52
74,0	-6,3	79,5	71,4	74,6	-6,2	+4,5	78,6	78,0	73,0	-7,1	-6,4	81,0	78,3	-14,0	
104,9	+8,1	105,9	110,3	103,8	-2,0	-5,9	107,4	104,4	107,1	-0,3	+2,6	107,7	106,9	-1,7	
99,1	+6,8	104,6	112,7	120,9	+15,6	+7,3	102,7	108,4	116,8	+13,7	+7,7	103,4	105,5	+2,0	24.6
98,1	+11,5	99,6	104,2	113,8	+14,3	+9,2	97,7	104,2	109,0	+11,6	+4,6	95,4	101,0	+5,9	
100,0	+2,9	109,1	120,6	127,4	+16,8	+5,6	107,2	112,2	124,0	+15,7	+10,5	110,8	109,7	-1,0	
57,3	-5,3	74,2	97,6	152,0	+104,9	+55,7	81,8	89,0	124,8	+52,6	+40,2	83,2	85,4	+2,6	24.61
60,3	+1,5	70,6	77,6	134,5	+90,5	+73,5	69,7	79,1	106,0	+52,1	+34,0	76,1	74,4	-2,2	
48,0	-25,0	84,9	158,1	204,8	+141,2	+29,5	118,2	118,8	181,5	+53,6	+52,8	104,7	118,5	+13,2	
92,6	+2,0	109,1	102,1	103,5	+0,4	+1,4	102,2	101,6	102,8	+0,6	+1,2	101,6	101,9	+0,3	24.62
88,8	+6,0	95,3	96,2	95,0	-0,3	-1,2	95,0	94,1	95,6	+0,6	+1,6	92,3	94,6	+2,5	
99,7	-4,2	117,9	113,3	120,0	+1,8	+5,9	115,9	116,0	116,7	+0,7	+0,6	119,5	116,0	-2,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	113,4	+10,5	-16,4	135,7	+19,9	-2,4	131,0	+23,5	124,6	+15,5
		INLAND	118,7	+23,6	+5,2	112,8	+15,6	+2,0	114,1	+14,3	115,8	+19,6
		AUSLAND	108,2	-0,9	-31,6	158,3	+23,2	-5,3	147,7	+31,5	133,3	+12,1
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,7	+1,8	-2,9	86,2	-1,0	+4,6	80,9	+4,0	85,0	+0,4
		INLAND	96,7	-4,0	+6,2	90,1	-11,2	-2,2	87,0	-3,9	82,9	-7,7
		AUSLAND	78,6	+5,2	-7,0	84,5	+4,4	+7,9	78,3	+8,3	81,6	+4,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	148,6	+49,9	+55,1	95,8	-2,8	-3,0	119,0	+10,0	122,2	+29,6
		INLAND	88,6	+0,5	+28,8	68,8	-16,6	+3,8	89,6	-6,4	78,7	-7,8
		AUSLAND	167,3	+63,2	+60,6	104,2	+0,6	-4,3	128,2	+14,4	136,8	+31,7
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,9	+18,0	-0,1	127,0	+11,3	-2,4	126,8	+14,8	127,0	+14,6
		INLAND	121,4	+15,6	+3,8	116,9	+7,7	-0,3	117,2	+12,7	118,2	+11,6
		AUSLAND	132,3	+20,5	-3,1	136,6	+14,3	-4,1	136,2	+16,7	134,5	+17,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	100,9	+29,7	+1,5	99,4	+22,9	-14,8	107,9	+16,0	100,2	+26,2
		INLAND	88,7	+21,3	-3,0	91,4	+18,1	-12,5	99,5	+11,7	90,1	+18,7
		AUSLAND	107,6	+33,7	+3,7	103,8	+25,4	-16,0	112,6	+18,3	106,7	+28,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,1	+6,3	-1,4	115,7	+1,3	-2,2	116,6	+7,2	114,9	+3,7
		INLAND	104,4	+3,0	-1,1	105,6	-1,1	-	105,3	+3,9	105,0	+0,9
		AUSLAND	145,0	+15,1	-1,9	147,8	+7,3	-6,8	152,4	+15,3	146,4	+11,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	110,6	+5,9	-2,3	113,2	+1,3	-6,0	117,3	+7,3	111,9	+3,5
		INLAND	89,4	+0,4	-5,6	105,3	-1,6	-0,1	105,5	+2,7	102,4	-0,6
		AUSLAND	136,5	+16,3	+3,6	130,8	+7,1	-15,0	143,6	+15,8	139,2	+11,7
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	101,6	-4,0	+2,2	99,4	-6,6	-7,7	114,1	+4,8	100,5	-5,3
		INLAND	84,1	-11,8	+2,3	82,2	-12,2	-5,5	82,7	-3,3	83,2	-12,0
		AUSLAND	130,7	+6,1	+2,0	128,1	+0,4	-9,9	149,7	+14,7	129,4	+3,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	115,9	+11,8	-4,5	121,4	+5,7	-5,1	119,2	+8,9	118,7	+8,6
		INLAND	107,1	+6,1	-8,5	117,0	+2,8	+2,1	111,9	+5,5	112,1	+4,4
		AUSLAND	139,5	+25,7	+4,9	133,0	+13,1	-18,6	138,7	+16,8	136,3	+18,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,0	+6,4	-1,2	116,4	+1,4	-1,2	116,5	+7,3	115,7	+3,8
		INLAND	105,5	+3,4	-0,1	105,6	-1,0	-	105,2	+4,2	105,6	+1,1
		AUSLAND	148,3	+14,7	-3,5	153,7	+7,4	-4,0	155,4	+15,1	151,0	+10,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,1	+5,9	-1,6	125,1	+2,1	-3,0	125,6	+8,7	124,1	+3,9
		INLAND	110,6	+1,7	+1,3	109,2	-2,1	-1,3	109,2	+4,8	108,9	-0,2
		AUSLAND	150,9	+13,6	-5,9	160,4	+9,0	-5,4	161,8	+14,9	155,7	+11,2
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	116,5	+11,7	-1,5	118,3	+7,2	+1,8	116,5	+10,7	117,4	+9,3
		INLAND	102,9	+10,2	-1,1	104,0	+7,5	+3,8	101,7	+8,2	103,5	+8,8
		AUSLAND	169,0	+15,2	-2,3	162,7	+6,2	-1,9	162,5	+16,2	160,9	+10,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,4	-7,7	-0,9	97,3	-11,9	+4,1	90,5	-4,5	96,9	-9,9
		INLAND	93,0	-9,0	-1,2	94,1	-12,2	+4,6	87,0	-5,4	93,6	-10,6
		AUSLAND	137,8	+4,7	+1,0	136,5	-9,3	-0,3	133,1	+3,0	137,2	-2,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,6	+11,4	-0,7	116,4	+4,4	-2,4	119,9	+9,1	116,0	+7,7
		INLAND	108,9	+9,3	-0,5	109,5	+2,9	-2,1	112,9	+6,7	109,2	+6,0
		AUSLAND	141,7	+17,8	-1,3	143,5	+9,0	-3,6	147,4	+17,0	142,6	+13,2
DI	GLASGEWEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,9	+5,6	-2,8	107,7	+0,7	-1,3	103,7	+5,4	106,3	+3,1
		INLAND	102,7	+3,1	-0,7	103,4	-3,4	+2,1	97,1	+2,0	103,1	-0,2
		AUSLAND	112,3	+14,1	-8,2	122,3	+14,8	-9,7	126,2	+15,5	117,3	+14,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,7	+10,8	+0,3	111,4	+3,5	-7,1	113,1	+9,1	111,6	+7,1
		INLAND	110,2	+8,9	+1,2	108,9	+0,6	-1,3	106,9	+6,7	109,6	+4,7
		AUSLAND	115,4	+15,6	-2,2	118,0	+11,3	-18,5	128,9	+14,3	116,7	+13,4
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	139,5	+10,8	+10,3	126,5	-3,1	-5,4	131,1	+5,7	133,0	+3,7
		INLAND	134,6	+2,0	+10,5	121,8	-10,1	-0,5	124,3	+0,7	128,2	-4,2
		AUSLAND	147,2	+26,5	+9,9	133,9	+8,9	-11,4	141,6	+13,4	140,6	+17,5
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	131,5	+16,8	+6,2	123,8	+4,1	+3,8	118,5	+6,9	127,7	+10,3
		INLAND	130,1	+18,4	+7,6	120,9	+2,5	+3,8	115,1	+6,6	125,5	+10,2
		AUSLAND	139,2	+8,8	-0,4	138,8	+12,4	+3,2	137,1	+4,2	139,5	+10,5
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	84,7	-2,3	-5,8	89,9	+3,7	-8,0	90,8	+3,1	87,9	+0,7
		INLAND	84,4	-2,5	-3,4	87,4	+0,8	-8,0	87,6	+1,7	85,9	-0,9
		AUSLAND	85,5	-1,5	-11,5	86,6	+11,7	-8,2	99,7	+6,6	91,1	+5,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	118,6	-0,1	-5,1	125,0	-3,3	+6,8	122,0	+6,3	121,8	-1,8
		INLAND	103,0	-7,5	-8,9	113,1	-6,8	+14,2	109,9	+2,9	108,1	-7,1
		AUSLAND	162,8	+16,8	+2,6	158,6	+4,6	-7,7	173,4	+12,7	180,7	+10,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	113,4	+34,4	-5,5	120,0	+10,9	-29,5	140,6	+31,8	116,7	+21,2
		INLAND	116,7	+30,2	-9,8	129,4	+7,5	-12,4	139,9	+33,1	123,1	+17,2
		AUSLAND	110,8	+38,0	-1,6	112,6	+14,2	-40,0	141,1	+30,6	111,7	+24,8

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1993 (N293)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	N293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
102,6	+8,6	108,8	124,4	141,9	+30,4	+14,1	105,5	109,5	139,2	+26,3	+21,6	102,7	107,5	+4,7	24.63
95,0	+7,7	98,8	109,7	117,4	+19,8	+7,0	100,9	97,6	113,6	+12,6	+16,4	98,1	99,2	+1,1	
109,2	+9,3	118,8	139,0	168,0	+39,7	+19,4	110,1	121,1	152,5	+38,5	+25,9	107,3	115,6	+7,7	
82,2	+7,5	78,8	75,3	83,8	+6,3	+11,3	75,5	78,8	79,6	+5,4	+1,0	80,3	77,1	-4,0	24.64
99,7	+18,0	90,9	78,4	91,8	-8,1	+17,1	87,1	89,4	85,1	-2,3	-4,8	81,7	88,3	+6,1	
74,7	+2,3	73,6	74,1	80,4	+9,2	+8,5	70,5	74,2	77,2	+9,5	+4,0	78,6	72,3	-8,2	
99,1	-22,0	107,0	122,7	113,3	+5,9	-7,7	111,3	120,6	118,0	+6,0	-2,2	137,2	115,9	-15,5	24.65
88,2	-18,5	89,8	104,0	82,5	-8,1	-20,7	92,2	107,3	93,9	-5,9	-13,0	132,2	103,2	-21,9	
102,5	-22,9	112,5	128,5	122,8	+9,2	-4,4	115,1	124,7	125,7	+9,2	+0,8	138,8	119,9	-13,6	
107,5	+10,9	113,2	123,6	130,0	+14,8	+5,2	110,3	117,4	128,8	+15,0	+8,0	108,4	113,9	+5,1	24.66
105,1	+14,2	105,9	112,8	120,1	+13,4	+6,5	103,0	112,1	118,5	+13,1	+3,9	98,8	107,6	+8,9	
108,8	+8,2	120,2	139,9	138,5	+16,1	+4,2	117,4	122,6	136,7	+18,4	+11,5	117,6	120,0	+2,0	
77,8	-5,6	97,2	109,0	112,0	+15,2	+2,8	97,5	94,4	110,5	+13,3	+17,1	101,7	98,0	-5,6	24.7
73,1	-4,8	91,2	102,1	103,0	+12,9	+0,9	93,7	87,3	102,6	+9,5	+17,5	90,6	90,5	-0,1	
80,5	-6,8	100,6	112,8	117,0	+16,3	+3,7	99,7	98,4	114,9	+15,2	+16,8	107,9	89,1	-8,2	
107,3	+9,6	110,7	114,8	119,5	+7,9	+4,1	108,1	113,5	117,2	+8,4	+3,3	107,6	110,8	+3,0	DN
101,4	+6,0	103,0	103,2	107,6	+4,5	+4,3	100,4	106,5	106,4	+5,0	-0,1	102,3	102,9	+0,6	
126,0	+20,0	134,9	151,7	157,0	+16,4	+3,5	132,3	138,8	154,3	+18,6	+11,2	124,3	135,6	+9,1	
104,4	+8,6	109,3	116,8	121,3	+11,0	+3,9	109,7	114,7	119,1	+8,6	+3,8	108,2	112,2	+2,7	25.1
99,0	+4,3	102,1	105,4	107,8	+5,4	+2,1	102,6	107,8	108,5	+3,8	-1,2	104,9	105,2	+0,3	
116,5	+17,9	125,2	142,2	152,0	+21,4	+6,9	125,5	129,9	147,1	+17,2	+13,2	118,9	127,7	+7,4	
105,8	+8,6	108,5	116,0	121,3	+11,8	+4,6	109,8	114,0	118,6	+8,0	+4,0	109,0	111,9	+2,7	25.11
95,3	-0,7	95,6	94,4	97,9	+1,8	+3,1	96,4	100,5	95,9	-0,5	-4,6	101,6	98,4	-3,1	
123,2	+23,4	130,1	151,9	161,1	+23,8	+8,1	132,2	136,4	156,5	+18,4	+14,7	121,3	134,3	+10,7	
103,7	+8,7	109,7	117,4	121,4	+10,7	+3,4	109,6	115,1	119,4	+8,9	+3,7	109,4	112,4	+2,7	25.13
100,9	+6,9	105,4	111,0	112,7	+6,9	+1,5	106,7	111,5	111,9	+5,9	+0,4	106,6	108,6	+1,9	
111,0	+13,3	121,2	134,4	144,5	+19,2	+7,5	120,1	124,6	139,5	+18,2	+12,0	116,9	122,4	+4,7	
108,1	+9,9	111,0	114,9	119,1	+7,3	+4,2	107,7	113,2	118,7	+8,4	+3,1	107,1	110,4	+3,1	25.2
102,0	+6,4	103,2	102,6	107,6	+4,3	+4,9	99,9	106,0	105,1	+5,2	+0,1	101,7	102,4	+0,7	
129,3	+20,7	138,2	154,9	158,8	+14,9	+2,5	134,6	141,8	158,9	+16,8	+10,6	126,1	138,3	+9,7	
116,2	+12,3	119,5	123,9	128,8	+7,8	+4,5	114,3	122,5	126,1	+10,3	+2,9	112,9	118,4	+4,9	25.21
108,7	+8,2	107,0	106,5	111,5	+4,2	+4,7	102,2	110,3	109,0	+8,7	-1,2	103,8	105,2	+2,3	
132,8	+20,4	147,2	160,5	167,1	+13,5	+4,1	141,0	148,6	163,8	+16,2	+8,5	132,9	145,3	+8,3	
104,3	+11,3	104,6	114,8	117,5	+12,3	+2,4	104,5	108,1	116,2	+11,2	+7,5	103,0	108,3	+3,2	25.22
93,4	+7,0	93,9	99,3	102,8	+9,5	+3,5	93,7	96,3	101,1	+7,9	+5,0	95,4	95,0	-0,4	
138,0	+21,7	138,2	162,8	163,3	+18,2	+0,3	138,0	144,8	163,1	+18,2	+12,6	128,6	141,4	+11,7	
104,4	+2,4	98,6	82,8	93,9	-4,8	+13,4	90,6	104,8	88,4	-2,4	-15,6	99,8	97,7	-2,1	25.23
102,2	+1,6	95,7	79,0	90,6	-5,3	+14,7	87,7	101,9	84,8	-3,3	-16,8	97,2	94,8	-2,5	
131,6	+10,3	133,6	129,1	134,5	+0,7	+4,2	125,2	140,6	131,8	+5,3	-6,3	131,0	132,9	+1,5	
103,8	+10,4	111,4	120,2	122,2	+9,7	+1,7	110,7	110,6	121,2	+9,5	+9,6	106,9	110,6	+3,5	25.24
99,6	+7,1	107,5	113,1	115,2	+7,2	+1,9	106,7	105,6	114,2	+7,0	+8,1	104,6	108,1	+1,4	
120,3	+23,1	126,7	148,3	149,6	+18,1	+0,9	128,0	130,3	148,9	+18,2	+14,3	115,8	128,2	+10,7	
99,3	+10,8	102,8	97,6	108,1	+5,2	+10,8	98,8	104,4	102,9	+6,3	-1,4	97,0	100,6	+3,7	DI
98,6	+9,3	100,4	88,2	101,9	+1,5	+15,5	92,4	101,1	95,1	+2,9	-5,9	94,5	98,7	+2,3	
98,4	+16,3	110,9	129,3	128,9	+16,2	-0,3	111,8	115,5	129,1	+16,7	+11,8	106,7	113,5	+7,4	
100,8	+14,8	104,7	111,7	115,4	+10,2	+3,3	103,5	111,4	113,6	+9,8	+2,0	101,8	107,4	+5,5	26.1
101,2	+14,7	100,5	103,4	108,6	+8,1	+5,0	98,7	108,9	106,0	+7,4	-2,7	99,0	103,8	+4,8	
99,8	+15,1	115,5	133,1	132,8	+15,0	-0,2	116,1	117,6	132,9	+14,5	+13,0	108,0	116,8	+7,2	
125,9	+13,5	126,6	124,3	136,5	+7,8	+9,8	122,6	133,2	130,4	+6,4	-2,1	114,0	127,9	+12,2	26.11
132,0	+12,9	128,9	115,5	130,6	+2,9	+13,1	119,9	134,1	123,0	+2,6	-8,3	112,1	127,0	+15,3	
116,4	+14,6	128,0	138,1	145,8	+15,7	+5,6	126,7	131,8	142,0	+12,1	+7,7	116,9	129,2	+10,5	
112,6	+19,9	112,8	111,1	119,8	+6,2	+7,7	110,1	123,3	115,4	+4,8	-8,4	105,2	116,7	+10,9	26.12
109,8	+17,4	108,6	107,0	116,3	+7,1	+8,7	106,0	120,8	111,7	+5,4	-7,5	102,1	113,4	+11,1	
127,9	+33,8	136,1	134,4	138,2	+2,3	+2,8	133,4	137,3	136,3	+2,2	-0,7	122,4	135,3	+10,5	
86,7	+18,4	91,0	80,7	83,3	+2,5	+2,9	88,6	88,9	92,0	+3,8	+3,5	88,5	88,7	+0,2	26.13
86,6	+18,6	88,3	85,6	80,7	+2,7	+6,0	85,9	86,9	88,1	+2,6	+1,4	86,5	86,4	+1,1	
86,8	+17,9	98,4	104,7	100,4	+2,0	-4,1	96,8	94,4	102,6	+7,1	+8,7	96,7	96,1	-1,7	
118,7	+9,0	112,1	124,3	119,9	+7,0	-3,5	111,8	124,2	122,1	+9,2	-1,7	113,2	118,0	+4,2	26.14
111,3	+5,0	94,6	105,4	99,6	+5,3	-5,5	96,9	115,0	102,5	+6,9	-10,9	105,1	105,4	+0,3	
139,4	+19,2	161,5	177,8	177,4	+9,8	-0,2	158,6	160,3	177,6	+13,4	+18,2	138,0	163,5	+12,8	
84,4	-0,4	104,0	151,0	146,2	+40,6	-3,2	110,2	119,8	148,8	+34,8	+24,0	113,5	115,0	+1,9	26.15
89,6	+2,6	100,2	150,4	140,7	+40,4	-6,4	105,2	121,5	145,8	+38,4	+18,8	124,8	113,3	-6,2	
80,3	-2,8	106,8	151,4	150,5	+40,8	-0,6	114,1	118,5	151,0	+32,3	+27,4	104,7	116,3	+11,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2000 VER- ÄND. IN % UND AUG. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	87,9	+13,3	-8,7	96,3	+13,2	+8,6	94,5	+10,4	92,1	+13,1
		INLAND	78,9	+11,8	+0,9	78,2	+1,6	+10,3	78,9	+1,9	78,6	+6,6
		AUSLAND	102,8	+15,1	-18,5	126,1	+28,2	+6,8	120,2	+21,3	114,5	+21,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	74,7	+3,0	+5,8	70,6	-11,2	-2,2	81,6	-1,9	72,7	-4,3
		INLAND	71,0	+4,3	+11,6	63,6	-14,7	+1,9	72,8	-4,6	67,3	-5,7
		AUSLAND	82,7	+0,6	-3,5	85,7	-5,1	-8,3	100,9	+2,7	84,2	-2,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	53,0	+0,4	-2,0	54,1	-2,0	-1,3	57,1	-1,4	53,6	-0,7
		INLAND	40,2	-10,5	+1,0	39,8	-11,0	+5,9	41,7	-14,2	40,0	-10,7
		AUSLAND	129,7	+29,8	-7,1	139,6	+18,7	-11,3	148,7	+31,7	134,7	+23,8
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	125,4	+78,9	+6,2	118,1	+50,8	+1,2	118,8	+39,9	121,8	+64,2
		INLAND	86,0	+36,7	+19,9	70,9	-0,8	-19,4	88,8	+7,4	78,0	+16,6
		AUSLAND	176,7	+120,6	-0,8	178,1	+104,9	+16,3	157,0	+79,2	177,4	+112,5
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	120,8	-3,5	-33,7	182,1	+36,4	+22,1	166,5	+19,2	151,5	+17,1
		INLAND	121,4	+13,5	-12,5	138,8	+17,7	+29,0	121,7	+4,9	130,1	+15,6
		AUSLAND	120,1	-18,6	-48,9	236,1	+54,0	+17,5	199,1	+32,6	177,6	+18,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	114,7	+12,8	+1,4	113,1	+11,8	+8,1	118,0	+13,7	113,8	+12,2
		INLAND	105,4	+13,3	+6,5	99,0	+8,7	+13,1	103,4	+15,5	102,2	+11,0
		AUSLAND	147,8	+11,5	-9,8	163,8	+19,4	-1,1	170,0	+9,7	155,8	+15,5
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,3	+19,5	-12,9	107,1	+20,2	+14,3	97,0	+13,6	100,2	+19,9
		INLAND	96,0	+23,6	-6,2	102,3	+14,3	+18,3	92,4	+9,0	99,2	+18,7
		AUSLAND	90,8	+15,7	-18,6	111,5	+25,7	+11,1	101,2	+17,8	101,2	+21,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN MAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	80,4	-8,2	-16,4	96,2	-0,1	+1,2	88,0	-0,2	88,3	-4,0
		INLAND	83,5	-9,0	-19,3	103,5	+5,1	+3,9	92,9	+4,2	93,5	-1,8
		AUSLAND	69,1	-5,1	-1,4	70,1	-20,9	-10,8	72,4	-16,6	69,6	-13,8
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	112,8	-5,7	-1,1	114,1	-8,1	+6,7	94,8	-3,2	113,5	-6,9
		INLAND	109,8	-7,3	-2,1	112,1	-8,8	+7,2	92,8	-4,0	111,0	-8,0
		AUSLAND	236,5	+38,3	+18,1	200,3	+14,9	-0,4	178,0	+20,8	218,4	+26,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	105,6	-1,0	+1,1	104,4	-12,3	-1,0	94,7	-1,8	105,0	-7,0
		INLAND	105,3	-1,4	+2,2	109,0	-13,6	-0,1	92,5	-2,8	104,2	-7,8
		AUSLAND	111,0	+5,1	-13,1	127,8	+9,0	-13,5	133,0	+11,7	119,4	+7,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	123,6	-11,8	-19,1	152,8	+4,4	+12,2	132,9	-6,7	138,2	-3,6
		INLAND	103,0	-11,4	-20,2	129,0	+8,4	+10,6	112,5	-10,4	116,0	-1,4
		AUSLAND	906,5	-13,6	-14,0	1053,0	-11,1	+19,8	907,2	+15,8	979,3	-12,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+8,5	-2,7	112,4	+4,1	+0,4	113,9	+9,2	110,9	+6,2
		INLAND	104,8	+7,0	-1,9	106,8	+2,5	+3,3	107,3	+7,6	105,8	+4,6
		AUSLAND	123,7	+12,9	-4,8	129,9	+8,7	-6,2	133,9	+13,2	126,8	+10,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	108,1	+4,5	-5,6	114,5	+3,4	+2,5	119,4	+10,9	111,3	+3,9
		INLAND	104,7	+6,0	-4,2	109,3	+2,1	+4,6	113,9	+11,4	107,0	+3,9
		AUSLAND	114,8	+2,0	-8,1	124,9	+5,8	-0,8	130,3	+9,9	119,9	+4,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,9	-7,0	-2,8	101,7	-7,9	+2,5	111,4	+4,6	100,3	-7,5
		INLAND	95,6	-7,2	-0,5	96,1	-9,6	-1,0	108,5	+6,3	95,9	-8,4
		AUSLAND	105,4	-6,7	-6,6	112,8	-4,9	+9,0	117,0	+1,6	109,1	-5,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	80,3	-3,4	-14,2	93,6	+15,7	-4,7	96,8	+18,0	87,0	+6,1
		INLAND	80,1	+3,6	-5,2	84,5	+0,7	+4,7	90,7	+9,3	82,3	+2,1
		AUSLAND	80,5	-12,1	-24,6	107,0	+39,9	-19,8	105,7	+31,5	93,8	+11,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	51,6	-16,9	-4,6	54,1	-2,3	-7,8	50,2	-4,6	52,9	-10,0
		INLAND	43,9	-4,4	-12,4	50,1	-4,9	+5,9	46,1	-4,9	47,0	-4,7
		AUSLAND	75,2	-33,0	+13,4	66,3	+3,6	-29,5	62,7	-4,0	70,8	-19,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,7	-1,6	-15,1	101,0	+17,7	-4,4	105,5	+20,6	93,4	+8,0
		INLAND	89,3	+4,7	-4,2	93,2	+1,4	+4,5	102,0	+11,1	91,3	+3,0
		AUSLAND	81,0	-9,4	-27,2	111,3	+43,1	-12,5	110,2	+34,4	96,2	+15,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	126,6	+32,0	-3,9	131,8	+21,1	+3,0	137,9	+28,9	129,2	+26,2
		INLAND	121,3	+27,4	-4,5	127,0	+18,5	+5,5	130,5	+23,7	124,2	+22,7
		AUSLAND	139,6	+43,2	-2,6	143,4	+27,2	-1,7	155,9	+41,0	141,5	+34,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	95,0	+24,7	-10,2	105,8	+29,0	+4,8	110,5	+34,1	100,4	+28,9
		INLAND	98,8	+33,9	-9,0	108,6	+34,6	+8,7	109,9	+33,7	103,7	+34,2
		AUSLAND	82,9	-1,0	-14,6	97,1	+12,9	-9,6	112,4	+35,1	90,0	+6,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	166,1	+50,7	+1,5	163,6	+24,7	+4,8	177,5	+38,8	164,9	+36,6
		INLAND	156,0	+36,8	-4,4	163,2	+22,2	+8,2	170,9	+31,5	159,6	+28,9
		AUSLAND	185,6	+80,4	+12,8	184,5	+29,8	-1,1	190,1	+53,4	175,1	+52,5
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	153,5	+13,6	-5,5	162,5	+0,9	-2,8	149,0	+1,0	158,0	+6,7
		INLAND	149,6	+14,5	-4,2	156,2	+2,7	+1,1	141,4	+1,1	152,9	+8,1
		AUSLAND	189,1	+7,9	-14,4	220,9	-9,4	-22,2	218,3	+0,1	206,0	-2,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZAEIGE, AUSGABE 1983 (WZ93)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
77,6	+5,6	81,6	98,6	91,9	+12,6	-8,8	87,0	88,6	95,3	+9,5	+7,6	88,5	87,8	-0,8	26.2
70,5	+0,9	72,9	82,4	75,7	+3,8	-8,1	78,7	78,6	79,0	+0,4	+3,1	81,6	77,6	-4,9	
89,3	+12,6	96,9	125,5	118,7	+23,8	-5,4	100,8	108,4	122,1	+21,1	+12,6	99,8	104,6	+4,8	
72,5	+8,7	78,5	94,3	74,9	-2,1	-20,6	85,6	81,2	84,6	-1,2	+4,2	85,4	83,4	-2,3	26.21
68,1	+2,4	69,5	83,7	65,5	-6,8	-21,7	78,0	74,7	74,6	-4,4	-0,1	81,4	76,3	-6,3	
82,2	+22,0	91,8	117,4	95,4	+3,9	-18,7	102,1	95,4	106,4	+4,2	+11,5	94,2	98,8	+4,9	
52,8	-6,0	52,4	60,2	56,4	+7,6	-6,3	59,1	53,1	58,3	-1,4	+9,8	60,0	56,1	-6,5	26.22
44,9	-6,0	43,4	44,5	40,1	-7,6	-9,9	49,9	43,6	42,3	-15,2	-3,0	51,4	46,7	-8,1	
99,9	-	105,8	153,7	153,1	+44,7	-0,4	114,3	109,9	153,4	+34,2	+38,6	110,9	112,1	+1,1	
70,1	-4,9	85,0	112,0	123,7	+45,5	+10,4	88,4	80,4	117,9	+33,4	+46,6	91,6	84,4	-7,9	26.23
62,2	-26,1	83,7	91,8	93,1	+11,2	+1,4	87,9	73,8	92,5	+5,2	+25,3	89,3	80,9	-9,4	
80,1	+23,4	86,6	137,6	162,7	+87,9	+18,2	89,0	88,7	150,1	+68,7	+69,2	94,6	88,8	-6,1	
125,2	+21,1	133,0	165,4	151,0	+13,5	-8,7	132,0	148,0	158,2	+19,8	+6,9	125,1	140,0	+11,9	26.24
107,0	+1,0	115,7	122,7	115,2	-0,4	-6,1	117,2	110,3	119,0	+1,5	+7,9	115,1	113,8	-1,1	
147,6	+47,2	154,2	217,8	194,8	+26,3	-10,6	150,0	194,1	206,3	+37,5	+8,3	137,3	172,1	+25,3	
101,7	+27,8	99,7	121,8	117,0	+18,5	-3,9	104,6	120,1	119,4	+14,1	-0,6	100,0	112,4	+12,4	26.25
93,0	+25,5	82,5	105,9	101,8	+23,4	-3,9	88,6	108,4	103,9	+17,3	-4,2	90,7	98,5	+8,6	
132,5	+33,0	156,5	178,4	171,2	+9,4	-4,0	161,7	162,1	174,8	+8,1	+7,8	133,6	161,9	+21,2	
78,1	+0,3	82,3	95,9	95,9	+18,5	-	86,0	91,5	95,9	+11,5	+4,8	91,4	88,7	-3,0	26.26
77,7	+3,1	81,7	88,9	91,3	+11,8	+2,7	85,2	85,5	90,1	+5,8	+5,4	80,3	85,3	+5,5	
78,5	-2,1	82,7	102,4	100,1	+21,0	-2,2	86,7	97,1	101,3	+18,8	+4,3	92,5	91,9	-0,6	
87,6	+7,4	90,4	81,1	94,6	+4,6	+16,6	87,0	85,2	87,9	+1,0	+3,2	87,1	86,1	-1,1	26.3
91,8	+4,3	90,2	84,4	89,5	+10,3	+17,9	86,4	88,2	91,9	+5,4	+4,2	90,6	87,3	-3,5	
72,8	+24,7	91,1	69,4	77,3	-15,1	+11,4	88,8	74,5	73,4	-17,3	-1,5	74,8	81,6	+9,1	
119,6	+5,4	117,7	69,0	108,0	-8,2	+58,5	89,9	105,9	88,5	-1,6	-18,4	98,6	97,9	-0,7	26.4
118,4	+4,6	116,2	67,7	105,7	-9,0	+56,1	88,7	104,4	86,7	-2,3	-17,0	98,1	96,6	-1,5	
171,0	+34,1	180,1	123,0	206,2	+14,5	+67,6	139,0	165,1	164,6	+18,4	-0,3	121,9	152,0	+24,7	
106,7	+12,3	112,2	73,6	109,1	-2,8	+48,2	91,0	103,1	91,3	+0,3	-11,4	92,4	97,0	+5,0	26.51
106,8	+12,1	110,7	70,8	106,5	-3,8	+50,4	89,2	101,9	88,7	-0,6	-13,0	90,9	95,6	+5,2	
106,6	+16,6	138,2	121,3	153,6	+11,1	+26,6	121,6	125,2	137,5	+13,1	+9,8	118,8	123,4	+3,9	
140,2	+1,4	146,1	135,3	127,0	-13,1	-6,1	142,1	144,4	131,2	-7,7	-9,1	119,3	143,2	+20,0	26.62
116,3	-10,0	131,2	113,9	108,8	-17,1	-4,5	128,1	123,3	111,3	-1,7	-1,1	111,9	125,7	+12,3	
1048,4	+119,7	708,4	947,5	818,9	+15,6	-13,6	671,9	943,0	883,2	+31,4	-6,3	400,7	807,5	+101,5	
100,8	+3,2	104,8	116,1	113,6	+8,4	-2,2	104,3	109,7	114,8	+10,1	+4,6	105,6	107,0	+1,3	0J
97,9	-1,6	99,8	109,0	105,6	+6,8	-2,2	99,3	103,5	107,8	+8,6	+4,2	101,9	101,4	-0,5	
109,6	+18,6	120,2	137,7	134,9	+12,2	-2,0	119,6	128,7	136,3	+14,0	+5,9	116,9	124,1	+6,2	
103,4	+15,1	106,8	127,1	117,0	+9,6	-7,9	107,9	114,5	122,1	+13,2	+6,6	107,1	111,2	+3,8	27
98,8	+6,0	100,4	120,8	111,5	+11,1	-7,7	102,0	107,5	118,2	+13,9	+8,1	103,8	104,7	+0,9	
112,5	+36,2	119,5	139,6	126,0	+7,1	-6,3	119,7	128,5	133,8	+11,8	+4,1	113,9	124,1	+9,0	
106,4	+22,4	105,1	120,6	109,4	+4,1	-9,3	105,9	112,7	115,0	+8,6	+2,0	104,4	109,3	+4,7	27.1
103,0	+11,6	99,1	118,2	107,2	+8,2	-9,3	101,3	106,8	112,7	+11,3	+5,5	103,4	104,0	+0,6	
113,0	+48,1	117,0	125,5	113,8	-2,7	-9,3	114,9	124,4	119,7	+4,2	-3,8	106,3	119,7	+12,6	
83,1	+4,8	80,6	102,9	97,7	+21,2	-4,5	82,0	90,5	100,0	+22,0	+10,5	94,1	86,2	-8,4	27.2
77,3	-13,3	82,1	96,9	90,1	+9,7	-7,0	83,8	85,0	93,5	+11,6	+10,0	86,4	84,4	-2,3	
91,6	+41,4	78,3	110,3	109,0	+39,2	-1,2	79,2	98,6	109,7	+36,5	+11,3	105,4	88,9	-15,7	
62,1	+5,4	53,9	42,7	55,8	+3,5	+30,7	50,6	53,0	49,3	-2,6	-7,0	60,6	51,8	-14,5	27.21
45,9	-25,8	53,0	42,7	48,9	-7,7	+14,5	49,3	45,4	45,8	-5,2	+0,9	53,8	46,8	-13,0	
112,3	+126,0	56,7	42,5	77,4	+36,5	+82,1	57,7	76,7	60,0	+4,0	-21,8	81,8	67,2	-17,8	
87,1	+4,7	85,7	113,6	105,6	+23,2	-7,0	87,9	97,6	109,6	+24,7	+12,3	100,5	92,8	-7,7	27.22
85,3	-11,2	89,6	110,5	100,6	+12,3	-9,0	92,9	95,1	105,6	+13,7	+11,0	94,7	94,0	-0,7	
89,4	+34,6	90,7	117,6	112,3	+39,2	-4,5	81,5	100,9	114,9	+41,0	+13,9	107,9	91,2	-16,5	
95,9	+11,1	104,3	147,1	134,5	+29,0	-8,6	108,5	115,8	140,8	+29,8	+21,6	108,3	112,1	+3,5	27.3
95,2	+6,4	102,0	138,5	126,7	+24,2	-8,5	106,9	110,3	132,8	+24,0	+20,2	107,6	108,6	+0,9	
97,5	+24,4	109,7	167,9	153,4	+38,8	-8,6	112,4	129,1	160,6	+42,9	+24,4	110,1	120,8	+9,7	
76,2	+1,6	79,5	118,3	109,4	+37,6	-7,5	83,6	89,5	113,8	+36,1	+27,2	84,4	86,5	-8,4	27.31
73,8	-4,2	78,6	118,8	105,1	+33,7	-11,5	83,9	88,7	111,9	+33,4	+29,1	94,7	85,3	-9,9	
83,7	+22,2	82,1	116,7	122,9	+49,7	+5,3	82,6	98,2	119,8	+46,0	+22,0	93,5	90,4	-3,3	
110,2	+21,9	124,0	193,9	169,5	+36,7	-12,6	130,4	144,9	181,7	+39,3	+25,4	123,6	137,6	+11,3	27.32
114,0	+18,4	123,2	165,1	164,3	+33,4	-11,2	132,1	142,3	174,7	+32,2	+22,8	124,7	137,2	+10,0	
102,9	+27,7	125,5	210,9	179,4	+42,9	-14,9	127,0	149,8	196,2	+53,7	+30,3	121,4	138,4	+14,0	
135,1	-12,7	149,5	137,0	154,8	+3,5	+13,0	147,3	152,7	145,8	-1,0	-4,5	149,8	150,0	+0,1	27.33
130,7	-9,9	143,4	130,2	144,9	+1,0	+11,3	139,2	145,0	137,5	-1,2	-5,2	141,3	142,1	+0,6	
175,2	-27,6	206,3	199,6	246,9	+19,8	+23,2	220,8	223,7	222,7	+0,9	-0,4	227,3	222,3	-2,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	AUG. 2000 GEGEN		2000	JULI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JULI 2000	VER- ÄEND. IN %
			AUG. 1999	AUG. 1999	JULI 2000	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	AUG. 2000	VER- ÄEND. IN %	AUG. 2000
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	78,6	+7,3	-2,7	78,7	+7,4	-3,7	85,8	+14,1	77,7	+7,9
		INLAND	71,8	+7,8	+3,3	69,6	+1,6	+0,3	77,3	+11,7	70,7	+4,7
		AUSLAND	92,4	+6,2	-16,1	108,8	+21,7	-10,7	113,3	+19,9	100,6	+14,1
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.B., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT	135,1	+21,1	-16,6	162,0	+29,2	+5,8	151,3	+23,6	148,6	+25,4
		INLAND	150,6	+25,0	-7,9	163,8	+20,6	-0,7	156,8	+16,7	157,1	+22,6
		AUSLAND	113,2	+14,3	-29,2	159,8	+44,0	+16,3	143,6	+36,2	136,5	+30,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	116,8	+9,6	-6,6	125,0	+3,6	+2,2	125,9	+10,1	120,9	+6,4
		INLAND	109,3	+9,4	-5,5	115,7	+1,8	+5,1	115,4	+11,7	112,5	+5,3
		AUSLAND	129,1	+9,8	-7,9	140,1	+6,3	-1,4	143,1	+8,2	134,6	+7,9
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	113,7	-0,8	+26,5	89,9	-34,1	-2,2	98,7	-28,6	101,8	-18,9
		INLAND	110,3	-8,9	-6,1	117,5	-18,5	-4,5	124,0	-6,8	113,9	-13,0
		AUSLAND	117,9	+10,7	+111,7	56,7	-57,5	+4,6	67,4	-53,4	86,8	-26,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	117,9	+9,5	-6,2	125,7	+2,9	+4,3	129,1	+11,8	121,8	+5,9
		INLAND	109,9	+7,1	-6,0	116,7	-0,6	+5,6	118,2	+12,5	112,8	+3,0
		AUSLAND	132,6	+13,2	-8,0	144,1	+8,3	+2,6	149,3	+10,7	138,4	+10,6
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	126,4	+5,5	+9,7	115,2	-13,5	-9,6	123,1	+0,5	120,8	-4,5
		INLAND	118,2	+2,3	+11,3	106,2	-13,4	-9,0	112,3	-2,7	112,2	-5,8
		AUSLAND	151,7	+13,9	+6,0	143,1	-13,7	-10,8	156,7	+8,7	147,4	-1,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	117,6	+13,6	-12,4	134,2	+18,1	+1,3	130,0	+21,0	125,9	+15,9
		INLAND	108,5	+19,6	-7,7	117,6	+18,8	+7,9	111,8	+22,2	113,1	+19,2
		AUSLAND	131,2	+7,0	+17,5	159,0	+17,6	-5,0	157,2	+20,0	145,1	+12,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	98,8	+4,8	-18,4	118,7	+2,8	+6,6	110,7	+5,1	107,8	+3,7
		INLAND	91,6	+15,5	-19,3	113,5	-19,3	+20,5	99,2	-7,4	102,6	-6,7
		AUSLAND	100,9	-2,1	-17,8	122,8	+29,0	-2,0	120,0	+15,4	111,9	+12,8
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	120,6	+10,5	-6,2	128,6	+13,8	+7,8	129,7	+11,5	124,6	+12,2
		INLAND	120,4	+18,2	-7,7	130,5	+18,6	+14,4	125,8	+14,7	125,5	+18,4
		AUSLAND	121,2	-11,4	-0,2	121,5	-2,6	-13,1	145,3	+2,0	121,4	-7,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	112,7	+6,7	-7,2	121,4	+21,8	+8,1	124,6	+11,3	117,1	+14,0
		INLAND	113,3	+22,2	-7,1	122,0	+28,8	+17,5	118,8	+15,7	117,7	+25,6
		AUSLAND	111,2	-21,9	-6,9	119,5	+5,0	-12,6	141,0	+2,0	115,4	-9,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	98,8	+18,9	+7,9	89,7	-8,6	+1,5	93,6	+6,1	93,3	+3,1
		INLAND	86,4	+24,5	+7,7	80,2	-2,2	+4,6	79,7	+3,1	83,3	+10,0
		AUSLAND	132,9	+2,8	+8,0	123,0	-20,3	-4,9	142,1	+12,6	128,0	-9,8
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	147,8	+15,3	-9,0	162,5	+14,6	+10,1	158,1	+14,4	155,2	+15,0
		INLAND	148,9	+16,1	-11,3	167,8	+18,0	+14,5	157,7	+17,8	158,4	+17,1
		AUSLAND	140,7	+9,8	+8,6	129,5	-7,2	-15,9	160,3	-3,0	136,1	+0,9
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	97,6	+2,5	-1,3	98,9	-5,4	-0,6	104,0	+3,9	98,3	-1,6
		INLAND	92,4	+1,4	-5,1	97,4	-5,0	+5,3	96,3	+4,5	94,9	-2,0
		AUSLAND	132,9	+8,0	+21,8	109,1	-8,2	-26,0	142,8	+1,4	121,0	-
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,5	+12,0	-0,3	110,8	+4,7	-1,2	109,5	+7,8	110,7	+8,2
		INLAND	104,8	+7,7	-0,4	106,2	+2,7	+2,4	103,2	+5,2	105,0	+5,1
		AUSLAND	138,8	+29,9	-0,4	137,3	+12,8	-12,5	139,3	+18,2	137,1	+20,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,8	+3,8	-2,9	106,9	-1,8	+8,8	99,2	+1,8	104,4	+1,0
		INLAND	98,6	+1,5	+0,7	97,9	-5,2	+4,8	94,6	-	98,3	-1,8
		AUSLAND	152,8	+24,9	-23,3	199,2	+24,0	+39,4	153,4	+17,7	176,0	+24,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,9	+1,8	-5,2	109,6	-1,8	+11,2	101,5	+1,0	106,8	-0,1
		INLAND	100,2	+0,3	+0,6	99,6	-5,9	+6,7	96,4	-0,9	99,9	-2,9
		AUSLAND	147,6	+15,8	-36,0	227,2	+28,2	+50,6	161,1	+16,1	187,4	+21,8
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	98,8	+11,8	+6,5	92,8	-1,7	+0,1	91,1	+5,2	95,8	+4,8
		INLAND	92,8	+6,5	+1,0	91,9	-2,6	+1,1	88,1	+3,2	92,4	+1,8
		AUSLAND	170,7	+63,7	+66,4	102,6	+8,9	-11,0	126,8	+25,3	136,7	+37,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	98,3	-7,3	+1,5	94,9	+1,2	+2,9	87,9	+0,2	95,6	-3,3
		INLAND	91,7	-9,9	+1,8	90,1	-2,4	+9,2	82,5	-1,1	90,9	-6,4
		AUSLAND	130,0	+8,8	-0,8	131,1	+25,5	-20,8	127,9	+6,3	130,6	+16,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	87,7	-16,7	-10,5	98,0	+9,5	-7,7	93,7	+1,0	82,9	-4,6
		INLAND	85,1	-20,4	-10,5	95,1	+5,2	+4,5	89,0	+0,7	90,1	-6,7
		AUSLAND	104,0	+9,6	-10,6	116,9	+38,8	-42,7	123,5	+2,1	110,2	+23,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	102,3	-0,7	+10,2	92,8	-4,1	+12,6	83,8	-0,5	97,8	-2,3
		INLAND	96,2	-2,1	+11,0	86,7	-7,4	+12,9	78,2	-2,2	91,5	-4,7
		AUSLAND	154,5	+8,3	+8,6	146,0	+16,9	+11,2	132,1	+10,4	149,8	+12,3
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	83,0	+37,4	+29,3	67,3	+7,7	-86,5	76,7	+12,8	75,2	+22,3
		INLAND	59,7	-5,4	-5,4	63,1	+10,3	-21,9	62,8	-1,4	61,4	+2,0
		AUSLAND	231,2	+438,9	+146,7	89,7	-2,6	-77,3	164,7	+71,8	182,5	+139,5

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
71,4	+8,3	73,8	93,4	83,6	+13,3	-10,5	76,1	76,0	88,5	+16,3	+16,4	76,1	76,1	-	27.34
66,6	+2,3	68,9	84,9	74,0	+7,4	-12,8	89,8	68,6	79,5	+13,9	+15,9	71,3	69,2	-2,9	
87,0	+27,0	90,0	120,6	114,4	+27,1	-5,1	96,6	100,1	117,5	+21,6	+17,4	91,7	96,3	+7,2	
111,6	+10,2	119,3	151,3	153,1	+28,3	+1,2	123,7	125,0	152,2	+23,0	+21,8	127,1	124,3	-2,2	27.36
120,6	+0,9	130,4	154,3	158,1	+22,0	+3,1	136,5	125,9	156,7	+14,8	+24,5	144,7	131,2	-8,3	
99,0	+32,2	103,6	147,2	144,6	+38,6	-1,8	106,5	123,7	146,9	+38,3	+17,9	102,5	114,6	+11,8	
106,6	+16,2	113,3	132,3	122,9	+8,5	-7,1	114,5	121,3	127,6	+11,4	+6,2	110,2	117,9	+7,0	27.4
99,9	+10,9	101,9	120,5	112,3	+10,2	-6,8	102,1	110,4	116,4	+14,0	+5,4	101,1	106,3	+5,1	
117,6	+24,8	131,8	151,6	140,3	+8,4	-7,5	134,8	138,9	146,0	+8,3	+5,1	124,9	138,9	+9,6	
114,6	+24,7	139,3	105,5	89,8	-36,5	-14,9	142,5	133,8	97,7	-31,4	-27,0	144,5	138,2	-4,4	27.41
121,1	+44,5	133,2	137,9	118,8	-12,3	-15,3	133,9	135,4	127,3	-4,9	-6,0	130,2	134,6	+3,4	
106,5	+4,5	147,0	65,3	56,5	-61,8	-13,5	153,3	131,9	80,9	-60,3	-53,8	162,2	142,6	-12,1	
107,7	+16,2	114,1	139,9	123,3	+8,1	-11,9	115,7	124,8	131,6	+13,7	+5,6	105,6	120,1	+13,7	27.42
102,6	+16,1	104,1	126,8	113,3	+8,8	-10,8	103,6	114,5	120,0	+15,8	+4,8	97,8	109,0	+11,6	
117,1	+16,3	132,6	164,2	141,8	+6,9	-13,6	136,1	143,2	153,0	+10,8	+6,8	120,2	140,8	+17,0	
119,8	+6,6	123,5	123,5	124,3	+0,6	+0,6	121,1	129,6	123,9	+2,3	-4,4	116,4	125,3	+7,6	27.43
115,5	+3,9	116,7	111,6	113,1	-3,1	+1,4	114,2	120,7	112,3	-1,7	-7,0	111,5	117,4	+5,3	
139,2	+14,5	144,5	160,5	159,0	+10,0	-0,9	142,5	157,2	169,7	+12,1	+1,6	131,4	149,8	+14,0	
103,5	+17,7	105,0	132,1	130,8	+24,6	-1,0	107,0	116,4	131,4	+22,8	+12,9	110,1	111,7	+1,5	27.44
90,7	-0,2	86,7	111,1	111,1	+28,1	-0,4	90,4	89,2	111,4	+23,2	+12,3	99,4	94,8	-4,6	
122,6	+47,2	132,0	162,4	159,9	+21,1	-1,5	131,7	141,8	161,2	+22,4	+13,7	126,0	136,8	+8,6	
92,4	+9,3	111,9	108,4	114,9	+2,7	+6,0	105,8	96,4	111,7	+5,6	+15,9	99,9	101,1	+1,2	27.45
79,3	-1,1	121,2	95,3	100,8	-16,8	+5,8	106,1	91,0	86,1	-7,5	+7,8	93,7	96,5	+6,1	
103,1	+17,2	104,4	119,1	126,3	+21,0	+6,0	105,6	100,8	122,7	+16,2	+21,7	104,9	103,2	-1,6	
109,1	+4,0	119,0	137,1	125,7	+5,8	-8,3	118,1	121,6	131,4	+11,3	+8,1	117,1	119,8	+2,3	27.5
101,9	-3,8	110,4	129,6	121,7	+10,2	-6,1	110,7	114,9	125,7	+13,6	+9,4	117,0	112,8	-3,6	
136,8	+35,3	151,9	166,7	140,8	-7,3	-16,0	146,3	147,2	153,3	+4,8	+4,1	117,9	146,8	+24,5	
105,6	+5,3	116,2	132,5	121,6	+9,6	-8,2	115,1	116,8	127,1	+10,4	+8,8	112,6	116,0	+3,0	27.51
92,7	-11,2	106,6	122,1	116,2	+4,0	-4,8	106,7	107,2	119,2	+12,8	+11,2	116,0	106,4	-8,3	
142,4	+60,5	143,6	161,9	137,3	-4,4	-15,2	141,7	144,3	149,6	+5,6	+3,7	103,1	143,0	+38,7	
82,8	-5,2	89,0	98,2	89,2	-4,1	-9,2	87,4	92,6	93,7	+7,2	+1,2	87,5	90,0	-7,7	27.52
69,4	-16,1	77,8	81,6	75,3	-3,2	-7,7	77,8	78,3	78,5	+0,3	+0,3	89,9	79,1	-12,1	
129,3	+24,9	146,1	156,3	137,4	-6,0	-12,1	120,9	142,2	146,9	+21,5	+3,3	127,5	131,5	+3,1	
128,2	+4,2	136,3	166,1	152,0	+9,9	-8,5	139,2	145,0	159,1	+14,3	+9,7	137,1	142,1	+3,6	27.53
128,3	+5,8	131,5	163,5	151,5	+15,2	-7,3	133,4	142,9	157,5	+18,1	+10,2	134,2	136,1	+2,9	
128,2	-4,2	181,2	182,0	155,5	-14,2	-14,6	175,6	158,8	168,8	-3,9	+6,3	155,2	167,2	+7,7	
95,2	+8,1	99,3	109,6	102,1	+2,8	-6,8	100,1	102,3	105,9	+5,8	+3,5	85,9	101,2	+5,5	27.54
91,1	+7,7	92,1	101,0	97,8	+6,2	-3,2	93,2	95,8	99,4	+6,7	+3,8	92,4	94,5	+2,3	
123,1	+9,4	148,2	168,7	131,5	-11,3	-22,1	147,4	147,1	150,1	+1,8	+2,0	120,0	147,2	+22,7	
98,7	-5,0	103,2	107,5	110,8	+7,4	+3,1	101,4	106,0	109,2	+7,7	+3,0	104,3	103,7	-0,6	28
97,3	-5,9	99,4	101,7	103,5	+4,1	+1,8	97,6	101,0	102,6	+5,1	+1,6	100,7	99,3	-1,4	
105,3	-0,7	121,2	134,9	145,1	+19,7	+7,6	118,4	128,0	140,0	+17,3	+6,5	121,3	124,2	+2,4	
99,0	+2,9	100,4	95,2	89,7	-0,7	+4,7	95,4	99,4	97,5	+2,2	-1,9	94,4	97,4	+3,2	28.1
97,1	+1,1	87,1	90,9	85,8	-1,3	+5,4	82,8	95,7	93,4	+0,6	-3,4	82,6	84,7	+2,3	
122,3	+23,3	138,4	145,9	145,8	+5,3	-0,1	126,8	131,1	146,9	+15,2	+11,3	115,4	126,9	+11,7	
102,1	+3,3	103,1	97,1	102,3	-0,8	+5,4	86,4	100,7	99,7	+1,3	-1,0	86,1	89,5	+3,5	28.11
99,9	+1,5	99,6	92,6	97,9	-1,7	+5,7	95,4	97,6	95,3	-0,1	-2,4	94,0	85,5	+2,7	
127,5	+23,0	142,9	150,4	154,2	+7,9	+2,5	133,8	136,4	152,3	+13,8	+11,7	121,5	136,1	+11,2	
88,4	+1,5	90,9	88,6	90,4	-0,6	+2,0	86,0	95,0	89,5	+5,9	-5,8	89,9	90,0	+1,9	28.12
87,1	-0,2	88,3	85,1	88,3	-	+3,8	83,6	93,5	86,7	+3,7	-7,3	87,8	88,5	+0,8	
104,3	+24,5	122,8	130,6	116,8	-4,9	-10,6	101,9	112,8	123,7	+21,4	+8,7	94,2	107,4	+14,0	
103,9	+15,4	87,6	82,2	88,4	+0,9	+7,5	84,0	89,1	85,3	+1,5	-13,9	86,2	81,6	-4,8	28.2
101,8	+16,6	89,0	77,5	81,9	-1,3	+5,7	78,8	94,8	78,7	+1,1	-15,9	80,7	85,9	-4,3	
118,5	+8,8	122,2	117,1	138,9	+12,0	+16,9	123,1	130,9	127,0	+3,2	-3,0	137,7	127,0	-7,8	
105,3	+23,7	89,6	90,0	87,8	+4,5	+8,7	81,3	84,2	83,9	+2,8	-0,3	98,2	82,8	-6,5	28.21
106,9	+31,8	89,8	86,4	90,8	+1,1	+5,1	85,0	82,3	86,6	+4,2	-4,0	81,2	86,6	-2,9	
84,9	-13,7	117,3	113,2	142,6	+21,6	+26,0	131,6	106,6	127,9	-2,8	+20,1	149,7	118,0	-20,5	
109,0	+10,3	89,5	76,8	81,7	-2,2	+6,4	79,0	102,5	79,3	+0,4	-22,6	94,1	90,7	-3,6	28.22
88,3	+7,4	78,4	71,6	75,9	-3,2	+6,0	74,7	96,4	79,7	-1,3	-23,5	80,9	85,6	-6,2	
142,7	+30,1	128,9	120,8	131,6	+9,7	+8,9	115,1	153,8	126,2	+9,6	-17,9	126,6	134,6	+6,2	
60,4	-65,3	68,5	68,5	87,8	+28,2	+32,0	70,2	86,2	77,2	+10,0	-10,4	86,1	78,2	-18,6	28.3
63,1	-62,9	66,1	61,9	64,7	-2,1	+4,5	64,6	63,1	63,3	-2,3	+0,3	83,3	64,0	-23,2	
42,9	-78,4	83,2	95,6	236,3	+182,8	+146,1	104,6	232,8	165,4	+58,1	-28,0	177,4	168,7	-4,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000		2000		JAN.	VER-	JULI	VER-		
			AUG.	AUG.	JULI	JULI	2000	ÄND.	2000	ÄND.		
		AUG. 1999	AUG. 2000	JULI 1999	JULI 2000	BIS AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR			
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,4 134,1 149,8	+19,4 +17,8 +25,4	-2,3 - -8,8	140,6 134,1 164,3	+15,3 +11,2 +29,6	+4,4 +3,3 +7,7	137,8 133,4 154,2	+11,8 +10,3 +17,0	139,0 134,1 157,1	+17,3 +14,4 +27,5
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 146,9 153,9	+22,7 +21,2 +34,8	-3,8 -3,7 -4,9	153,5 152,5 161,8	+14,4 +16,3 +1,9	+4,6 +4,7 +3,9	147,9 146,1 162,1	+18,2 +17,6 +22,8	150,6 149,7 157,9	+18,3 +18,6 +16,7
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,0 145,4 150,0	+21,7 +20,0 +33,6	-2,3 -2,1 -4,2	149,5 148,5 156,5	+13,2 +16,2 -2,8	+4,5 +5,2 +0,3	144,1 142,0 158,3	+17,5 +17,0 +20,7	147,8 147,0 153,3	+17,2 +18,1 +12,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 148,5 159,8	+23,7 +22,5 +36,3	-5,3 -5,2 -6,1	157,9 156,7 170,1	+15,7 +16,4 +9,6	+4,6 +4,1 +9,5	152,2 150,5 168,0	+19,0 +18,2 +26,0	153,8 152,6 166,0	+19,3 +19,3 +21,1
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 107,2 118,2	+9,2 +7,2 +13,5	+1,8 +1,8 +1,8	108,5 105,3 116,1	-0,3 -1,5 +2,5	-5,2 +1,3 -16,5	115,0 109,2 128,9	+6,9 +4,8 +11,9	109,5 106,3 117,2	+4,3 +2,7 +7,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 59,9 95,2	+8,1 +24,5 -1,2	+19,6 +14,5 +23,6	63,8 52,3 77,0	+6,0 +7,8 +4,6	-21,6 -11,4 -28,0	75,7 57,1 97,0	+8,6 -11,1 +27,6	70,1 56,1 86,1	+7,2 +16,1 +1,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 103,0 108,9	+8,8 +4,9 +18,6	-4,5 -5,7 -1,8	109,7 109,2 110,9	+3,4 +5,3 -0,6	-3,4 +7,6 -21,5	112,9 108,1 124,0	+9,5 +8,2 +12,4	107,3 106,1 109,9	+6,0 +5,0 +8,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 118,6 135,7	+9,5 +8,4 +12,1	+6,4 +8,5 +1,8	114,3 107,5 133,3	-4,1 -7,9 +5,5	-5,1 -3,7 -8,4	123,4 116,2 143,6	+4,4 +2,6 +8,8	118,0 112,1 134,5	+2,4 -0,1 +8,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 98,6 123,4	+12,8 +10,2 +21,3	-1,0 -0,5 -2,5	104,9 99,1 126,6	+4,7 +2,6 +11,2	+1,4 +4,0 -5,7	103,9 96,9 129,9	+7,8 +4,8 +17,1	104,4 98,9 125,0	+8,5 +6,2 +16,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 88,8 104,7	+1,9 +1,1 +3,8	+10,9 +4,0 +33,9	83,6 85,4 78,2	-15,6 -3,6 -40,3	-10,6 -9,3 -14,6	92,0 89,6 99,2	+3,8 +4,9 +0,7	88,2 87,1 91,5	-7,2 -1,2 -21,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 96,3 135,7	+4,2 -1,6 +20,9	-3,8 -4,0 -3,7	109,8 100,3 140,9	-1,3 -3,7 +4,6	+6,4 +7,0 +4,8	100,6 91,6 129,9	-0,2 -4,2 +10,2	107,7 98,3 138,3	+1,3 -2,7 +12,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 103,2 135,0	+24,5 +29,5 +19,8	+3,2 +6,0 -2,9	107,5 97,4 139,1	+8,7 +2,6 +24,6	-0,6 +9,6 -17,5	104,8 89,4 153,3	+4,4 -6,1 +31,3	109,2 100,3 137,1	+16,2 +14,9 +19,1
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 114,5 126,5	+22,1 +19,6 +29,1	-1,3 -0,2 -4,1	119,1 114,7 131,9	+11,8 +8,4 +21,6	+0,8 +2,0 -2,2	120,2 116,4 130,9	+15,1 +13,9 +18,2	118,4 114,6 129,2	+16,8 +13,7 +25,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 91,1 112,6	+8,5 +5,7 +21,3	-2,1 -1,5 -4,0	96,7 92,5 117,3	+3,8 +2,0 +10,7	+1,6 +4,0 -7,2	96,9 91,3 124,4	+7,7 +5,5 +18,0	95,7 91,8 115,0	+6,0 +3,7 +15,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 105,2 124,6	+23,0 +15,8 +32,0	-0,7 +1,4 -2,8	114,7 103,7 128,2	+14,6 +6,0 +24,5	-0,5 +2,9 -3,7	114,8 104,0 128,1	+17,0 +9,8 +25,2	114,3 104,5 126,4	+18,6 +10,7 +28,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 96,3 155,1	+29,9 +14,6 +46,9	+11,3 -0,7 +24,5	106,5 97,0 124,6	+16,9 +6,8 +30,6	-4,2 +1,0 -9,4	112,4 97,6 133,0	+18,7 +10,0 +29,0	114,7 96,7 139,9	+23,5 +10,6 +39,2
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 39,9 246,2	+52,5 -15,6 +68,4	+83,9 -5,2 +106,5	87,0 42,1 118,2	+41,2 -16,1 +71,0	-22,7 -45,1 -13,7	110,8 60,2 147,2	+35,1 +11,9 +44,0	123,5 41,0 182,7	+48,3 -16,0 +69,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 100,1 132,2	+27,9 +14,1 +44,3	-0,4 -3,4 +2,6	114,8 109,6 128,9	+20,1 +15,4 +25,1	-5,1 +10,1 -16,8	113,5 98,2 132,8	+17,9 +9,8 +26,5	114,6 101,9 130,6	+23,9 +14,8 +34,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 82,4 118,4	+12,0 +8,3 +19,8	-3,5 -0,9 -8,3	103,4 93,2 129,1	+1,9 -1,2 +7,8	+2,8 +9,6 -7,7	103,7 91,7 133,7	+6,8 +1,2 +17,7	101,6 92,8 123,8	+6,6 +3,3 +13,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 124,7 108,4	+29,0 +28,0 +30,8	-3,2 +2,3 +11,5	122,2 121,9 122,5	+17,0 +12,6 +24,6	+3,9 +2,5 +6,0	120,3 121,9 117,9	+20,2 +18,0 +24,0	120,3 123,3 116,5	+22,6 +19,8 +27,5
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 106,1 134,5	+23,5 +14,6 +37,7	-2,3 -2,4 -2,2	119,5 108,7 137,5	+12,4 +4,5 +25,0	+7,6 +6,7 +8,6	116,2 105,4 134,2	+15,9 +9,8 +24,8	118,1 107,4 136,0	+17,6 +9,3 +30,9



LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2. VJ 1989	1. VJ 2000				1. HJ 1989	2. HJ 1989				
115,1	+4,4	124,3	136,9	136,0	+9,4	-2,1	124,9	126,9	137,4	+10,0	+8,3	122,8	125,8	+2,5	28.4
113,8	+2,5	121,4	134,3	132,0	+8,7	-1,7	122,2	125,1	133,1	+8,9	+6,4	120,9	123,7	+2,3	
118,6	+11,6	136,0	155,8	150,7	+11,6	-3,3	134,7	133,7	153,2	+13,7	+14,6	129,8	134,2	+3,4	
120,4	+0,8	126,9	144,9	149,1	+17,5	+2,9	124,3	132,9	147,0	+18,3	+10,6	124,9	128,6	+3,0	28.5
121,2	+3,0	125,7	142,4	147,5	+17,3	+3,6	123,6	131,1	145,0	+17,3	+10,6	123,6	127,4	+3,1	
114,2	-14,1	136,2	165,5	161,4	+16,5	-2,5	130,4	146,8	163,5	+25,4	+11,4	135,4	138,6	+2,4	
120,0	+1,1	124,9	139,3	146,5	+17,3	+6,2	121,5	129,5	142,9	+17,6	+10,3	122,0	125,5	+2,9	28.51
121,2	+3,1	122,9	136,7	144,1	+17,2	+5,4	120,4	127,9	140,4	+16,6	+8,8	120,2	124,1	+3,2	
112,3	-11,6	138,7	156,8	163,1	+17,6	+4,0	129,2	140,8	159,9	+23,8	+13,6	133,4	136,0	+1,2	
120,9	+0,7	129,1	151,2	152,0	+17,7	+0,5	127,6	136,7	151,6	+18,8	+10,9	128,3	132,1	+3,0	28.52
121,2	+2,8	128,7	148,4	151,3	+17,6	+2,0	127,1	134,7	148,8	+17,9	+11,2	127,2	130,9	+2,9	
117,2	-17,6	132,3	179,1	158,8	+20,0	-11,3	132,3	156,2	169,0	+27,7	+8,2	138,4	144,3	+4,3	
101,2	+7,1	108,9	118,4	115,3	+5,9	-2,6	108,5	112,1	116,9	+7,7	+4,3	108,8	110,3	+1,4	28.6
100,0	+7,8	104,2	112,1	108,3	+3,9	-3,4	104,8	108,7	110,2	+5,2	+1,4	105,6	108,7	+1,0	
104,1	+5,8	119,9	133,5	132,0	+10,1	-1,1	117,4	120,0	132,8	+13,1	+10,7	116,2	118,7	+2,2	
70,6	-8,7	67,7	78,5	76,6	+13,1	-2,4	71,1	71,8	77,5	+9,0	+7,9	84,6	71,5	-15,5	28.61
48,1	-33,6	65,1	59,2	55,6	-14,6	-6,1	69,5	55,7	57,4	-17,4	+3,1	82,0	62,6	-23,7	
96,4	+16,1	70,9	100,6	100,6	+41,9	-	72,9	90,4	100,6	+38,0	+11,3	87,5	81,6	-6,7	
96,3	+5,6	102,5	116,0	113,6	+10,8	-2,1	103,7	106,2	114,8	+10,7	+8,1	105,9	105,0	-0,8	28.62
98,2	+9,0	97,0	111,5	105,9	+9,2	-5,0	99,6	104,3	108,7	+9,1	+4,2	102,1	101,9	-0,2	
91,8	-1,9	115,2	126,3	130,9	+13,6	+3,6	113,2	110,8	128,6	+13,6	+16,1	114,6	112,0	-2,3	
111,1	+10,3	121,7	127,2	123,2	+1,2	-3,1	119,2	124,3	125,2	+5,0	+0,7	115,4	121,8	+5,5	28.63
107,6	+9,8	115,5	118,7	116,6	+1,0	-1,8	113,7	119,1	117,6	+3,4	-1,3	111,6	116,4	+4,3	
121,0	+11,6	139,2	151,2	141,9	+1,9	-6,2	134,8	139,1	146,6	+8,8	+5,4	126,1	136,9	+8,6	
82,1	-0,5	97,9	101,8	105,5	+7,8	+3,6	96,5	96,8	103,7	+7,5	+7,1	99,5	96,6	-2,9	28.7
89,5	-3,1	93,5	96,2	97,2	+4,0	+2,1	92,3	92,5	96,2	+4,2	+4,0	96,7	92,4	-4,4	
101,7	+8,9	114,3	126,5	136,5	+19,4	+7,9	112,0	112,8	131,5	+17,4	+16,6	110,0	112,4	+2,2	
91,0	+12,3	87,3	91,5	96,0	+8,8	+3,8	86,4	93,3	93,2	+7,9	-0,1	86,3	89,9	+4,2	28.71
87,8	+14,8	87,3	86,0	95,0	+8,8	+10,5	84,4	89,1	90,5	+7,2	+1,6	81,9	86,8	+6,0	
100,9	+6,0	87,2	108,5	95,0	+8,9	-12,4	92,7	106,2	101,8	+9,8	-4,1	99,8	98,4	-0,4	
101,3	+7,1	104,0	92,7	103,7	-0,3	+11,9	99,0	98,1	98,2	-0,8	+0,1	96,7	98,5	+1,9	28.72
97,9	+6,6	96,3	84,3	94,4	-2,0	+12,0	93,8	93,7	89,4	-4,7	-4,6	94,1	93,7	-0,4	
112,2	+8,2	129,1	120,1	134,2	+4,0	+11,7	116,0	112,5	127,1	+9,6	+13,0	105,1	114,2	+8,7	
89,1	-1,0	106,8	101,9	104,7	-2,0	+2,7	102,5	91,8	103,3	+0,8	+12,5	99,0	97,1	-1,9	28.73
79,7	-10,9	102,5	86,4	85,0	-17,1	-1,6	97,8	83,0	85,7	-12,4	+3,3	93,1	90,4	-2,9	
118,6	+29,5	120,2	150,7	166,7	+38,7	+10,6	117,3	119,3	158,7	+35,3	+33,0	117,8	118,3	+0,4	
96,3	-1,4	104,2	120,3	121,2	+16,3	+0,7	105,4	108,6	120,8	+14,6	+11,2	110,7	107,0	-3,3	28.74
95,7	-4,0	101,7	117,1	117,0	+15,0	-0,1	102,7	105,9	117,1	+14,0	+10,6	109,6	104,3	-4,8	
98,0	+6,6	111,4	129,6	133,2	+19,6	+2,8	113,2	116,5	131,4	+16,1	+12,8	113,9	114,9	+0,9	
87,3	-4,1	90,7	95,8	98,7	+8,8	+3,0	89,9	91,5	97,3	+8,2	+6,3	95,8	90,7	-5,3	28.75
86,2	-5,6	86,7	91,0	91,4	+5,4	+0,4	85,9	86,2	91,2	+6,2	+3,4	93,4	87,0	-6,9	
92,8	+3,3	111,1	120,2	135,0	+21,5	+12,3	108,8	108,0	127,6	+16,2	+18,1	107,5	108,9	+1,3	
92,6	+1,3	99,4	115,5	114,5	+15,2	-0,9	98,7	103,6	115,0	+16,5	+11,0	106,0	101,2	-4,5	DK
91,0	-0,5	94,2	104,0	103,6	+10,0	-0,4	94,9	98,4	103,8	+9,4	+5,5	101,8	96,6	-5,1	
94,4	+3,4	105,7	129,5	127,9	+21,0	-1,2	103,5	110,0	128,7	+24,3	+17,0	111,1	106,8	-3,9	
93,0	-5,9	94,5	115,4	107,9	+14,2	-6,5	95,3	97,3	111,7	+17,2	+14,8	103,8	96,3	-7,2	29.1
84,0	-10,3	88,4	99,7	96,3	+8,9	-3,4	89,1	89,3	98,0	+10,0	+9,7	97,9	89,2	-8,9	
106,6	-0,4	103,1	137,3	124,2	+20,5	-9,5	104,0	108,5	130,8	+25,8	+20,6	112,0	108,2	-5,2	
104,9	-22,6	80,1	129,1	84,1	+5,0	-34,9	81,5	89,8	106,6	+30,8	+18,7	116,3	85,6	-26,4	29.11
47,3	-61,0	53,3	76,6	58,5	+6,0	-26,2	55,4	48,0	66,6	+20,2	+38,8	56,2	51,7	-46,3	
146,2	+0,4	99,4	166,8	103,9	+4,5	-37,7	100,3	119,7	136,4	+35,0	+13,1	130,7	110,0	-15,8	
89,4	+0,2	97,9	108,9	117,4	+19,9	+7,8	97,5	97,0	113,2	+16,1	+16,7	97,2	97,3	+0,1	29.12
87,7	+4,2	89,5	95,3	98,7	+10,3	+3,6	89,6	90,0	97,0	+8,3	+7,8	91,6	89,8	-2,0	
91,6	-4,1	108,5	126,0	141,0	+30,0	+11,9	107,6	106,0	133,5	+24,1	+25,9	104,2	106,8	+2,5	
89,1	+3,2	97,8	105,1	103,5	+5,8	-1,5	97,7	96,7	104,3	+6,8	+7,9	98,0	97,2	-0,8	29.13
85,3	-1,7	89,9	93,3	89,4	-0,6	-4,2	90,9	89,9	91,4	+0,6	+1,7	84,0	90,4	+3,8	
98,8	+16,1	118,0	134,9	139,1	+17,9	+3,1	115,0	113,7	137,0	+19,1	+20,5	108,1	114,4	+5,8	
91,7	-1,8	98,4	121,3	118,4	+21,3	-1,6	100,8	103,6	120,3	+19,3	+16,1	106,7	102,2	-4,2	29.14
87,4	+1,6	109,1	121,8	120,9	+17,3	-0,7	103,5	108,6	121,4	+17,3	+11,8	108,8	106,0	-2,6	
82,9	-7,4	91,2	120,4	116,9	+28,2	-2,9	96,6	96,8	118,7	+22,9	+23,9	103,3	96,2	-6,9	
94,5	+3,3	103,1	115,5	115,5	+12,0	-	100,3	104,6	115,5	+15,2	+10,4	105,1	102,4	-2,6	29.2
92,6	+4,4	98,1	102,3	107,9	+9,4	+4,9	96,2	100,0	104,8	+10,1	+4,8	97,4	97,6	+0,2	
97,7	+1,6	111,4	137,6	129,5	+16,2	-5,9	106,7	112,2	133,6	+22,9	+19,1	118,1	110,5	-6,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	100,0	+46,4	-10,6	111,8	+44,3	+2,9	96,4	+32,2	105,9	+45,3
		INLAND	102,8	+36,5	+20,8	85,1	+15,0	+7,6	83,5	+7,3	94,0	+25,8
		AUSLAND	96,3	+62,4	-34,0	146,9	+77,9	-0,3	113,0	+69,7	121,1	+71,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	107,9	+17,3	-5,4	114,1	+9,6	+7,6	110,6	+12,6	111,0	+13,1
		INLAND	100,8	+13,4	-2,3	103,2	+2,9	+3,6	100,8	+8,6	102,0	+7,8
		AUSLAND	122,3	+24,4	-10,3	136,4	+21,9	+14,6	130,5	+17,7	129,4	+23,1
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	130,2	+22,8	+1,8	127,9	+4,4	+9,1	127,1	+19,9	129,1	+12,9
		INLAND	122,2	+16,6	+3,8	117,7	-6,1	+10,2	118,1	+13,1	120,0	+4,3
		AUSLAND	148,8	+36,5	-1,9	151,7	+30,8	+7,3	148,3	+35,2	150,3	+33,6
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	118,5	+26,5	-1,2	120,0	+16,7	+7,0	117,3	+14,1	119,3	+21,4
		INLAND	99,7	+11,0	-10,3	111,1	+15,2	+6,8	103,9	+7,8	106,4	+13,2
		AUSLAND	142,2	+44,2	+8,4	131,2	+18,3	+7,6	134,0	+20,7	136,7	+30,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	84,1	+14,4	+0,5	83,7	+7,0	-6,0	104,3	+4,4	83,9	+10,5
		INLAND	68,2	+19,4	-2,3	69,8	-2,5	-5,5	88,6	-2,0	69,0	+7,1
		AUSLAND	100,6	+11,2	+2,5	98,1	+16,4	-6,2	120,6	+9,7	99,4	+13,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	70,3	-14,5	-18,4	86,1	-4,1	+13,0	100,5	+0,5	78,2	-9,1
		INLAND	53,9	-0,9	+9,8	49,1	-27,6	+3,4	75,8	-20,5	51,5	-15,7
		AUSLAND	80,9	-19,1	-26,5	110,0	+5,9	+18,2	116,4	+13,1	95,5	-6,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	92,0	+34,3	+11,8	82,3	+15,1	-14,6	106,5	+6,7	87,2	+24,6
		INLAND	73,9	+27,2	-5,3	78,0	+6,7	-7,8	93,6	+5,9	76,0	+15,9
		AUSLAND	116,8	+41,4	+32,3	88,3	+27,2	-21,7	124,1	+7,4	102,8	+35,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	120,7	+34,4	-10,9	136,5	+40,0	+4,6	120,7	+21,6	128,1	+37,3
		INLAND	126,4	+33,3	+5,4	119,9	+20,3	+7,8	111,5	+10,0	123,2	+26,6
		AUSLAND	114,7	+35,4	-24,4	151,7	+61,9	+2,1	130,1	+34,1	133,2	+49,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	110,6	+18,8	-5,1	116,5	+13,9	-5,1	117,4	+20,4	113,6	+16,3
		INLAND	114,7	+14,0	+1,4	113,1	+9,9	+1,1	113,0	+13,2	113,9	+11,9
		AUSLAND	107,4	+23,2	-10,0	119,3	+17,0	-9,2	121,0	+26,2	113,4	+19,9
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	56,8	-1,2	+20,9	47,0	-8,9	-69,9	76,7	+23,5	51,9	-4,9
		INLAND	101,0	-10,4	-3,2	104,3	-20,7	+12,3	102,5	-0,4	102,7	-16,0
		AUSLAND	38,6	+10,6	+84,3	23,5	+25,0	-87,1	64,7	+46,4	31,1	+15,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	89,6	+9,8	-0,2	89,8	+4,2	-0,3	100,9	+16,0	89,7	+6,9
		INLAND	72,5	+4,8	+1,5	71,4	-13,0	-10,4	86,4	+10,5	72,0	-4,9
		AUSLAND	106,8	+13,8	-1,4	110,4	+21,6	+8,6	117,1	+21,0	109,6	+17,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	67,5	-20,2	-22,1	86,6	+15,9	-1,7	79,4	+7,0	77,1	-3,3
		INLAND	63,5	+0,8	-13,4	73,3	+16,3	+1,2	71,1	+6,9	68,4	+8,6
		AUSLAND	71,1	-31,7	-28,0	96,7	+15,8	-3,7	87,0	+7,3	84,9	-10,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	86,4	+22,4	-1,9	88,1	+5,9	-15,8	94,9	+28,4	87,3	+13,5
		INLAND	107,2	+8,6	+1,9	105,2	+9,9	-4,5	107,6	+17,0	106,2	+9,3
		AUSLAND	80,8	+28,3	-3,3	83,6	+4,6	-19,0	91,5	+32,4	82,2	+15,0
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	115,4	+82,0	+30,4	88,5	+22,1	-5,7	90,8	+13,6	102,0	+50,0
		INLAND	132,6	+102,1	+75,4	75,6	-7,9	+8,8	88,5	+0,1	104,1	+40,9
		AUSLAND	105,3	+69,6	+9,7	96,0	+43,5	-11,1	92,1	+23,0	100,7	+56,1
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	138,8	+22,5	-8,3	151,4	+17,9	+3,3	145,2	+21,9	146,1	+20,0
		INLAND	139,8	+14,7	-0,9	141,0	+18,5	+3,2	134,3	+16,0	140,4	+16,5
		AUSLAND	137,8	+31,7	-14,9	161,9	+17,3	+3,5	156,4	+27,6	149,9	+23,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	78,9	+0,5	+2,7	76,8	-55,1	-0,5	91,3	-8,1	77,9	-37,5
		INLAND	81,5	+12,0	+59,5	51,1	-62,5	-18,4	83,8	+15,7	66,3	-36,6
		AUSLAND	72,0	-23,3	-50,9	146,7	-44,7	+25,5	111,5	-36,3	109,4	-39,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	105,1	+7,6	+5,2	99,9	+0,4	-2,7	108,2	+6,4	102,5	+4,0
		INLAND	95,1	+3,8	+12,6	84,5	-1,2	-1,3	94,1	+1,8	89,8	+1,4
		AUSLAND	125,0	+13,9	-4,2	130,5	+2,6	-4,4	136,1	+13,4	127,8	+7,8
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	108,2	+9,6	+5,4	102,7	+1,3	-3,1	111,9	+8,5	105,5	+5,4
		INLAND	97,7	+4,7	+13,2	86,3	-	-2,4	97,2	+3,5	92,0	+2,4
		AUSLAND	128,1	+17,4	-4,5	134,1	+2,9	-3,9	140,1	+16,0	131,1	+9,5
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	83,3	-7,5	+4,8	79,5	-7,1	+0,6	81,3	-10,7	81,4	-7,4
		INLAND	78,1	-3,3	+7,6	72,6	-9,7	+7,1	74,2	-10,4	76,4	-6,5
		AUSLAND	97,4	-15,4	-0,6	98,0	-1,7	-10,3	100,3	-11,2	97,7	-8,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	152,5	+21,5	+5,8	144,1	+13,6	-6,6	145,0	+22,1	148,3	+17,5
		INLAND	127,1	+10,8	-0,8	128,1	+11,6	+4,7	123,4	+13,6	127,6	+11,1
		AUSLAND	187,3	+36,4	+14,4	172,5	+16,4	-16,4	183,1	+39,6	184,9	+26,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	168,8	+12,4	+1,2	166,8	+8,8	+2,8	165,9	+21,3	167,8	+10,5
		INLAND	170,1	-1,1	+0,2	169,8	+0,2	+1,3	170,7	+19,7	170,0	-0,4
		AUSLAND	166,3	+50,0	+3,1	161,3	+29,7	+5,6	157,3	+24,4	163,8	+38,2

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	W293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
68,3	-13,9	72,0	93,1	93,9	+29,6	+0,2	72,9	75,6	93,2	+27,8	+23,3	91,6	74,2	-19,0	29.21
75,3	-1,2	78,1	80,7	79,2	+0,1	-1,9	78,9	77,7	80,0	+1,4	+3,0	89,5	78,3	-12,5	
59,3	-27,9	63,0	109,2	111,4	+76,8	+2,0	66,3	72,9	110,3	+68,8	+61,3	94,3	69,1	-26,7	
92,0	+5,4	101,8	108,5	111,4	+9,4	+1,7	98,3	101,1	110,5	+12,4	+9,3	98,5	98,7	+1,2	29.22
98,9	+7,5	93,7	99,2	101,7	+8,5	+2,5	91,2	93,6	100,5	+10,2	+7,4	92,0	92,4	+0,4	
96,3	+1,4	118,5	130,4	131,3	+10,8	+0,7	112,8	118,4	130,9	+18,0	+12,5	111,7	114,6	+2,6	
106,0	+6,9	104,3	124,0	129,0	+23,7	+4,0	103,3	109,6	128,5	+22,5	+15,4	106,7	106,4	-2,1	29.23
104,8	+1,8	102,1	110,0	124,9	+22,3	+13,5	100,9	108,8	117,5	+16,5	+8,0	104,3	104,8	+0,5	
108,0	+20,3	108,4	156,8	138,4	+26,5	-11,7	108,8	111,7	147,6	+35,7	+32,1	119,2	110,2	-7,6	
93,7	+1,6	108,2	118,8	114,4	+5,7	-3,7	104,4	108,8	116,6	+11,7	+7,1	110,6	106,6	-3,6	29.24
88,8	+4,5	102,5	103,0	103,9	+1,4	+0,9	97,5	103,2	103,5	+5,2	+0,3	98,9	100,4	+1,5	
96,6	-1,6	115,4	136,6	127,8	+10,6	-7,9	113,0	116,1	133,1	+17,8	+14,6	125,3	114,6	-6,5	
73,5	+17,2	92,5	127,0	95,2	+2,9	-25,0	107,9	92,1	111,1	+3,0	+20,6	104,8	100,0	-4,6	29.3
57,1	+0,2	84,4	109,9	80,3	-4,9	-26,9	99,0	80,7	95,1	-3,9	+17,8	91,3	89,9	-1,5	
90,5	+31,9	101,1	144,7	110,8	+9,6	-23,4	117,2	103,9	127,7	+9,0	+22,9	118,8	110,6	-7,0	
82,2	+43,2	87,7	126,7	89,3	+1,8	-29,5	104,6	94,6	108,0	+3,3	+14,2	89,0	99,6	+11,9	29.31
54,4	+25,1	80,1	110,4	57,4	-28,3	-48,0	106,8	85,2	83,9	-21,4	-1,5	77,5	96,0	+23,9	
100,0	+50,8	92,6	137,1	109,7	+18,5	-20,0	103,2	100,6	123,4	+19,6	+22,7	96,4	101,8	+5,7	
68,5	+4,1	95,3	127,1	98,8	+3,7	-22,3	109,8	90,6	112,9	+2,8	+24,6	113,8	100,2	-12,0	29.32
58,1	-6,9	85,1	109,7	89,3	+3,7	-18,6	96,0	79,0	99,5	+3,6	+25,9	98,7	87,5	-9,5	
82,6	+17,3	106,0	150,8	111,6	+3,3	-26,0	128,7	106,6	131,2	+1,9	+23,1	137,2	117,6	-14,3	
89,8	+11,3	103,8	117,9	118,5	+14,2	+0,5	101,3	103,4	118,2	+16,7	+14,3	110,5	102,3	-7,4	29.4
94,8	-13,7	101,8	107,6	107,8	+5,9	+0,2	102,8	101,7	107,7	+4,8	+5,9	113,1	102,3	-9,5	
84,7	-6,1	106,0	126,6	129,7	+22,4	+0,9	98,6	105,1	129,1	+29,6	+22,8	107,8	102,4	-5,0	
93,1	+10,3	99,2	114,3	122,9	+23,9	+7,5	97,5	104,7	118,6	+21,6	+13,3	103,0	101,1	-1,8	29.5
100,6	+10,7	97,8	110,6	114,8	+17,4	+3,8	99,1	104,3	112,7	+13,7	+8,1	103,7	101,7	-1,9	
87,2	+9,8	100,5	117,5	129,5	+28,9	+10,2	98,3	105,1	123,5	+28,2	+17,5	102,6	100,7	-1,9	
57,5	+47,1	83,5	53,9	113,4	+35,8	+110,4	63,5	67,5	83,7	+31,8	+24,0	79,1	65,5	-17,2	29.51
112,7	+13,3	110,6	91,8	113,1	+2,3	+23,2	96,5	116,8	102,5	+6,2	-12,2	116,0	106,6	-8,1	
34,9	+144,1	72,4	38,4	113,6	+58,9	+195,8	50,0	47,3	76,0	+52,0	+60,7	64,0	48,7	-23,9	
81,6	+16,2	86,9	113,7	95,5	+9,9	-18,0	88,0	93,2	104,6	+18,9	+12,2	88,1	90,6	+2,8	29.52
69,2	+3,7	79,0	102,8	79,6	+0,8	-22,6	79,1	82,9	91,2	+15,3	+10,0	76,8	81,0	+5,5	
95,6	+29,0	95,9	126,9	113,4	+18,2	-9,9	98,0	104,8	119,6	+22,0	+14,1	100,9	101,4	+0,5	
84,6	+10,4	73,4	80,0	80,4	+9,5	+0,5	72,3	81,3	80,2	+10,9	-1,4	84,7	76,8	-9,3	29.53
63,0	-1,4	63,5	72,0	71,9	+13,2	-0,1	67,7	69,0	72,0	+6,4	+4,3	69,4	68,3	-1,6	
104,1	+18,3	82,3	87,3	88,2	+7,2	+1,0	76,5	92,5	87,7	+14,6	-5,2	98,6	84,5	-14,3	
70,6	+6,8	75,4	89,3	105,7	+40,2	+18,4	72,9	82,8	97,5	+33,7	+17,8	88,4	77,8	-12,0	29.54
98,7	+20,1	96,7	107,7	106,3	+24,9	+0,6	90,2	101,8	108,0	+19,7	+6,3	98,7	95,9	-2,8	
63,0	+1,9	72,3	84,3	106,0	+45,2	+24,6	68,3	77,7	94,7	+38,7	+21,9	85,6	73,0	-14,7	
63,4	-10,8	78,8	79,0	95,0	+20,6	+20,3	83,8	75,3	87,0	+3,8	+15,5	87,1	79,6	-6,6	29.55
85,6	-20,5	85,6	86,5	80,0	-6,5	-7,5	93,3	84,7	83,3	-10,7	-1,7	100,7	89,0	-11,6	
62,1	-3,7	74,8	74,6	103,8	+38,8	+39,1	78,3	69,8	88,2	+13,9	+27,8	79,2	74,1	-6,4	
113,3	+9,9	120,2	138,8	150,7	+25,4	+7,8	118,6	127,7	145,3	+22,5	+13,8	120,9	129,1	+1,8	29.56
121,9	+14,8	113,0	124,4	140,1	+24,0	+12,6	114,2	120,2	132,3	+15,8	+10,1	120,2	117,2	-2,5	
104,6	+4,6	127,5	155,5	161,6	+26,7	+3,9	123,0	136,4	158,6	+28,9	+17,1	121,7	129,2	+6,2	
78,5	+6,1	94,5	85,0	106,4	+12,6	+25,2	90,9	155,2	95,7	+5,3	-36,3	169,8	123,0	-27,6	29.6
72,8	-7,4	62,2	75,4	103,9	+67,0	+37,8	61,7	116,2	89,7	+46,4	-22,8	168,4	89,0	-46,5	
93,9	+52,4	182,4	111,1	113,3	-37,9	+2,0	170,0	260,9	112,2	-34,0	-57,0	179,3	215,4	+20,1	
97,7	+2,6	100,7	116,4	103,7	+3,0	-10,8	102,7	114,3	110,1	+7,2	-3,7	110,8	106,5	-2,1	29.7
91,6	+3,7	89,5	103,3	87,8	-1,9	-15,0	93,6	102,9	95,6	+2,1	-7,1	100,5	98,3	-2,2	
108,7	+0,8	122,8	142,4	136,4	+10,4	-4,9	120,5	136,6	138,9	+15,3	+1,7	131,1	128,6	-1,9	
86,7	+4,0	102,1	121,2	107,0	+4,8	-11,7	104,2	116,3	114,1	+9,5	-1,9	111,2	110,2	-0,9	29.71
83,3	+5,4	90,9	107,5	90,3	-0,7	-16,0	85,2	104,5	98,9	+3,9	-5,4	101,0	99,8	-1,2	
108,1	+1,9	123,4	147,2	138,8	+12,5	-5,7	121,1	138,8	143,0	+18,1	+3,0	130,7	130,0	-0,5	
90,1	-7,3	90,0	82,2	80,3	-10,8	-2,3	82,0	99,7	81,2	-11,7	-18,6	107,5	95,8	-10,9	29.72
80,8	-7,1	80,5	76,1	71,6	-11,1	-5,9	83,5	93,3	73,8	-11,6	-20,9	97,4	88,4	-8,2	
116,1	-7,6	116,5	98,6	103,7	+10,2	+5,2	114,7	118,7	101,1	-11,9	-13,4	134,9	115,7	-14,2	
126,5	+28,2	117,5	141,5	146,9	+24,5	+3,4	116,4	134,8	143,9	+23,6	+6,7	111,4	126,6	+12,7	DL
114,7	+26,6	108,0	121,0	123,1	+12,9	+1,7	108,5	121,4	122,0	+14,6	+0,5	109,2	113,9	+10,4	
144,7	+31,8	132,6	177,7	187,4	+41,3	+5,5	133,8	158,7	182,8	+38,5	+15,1	125,9	148,3	+16,2	
150,2	+33,2	132,5	170,4	180,2	+20,9	-6,0	131,8	165,6	166,3	+25,4	-0,2	124,1	148,7	+19,8	90
172,0	+55,5	137,9	177,9	184,0	+18,9	-7,8	133,2	182,5	171,0	+28,4	-6,3	120,8	157,8	+30,6	
110,9	-5,0	122,8	156,8	153,5	+25,0	-2,1	123,3	136,2	155,2	+20,0	+14,8	130,1	132,2	+1,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- ÄEND. UND AUS. GEGEN	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 80,0 119,4	+29,5 +52,7 +16,9	+3,9 -8,9 +15,3	96,5 87,8 109,6	+44,3 +44,9 +43,7	+40,2 +63,2 +24,5	90,1 64,1 117,5	+10,0 -12,0 +28,4	97,4 89,9 111,5	+36,4 +48,5 +28,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,1 181,5 177,3	+11,1 -3,0 +56,9	+1,0 +0,7 +1,4	178,4 180,2 174,8	+6,5 -1,6 +27,9	+0,4 -1,0 +3,4	178,3 184,2 166,7	+22,4 +21,7 +23,8	179,3 180,9 176,1	+8,8 -2,3 +41,0
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 109,2 163,5	+10,3 +2,9 +23,9	+3,5 -4,5 +18,9	121,4 114,4 137,5	+6,9 +8,7 +3,7	-0,8 +7,4 -13,4	120,6 108,2 148,9	+10,0 +4,5 +20,6	123,6 111,8 150,5	+8,6 +5,8 +13,8
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,0 126,3 296,3	+39,6 +8,5 +84,6	+28,7 -3,0 +78,4	141,4 129,2 166,1	+15,0 +16,2 +13,2	-8,0 +5,7 -23,5	152,8 121,9 215,2	+24,2 +7,4 +51,3	161,7 127,3 231,2	+27,6 +12,9 +50,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,3 125,9	+3,5 -6,3 +26,8	-5,5 -10,9 +6,2	113,7 111,4 118,6	+1,0 +8,7 -12,1	+4,4 +16,4 -14,3	109,2 100,7 126,3	+4,0 -0,2 +12,6	110,6 105,4 122,3	+2,1 +1,1 +4,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 124,1 175,4	+4,8 -2,6 +27,1	-5,8 +2,6 -20,8	144,5 121,0 221,4	+8,2 -5,5 +46,6	-5,9 +2,6 -18,1	133,1 118,1 182,0	+3,6 -3,0 +21,1	140,3 122,6 198,4	+6,5 -4,1 +37,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 121,5 120,7	+19,1 +23,5 +12,5	+15,5 +23,7 +4,2	104,9 98,2 115,8	+1,4 +2,5 -0,3	+2,7 +1,8 +3,9	106,5 102,9 112,3	+10,0 +7,7 +13,5	113,1 109,9 118,3	+10,1 +13,2 +5,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 105,9 134,3	+6,8 +8,1 +8,2	-8,3 +0,7 -21,5	124,7 105,2 171,1	+19,0 +7,7 +40,5	+4,2 +10,7 -3,9	119,5 104,5 156,1	+12,5 +7,5 +21,6	119,5 105,8 152,7	+12,8 +6,9 +24,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 111,8 135,6	-1,2 +15,4 -23,8	+2,2 -0,1 +7,0	118,1 111,9 126,7	+8,1 +8,4 +7,5	-3,1 -3,9 -1,0	116,2 111,1 129,0	+9,5 +12,0 +4,5	117,4 111,9 131,2	+3,2 +11,8 -11,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 148,4 114,9	+25,9 +29,4 +17,0	-3,0 -0,1 -10,2	142,2 148,6 127,9	+18,7 +17,0 +23,3	-3,9 -8,2 +9,0	137,6 147,4 115,8	+15,7 +17,5 +11,1	140,1 148,5 121,4	+22,1 +22,8 +20,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 78,8 159,1	-23,2 -2,4 -40,9	+9,9 +0,3 +27,0	90,8 78,6 126,3	-4,8 -3,8 -6,6	-1,7 +4,0 -10,6	95,5 78,3 144,0	+1,8 +3,7 -0,9	96,4 78,7 142,2	-15,4 -3,1 -29,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 180,7 273,5	+42,0 +39,7 +49,2	+15,6 +6,2 +24,0	193,5 170,2 220,6	+26,6 +31,8 +22,4	-14,2 +5,1 -26,3	200,3 162,9 243,7	+44,0 +35,7 +51,3	208,6 175,5 247,1	+34,4 +32,8 +35,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	327,5 231,6 395,3	+114,6 +83,4 +131,0	+31,1 -0,5 +51,0	249,8 232,7 261,8	+58,0 +54,2 +60,4	-14,1 +19,2 -27,0	256,7 212,4 288,0	+86,3 +72,1 +94,7	288,7 232,2 328,6	+85,8 +67,5 +96,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,9 200,6 278,8	+7,7 +17,5 -2,1	+7,0 +12,5 +1,2	214,8 178,3 275,6	+10,7 +24,9 -1,5	-16,2 -0,6 -28,3	225,6 173,1 313,2	+26,0 +25,8 +26,2	222,4 189,5 277,2	+9,1 +20,9 -1,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SCHIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 90,0 73,2	+26,3 +27,5 +24,5	-3,7 -2,6 -5,3	85,4 92,4 77,3	+16,2 +16,1 +16,2	-4,4 -1,1 -8,7	84,7 93,2 74,9	+20,7 +16,2 +27,4	83,8 91,2 75,3	+20,9 +21,4 +20,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 100,2 167,5	+20,2 +12,0 +29,5	-2,9 -1,8 -4,1	129,3 102,0 174,7	+11,8 +2,3 +22,9	-3,9 -0,1 -7,1	128,4 101,5 173,1	+18,1 +7,6 +30,4	127,4 101,1 171,1	+15,7 +6,9 +26,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄ- TEN UND ORTHOPAEDIS- CHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 88,1 151,2	+8,0 +10,1 +6,1	-3,5 +0,8 -7,1	116,5 87,4 162,8	+4,4 -6,5 +15,9	-4,7 -5,9 -3,8	118,2 92,4 159,3	+10,2 +3,7 +16,8	114,5 87,8 157,0	+6,1 +1,2 +11,0
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 102,9 173,4	+19,2 +6,8 +35,7	-2,0 -4,4 +0,7	131,6 107,6 172,2	+8,9 +2,8 +16,4	-5,1 +4,2 -13,1	129,4 102,8 174,3	+17,1 +6,2 +30,5	130,3 105,3 172,8	+13,8 +4,7 +25,3
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 156,1 750,2	+96,6 +40,4 +460,3	+4,9 +21,3 -13,9	213,2 128,7 871,7	+77,2 +6,5 +652,8	+8,0 -4,2 +26,6	189,9 132,0 640,7	+52,2 +10,8 +278,9	218,5 142,4 811,0	+86,6 +22,8 +549,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 97,4 149,4	+22,7 +14,6 +30,0	-10,5 -12,4 -8,0	134,8 111,2 164,2	+19,7 +19,7 +19,8	-3,5 -0,7 -6,7	134,8 106,5 167,4	+27,3 +19,8 +33,9	127,7 104,3 156,8	+21,0 +17,2 +24,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 81,3 112,1	+76,0 +82,7 +89,3	+6,7 +12,4 +1,3	87,9 72,3 110,7	+8,1 +16,2 +1,3	+1,4 +0,7 +2,0	111,4 85,4 149,4	+35,5 +22,5 +49,0	90,9 76,8 111,4	+35,1 +43,8 +26,9

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
76,6	+4,5	78,2	99,6	75,7	-3,2	-24,0	85,4	87,6	87,7	+2,7	+0,1	86,5	86,5	-	30.01
52,4	-5,9	69,4	58,8	56,2	-19,0	-4,4	78,2	72,3	57,5	-26,5	-20,5	74,2	75,2	+1,3	
102,1	+11,2	87,5	142,7	96,2	+9,9	-32,6	93,0	103,7	119,5	+28,5	+15,2	99,5	98,3	-1,2	
162,1	+36,0	141,3	181,9	174,0	+23,1	-4,3	139,3	178,2	178,0	+27,8	-0,1	130,2	158,8	+22,0	30.02
187,1	+59,2	146,5	192,9	177,6	+21,2	-7,9	140,1	198,3	185,3	+32,3	-5,6	128,6	188,2	+32,9	
113,0	-7,8	131,1	180,1	186,9	+27,3	+4,2	137,8	142,6	163,5	+18,7	+14,7	137,3	140,2	+2,1	
114,0	+25,0	106,8	120,8	118,3	+10,8	-2,1	108,2	116,2	119,6	+10,5	+2,9	105,2	112,2	+6,7	31
106,1	+17,9	103,6	107,2	106,7	+3,0	-0,5	102,8	108,4	107,0	+4,1	-1,3	101,0	105,6	+4,6	
132,0	+40,9	113,9	151,9	144,8	+27,1	-4,7	120,6	134,0	148,4	+23,1	+10,7	114,7	127,3	+11,0	
130,4	+63,6	124,3	155,9	143,9	+15,8	-7,7	121,7	134,1	149,9	+23,2	+11,8	95,8	127,9	+33,5	31.1
115,5	+47,3	119,9	120,2	120,0	+0,1	-0,2	113,5	116,1	120,1	+5,8	+3,4	89,9	114,8	+27,7	
160,6	+35,0	139,1	227,8	191,8	+44,1	-15,9	138,4	170,4	209,8	+51,8	+23,1	107,9	154,4	+43,1	
109,9	+12,4	100,7	109,5	108,0	+7,2	-1,4	103,9	108,2	108,8	+4,7	+0,6	108,4	106,0	-2,2	31.2
106,0	+16,9	99,9	99,9	98,3	-1,6	-1,6	98,8	103,2	99,1	-0,7	-4,0	104,4	101,5	-2,8	
98,3	+3,1	102,4	131,0	129,7	+26,7	-1,0	112,9	119,3	130,4	+15,5	+9,3	117,3	118,1	-1,0	
129,9	-0,8	130,2	126,3	135,0	+3,7	+6,9	127,4	129,6	130,6	+2,5	+0,8	136,8	128,5	-6,1	31.3
127,4	+7,4	124,5	116,8	116,4	-6,5	-0,3	119,8	126,3	118,6	-2,7	-7,7	125,8	123,0	-2,2	
138,0	-19,4	149,1	157,4	195,7	+31,3	+24,3	152,2	140,4	178,6	+18,0	+25,8	172,9	148,3	-15,4	
101,8	-7,7	96,4	107,7	100,8	+4,6	-6,4	94,8	117,0	104,3	+10,0	-10,9	102,0	105,9	+3,8	31.4
98,4	-23,9	92,4	106,4	94,9	+2,7	-10,8	94,9	113,3	100,6	+8,0	-11,2	105,7	104,1	-1,6	
107,3	+35,7	102,9	110,0	110,5	+7,4	+0,5	94,7	122,9	110,3	+16,5	-10,3	96,0	108,8	+13,3	
107,0	+14,1	102,3	125,8	113,5	+10,9	-9,6	106,3	119,3	119,6	+12,5	+0,3	105,3	112,8	+7,1	31.5
99,8	+8,0	91,5	111,9	96,5	+5,5	-13,8	96,8	108,0	104,2	+7,9	-3,5	97,2	102,3	+5,2	
124,1	+25,2	128,1	158,2	153,6	+19,9	-2,9	129,2	146,1	155,9	+20,7	+6,7	124,6	137,7	+10,5	
120,1	+40,3	101,9	113,8	117,8	+15,6	+3,5	103,6	113,5	115,8	+11,8	+2,0	99,1	108,6	+9,6	31.6
96,9	+12,4	98,5	107,3	114,4	+16,1	+6,8	99,0	107,7	110,8	+11,9	+2,9	97,2	103,3	+6,3	
177,9	+111,8	110,5	130,2	126,4	+14,4	-2,9	115,2	128,1	128,3	+11,4	+0,2	103,6	121,7	+17,5	
109,6	+10,3	120,5	127,8	145,7	+20,9	+14,0	120,3	124,8	136,8	+13,7	+9,6	114,4	122,5	+7,1	31.61
114,7	+6,1	126,5	135,9	158,0	+24,9	+16,3	127,0	133,2	147,0	+15,7	+10,4	120,6	130,1	+7,9	
98,2	+22,6	107,2	108,6	118,3	+10,4	+7,9	106,3	106,2	114,0	+8,3	+7,3	100,5	105,8	+5,3	
130,1	+80,2	83,9	100,4	90,8	+8,2	-9,6	87,5	102,6	95,6	+9,3	-6,8	84,3	95,0	+12,7	31.62
80,7	+21,5	73,0	81,5	74,9	+2,6	-8,1	73,8	84,8	78,2	+6,3	-7,6	78,1	79,1	+3,9	
269,0	+203,6	114,3	153,6	135,5	+18,5	-11,8	126,5	153,2	144,5	+14,2	-5,7	107,2	139,8	+30,4	
157,5	+41,3	140,3	184,6	210,4	+50,0	+14,0	133,7	174,7	197,5	+47,7	+13,1	121,6	154,2	+26,8	32
135,2	+46,6	123,7	151,2	166,0	+34,2	+9,8	115,9	146,3	158,6	+36,8	+8,4	105,1	131,1	+24,7	
183,3	+37,0	159,3	223,4	261,7	+64,3	+17,1	154,2	207,6	242,5	+57,3	+16,8	140,8	180,9	+28,5	
152,6	+16,6	128,3	232,5	259,7	+102,4	+11,7	131,9	198,8	246,1	+86,6	+23,8	137,6	165,3	+20,1	32.1
126,3	+8,2	118,2	202,4	209,2	+77,0	+3,4	118,4	157,0	205,8	+73,8	+31,1	127,5	137,7	+8,0	
171,1	+21,4	136,4	253,7	235,3	+118,1	+16,4	141,5	228,2	274,5	+94,0	+20,3	144,8	184,9	+27,7	
213,4	+63,7	187,4	208,7	244,6	+90,5	+17,2	170,7	211,8	226,7	+32,8	+7,0	136,9	191,3	+39,7	32.2
170,7	+77,1	147,5	155,3	179,9	+22,0	+15,8	131,2	167,8	187,6	+27,7	-0,1	102,7	149,5	+45,6	
284,7	+52,1	254,0	237,8	352,5	+38,8	+18,4	236,7	285,1	325,2	+37,4	+14,1	193,8	260,9	+34,6	
65,1	+21,2	72,1	82,1	87,9	+21,9	+7,1	70,5	79,0	85,0	+20,8	+7,6	74,6	74,8	+0,3	32.3
70,6	+18,3	80,0	92,6	95,2	+19,0	+2,8	81,8	91,3	93,9	+14,8	+2,8	87,9	86,6	-1,5	
58,8	+25,4	63,0	70,0	79,6	+26,3	+13,7	57,5	65,0	74,8	+30,1	+15,1	59,2	61,3	+3,5	
104,4	+14,5	109,4	126,4	131,1	+19,8	+3,7	108,2	118,2	128,8	+19,0	+9,0	108,0	113,2	+4,8	33
89,5	+6,0	94,7	99,7	103,5	+9,3	+3,8	94,2	101,2	101,6	+7,9	+0,4	98,6	97,7	-0,9	
129,3	+25,5	134,0	170,6	177,0	+32,1	+3,8	131,7	146,8	173,8	+32,0	+18,6	123,8	139,2	+12,4	
104,1	+12,7	109,6	118,9	119,9	+9,4	+0,8	107,2	114,3	119,4	+11,4	+4,5	113,7	110,7	-2,6	33.1
80,0	+4,0	90,9	95,6	92,4	+1,7	-3,3	89,9	95,0	94,0	+4,6	-1,1	98,8	92,5	-6,4	
142,5	+21,8	139,5	156,3	163,8	+17,4	+4,8	134,7	145,1	160,0	+18,8	+10,3	137,3	139,9	+1,9	
108,2	+24,2	107,2	125,9	132,2	+23,3	+5,0	109,1	120,9	129,0	+18,2	+6,7	106,4	115,0	+8,1	33.2
96,5	+15,0	94,1	88,3	105,6	+12,2	+7,4	95,5	103,8	102,0	+6,8	-1,7	99,1	99,7	+0,6	
127,8	+38,0	129,3	172,6	177,0	+36,9	+2,5	132,1	149,7	174,8	+32,3	+16,8	118,8	140,9	+18,6	
113,8	-32,6	134,5	191,8	168,8	+25,5	-12,0	127,3	128,6	180,3	+41,6	+40,2	124,8	129,0	+2,6	33.3
111,2	-27,9	124,6	132,1	125,0	+0,3	-5,4	120,1	123,4	129,5	+7,0	+4,1	115,7	121,8	+5,3	
139,9	-62,7	211,8	657,7	510,2	+140,9	-22,4	183,9	168,9	583,9	+217,5	+245,7	195,4	178,4	-9,7	
98,3	+15,2	111,9	131,6	142,6	+27,4	+8,4	106,1	121,1	137,1	+29,2	+13,2	99,0	113,6	+14,7	33.4
85,0	+10,4	96,1	104,9	114,9	+19,6	+9,5	91,1	100,6	109,9	+20,6	+9,2	92,6	95,9	+3,6	
114,9	+20,2	131,4	164,8	177,0	+34,7	+7,4	124,7	146,7	170,9	+37,0	+16,5	107,0	135,7	+26,8	
53,3	-11,2	96,3	100,3	136,1	+41,3	+35,7	87,2	88,0	118,2	+35,6	+34,3	84,9	87,6	+3,2	33.5
44,5	-21,5	79,0	79,9	98,6	+22,3	+20,9	75,2	77,4	88,3	+17,4	+14,1	74,8	76,3	+2,0	
66,2	+2,0	121,5	130,1	193,9	+59,6	+49,0	104,5	103,6	162,0	+55,0	+56,4	99,7	104,1	+4,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,1	+1,1	-9,4	144,7	+13,0	-7,7	146,1	+11,5	137,9	+7,0
		INLAND	108,9	+5,3	-6,9	117,0	+5,1	-19,8	123,1	+9,0	119,0	+5,2
		AUSLAND	156,7	-2,1	-11,3	176,8	+20,0	+4,4	172,6	+13,6	188,7	+8,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	140,5	+7,6	-5,5	148,7	+6,8	+2,9	150,2	+8,5	144,6	+7,2
		INLAND	120,3	+8,5	-4,0	125,3	+1,4	-4,0	130,3	+4,8	122,8	+5,1
		AUSLAND	161,9	+6,2	-6,7	173,5	+11,4	+5,7	171,2	+11,6	187,7	+8,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	133,6	+2,5	-9,2	147,1	+8,2	+6,7	145,9	+6,0	140,4	+5,4
		INLAND	101,5	+5,4	-4,4	106,2	-0,5	-0,5	114,3	+4,4	103,9	+2,4
		AUSLAND	162,6	+0,9	-11,6	183,9	+13,4	+12,1	174,4	+9,1	173,3	+7,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	112,8	+20,1	-12,6	129,0	+3,4	+7,0	121,0	+13,8	120,9	+10,6
		INLAND	99,0	+9,0	-12,1	112,6	-3,8	+10,7	106,8	+4,4	105,8	+1,7
		AUSLAND	146,1	+43,9	-13,3	168,6	+17,7	+1,3	156,5	+34,1	157,4	+28,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	162,9	+19,1	+4,4	156,1	+3,9	-5,6	165,9	+14,0	159,5	+11,1
		INLAND	163,9	+15,2	-2,3	167,7	+4,5	+0,8	169,2	+10,7	165,8	+9,5
		AUSLAND	161,4	+25,2	+15,8	139,4	+2,8	-15,0	162,5	+19,2	150,4	+13,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,6	-36,4	-35,1	122,7	+84,0	-45,1	124,0	+36,9	101,2	+5,5
		INLAND	59,5	-21,0	-26,7	81,2	+40,0	-65,1	82,2	+44,5	70,4	+5,5
		AUSLAND	117,4	-46,1	-41,3	200,0	+141,3	-3,6	183,2	+30,6	158,7	+5,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	30,5	+0,7	-80,3	154,5	+1429,7	+81,3	79,3	+82,3	92,5	+367,9
		INLAND	14,2	-30,7	-76,8	60,8	+468,4	+30,6	37,3	+65,5	37,4	+199,7
		AUSLAND	72,9	+32,8	-81,3	388,3	+4178,0	+113,3	184,6	+91,5	231,1	+622,2
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	24,5	-18,1	-84,0	153,2	+1768,3	+83,9	77,0	+86,4	88,9	+365,4
		INLAND	13,6	-33,0	-77,3	59,8	+480,6	+29,2	36,9	+79,1	36,7	+199,9
		AUSLAND	51,8	-3,9	-86,6	386,7	+9999,9	+120,0	177,2	+90,5	219,3	+669,5
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	267,0	+475,4	+29,0	207,0	+141,5	+29,2	169,5	+29,4	237,0	+268,5
		INLAND	41,6	+62,9	-55,0	92,5	+223,4	+75,8	55,4	-42,1	67,1	+140,5
		AUSLAND	810,8	+773,7	+67,8	483,3	+116,5	+15,1	441,4	+106,6	647,1	+308,6
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	46,0	-50,9	-41,6	78,7	+44,4	+5,2	51,7	-1,9	62,4	-15,8
		INLAND	42,4	-69,2	-33,8	63,9	+14,5	-15,8	47,1	-11,6	53,2	-33,3
		AUSLAND	62,7	+36,3	-57,6	147,8	+206,6	+113,0	73,3	+66,9	106,3	+123,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,7	-39,8	+21,1	122,8	+4,1	-74,1	215,0	+39,4	135,8	-25,6
		INLAND	147,4	+15,4	+23,1	119,7	+8,1	-84,5	225,2	+87,7	139,6	+12,1
		AUSLAND	149,7	-55,4	+19,7	126,1	+1,4	-50,1	207,3	+14,3	137,4	-40,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	76,9	+17,9	-41,2	130,8	+8,5	-9,5	134,3	+8,8	103,9	+11,8
		INLAND	71,6	+14,4	-44,5	129,9	+4,6	-9,4	131,0	+4,3	100,3	+8,0
		AUSLAND	123,4	+41,2	-16,3	147,4	+49,5	-10,6	163,6	+56,7	135,4	+45,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	46,8	-12,0	-76,6	199,9	-5,9	-1,5	184,4	-9,5	123,4	-7,1
		INLAND	43,2	-14,1	-77,8	194,8	-9,0	-3,5	184,1	-10,1	119,0	-9,2
		AUSLAND	151,0	+8,3	-56,5	347,3	+51,1	+50,7	193,1	+10,2	249,2	+35,4
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	81,8	+36,2	-18,7	101,9	+28,7	-21,4	121,5	+29,1	91,9	+31,5
		INLAND	77,9	+31,6	-21,9	93,8	+23,2	-20,2	114,9	+20,8	88,9	+26,8
		AUSLAND	108,2	+55,0	-7,3	118,7	+75,0	-27,6	167,0	+90,2	112,5	+64,7
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	106,1	+12,2	-5,2	111,9	+8,0	+8,9	98,3	+10,2	109,0	+10,0
		INLAND	96,3	+8,0	-5,8	105,0	+6,1	+10,6	90,7	+7,8	102,0	+7,0
		AUSLAND	150,9	+33,4	-2,7	156,1	+17,3	+2,2	145,5	+20,3	153,0	+24,7
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	100,6	+10,9	+2,7	98,0	-0,1	-6,2	102,1	+7,8	99,3	+5,2
		INLAND	92,3	+25,7	+9,6	84,2	+5,9	-5,8	91,1	+10,7	88,3	+15,4
		AUSLAND	122,1	-10,2	-8,7	133,8	-8,7	-7,0	130,7	+3,0	128,0	-9,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,7	+2,5	+5,3	85,2	+0,1	-2,6	85,2	+2,6	87,5	+1,4
		INLAND	85,9	+1,3	+8,2	79,4	-3,2	-2,2	90,0	+0,3	82,7	-0,8
		AUSLAND	116,3	+8,2	-7,1	126,2	+18,2	-4,4	131,1	+14,4	120,8	+13,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	90,6	+6,2	-2,2	92,6	-0,9	-6,9	106,5	+4,5	91,6	+2,5
		INLAND	86,7	+3,3	-1,4	87,9	-3,9	-5,0	101,5	+1,4	87,3	-0,5
		AUSLAND	115,0	+21,4	-6,7	123,2	+17,0	-14,5	136,6	+21,7	119,1	+19,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	109,2	+8,7	+11,0	98,4	+0,4	+5,1	99,7	+5,5	103,8	+4,5
		INLAND	107,6	+9,7	+11,5	96,5	-	+8,1	97,3	+4,7	102,1	+4,9
		AUSLAND	124,8	+1,7	+7,4	116,2	+3,7	-13,0	121,7	+11,4	120,5	+2,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	84,9	-7,7	+15,7	73,4	-10,4	-15,7	90,3	-3,1	79,2	-9,0
		INLAND	80,8	-9,3	+20,4	67,1	-14,4	-15,0	84,1	-6,9	74,0	-11,7
		AUSLAND	108,6	-0,4	-2,1	112,0	+8,3	-18,3	128,2	+10,3	118,0	+3,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,7	+2,5	+4,8	80,8	+6,2	+4,8	87,8	+2,7	82,8	+4,3
		INLAND	79,9	+1,4	+9,6	72,9	+1,5	+2,0	81,9	+0,9	76,4	+1,5
		AUSLAND	118,4	+8,1	-12,9	136,0	+28,2	+18,5	129,3	+11,7	127,2	+18,0

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1989 (K293)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	K293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
129,7	+26,8	132,3	146,8	151,9	+14,8	+4,2	131,8	139,0	148,8	+12,9	+7,1	129,9	135,4	+4,2	DM
109,4	+12,6	113,6	121,2	131,9	+16,1	+8,8	114,8	114,4	128,5	+10,2	+10,6	115,1	114,6	-0,4	
180,0	+39,9	153,8	174,2	174,9	+13,7	+0,4	151,3	167,4	174,6	+16,4	+4,3	148,9	159,3	+8,4	
130,6	+21,2	139,5	151,9	152,1	+9,0	+0,1	139,6	142,0	152,0	+8,9	+7,0	130,9	140,8	+7,6	34
109,9	+6,5	125,8	131,1	134,4	+6,8	+2,5	125,8	119,9	132,7	+4,7	+10,7	121,1	129,3	+1,8	
152,4	+31,9	154,0	174,0	170,8	+10,9	-1,8	153,2	165,3	172,4	+12,5	+4,3	141,2	159,3	+12,8	
130,4	+24,4	139,8	148,7	146,8	+5,8	-1,3	139,2	138,9	147,8	+6,2	+6,4	129,9	139,0	+7,0	34.1
95,3	+6,4	115,9	116,9	118,7	+2,4	+1,5	117,0	102,4	117,8	+0,7	+15,0	112,5	109,7	-2,5	
181,2	+37,1	159,4	177,4	172,1	+8,0	-3,0	159,2	171,8	174,8	+9,8	+1,7	145,6	165,5	+13,7	
93,9	+10,9	102,0	122,2	119,9	+17,5	-1,9	105,3	119,0	121,1	+15,0	+1,8	115,7	112,2	-3,0	34.2
90,8	+8,7	98,0	110,2	104,0	+6,1	-5,6	101,8	109,9	107,1	+5,2	-2,5	106,5	105,8	-2,5	
101,5	+16,1	111,8	151,3	159,3	+41,6	+4,8	113,9	141,0	154,8	+36,9	+9,8	133,2	127,4	-4,4	
138,8	+14,7	147,4	164,9	171,1	+16,1	+3,8	146,1	153,6	168,0	+15,0	+9,4	135,8	149,8	+10,3	34.3
142,3	+14,3	152,0	164,8	173,2	+13,9	+5,1	152,0	158,5	169,0	+11,2	+6,6	141,6	155,2	+9,6	
128,9	+15,3	140,9	166,1	169,0	+19,2	+1,8	137,6	148,5	166,5	+21,0	+13,7	127,5	142,0	+11,4	
125,1	+72,1	92,8	112,5	150,6	+62,1	+33,9	88,8	122,9	131,6	+48,2	+7,1	124,3	105,8	-14,9	35
75,3	+36,7	60,8	78,3	120,7	+98,5	+54,2	62,9	90,5	99,5	+68,2	+9,9	88,9	76,7	-13,7	
217,7	+106,4	152,7	176,2	206,4	+35,2	+17,1	137,0	183,3	191,3	+39,6	+4,4	190,3	180,1	-15,9	
30,3	-59,7	32,8	91,2	58,5	+78,4	-35,9	51,3	62,2	74,9	+46,0	+20,4	77,1	56,7	-26,5	35.1
20,5	-37,9	18,2	38,5	38,1	+109,3	+4,4	24,7	32,7	37,3	+61,0	+14,1	26,2	28,7	+9,5	
54,9	-68,4	69,5	228,6	109,5	+57,6	-52,1	117,8	136,1	169,1	+43,5	+24,2	204,3	127,0	-37,8	
29,9	-59,5	31,2	88,7	57,3	+83,7	-35,4	48,7	61,0	73,0	+49,9	+19,7	76,5	54,8	-28,4	35.11
20,3	-39,0	17,7	35,9	38,1	+115,3	+6,1	22,4	32,2	37,0	+65,2	+14,9	25,5	27,9	+7,1	
53,9	-69,3	69,1	220,9	106,5	+62,1	-52,2	114,6	132,8	163,2	+42,4	+22,9	203,9	123,7	-39,3	
45,4	-12,0	94,9	189,5	101,8	+7,3	-46,3	151,6	112,2	145,7	-3,9	+29,9	102,6	131,9	+28,6	35.12
27,2	+17,7	41,6	62,2	40,8	-1,9	-34,4	118,3	63,3	51,5	-56,5	-3,4	53,8	85,8	+59,5	
92,8	-25,3	223,6	498,5	249,1	+11,4	-49,8	232,2	264,3	372,8	+60,6	+46,6	220,3	243,2	+10,4	
93,6	+71,1	47,4	39,8	57,5	+21,3	+48,2	45,5	66,7	49,1	+5,7	-27,9	73,9	56,1	-24,1	35.2
103,8	+132,2	49,4	35,6	53,4	+8,1	+45,9	44,4	65,1	45,0	+1,4	-30,9	73,3	54,7	-25,4	
46,0	-54,4	39,1	48,9	78,4	+100,5	+58,2	50,9	74,2	62,6	+23,0	-15,6	76,9	62,5	-18,7	
247,0	+180,7	173,1	178,8	303,9	+75,6	+70,0	146,2	224,6	241,4	+65,1	+7,5	209,4	195,4	-11,5	35.3
127,7	+21,9	112,8	177,1	334,5	+186,5	+89,9	120,3	214,9	255,8	+112,6	+19,0	206,1	167,6	-18,7	
335,7	+344,0	217,8	180,0	281,3	+29,2	+58,3	165,4	231,7	230,6	+39,4	-0,5	211,9	198,6	-6,3	
65,2	+32,3	138,4	143,0	145,9	+5,4	+2,0	133,5	94,2	144,4	+8,2	+53,3	95,7	113,9	+19,0	35.4
62,6	+28,8	142,0	139,9	142,4	+0,3	+1,8	138,5	92,6	141,2	+3,4	+62,5	95,8	114,6	+19,6	
87,4	+56,9	107,9	169,8	178,3	+63,4	+3,8	108,2	108,1	173,0	+69,9	+60,0	95,8	108,1	+12,8	
53,2	+42,2	225,5	212,5	196,9	-12,7	-7,3	227,5	120,1	204,7	-10,0	+70,4	133,3	173,8	+30,4	35.41
50,3	+38,6	227,7	214,8	196,8	-19,6	-8,4	229,4	119,7	205,8	-10,3	+71,9	139,1	174,6	+31,2	
138,2	+101,8	164,7	149,2	199,8	+21,2	+33,9	172,4	132,0	174,5	+1,2	+32,2	138,5	152,2	+9,9	
60,5	+50,5	111,1	126,0	136,7	+23,0	+8,5	102,2	81,0	131,4	+28,6	+62,2	78,3	91,6	+17,0	35.42
59,2	+43,7	113,4	117,0	130,1	+14,7	+11,2	103,4	78,9	123,6	+19,5	+56,7	78,1	91,1	+16,8	
69,8	+109,0	95,1	187,7	182,7	+82,1	-2,7	94,3	95,5	185,2	+66,4	+33,9	79,9	94,9	+18,8	
94,6	+4,0	89,7	90,8	98,6	+9,9	+8,6	85,9	93,5	94,7	+10,2	+1,3	90,0	89,7	-0,3	35.43
91,6	+3,3	84,8	84,0	83,9	+6,0	+7,0	80,4	87,5	87,0	+8,2	-0,6	85,2	83,9	-1,5	
113,1	+7,6	119,8	133,1	152,9	+27,6	+14,9	120,3	190,6	149,0	+18,9	+9,5	119,8	126,5	+4,8	
90,7	+3,2	94,6	98,9	107,1	+13,2	+8,3	94,7	97,2	103,0	+6,8	+6,0	93,3	96,0	+2,9	35.5
73,4	-0,9	82,1	92,8	91,2	+11,1	-1,7	84,2	83,8	82,0	+9,3	+9,8	85,4	84,0	-1,6	
136,9	+9,5	126,9	114,7	148,5	+17,0	+29,5	122,2	132,4	131,6	+7,7	-0,6	113,6	127,3	+11,9	
87,5	+5,5	91,8	102,9	92,6	+0,9	-10,0	85,0	85,9	97,8	+2,9	+2,0	86,2	85,5	-0,7	36.1
84,8	+3,9	89,3	97,9	86,9	-1,6	-11,2	91,8	82,6	82,4	+0,7	-0,2	84,1	82,2	-2,0	
106,5	+15,8	116,1	137,5	131,5	+13,3	-4,4	117,4	119,0	134,5	+14,6	+13,0	110,5	118,2	+7,0	
85,3	+9,8	102,5	119,3	109,6	+1,1	-13,2	106,1	104,6	111,5	+5,1	+6,6	102,5	105,4	+2,8	36.11
83,9	+9,1	100,0	113,7	98,8	-1,2	-13,1	104,2	102,0	108,2	+1,8	+4,1	102,4	109,1	+0,7	
94,7	+14,6	118,7	155,7	134,4	+13,2	-13,7	118,5	121,6	145,0	+22,4	+19,2	102,8	120,0	+16,7	
100,5	+7,4	93,0	99,1	97,4	+4,7	-1,7	92,8	109,9	98,3	+5,8	-6,4	95,9	96,4	+2,6	36.12
88,1	+4,9	82,1	97,1	94,4	+2,5	-2,8	91,4	102,6	95,7	+4,7	-6,7	94,2	97,0	+9,0	
122,7	+29,4	100,5	118,1	126,2	+25,6	+6,9	106,4	116,4	122,2	+14,8	+5,0	111,8	111,4	-0,4	
92,0	+5,0	95,0	95,2	92,8	-2,3	-2,5	95,3	93,6	94,0	-1,4	+0,4	95,6	94,4	-1,3	36.13
89,1	+3,4	90,0	90,0	84,9	-5,7	-5,7	91,3	89,6	87,4	-4,3	-2,5	92,6	90,5	-2,3	
110,0	+14,6	125,2	126,8	141,2	+12,8	+11,4	119,4	117,8	134,0	+12,2	+19,8	113,9	118,6	+4,1	
82,6	+2,2	82,3	96,1	82,9	+0,7	-13,7	87,6	88,0	88,5	+2,2	+1,7	82,0	87,8	+4,6	36.14
78,8	+0,3	77,8	90,6	78,8	-1,3	-15,2	83,2	83,6	83,7	+0,6	+0,1	88,7	83,4	-6,0	
106,5	+13,6	113,6	134,4	125,5	+10,5	-6,6	118,5	118,4	130,0	+8,7	+8,6	114,5	118,4	+9,4	

DEUTSCHLAND  
1. INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+13,4	128,5	-0,2	130,0	+0,8
		INLAND	109,5	+8,5	112,0	+1,3	112,5	+0,5
		AUSLAND	151,2	+18,9	159,1	-1,0	161,6	+1,1
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,2	+17,8	128,0	+2,1	128,0	+0,7
		INLAND	113,9	+12,8	115,7	+1,0	116,0	+0,5
		AUSLAND	145,7	+27,5	154,3	+4,5	153,4	+1,2
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,7	+11,8	136,0	-2,0	138,2	+1,0
		INLAND	109,2	+8,0	114,4	+2,7	114,8	+0,6
		AUSLAND	157,4	+16,0	167,1	-4,7	173,1	+1,3
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+7,3	129,7	-2,1	131,3	+0,6
		INLAND	95,4	+6,2	105,5	+1,2	105,1	+0,4
		AUSLAND	155,2	+8,5	167,5	-3,5	171,0	+0,6
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,1	+1,9	98,5	+1,9	97,7	-0,1
		INLAND	101,1	-0,3	87,8	-0,3	88,1	-0,2
		AUSLAND	140,9	+6,4	125,8	+5,7	122,5	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	117,1	+4,5	96,6	+4,0	95,4	+0,3
		INLAND	104,6	+0,1	85,6	+1,1	86,0	0
		AUSLAND	152,3	+13,9	126,5	+8,5	121,5	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	+7,1	95,7	+1,6	95,4	+0,6
		INLAND	77,6	+3,3	84,9	-0,7	85,3	+0,6
		AUSLAND	103,5	+15,3	123,8	+5,1	122,0	+0,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	161,5	+2,6	97,5	+6,8	95,3	0
		INLAND	140,2	-2,1	86,7	+3,6	87,0	-0,6
		AUSLAND	228,0	+13,1	130,1	+12,7	120,5	+1,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	121,6	+5,2	101,1	+3,3	99,4	-0,1
		INLAND	120,9	+4,7	94,8	+1,6	93,1	-0,1
		AUSLAND	124,0	+7,0	124,6	+8,2	122,0	-0,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	103,2	+4,8	104,0	+4,3	102,0	-0,2
		INLAND	94,4	+0,2	94,0	+3,5	92,5	-0,5
		AUSLAND	199,6	+36,5	211,4	+7,9	205,2	+1,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	112,3	+9,3	114,5	-1,0	116,7	+0,5
		INLAND	107,4	+8,5	108,4	-1,0	110,0	+0,5
		AUSLAND	129,9	+12,0	136,2	-1,4	140,7	+0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	115,4	+12,7	116,6	-1,3	119,4	+0,9
		INLAND	109,8	+12,5	109,0	-1,2	110,8	+0,9
		AUSLAND	128,1	+13,2	133,8	-1,1	138,4	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,8	+11,1	133,6	-2,9	140,4	+0,9
		INLAND	121,2	+11,4	121,4	-3,3	128,2	+1,1
		AUSLAND	140,2	+10,7	148,9	-2,1	155,5	+0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,0	+14,4	103,6	+1,2	103,0	+0,9
		INLAND	103,6	+13,1	102,9	+0,6	102,2	+0,9
		AUSLAND	105,4	+19,9	107,1	+4,2	106,8	+0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,6	+4,3	111,8	-0,4	112,9	+0,1
		INLAND	104,7	+4,1	108,3	-0,1	108,2	+0,2
		AUSLAND	140,0	+6,4	150,9	-1,8	153,7	-0,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,2	+18,5	120,2	+2,1	119,8	+0,8
		INLAND	105,3	+15,5	107,5	+2,0	107,4	+0,6
		AUSLAND	127,2	+21,7	135,5	+2,7	134,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,0	+31,9	130,6	+3,6	129,7	+1,2
		INLAND	122,1	+32,7	126,0	+4,2	125,3	+1,3
		AUSLAND	127,7	+31,2	135,2	+3,6	133,8	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+0,8	112,6	+1,5	111,4	-0,2
		INLAND	92,5	+3,0	96,8	+2,8	94,8	+0,1
		AUSLAND	133,7	-1,6	138,5	+0,8	139,0	-0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,5	+9,3	116,4	+1,1	117,1	+0,3
		INLAND	104,8	+5,6	104,6	+0,7	105,4	+0,1
		AUSLAND	145,1	+18,2	154,1	+2,5	154,8	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,8	+10,1	117,0	+1,7	117,3	+0,3
		INLAND	106,1	+6,8	106,2	+1,4	105,5	+0,2
		AUSLAND	149,7	+18,9	158,6	+2,5	159,0	+0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,9	+6,0	101,6	+1,6	101,9	+0,1
		INLAND	98,8	+3,2	93,7	+2,6	93,4	-0,1
		AUSLAND	112,1	+15,0	127,7	-1,4	130,6	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,3	+11,9	111,7	+3,3	111,4	+0,5
		INLAND	103,3	+9,9	104,0	+3,5	103,2	+0,5
		AUSLAND	114,0	+16,7	131,7	+3,0	132,7	+0,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+15,3	118,0	+0,5	119,0	+0,4
		INLAND	108,3	+11,9	109,3	+0,3	110,5	+0,4
		AUSLAND	131,1	+24,7	144,0	+0,9	144,5	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1986 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 108,8 121,7	+18,9 +18,3 +20,1	121,1 114,1 134,9	+0,2 +0,8 -1,1	122,6 115,7 136,0	+0,2 +0,2 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 95,3 108,7	+10,4 +8,4 +13,8	105,0 99,0 117,2	+1,1 +1,7 +0,7	106,8 101,7 116,8	-0,2 -0,5 +0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 125,0 124,9	+17,9 +20,7 +8,1	133,4 132,4 138,4	-2,8 -2,6 -2,9	134,8 133,0 142,4	+0,7 +0,9 +0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 108,1 144,9	+12,6 +8,2 +30,9	115,8 106,8 158,1	+1,1 +0,3 +4,8	116,2 107,2 156,5	+0,5 +0,3 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 103,0 157,3	+5,2 +2,9 +27,8	102,8 97,8 162,4	+1,8 +3,2 -4,9	101,7 96,8 180,1	-0,1 -0,4 +2,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 110,7 131,9	+24,5 +16,6 +39,8	126,7 113,8 143,6	+1,4 +3,5 +1,1	126,0 112,0 143,2	+1,2 +0,7 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRTZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 102,7 163,1	+30,9 +15,5 +48,1	128,4 106,1 159,6	+5,2 +2,7 +8,3	124,8 105,3 151,8	+1,5 +0,6 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 72,3 107,6	+16,5 +20,7 +13,7	114,2 100,5 129,4	-0,4 +3,5 -2,0	112,2 96,2 128,9	+0,5 +0,6 +0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 134,9 123,8	+36,2 +34,6 +37,7	138,9 134,9 144,8	-4,1 +6,1 -10,6	139,3 127,8 151,7	+2,3 +2,1 +2,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 121,8 196,7	+21,6 +10,3 +36,6	149,7 121,9 199,5	+3,5 -1,2 +10,0	149,1 122,3 196,6	+1,2 +0,4 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 127,3 146,5	+10,1 -4,4 +44,5	136,6 123,0 162,3	+2,6 -0,7 +9,9	136,0 127,9 154,4	-0,4 -2,1 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 110,5 170,5	+12,0 +4,6 +25,3	128,9 110,8 169,0	+2,1 -3,9 +12,8	127,3 111,8 162,0	+1,0 +0,5 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 102,8 138,9	+6,9 -3,7 +30,7	114,9 99,9 150,1	-0,2 -9,4 +18,8	115,6 103,1 144,4	+0,5 +0,2 +1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 115,9 142,5	-0,4 +15,8 -22,5	120,7 123,2 114,1	-2,2 +3,3 -15,4	124,1 122,8 127,5	+0,8 +1,2 -0,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,6 164,4 261,8	+39,6 +27,7 +49,7	207,0 161,7 260,0	+7,6 +2,1 +12,3	205,8 160,0 259,0	+2,0 +1,2 +2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 106,5 176,1	+21,9 +13,3 +31,6	140,9 112,0 189,1	+3,1 +2,8 +3,7	140,7 110,8 190,3	+1,0 +0,4 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 112,3 169,4	+2,5 +5,4 +0,4	152,9 129,0 180,2	-3,9 +3,5 -9,5	158,9 131,0 190,8	+0,9 +1,2 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,0 124,0 175,6	+9,1 +9,5 +8,8	159,9 135,5 188,8	-0,8 +3,4 -2,8	161,4 134,4 190,2	+0,7 +0,7 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,9 108,2 179,9	+4,9 +6,1 +4,2	157,3 120,4 191,5	-3,4 +3,2 -5,6	159,9 119,1 196,9	+0,6 +0,8 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 61,3 122,3	-36,1 -20,8 -45,6	104,7 87,5 131,4	-29,7 -6,2 -47,0	141,9 107,8 195,4	+1,7 +2,6 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,6 14,7 75,9	+1,3 -30,3 +33,9	71,9 34,1 172,7	-54,0 -46,2 -54,8	102,9 47,8 243,3	+3,3 +2,6 +4,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,4 152,4 155,9	-39,5 +15,9 -55,1	175,7 232,9 124,7	-18,5 +9,5 -40,7	242,4 287,1 184,9	+1,6 +5,2 -2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 99,8 125,4	+4,5 +3,3 +10,6	104,7 99,5 140,0	+0,4 +1,3 -3,8	104,6 98,8 144,6	0 -0,1 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FLUR DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	121,2	+10,6	126,1	-0,4	126,6	+0,6
		INLAND	108,0	+7,2	110,4	+1,2	111,0	+0,4
		AUSLAND	146,1	+15,7	152,7	-1,1	156,1	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,5	+12,8	128,4	+1,9	128,5	+0,4
		INLAND	119,2	+8,9	119,1	+0,8	116,5	+0,2
		AUSLAND	141,7	+21,1	150,2	+4,0	149,5	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,8	+11,0	130,7	-2,0	133,8	+0,9
		INLAND	107,6	+7,9	112,3	+2,7	112,8	+0,6
		AUSLAND	150,9	+14,6	169,5	-4,8	166,4	+1,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,7	+5,7	122,0	-2,1	123,4	+0,4
		INLAND	91,1	+5,7	101,0	+1,1	100,5	+0,3
		AUSLAND	142,9	+5,9	154,7	-3,6	157,9	+0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,5	+1,4	95,9	+1,9	95,1	-0,1
		INLAND	98,7	-1,1	85,5	-0,6	86,8	-0,3
		AUSLAND	137,8	+6,4	122,2	+6,1	118,7	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	118,6	+4,2	98,2	+3,9	95,2	+0,4
		INLAND	103,7	-0,1	85,1	+1,1	85,5	0
		AUSLAND	153,0	+13,5	127,0	+8,6	121,9	+0,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,7	+6,7	95,9	+1,6	95,6	+0,5
		INLAND	77,7	+3,1	85,1	-0,7	85,5	+0,5
		AUSLAND	103,2	+14,5	123,8	+5,3	121,9	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	160,4	+2,6	98,5	+6,7	94,4	+0,1
		INLAND	137,9	-2,3	85,0	+3,4	85,4	-0,6
		AUSLAND	230,3	+12,9	131,3	+12,9	121,5	+1,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	118,8	+4,5	98,8	+3,1	97,1	-0,2
		INLAND	118,1	+4,2	92,5	+1,5	90,9	0
		AUSLAND	121,2	+5,6	122,2	+8,0	119,9	-0,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	105,3	+3,6	106,0	+4,1	104,0	-0,4
		INLAND	97,2	-0,3	98,8	+3,5	95,2	-0,7
		AUSLAND	194,0	+33,2	208,2	+7,9	199,9	+1,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	110,3	+1,9	112,4	-1,7	115,1	-0,1
		INLAND	106,8	+1,9	106,6	-1,8	108,8	0
		AUSLAND	128,2	+1,7	132,7	-1,6	137,0	-0,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	113,2	+1,3	114,3	-2,1	117,8	-0,1
		INLAND	108,3	+1,4	107,3	-2,4	110,1	0
		AUSLAND	124,1	+0,7	130,0	-1,2	134,4	-0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,5	-4,1	130,9	-3,9	138,5	-0,5
		INLAND	121,3	-4,3	120,7	-5,0	129,1	-0,3
		AUSLAND	194,8	-4,1	143,7	-2,3	149,9	-0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+7,3	101,5	+0,7	101,2	+0,3
		INLAND	101,2	+5,4	100,5	-0,2	100,3	+0,3
		AUSLAND	103,7	+15,4	105,7	+4,0	105,7	+0,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+2,9	110,0	-0,5	111,3	0
		INLAND	102,8	+2,5	108,5	-0,3	107,5	+0,1
		AUSLAND	138,1	+7,0	148,9	-2,0	152,1	-0,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,0	+11,9	117,7	+1,8	117,3	+0,3
		INLAND	104,7	+8,5	106,8	+1,7	106,9	+0,1
		AUSLAND	122,9	+15,5	131,1	+2,5	129,8	+0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,7	+16,2	129,2	+3,1	128,4	+0,2
		INLAND	123,2	+13,9	126,7	+3,4	126,6	+0,2
		AUSLAND	124,2	+18,2	131,6	+3,0	130,1	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,8	-0,5	106,1	+1,4	104,9	-0,4
		INLAND	88,0	+1,7	92,1	+2,9	90,0	-0,1
		AUSLAND	125,0	-3,1	129,3	+0,5	128,8	-0,6
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,1	+6,3	115,9	+1,0	116,7	+0,1
		INLAND	104,4	+3,0	104,1	+0,6	104,9	-0,1
		AUSLAND	146,0	+15,1	154,0	+2,5	154,7	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,0	+6,4	116,0	+1,6	116,4	+0,1
		INLAND	106,5	+3,4	104,3	+1,3	104,7	-0,1
		AUSLAND	148,3	+14,7	157,1	+2,4	157,3	+0,6
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,9	+5,6	104,3	+1,5	104,6	0
		INLAND	102,7	+3,1	97,4	+2,5	97,0	-0,2
		AUSLAND	112,3	+14,1	127,6	-1,5	130,2	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,7	+10,8	116,8	+3,0	116,5	+0,3
		INLAND	110,2	+8,9	110,8	+3,2	110,2	+0,3
		AUSLAND	115,4	+15,6	132,8	+2,8	133,1	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+8,5	113,7	0	114,7	-0,1
		INLAND	104,8	+7,0	106,0	-0,1	107,1	-0,1
		AUSLAND	123,7	+12,9	137,0	+0,1	137,5	+0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 104,7 114,8	+4,5 +6,0 +2,0	116,3 110,3 128,7	-0,9 +0,4 -2,6	118,0 112,0 130,1	-0,8 -0,5 -1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 96,6 106,4	-7,0 -7,2 -6,7	104,2 98,2 114,5	+0,2 +1,0 -0,4	105,9 101,9 114,0	-1,9 -1,9 -1,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 120,4 121,2	+10,5 +18,2 -11,4	129,4 127,9 136,3	-3,1 -2,7 -3,7	130,9 128,8 139,2	+0,2 +0,6 -1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 104,8 136,8	+12,0 +7,7 +29,9	112,0 103,5 149,5	+1,2 +0,1 +4,5	112,2 104,1 148,0	+0,5 +0,3 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 98,6 152,8	+3,8 +1,5 +24,9	98,3 93,4 158,3	+1,7 +3,0 -5,6	97,5 82,6 156,5	-0,3 -0,5 +1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 105,2 124,6	+23,0 +15,6 +32,0	120,0 107,9 135,7	+1,3 +3,3 +1,0	119,4 106,5 136,2	+1,1 +0,8 +1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 96,3 155,1	+29,9 +14,6 +48,9	121,1 99,4 151,3	+5,1 +2,5 +8,1	117,6 98,7 143,8	+1,5 +0,5 +2,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 68,2 100,8	+14,4 +19,4 +11,2	107,3 95,0 121,0	-0,8 +3,4 -2,6	105,4 90,8 120,7	+0,4 +0,6 +0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 126,4 114,7	+34,4 +33,3 +36,4	129,6 126,5 134,6	-4,3 +6,0 -10,7	130,0 119,9 141,0	+2,1 +2,0 +2,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,5 127,1 197,3	+21,5 +10,8 +36,4	153,0 126,8 200,1	+3,5 -0,9 +9,9	152,5 127,3 197,2	+1,1 +0,4 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 170,1 166,3	+12,4 -1,1 +50,0	169,2 162,0 183,4	+2,8 +0,2 +9,3	168,5 168,0 174,9	-0,4 -1,9 +2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 109,2 163,5	+10,3 +2,9 +23,9	125,1 108,4 160,9	+2,0 -4,0 +12,9	124,2 110,4 155,1	+0,8 +0,5 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,3 125,9	+3,5 -6,3 +26,8	108,4 96,5 136,6	-0,6 -9,6 +18,9	109,3 98,6 131,6	+0,3 0 +0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 111,8 135,6	-1,2 +15,4 -23,8	115,8 118,7 107,8	-2,4 +3,1 -15,8	119,0 118,4 120,7	+0,8 +1,3 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 180,7 273,5	+42,0 +33,7 +49,2	221,2 178,2 271,5	+7,6 +2,6 +12,0	220,1 176,4 270,7	+2,1 +1,7 +2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 100,2 167,5	+20,2 +12,0 +29,5	133,4 105,6 180,0	+2,9 +2,8 +3,4	133,3 104,4 181,3	+0,8 +0,3 +1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 108,9 156,7	+1,1 +5,3 -2,1	144,8 125,3 167,1	-3,9 +3,7 -8,9	150,5 127,1 177,3	+0,8 +1,1 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 120,3 161,9	+7,6 +8,5 +6,2	151,1 131,8 172,7	-0,7 +3,5 -2,9	152,3 130,4 175,8	+0,5 +0,8 +0,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 101,5 162,6	+2,5 +5,4 +0,9	144,5 113,2 179,7	-3,5 +3,4 -6,8	146,8 111,8 178,6	+0,4 +0,7 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 69,5 117,4	-36,4 -21,0 -46,1	101,3 85,2 126,0	-29,7 -6,0 -47,3	137,1 104,8 188,0	+1,6 +2,4 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,5 14,2 72,9	+0,7 -30,7 +32,8	69,5 33,1 166,5	-64,0 -66,1 +64,8	88,4 46,3 234,4	+3,3 +2,4 +3,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 147,4 148,7	-39,8 +15,4 -55,4	169,4 225,7 118,5	-18,6 +9,8 -41,0	239,8 278,0 167,4	+1,6 +6,2 -2,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 86,9 116,3	+2,5 +1,3 +9,2	86,3 81,5 130,1	+0,1 +1,2 -3,8	86,2 90,7 134,2	-0,2 -0,3 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,4	+15,4	-0,9	122,5	+8,2	-3,8	122,8	+11,0	122,0	+11,7
		INLAND	106,9	+11,0	+0,4	106,5	+3,5	-3,0	107,6	+6,9	106,7	+7,1
		AUSLAND	148,1	+21,8	-2,5	151,9	+15,1	-4,8	150,8	+17,1	150,0	+18,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,5	+18,5	+0,2	120,9	+10,4	-1,8	120,7	+13,7	120,4	+14,2
		INLAND	111,1	+13,6	+0,3	110,8	+6,7	+0,7	110,7	+9,8	111,0	+10,1
		AUSLAND	140,3	+27,8	-0,1	140,5	+17,2	-5,6	141,8	+20,9	140,4	+22,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,8	+15,0	-0,4	129,3	+7,3	-8,8	129,2	+10,3	129,1	+11,0
		INLAND	110,8	+11,9	+1,7	108,9	+1,0	-8,6	110,0	+8,1	109,9	+6,3
		AUSLAND	155,7	+18,5	-2,6	159,9	+14,5	-7,8	157,8	+15,1	157,8	+16,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	+12,7	-9,9	124,2	+7,7	-3,6	128,3	+8,0	118,1	+10,1
		INLAND	84,9	+4,2	-7,4	91,0	-	-8,0	100,0	+0,7	87,7	+2,0
		AUSLAND	154,2	+20,8	-11,8	174,8	+14,8	+1,0	171,5	+15,4	164,5	+17,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	+0,7	+4,3	102,1	-0,5	+15,5	98,4	+0,5	104,3	+0,1
		INLAND	93,1	-2,3	+4,0	89,5	-3,2	+13,0	87,8	-2,4	91,3	-2,8
		AUSLAND	142,9	+6,5	+4,9	136,2	+4,6	+20,0	127,4	+8,6	139,6	+5,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,5	-	+5,3	97,3	-3,0	+24,1	93,4	-1,1	99,9	-1,5
		INLAND	90,9	-3,0	+5,6	86,1	-5,3	+22,0	84,5	-3,6	88,5	-4,1
		AUSLAND	136,8	+6,7	+5,1	130,0	+1,7	+28,5	119,7	+5,0	133,3	+4,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,3	+10,2	-6,8	89,4	+1,8	-0,4	91,7	+2,2	86,4	+5,8
		INLAND	74,9	+5,8	-5,8	79,5	-1,6	+1,1	81,9	-1,8	77,2	+1,8
		AUSLAND	106,1	+19,6	-8,5	116,9	+8,8	-3,3	118,2	+10,8	111,0	+13,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	59,1	+13,0	-14,7	69,9	+3,6	-12,1	77,3	+2,8	64,2	+7,7
		INLAND	50,6	+6,5	-15,9	60,2	-3,2	-8,1	66,1	-5,7	55,4	+0,9
		AUSLAND	73,6	+21,9	-13,5	86,1	+13,5	-16,4	96,6	+15,0	79,4	+17,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	66,4	+10,7	-10,5	73,1	+4,1	-16,8	87,4	+7,8	69,3	+7,1
		INLAND	57,4	+5,5	-8,9	63,0	-5,4	-12,1	73,6	-1,2	60,2	-0,5
		AUSLAND	80,5	+18,6	-12,7	92,2	+19,7	-22,0	113,2	+21,2	88,4	+19,2
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	42,0	+11,1	-15,5	49,7	+4,2	-11,2	55,5	-4,0	46,9	+7,2
		INLAND	33,2	+2,8	-21,3	42,2	+2,4	-5,6	46,8	-11,6	37,7	+2,4
		AUSLAND	56,9	+21,1	-8,8	62,4	+6,3	-16,9	72,0	+6,0	59,7	+12,9
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	78,2	+23,7	-25,0	104,2	+2,0	+1,9	94,6	-2,5	91,2	+10,3
		INLAND	69,9	+15,7	-28,5	97,8	-2,9	+2,0	90,3	-11,2	83,9	+4,1
		AUSLAND	89,2	+33,3	-20,9	112,8	+8,3	+1,9	100,2	+10,5	101,0	+18,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	71,5	+11,9	-15,8	84,9	-	-7,0	87,8	-1,9	78,2	+5,1
		INLAND	62,4	+11,2	-13,6	72,2	-4,1	-6,4	75,8	-7,8	67,3	+2,4
		AUSLAND	91,0	+12,5	-18,8	112,1	+6,2	-7,8	113,4	+7,9	101,6	+8,9
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	70,2	+13,0	-17,6	85,2	+2,4	-9,7	90,6	+0,6	77,7	+6,9
		INLAND	62,7	+13,0	-14,3	73,2	+1,9	-9,0	80,2	-3,5	68,0	+6,8
		AUSLAND	84,8	+13,1	-21,8	108,5	+2,9	-10,7	110,9	+7,0	96,7	+7,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	29,3	+10,6	-58,5	70,6	+15,7	+4,9	71,7	+15,6	50,0	+14,2
		INLAND	29,2	+4,7	-49,9	58,3	+43,2	+14,3	60,3	+15,5	43,8	+27,7
		AUSLAND	29,5	+49,7	-77,3	130,2	-18,5	-10,9	127,3	+16,3	79,9	-10,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	65,9	+12,1	-21,7	84,2	-12,9	+0,1	75,2	-16,8	75,1	-3,5
		INLAND	53,7	+13,8	-23,0	69,7	-21,0	-2,0	61,6	-25,1	61,7	-8,9
		AUSLAND	112,5	+8,6	-19,5	139,8	+8,0	+4,4	127,3	+4,5	126,2	+8,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	82,0	+9,3	-4,3	85,7	+4,9	-5,8	91,7	+2,5	83,9	+7,0
		INLAND	73,2	+6,6	-0,1	79,3	-2,3	-4,8	79,8	-3,9	73,3	+1,9
		AUSLAND	97,6	+13,2	-9,3	107,6	+15,0	-7,0	112,6	+11,7	102,6	+14,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	58,6	+13,1	-16,5	70,2	+8,0	-5,6	74,3	+2,6	64,4	+10,3
		INLAND	56,0	+6,9	-18,2	68,5	+3,3	-3,8	72,2	+0,6	62,3	+4,9
		AUSLAND	65,9	+31,8	-12,0	74,9	+22,0	-10,0	80,2	+8,5	70,4	+26,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,9	+6,4	+0,3	99,0	+8,1	-2,2	102,7	+6,4	99,2	+7,2
		INLAND	93,7	+4,9	-0,3	94,0	+4,9	-3,5	97,6	+4,8	93,9	+4,9
		AUSLAND	139,2	+14,7	+3,3	134,7	+27,1	+5,1	139,4	+15,5	137,0	+20,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	101,8	+11,6	-3,9	105,9	+1,5	-0,7	107,9	+3,8	103,9	+6,2
		INLAND	87,6	+5,5	-2,1	89,5	-3,1	+0,2	92,2	-1,0	88,6	+1,0
		AUSLAND	136,9	+22,9	-6,5	146,3	+9,2	-2,0	146,6	+12,4	140,6	+15,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	85,1	+6,5	-	85,1	-4,3	+2,3	88,7	-0,2	85,1	+0,8
		INLAND	77,9	+0,4	-0,5	78,3	-8,3	+6,2	82,1	-4,1	78,1	-4,2
		AUSLAND	141,7	+45,2	+2,2	138,7	+19,1	-12,3	140,2	+22,0	140,2	+30,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	150,8	+20,8	-4,3	157,6	+14,6	+5,3	146,4	+8,0	154,2	+17,5
		INLAND	141,5	+10,9	-5,8	150,2	+7,9	+1,8	139,9	+6,1	146,9	+9,4
		AUSLAND	176,1	+50,4	-1,0	177,9	+34,0	+14,3	164,3	+12,8	177,0	+41,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
105,2	+7,0	113,2	121,0	125,1	+10,5	+3,4	111,1	119,7	123,1	+10,8	+2,8	112,3	115,4	+2,8	D
96,9	+5,5	102,7	105,2	109,5	+6,6	+3,1	101,1	108,2	107,9	+6,7	-0,3	103,8	104,7	+0,9	
121,6	+9,4	132,5	148,2	153,9	+16,2	+3,8	129,5	140,8	151,1	+16,7	+7,3	127,9	136,1	+6,6	
101,7	+5,2	108,2	118,9	122,7	+13,4	+3,2	106,4	113,1	120,8	+13,5	+6,8	108,6	109,7	+1,0	VORL.
97,8	+4,2	102,4	109,1	112,1	+9,5	+2,7	100,8	106,7	110,6	+9,7	+3,7	103,7	103,8	+0,1	
109,8	+7,0	120,5	139,5	145,0	+20,3	+3,9	118,1	126,4	142,3	+20,5	+12,6	118,8	122,3	+2,9	
112,0	+8,9	121,9	125,2	133,2	+9,3	+6,4	117,3	131,2	129,2	+10,1	-1,5	119,2	124,3	+4,9	INV.
99,0	+9,5	108,4	106,3	113,8	+5,0	+7,1	103,8	117,0	110,0	+6,0	-6,0	106,8	110,4	+3,4	
131,4	+8,2	142,3	153,5	162,2	+14,0	+5,7	137,6	152,5	157,9	+14,8	+3,5	137,6	145,1	+5,5	
99,3	+11,3	125,5	129,2	134,1	+6,9	+3,8	122,6	126,2	131,7	+7,4	+4,4	116,6	124,4	+6,7	GEBR.
89,9	+2,8	104,9	102,5	105,9	+1,0	+3,3	103,8	101,3	104,2	+0,4	+2,9	102,9	102,6	-0,3	
127,6	+21,2	156,9	170,3	177,4	+13,1	+4,2	151,6	164,3	173,9	+14,8	+5,8	137,6	157,9	+14,8	
105,8	+4,5	87,1	103,6	89,4	+2,6	-13,7	95,8	99,4	96,5	+0,7	-2,9	97,7	97,6	-0,1	VERB.
96,3	+1,4	80,0	92,9	80,3	+0,4	-13,6	88,6	91,3	86,6	-2,3	-5,1	93,0	90,0	-3,2	
134,2	+11,3	106,4	132,7	114,1	+7,2	-14,0	115,3	121,4	123,4	+7,0	+1,6	110,3	118,3	+7,3	
102,5	+0,3	78,1	102,5	80,1	+2,6	-21,8	92,1	93,3	91,3	-0,9	-2,1	97,3	92,7	-4,7	DB
93,7	-0,5	73,7	92,6	79,7	-	-20,4	86,2	87,0	83,2	-3,5	-4,4	91,7	86,6	-5,6	
128,0	+1,8	90,9	131,6	98,9	+8,8	-24,8	109,4	111,9	115,2	+5,3	+2,9	113,8	110,7	-2,7	
75,6	-0,5	90,8	94,3	92,6	+2,0	-1,8	92,4	89,3	93,5	+1,2	+4,7	96,3	90,8	-5,7	17
70,8	-1,7	83,8	84,8	82,1	-2,0	-3,2	86,0	82,6	83,4	-3,0	+1,0	89,9	84,3	-5,2	
88,7	+1,8	109,7	120,1	121,0	+10,3	+0,7	109,8	107,2	120,6	+9,8	+12,5	113,5	106,5	-4,4	
52,3	-3,1	76,5	82,5	80,8	+5,6	-2,1	80,4	69,3	81,6	+1,5	+17,7	84,6	74,9	-11,5	17.1
47,5	-2,3	70,0	70,8	68,4	-2,3	-3,4	75,2	61,7	69,6	-7,4	+12,8	77,0	68,4	-11,2	
60,4	-4,7	87,6	102,5	102,1	+16,6	-0,4	89,4	82,4	102,3	+14,4	+24,2	97,7	85,9	-12,1	
59,1	-3,7	81,0	95,7	91,1	+12,5	-4,8	86,5	78,1	93,4	+8,0	+19,6	91,1	82,3	-9,7	17.11
54,4	+0,7	72,5	81,3	74,8	+3,2	-8,0	79,1	68,9	78,0	-1,4	+13,2	81,9	74,0	-8,6	
67,9	-9,8	97,0	122,8	121,6	+25,4	-1,0	100,4	96,3	122,2	+21,7	+28,2	108,4	97,9	-9,7	
37,8	-24,1	58,4	60,6	56,9	-2,6	-6,1	62,8	46,4	58,7	-6,5	+26,5	81,5	54,6	-33,0	17.12,13
32,3	-24,7	52,6	49,5	47,4	-9,9	-4,2	56,9	39,1	48,4	-14,9	+23,8	68,5	48,0	-29,9	
47,0	-23,6	68,2	79,2	72,9	+6,9	-8,0	72,9	58,8	76,1	+4,4	+29,4	103,3	65,8	-36,3	
63,2	+68,5	104,6	88,6	102,7	-1,8	+15,9	101,7	93,9	95,7	-5,9	+1,9	68,6	97,8	+42,6	17.16
60,4	+45,5	107,2	85,6	99,4	-7,3	+18,1	108,8	93,0	92,5	-15,0	-0,5	79,6	100,9	+26,8	
66,9	+107,8	101,1	92,6	107,2	+6,0	+15,8	92,4	95,2	99,9	+8,1	+4,9	54,0	93,8	+73,7	
63,9	-9,5	95,8	87,9	93,9	-2,0	+6,8	94,5	83,8	90,9	-3,8	+8,5	99,8	89,2	-10,6	17.2
56,1	-12,2	88,2	76,0	81,1	-8,0	+6,7	87,7	74,7	78,6	-10,4	+5,2	91,7	81,2	-11,5	
80,9	-4,8	111,9	113,5	121,2	+8,3	+6,8	109,0	103,3	117,4	+7,7	+13,6	117,2	106,2	-9,4	
62,1	-8,3	93,8	95,3	94,5	+0,7	-0,8	95,9	86,0	94,9	-1,0	+10,3	101,7	90,9	-10,6	17.21
55,5	-8,9	86,2	86,4	82,1	-3,6	-5,0	89,6	77,5	84,3	-5,9	+8,8	92,4	83,5	-8,6	
75,0	-10,0	110,5	112,5	118,6	+7,3	+5,4	108,1	102,5	115,6	+6,9	+12,8	119,7	105,3	-12,0	
26,5	-4,0	76,5	71,0	87,0	+13,7	+22,5	68,0	47,2	79,0	+16,2	+67,4	67,8	57,6	-15,0	17.22
27,9	+4,5	63,5	58,9	72,7	+14,5	+23,4	58,1	40,6	65,8	+13,3	+62,1	58,9	49,4	-16,1	
19,7	-39,0	139,4	129,6	156,7	+12,4	+20,9	116,0	79,3	143,2	+23,4	+80,6	111,0	97,7	-12,0	
58,8	-15,0	106,3	61,7	88,7	-16,6	+45,8	94,6	76,4	75,2	-20,5	-1,6	100,9	85,5	-15,3	17.23
47,2	-27,0	99,9	47,3	75,8	-24,1	+60,3	87,1	66,6	61,6	-29,3	-7,5	95,4	76,8	-19,5	
103,6	+20,0	131,3	116,9	138,3	+5,3	+18,3	123,5	114,3	127,6	+3,3	+11,6	122,2	118,9	-2,7	
75,0	-6,0	93,8	91,7	96,9	+3,3	+5,7	93,2	87,0	94,3	+1,2	+8,4	96,8	90,1	-6,9	17.24
68,7	-7,2	96,9	79,3	84,8	-2,4	+6,9	86,7	78,9	82,0	-5,4	+3,9	89,6	82,8	-7,6	
86,2	-4,2	105,8	113,6	118,3	+11,8	+4,1	104,4	101,3	116,0	+11,1	+14,5	109,7	102,9	-6,2	
51,8	-11,5	76,7	75,9	79,3	+3,4	+4,5	77,0	70,9	77,6	+0,8	+9,4	87,6	74,0	-15,5	17.3
52,4	-11,5	75,5	74,4	78,5	+1,3	+2,8	76,0	70,9	75,5	-0,7	+6,5	88,1	73,4	-16,7	
50,0	-11,7	80,1	80,0	86,9	+8,5	+8,6	79,9	71,1	83,5	+4,5	+17,4	86,3	75,5	-12,5	
93,3	+14,6	97,6	105,1	102,7	+5,2	-2,3	97,8	105,9	103,9	+6,2	-1,9	98,0	101,8	+3,9	17.4
89,3	+9,8	93,8	98,5	98,1	+4,6	-1,4	94,3	102,5	98,8	+4,8	-3,6	96,2	98,4	+2,3	
121,4	+48,2	124,6	146,0	135,6	+8,8	-6,5	123,1	129,7	140,3	+14,0	+8,2	110,6	126,4	+14,3	
91,2	+1,3	106,1	109,5	109,0	+2,7	-0,5	105,9	104,3	108,3	+3,2	+4,8	107,7	105,1	-2,4	17.5
83,0	-1,2	93,9	94,8	92,1	-1,9	-2,8	95,0	92,2	93,5	-1,6	+1,4	97,5	93,6	-4,0	
110,6	+6,8	136,3	144,8	148,7	+10,6	+3,4	132,1	133,3	147,3	+11,5	+10,6	132,1	132,7	+0,5	
79,9	-1,4	87,5	93,6	86,2	-1,5	-7,9	90,4	90,7	89,9	-0,6	-0,9	94,4	90,6	-4,0	17.51
77,6	-2,9	83,9	88,5	78,4	-6,6	-11,4	87,0	87,1	83,5	-4,0	-4,1	91,5	87,0	-4,9	
97,6	+8,0	116,0	133,3	147,1	+26,8	+10,4	117,5	119,4	140,2	+19,3	+17,4	117,3	118,4	+0,9	
124,8	+10,1	148,9	129,7	158,0	+6,1	+21,8	137,1	131,7	143,8	+4,9	+9,2	128,6	134,4	+4,5	17.52
127,6	+8,7	143,9	122,1	153,7	+8,8	+25,9	131,4	132,3	137,9	+4,9	+4,2	124,1	131,8	+6,2	
117,1	+14,6	162,7	150,4	169,6	+4,2	+12,8	152,4	130,2	160,0	+6,0	+22,9	140,9	141,3	+0,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 98,2 129,0	+18,5 +10,1 +27,2	-5,7 -5,8 -6,6	119,3 104,2 136,8	+9,3 +8,0 +10,5	-3,8 -3,5 -4,1	121,4 105,9 139,3	+8,4 +0,8 +16,1	115,9 101,2 132,8	+13,6 +8,9 +18,0
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 90,3 137,8	+11,1 +7,8 +15,5	-4,9 -1,4 -9,0	112,0 91,6 151,4	+0,5 -3,8 +5,9	-0,8 -2,6 +1,3	113,4 94,3 150,4	+3,9 +0,5 +8,5	109,3 91,0 144,6	+5,4 +1,7 +10,3
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,6 72,2 110,0	+12,1 +14,8 +8,3	-19,6 -19,0 -20,3	104,0 89,1 136,1	+12,1 +12,2 +11,6	-2,7 -2,1 -3,1	110,6 94,2 148,4	+7,9 +7,3 +8,8	93,8 80,7 124,1	+12,1 +13,3 +10,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 86,3 162,9	+4,0 -2,2 +24,4	+17,6 +12,7 +32,8	84,1 78,6 122,7	-13,0 -11,5 -17,4	+62,4 +55,1 +90,2	72,9 68,5 95,9	-5,9 -7,6 +0,7	91,5 81,5 142,8	-4,6 -6,8 +2,1
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,9 61,5 132,0	-0,6 -1,6 +4,6	-12,7 -13,1 -10,9	77,8 70,8 148,2	-4,7 -4,3 -5,7	+24,9 +21,9 +40,9	71,8 67,0 120,6	-7,9 -8,7 -2,7	72,9 66,2 140,1	-2,8 -3,1 -1,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 117,0 175,2	+6,5 -2,4 +32,0	+44,5 +39,8 +65,6	90,6 83,7 112,6	-19,4 -18,0 -22,5	+121,5 +116,8 +133,1	74,0 70,3 86,1	-3,9 -6,1 +2,9	110,8 100,4 143,9	-5,9 -9,5 +3,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 112,6 187,6	-7,7 -9,7 -3,2	+19,6 +18,5 +22,0	108,5 95,0 153,8	-8,1 -9,2 -5,9	+74,7 +69,1 +119,7	96,0 88,1 122,4	-5,0 -5,8 -3,1	119,2 103,8 170,7	-7,9 -9,5 -4,6
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 81,5 72,0	-41,5 -35,0 -63,7	+38,9 +46,6 +5,1	57,6 55,6 68,5	-35,3 -33,7 -41,4	+46,1 +34,0 +129,1	52,8 51,7 58,4	-31,2 -27,6 -44,7	68,8 66,6 70,3	-39,1 -34,4 -55,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,2 112,8 188,2	-7,5 -9,5 -2,9	+19,6 +18,2 +22,0	108,9 95,4 154,2	-7,9 -8,9 -5,7	+74,8 +69,5 +119,7	96,3 88,3 122,7	-4,9 -5,8 -2,9	119,6 104,1 171,2	-7,6 -9,2 -4,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 75,5 88,8	-14,7 -15,1 -10,4	+1,2 -1,7 +6,8	75,6 78,8 60,5	-17,6 -16,8 -29,5	+10,5 +13,1 -19,2	78,7 78,2 84,3	-5,5 -5,7 -4,6	76,1 78,2 74,7	-16,2 -15,9 -19,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 126,5 200,9	-8,9 -11,7 -3,8	+21,3 +21,5 +20,8	120,9 104,1 166,3	-5,6 -6,9 -3,4	+106,3 +88,2 +147,1	100,2 91,1 124,8	-4,7 -5,2 -3,4	133,8 115,3 183,6	-7,5 -9,6 -3,6
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 93,8 147,6	-3,5 -3,1 -5,1	+15,2 +12,1 +28,8	88,1 83,7 114,6	-15,2 -13,4 -21,8	+19,4 +16,1 +37,4	91,8 87,1 119,6	-6,3 -6,9 -3,9	94,8 88,8 131,1	-9,4 -8,3 -13,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 77,5 130,4	+10,0 +2,8 +32,7	+18,9 +15,0 +29,6	73,9 67,4 100,6	-8,5 -10,6 -1,9	+28,7 +28,1 +30,5	80,5 73,5 109,1	-2,9 -6,6 +8,7	80,9 72,5 115,6	+0,6 -3,8 +14,9
00	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 105,6 132,2	+2,9 -1,7 +17,2	-2,9 -1,4 -6,6	115,1 107,1 141,6	-1,4 -5,7 +11,7	+27,5 +27,3 +28,4	105,0 98,9 125,0	+0,6 -2,9 +11,0	113,5 106,4 136,9	+0,7 -3,7 +14,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 80,3 163,8	+14,4 -3,0 +46,1	-16,3 -4,6 -27,0	122,5 84,2 210,7	+6,7 -15,0 +39,4	+4,4 -0,5 +9,5	122,5 92,4 191,7	+9,4 -5,9 +39,0	112,5 82,3 182,3	+10,1 -9,6 +42,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,7 73,1 81,5	+9,9 +8,0 +18,1	-5,9 -1,1 -20,2	79,4 73,9 102,1	+2,1 -4,8 +30,2	+11,4 +10,3 +14,6	78,4 74,7 93,2	+4,5 +1,1 +17,1	77,1 73,5 91,8	+5,8 +1,1 +24,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 117,5 138,1	+0,5 -2,9 +11,8	-0,3 -1,1 +2,1	122,6 118,8 136,2	-3,0 -4,8 +2,7	+35,5 +34,4 +39,1	108,6 106,0 117,4	-1,5 -3,2 +4,0	122,4 118,2 136,7	-1,3 -3,8 +7,1
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 89,6 180,9	+6,4 +2,8 +31,9	+1,0 +0,6 +3,7	96,4 89,1 174,4	-0,8 -3,4 +14,8	-2,4 -2,0 -5,3	97,3 89,5 181,8	+5,3 +2,9 +20,2	96,9 89,4 177,7	+2,6 -0,3 +23,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 96,5 174,6	+1,5 -1,5 +24,5	-1,8 +0,1 -10,4	104,9 96,4 194,8	-5,8 -7,9 +7,3	+0,7 +1,5 -3,3	101,1 91,8 199,9	+2,2 -0,6 +18,8	104,1 96,5 184,7	-2,3 -4,8 +14,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ- HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 100,4 178,3	+16,2 +11,8 +28,2	+14,6 +15,9 +11,3	100,3 86,6 160,2	+10,2 +7,2 +18,0	-9,2 -9,9 -7,9	114,3 100,4 175,2	+8,8 +5,5 +18,0	107,6 93,5 169,3	+13,3 +9,6 +23,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 81,7 195,0	+4,1 +1,4 +51,6	-4,6 -5,4 +6,6	89,9 86,4 182,9	-3,0 -4,4 +19,2	-0,4 -0,2 -2,2	87,1 83,9 174,7	+5,1 +3,7 +27,9	87,9 84,1 189,0	+0,3 -1,8 +33,9

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
94,9	-2,1	115,4	122,7	123,9	+7,4	+1,0	115,4	110,9	123,3	+6,8	+11,2	113,8	113,1	-0,8	17.53
89,2	-7,8	108,4	108,4	108,6	+0,2	+2,1	109,2	98,3	107,5	-1,6	+9,4	107,4	103,8	-3,4	
101,4	+4,3	123,5	141,5	141,4	+14,5	-0,1	122,5	125,3	141,5	+15,5	+12,9	121,3	123,9	+2,1	
95,9	+4,2	112,8	113,7	115,9	+2,7	+1,9	110,9	109,5	114,8	+3,5	+4,8	113,2	110,2	-2,7	17.54
83,8	+2,9	95,5	95,1	95,7	+0,2	+0,8	95,3	92,9	95,4	+0,1	+2,7	96,1	94,1	-4,1	
119,3	+6,0	146,5	149,5	155,1	+5,9	+3,7	141,1	141,7	152,3	+7,9	+7,5	142,3	141,4	-0,6	
74,6	-0,5	108,6	115,2	117,2	+7,9	+1,7	108,8	97,6	116,2	+6,8	+19,1	106,6	103,2	-3,2	17.6
62,9	+1,3	91,4	89,8	97,6	+6,8	-2,2	93,4	82,8	98,7	+5,7	+19,2	90,5	98,1	-2,7	
101,6	-3,1	148,2	150,4	162,5	+9,6	+8,0	144,4	131,6	155,5	+8,4	+18,9	143,7	138,0	-4,0	
95,1	+1,9	57,8	80,4	53,0	-6,3	-34,1	71,4	82,9	66,7	-6,6	-19,5	76,9	77,1	+0,9	17.7
88,2	+2,3	58,9	75,4	52,9	-10,2	-29,8	69,6	80,0	64,1	-7,9	-19,9	75,5	74,8	-0,9	
130,9	+0,9	52,0	108,7	53,9	+3,7	-49,5	80,3	97,6	80,3	-	-17,7	84,0	89,0	+6,0	
68,3	+7,2	75,2	76,4	66,6	-11,4	-12,8	79,0	76,2	71,5	-9,5	-6,2	75,9	77,6	+2,2	17.71
62,5	+6,7	72,5	71,3	63,3	-12,7	-11,2	75,1	71,0	67,3	-10,4	-5,2	72,4	73,0	+0,9	
128,2	+10,5	102,3	127,5	100,6	-1,7	-21,1	118,0	128,4	114,1	-3,3	-11,1	110,0	129,2	+12,0	
122,9	-0,8	39,7	84,7	38,9	-2,0	-54,1	63,5	89,7	61,8	-2,7	-31,1	78,0	76,6	-1,8	17.72
119,9	-0,2	42,1	80,4	40,0	-5,0	-50,2	62,8	91,1	60,2	-4,3	-33,9	79,4	77,0	-3,0	
132,7	-2,4	32,0	98,4	35,3	+10,3	-64,1	65,3	85,4	66,9	+2,5	-21,7	73,8	75,4	+2,2	
140,7	+0,9	60,0	114,2	62,2	+9,7	-45,5	91,7	99,1	88,2	-3,8	-11,0	98,7	95,4	-3,3	18
124,7	+0,4	60,2	103,2	62,4	+3,7	-39,5	86,5	92,9	82,8	-4,3	-10,9	94,1	89,7	-4,7	
193,9	+1,7	59,3	150,9	61,7	+4,0	-59,1	108,9	119,9	108,3	-2,4	-11,3	114,2	114,4	+0,2	
138,8	+14,4	47,2	53,2	41,6	-11,9	-21,8	64,7	85,0	47,4	-26,7	-50,1	88,8	79,9	-11,0	18.1
125,3	+13,0	45,6	49,5	42,7	-6,4	-13,7	60,4	89,6	46,1	-23,7	-48,5	84,4	75,0	-11,1	
198,5	+19,4	55,6	72,9	95,8	-35,6	-50,9	88,2	123,8	54,4	-38,3	-55,1	119,1	106,0	-11,0	
140,7	+0,8	60,1	114,6	62,4	+3,8	-45,5	91,8	99,2	88,5	-3,6	-10,8	98,8	95,5	-3,3	18.2
124,7	+0,3	60,4	103,7	62,5	+3,5	-39,7	86,7	92,9	83,1	-4,2	-10,5	94,2	89,8	-4,7	
193,9	+1,7	59,3	151,3	61,9	+4,4	-59,1	108,9	119,9	106,6	-2,1	-11,1	114,2	114,4	+0,2	
89,7	+2,4	75,0	84,2	74,8	-0,3	-11,2	80,8	98,6	79,5	-1,6	-18,4	87,6	89,7	+2,4	18.21
88,9	+5,6	74,3	84,1	73,7	-0,8	-12,4	80,3	97,9	78,9	-1,7	-19,4	87,4	89,1	+1,9	
99,1	-24,1	83,7	86,2	88,7	+6,0	+2,9	87,0	107,0	87,5	+0,6	-18,2	89,8	97,0	+8,0	
161,0	+1,8	54,6	120,7	57,3	+4,9	-52,5	91,9	102,4	89,0	-3,2	-13,1	101,2	97,2	-4,0	18.22
143,2	+1,6	53,9	108,6	57,4	+6,5	-47,1	85,7	94,9	83,0	-3,2	-12,5	95,7	90,3	-5,8	
208,8	+2,2	58,4	153,3	57,0	+1,1	-62,8	108,7	122,6	105,2	-3,2	-14,2	115,9	115,6	-0,3	
105,2	-3,3	73,5	106,2	75,3	+2,4	-29,1	95,8	94,7	90,8	-5,2	-4,1	96,9	95,3	-1,7	18.23
98,8	-4,1	74,7	98,0	75,1	+0,5	-23,4	92,5	91,2	86,6	-6,4	-5,0	93,9	91,8	-2,1	
155,6	-0,2	67,1	155,3	78,1	+13,4	-51,0	115,6	116,0	115,7	+0,1	-0,3	115,2	115,8	+0,5	
79,9	-2,6	63,7	97,2	63,6	-0,2	-34,6	83,8	80,9	80,4	-4,1	-0,6	86,9	82,3	-5,9	18.24
75,4	-4,1	60,6	90,4	57,4	-5,3	-36,5	79,8	77,6	73,9	-7,4	-4,8	85,4	78,7	-7,8	
98,3	+2,4	76,3	125,1	88,8	+16,4	-29,0	100,4	94,1	107,0	+6,6	+13,7	93,2	97,3	+4,4	
108,7	+2,7	86,1	119,2	85,1	-1,2	-28,6	101,6	96,5	102,2	+0,6	+5,9	104,2	99,0	-5,0	DC
107,4	+1,4	83,3	114,5	78,4	-5,9	-31,5	99,0	93,3	96,5	-2,5	+3,4	101,2	96,1	-5,0	
112,8	+6,8	95,6	134,9	107,1	+12,0	-20,6	110,3	107,0	121,0	+9,7	+13,1	114,2	108,6	-4,9	
89,6	+12,0	116,2	127,8	123,7	+6,5	-3,2	115,3	112,5	125,8	+9,1	+11,8	113,2	113,9	+0,6	19.1
82,8	+8,5	100,6	100,6	91,0	-9,5	-9,5	100,6	97,3	95,8	-4,8	-1,5	101,9	98,9	-2,9	
105,3	+18,7	152,3	190,5	189,1	+30,7	+4,5	149,3	147,6	194,8	+30,5	+32,0	139,0	148,5	+6,8	
68,0	+7,8	73,2	80,1	77,5	+5,9	-3,2	75,7	80,2	78,8	+4,1	-1,7	76,1	77,9	+2,4	19.2
67,7	+5,8	70,4	77,1	73,2	+4,0	-5,1	74,3	78,0	76,2	+1,2	-3,6	73,9	76,1	+3,1	
89,0	+16,0	84,6	92,4	95,0	+12,3	+2,8	81,5	89,0	93,7	+15,0	+5,3	86,0	85,3	-0,8	
121,6	+1,1	84,4	127,3	80,7	-4,4	-36,6	105,6	97,8	104,0	-1,5	+6,3	108,5	101,7	-7,1	19.3
121,0	+0,2	84,0	126,0	77,9	-7,3	-38,2	105,0	96,5	102,0	-2,9	+5,7	108,0	100,8	-6,7	
129,5	+4,0	85,9	131,9	90,0	+4,8	-31,8	107,9	102,1	111,0	+2,9	+8,7	114,7	105,0	-8,5	
91,5	+6,6	85,9	94,7	100,2	+4,5	+5,8	91,8	104,8	97,5	+6,2	-7,0	96,9	96,3	+1,4	DD
87,2	+4,4	90,2	86,9	92,2	+2,2	+6,1	86,1	98,5	89,5	+3,9	-10,1	83,4	92,8	-0,6	
137,1	+24,0	157,5	179,2	187,0	+18,7	+4,4	153,4	161,6	183,1	+19,4	+13,3	134,5	157,5	+17,1	
101,7	+6,0	105,7	84,4	105,8	+0,1	+12,1	86,4	106,9	100,1	+3,8	-6,4	98,9	101,7	+2,8	20.1
98,0	+3,3	98,8	84,0	98,4	-2,4	+14,8	89,4	100,0	90,2	+0,9	-9,8	95,0	94,7	-0,3	
140,2	+32,3	179,1	204,3	205,6	+14,8	+0,6	170,7	180,5	205,0	+20,1	+13,8	139,4	175,6	+26,0	
98,9	+6,8	104,4	117,6	115,5	+10,6	-1,8	108,5	110,3	116,5	+7,4	+5,6	108,4	108,4	-	20.2
89,8	+4,2	93,7	104,3	101,2	+6,0	-3,0	96,5	100,1	102,7	+4,3	+2,6	102,0	99,3	-2,6	
199,1	+15,3	151,1	178,0	178,5	+18,1	+1,4	152,1	154,9	177,2	+16,5	+14,4	142,2	153,5	+7,9	
82,4	+6,9	86,7	83,9	85,9	+3,7	+7,2	81,3	100,9	86,9	+6,9	-13,9	89,9	91,1	+1,9	20.3
80,6	+5,2	84,4	81,2	86,4	+2,4	+6,4	79,3	98,9	83,8	+5,7	-15,3	89,1	89,1	-	
128,6	+39,0	146,0	155,8	184,1	+26,1	+18,2	135,1	154,4	189,9	+25,8	+10,0	110,2	144,7	+31,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	111,4	+17,4	+4,3	106,8	+10,9	-0,6	107,0	+12,2	109,1	+14,1
		INLAND	104,7	+13,1	+3,9	100,8	+8,4	-0,4	101,5	+9,0	102,8	+10,8
		AUSLAND	134,9	+30,8	+5,5	127,9	+18,5	-1,1	126,5	+22,2	131,4	+24,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	115,2	+25,5	+4,6	110,1	+15,8	+0,9	108,1	+16,9	112,7	+20,5
		INLAND	107,0	+20,4	+4,3	102,6	+13,5	+1,7	100,8	+13,3	104,8	+16,8
		AUSLAND	133,3	+35,5	+5,2	126,7	+19,6	-0,6	124,4	+24,0	130,0	+27,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,1	+34,9	+5,9	121,9	+20,6	-2,9	121,4	+24,5	125,5	+27,5
		INLAND	114,5	+29,7	+6,0	108,0	+18,9	-3,5	108,3	+21,7	111,3	+24,2
		AUSLAND	147,1	+40,4	+5,8	139,0	+22,3	-2,3	137,5	+27,4	143,1	+30,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	184,4	+135,2	-7,4	199,1	+55,9	+7,9	178,8	+67,3	191,8	+86,0
		INLAND	133,1	+109,6	-4,0	138,7	+88,2	+21,0	123,4	+76,5	135,9	+98,1
		AUSLAND	242,1	+154,3	-9,3	267,0	+41,7	+1,5	241,1	+62,2	254,6	+79,5
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,2	+39,5	+6,3	120,6	+19,9	-3,1	120,4	+23,7	124,4	+26,6
		INLAND	114,2	+28,7	+6,2	107,5	+18,0	-3,9	108,1	+21,1	110,9	+23,4
		AUSLAND	145,4	+38,5	+6,4	136,7	+21,6	-2,4	135,6	+26,6	141,1	+29,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,4	+18,8	+3,3	100,1	+11,0	+5,0	96,9	+9,6	101,8	+13,9
		INLAND	102,7	+15,1	+3,2	99,5	+10,4	+5,3	96,5	+8,4	101,1	+12,7
		AUSLAND	106,4	+24,0	+3,7	102,6	+13,2	+4,1	98,8	+15,6	104,5	+18,5
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	113,7	+19,7	+4,5	108,8	+13,1	+4,4	106,6	+12,1	111,3	+16,4
		INLAND	103,2	+19,5	+4,7	104,3	+13,7	+4,4	102,4	+11,5	106,8	+16,6
		AUSLAND	140,2	+20,9	+4,2	134,5	+10,0	+4,3	131,0	+14,8	137,4	+15,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	83,6	+21,3	+3,0	81,2	+19,4	+3,4	75,9	+12,1	82,4	+20,3
		INLAND	93,3	+17,5	+2,2	91,3	+17,5	+2,6	85,7	+10,0	92,3	+17,4
		AUSLAND	57,1	+41,3	+6,5	53,6	+29,5	+7,6	49,2	+24,2	55,4	+35,5
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,4	+8,8	+1,1	116,1	-	+17,6	106,0	+1,8	116,8	+4,3
		INLAND	118,5	+5,3	+0,3	118,1	-3,7	+18,9	106,8	-1,7	118,3	+0,6
		AUSLAND	112,8	+28,3	+5,0	107,4	+23,2	+11,4	102,4	+21,9	110,1	+25,7
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	94,0	+12,6	+10,3	85,2	+6,9	+11,1	92,2	+8,5	89,6	+9,8
		INLAND	72,1	-0,6	+7,8	66,9	+0,3	+15,7	77,8	-1,8	69,5	-0,1
		AUSLAND	151,4	+34,9	+13,7	133,1	+17,0	+5,4	129,9	+29,5	142,3	+25,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	95,0	+7,1	-1,1	96,1	+2,6	+0,8	94,9	+3,6	95,6	+4,8
		INLAND	89,8	+5,5	-	89,8	+2,0	+2,3	89,0	+3,5	89,8	+3,7
		AUSLAND	114,9	+12,1	-4,4	120,2	+3,9	-3,1	117,7	+4,3	117,6	+7,8
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,7	+6,1	+3,8	101,8	+3,9	-2,9	105,3	+5,6	103,8	+5,1
		INLAND	102,1	+5,4	+3,4	98,7	+2,8	-2,8	102,3	+4,7	100,4	+4,0
		AUSLAND	143,8	+11,5	+6,9	134,5	+13,0	-3,5	137,7	+13,4	139,2	+12,3
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	105,6	+7,4	+3,7	101,8	+3,8	-2,4	104,5	+5,4	103,7	+5,6
		INLAND	101,6	+5,6	+2,6	99,0	+3,0	-2,1	101,7	+4,5	100,3	+4,3
		AUSLAND	156,3	+24,3	+13,5	137,7	+11,4	-4,8	140,6	+14,6	147,0	+17,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,2	+6,6	-2,7	96,8	+2,1	+1,5	96,6	+5,2	95,5	+4,3
		INLAND	94,5	+6,5	-2,7	97,1	+2,0	+1,5	96,9	+5,2	95,8	+4,1
		AUSLAND	17,5	+32,6	+5,4	16,6	+35,0	-11,7	16,8	-13,0	17,1	+33,6
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,8	+7,5	+4,1	101,6	+4,6	-3,0	104,8	+5,8	103,7	+6,0
		INLAND	101,2	+5,4	+2,6	98,6	+4,2	-2,5	101,7	+5,0	99,9	+4,8
		AUSLAND	156,8	+24,5	+16,1	135,0	+8,7	-6,4	139,7	+13,7	145,9	+16,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	157,3	+15,6	+5,1	149,6	+6,7	+6,0	146,3	+7,7	153,5	+11,1
		INLAND	151,0	+14,6	+8,2	139,6	+1,6	+3,4	139,3	+5,4	145,3	+7,9
		AUSLAND	280,2	+28,1	-18,0	341,6	+75,8	+31,9	282,3	+37,7	310,9	+50,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,4	+2,0	+4,2	82,9	-3,4	-5,6	85,3	+1,4	84,7	-0,7
		INLAND	86,2	+1,7	+5,0	82,1	-4,6	-6,0	84,8	+0,6	84,2	-1,5
		AUSLAND	90,6	+9,7	-8,5	99,0	+23,4	-	95,6	+16,7	94,8	+16,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	124,7	-1,7	+8,6	114,8	-20,2	-5,1	119,7	-10,9	119,8	-11,5
		INLAND	125,8	-1,9	+10,4	113,9	-21,1	-4,7	119,6	-10,9	119,9	-12,0
		AUSLAND	68,6	+21,2	-57,6	161,7	+46,3	-20,0	122,9	-13,7	115,2	+37,8
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,4	-18,4	+8,2	101,1	+4,3	-13,7	125,5	+6,8	105,3	-8,8
		INLAND	124,4	-2,0	+43,2	86,9	-8,6	-26,2	126,0	+9,1	105,7	-4,9
		AUSLAND	89,4	-37,7	-25,8	120,5	+21,5	+3,4	125,2	+8,9	105,0	-13,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	80,2	-28,1	+2,7	78,1	-4,6	-10,6	89,9	-6,8	79,2	-18,1
		INLAND	89,1	-10,3	+27,7	69,8	-8,4	-21,0	89,8	-2,0	79,5	-9,5
		AUSLAND	69,4	-46,0	-21,2	88,1	-0,8	+2,2	90,0	-12,2	78,8	-26,7
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	339,4	+55,2	+23,2	270,7	+80,8	-22,1	337,3	+126,3	302,1	+65,7
		INLAND	253,6	+13,3	+47,2	172,3	+4,9	-32,1	232,9	+58,8	213,0	+9,8
		AUSLAND	638,4	+254,1	-1,3	646,5	+386,5	-8,5	736,1	+461,0	642,5	+368,0

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
94,9	+5,3	95,7	105,2	107,3	+12,1	+2,0	95,3	105,4	106,3	+11,5	+0,9	97,3	100,4	+9,2	DE
92,6	+4,2	92,6	100,4	101,7	+8,8	+1,3	93,2	102,2	101,1	+8,5	-1,1	95,5	97,7	+2,3	
103,1	+9,1	106,5	122,3	127,3	+19,5	+4,1	102,9	118,8	124,8	+21,3	+6,8	103,9	108,8	+5,7	
91,8	+4,1	92,2	104,8	108,3	+17,5	+3,3	92,2	99,8	106,6	+15,6	+6,8	94,8	96,0	+1,3	21
88,9	+2,9	87,5	98,4	100,5	+14,9	+2,1	88,8	95,3	99,5	+12,0	+4,4	92,0	92,1	+0,1	
98,4	+6,6	102,7	118,2	126,9	+22,6	+5,6	99,7	109,9	122,5	+22,9	+11,5	101,2	104,8	+3,6	
95,7	+4,7	98,3	116,1	123,8	+25,9	+6,6	97,2	106,1	120,0	+23,5	+19,1	100,4	101,7	+1,3	21.1
86,3	+1,5	87,7	104,2	110,5	+26,0	+6,0	88,9	96,2	107,3	+20,7	+11,5	93,5	92,5	-1,1	
104,8	+8,2	111,3	131,0	140,3	+26,1	+7,1	107,4	118,4	136,6	+26,3	+14,5	108,9	112,9	+3,7	
78,4	-8,8	118,7	168,4	180,6	+52,1	+7,2	108,2	102,7	174,5	+61,3	+69,9	111,0	105,4	-5,0	21.11
63,6	+0,5	78,0	113,2	125,4	+60,8	+10,8	70,3	73,3	119,3	+62,8	+62,8	75,6	71,8	-6,0	
95,2	-14,7	164,6	230,5	242,6	+47,4	+5,2	150,8	135,7	236,6	+58,9	+74,4	150,8	143,3	-5,0	
96,0	+4,9	98,0	115,3	122,8	+25,3	+6,5	97,0	108,2	119,1	+22,8	+12,1	100,2	101,6	+1,4	21.12
88,7	+1,5	87,9	104,1	110,2	+25,4	+5,9	89,2	96,5	107,2	+20,2	+11,1	93,8	92,8	-1,1	
105,0	+8,7	110,3	129,2	138,4	+25,5	+7,1	106,6	118,1	133,8	+25,5	+13,3	108,2	112,4	+3,8	
88,5	+3,5	87,1	95,3	95,3	+9,4	-	88,0	94,5	95,3	+8,3	+0,8	90,2	91,3	+1,2	21.2
89,2	+3,7	87,3	96,1	94,7	+8,5	-0,4	88,8	94,9	94,9	+6,9	-	91,1	91,8	+0,8	
85,6	+2,8	86,0	96,0	97,8	+13,7	+1,9	84,6	93,3	96,9	+14,5	+3,9	86,1	88,9	+3,3	
95,0	+6,6	94,2	104,2	105,8	+12,3	+1,5	94,9	101,6	105,0	+10,6	+3,3	95,3	98,2	+3,0	21.21
91,4	+6,0	90,4	100,3	101,5	+12,3	+1,2	91,8	97,0	100,9	+9,9	+4,0	92,3	94,4	+2,3	
116,0	+9,2	116,0	127,0	130,8	+12,8	+3,0	112,5	128,2	128,9	+14,6	+0,5	113,1	120,3	+6,4	
68,9	+8,0	67,6	73,1	74,4	+10,1	+1,8	67,4	72,5	73,7	+9,3	+1,7	68,8	69,9	+4,6	21.22
79,4	+6,4	78,1	82,8	84,1	+7,7	+1,6	77,7	83,2	83,5	+7,5	+0,4	79,0	80,5	+1,9	
40,4	+17,1	39,1	46,3	48,0	+22,8	+3,7	39,1	43,1	47,1	+20,5	+8,3	33,6	41,1	+22,3	
107,8	-0,7	95,6	107,5	97,2	+1,7	-9,6	101,5	120,5	102,4	+0,9	-15,0	108,6	111,0	+2,2	21.23
112,5	-2,8	98,6	108,4	97,5	-1,1	-10,1	105,7	128,3	102,9	-2,6	-18,5	114,3	116,0	+1,5	
87,9	+13,9	82,6	103,7	96,1	+16,3	-7,3	82,8	95,2	99,9	+20,7	+4,9	83,7	89,0	+6,3	
83,5	-13,9	79,0	101,4	84,7	+7,2	-16,5	88,2	85,6	93,0	+7,9	+8,6	98,8	85,9	-13,1	21.24
72,5	-1,6	72,0	91,8	69,2	-3,9	-24,6	82,4	78,8	80,5	-2,3	+4,8	88,0	79,6	-9,5	
112,2	-29,2	97,3	126,5	125,1	+28,6	-1,1	98,0	108,7	125,8	+31,0	+15,7	127,1	102,3	-19,5	
88,7	-4,7	92,2	93,4	96,0	+4,1	+2,8	91,7	93,8	94,7	+3,3	+1,0	98,7	92,8	-6,0	21.25
85,1	-2,3	88,4	87,5	89,9	+4,1	+2,7	85,8	89,0	88,7	+3,4	-0,3	92,0	87,4	-5,0	
102,5	-11,5	114,4	116,1	119,4	+4,4	+2,8	114,2	112,4	117,7	+3,1	+4,7	124,1	113,3	-8,7	
99,6	+7,2	101,1	105,9	105,7	+4,5	-0,2	100,0	113,9	105,8	+5,8	-7,1	101,2	107,0	+5,7	22
96,9	+5,7	98,6	102,8	103,0	+4,5	+0,2	98,1	110,1	102,9	+4,9	-6,5	99,6	104,1	+4,5	
129,0	+21,2	127,6	139,4	135,1	+5,9	-3,1	120,5	154,5	137,3	+13,9	-11,1	118,4	137,5	+18,1	
96,3	+5,7	100,8	104,7	104,9	+4,1	+0,2	99,5	112,2	104,8	+5,3	-6,6	100,5	105,8	+5,3	22.2
96,2	+4,9	96,4	101,9	102,3	+4,0	+0,4	97,7	109,2	102,1	+4,5	-6,5	98,9	103,4	+4,6	
125,7	+13,9	131,4	139,5	137,5	+4,6	-1,4	122,2	151,6	138,5	+13,3	-8,6	120,4	138,9	+13,7	
88,4	+2,9	94,5	95,7	98,2	+3,9	+2,6	91,9	96,7	97,0	+5,5	+0,3	90,1	94,3	+4,7	22.21
88,7	+2,9	94,8	96,0	98,5	+3,9	+2,6	82,2	97,1	97,3	+5,5	+0,2	90,4	94,6	+4,6	
13,2	+17,9	20,3	15,0	18,5	-8,9	+23,3	21,5	12,8	16,8	-21,9	+31,3	13,5	17,2	+27,4	
98,4	+5,9	100,5	105,3	105,1	+4,6	-0,2	99,5	113,2	105,2	+5,7	-7,1	101,1	106,4	+5,2	22.22
96,0	+5,1	97,7	102,3	102,3	+4,7	-	97,5	109,7	102,3	+4,9	-6,7	99,3	103,6	+4,3	
125,9	+13,1	131,7	138,7	136,5	+3,6	-1,6	122,2	152,0	137,6	+12,6	-9,5	121,0	137,1	+13,3	
136,1	+12,4	137,0	146,3	141,4	+3,2	-3,3	135,0	158,8	149,9	+6,6	-9,4	128,9	146,9	+15,8	22.23
131,8	+10,9	132,9	139,4	135,1	+1,7	-3,1	131,3	153,3	137,2	+4,5	-10,5	124,3	142,3	+14,5	
218,8	+31,6	214,7	280,5	265,0	+23,4	-5,5	204,5	264,3	272,8	+33,4	+3,2	178,5	234,4	+31,3	
84,7	+1,7	86,1	83,0	88,0	+2,2	+6,0	83,8	91,7	85,5	+2,0	-6,8	87,4	87,7	+0,3	22.24
84,8	+1,1	86,2	82,5	87,5	+1,5	+6,1	83,9	91,9	85,0	+1,3	-7,5	87,7	87,9	+0,2	
82,6	+18,3	84,2	92,8	98,9	+17,5	+6,6	82,0	86,3	95,8	+16,8	+11,0	81,4	84,2	+3,4	
126,9	-0,4	141,0	117,3	122,0	-13,5	+4,0	134,1	130,0	119,6	-10,8	-8,0	128,3	132,0	+2,9	22.25
128,2	-0,2	140,9	117,6	121,4	-13,8	+3,2	133,6	129,2	119,5	-10,6	-7,5	128,3	131,4	+2,4	
56,6	-19,0	147,9	96,3	152,6	+3,2	+55,2	162,0	171,7	125,4	-22,6	-27,0	127,7	166,8	+30,6	
134,0	+47,7	109,0	137,8	126,8	+16,3	-8,0	115,2	157,4	132,3	+14,8	-15,9	119,7	136,3	+13,8	22.3
127,0	+37,7	107,4	137,1	128,5	+19,6	-8,3	117,0	150,0	132,8	+13,5	-11,5	127,1	133,5	+6,0	
143,4	+81,9	111,1	139,0	124,8	+12,3	-10,2	112,9	167,4	131,9	+18,8	-21,2	109,8	140,1	+27,6	
111,5	+37,3	90,4	97,2	89,8	-0,7	-7,6	96,5	120,6	93,5	-3,1	-22,5	96,5	106,5	+12,4	22.31
98,3	+28,7	85,6	82,8	83,8	+9,3	+0,9	92,9	104,8	93,2	+0,3	-11,1	92,4	98,9	+7,0	
126,2	+49,0	96,2	102,5	86,0	-11,6	-17,1	100,8	139,6	93,8	-6,9	-32,8	101,6	120,2	+18,3	
214,8	+121,7	175,5	415,0	443,0	+152,4	+6,7	173,4	322,7	429,0	+147,4	+32,9	154,6	248,0	+80,4	22.32
223,8	+95,1	177,5	341,8	297,2	+67,4	-13,0	181,2	302,0	319,5	+78,3	+5,8	175,9	241,6	+37,4	
180,3	+523,9	168,0	694,7	989,9	+496,2	+43,9	143,4	401,7	847,3	+490,9	+110,9	73,2	272,5	+272,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN		2000		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI		VER- AEND. IN % GEGEN	
			AUG.	AUG.	JULI	JULI	JULI	JUNI	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!				
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	221,3	-21,9	+14,4	193,5	-1,9	-15,5	263,1	+7,6	207,4	-13,7				
		INLAND	278,2	+10,8	+94,3	143,2	-19,5	-35,9	257,2	+9,9	210,7	-1,8				
		AUSLAND	97,8	-72,3	-87,7	302,6	+26,5	+26,5	276,9	+3,2	200,2	-32,4				
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,9	+17,8	-0,1	117,0	+10,0	-0,9	117,6	+13,7	117,0	+13,8				
		INLAND	104,8	+14,4	+1,1	103,7	+8,2	-1,0	104,5	+11,6	104,3	+11,3				
		AUSLAND	131,8	+21,6	-1,2	133,4	+11,5	-1,0	133,8	+15,9	132,6	+16,3				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,2	+30,8	+0,6	124,4	+19,0	-1,7	124,5	+25,3	124,8	+24,7				
		INLAND	121,6	+30,6	+2,4	118,7	+22,2	-0,6	118,3	+28,0	120,2	+26,4				
		AUSLAND	128,5	+30,9	-1,0	129,8	+16,4	-2,6	130,2	+22,9	129,2	+23,2				
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,2	+9,0	+4,1	106,8	+2,3	-2,3	106,5	+8,8	109,0	+5,6				
		INLAND	110,8	+9,2	+4,2	106,3	+2,2	-2,0	105,9	+6,9	108,6	+5,6				
		AUSLAND	127,0	+7,2	+1,4	125,2	+7,9	-7,0	126,5	+6,0	126,1	+7,5				
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	114,9	+36,8	-0,3	115,2	+13,1	-0,3	113,3	+19,8	115,1	+23,8				
		INLAND	104,8	+37,5	+2,8	102,1	+21,1	-6,6	106,2	+33,4	105,5	+28,9				
		AUSLAND	119,8	+36,3	-1,5	121,6	+9,9	+2,4	116,8	+14,5	120,7	+21,6				
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	118,0	+23,8	+1,5	116,3	+10,8	+0,7	113,7	+10,8	117,2	+17,0				
		INLAND	114,9	+24,5	-	114,9	+14,3	+4,9	109,6	+9,9	114,9	+19,2				
		AUSLAND	121,5	+23,2	+3,1	117,9	+7,3	-3,4	118,2	+11,6	119,7	+14,8				
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	131,4	+34,5	+0,1	131,3	+28,9	-1,4	129,6	+34,3	131,4	+31,7				
		INLAND	137,0	+44,1	+3,0	133,0	+35,3	+1,4	127,4	+44,0	135,0	+39,6				
		AUSLAND	126,5	+26,5	-2,5	129,8	+23,5	-3,9	131,6	+26,8	128,2	+25,0				
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	110,5	+40,2	+7,7	102,6	+19,6	+4,3	108,1	+13,8	106,6	+29,5				
		INLAND	110,0	+43,8	+11,3	98,8	+27,8	+5,2	104,3	+22,6	104,4	+35,8				
		AUSLAND	111,1	+36,5	+3,8	107,0	+11,8	+3,2	112,5	+5,6	109,1	+23,1				
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	127,1	+28,5	+0,2	126,8	+15,4	-3,4	128,6	+24,7	127,0	+21,6				
		INLAND	115,4	+20,7	+1,4	113,8	+15,1	-3,7	117,8	+22,3	114,6	+17,8				
		AUSLAND	138,1	+36,4	-0,7	139,1	+15,5	-3,1	138,8	+26,6	138,6	+24,6				
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	102,1	+20,5	+1,5	100,6	+0,7	+2,8	110,6	+15,7	101,4	+9,9				
		INLAND	104,3	+24,6	+3,5	100,8	+7,0	+5,0	114,5	+20,3	102,6	+15,3				
		AUSLAND	100,9	+18,4	+0,4	100,5	-2,7	+1,5	108,3	+12,9	100,7	+6,8				
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	85,0	+19,9	-23,4	110,9	-1,2	+23,6	122,8	-11,6	98,0	+7,0				
		INLAND	83,4	+33,9	-16,8	100,3	-8,4	+56,2	106,2	-6,7	91,9	+7,0				
		AUSLAND	85,8	+13,5	-26,4	118,6	+2,5	+12,8	131,7	-13,6	101,2	+6,9				
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	126,4	+12,9	+4,4	121,1	+1,2	-8,6	125,0	+12,7	123,8	+6,8				
		INLAND	110,9	+5,5	+5,0	105,6	-5,9	-8,6	110,5	+7,3	108,3	-0,4				
		AUSLAND	173,8	+30,3	+2,9	169,9	+18,3	-8,5	169,6	+25,2	171,4	+24,1				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,8	+2,5	-1,2	116,2	+1,5	+1,8	116,5	+2,6	115,5	+1,9				
		INLAND	91,9	+1,9	+1,2	90,8	-2,0	-0,7	92,8	-2,8	91,4	-0,1				
		AUSLAND	156,0	+3,0	-3,8	162,2	+5,4	+4,6	159,5	+9,2	159,1	+4,2				
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,7	-4,1	-2,4	134,9	-3,8	-0,1	138,5	+4,1	133,3	-4,0				
		INLAND	116,7	+13,5	-14,9	137,1	+32,5	+18,7	114,6	+4,9	128,9	+23,0				
		AUSLAND	136,0	-7,6	+1,3	134,2	-11,1	-4,6	145,5	+3,9	135,1	-9,4				
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	+3,3	-1,1	114,4	+2,1	+2,1	114,3	+2,4	113,8	+2,7				
		INLAND	91,1	+1,4	+2,0	89,3	-3,4	-1,4	92,0	-3,2	90,2	-1,0				
		AUSLAND	160,9	+5,5	-4,8	169,0	+9,3	+6,6	162,9	+10,5	165,0	+7,4				
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	84,8	-1,2	-5,1	89,4	+1,7	+1,8	88,4	+0,5	87,1	+0,2				
		INLAND	74,5	-7,8	-10,0	82,8	+0,9	+0,5	81,6	-1,3	78,7	-3,4				
		AUSLAND	112,5	+13,3	+4,8	107,3	+3,7	+4,8	107,0	+4,3	109,9	+8,4				
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,0	-3,8	-10,8	96,4	+6,4	+2,4	93,8	+4,5	91,2	+1,3				
		INLAND	72,9	-15,3	-18,7	89,7	+5,7	+2,5	86,7	+2,0	81,3	-4,9				
		AUSLAND	115,2	+19,1	+3,4	111,4	+7,6	+2,5	109,8	+9,0	113,3	+13,2				
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	83,6	+1,6	+1,2	82,6	-3,1	+1,1	83,1	-3,6	83,1	-0,8				
		INLAND	75,9	-0,4	-1,0	76,7	-3,8	-1,7	77,0	-4,5	76,3	-2,2				
		AUSLAND	108,9	+6,0	+6,8	102,0	-1,4	+8,4	103,4	-1,6	105,5	+2,3				
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,1	+18,1	+3,7	120,6	+6,3	-0,1	119,5	+11,2	122,9	+12,0				
		INLAND	113,0	+13,0	+5,5	107,1	+4,6	-	106,4	+8,2	110,1	+8,8				
		AUSLAND	136,9	+22,1	+2,3	132,9	+7,7	-0,1	131,3	+13,4	134,4	+14,5				
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+25,5	-14,7	131,7	+37,8	+6,6	119,2	+38,1	122,0	+31,7				
		INLAND	83,7	-6,5	-22,3	107,7	+14,8	+11,3	96,0	+18,6	95,7	+4,4				
		AUSLAND	190,1	+112,4	-3,6	197,1	+96,9	+0,5	186,0	+79,1	193,6	+103,6				
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	145,9	+44,0	+39,0	105,0	-4,9	-5,7	112,4	+4,2	125,5	+18,5				
		INLAND	130,8	+31,7	+30,4	100,3	-1,6	-3,1	106,2	+2,7	115,6	+14,2				
		AUSLAND	174,1	+65,5	+53,1	113,7	-8,6	-10,0	124,2	+6,7	143,9	+25,3				

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
283,2	+64,3	232,6	317,2	246,2	+5,8	-22,4	246,0	378,8	281,7	+14,5	-25,6	307,0	312,4	+1,8	22.33
251,0	+44,0	210,1	297,0	248,4	+18,2	-18,4	240,6	357,2	272,7	+13,3	-23,7	340,3	298,9	-12,2	
363,1	+110,1	281,6	361,0	241,2	-14,3	-33,2	257,7	425,7	301,1	+18,8	-29,3	234,6	341,7	+45,7	
99,2	+5,8	104,7	116,4	119,2	+13,8	+2,4	103,5	107,5	117,8	+13,8	+9,6	104,0	105,5	+1,4	06
91,6	+2,6	94,0	102,4	106,7	+13,5	+4,2	93,5	96,1	104,6	+11,9	+6,6	97,0	95,8	-1,2	
106,4	+9,1	117,9	133,7	134,7	+14,2	+0,7	115,9	119,0	134,2	+15,8	+12,8	112,8	117,5	+4,2	
95,7	+4,9	101,4	121,8	126,9	+25,1	+4,2	99,2	107,5	124,4	+25,4	+15,7	102,4	103,3	+0,9	24.1
99,1	+2,9	92,7	113,8	121,6	+31,2	+6,9	91,6	101,8	117,7	+28,5	+15,6	98,0	96,7	-1,3	
98,2	+6,9	109,4	129,2	131,8	+20,5	+2,0	106,2	112,8	130,5	+22,9	+15,7	106,5	109,5	+2,8	
102,0	-3,8	100,8	103,6	107,7	+6,8	+4,0	98,6	103,4	105,7	+7,2	+2,2	105,6	101,0	-4,4	24.11
101,5	-4,4	99,9	102,9	107,1	+7,2	+4,1	97,9	102,9	105,0	+7,3	+2,0	105,6	100,4	-4,9	
118,5	+17,4	133,3	125,1	128,3	-3,8	+2,6	120,0	119,8	128,7	+5,6	+5,8	105,8	119,9	+13,3	
84,0	-2,4	100,3	107,7	117,8	+17,4	+9,4	95,2	95,6	112,7	+18,4	+17,9	98,5	95,4	-3,1	24.12
76,2	-2,3	82,7	101,2	113,0	+36,6	+11,7	79,4	83,2	107,1	+34,9	+28,7	86,1	81,3	-5,6	
87,9	-2,3	109,0	110,8	120,2	+10,3	+8,5	103,0	101,7	115,5	+12,1	+13,6	104,6	102,3	-2,2	
95,3	-4,5	104,0	109,9	115,3	+10,9	+4,9	103,4	103,9	112,6	+8,9	+8,4	105,8	103,7	-2,0	24.13
92,3	-6,2	100,2	105,8	110,0	+9,8	+4,0	100,8	100,2	107,9	+7,0	+7,7	103,1	100,5	-2,5	
98,6	-2,8	108,4	114,4	121,0	+11,6	+5,8	106,4	106,1	117,7	+10,6	+8,9	108,7	107,2	-1,4	
97,7	+7,7	97,1	126,9	131,1	+35,0	+3,3	95,4	109,4	129,0	+35,2	+17,9	98,9	102,4	+3,5	24.14
95,1	+5,0	87,8	118,3	131,3	+49,5	+11,0	85,7	106,3	124,8	+45,6	+17,4	95,5	96,0	+0,5	
100,0	+10,3	105,4	134,5	131,0	+24,3	-2,6	104,2	112,2	132,8	+27,4	+18,4	101,8	108,2	+6,3	
78,8	+5,1	94,6	110,0	107,1	+13,2	-2,6	99,2	84,7	108,6	+9,5	+28,2	96,7	92,0	-4,9	24.15
78,5	+12,5	85,1	102,1	106,3	+24,9	+4,1	87,9	74,3	104,2	+18,5	+40,2	83,7	81,1	-3,1	
81,4	-2,3	105,8	119,3	108,0	+2,1	-9,5	112,5	96,8	113,7	+1,1	+17,5	111,9	104,7	-6,4	
98,9	+7,0	106,1	126,2	132,1	+24,5	+4,7	102,7	112,6	129,2	+25,8	+14,7	106,8	107,6	+0,7	24.16
95,6	+4,4	98,8	116,8	121,0	+25,0	+3,5	95,9	104,5	118,9	+24,0	+13,8	101,8	100,2	-1,6	
102,0	+9,6	115,0	135,1	142,6	+24,0	+5,6	109,1	120,3	138,9	+27,3	+15,5	111,4	114,7	+3,0	
84,7	+11,9	94,2	116,9	110,5	+17,3	-5,5	96,7	100,0	113,7	+17,6	+13,7	91,8	98,4	+7,2	24.17
83,7	+5,7	97,5	117,9	119,1	+22,2	+1,0	97,2	104,6	118,5	+21,8	+13,3	97,5	100,9	+3,5	
85,2	+15,8	92,2	116,3	105,3	+14,2	-9,5	96,4	97,3	110,8	+14,9	+13,9	88,5	96,9	+8,5	
70,9	-23,6	119,8	156,4	105,8	-11,7	-32,4	154,7	74,8	131,1	-15,3	+75,3	122,5	114,8	-6,3	24.2
82,3	-29,1	100,1	140,7	81,3	-18,8	-42,2	123,1	52,4	111,0	-9,8	+111,8	98,6	87,7	-11,1	
75,6	-20,8	130,4	164,9	118,9	-8,8	-27,9	171,7	86,9	141,9	-17,4	+63,3	135,3	129,3	-4,4	
112,0	+5,8	116,3	119,0	131,7	+13,2	+10,7	109,3	115,9	125,4	+14,7	+8,2	108,2	112,6	+4,1	24.3
105,1	+3,8	108,4	105,4	117,0	+7,9	+11,0	101,1	105,8	111,2	+10,0	+5,1	101,0	103,4	+2,4	
133,4	+11,1	140,8	161,0	177,1	+25,8	+10,0	134,6	147,3	169,0	+25,6	+14,7	130,5	141,0	+8,0	
112,0	+11,7	113,1	117,0	116,7	+3,2	-0,3	113,6	115,9	116,8	+2,8	+0,8	109,6	114,7	+4,7	24.4
90,2	+3,4	94,1	92,8	93,6	-0,5	+0,9	96,8	97,2	93,2	-3,7	-4,1	98,2	97,0	-1,2	
151,5	+22,2	147,5	160,8	158,4	+7,4	-1,5	143,8	149,7	159,6	+11,0	+6,6	130,2	146,7	+12,7	
137,3	+24,3	136,3	147,2	133,4	-2,1	-9,4	131,3	131,3	140,3	+6,9	+6,9	125,8	131,3	+4,4	24.41
102,8	+10,8	117,4	109,6	111,4	-5,1	+1,6	111,2	100,6	110,5	-0,6	+9,8	107,5	105,9	-1,5	
147,2	+27,3	141,8	158,1	139,7	-1,5	-11,6	137,0	140,2	148,9	+8,7	+6,2	131,1	138,6	+5,7	
109,5	+10,3	110,9	114,0	115,0	+3,7	+0,9	111,8	114,4	114,5	+2,4	+0,1	108,0	113,1	+4,7	24.42
89,8	+3,2	93,4	92,2	93,1	-0,3	+1,0	96,4	97,1	92,7	-3,8	-4,5	97,9	96,7	-1,2	
152,5	+21,0	148,8	161,4	162,9	+9,5	+0,9	145,4	152,0	162,2	+11,6	+6,7	130,0	148,7	+14,4	
85,8	+2,5	89,1	88,3	89,4	+0,3	+1,2	88,4	90,2	88,9	+0,6	-1,4	91,7	89,3	-2,6	24.5
80,8	-0,1	83,2	81,6	83,4	+0,2	+2,2	83,0	84,7	82,5	-0,6	-2,6	88,9	83,8	-5,7	
99,3	+8,6	105,1	106,5	105,5	+0,4	-0,9	103,0	105,2	106,0	+2,9	+0,8	99,3	104,1	+4,8	
89,4	+6,9	90,0	95,0	94,4	+4,9	-0,6	89,8	94,4	94,7	+5,5	+0,3	88,4	82,1	+4,2	24.51
86,1	+5,1	83,7	88,9	88,1	+5,3	-0,9	84,8	89,1	86,5	+4,4	-0,7	85,7	86,9	+1,4	
96,7	+10,6	104,0	106,6	106,6	+4,4	-	100,9	106,3	106,6	+7,6	+2,2	94,5	103,6	+8,6	
82,3	-1,8	88,3	81,8	84,4	-4,4	+3,2	87,1	86,1	83,1	-4,6	-3,5	95,0	86,6	-8,8	24.52
76,2	-4,7	82,8	75,1	79,3	-4,2	+5,8	81,4	80,8	77,2	-5,2	-4,5	91,8	81,1	-11,7	
102,7	+6,3	106,6	103,9	101,4	-4,9	-2,4	105,7	103,7	102,7	-2,8	-1,0	106,8	104,7	-0,9	
105,9	+7,7	110,4	115,6	121,0	+9,6	+4,7	106,8	114,7	118,3	+10,8	+3,1	107,7	110,7	+2,8	24.6
100,0	+8,5	98,4	103,1	107,3	+7,9	+4,1	97,4	107,0	105,2	+8,0	-1,7	99,1	102,2	+3,1	
111,3	+7,2	120,3	127,0	133,4	+10,9	+6,0	115,2	121,8	130,2	+13,0	+7,1	115,6	118,4	+2,4	
89,5	+17,3	86,6	107,4	129,0	+49,0	+20,1	84,2	129,9	118,2	+40,4	-9,0	100,6	107,1	+6,5	24.61
89,5	+31,8	78,9	87,3	102,1	+29,4	+17,0	76,3	136,8	94,7	+24,1	-30,3	97,1	106,1	+9,3	
89,5	-9,9	107,7	161,8	202,2	+87,7	+24,9	106,0	113,9	182,1	+71,8	+59,9	110,2	109,9	-0,3	
101,3	+2,1	110,1	106,2	109,9	-0,2	+3,5	108,6	107,9	108,1	-0,5	+0,2	108,3	108,3	-0,9	24.62
99,3	+2,7	105,0	102,7	103,4	-1,5	+0,7	104,2	102,5	103,0	-1,2	+0,5	103,8	103,3	-0,5	
105,2	+1,2	119,6	113,0	122,2	+2,2	+8,1	117,0	118,0	117,6	+0,5	-0,3	118,4	117,5	-1,6	

2 INDEX DES UMSATZES FÜR  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % AMB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- AEND. IN % GEGEN	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	115,3	+10,8	-15,5	126,4	+24,2	-0,9	129,6	+25,7	125,9	+17,8
		INLAND	108,9	+21,4	+0,5	102,2	+14,8	+2,5	106,1	+13,7	108,6	+18,1
		AUSLAND	120,9	+2,4	-26,7	126,9	+31,6	-3,1	154,3	+36,2	143,0	+17,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6	-0,3	-4,3	100,9	-2,2	+3,7	96,3	+4,4	98,8	-1,3
		INLAND	86,4	-5,1	+6,8	90,9	-13,4	-5,6	79,9	-4,2	83,7	-9,2
		AUSLAND	101,1	+1,7	-7,8	109,7	+2,1	+7,2	103,4	+7,7	105,4	+1,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	99,3	+11,4	+50,7	65,9	-15,8	-2,1	83,7	-11,0	82,6	-1,4
		INLAND	94,4	+10,2	+25,0	74,9	-6,4	+7,9	89,0	-4,4	84,7	+2,2
		AUSLAND	100,8	+11,9	+59,7	63,1	-19,1	-5,3	82,0	-13,0	82,0	-2,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,7	+18,6	+0,7	131,8	+8,6	-0,2	129,4	+13,1	132,3	+13,4
		INLAND	117,1	+12,6	+2,4	114,3	+7,6	+0,1	112,8	+10,6	115,7	+10,1
		AUSLAND	147,6	+23,4	-0,7	149,7	+9,3	-0,3	146,4	+15,0	148,2	+16,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	87,8	+17,5	-	87,8	+8,8	-12,2	94,9	+9,3	87,8	+13,0
		INLAND	75,3	+20,9	-6,6	80,6	+17,8	-7,8	84,9	+5,9	78,0	+19,3
		AUSLAND	94,8	+16,0	+3,2	91,9	+4,8	-14,3	100,5	+11,0	93,4	+10,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,7	+10,8	-0,4	114,1	+4,8	-0,8	114,0	+8,7	113,9	+7,7
		INLAND	103,9	+7,4	-0,1	104,0	+1,6	+0,8	103,3	+5,6	104,0	+4,4
		AUSLAND	145,4	+19,5	-0,8	146,6	+13,0	-4,1	148,4	+16,5	146,0	+16,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	108,9	+5,4	-0,8	109,8	+0,9	-1,8	116,3	+5,9	109,4	+3,1
		INLAND	99,7	+0,8	-1,3	101,0	-2,4	+1,4	105,3	+1,5	100,4	-0,8
		AUSLAND	129,4	+14,3	-0,2	129,6	+7,5	-8,7	140,6	+13,8	129,5	+10,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	96,9	-4,6	+1,8	95,2	-7,5	-6,2	108,9	+3,8	96,1	-6,1
		INLAND	80,5	-12,1	+2,2	78,8	-13,1	-3,3	88,7	-4,0	79,7	-12,6
		AUSLAND	124,3	+5,1	+1,5	122,5	-0,7	-9,3	142,6	+13,4	123,4	+2,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMINAREN	INSGESAMT	116,0	+11,2	-2,2	118,6	+5,6	+0,6	120,7	+7,0	117,3	+8,3
		INLAND	109,5	+6,7	-2,5	112,3	+2,0	+3,1	113,9	+4,0	110,9	+4,2
		AUSLAND	133,7	+22,8	-1,3	136,5	+14,6	-4,7	139,0	+14,1	134,6	+18,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+12,2	-0,3	115,2	+5,7	-0,5	113,5	+9,6	115,1	+8,9
		INLAND	104,8	+8,9	+0,1	104,7	+2,4	+0,7	102,9	+6,6	104,8	+5,6
		AUSLAND	150,8	+21,0	-1,0	152,4	+14,7	-3,3	151,1	+17,4	151,6	+17,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLÄUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,6	+14,6	+1,6	121,7	+9,1	-2,5	120,1	+13,0	122,7	+11,9
		INLAND	109,6	+9,4	+2,3	107,1	+5,3	-0,7	106,1	+8,5	108,4	+7,3
		AUSLAND	154,8	+23,7	+0,5	154,0	+15,8	-5,0	153,2	+18,7	154,4	+19,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,6	+17,5	+0,8	113,7	+14,5	+2,6	110,4	+14,4	114,2	+16,1
		INLAND	101,2	+14,4	+1,7	99,5	+10,4	+1,8	97,7	+11,1	100,4	+12,4
		AUSLAND	156,6	+24,5	-0,9	158,1	+23,5	+4,1	150,2	+21,7	157,4	+24,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,7	-1,1	+1,7	95,1	-8,2	+5,5	87,0	-2,0	95,9	-4,8
		INLAND	93,6	-2,9	+2,4	91,4	-9,1	+5,4	83,5	-2,9	92,5	-5,8
		AUSLAND	134,6	+10,4	-4,3	140,7	-0,1	+6,8	130,2	+6,4	137,7	+4,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,7	+14,0	-3,0	119,3	+5,7	-1,9	121,1	+9,3	117,5	+9,6
		INLAND	108,4	+12,9	-3,0	111,8	+3,7	-0,5	113,4	+7,3	110,1	+8,0
		AUSLAND	146,5	+17,4	-2,7	149,6	+12,1	-5,7	152,3	+15,7	147,6	+14,7
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,9	+5,2	-0,9	103,8	-1,2	+1,2	99,0	+3,0	103,4	+1,9
		INLAND	93,3	+1,8	+0,7	97,6	-5,8	+2,3	91,9	-0,3	86,0	-2,1
		AUSLAND	118,8	+16,8	-4,9	124,9	+13,6	-2,0	123,5	+13,1	121,9	+15,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,9	+12,3	+1,1	108,7	+3,8	-2,2	106,9	+6,2	109,3	+7,9
		INLAND	103,8	+8,5	+1,1	102,7	-0,6	+0,6	99,4	+2,8	103,3	+3,8
		AUSLAND	125,5	+21,1	+1,2	124,0	+14,6	-7,8	126,0	+13,4	124,8	+17,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	126,1	+18,1	+10,6	114,0	+5,8	-2,6	116,2	+10,4	120,1	+11,9
		INLAND	124,3	+12,7	+18,1	107,1	-3,0	+9,2	106,9	+3,5	115,7	+4,8
		AUSLAND	128,9	+27,4	+3,0	125,1	+20,9	-15,2	131,1	+20,9	127,0	+24,0
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	116,2	+15,4	+2,7	113,1	+9,9	+3,2	107,4	+5,2	114,7	+9,4
		INLAND	116,0	+18,6	+3,0	112,6	+2,2	+4,2	106,8	+5,5	114,3	+9,0
		AUSLAND	117,2	+9,7	+1,5	115,5	+13,3	-1,7	116,2	+3,9	116,4	+11,5
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	87,6	+3,7	-2,8	90,2	+2,0	-6,0	88,6	+0,3	88,9	+2,8
		INLAND	82,5	+0,2	-3,8	85,8	-1,0	-8,0	84,8	-1,4	84,2	-0,4
		AUSLAND	101,1	+12,1	-0,7	101,8	+9,9	-7,8	99,3	+4,9	101,5	+11,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	115,1	+2,6	-0,1	115,2	-2,5	+4,7	115,3	+7,0	115,2	-
		INLAND	100,9	-6,0	-1,7	102,6	-7,7	+13,2	97,8	+0,6	101,8	-6,9
		AUSLAND	158,4	+23,5	+2,8	162,2	+9,7	-8,8	166,4	+19,6	154,3	+16,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	137,5	+24,8	+0,3	137,1	+9,8	-5,6	140,9	+16,9	137,3	+16,8
		INLAND	120,0	+12,0	-1,6	121,9	-2,0	-2,2	124,7	+7,8	121,0	+4,5
		AUSLAND	151,5	+34,3	+1,4	149,4	+19,2	-7,5	152,8	+22,6	150,6	+26,4

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
104,0	+15,6	106,4	121,8	139,8	+31,4	+14,8	101,8	106,8	130,8	+28,5	+20,2	100,9	106,9	+5,0	24.63
90,5	+9,4	92,1	102,6	107,2	+16,4	+4,5	93,5	92,2	104,9	+12,2	+13,8	90,0	92,9	+3,2	
118,1	+20,9	121,4	142,0	174,1	+43,4	+22,6	110,5	126,3	158,1	+43,1	+26,2	111,1	118,4	+6,6	
96,9	+6,0	99,4	91,2	99,7	+6,7	+9,3	89,5	93,9	95,4	+6,6	+1,6	92,9	91,7	-1,3	24.64
91,0	+7,9	83,4	72,6	84,7	+1,6	+16,7	80,5	81,5	78,6	-2,4	-3,6	79,9	81,0	+1,4	
99,4	+5,2	97,9	99,3	106,2	+6,5	+6,9	93,5	99,3	102,8	+9,9	+3,5	98,6	96,4	-2,2	
89,1	-13,3	91,9	88,9	79,1	-13,9	-11,0	97,4	97,6	84,0	-13,8	-13,9	112,3	97,5	-13,2	24.65
85,7	-10,9	87,4	98,1	82,8	-5,3	-15,6	96,6	103,7	90,5	-6,3	-12,7	118,9	100,2	-15,7	
90,1	-14,1	93,3	86,1	77,9	-16,5	-9,5	97,6	95,8	82,0	-16,0	-14,4	110,3	96,7	-12,3	
111,9	+10,0	118,5	126,3	130,6	+10,2	+3,4	113,7	122,3	128,5	+13,0	+5,1	112,0	118,0	+5,4	24.66
104,0	+8,9	103,9	110,1	113,5	+9,2	+3,1	101,0	110,5	111,8	+10,7	+1,2	101,0	105,9	+4,8	
119,6	+11,3	132,5	141,9	146,9	+10,9	+3,5	125,9	133,6	144,4	+14,7	+8,1	122,5	129,7	+5,9	
74,7	-4,5	88,8	97,0	97,4	+9,7	+0,4	89,8	86,6	97,2	+8,2	+12,2	95,9	88,2	-8,0	24.7
62,3	-11,1	81,6	87,6	86,8	+6,4	-0,9	85,1	74,3	87,2	+2,5	+17,4	84,4	79,7	-5,6	
81,7	-1,2	92,8	102,3	103,3	+11,3	+1,0	92,5	93,6	102,8	+11,1	+9,8	102,4	93,1	-9,1	
102,6	+6,8	107,1	111,5	116,6	+8,9	+4,6	104,6	110,6	114,1	+9,1	+3,2	106,8	107,6	+1,7	DH
96,7	+4,5	99,8	100,8	105,3	+5,5	+4,5	97,3	103,2	103,1	+6,0	-0,1	100,3	100,2	-0,1	
121,7	+13,2	130,5	146,9	152,6	+16,9	+4,6	127,9	134,2	149,2	+16,7	+11,2	123,4	131,1	+6,2	
103,3	+7,0	110,5	118,1	119,0	+7,7	+0,8	111,1	111,8	118,6	+6,8	+6,1	109,5	111,4	+1,7	25.1
98,9	+4,5	103,5	107,7	106,3	+2,7	-1,3	104,6	104,9	107,0	+2,3	+2,0	104,4	104,7	+0,3	
113,2	+12,3	126,2	141,4	147,2	+16,6	+4,1	125,8	127,2	144,3	+14,7	+13,4	120,8	126,5	+4,7	
101,6	+6,6	104,6	110,6	115,7	+10,6	+4,6	105,8	110,0	113,2	+7,0	+2,9	106,1	107,9	+1,7	25.11
91,6	-2,0	92,1	90,2	93,1	+1,1	+3,2	92,8	97,2	91,7	-1,2	-5,7	97,7	96,0	-2,8	
118,3	+20,5	125,3	144,6	153,4	+22,4	+6,1	127,4	131,6	149,0	+17,0	+13,2	119,9	129,5	+8,0	
104,3	+7,3	114,1	122,6	120,9	+6,0	-1,4	114,3	112,8	121,8	+6,6	+8,0	111,5	113,6	+1,9	25.13
102,6	+7,9	109,4	116,7	113,1	+3,4	-3,1	110,6	108,9	114,9	+3,9	+5,5	107,8	109,7	+1,8	
108,9	+5,7	127,0	138,7	142,1	+11,9	+2,5	124,5	123,6	140,4	+12,8	+13,6	121,5	124,0	+2,1	
102,4	+6,7	106,2	109,9	116,0	+9,2	+5,6	103,0	110,3	113,0	+9,7	+2,4	104,9	106,6	+1,6	25.2
96,2	+4,6	98,9	99,3	105,1	+6,3	+5,8	95,7	102,9	102,2	+6,8	-0,7	99,4	99,3	-0,1	
124,6	+13,5	132,0	147,4	154,4	+17,0	+4,7	128,6	136,6	150,9	+17,3	+10,5	124,3	132,6	+6,7	
107,9	+6,6	109,4	115,5	122,9	+12,3	+6,4	105,2	114,3	119,2	+13,3	+4,3	107,8	109,8	+1,9	25.21
100,2	+5,3	98,9	100,6	107,5	+8,7	+6,9	94,3	103,3	104,1	+10,4	+0,8	98,1	98,8	+0,7	
125,1	+9,3	132,5	148,6	157,0	+18,5	+5,7	129,2	138,8	152,8	+18,3	+10,1	129,2	134,0	+3,7	
97,5	+7,1	96,2	106,2	112,1	+16,5	+5,6	95,8	102,4	109,1	+13,9	+6,5	99,2	99,1	-0,1	25.22
88,5	+4,5	87,6	94,4	99,2	+13,2	+5,1	87,4	92,4	96,8	+10,8	+4,8	91,6	89,9	-1,9	
129,8	+13,5	123,0	143,1	152,5	+24,0	+6,6	122,2	133,7	147,8	+20,9	+10,5	122,8	128,0	+4,2	
97,8	+3,5	93,3	78,0	89,9	-3,6	+15,3	84,8	106,1	84,0	-0,9	-20,8	96,8	95,5	-1,3	25.23
95,8	+3,0	90,6	74,4	86,4	-4,6	+16,1	82,0	103,9	80,4	-2,0	-22,6	94,8	92,9	-2,0	
121,9	+8,4	127,1	122,5	132,9	+4,6	+5,8	119,4	134,0	127,7	+7,0	-4,7	121,7	126,7	+4,1	
101,5	+8,2	113,2	121,2	123,4	+9,0	+1,8	112,1	111,6	122,3	+9,1	+9,6	108,2	111,8	+3,3	25.24
96,0	+4,7	107,4	113,5	115,4	+7,4	+1,7	107,0	105,7	114,5	+7,0	+8,3	105,6	106,3	+0,7	
123,9	+21,1	136,4	152,2	155,5	+14,0	+2,2	132,5	135,5	153,9	+16,2	+13,6	118,7	134,0	+12,9	
97,8	+7,9	102,0	91,3	103,8	+1,8	+13,7	94,3	102,0	97,6	+3,5	-4,3	96,1	96,1	+2,1	DI
96,6	+8,1	98,7	83,0	95,7	-2,0	+16,5	89,6	98,3	89,9	+0,3	-8,5	92,7	93,9	+1,3	
101,7	+7,5	113,5	119,9	128,2	+13,0	+8,9	110,4	114,6	124,1	+12,4	+8,3	108,0	112,5	+4,2	
97,9	+10,0	103,3	102,5	109,8	+6,3	+7,1	100,5	107,4	106,1	+5,6	-1,2	100,8	103,9	+3,1	26.1
95,6	+9,5	98,6	94,6	101,7	+3,1	+7,5	95,6	103,8	98,1	+2,6	-5,5	97,3	99,7	+2,5	
103,6	+11,0	115,0	122,5	130,4	+13,4	+6,4	112,9	116,4	126,5	+12,0	+8,7	109,7	114,6	+4,5	
106,8	+18,9	107,3	110,8	119,2	+11,1	+7,6	104,7	113,4	115,0	+9,8	+1,4	102,4	109,0	+6,4	26.11
110,3	+14,4	104,6	100,6	107,4	+2,7	+6,8	101,0	111,5	104,0	+3,0	-6,7	101,7	106,3	+4,5	
101,2	+27,5	111,6	126,9	137,9	+23,6	+8,7	110,4	116,5	132,4	+19,9	+13,6	103,5	113,5	+9,7	
100,7	+10,3	104,7	100,7	109,3	+4,4	+8,5	101,2	112,4	105,0	+3,8	-6,6	102,7	106,8	+4,0	26.12
99,5	+8,4	102,4	98,1	107,9	+5,4	+10,0	98,8	112,2	103,0	+4,3	-8,2	100,7	105,5	+4,8	
106,8	+20,4	118,9	115,1	117,2	+0,3	+1,8	114,2	113,6	116,2	+1,8	+2,3	113,5	113,9	+0,4	
84,5	+7,6	92,9	84,1	93,3	+0,4	+10,9	89,1	88,9	88,7	-0,4	-0,2	88,0	89,0	+1,1	26.13
82,3	+9,6	90,1	80,4	89,5	-0,7	+11,3	86,5	85,4	85,0	-1,7	-0,5	85,1	86,0	+1,1	
90,2	+3,3	100,0	93,8	103,3	+3,3	+10,1	95,9	97,8	98,6	+2,8	+0,7	96,8	96,9	+1,1	
112,2	+8,0	105,6	120,5	110,1	+4,3	-8,6	105,3	116,3	115,3	+9,5	-0,9	109,8	110,8	+0,9	26.14
107,3	+8,6	91,9	101,0	92,1	+0,2	-8,8	93,2	108,8	96,5	+3,5	-11,3	100,2	101,0	+0,8	
126,6	+8,6	146,1	177,9	162,9	+11,5	-8,4	140,8	138,3	170,4	+20,9	+23,2	138,0	139,6	+1,2	
110,2	+10,3	122,0	136,5	146,0	+19,7	+7,0	121,7	132,0	141,3	+16,1	+7,0	121,5	126,8	+4,4	26.15
107,1	+11,2	118,0	124,5	127,3	+7,9	+2,2	115,7	127,9	125,9	+8,8	-1,6	124,4	121,8	-2,1	
112,8	+9,7	125,3	146,1	161,0	+28,5	+10,2	126,4	136,3	153,6	+21,5	+13,5	119,3	130,9	+8,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

MERT

WZ83- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2000 UND AUG. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,9	+8,2	-0,8	89,6	+2,9	+1,9	99,2	+6,8	89,3	+5,4
		INLAND	78,6	+4,1	+9,3	71,8	-7,1	-0,8	78,6	+0,3	75,2	-1,6
		AUSLAND	106,8	+14,1	-11,1	120,2	+15,6	+4,8	118,5	+15,3	113,6	+14,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	78,8	+14,3	+4,2	73,7	-3,5	-4,7	81,9	+1,7	75,3	+4,9
		INLAND	69,8	+14,6	+11,7	62,5	-9,8	-9,3	73,3	-0,1	66,2	+1,7
		AUSLAND	89,1	+13,5	-6,6	99,7	+7,0	+2,9	102,0	+5,2	86,4	+10,0
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	71,4	+7,5	+10,5	64,6	-9,0	-5,4	70,3	+10,5	68,0	-1,0
		INLAND	56,2	-0,2	+14,7	49,0	-12,5	-3,7	54,1	+5,7	52,6	-6,4
		AUSLAND	178,1	+29,7	+2,5	171,8	-1,2	-9,0	182,2	+22,3	174,0	+12,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	91,0	+30,7	+3,2	88,2	+11,4	-1,5	90,0	+13,1	89,6	+20,4
		INLAND	64,9	+1,9	-7,4	70,1	+3,2	+4,3	72,6	+2,7	67,5	+2,8
		AUSLAND	126,3	+69,0	+12,2	112,6	+19,0	-5,8	113,5	+23,9	119,5	+38,8
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZHECKE	INSGESAMT	125,6	-6,5	-22,3	161,7	+17,6	+10,0	151,2	+9,9	143,7	+5,7
		INLAND	121,7	+4,2	-1,6	123,7	+4,5	+5,0	117,8	-4,5	122,7	+4,3
		AUSLAND	130,4	-16,5	-37,5	208,7	+29,5	+14,0	192,4	+24,0	169,6	+6,9
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	98,5	-9,3	-0,8	99,3	-10,4	+8,8	113,1	+2,5	98,9	-9,8
		INLAND	90,4	-14,7	+7,5	84,1	-20,5	+10,5	100,0	-1,5	87,3	-17,6
		AUSLAND	129,2	+9,0	-17,5	156,6	+20,5	+5,5	162,6	+13,4	142,9	+15,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	94,8	+10,5	+0,9	94,0	+7,3	+5,1	94,6	+8,1	94,4	+8,9
		INLAND	92,2	+4,8	+13,3	81,4	-3,2	+2,8	85,7	+0,4	86,8	+0,8
		AUSLAND	97,3	+16,2	-8,1	105,9	+16,4	+6,9	103,1	+15,1	101,6	+16,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	78,3	-9,0	-1,5	79,5	-12,2	+2,8	77,7	-6,6	78,9	-10,6
		INLAND	84,7	-6,4	-1,2	85,7	-9,3	+5,7	83,0	-3,4	85,2	-6,9
		AUSLAND	56,3	-10,9	-2,6	57,8	-24,5	-9,7	59,1	-19,9	57,1	-18,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	103,3	-4,7	+2,2	101,1	-11,6	+4,0	86,0	-3,0	102,2	-6,3
		INLAND	98,8	-6,6	+1,1	98,7	-12,6	+4,1	83,4	-4,5	99,3	-9,6
		AUSLAND	236,6	+40,1	+22,2	193,5	+13,8	+2,8	186,9	+29,3	215,0	+26,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	106,5	-2,4	-5,2	112,3	-8,8	+4,8	97,0	-2,2	109,4	-5,9
		INLAND	105,9	-2,9	-1,8	107,8	-12,1	+3,2	94,2	-3,6	106,9	-7,8
		AUSLAND	115,8	+5,7	-39,2	190,5	+42,5	+23,3	146,0	+17,8	153,2	+25,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	109,6	-13,7	-19,4	136,9	+3,6	+22,7	116,8	-6,5	122,8	-4,9
		INLAND	93,5	-11,5	-20,8	118,1	+14,3	+23,0	101,4	-6,3	105,8	+1,2
		AUSLAND	729,0	-22,8	-10,9	818,4	-31,8	+20,6	704,3	-7,7	773,7	-27,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,2	+18,9	+5,3	110,4	+9,7	-5,8	111,4	+12,9	113,3	+14,2
		INLAND	111,6	+17,2	+7,0	104,3	+6,4	-6,0	105,2	+10,2	108,0	+11,8
		AUSLAND	130,6	+23,6	+0,8	129,6	+19,2	-5,5	131,1	+20,4	130,1	+21,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,9	+22,8	+0,8	111,0	+17,8	-1,2	111,2	+17,9	111,5	+20,3
		INLAND	105,9	+18,5	+0,9	105,0	+14,1	+0,2	104,8	+14,3	105,5	+16,3
		AUSLAND	124,2	+31,4	+0,8	123,2	+24,7	-3,8	124,4	+24,9	123,7	+27,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,9	+21,5	+1,3	100,6	+23,1	-5,1	103,3	+23,3	101,3	+22,3
		INLAND	98,5	+16,2	+3,4	95,3	+16,2	-4,4	98,5	+16,7	96,9	+16,2
		AUSLAND	108,8	+32,4	-2,1	111,1	+37,2	-6,4	112,9	+36,5	110,0	+34,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	86,9	+14,6	+0,6	86,4	+5,6	+7,1	85,4	-1,6	86,7	+10,0
		INLAND	79,1	+10,5	+2,2	77,4	+2,7	+6,6	75,8	-4,9	78,3	+6,5
		AUSLAND	101,2	+21,5	-1,5	102,7	+9,8	+7,7	102,8	+2,9	102,0	+15,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	52,8	-0,4	-1,9	53,8	+2,7	+14,5	48,4	-5,5	53,3	+1,1
		INLAND	46,3	+3,8	+0,7	46,0	-10,0	+10,3	44,1	-4,3	46,2	-3,5
		AUSLAND	72,0	-7,7	-6,2	76,8	+36,7	+22,1	61,1	-7,7	74,4	+10,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,8	+16,4	+0,9	92,0	+5,9	+6,4	91,8	-1,3	92,4	+10,9
		INLAND	85,9	+11,3	+2,4	83,9	+4,4	+8,3	82,4	-4,8	84,9	+7,7
		AUSLAND	104,6	+24,7	-1,0	105,7	+8,0	+6,6	107,6	+3,7	105,2	+15,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	117,8	+22,7	+2,4	115,0	+20,4	-3,8	118,8	+17,4	116,4	+21,5
		INLAND	114,4	+18,8	+4,0	110,0	+14,6	-2,8	113,8	+13,0	112,2	+16,6
		AUSLAND	126,2	+32,6	-0,7	127,1	+34,9	-5,6	131,0	+28,2	126,7	+33,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	80,5	+22,7	-5,0	84,7	+18,5	+0,7	85,8	+13,2	82,6	+20,4
		INLAND	81,5	+24,0	-2,6	83,7	+17,2	+3,5	84,4	+10,2	82,6	+20,4
		AUSLAND	77,4	+18,5	-11,9	87,9	+21,9	-7,0	90,1	+22,6	82,7	+20,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	144,8	+31,9	+6,0	136,6	+29,6	-8,5	144,5	+26,3	140,7	+30,8
		INLAND	146,6	+27,4	+7,1	136,9	+26,5	-8,1	144,7	+23,1	141,8	+26,9
		AUSLAND	141,3	+41,7	+4,0	135,8	+35,8	-8,2	143,9	+32,7	138,6	+38,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	164,9	+14,9	+0,9	163,5	+8,0	+8,9	149,7	+5,3	164,2	+11,3
		INLAND	158,1	+15,6	+1,3	156,0	+8,0	+8,2	141,3	+3,8	157,1	+11,7
		AUSLAND	221,4	+10,9	-2,1	226,1	+7,3	-0,3	220,1	+14,3	223,8	+8,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (N293)  
HERT

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	N293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
82,2	-0,6	87,4	98,1	92,8	+6,2	-3,4	88,2	91,7	94,5	+7,1	+3,1	91,2	89,9	-1,4	26.2
75,4	+1,1	78,9	82,9	76,2	-0,9	-6,1	78,9	81,7	79,6	+0,9	-2,6	83,0	80,3	-3,3	
93,7	-3,0	106,4	118,7	121,6	+15,4	+2,4	104,1	108,8	120,2	+15,5	+10,5	106,4	108,5	+1,0	
87,2	-5,5	80,9	85,5	82,8	+2,3	-3,2	83,9	85,7	84,2	+1,1	-1,8	88,5	84,5	-4,5	26.21
60,9	-6,4	71,8	79,3	72,1	+0,4	-9,1	76,1	80,1	75,7	-0,5	-5,5	84,4	78,1	-7,5	
82,0	+0,2	102,0	99,8	107,9	+5,8	+8,1	100,1	98,8	103,8	+3,7	+5,1	98,0	99,5	+1,5	
66,4	+20,1	65,1	75,4	66,8	+2,6	-11,4	61,9	68,8	71,1	+14,9	+3,6	68,9	65,2	+14,6	26.22
66,3	+21,6	52,3	59,6	49,6	-5,2	-16,8	49,5	56,2	54,6	+10,3	-2,8	46,8	52,9	+13,0	
136,8	+15,4	153,8	184,4	185,4	+20,5	+0,5	147,0	153,8	184,9	+25,8	+20,2	126,5	150,4	+18,9	
89,6	-18,6	81,5	91,4	88,9	+9,1	-2,7	81,3	78,2	90,2	+10,9	+18,4	89,6	78,8	-12,1	26.23
83,7	-5,9	73,2	77,4	71,2	-2,7	-6,0	72,3	65,6	74,3	+2,8	+13,3	79,0	68,9	-12,8	
77,5	-28,2	92,7	110,2	112,8	+21,7	+2,4	93,5	90,5	111,5	+19,3	+23,2	103,7	92,0	-11,3	
134,4	+13,7	140,2	151,2	156,2	+11,4	+3,9	138,1	148,5	153,7	+11,3	+3,5	129,8	143,3	+10,4	26.24
116,8	-1,3	122,8	110,9	121,1	-1,1	+9,5	125,2	114,0	116,2	-7,2	+1,9	121,5	119,6	-1,6	
156,2	+32,4	161,7	200,9	198,1	+23,1	-0,9	154,1	191,2	200,0	+29,8	+4,6	140,1	172,6	+23,2	
108,6	+27,2	103,4	123,9	111,6	+7,9	-8,9	110,5	121,4	117,8	+6,6	-3,0	103,8	115,9	+11,7	26.25
106,0	+27,1	93,0	112,2	96,2	+3,4	-14,3	100,0	114,9	104,2	+4,2	-9,3	98,1	107,5	+9,6	
118,5	+27,4	143,0	168,4	169,8	+18,7	+0,8	149,8	145,8	189,1	+12,9	+16,0	125,3	147,8	+18,0	
85,8	-7,9	87,1	95,7	93,6	+7,5	-2,2	87,8	89,8	94,7	+7,9	+5,5	95,7	88,8	-7,2	26.26
88,0	-3,1	83,6	88,3	82,3	-1,6	-6,8	85,2	86,2	85,3	+0,1	-1,0	82,4	85,7	-7,3	
83,7	-12,4	90,5	102,7	104,4	+15,4	+1,7	90,3	93,2	103,8	+14,7	+11,2	98,7	91,8	-7,0	
86,0	+10,5	85,4	76,0	78,5	-6,1	+3,9	81,5	78,8	77,3	-5,2	-1,9	81,5	80,2	-1,6	26.3
92,5	+11,2	87,2	81,8	82,9	-4,9	+1,6	83,4	83,4	82,3	-1,3	-1,3	85,0	83,4	-1,8	
63,2	+7,3	79,1	56,8	62,9	-20,5	+11,1	75,1	62,9	59,8	-20,4	-4,9	69,2	69,0	-0,3	
108,4	+10,4	107,4	81,7	98,5	-7,4	+61,9	81,2	97,5	80,6	-0,7	-17,3	86,8	89,3	+2,9	26.4
106,8	+8,8	105,8	80,2	96,0	-8,1	+59,5	79,8	95,7	78,1	-2,1	-18,4	85,8	87,7	+2,2	
168,8	+27,0	176,1	122,6	232,4	+32,0	+88,6	136,2	166,4	177,5	+30,3	+7,3	127,5	150,8	+18,3	
109,1	+11,1	115,1	75,1	110,7	-3,8	+47,4	93,5	106,2	92,9	-0,6	-12,5	96,2	88,8	+9,7	26.51
109,1	+10,4	113,5	72,1	107,8	-5,0	+49,5	91,7	104,8	90,0	-1,9	-14,0	94,8	88,1	+3,5	
109,6	+22,9	142,0	126,5	180,6	+13,1	+27,0	124,7	133,1	143,6	+15,2	+7,9	120,5	128,9	+7,0	
127,0	-1,0	123,5	120,2	109,3	-11,5	-8,1	123,5	127,7	114,8	-7,0	-10,1	124,5	125,6	+0,9	26.62
106,7	-6,1	108,6	104,4	95,5	-12,1	-8,5	108,5	108,0	100,0	-8,7	-6,3	115,4	109,2	-5,4	
944,2	+47,2	686,3	723,2	638,2	-8,2	-11,6	659,4	844,1	681,2	+3,3	-19,3	476,3	751,8	+68,2	
97,7	+2,5	100,6	108,0	113,5	+12,8	+5,1	98,6	106,0	110,8	+12,4	+4,5	105,1	102,3	-2,7	0J
96,2	+2,9	97,1	101,4	107,0	+10,2	+6,5	96,2	102,7	104,2	+9,5	+1,5	101,1	96,9	-2,2	
106,7	+1,5	111,6	128,7	134,2	+20,3	+4,3	109,4	116,4	131,5	+20,2	+13,0	117,6	112,9	-4,0	
91,1	-1,7	95,2	110,4	111,8	+17,4	+1,3	94,8	97,7	111,1	+17,2	+13,7	103,0	96,3	-6,5	27
89,4	-0,2	91,9	104,0	105,0	+14,3	+1,0	92,0	93,4	104,5	+13,6	+11,9	97,8	92,7	-5,2	
94,5	-4,7	101,9	123,5	125,8	+23,5	+1,9	100,5	106,5	124,8	+24,0	+17,0	113,6	103,5	-8,9	
83,9	-2,3	85,2	104,4	103,4	+21,4	-1,0	84,2	88,4	103,9	+23,4	+17,5	96,4	88,9	-10,5	27.1
84,8	-0,7	85,2	98,4	98,7	+15,8	-0,7	84,8	86,3	89,0	+16,7	+14,7	83,4	85,5	-6,5	
82,2	-5,3	85,4	114,7	113,0	+32,3	-1,5	83,0	92,7	113,9	+37,2	+22,9	102,6	87,8	-14,4	
75,8	-26,6	87,4	83,8	86,1	-1,5	+2,7	89,5	77,1	84,9	-5,1	+10,1	109,1	89,3	-19,2	27.2
71,6	-17,1	78,8	73,0	77,0	-2,4	+5,5	81,7	70,2	75,0	-8,2	+6,8	89,7	76,0	-15,3	
83,3	-37,8	103,0	103,5	102,6	-0,4	-0,9	103,7	89,7	103,0	-0,7	+14,8	127,5	98,7	-24,2	
53,0	-20,4	54,3	43,7	49,7	-6,5	+13,7	50,6	46,9	46,7	-7,7	-4,5	57,9	48,8	-14,0	27.21
44,6	-27,4	49,8	40,3	46,4	-6,8	+15,1	45,5	43,2	49,4	-4,6	+0,5	52,1	44,3	-15,0	
78,0	-5,1	87,6	54,0	59,4	-12,1	+10,0	65,8	66,1	56,7	-13,8	-14,2	75,1	65,9	-12,3	
79,7	-27,2	93,1	90,7	92,3	-0,9	+1,8	96,2	82,0	81,5	-4,9	+11,6	110,8	89,1	-19,6	27.22
77,2	-15,6	84,9	79,8	83,3	-1,9	+4,4	89,2	75,8	81,5	-6,6	+7,5	87,4	82,5	-15,3	
83,9	-40,1	107,1	109,3	107,6	+0,5	-1,6	108,1	92,5	108,5	+0,4	+17,3	133,7	100,3	-26,0	
96,0	-1,8	101,8	118,9	120,4	+18,3	+1,3	103,0	103,2	119,6	+16,1	+15,8	106,7	109,1	-3,4	27.3
96,3	+0,1	100,9	114,7	114,0	+13,0	-0,6	102,3	100,2	114,3	+11,7	+14,1	102,2	101,2	-1,0	
95,2	-6,5	104,2	129,2	135,8	+30,3	+5,1	104,7	110,5	132,5	+26,6	+19,9	117,6	107,6	-8,5	
66,6	-3,5	74,4	88,0	85,6	+15,1	-2,7	78,3	74,2	86,8	+10,9	+17,0	81,6	76,2	-6,6	27.31
66,7	-5,2	74,4	87,1	82,9	+11,4	-4,8	79,3	73,1	85,0	+7,2	+16,3	80,7	76,2	-5,6	
66,3	+2,5	74,6	90,8	94,4	+26,5	+4,0	75,1	78,1	92,6	+23,3	+18,6	84,4	76,6	-8,2	
108,8	-0,2	114,7	143,3	148,2	+29,2	+3,4	116,6	119,0	145,7	+25,0	+22,4	117,9	117,8	-0,1	27.32
115,1	+4,0	117,2	143,6	147,9	+28,2	+3,0	119,4	119,4	145,7	+22,0	+22,0	115,1	119,4	+3,7	
98,7	-6,2	110,0	142,7	148,7	+36,2	+4,2	111,3	118,2	146,7	+30,9	+23,3	123,2	114,7	-6,9	
143,5	-3,7	145,4	139,3	150,4	+3,4	+8,0	140,3	149,9	144,9	+3,3	-3,3	146,2	145,1	-2,1	27.33
136,8	-4,5	138,9	132,0	140,0	+0,8	+6,1	134,6	141,7	136,0	+1,0	-4,0	142,5	138,1	-3,1	
198,6	+1,3	199,7	200,4	237,3	+18,8	+18,4	188,3	218,7	218,8	+16,2	-	185,3	209,5	+4,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1986  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1989	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	83,4	+10,2	+2,5	81,4	+11,4	+4,4	83,6	+7,7	82,4	+10,8
		INLAND	80,7	+5,1	+6,2	76,0	+2,8	+4,4	80,2	+4,6	78,4	+4,0
		AUSLAND	82,3	+28,0	-6,9	99,1	+40,6	+4,2	94,9	+17,9	95,7	+34,2
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EOKS) 1)	INSGESAMT	127,6	+12,8	-2,3	130,6	+12,0	-4,9	136,4	+11,3	129,1	+12,4
		INLAND	109,8	+3,9	-2,0	111,8	-7,4	-7,1	118,9	-1,8	110,7	-2,1
		AUSLAND	154,3	+24,1	-2,5	158,3	+43,3	-2,5	162,3	+30,0	156,3	+33,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	130,5	+29,7	+1,4	128,7	+19,3	+3,5	122,9	+23,5	129,6	+24,3
		INLAND	120,1	+26,6	+0,3	119,8	+18,4	+6,1	112,9	+23,3	120,0	+22,3
		AUSLAND	147,7	+34,3	+3,1	143,3	+20,5	-	139,4	+24,0	145,5	+27,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	168,7	+57,5	+22,5	137,7	+5,4	-1,6	125,4	-6,6	153,2	+28,8
		INLAND	157,6	+44,3	-7,6	170,6	+32,4	+3,1	144,6	+14,8	164,1	+37,8
		AUSLAND	183,5	+76,1	+94,6	94,3	-29,1	-11,0	100,1	-31,1	138,9	+17,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	131,3	+25,2	+0,5	130,7	+17,4	+5,0	125,7	+22,9	131,0	+21,2
		INLAND	120,1	+23,9	-0,6	120,8	+16,6	+8,7	114,3	+21,1	120,5	+20,1
		AUSLAND	152,4	+27,1	+2,0	149,4	+18,7	-0,3	147,4	+25,7	150,9	+22,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	176,5	+27,8	+12,8	156,5	+6,0	-2,7	159,3	+21,6	166,5	+16,5
		INLAND	160,7	+22,8	+17,0	137,4	+1,9	-3,2	142,7	+17,7	149,1	+12,2
		AUSLAND	231,1	+42,0	+3,8	222,6	+16,2	-1,6	216,6	+31,4	226,9	+28,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	113,8	+31,3	-3,1	117,5	+28,6	+1,3	112,5	+35,2	115,7	+29,9
		INLAND	106,9	+34,6	+1,4	105,4	+26,7	+5,2	99,5	+35,7	106,2	+30,6
		AUSLAND	123,2	+27,4	-8,0	133,9	+30,5	-2,6	130,1	+34,7	128,6	+29,0
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	129,6	+29,9	-7,0	139,3	+29,5	+18,1	121,6	+27,9	134,5	+29,7
		INLAND	88,3	-14,3	-13,7	102,3	-3,4	+2,7	94,4	+8,6	95,3	-8,8
		AUSLAND	167,2	+72,4	-3,4	173,0	+58,4	+28,4	146,4	+42,8	170,1	+65,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	113,1	+14,9	-3,5	117,2	+8,1	-5,0	122,2	+7,0	115,2	+11,4
		INLAND	110,0	+12,5	-6,1	117,1	+8,4	-0,8	118,5	+5,7	113,6	+10,4
		AUSLAND	125,8	+24,8	+6,9	117,7	+7,4	-19,3	137,6	+12,1	121,8	+15,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	110,8	+15,9	+0,4	110,4	+6,9	-6,2	120,0	+6,8	110,6	+11,2
		INLAND	106,5	+12,9	-3,4	110,2	+7,5	-3,2	115,1	+4,2	108,4	+10,2
		AUSLAND	123,7	+24,4	+11,5	110,9	+4,9	-20,3	134,7	+14,1	117,3	+14,3
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	92,6	+5,3	-3,7	96,2	-0,9	-4,6	96,2	-4,8	94,4	+2,1
		INLAND	82,8	-0,6	-3,9	86,2	-5,6	+4,6	84,4	-9,4	84,5	-3,2
		AUSLAND	128,1	+22,7	-3,0	132,0	+11,9	-21,0	138,6	+7,5	130,1	+17,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	127,4	+16,6	-6,9	136,9	+12,4	-3,3	138,9	+9,9	132,2	+14,4
		INLAND	127,2	+15,2	-8,6	139,1	+13,2	-0,6	138,2	+10,1	133,2	+14,1
		AUSLAND	128,7	+25,3	+4,5	123,1	+7,3	-19,2	143,6	+8,6	125,9	+15,8
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	95,8	+13,5	-8,1	104,2	+6,8	+5,7	102,0	+10,3	100,0	+9,9
		INLAND	90,8	+10,3	-8,7	99,4	+4,0	+7,5	96,4	+8,4	95,1	+6,9
		AUSLAND	132,7	+33,0	-5,4	140,3	+25,3	-2,2	142,9	+19,2	136,5	+28,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,7	+16,0	+8,9	109,9	+3,8	-9,3	111,6	+9,0	114,8	+9,8
		INLAND	115,4	+16,4	+11,2	103,8	+1,7	-9,7	105,4	+7,4	109,6	+8,9
		AUSLAND	140,6	+14,0	+0,9	139,4	+12,3	-7,9	141,6	+14,7	140,0	+13,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,3	+4,6	+4,3	98,1	-2,1	-3,5	95,4	+6,6	100,2	+1,2
		INLAND	98,9	+3,7	+5,4	93,8	-2,8	-1,8	90,8	+6,0	96,4	+0,4
		AUSLAND	150,1	+14,2	-5,4	158,6	+3,1	-16,0	160,6	+11,7	154,4	+8,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	104,7	+4,3	+4,5	100,2	-1,8	-3,9	96,7	+6,3	102,5	+1,3
		INLAND	100,9	+2,7	+5,2	95,9	-2,7	-1,8	92,0	+5,4	98,4	-
		AUSLAND	154,3	+19,6	-1,5	156,6	+6,4	-17,8	158,6	+13,3	155,5	+12,6
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	93,9	+6,3	+3,9	90,4	-3,6	-2,2	90,7	+7,8	92,2	+1,2
		INLAND	92,1	+7,6	+6,5	86,5	-2,9	-1,7	86,7	+8,2	89,3	+2,2
		AUSLAND	128,9	-10,2	-23,7	168,9	-10,1	-6,2	170,6	+4,5	148,9	-10,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	92,8	-6,1	+4,4	88,9	-4,4	+6,3	82,6	-2,7	90,9	-5,2
		INLAND	89,3	-7,0	+7,7	82,9	-6,3	+5,2	76,8	-4,8	86,1	-6,7
		AUSLAND	118,8	-0,2	-10,7	133,1	+4,8	+11,1	126,0	+8,1	126,0	+2,4
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	81,9	-10,2	-1,9	83,5	-2,3	-2,0	79,8	-5,2	82,7	-6,4
		INLAND	82,0	-10,5	+4,9	78,2	-2,2	-4,5	73,8	-7,9	80,1	-6,6
		AUSLAND	81,1	-8,5	-30,0	115,9	-2,9	+10,1	116,5	+6,2	98,5	-5,3
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	100,8	-3,4	+8,6	92,8	-5,8	+12,5	84,7	-0,8	96,8	-4,5
		INLAND	94,4	-4,6	+9,5	86,2	-9,7	+12,5	79,0	-2,6	90,3	-6,6
		AUSLAND	158,1	+4,9	+4,6	151,1	+11,9	+12,0	135,9	+9,9	154,6	+8,2
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	196,8	+112,5	+189,8	67,9	+5,9	-69,9	100,2	+27,8	132,4	+68,9
		INLAND	202,2	+169,6	+207,8	65,7	-1,2	-72,5	103,8	+32,4	134,0	+89,3
		AUSLAND	169,9	-6,5	+115,3	78,9	+50,6	-89,9	81,9	+4,7	124,4	+6,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000



LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
76,7	+1,2	78,4	86,8	81,3	+3,7	-6,3	78,6	76,7	84,0	+6,9	+9,5	80,2	77,7	-3,1	27.94
76,8	+2,5	77,1	84,9	76,8	-0,4	-9,5	77,2	75,5	80,8	+4,7	+7,0	78,7	76,3	-3,0	
72,1	-3,4	82,7	92,9	96,2	+16,3	+3,6	83,5	80,6	94,6	+13,3	+17,4	86,1	82,0	-3,6	
113,1	-8,9	126,2	136,5	141,2	+11,9	+3,4	125,1	124,3	138,9	+11,0	+11,7	141,1	124,7	-11,6	27.96
105,5	-8,2	125,3	121,5	121,8	-2,8	+0,2	123,7	114,2	121,7	-1,6	+6,6	127,6	119,0	-6,7	
124,3	-9,7	127,6	158,7	169,8	+33,1	+7,0	127,2	139,2	184,2	+29,1	+18,0	161,1	133,2	-17,3	
100,6	+6,6	99,7	118,4	123,0	+23,4	+3,9	97,9	109,0	120,7	+23,3	+10,7	103,3	103,4	+0,1	27.4
94,9	+5,4	90,9	106,7	112,4	+23,7	+3,4	89,4	100,4	110,5	+23,6	+10,1	96,2	94,9	-0,3	
110,0	+8,4	113,9	134,5	140,3	+23,2	+4,3	111,7	122,8	137,4	+23,0	+11,9	116,7	117,3	+0,5	
107,1	+14,9	138,9	111,4	120,9	-13,0	+8,5	139,4	132,2	116,2	-16,6	-12,1	146,7	136,8	-7,4	27.41
109,2	+30,6	129,6	134,3	141,8	+9,4	+5,6	128,3	123,4	138,1	+7,6	+11,9	130,1	125,8	-3,3	
104,2	-1,7	151,3	81,2	93,2	-38,4	+14,8	154,1	143,9	87,2	-43,4	-39,4	168,7	149,0	-11,7	
104,9	+4,3	102,0	122,5	125,4	+22,9	+2,4	100,4	110,7	124,0	+23,5	+12,0	104,1	105,6	+1,4	27.42
96,9	+4,3	99,8	110,7	113,7	+21,2	+2,7	92,5	102,3	112,2	+21,9	+8,7	96,4	97,4	+1,0	
119,9	+4,1	117,3	144,8	147,6	+25,8	+1,9	115,4	126,7	146,2	+26,7	+15,4	118,7	121,0	+1,9	
138,1	+3,9	134,4	152,2	161,5	+20,2	+6,1	127,0	149,2	156,9	+23,5	+5,2	129,4	138,1	+6,7	27.43
130,9	+1,6	125,6	136,3	144,9	+15,4	+6,3	117,3	137,5	140,6	+19,9	+2,3	121,2	127,4	+5,1	
162,8	+10,9	165,1	207,5	218,9	+32,6	+5,5	160,7	189,4	213,2	+32,7	+12,6	157,8	176,0	+10,9	
86,7	+8,5	82,5	109,0	113,8	+37,9	+4,4	81,3	95,3	111,4	+37,0	+18,9	90,1	88,9	-2,0	27.44
79,4	-1,0	70,6	95,6	98,9	+40,1	+3,5	70,7	84,0	97,2	+37,5	+15,7	81,8	77,3	-5,5	
96,7	+21,6	98,5	127,1	134,0	+36,0	+5,4	95,6	110,7	130,6	+36,6	+18,0	101,4	103,1	+1,7	
99,8	+14,6	96,8	114,1	120,6	+24,6	+5,7	92,2	104,4	117,4	+27,3	+12,5	93,2	98,3	+5,5	27.45
103,0	+47,4	86,0	92,4	95,9	+11,5	+3,8	81,1	101,7	94,1	+16,0	-7,5	79,2	81,4	+15,4	
97,0	-5,5	106,6	133,9	143,0	+34,1	+6,8	102,3	107,0	138,5	+35,4	+29,4	105,9	104,6	-1,2	
98,4	+1,4	115,7	124,3	124,8	+7,9	+0,4	117,8	111,3	124,6	+5,8	+11,9	118,2	114,6	-3,9	27.5
97,8	+1,1	113,2	120,4	119,8	+5,8	-0,5	115,2	109,0	120,1	+4,3	+11,9	118,3	112,1	-3,6	
100,8	+2,9	126,0	140,4	145,4	+15,4	+3,6	128,6	120,8	142,9	+11,1	+18,3	130,6	124,7	-4,5	
96,6	+4,5	115,0	123,8	122,6	+6,6	-1,0	116,7	110,1	123,2	+5,6	+11,9	117,7	113,4	-3,7	27.51
94,3	+0,7	112,7	118,2	116,6	+3,5	-1,4	114,5	106,3	117,4	+2,5	+10,4	115,9	110,4	-4,7	
99,4	+16,7	121,7	140,3	140,7	+15,6	+0,3	123,3	121,4	140,5	+13,9	+15,7	123,3	122,4	-0,7	
87,9	-14,7	99,6	94,5	99,0	-0,6	+4,8	103,8	92,3	96,8	-6,7	+4,9	114,8	98,0	-14,6	27.52
83,3	-10,1	91,9	86,0	82,7	-10,0	-3,8	95,2	86,4	84,3	-11,4	-2,4	106,2	90,8	-14,5	
104,4	-25,5	127,3	125,3	157,6	+23,8	+25,8	134,9	113,5	141,4	+4,8	+24,6	145,8	124,2	-14,8	
109,3	+4,1	127,7	140,7	141,5	+10,8	+0,6	130,1	123,2	141,1	+8,5	+14,5	128,1	126,6	-1,2	27.53
110,4	+5,2	126,3	139,6	140,0	+10,8	+0,3	128,5	123,4	139,8	+8,8	+13,3	125,7	126,0	+0,2	
102,7	-3,0	137,1	148,0	150,9	+10,1	+2,0	140,0	122,1	149,5	+6,8	+22,4	143,1	131,0	-8,5	
84,4	-3,4	93,1	100,7	104,5	+12,2	+3,8	93,1	95,3	102,6	+10,2	+7,7	96,7	94,2	-2,6	27.54
82,3	-2,3	89,0	94,9	98,8	+11,0	+4,1	88,8	91,3	96,9	+9,1	+6,1	93,1	90,0	-3,3	
99,8	-10,0	123,6	143,3	146,7	+18,7	+2,4	124,6	124,9	146,0	+16,5	+16,1	123,3	124,7	+1,1	
103,2	+6,0	105,0	106,1	115,0	+9,5	+8,4	101,7	112,9	110,5	+8,7	-2,1	106,8	107,3	+0,5	28
99,1	+5,0	100,5	99,7	108,3	+7,8	+8,6	97,3	108,9	104,0	+5,9	-4,5	103,2	103,1	-0,1	
123,3	+10,4	126,7	136,9	147,3	+16,3	+7,6	123,3	131,9	142,1	+15,2	+7,7	123,9	127,6	+3,0	
97,8	+7,9	94,1	88,6	98,9	+5,1	+11,6	86,3	108,7	93,8	+8,7	-13,7	96,5	97,5	+1,0	28.1
95,4	+9,2	89,2	84,6	93,3	+4,6	+10,3	82,3	105,1	88,9	+8,0	-15,4	83,2	93,7	+10,5	
131,4	-3,4	164,6	146,2	179,1	+8,8	+22,5	144,2	159,3	162,6	+12,8	+2,1	144,8	151,7	+4,8	
100,4	+8,3	96,3	88,5	101,0	+4,9	+14,1	87,6	110,6	84,7	+8,1	-14,4	97,3	99,1	+1,8	28.11
98,2	+9,8	91,0	84,6	95,0	+4,4	+12,3	83,6	107,2	89,8	+7,4	-16,2	94,4	95,4	+1,1	
129,0	-5,7	165,0	140,2	179,0	+8,5	+27,7	140,6	154,2	159,6	+13,5	+3,5	135,3	147,4	+8,9	
88,3	+6,5	88,5	88,9	91,6	+5,9	+3,0	81,7	101,9	90,2	+10,4	-11,5	93,8	91,8	-2,1	28.12
85,6	+8,3	82,7	84,5	87,1	+5,3	+3,1	77,7	97,7	85,8	+10,4	-12,2	88,9	87,7	-1,3	
143,6	+8,7	162,6	176,2	179,4	+10,3	+1,8	162,5	184,9	177,8	+9,4	-3,8	192,4	173,7	-9,7	
98,8	+1,3	86,0	75,4	84,4	-1,9	+11,9	81,3	99,4	79,9	-1,7	-19,6	98,1	90,3	-8,0	28.2
96,0	+4,5	81,3	70,6	76,9	-5,4	+8,9	76,9	95,0	73,8	-4,0	-22,3	92,6	85,9	-7,2	
119,0	-15,2	121,3	110,9	141,2	+18,4	+27,3	114,4	132,2	126,0	+10,1	-4,7	139,2	123,3	-11,4	
91,2	-4,1	88,4	69,9	87,7	-0,8	+25,5	82,9	92,9	78,8	-4,9	-15,2	98,5	87,9	-10,8	28.21
91,6	+7,8	83,9	65,3	78,1	-6,9	+19,6	78,2	91,7	71,7	-8,3	-21,8	81,0	84,9	-6,7	
88,6	-43,6	116,0	98,2	146,8	+26,6	+49,5	111,6	100,7	122,5	+9,8	+21,6	144,4	106,1	-26,5	
104,3	+5,0	84,3	79,4	82,0	-2,7	+3,3	80,1	104,1	80,7	+0,7	-22,5	97,7	92,1	-5,7	28.22
99,0	+2,4	79,5	74,3	78,0	-4,4	+2,3	75,9	97,2	75,2	-0,9	-22,6	93,6	86,6	-7,5	
150,7	+22,8	128,7	124,0	135,3	+6,8	+9,1	117,4	165,1	129,7	+10,5	-21,4	133,8	141,2	+5,5	
92,6	+3,2	79,5	58,8	120,0	+50,9	+104,1	78,4	121,9	89,4	+14,0	-26,7	108,7	100,1	-7,9	28.3
75,0	-10,2	85,2	60,5	127,0	+49,1	+109,9	81,0	125,4	93,7	+15,7	-25,3	110,9	103,2	-6,9	
181,7	+50,4	50,4	50,7	84,7	+68,1	+67,1	65,3	104,1	67,7	+3,7	-36,0	97,7	84,7	-13,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHNIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	196,8	+16,9	-0,7	197,7	+12,1	-0,4	140,8	+11,0	137,3	+14,5
		INLAND	132,0	+14,7	-0,6	132,8	+9,2	+1,7	134,8	+8,1	132,4	+11,8
		AUSLAND	154,9	+26,0	-0,8	156,2	+22,7	-6,2	183,3	+17,7	156,6	+23,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	154,8	+21,3	-2,1	158,1	+11,6	+6,3	153,7	+16,4	156,5	+16,2
		INLAND	153,6	+20,7	-1,5	155,9	+11,8	+6,5	151,1	+15,5	154,8	+16,0
		AUSLAND	184,5	+26,6	-6,5	175,9	+9,9	+3,3	174,9	+22,7	170,2	+17,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	151,6	+20,3	-1,8	154,1	+13,9	+4,4	150,3	+19,6	152,9	+17,0
		INLAND	151,0	+19,4	-1,2	152,8	+14,2	+5,0	148,0	+18,4	151,9	+16,7
		AUSLAND	155,1	+26,5	-4,8	162,9	+12,0	+1,0	165,1	+26,7	159,0	+18,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	158,6	+22,6	-2,5	162,7	+9,1	+6,1	157,8	+13,2	160,7	+15,4
		INLAND	156,5	+22,1	-1,8	159,3	+9,4	+6,0	154,6	+12,8	157,9	+15,3
		AUSLAND	181,5	+26,8	-9,1	199,6	+7,0	+7,1	192,5	+17,0	190,6	+15,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLÖSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	116,9	+10,0	+0,5	116,3	+2,7	-1,3	119,9	+6,8	116,6	+6,2
		INLAND	107,7	+7,4	+1,9	105,7	-1,3	-1,2	109,8	+2,7	108,7	+2,9
		AUSLAND	138,8	+14,9	-2,1	141,8	+10,9	-1,3	144,2	+15,1	140,3	+12,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	89,4	+13,5	+13,9	78,5	+16,8	-15,7	85,6	+11,9	84,0	+15,1
		INLAND	63,5	+26,2	+12,2	56,6	+4,6	-13,1	61,5	-10,6	60,1	+15,1
		AUSLAND	120,1	+6,7	+15,0	104,4	+26,4	-17,1	114,1	+33,5	112,3	+15,1
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	113,0	+10,7	-4,4	118,2	+4,0	+4,3	116,7	+6,7	115,6	+7,1
		INLAND	106,4	+7,7	-1,7	108,2	-	+2,9	107,4	+3,2	107,3	+3,7
		AUSLAND	128,4	+16,8	-8,4	141,7	+11,8	+7,2	138,5	+13,6	136,1	+14,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLÖSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	124,9	+8,9	+3,9	120,2	+0,3	-4,6	128,3	+6,3	122,6	+4,5
		INLAND	113,9	+6,2	+4,6	108,9	-2,9	-4,0	117,4	+3,1	111,4	+1,5
		AUSLAND	155,4	+15,0	+2,4	151,8	+7,5	-5,8	158,5	+13,5	153,6	+11,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	103,9	+8,1	-0,7	104,6	+3,3	-0,1	104,0	+8,4	104,3	+5,7
		INLAND	98,4	+6,3	+0,8	97,6	+1,0	+1,9	96,6	+3,8	98,0	+3,6
		AUSLAND	124,7	+13,7	-4,7	130,8	+10,1	-5,6	131,9	+14,4	127,8	+11,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	96,2	+2,2	+1,8	94,5	+7,4	+0,4	91,5	+6,4	95,4	+4,7
		INLAND	93,4	+9,2	+4,6	89,3	+7,7	-0,2	85,9	+5,0	91,4	+8,6
		AUSLAND	106,6	-13,7	-5,5	111,8	+6,5	+2,3	109,8	+10,2	108,7	-4,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	104,5	+3,8	-3,1	107,8	-2,4	+4,0	98,9	-0,4	106,2	+0,6
		INLAND	96,0	-0,6	+0,4	96,6	-6,1	+2,5	89,5	-4,0	96,8	-3,4
		AUSLAND	130,8	+15,2	-10,2	145,7	+5,9	+7,1	128,3	+8,5	138,3	+10,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	111,4	+10,6	+2,4	108,8	-0,1	-9,9	113,6	+16,0	110,1	+5,1
		INLAND	103,3	+4,6	+4,1	98,2	-6,7	-0,7	98,5	+6,4	101,3	-1,3
		AUSLAND	137,2	+28,3	-1,8	139,7	+19,2	-25,5	162,0	+40,7	138,5	+23,6
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	111,6	+11,7	-1,0	112,7	+7,5	-0,2	116,5	+6,8	112,2	+9,6
		INLAND	104,6	+8,4	-0,8	105,4	+4,9	+1,6	108,7	+4,7	105,0	+7,0
		AUSLAND	139,6	+17,9	-1,2	136,2	+14,4	-4,4	140,9	+11,9	134,4	+16,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	98,1	+7,4	-0,7	98,8	+3,8	+1,6	97,6	+5,9	98,5	+5,6
		INLAND	95,3	+7,3	+0,4	94,9	+3,3	+2,9	93,5	+4,9	95,1	+5,2
		AUSLAND	112,2	+8,1	-5,2	118,4	+5,9	-3,1	117,9	+8,6	115,3	+7,0
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	113,3	+16,3	+1,0	112,2	+3,7	-8,4	113,4	+7,7	112,8	+9,7
		INLAND	102,5	+11,3	+0,6	101,9	+0,1	-7,3	103,0	+4,9	102,2	+5,4
		AUSLAND	127,5	+22,2	+1,4	125,8	+8,0	-9,5	127,1	+11,0	126,7	+14,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	120,1	+29,7	+16,6	103,0	-0,7	-13,5	114,2	+9,5	111,6	+13,6
		INLAND	103,3	+12,2	+4,2	99,1	-0,5	-6,5	106,0	+8,2	101,2	+5,5
		AUSLAND	143,3	+53,8	+32,2	108,4	-0,7	-21,0	126,6	+11,2	126,9	+24,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	136,7	+89,9	+145,0	55,8	-35,5	-59,5	104,8	+12,1	88,3	+21,4
		INLAND	80,6	+28,8	+72,2	46,8	-27,2	-61,2	86,2	+24,9	63,7	+0,3
		AUSLAND	175,1	+123,3	+182,9	61,9	-39,1	-58,7	117,6	+6,7	118,5	+31,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	118,4	+27,7	+2,7	115,3	+11,3	+1,6	112,9	+8,5	116,9	+19,0
		INLAND	101,6	+12,1	+0,4	101,2	+1,8	+3,5	100,7	+6,2	101,4	+6,7
		AUSLAND	140,2	+47,0	+4,9	133,6	+22,5	-0,4	128,9	+11,0	136,9	+33,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	106,1	+6,6	-1,0	107,2	-1,0	+2,4	107,1	+4,8	106,7	+2,7
		INLAND	97,0	+2,5	-0,3	97,3	-4,6	+5,5	97,1	+0,5	97,2	-1,1
		AUSLAND	129,0	+15,4	-2,1	131,8	+6,4	-3,1	131,9	+13,7	130,4	+10,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	122,0	+19,4	-1,1	123,3	+9,1	-0,4	129,8	+12,7	122,7	+14,0
		INLAND	124,1	+16,5	-2,1	126,8	+9,2	+3,9	131,6	+11,4	125,5	+12,8
		AUSLAND	118,7	+24,0	+0,8	118,0	+9,1	-6,7	127,0	+14,7	118,4	+16,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	111,1	+8,1	+0,1	111,0	+4,0	-7,7	107,9	+3,6	111,1	+6,5
		INLAND	103,0	+12,4	+5,0	98,1	-1,3	-12,4	98,3	+3,4	100,6	+5,3
		AUSLAND	126,1	+4,5	-6,8	136,0	+12,3	-0,4	126,7	+3,8	130,6	+8,4

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
117,0	+10,7	128,7	141,8	142,2	+10,5	+0,3	129,1	126,3	142,0	+10,0	+12,4	118,6	127,7	+7,7	
116,1	+8,8	124,3	136,1	136,2	+8,8	-0,7	125,3	123,1	136,6	+8,2	+10,2	115,8	124,2	+7,3	28.4
123,9	+13,6	146,1	162,9	168,7	+16,3	+3,6	143,1	138,3	166,8	+15,9	+19,9	129,2	140,7	+8,9	
127,6	+9,0	134,4	151,3	154,4	+14,9	+2,0	131,2	138,8	152,6	+16,5	+10,1	126,9	135,0	+6,4	28.5
127,3	+8,3	132,6	149,4	151,5	+14,3	+2,1	129,9	137,1	149,9	+15,4	+9,3	125,9	133,5	+8,0	
129,9	+14,0	148,1	176,1	177,7	+19,2	+1,5	141,6	153,0	176,4	+24,6	+15,3	134,9	147,3	+8,2	
126,0	+8,3	128,5	147,2	151,7	+18,1	+3,1	124,1	135,0	149,5	+20,5	+10,7	122,4	129,5	+5,8	28.51
126,5	+7,6	127,0	144,4	149,1	+17,4	+3,3	123,3	134,0	146,7	+19,0	+9,5	121,7	128,6	+5,7	
122,6	+14,0	137,7	166,9	168,5	+22,4	+1,6	129,1	141,4	167,2	+29,5	+18,2	126,8	136,2	+6,6	
129,4	+9,7	141,4	156,0	157,5	+11,4	+1,0	139,5	143,4	158,8	+12,4	+9,3	132,2	141,4	+7,0	28.52
128,2	+9,3	138,7	152,8	154,1	+11,1	+0,9	137,2	140,5	153,5	+11,9	+9,3	130,6	138,9	+8,4	
143,1	+14,1	170,0	191,8	194,6	+14,4	+1,4	164,4	174,3	193,2	+17,5	+10,8	149,5	169,3	+13,2	
106,9	+7,7	114,0	121,1	121,0	+6,1	-0,1	113,2	117,3	121,0	+6,8	+3,2	113,5	115,2	+1,5	28.6
100,9	+5,6	108,9	116,2	111,0	+1,9	+0,4	108,0	109,8	110,8	+2,6	+0,9	109,3	108,9	-0,4	
120,8	+12,4	126,1	146,2	144,9	+14,9	-0,9	126,6	135,3	145,5	+15,8	+7,5	123,5	130,4	+5,6	
78,8	-5,9	77,0	84,1	88,2	+14,5	+4,9	77,6	85,3	86,2	+11,1	+1,1	92,8	81,5	-12,2	28.61
50,3	-33,2	70,8	61,3	62,7	-11,4	+2,3	74,3	81,2	62,0	-16,6	+1,3	88,4	67,8	-23,3	
112,6	+20,3	84,3	111,1	118,4	+40,5	+6,6	81,5	113,9	114,8	+40,9	+0,8	98,0	97,7	-0,3	
102,1	+8,3	110,2	116,5	117,7	+6,8	+1,0	109,9	115,3	117,1	+6,6	+1,6	111,6	112,6	+0,9	28.62
99,8	+9,1	105,5	106,2	106,8	+3,1	+2,4	104,2	109,9	107,5	+3,2	-2,2	107,5	107,1	-0,4	
108,9	+6,6	121,2	140,7	138,7	+14,4	-1,4	123,0	127,9	138,7	+13,6	+9,2	121,2	125,4	+3,5	
114,7	+9,0	123,3	131,2	129,1	+4,7	-1,6	121,9	124,2	130,2	+6,8	+4,8	118,5	123,0	+3,8	28.63
107,3	+6,0	116,4	120,9	118,5	+1,9	-1,5	115,9	115,1	119,4	+3,6	+3,7	113,3	115,2	+1,7	
135,1	+16,4	142,7	161,5	158,8	+11,3	-1,7	140,1	149,3	160,2	+14,3	+7,3	132,9	144,7	+8,9	
96,1	+1,3	100,0	101,4	106,4	+6,4	+4,9	97,4	99,8	103,9	+6,7	+4,1	101,5	98,6	-2,9	28.7
92,6	-0,1	94,9	94,2	96,0	+3,4	+4,0	92,6	94,6	96,1	+3,8	+1,6	97,5	93,6	-4,0	
109,7	+6,2	119,8	128,2	138,3	+15,4	+7,9	115,6	119,8	133,3	+15,3	+11,5	117,0	117,6	+0,5	
94,1	+9,8	96,0	93,8	96,5	+12,2	+15,2	94,3	92,3	90,2	+7,0	-2,3	91,3	88,3	-3,3	28.71
85,5	+7,5	82,6	78,5	89,6	+8,5	+14,1	81,0	85,3	84,1	+3,8	-1,4	85,6	82,2	-3,9	
122,4	+15,1	97,0	101,3	119,2	+22,9	+17,7	94,9	115,8	110,2	+16,1	-4,7	106,8	106,2	-1,5	
100,7	+2,3	103,1	90,4	102,6	-0,5	+13,5	97,1	98,0	98,5	-0,6	-1,5	98,2	97,6	-0,6	28.72
98,6	+3,5	95,1	81,8	92,9	-2,3	+13,6	91,1	92,6	87,4	-4,1	-5,6	94,5	91,9	-2,8	
113,5	-1,0	128,0	116,9	133,1	+4,0	+13,9	115,9	114,9	126,0	+7,9	+8,8	109,6	115,4	+5,3	
100,7	+9,6	102,2	109,6	120,0	+17,4	+9,5	95,6	104,3	114,8	+20,1	+10,1	97,8	100,0	+2,2	28.73
98,8	+10,8	96,1	95,3	100,0	+4,1	+4,9	89,2	96,4	97,6	+9,4	+1,2	90,6	92,8	+2,4	
106,9	+6,6	121,9	156,5	184,2	+51,1	+18,5	116,1	129,7	169,9	+46,3	+31,0	120,7	122,9	+1,8	
99,9	-2,0	110,6	119,1	116,8	+5,6	-1,9	111,4	106,8	118,0	+5,9	+10,5	113,4	109,1	-3,8	28.74
95,6	-4,3	104,4	111,5	106,3	+3,7	-2,9	106,7	100,5	108,9	+4,0	+9,4	109,3	103,1	-5,7	
113,3	+4,9	130,0	142,8	143,3	+10,2	+0,4	129,3	126,3	143,1	+10,7	+13,3	126,2	127,8	+1,3	
91,3	-0,3	94,0	95,3	99,3	+5,8	+4,2	91,9	96,3	97,3	+5,9	+1,0	98,4	94,1	-4,4	28.75
88,8	-2,5	90,6	91,2	94,8	+4,4	+3,9	88,7	92,9	93,0	+4,8	+0,1	95,4	90,8	-4,8	
103,8	+10,4	110,0	115,9	121,6	+10,5	+4,9	107,5	113,3	118,8	+10,5	+4,9	113,7	110,4	-2,9	
97,4	-6,1	110,3	112,1	115,1	+4,4	+2,7	106,1	116,5	113,6	+7,1	-2,5	114,1	111,3	-2,5	OK
92,1	+1,0	102,0	102,1	104,4	+2,4	+2,3	98,6	108,1	103,2	+4,7	-5,4	104,7	103,8	-0,9	
104,3	-13,0	121,3	125,4	129,2	+6,5	+3,0	115,9	126,4	127,3	+9,8	+0,7	126,4	121,1	-4,2	
92,6	-17,9	104,8	119,7	110,5	+5,4	-7,7	106,4	108,8	115,1	+8,2	+5,8	112,8	107,6	-4,6	29.1
92,1	+0,8	99,5	112,4	102,7	+3,2	-8,6	96,7	102,0	107,5	+8,9	+5,4	102,0	100,4	-1,6	
93,2	-34,5	112,1	129,8	121,3	+8,2	-6,5	117,0	118,1	126,6	+7,4	+6,4	127,6	117,5	-7,9	
72,0	-57,3	84,5	123,1	92,2	+9,1	-25,1	98,2	114,7	107,7	+9,7	-6,1	127,4	106,5	-16,4	29.11
62,6	-7,4	74,3	106,2	79,1	+6,5	-26,9	70,9	91,5	99,7	+32,2	+2,4	86,7	81,2	-6,3	
78,4	-67,0	91,5	133,4	101,3	+10,7	-24,1	116,9	130,5	117,3	+0,3	-10,1	155,4	129,7	-20,4	
92,7	-9,4	110,5	110,9	112,4	+1,7	+1,4	106,0	106,6	111,6	+5,3	+5,7	105,5	105,8	+0,3	29.12
90,6	+5,2	86,7	99,9	101,0	+4,4	+1,1	84,8	89,7	100,5	+6,0	+0,8	96,9	97,2	+0,3	
95,4	-12,6	128,5	125,2	127,3	-0,8	+1,7	120,8	113,3	126,3	+4,6	+11,5	116,8	117,0	+0,2	
98,5	+1,7	101,6	107,6	106,8	+5,1	-0,7	101,6	102,8	107,2	+5,5	+4,3	106,1	102,2	-2,8	29.13
94,8	-1,1	84,8	98,0	95,2	+0,4	-3,8	96,1	96,3	97,1	+1,0	+0,8	100,2	96,2	-4,0	
111,8	+8,6	118,7	128,1	136,7	+14,3	+5,1	115,4	118,9	132,4	+14,7	+11,4	117,1	117,1	-	
102,2	+1,5	117,6	137,8	126,5	+7,6	-8,2	117,7	113,1	132,2	+12,3	+16,8	116,3	115,4	-0,8	29.14
106,5	+1,9	120,8	142,0	125,3	+3,7	-11,8	120,4	116,9	139,7	+11,0	+15,0	117,3	118,3	+0,9	
95,7	+0,8	112,8	131,5	128,2	+13,7	-2,5	113,6	108,2	129,9	+14,3	+20,1	114,7	110,9	-9,3	
101,8	+2,4	110,5	102,0	111,7	+1,1	+9,5	104,2	119,6	106,9	+2,6	-10,6	111,3	111,9	+0,5	29.2
91,6	-0,9	99,6	94,0	101,2	+1,6	+7,7	94,9	111,3	97,6	+2,6	-12,3	109,4	109,1	-0,3	
120,7	+7,5	130,7	116,9	131,2	+0,4	+12,2	121,3	134,8	124,1	+2,3	-7,9	126,1	128,1	+1,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1986  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	106,8	+29,3	+27,6	83,7	-19,9	+1,3	83,0	+3,1	95,3	+1,8
		INLAND	95,5	+11,7	+13,7	84,0	-10,9	-4,0	80,2	-0,1	89,8	-0,1
		AUSLAND	123,3	+57,3	+48,4	83,1	-30,3	+9,9	87,1	+7,7	103,2	+4,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	102,6	+10,7	-2,1	104,8	+5,0	-9,7	102,0	+2,2	103,7	+7,7
		INLAND	95,0	+17,4	+4,3	91,1	+2,1	-14,9	91,2	+4,0	99,1	+9,4
		AUSLAND	121,6	-0,4	-12,5	139,0	+10,0	+0,3	128,7	-1,1	130,3	+4,8
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	113,9	-3,1	+0,1	113,8	-1,4	-16,9	112,7	+1,9	113,9	-2,2
		INLAND	110,0	+11,9	-0,4	110,4	-2,4	-5,5	105,0	+2,4	110,2	+4,3
		AUSLAND	123,5	-25,0	+1,1	122,2	+1,2	-34,3	131,7	+1,2	122,9	-13,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	117,2	+13,6	-1,3	118,7	+10,1	-0,9	113,9	+5,7	118,0	+11,8
		INLAND	107,4	+8,5	+8,9	98,6	-2,5	-16,2	103,8	+4,0	103,0	+2,9
		AUSLAND	130,1	+19,7	-10,5	145,3	+24,6	+18,5	127,1	+7,4	137,7	+22,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	85,5	+26,7	-29,7	121,6	+1,8	+1,5	116,6	+4,7	103,6	+10,8
		INLAND	77,5	+23,8	-27,4	106,8	-8,5	-9,9	113,2	+2,3	92,2	+2,8
		AUSLAND	94,0	+29,5	-31,5	137,2	+12,2	+13,0	120,1	+7,1	115,6	+18,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	57,3	+32,6	-51,2	117,3	+1,1	+13,0	106,2	+7,4	87,3	+9,7
		INLAND	39,7	+31,5	-62,8	106,7	-9,8	-6,6	108,5	+2,0	73,2	-1,5
		AUSLAND	67,1	+32,9	-46,5	123,2	+7,3	+25,8	104,8	+10,7	95,2	+15,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	101,6	+25,0	-18,1	124,1	+2,3	-3,8	122,5	+3,4	112,9	+11,5
		INLAND	90,5	+22,6	-15,3	106,8	-8,0	-11,0	114,9	+2,4	98,7	+3,9
		AUSLAND	118,1	+27,7	-21,1	149,7	+16,0	+5,1	133,8	+4,8	133,9	+20,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,3	+14,0	-6,4	121,1	+8,4	-6,6	121,8	+13,5	117,2	+11,0
		INLAND	108,0	+2,9	-3,8	112,3	-2,3	-5,6	108,0	+1,2	110,2	+0,2
		AUSLAND	119,2	+28,2	-9,1	131,1	+21,5	-7,5	137,3	+27,1	125,2	+24,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	118,0	+16,5	-2,3	120,8	+6,2	-8,6	117,0	+9,1	119,4	+11,1
		INLAND	110,3	+17,2	-3,4	114,2	+5,6	-4,0	108,4	+6,9	112,3	+11,1
		AUSLAND	125,1	+15,9	-1,6	127,1	+6,9	-11,8	124,8	+11,0	126,1	+11,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.O. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	85,2	-8,7	+1,2	64,4	-44,0	-67,2	121,2	-21,0	64,8	-30,5
		INLAND	132,3	-12,4	+8,5	124,2	-2,5	-12,5	145,3	-20,0	128,3	-7,9
		AUSLAND	37,8	-2,6	-5,3	39,9	-63,6	-61,8	111,3	-21,6	38,9	-47,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	106,4	+27,7	+5,0	101,3	+1,1	-14,9	105,0	+14,6	103,9	+13,2
		INLAND	79,4	+18,7	-2,3	81,3	-0,9	-8,2	82,7	+10,6	80,4	+7,9
		AUSLAND	141,5	+35,3	+11,2	127,3	+2,7	-19,7	134,0	+18,2	134,4	+17,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBERBE U.O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,4	+9,8	-1,8	92,1	+5,3	-1,9	79,7	-3,7	91,3	+7,5
		INLAND	72,2	+0,8	-11,2	81,3	+13,1	+11,4	68,7	-4,5	76,8	+7,0
		AUSLAND	108,0	+16,5	+5,3	102,6	-	-10,1	90,4	-3,1	105,3	+7,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	82,8	+15,0	-9,5	91,5	+8,4	+8,8	86,7	+14,5	87,2	+11,5
		INLAND	85,0	+13,2	-12,5	97,1	+14,2	+18,3	88,2	+12,8	91,1	+13,7
		AUSLAND	82,1	+15,6	-8,5	89,7	+6,4	+5,9	86,2	+15,1	85,9	+10,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	153,8	+7,5	+11,4	138,1	+35,9	+26,5	100,6	+5,8	146,0	+19,3
		INLAND	110,2	+55,4	-39,5	182,2	+50,8	+46,2	102,4	+15,3	146,2	+52,5
		AUSLAND	184,3	-4,8	+71,8	107,3	+21,7	+9,0	99,4	-0,1	145,8	+3,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	139,7	+17,4	-4,5	146,3	+8,5	-6,9	140,2	+11,9	143,0	+12,7
		INLAND	132,1	+18,8	+2,5	128,9	+2,1	-9,9	127,5	+8,1	130,5	+9,8
		AUSLAND	148,5	+16,0	-10,8	166,4	+15,2	-3,9	154,8	+15,8	157,5	+15,6
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	82,4	-19,0	-6,6	88,2	-3,9	-9,4	88,2	-11,6	85,3	-11,9
		INLAND	75,3	-6,5	+6,7	70,6	-14,6	-19,3	81,6	-4,8	73,0	-10,5
		AUSLAND	105,1	-38,2	-27,5	145,0	+19,8	+12,3	109,5	-24,7	125,1	-14,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	101,2	+7,5	+1,9	89,3	+0,8	-1,1	105,9	+6,4	100,3	+4,2
		INLAND	86,9	+0,8	+5,5	82,4	+0,1	+0,4	90,1	+1,7	84,7	+0,5
		AUSLAND	129,6	+18,2	-2,6	133,1	+2,0	-2,8	137,4	+19,4	131,4	+9,4
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	103,7	+10,2	+3,4	100,3	+0,6	-1,7	108,3	+8,1	102,0	+5,3
		INLAND	89,1	+2,5	+8,9	81,8	-0,8	-0,8	91,8	+2,7	85,5	+0,9
		AUSLAND	131,4	+22,0	-3,1	135,6	+2,4	-2,5	139,7	+15,6	133,5	+11,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	89,1	-11,4	-10,1	92,4	+3,1	+3,6	88,5	-6,7	87,8	-4,3
		INLAND	72,7	-11,2	-15,7	86,2	+6,0	+8,2	78,7	-6,2	79,5	-2,6
		AUSLAND	112,4	-11,8	+2,2	110,0	-2,7	-5,4	116,2	-7,6	111,2	-7,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,1	+22,8	+4,1	137,5	+12,3	-5,3	135,7	+18,1	140,3	+17,4
		INLAND	119,0	+11,5	+1,5	117,2	+4,9	-2,3	117,0	+12,3	118,1	+8,2
		AUSLAND	186,4	+39,0	+7,2	173,9	+22,6	-8,5	169,2	+26,2	180,2	+30,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,3	+9,4	+2,0	120,9	+2,6	-5,4	124,7	+17,4	122,1	+6,9
		INLAND	117,2	-3,8	-1,4	118,9	-2,1	-8,5	125,7	+18,5	118,1	-2,9
		AUSLAND	134,4	+39,9	+7,9	124,6	+12,1	+0,6	123,0	+16,6	129,5	+24,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (WZ93)  
HERT

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
82,6	-18,5	80,9	76,7	81,2	+1,1	+5,9	76,2	111,8	79,0	+3,7	-29,3	97,6	94,0	-3,7	29.21
85,5	-3,3	77,8	72,6	81,5	+4,8	+12,3	77,0	104,5	77,0	-	-28,3	93,3	90,8	-2,7	
78,4	-34,8	83,8	82,7	80,9	-3,5	-2,2	74,9	122,3	81,8	+9,2	-33,1	103,8	98,6	-5,0	
92,7	-5,4	110,6	96,3	108,4	-3,8	+10,5	101,0	111,9	101,4	+0,4	-9,4	104,6	106,5	+1,6	29.22
80,9	-3,8	86,5	86,7	94,6	-2,0	+9,1	88,8	100,5	90,6	+2,3	-9,9	91,2	94,5	+3,6	
122,1	-7,8	146,8	120,3	136,0	-6,7	+13,1	132,1	140,4	128,2	-3,0	-8,7	138,8	136,2	-1,9	
117,6	+21,0	118,5	101,7	123,0	+3,8	+20,9	108,6	135,9	112,4	+3,5	-17,3	116,7	122,2	+4,7	29.23
98,3	-2,1	106,2	97,9	106,6	+2,3	+11,0	101,4	128,4	103,2	+1,8	-19,6	119,0	114,9	-3,4	
164,6	+84,3	148,6	111,3	158,0	+6,3	+42,0	126,1	154,3	134,7	+6,8	-12,7	111,1	140,2	+26,2	
103,2	+1,6	110,9	110,9	114,2	+3,5	+3,0	108,5	117,7	112,5	+3,7	-4,4	115,7	113,1	-2,2	29.24
99,0	+3,2	101,5	102,2	105,9	+4,3	+3,6	99,7	111,4	104,1	+4,4	-6,6	106,4	105,5	-0,8	
108,7	-0,3	122,0	122,2	125,1	+2,5	+2,4	120,2	125,8	123,6	+2,8	-1,7	128,0	123,0	-3,9	
67,5	-26,2	123,0	113,6	128,1	+4,1	+12,8	117,3	89,1	120,9	+3,1	+35,7	108,7	103,2	-5,1	29.3
62,6	-9,7	124,9	112,6	127,9	+2,4	+13,6	117,8	79,0	120,3	+2,1	+62,3	105,3	98,4	-6,6	
72,6	-36,8	121,1	114,7	128,5	+6,1	+12,0	117,0	99,6	121,6	+3,9	+22,1	112,2	108,3	-3,5	
43,2	-20,1	112,2	107,7	117,2	+4,5	+8,8	105,3	93,7	112,4	+6,7	+20,0	91,0	99,5	+9,3	29.31
30,2	+6,3	132,3	116,7	123,7	-6,5	+6,0	117,2	77,2	120,2	+2,6	+55,7	83,6	97,2	+16,3	
50,5	-26,3	101,0	102,6	113,5	+12,4	+10,6	98,7	103,0	108,1	+9,5	+5,0	95,2	100,8	+5,9	
81,3	-27,9	129,1	117,0	134,4	+4,1	+14,9	124,2	86,5	125,7	+1,2	+45,3	118,7	105,3	-11,3	29.32
73,8	-11,5	122,4	111,2	129,4	+5,7	+16,4	118,0	79,7	120,3	+1,9	+50,9	112,8	98,8	-12,4	
92,5	-40,8	139,2	125,6	141,9	+1,9	+13,0	133,4	96,6	133,7	+0,2	+38,4	127,5	115,0	-9,8	
99,4	+5,2	114,2	130,4	116,2	+1,8	-10,9	107,9	127,5	123,3	+14,3	-3,3	111,1	117,7	+5,9	29.4
105,0	+9,1	110,3	105,1	109,5	-0,7	+4,2	105,6	124,5	107,3	+1,6	-13,8	108,2	115,0	+6,3	
93,0	+0,4	118,6	158,9	123,7	+4,3	-22,2	110,5	130,9	141,3	+27,9	+7,9	114,5	120,7	+5,4	
101,3	-6,7	114,9	107,9	124,4	+8,3	+15,3	107,1	119,5	116,2	+8,5	-2,8	119,4	113,3	-5,1	29.5
94,1	+0,3	107,9	100,6	113,6	+5,3	+12,9	101,5	113,8	107,1	+5,5	-6,9	108,6	107,6	-0,9	
107,9	-11,4	121,4	114,6	134,2	+10,5	+17,1	112,1	124,8	124,4	+11,0	-0,3	129,1	118,5	-8,2	
71,4	-47,0	221,3	103,3	176,8	-20,2	+71,0	173,7	106,2	140,0	-19,4	+31,8	127,9	139,9	+9,4	29.51
151,1	+23,4	237,1	160,7	141,2	-40,4	-12,1	195,8	137,3	151,0	-22,9	+10,0	158,2	166,8	+5,3	
38,8	-72,2	214,9	79,8	191,1	-11,1	+139,5	164,6	93,4	136,5	-17,7	+45,1	115,4	129,0	+11,8	
83,3	-3,7	98,8	96,3	114,5	+15,9	+18,9	91,6	98,4	105,4	+15,1	+7,1	101,7	95,0	-6,6	29.52
66,9	-5,6	82,1	74,9	92,1	+12,2	+23,0	74,9	80,7	83,6	+11,5	+3,5	78,8	77,8	-1,3	
104,6	-2,1	120,3	124,2	143,6	+19,4	+15,6	113,1	121,3	133,9	+18,4	+10,4	131,4	117,2	-10,8	
82,3	-2,3	90,3	67,5	84,2	-6,8	+24,7	82,1	96,4	75,9	-7,6	-21,3	91,6	89,2	-2,6	29.53
71,6	+8,3	79,6	61,0	71,0	-10,8	+16,4	71,9	79,7	66,0	-8,2	-17,2	78,8	75,8	-1,3	
92,7	-8,9	100,7	73,9	96,9	-3,8	+31,1	91,9	112,5	85,4	-7,1	-24,1	105,9	102,2	-3,5	
72,0	-17,4	74,5	85,9	87,2	+17,0	+1,5	74,8	88,0	86,5	+15,6	-1,7	103,5	81,4	-21,4	29.54
75,1	+2,5	77,6	86,0	88,5	+14,0	+2,9	77,6	90,6	87,2	+12,4	-3,8	91,7	84,1	-8,3	
71,0	-22,7	73,5	86,8	86,7	+18,0	+1,0	73,9	87,1	86,3	+16,8	-0,9	107,3	80,5	-25,0	
143,1	-36,6	86,0	80,1	90,9	+5,7	+13,5	96,0	129,4	85,5	-0,6	-33,9	118,1	107,7	-8,8	29.55
70,9	-38,8	79,0	78,9	96,8	+22,5	+22,7	86,4	129,5	87,9	+1,7	-32,1	108,9	108,0	-0,8	
193,6	-36,1	90,9	81,0	86,8	-4,5	+7,2	86,7	129,4	83,9	-2,1	-35,2	124,5	107,5	-13,7	
119,0	+6,2	132,8	131,1	147,5	+11,1	+12,5	124,8	142,3	139,3	+11,6	-2,1	136,0	133,5	-1,8	29.56
111,2	+3,4	124,0	119,2	139,9	+8,0	+12,3	117,8	133,9	126,5	+7,4	-5,5	126,3	125,8	-0,4	
128,0	+9,0	142,9	144,7	163,2	+14,2	+12,8	132,8	151,9	153,9	+15,9	+1,3	147,1	142,3	-3,3	
101,7	+6,2	113,8	86,3	92,0	-19,2	+6,6	100,9	133,7	89,1	-11,7	-33,4	143,0	117,3	-18,0	29.6
80,5	-6,7	93,7	82,9	85,9	-8,3	+3,6	87,1	113,6	84,4	-3,1	-25,7	125,2	100,3	-19,9	
170,1	+34,4	179,5	97,1	111,6	-37,8	+14,9	146,4	198,6	104,3	-28,3	-47,5	200,4	172,0	-14,2	
94,1	+2,3	98,1	113,6	101,9	+3,9	-10,3	100,6	114,2	107,7	+7,1	-6,7	109,6	107,4	-2,0	29.7
88,2	+2,4	85,7	99,8	83,9	-2,1	-15,9	90,1	101,0	91,9	+2,0	-8,0	98,3	95,5	-2,8	
109,6	+2,0	123,0	141,2	137,7	+12,0	-2,5	121,6	140,4	139,5	+14,7	-0,6	132,2	131,0	-0,9	
94,1	+2,0	99,1	116,7	104,1	+5,0	-10,8	101,3	114,3	110,4	+9,0	-3,4	109,7	107,8	-1,7	29.71
86,9	+3,0	86,3	102,7	85,2	-1,3	-17,0	90,9	101,1	94,0	+3,4	-7,0	98,4	96,0	-2,4	
107,7	+0,3	123,5	143,3	140,2	+13,5	-2,2	121,0	139,4	141,8	+17,2	+1,7	131,1	130,2	-0,7	
93,8	+4,5	91,7	91,5	85,9	-6,3	-6,1	95,9	113,3	88,7	-7,5	-21,7	109,0	104,6	-4,0	29.72
81,9	-1,6	82,1	80,9	75,9	-7,8	-6,2	84,7	100,1	78,4	-7,4	-21,7	97,3	92,4	-5,0	
127,4	+17,3	118,5	121,6	114,2	-3,6	-6,1	127,5	150,7	117,9	-7,5	-21,8	142,3	139,1	-2,2	
118,5	+14,8	115,0	132,7	136,6	+17,9	+2,2	113,4	133,6	134,1	+18,3	+0,4	113,7	123,5	+8,6	DL
106,7	+15,2	104,6	117,0	118,2	+11,1	-0,7	102,5	120,7	116,6	+13,8	-3,4	104,1	111,6	+7,2	
134,1	+14,1	133,7	160,9	170,2	+27,3	+5,8	132,9	156,9	166,6	+24,6	+5,5	130,8	144,9	+10,8	
112,7	+10,0	101,7	126,9	124,2	+22,1	-2,1	103,1	128,9	125,6	+21,8	-2,6	110,0	116,0	+5,5	30
121,8	+25,4	102,2	132,4	124,0	+21,3	-6,3	100,9	136,0	128,2	+27,1	-6,0	104,5	117,9	+12,8	
96,1	-14,4	100,8	117,0	124,6	+23,6	+6,5	107,3	117,9	120,8	+12,6	+2,5	120,0	112,6	-6,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000		2000	JULI 2000		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %	
			AUG.	AUG. 1999		JULI 2000	JULI 1999					JUNI 2000
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,7	+33,4	+13,3	76,5	+2,5	-7,4	85,1	+11,5	81,6	+16,9
		INLAND	78,6	+32,3	+29,3	60,8	+7,8	-5,9	88,6	+11,4	89,7	+20,4
		AUSLAND	96,5	+34,1	+1,7	93,9	-0,8	-8,2	103,2	+11,6	94,7	+14,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,8	+7,5	+1,0	127,5	+2,7	-5,2	130,6	+18,1	128,2	+5,1
		INLAND	121,8	-6,7	-3,1	125,7	-2,6	-8,7	132,4	+19,0	123,8	-4,2
		AUSLAND	142,6	+40,8	+8,9	131,0	+14,2	+2,1	127,1	+16,3	136,8	+26,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	126,7	+17,8	+5,8	119,7	+6,3	-10,7	123,1	+11,5	123,2	+11,9
		INLAND	112,8	+9,7	+1,3	111,4	+6,1	-2,5	112,2	+8,8	112,1	+7,9
		AUSLAND	158,6	+33,7	+14,5	138,6	+6,6	-22,9	148,0	+16,6	148,6	+19,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	170,5	+42,3	+29,4	131,8	+3,3	-25,4	152,0	+19,5	151,2	+22,2
		INLAND	124,5	+10,0	+2,4	121,6	+8,4	-18,7	129,8	+16,1	123,1	+9,2
		AUSLAND	263,2	+87,6	+72,8	152,3	-4,0	-34,2	196,8	+24,3	207,8	+42,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,2	+10,6	+1,9	113,0	+4,7	-7,5	111,4	+7,6	114,1	+7,5
		INLAND	108,9	+7,6	+1,8	104,4	+5,1	+4,2	101,4	+5,5	105,4	+6,4
		AUSLAND	136,1	+16,9	+2,3	139,1	+3,7	-23,3	134,7	+11,2	134,6	+10,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	142,0	+24,5	+7,7	131,8	+11,8	-5,5	128,5	+17,6	136,9	+18,0
		INLAND	123,9	+24,1	+8,6	114,1	+2,4	-5,8	114,6	+15,3	119,0	+12,7
		AUSLAND	207,1	+25,2	+5,8	195,7	+38,8	-4,5	178,2	+22,8	201,4	+31,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	104,8	+9,4	+8,6	96,3	-0,3	-2,6	102,1	+8,8	100,5	+4,6
		INLAND	101,7	+8,4	+10,7	91,9	+2,2	-1,7	97,7	+5,5	96,8	+5,3
		AUSLAND	109,3	+10,9	+5,5	103,6	-3,8	-3,8	109,3	+8,6	106,5	+3,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	105,7	+3,9	-7,1	113,8	+13,3	+1,8	111,3	+10,3	109,8	+8,6
		INLAND	97,5	+2,7	+4,6	93,2	+3,7	+7,5	96,7	+6,1	96,4	+3,2
		AUSLAND	124,7	+6,1	-22,8	161,6	+29,7	-5,0	147,3	+17,1	143,2	+18,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,1	+14,2	-2,5	125,2	+8,7	-7,9	129,7	+11,5	123,7	+11,3
		INLAND	120,5	+11,9	-4,2	125,8	+8,0	-0,4	127,7	+8,3	123,2	+9,9
		AUSLAND	125,7	+19,5	+1,3	124,1	+10,5	-20,9	133,9	+18,8	124,9	+14,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	130,7	+18,9	-2,3	133,8	+8,7	+1,0	135,2	+8,2	132,3	+13,6
		INLAND	133,1	+14,9	-4,2	136,9	+6,8	+0,3	141,3	+7,9	136,0	+10,7
		AUSLAND	125,6	+29,5	+2,4	122,5	+13,6	+2,9	121,7	+9,2	124,0	+21,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	112,5	+8,6	-2,7	115,6	+8,7	-17,4	123,5	+15,7	114,1	+8,7
		INLAND	106,3	+7,9	-4,1	110,9	+9,6	-1,5	112,4	+9,0	108,6	+8,7
		AUSLAND	126,0	+10,1	+0,1	125,9	+7,4	-36,6	147,3	+29,0	126,0	+8,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	198,1	+31,1	+4,4	187,9	+26,5	+1,5	173,0	+31,2	192,0	+28,8
		INLAND	155,0	+23,6	+7,3	144,5	+8,2	+1,2	137,9	+23,1	149,8	+15,6
		AUSLAND	246,5	+37,5	+2,3	239,9	+44,1	+1,7	215,2	+38,2	242,7	+40,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	274,0	+83,8	+9,3	250,7	+69,3	-0,7	230,1	+65,1	262,4	+76,8
		INLAND	227,7	+74,2	+15,8	196,7	+36,9	+3,3	190,6	+51,3	212,2	+54,7
		AUSLAND	306,1	+89,1	+6,2	288,2	+90,6	-2,5	257,5	+73,1	297,2	+89,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	215,8	+6,7	+3,8	207,9	+5,4	+3,2	190,8	+14,1	211,9	+8,1
		INLAND	163,4	+7,1	+8,2	151,0	-5,4	-1,7	143,4	+12,9	157,2	+0,6
		AUSLAND	306,5	+6,5	+0,1	306,1	+16,8	+7,7	272,7	+15,1	306,3	+11,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SONNIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	70,6	+16,1	-11,3	79,6	+19,7	+2,6	75,5	+20,2	75,1	+17,9
		INLAND	75,5	+10,2	-12,6	86,4	+16,1	+7,3	81,6	+15,3	81,0	+13,3
		AUSLAND	64,4	+28,0	-9,4	71,1	+25,8	-3,8	67,9	+28,6	67,8	+26,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	131,7	+28,7	+0,8	130,7	+10,7	-3,0	128,6	+16,1	131,2	+19,1
		INLAND	101,3	+11,2	-3,7	105,2	+2,5	-2,9	105,1	+6,6	103,3	+6,8
		AUSLAND	182,5	+50,6	+5,1	173,6	+20,2	-3,0	167,9	+27,7	178,1	+34,1
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,3	+17,8	-0,8	116,2	-0,3	-2,2	118,8	+9,7	115,8	+8,0
		INLAND	89,7	+7,7	-4,0	93,4	-2,0	-7,6	96,7	+5,1	91,6	+2,8
		AUSLAND	155,8	+28,5	+2,2	152,5	+1,5	+4,0	153,8	+14,5	154,2	+13,6
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,7	+30,8	-0,9	136,9	+16,2	+0,9	131,0	+16,8	138,3	+23,0
		INLAND	101,9	+8,5	-6,2	108,6	+2,5	+1,3	106,3	+4,7	106,3	+5,4
		AUSLAND	199,9	+59,8	+4,3	191,7	+34,0	+0,6	174,1	+33,0	196,8	+46,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	224,7	+92,4	+32,6	169,5	+23,3	-37,5	187,7	+49,2	197,1	+55,0
		INLAND	169,2	+45,8	+21,0	139,8	+8,5	-20,2	144,7	+18,9	154,5	+26,1
		AUSLAND	563,7	+364,7	+60,7	350,7	+84,8	-59,1	450,3	+198,8	467,2	+193,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	133,4	+22,9	+1,5	131,4	+11,7	+1,5	133,7	+16,8	132,4	+17,1
		INLAND	103,8	+5,7	-4,7	108,9	+7,6	+2,5	109,7	+10,8	106,4	+6,7
		AUSLAND	171,2	+40,7	+6,8	160,3	+15,6	+0,6	164,4	+22,2	166,8	+27,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	65,6	+30,7	-32,8	97,8	+16,0	+19,9	83,4	+10,3	81,7	+21,4
		INLAND	57,4	+30,5	-33,7	86,6	+17,0	+32,4	71,1	+2,4	72,0	+22,0
		AUSLAND	76,9	+31,0	-32,1	113,3	+15,1	+8,9	100,4	+19,5	96,1	+21,0

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	W293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
65,0	-27,4	80,7	88,9	83,5	+3,5	-6,1	78,5	91,2	86,2	+9,8	-5,5	97,0	84,9	-12,5	30.01
59,4	+9,1	85,6	70,9	85,8	-	-7,5	62,9	88,9	68,2	+8,4	-1,0	79,3	86,9	-16,9	
71,2	-42,8	97,2	108,7	103,2	+6,2	-5,1	95,7	115,8	106,0	+10,8	-6,5	116,4	106,7	-9,2	
119,8	+14,8	104,8	132,6	130,9	+24,9	-1,7	106,8	134,5	131,4	+23,0	-2,9	111,9	120,7	+7,9	30.02
129,2	+27,0	106,5	139,7	130,9	+22,9	-6,9	105,4	142,8	135,3	+29,4	-5,3	107,4	124,1	+15,5	
101,3	-7,7	101,6	118,7	129,1	+27,1	+8,8	109,7	118,3	123,9	+12,9	+4,7	120,7	114,0	-5,6	
107,6	+8,2	110,7	122,4	123,7	+11,7	+1,1	110,4	120,5	123,1	+11,5	+2,2	110,8	115,5	+4,2	31
102,8	+8,0	109,6	113,4	111,0	+7,1	-2,1	102,9	113,2	112,2	+9,0	-0,9	105,7	108,0	+2,2	
118,6	+8,8	127,1	142,9	152,8	+20,2	+6,9	127,7	137,0	147,9	+15,8	+8,0	122,5	132,3	+8,0	
119,8	+32,8	123,0	155,7	148,9	+21,1	-4,4	128,4	144,7	152,3	+18,6	+5,3	102,9	136,6	+32,8	31.1
113,2	+36,2	110,6	136,7	128,3	+16,0	-6,5	111,4	128,9	132,0	+18,5	+2,4	98,1	120,2	+25,1	
139,2	+27,5	147,9	198,0	190,3	+28,7	-2,9	162,5	176,6	183,1	+18,8	+9,3	116,5	168,5	+46,5	
104,2	+1,6	103,7	108,7	112,1	+8,1	+3,1	102,7	111,3	110,4	+7,5	-0,8	113,9	107,0	-6,1	31.2
88,9	+2,6	95,4	100,3	100,0	+4,8	-0,3	95,1	104,2	100,1	+5,3	-3,9	107,6	98,6	-7,4	
116,4	-0,7	123,3	128,6	140,8	+14,2	+9,5	120,7	127,8	134,7	+11,6	+6,4	128,8	124,3	-3,5	
114,1	-6,9	109,7	117,9	133,4	+21,6	+13,1	107,1	121,2	125,6	+17,3	+3,6	120,4	114,2	-5,1	31.3
99,8	-6,9	100,1	107,8	118,5	+18,4	+9,9	97,3	109,0	113,1	+16,2	+3,8	105,1	103,1	-1,9	
166,4	-6,8	143,9	154,0	187,0	+30,0	+21,4	142,4	165,3	170,5	+19,7	+3,1	175,5	153,8	-12,4	
95,6	+7,9	95,9	106,1	100,2	+4,5	-4,7	95,4	109,9	102,7	+7,7	-6,6	102,4	102,7	+0,3	31.4
93,8	+3,1	91,9	101,8	94,2	+2,5	-7,5	92,8	104,3	96,0	+5,6	-6,0	102,1	98,6	-3,4	
98,6	+16,5	102,4	110,4	110,1	+7,5	-0,3	98,7	118,9	110,3	+10,8	-7,2	103,0	108,3	+5,1	
101,7	+12,6	98,0	115,5	108,0	+10,2	-6,5	100,8	114,1	111,8	+10,9	-2,0	102,3	107,5	+5,1	31.5
94,9	+7,4	85,3	102,0	89,7	+5,2	-12,1	89,4	103,6	95,9	+7,3	-7,4	94,4	98,5	+2,2	
117,5	+24,2	127,2	146,8	150,5	+18,3	+2,5	127,4	138,5	148,8	+16,8	+7,3	120,8	132,9	+10,2	
106,9	+8,7	121,8	130,1	133,2	+8,4	+2,4	118,1	123,7	131,7	+11,5	+6,5	112,0	120,9	+7,9	31.6
107,7	+6,5	123,7	130,9	127,6	+3,2	-2,5	119,9	125,9	129,2	+7,8	+2,6	113,5	122,9	+8,3	
106,2	+14,1	117,4	128,3	146,3	+23,8	+13,3	114,1	119,1	136,8	+19,9	+14,9	108,9	118,6	+7,1	
109,9	+10,1	127,8	134,9	137,4	+7,5	+1,9	127,7	126,6	136,2	+6,7	+7,6	118,5	127,1	+7,3	31.61
115,8	+10,1	133,4	141,3	144,7	+8,5	+2,4	133,7	133,5	143,0	+7,0	+7,1	123,9	133,6	+7,8	
96,9	+10,1	115,2	120,8	121,0	+5,0	+0,2	114,4	111,2	120,9	+5,7	+8,7	106,5	112,8	+5,9	
103,6	+7,2	115,1	124,7	128,5	+11,6	+3,0	107,3	120,6	126,6	+18,0	+5,0	104,8	113,9	+8,7	31.62
98,6	+2,1	112,8	119,2	108,1	-4,2	-8,9	104,2	117,2	113,7	+9,1	-3,0	101,7	110,7	+8,8	
114,4	+18,1	119,8	138,7	172,1	+43,7	+25,9	113,7	127,8	154,4	+35,8	+20,8	111,5	120,7	+8,3	
149,6	+34,8	131,5	162,1	171,3	+30,3	+5,7	126,1	172,0	166,7	+32,2	-3,1	122,9	149,1	+21,3	32
126,5	+39,8	113,1	131,0	137,0	+21,1	+4,6	106,1	144,6	134,0	+26,3	-7,3	101,3	125,3	+23,7	
178,5	+31,0	153,5	198,6	212,5	+38,4	+6,5	150,2	204,9	206,0	+37,2	+0,5	149,7	177,5	+19,4	
149,1	+11,2	132,3	208,1	230,6	+74,3	+10,8	136,4	189,4	219,3	+60,8	+15,8	139,5	162,9	+16,8	32.1
130,7	+14,0	124,1	177,4	189,4	+52,6	+6,8	122,2	152,6	183,4	+50,1	+20,2	127,1	137,4	+8,1	
161,9	+9,7	138,0	229,4	259,2	+87,8	+13,0	146,2	216,0	244,3	+67,1	+13,6	148,2	180,6	+21,9	
202,2	+84,4	170,8	182,2	195,3	+8,5	+1,7	156,4	215,5	183,8	+17,5	-14,7	140,4	186,0	+32,5	32.2
152,6	+76,0	129,9	136,2	141,3	+8,8	+3,7	117,2	171,9	138,8	+18,4	-19,3	100,2	144,6	+44,3	
287,9	+55,0	241,5	261,8	261,3	+8,2	-0,2	224,2	291,0	261,8	+16,7	-10,1	209,8	257,8	+22,8	
60,8	-3,8	63,6	73,8	77,4	+21,7	+4,9	62,6	77,4	75,6	+20,8	-2,3	73,5	70,0	-4,8	32.3
68,5	-7,9	70,9	80,6	82,9	+16,9	+2,9	70,6	84,7	81,8	+15,9	-3,4	81,2	77,7	-4,3	
51,1	+4,1	54,4	65,4	70,4	+29,4	+7,6	52,4	68,3	67,9	+29,6	-0,6	63,8	60,4	-5,3	
102,3	+7,1	113,1	126,5	128,8	+13,9	+1,8	111,0	123,9	127,7	+15,0	+3,1	111,7	117,4	+5,1	33
91,1	+5,1	100,4	106,4	108,0	+5,6	+0,6	99,2	109,8	106,7	+6,6	-3,6	102,7	104,4	+1,7	
121,2	+9,6	134,5	162,0	167,0	+24,2	+3,1	131,1	147,9	164,5	+25,5	+11,2	127,1	139,5	+9,8	
97,9	-2,2	109,6	120,0	119,5	+9,0	-0,4	106,7	118,9	119,8	+10,2	+0,8	117,1	113,8	-2,8	33.1
83,3	+2,6	99,8	98,6	99,9	+6,5	+3,2	82,9	100,7	98,4	+5,9	-2,3	102,9	96,8	-5,9	
121,2	-6,7	134,8	156,8	150,6	+11,7	-4,0	133,8	147,7	153,7	+14,9	+4,1	138,5	140,8	+0,9	
105,3	+11,7	114,5	126,1	131,2	+14,6	+4,0	112,2	128,9	128,8	+14,6	+1,3	108,5	119,5	+8,1	33.2
93,9	+3,9	103,0	107,1	106,1	+3,0	-0,9	102,0	112,5	106,8	+4,5	-5,2	102,3	107,2	+4,8	
125,1	+23,7	134,5	159,0	174,7	+29,9	+9,9	129,8	152,1	166,9	+28,8	+9,7	122,0	140,9	+15,5	
116,8	+15,9	134,5	180,9	188,2	+39,9	+4,0	125,3	158,3	184,6	+47,3	+16,6	124,8	141,8	+13,6	33.3
118,0	+8,8	139,4	136,8	146,1	+9,5	+6,8	121,5	157,6	141,5	+16,5	-10,2	123,2	139,5	+13,2	
121,3	+88,0	140,7	450,4	445,5	+216,6	-1,1	148,5	162,9	448,0	+201,7	+176,0	134,8	156,7	+16,5	
108,5	+12,9	116,9	135,4	132,7	+13,5	-2,0	115,0	120,9	134,1	+16,6	+10,9	107,5	117,9	+8,7	33.4
98,2	+15,5	88,9	112,9	108,8	+12,9	-3,6	98,7	109,2	110,8	+12,3	+7,4	98,2	101,0	+2,9	
121,7	+10,3	142,6	164,3	163,5	+14,7	-0,5	135,9	149,6	169,9	+20,6	+14,1	119,3	139,7	+17,1	
50,2	+0,2	77,2	82,4	85,6	+10,9	+3,9	78,3	86,0	84,0	+7,3	-4,5	84,5	83,2	-1,5	33.5
44,0	-4,3	68,3	71,1	70,6	+3,4	-0,7	72,9	79,0	70,8	-2,9	-10,4	77,8	75,9	-2,4	
58,7	+5,2	89,5	98,0	106,4	+18,9	+8,6	85,8	100,4	102,2	+19,1	+1,8	83,8	88,1	-0,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1989	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	137,8	+11,5	-12,2	157,0	+11,1	-4,2	157,1	+9,9	147,4	+11,2
		INLAND	112,7	+10,5	-11,0	128,8	+3,9	-4,6	129,2	+2,3	119,7	+7,0
		AUSLAND	164,6	+12,1	-13,2	188,6	+16,7	-3,8	187,0	+16,2	177,1	+14,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	138,3	+17,1	-11,7	156,7	+8,4	-1,7	158,3	+9,6	147,5	+12,3
		INLAND	108,5	+10,0	-11,6	122,7	+1,0	-5,4	127,8	+1,7	119,8	+5,0
		AUSLAND	170,2	+22,4	-11,8	193,0	+14,0	+0,9	190,9	+15,8	181,6	+17,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	138,2	+16,5	-13,9	160,5	+9,4	-2,3	160,6	+8,4	149,4	+12,6
		INLAND	92,1	+7,0	-13,4	106,3	-2,3	-11,4	113,8	-2,7	99,2	+1,7
		AUSLAND	180,2	+21,5	-14,1	209,8	+15,7	+2,5	203,1	+15,1	195,0	+18,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	95,4	+19,1	-18,1	116,5	+10,1	+1,0	115,2	+8,8	106,0	+14,0
		INLAND	87,0	+11,5	-17,0	104,8	+2,5	-2,1	104,2	+2,0	95,8	+8,4
		AUSLAND	116,9	+36,7	-20,2	146,4	+27,1	+7,1	143,2	+24,2	131,7	+31,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	146,8	+18,1	-5,2	153,8	+5,5	-0,5	159,9	+12,4	149,8	+11,2
		INLAND	146,9	+14,0	-8,4	160,4	+5,6	+3,8	161,6	+8,7	153,7	+5,5
		AUSLAND	144,3	+24,7	-	144,3	+5,1	-6,7	157,4	+18,4	144,3	+14,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,0	-18,1	-16,1	159,7	+35,6	-18,4	148,5	+12,8	146,9	+4,3
		INLAND	143,8	+13,1	-7,2	154,9	+25,2	-0,1	139,4	+6,5	149,4	+19,1
		AUSLAND	123,5	-39,2	-25,2	165,0	+48,0	-31,0	158,3	+19,5	144,3	-8,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	75,7	-60,4	-30,7	109,2	+180,0	-41,3	98,5	+14,4	92,5	-19,7
		INLAND	93,8	+69,3	-31,9	137,7	+219,5	-2,3	93,2	+3,1	115,8	+134,8
		AUSLAND	63,5	-77,8	-29,2	89,7	+147,1	-58,7	102,4	+22,8	76,6	-62,4
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	74,3	-60,2	-30,2	106,5	+199,2	-42,7	96,5	+15,7	90,4	-18,7
		INLAND	93,6	+66,0	-31,5	136,7	+236,7	-4,2	92,8	+2,1	115,2	+137,5
		AUSLAND	61,3	-77,7	-28,8	86,1	+167,4	-60,0	99,0	+28,6	73,7	-52,0
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	121,5	-63,7	-37,8	196,3	+31,5	+2,5	163,7	-4,9	158,4	-34,4
		INLAND	97,8	+210,5	-39,8	162,4	+56,3	+61,3	103,0	+33,9	130,1	+92,2
		AUSLAND	151,9	-79,0	-36,0	237,4	+15,4	-22,3	241,6	-17,9	184,7	-58,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,8	+1,4	-2,0	152,9	+10,9	+16,2	136,3	+8,2	151,4	+5,9
		INLAND	162,3	-7,4	-4,2	169,4	+7,0	+15,0	154,0	+10,8	165,9	-0,5
		AUSLAND	113,0	+68,9	+8,0	104,6	+33,8	+22,3	84,4	-4,0	108,8	+49,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	182,9	+5,4	-11,9	207,6	+25,1	-14,9	194,3	+14,7	195,3	+15,0
		INLAND	202,8	+18,7	+16,1	174,7	+10,6	-5,1	169,7	+6,8	188,8	+14,8
		AUSLAND	188,6	-3,9	-27,1	231,2	+34,7	-19,4	211,9	+19,7	199,9	+15,1
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	64,7	+1,4	-46,2	120,2	+4,7	-11,5	126,9	+5,1	92,5	+3,6
		INLAND	59,3	-2,9	-50,1	118,8	+1,2	-10,2	123,0	-	89,1	-0,2
		AUSLAND	110,0	+27,6	-17,3	133,0	+42,2	-19,7	158,5	+56,8	121,5	+35,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	47,9	-16,3	-76,0	199,6	-7,8	-4,5	189,0	-8,2	123,8	-9,6
		INLAND	43,9	-18,2	-77,9	189,0	-6,8	-4,8	189,6	-9,1	121,5	-10,7
		AUSLAND	186,7	+2,6	-27,6	216,4	+27,0	+3,0	174,9	+32,4	186,6	+15,5
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	61,6	+8,3	-30,0	88,0	+21,7	-22,7	108,2	+20,8	74,8	+15,8
		INLAND	57,0	+1,6	-32,1	83,9	+15,6	-21,0	99,9	+11,4	70,5	+9,5
		AUSLAND	93,8	+51,8	-19,8	116,9	+67,0	-30,1	166,3	+88,1	105,4	+59,9
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	102,7	+4,3	-0,2	102,9	+6,2	+11,1	90,3	+0,4	102,8	+5,2
		INLAND	96,3	+3,8	+1,5	94,9	+4,6	+14,1	82,3	-0,8	95,6	+4,1
		AUSLAND	138,3	+6,2	-6,3	147,6	+12,3	+1,8	134,8	+5,3	143,0	+9,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	96,1	+18,6	-3,2	99,3	+17,5	-3,3	99,8	+18,8	97,7	+18,0
		INLAND	87,8	+27,4	-1,9	89,5	+14,3	+6,3	91,3	+19,8	88,7	+20,5
		AUSLAND	116,5	+5,3	-5,6	123,4	+23,5	-16,7	120,8	+17,2	120,0	+14,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,4	+4,5	+4,4	84,7	-	-12,0	99,8	+3,4	86,6	+2,2
		INLAND	83,1	+1,7	+5,7	78,6	-2,0	-12,8	94,5	+1,8	80,9	-0,1
		AUSLAND	125,6	+19,6	-1,3	127,2	+9,8	-7,8	136,5	+12,1	126,4	+14,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	87,0	+10,8	-11,5	98,3	-0,7	-9,2	111,4	+3,8	92,7	+4,4
		INLAND	82,0	+7,5	-10,0	91,1	-3,0	-12,3	107,0	+2,9	86,6	+1,8
		AUSLAND	119,5	+28,9	-17,7	146,2	+10,0	+6,4	140,2	+8,9	132,4	+17,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	106,0	+10,4	+12,8	94,0	-1,1	-2,2	101,4	+6,0	100,0	+4,7
		INLAND	102,0	+8,3	+13,2	90,1	-2,7	-2,3	97,5	+3,7	98,1	+2,9
		AUSLAND	143,8	+27,4	+10,2	130,5	+11,3	-2,1	138,2	+22,6	137,2	+19,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,0	-5,5	+9,8	78,3	-2,4	-19,0	95,7	-0,2	82,2	-4,0
		INLAND	80,0	-8,2	+13,3	70,6	-7,0	-18,3	88,6	-3,2	75,3	-7,6
		AUSLAND	124,4	+7,4	-1,6	126,4	+17,6	-21,7	140,2	+13,2	125,4	+12,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,5	+2,8	+13,1	74,7	+2,5	-14,3	82,8	+4,0	78,6	+2,6
		INLAND	78,5	-0,3	+13,6	69,1	+1,8	-14,9	87,2	+2,6	73,8	+0,7
		AUSLAND	126,0	+17,9	+11,4	113,1	+5,5	-12,1	131,5	+11,3	119,6	+11,7

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (W293)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	W293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
123,6	+18,6	151,7	154,2	166,5	+9,8	+8,0	146,5	150,8	160,3	+9,4	+6,3	136,6	148,6	+8,8	DM
102,0	+7,4	136,5	126,1	136,6	+2,3	+9,9	131,1	128,9	132,3	+0,9	+4,3	125,2	129,0	+3,0	
146,8	+28,7	189,0	184,2	196,4	+16,2	+6,6	163,0	176,4	190,3	+16,7	+7,9	148,8	169,7	+14,0	
118,1	+12,6	154,1	157,0	166,7	+8,2	+6,2	148,9	151,5	161,9	+8,7	+6,9	138,6	150,2	+8,4	34
98,6	+3,2	136,0	126,3	137,3	+1,7	+8,7	130,9	125,4	131,8	+0,7	+5,1	125,6	128,1	+2,0	
139,1	+20,9	174,7	189,9	196,2	+13,5	+4,4	168,3	179,5	194,1	+15,3	+8,1	152,6	173,9	+14,0	
118,6	+13,2	159,5	157,7	170,9	+7,1	+8,4	153,2	155,6	164,3	+7,2	+5,6	141,5	154,4	+9,1	34.1
86,1	-2,2	129,0	110,6	126,8	-1,7	+14,6	123,4	114,5	118,7	-3,8	+3,7	119,8	119,0	-0,7	
148,3	+23,4	187,4	200,7	211,0	+12,8	+5,1	180,4	193,0	206,8	+14,1	+6,6	161,4	188,7	+15,7	
80,1	+3,0	112,8	114,6	122,0	+8,2	+6,5	110,2	108,0	118,3	+7,4	+9,5	110,3	109,1	-1,1	34.2
78,0	+8,2	109,9	102,3	111,6	+1,5	+9,1	106,3	102,0	106,9	+0,6	+4,8	105,1	104,1	-1,0	
85,5	-7,3	120,0	146,8	148,3	+23,6	+1,7	120,3	123,5	147,1	+22,3	+19,1	123,7	121,9	-1,5	
123,5	+12,4	147,4	162,6	163,8	+11,1	+0,7	144,7	148,8	163,2	+12,8	+9,7	136,1	148,7	+7,8	34.3
128,9	+11,2	152,5	163,9	164,4	+7,8	+0,3	151,5	152,8	164,2	+8,4	+7,5	141,9	152,2	+7,3	
116,7	+14,0	140,2	160,6	163,0	+16,3	+1,5	136,1	143,0	161,8	+19,8	+13,1	128,0	139,0	+8,6	
163,7	+66,0	139,9	139,2	164,8	+23,1	+23,7	129,5	145,5	149,0	+16,0	+2,4	121,6	137,0	+12,7	35
127,1	+39,5	139,8	124,5	147,7	+5,7	+18,6	132,7	138,1	138,1	+2,6	-1,4	122,5	135,4	+10,5	
203,2	+90,1	127,6	142,6	183,3	+43,7	+28,5	124,2	153,7	162,9	+31,2	+6,0	120,6	138,9	+15,2	
191,3	+379,4	84,5	89,1	132,0	+56,2	+91,0	76,4	79,5	100,5	+31,5	+26,4	84,1	77,9	-7,4	35.1
55,4	+32,5	125,8	44,1	127,3	+1,2	+188,7	104,1	75,5	85,7	-17,7	+13,5	119,5	89,8	-24,9	
285,6	+623,0	56,4	86,6	136,4	+140,1	+56,4	57,5	82,9	111,0	+93,0	+33,9	59,9	70,2	+17,2	
186,8	+526,8	81,5	86,2	130,9	+60,6	+97,7	74,1	71,7	98,5	+32,9	+37,4	78,8	72,9	-7,5	35.11
56,4	+42,8	127,4	42,5	128,2	+0,6	+201,6	106,1	75,0	85,4	-18,7	+13,9	117,0	90,1	-23,0	
274,9	+1079,8	50,4	82,2	132,7	+163,3	+61,4	53,1	69,5	107,5	+102,4	+54,7	52,9	61,3	+15,9	
334,6	-7,7	180,2	163,4	167,5	-7,0	+2,5	149,0	327,5	165,5	+11,1	-49,5	253,1	238,2	-5,9	35.12
31,5	-67,4	87,0	81,5	106,3	+22,2	+30,4	80,0	87,5	93,9	+17,4	+7,3	177,8	83,8	-52,9	
723,4	+2,7	299,9	268,4	246,0	-18,0	-8,3	237,6	635,3	257,2	+8,2	-59,5	349,8	436,4	+24,8	
147,8	+30,1	123,6	128,2	134,4	+8,7	+4,8	120,4	145,2	131,3	+9,1	-9,6	115,6	132,8	+14,9	35.2
175,3	+51,4	136,4	148,4	151,8	+12,1	+2,3	129,7	165,3	150,1	+15,7	-12,2	113,2	147,5	+30,3	
66,9	-37,6	89,0	69,0	83,4	-6,3	+20,9	93,1	86,0	76,2	-18,2	-11,4	122,7	89,5	-27,1	
173,5	+21,2	173,8	181,0	206,8	+19,0	+14,3	169,3	206,6	193,9	+14,5	-5,7	156,8	187,5	+19,6	35.3
170,9	+37,5	156,5	160,7	166,0	+6,1	+3,3	157,1	187,1	163,3	+3,9	-12,7	146,1	172,1	+17,8	
175,4	+11,9	186,2	156,6	236,2	+26,9	+20,8	178,1	218,9	215,9	+21,2	-1,4	164,5	198,5	+20,7	
63,8	+20,8	135,4	134,7	142,0	+4,9	+5,4	131,1	82,6	138,3	+5,5	+67,4	93,3	106,9	+14,6	35.4
61,1	+18,0	139,0	131,4	137,3	-1,2	+4,5	134,2	81,5	134,3	+0,1	+64,8	93,4	107,9	+15,5	
86,2	+41,1	106,2	162,5	181,8	+71,2	+11,9	105,7	92,2	172,2	+62,9	+86,8	92,6	98,9	+6,8	
57,2	+48,2	231,5	216,1	205,5	-11,2	-4,9	228,9	121,7	210,8	-7,9	+73,2	129,4	175,3	+35,5	35.41
59,7	+40,9	236,3	219,8	206,7	-12,6	-6,0	232,8	121,1	212,3	-8,8	+75,3	130,1	177,0	+36,0	
162,7	+192,5	127,0	141,4	200,6	+58,0	+41,9	122,2	136,5	171,0	+39,9	+25,3	108,3	129,4	+19,5	
56,9	+18,3	103,6	112,2	126,6	+22,2	+12,8	97,9	61,1	119,4	+22,0	+95,4	76,5	79,5	+3,9	35.42
56,1	+16,1	104,6	102,4	117,0	+11,9	+14,3	98,2	59,6	109,7	+11,7	+84,1	76,0	78,9	+3,8	
61,8	+32,6	96,4	180,0	193,2	+100,4	+7,3	96,9	71,3	186,8	+94,6	+161,7	79,3	83,6	+5,4	
98,5	+7,1	89,8	80,2	92,0	+2,4	+14,7	87,3	93,8	86,1	-1,4	-8,2	92,9	90,6	-2,5	35.43
92,8	+3,5	83,3	72,9	82,8	-0,6	+13,6	80,1	86,6	77,9	-2,7	-10,0	87,3	83,3	-4,6	
130,2	+24,0	126,1	121,1	143,1	+13,5	+18,2	127,1	134,4	132,1	+3,9	-1,7	124,1	130,8	+6,4	
81,0	+15,2	90,7	92,5	108,6	+19,7	+17,4	84,4	96,5	100,6	+19,2	+5,3	89,0	89,9	+1,0	35.5
68,9	+6,0	81,4	89,4	94,9	+16,6	+6,2	77,0	83,1	92,2	+19,7	+11,0	82,2	80,1	-2,6	
110,6	+32,5	113,4	100,2	142,1	+25,3	+41,8	102,4	125,9	121,1	+18,3	-3,8	105,7	114,1	+7,9	
84,6	+8,6	99,6	105,3	103,2	+3,6	-2,0	100,4	101,9	104,2	+3,8	+2,3	101,9	101,1	-0,8	36.1
81,7	+7,4	95,6	100,6	97,6	+2,1	-3,0	96,8	97,9	99,1	+2,4	+1,2	96,1	97,3	-1,8	
105,0	+15,8	128,2	138,1	141,7	+10,5	+2,6	125,7	129,6	139,9	+11,3	+7,9	121,3	127,6	+6,2	
78,5	+10,1	112,2	119,1	116,2	+3,6	-2,4	113,5	109,3	117,6	+3,6	+7,6	109,5	111,4	+1,7	36.11
76,3	+9,0	108,5	115,7	111,8	+3,0	-3,4	110,3	105,8	113,8	+3,2	+7,6	107,7	108,1	+0,4	
92,7	+16,2	136,6	141,3	144,4	+5,7	+2,2	134,3	131,9	142,8	+6,4	+8,3	120,9	133,1	+10,1	
96,0	+10,1	97,6	102,5	101,2	+3,7	-1,3	95,8	112,9	101,8	+6,3	-9,8	102,0	104,3	+2,3	36.12
94,2	+8,0	95,7	98,8	97,1	+1,5	-1,7	94,2	110,5	96,0	+4,0	-11,3	99,3	102,3	+3,0	
112,9	+18,7	115,9	137,5	139,6	+20,4	+1,5	112,0	136,4	138,6	+23,8	+2,4	127,2	123,7	-2,8	
91,0	+13,3	101,8	97,3	103,0	+1,2	+5,9	99,3	101,8	100,2	+0,9	-1,7	99,8	100,6	+0,8	36.13
87,1	+10,8	96,0	91,7	94,5	-1,6	+3,1	94,8	96,9	93,1	-1,8	-3,9	96,6	95,9	-0,7	
115,8	+27,3	138,3	133,6	156,7	+13,3	+17,3	127,8	133,4	145,1	+13,5	+8,8	118,7	130,6	+8,1	
82,2	+4,8	90,3	99,9	94,5	+4,7	-5,4	93,1	92,7	97,2	+4,4	+4,9	97,3	92,9	-4,5	36.14
78,7	+4,1	88,0	94,4	89,0	+3,5	-5,7	88,9	88,1	91,7	+3,1	+4,1	83,9	88,5	-5,8	
106,9	+9,4	120,1	138,1	132,9	+10,7	-3,8	121,8	124,5	135,5	+11,2	+8,8	120,8	123,1	+1,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1996  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

HZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,3	+12,3	-0,9	119,4	+5,7	-3,9	120,4	+8,8	118,9	+8,9
		INLAND	105,5	+8,5	+0,3	105,2	+1,4	-3,1	106,7	+5,0	105,4	+4,9
		AUSLAND	141,9	+18,2	-2,5	145,5	+11,8	-5,0	145,5	+14,2	143,7	+14,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,7	+13,2	-0,2	118,9	+5,8	-2,2	120,5	+9,7	118,8	+9,3
		AUSLAND	136,3	+21,3	-0,5	137,0	+11,7	-6,0	139,8	+16,0	136,7	+16,2
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,0	+14,3	-0,2	125,2	+6,6	-6,7	125,2	+9,8	125,1	+10,2	
	AUSLAND	148,7	+17,1	-2,4	152,3	+13,1	-8,0	150,7	+13,7	150,5	+15,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,8	+10,7	-10,0	116,4	+5,8	-3,9	120,9	+6,3	110,8	+8,0	
	AUSLAND	141,8	+17,6	-12,0	161,1	+11,9	+0,7	159,1	+12,8	151,5	+14,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,8	-0,1	+4,4	99,4	-1,3	+15,7	96,9	-0,3	101,6	-0,7	
	AUSLAND	139,2	+5,9	+5,7	131,7	+3,6	+20,7	123,4	+5,7	139,2	+4,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,0	-0,4	+5,3	98,9	-3,3	+24,1	93,2	-1,3	99,5	-1,8
		INLAND	90,2	-3,2	+5,4	85,6	-5,4	+21,9	84,1	-3,8	87,9	-4,4
		AUSLAND	136,9	+6,0	+5,1	130,3	+1,2	+28,6	120,2	+4,5	133,8	+3,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,2	+9,5	-6,8	89,3	+1,2	-0,7	92,0	+2,0	86,3	+5,1
		INLAND	74,9	+5,2	-6,0	79,7	-2,0	+1,1	82,2	-2,0	77,3	+1,3
		AUSLAND	105,7	+18,6	-8,4	115,4	+8,0	-3,8	118,3	+10,3	110,6	+12,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	61,8	+8,4	-15,0	72,7	+0,4	-12,0	82,3	+1,0	67,3	+4,0
		INLAND	53,8	+4,5	-15,7	63,8	-4,8	-8,2	71,0	-5,6	58,8	-0,8
		AUSLAND	75,7	+14,0	-13,8	87,8	+7,3	-16,4	101,6	+10,1	81,8	+10,4
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	69,7	+6,1	-10,8	78,1	+0,4	-16,6	94,7	+5,8	73,9	+2,9
		INLAND	62,7	+3,1	-9,1	69,0	-7,3	-12,1	81,6	-1,0	66,9	-2,5
		AUSLAND	82,8	+10,8	-13,0	95,2	+13,3	-21,9	119,2	+16,1	89,0	+12,1
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	43,9	+6,6	-15,7	52,1	+0,8	-11,2	59,0	-6,1	48,0	+3,2
		INLAND	35,2	+0,9	-21,4	44,8	+0,4	-5,9	49,1	-12,0	40,0	+0,5
		AUSLAND	58,5	+12,9	-9,3	64,5	+0,6	-16,8	75,7	+1,5	61,5	+6,0
17.16	NAEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	77,7	+20,1	-25,0	103,6	-0,4	+2,0	94,7	-3,9	90,7	+7,5
		INLAND	67,2	+15,9	-28,5	94,0	-2,8	+2,1	86,8	-11,2	80,6	+4,1
		AUSLAND	91,7	+24,6	-21,2	116,4	+2,5	+2,0	105,1	+5,6	104,1	+11,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	72,4	+11,4	-15,6	85,8	-0,3	-7,1	88,9	-1,8	79,1	+4,6
		INLAND	63,4	+10,5	-13,4	73,2	-4,6	-6,3	77,0	-7,9	68,3	+1,8
		AUSLAND	91,5	+12,5	-18,9	112,8	+6,3	-8,1	114,3	+8,9	102,2	+9,1
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	70,3	+12,5	-17,7	86,4	+2,2	-9,8	91,0	+1,0	77,9	+6,6
		INLAND	62,6	+12,2	-14,4	73,1	+1,5	-9,0	80,2	-3,6	67,9	+6,3
		AUSLAND	85,3	+13,1	-21,8	109,1	+2,9	-11,0	111,7	+7,8	97,2	+7,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	29,7	+10,0	-68,5	71,5	+15,3	+4,8	72,8	+15,9	50,6	+13,7
		INLAND	29,6	+3,9	-60,0	59,2	+42,7	+14,3	61,3	+15,2	44,4	+26,9
		AUSLAND	29,7	+50,0	-77,3	131,1	-18,5	-11,3	128,6	+17,3	80,4	-11,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,0	+11,9	-21,8	84,4	-13,0	+0,1	75,4	-16,6	75,2	-3,6
		INLAND	53,7	+13,5	-23,0	69,7	-21,1	-1,8	61,6	-25,1	61,7	-9,0
		AUSLAND	113,2	+8,6	-19,5	140,8	+8,0	+4,0	128,3	+5,3	128,9	+8,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,3	+8,7	-4,3	89,1	+4,2	-5,9	95,6	+2,6	87,2	+6,3
		INLAND	78,0	+5,7	-0,3	78,2	-3,0	-4,8	85,4	-3,9	78,1	+1,2
		AUSLAND	98,1	+13,1	-9,3	108,2	+16,0	-7,4	113,5	+12,6	103,2	+14,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	58,8	+12,9	-16,6	70,5	+7,6	-5,7	74,7	+2,6	64,7	+10,0
		INLAND	56,1	+6,3	-18,9	68,7	+2,8	-3,8	72,5	+0,3	62,4	+4,3
		AUSLAND	66,3	+31,8	-12,1	75,4	+22,0	-10,3	80,9	+9,5	70,9	+26,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,1	+7,1	+0,3	97,8	+8,5	-2,2	101,1	+6,5	98,0	+7,8
		INLAND	82,5	+5,2	-0,3	92,8	+5,2	-3,6	96,1	+4,8	82,7	+5,2
		AUSLAND	137,8	+16,4	+3,3	133,2	+29,1	+5,0	136,9	+16,4	135,4	+22,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	100,2	+11,2	-3,9	104,3	+1,4	-0,7	106,5	+3,9	102,3	+6,0
		INLAND	88,4	+5,0	-2,3	88,4	+3,2	+0,3	91,2	-1,0	87,4	+0,7
		AUSLAND	133,4	+22,8	-6,3	142,4	+8,8	-2,1	149,1	+12,2	137,9	+15,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,1	+5,5	-0,5	81,5	-4,3	+2,1	85,1	-0,4	81,3	+0,2
		INLAND	73,4	-1,2	-1,1	74,2	-8,6	+6,3	78,1	-4,4	73,8	-5,1
		AUSLAND	141,7	+44,9	+2,2	138,7	+19,0	-12,3	140,2	+21,8	140,2	+30,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	147,9	+20,0	-4,5	154,8	+14,3	+5,4	144,0	+7,9	151,4	+17,1
		INLAND	139,0	+10,1	-6,0	147,8	+7,6	+2,0	137,9	+6,0	143,4	+8,8
		AUSLAND	172,2	+49,7	-0,9	173,8	+33,3	+14,3	180,8	+12,5	173,0	+41,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	W293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
105,3	+7,8	113,2	119,5	122,9	+8,0	+2,9	111,2	119,1	120,9	+8,7	+1,5	111,3	115,2	+3,5	D
97,2	+6,3	109,5	106,0	108,4	+4,7	+2,3	101,9	108,7	107,2	+5,2	-1,4	103,8	105,3	+1,6	
120,1	+9,9	130,9	144,2	147,9	+13,0	+2,6	128,2	138,3	146,1	+14,0	+5,6	125,8	133,3	+6,1	
104,9	+6,8	112,0	120,1	122,1	+8,0	+1,7	110,2	115,9	121,1	+8,9	+4,5	110,1	113,0	+2,6	VORL.
101,3	+5,6	106,4	110,9	112,4	+5,6	+1,4	104,9	109,8	111,6	+6,6	+1,6	105,7	107,3	+1,6	
112,4	+9,1	123,9	138,6	142,5	+16,0	+2,1	121,8	129,8	141,0	+16,0	+9,6	119,1	125,1	+5,0	
109,4	+9,2	118,5	121,6	128,9	+8,8	+6,0	114,1	128,0	125,2	+9,7	-2,2	118,0	121,0	+4,3	INV.
97,6	+10,4	105,9	104,5	111,7	+5,5	+6,9	101,5	105,2	108,1	+6,5	-6,2	104,4	108,3	+3,7	
127,0	+7,9	137,2	147,1	154,5	+12,6	+5,0	133,0	147,1	150,8	+13,4	+2,5	133,4	140,0	+4,9	
94,7	+10,1	120,0	122,4	126,1	+5,1	+3,0	117,5	120,2	124,3	+5,8	+3,4	112,4	118,8	+5,7	GEBR.
77,9	+2,2	101,2	96,5	101,3	+0,1	+2,8	100,2	97,6	99,9	-0,3	+2,4	99,6	98,9	-0,7	
120,6	+19,3	148,7	158,1	164,1	+10,4	+3,1	143,9	154,9	161,8	+12,3	+4,3	132,1	145,4	+13,1	
103,9	+4,4	85,4	101,2	86,8	+1,6	-14,2	94,1	97,4	94,0	-0,1	-3,5	95,9	95,7	-0,2	VERB.
93,9	+1,4	78,8	81,0	78,9	-0,6	-14,0	87,4	89,7	84,7	-3,1	-5,6	81,5	88,5	-3,3	
131,4	+11,8	103,6	128,0	109,7	+6,0	-15,0	112,5	118,3	119,4	+6,1	+0,9	107,7	115,4	+7,1	
102,4	+0,4	78,1	102,4	79,8	+2,2	-22,1	92,1	93,3	91,1	-1,1	-2,4	97,0	92,7	-4,4	DB
99,2	-0,6	73,6	82,2	73,3	-0,4	-20,5	85,9	86,6	82,8	-3,6	-4,4	91,4	86,2	-5,7	
129,2	+2,5	91,4	132,4	98,9	+8,2	-25,3	110,3	112,9	115,7	+4,9	+2,5	113,7	111,6	-1,8	
76,0	+0,4	91,3	94,9	92,8	+1,6	-2,2	92,9	89,8	93,9	+1,1	+4,6	95,9	91,4	-4,7	17
71,2	-0,7	84,2	85,4	82,3	-2,3	-3,6	86,4	83,1	83,8	-3,0	+0,8	89,6	84,8	-5,4	
89,1	+3,0	110,3	120,7	120,9	+9,6	+0,2	110,4	107,9	120,8	+9,4	+12,0	112,8	108,1	-3,4	
57,0	+2,7	82,9	89,4	85,1	+2,7	-4,8	87,1	75,9	87,3	+0,2	+15,0	86,8	81,5	-5,9	17.1
51,5	+3,4	75,4	77,3	72,9	-3,3	-5,7	80,5	87,2	75,1	-6,7	+11,8	78,7	73,9	-6,1	
66,4	+1,5	95,8	110,3	106,0	+10,6	-3,9	98,3	90,9	108,2	+10,1	+19,0	100,1	94,6	-5,5	
65,7	+3,5	89,6	105,7	97,5	+8,8	-7,8	95,4	87,4	101,6	+6,5	+16,2	93,8	91,4	-2,6	17.11
80,8	+9,7	80,8	91,5	82,1	+1,6	-10,3	87,4	78,0	86,8	-0,7	+11,3	83,8	82,7	-1,3	
74,7	-5,3	106,2	132,2	126,3	+18,9	-4,5	110,5	106,1	129,2	+16,9	+22,9	112,5	107,8	-4,2	
41,2	-18,7	63,5	65,5	59,9	-5,7	-6,5	68,9	50,9	62,7	-8,2	+23,2	62,5	59,6	-27,8	17.12,13
34,9	-20,7	56,9	53,8	50,5	-11,2	-6,1	61,2	42,7	52,1	-14,9	+22,0	68,9	51,9	-25,8	
51,8	-16,5	74,7	85,2	75,8	+1,5	-11,0	80,2	64,8	80,5	+0,4	+24,2	103,8	72,5	-30,2	
64,7	+88,1	106,3	89,7	102,2	-3,9	+13,9	103,2	98,0	98,0	-7,0	-	70,4	99,6	+41,5	17.16
58,0	+36,5	103,0	82,2	95,4	-7,4	+16,1	104,5	89,3	88,8	-15,0	-0,6	81,4	98,9	+19,0	
73,6	+121,7	110,7	98,6	111,2	+0,5	+11,6	101,5	104,9	105,4	+3,8	+0,5	55,9	103,2	+84,6	
65,0	-7,4	96,9	89,2	95,1	-1,9	+6,6	95,4	85,1	92,2	-3,4	+8,3	99,2	90,3	-9,0	17.2
57,4	-10,3	89,8	77,5	82,4	-8,2	+5,3	88,1	76,3	79,9	-10,3	+4,7	91,9	82,7	-10,0	
81,3	-2,4	112,1	114,4	122,4	+9,2	+7,0	108,8	104,0	118,4	+8,8	+13,8	114,9	106,4	-7,4	
62,5	-8,1	94,0	95,8	94,9	+1,0	-0,9	95,8	86,5	95,3	-0,5	+10,2	100,9	91,2	-9,6	17.21
55,8	-8,5	85,4	86,6	82,0	-4,0	-5,3	89,6	77,9	84,3	-5,9	+8,2	92,6	89,7	-9,6	
75,4	-7,6	110,6	113,4	119,8	+8,3	+5,6	107,9	103,1	116,6	+8,1	+13,1	117,1	106,5	-9,9	
27,0	-3,2	77,6	72,2	88,3	+13,8	+22,3	68,9	48,1	80,3	+16,5	+66,9	68,4	58,5	-14,5	17.22
28,5	+6,3	64,8	60,1	73,8	+13,9	+22,8	59,2	41,5	67,0	+13,2	+61,4	59,0	50,3	-14,7	
19,4	-40,4	139,7	130,8	158,5	+13,6	+21,2	116,1	79,9	144,7	+24,8	+81,1	113,7	98,0	-13,8	
59,0	-14,5	106,5	62,0	88,9	-16,5	+43,4	94,5	78,7	75,4	-20,2	-1,7	100,7	85,6	-15,0	17.23
47,3	-27,0	100,0	47,4	75,7	-24,3	+58,7	87,0	68,8	61,5	-23,3	-7,9	95,6	78,9	-19,6	
104,2	+22,4	131,5	117,9	139,7	+6,2	+18,5	123,4	115,1	128,8	+4,4	+11,9	120,5	119,2	-1,1	
78,6	-1,0	97,9	95,9	101,0	+3,2	+5,3	97,0	91,0	98,5	+1,5	+8,2	96,2	94,0	-2,3	17.24
73,8	-0,5	93,3	85,3	90,5	-3,0	+6,1	92,8	84,8	87,9	-5,3	+3,7	89,7	88,8	-1,0	
86,7	-1,7	105,9	114,5	119,4	+12,7	+4,3	104,2	102,0	117,0	+12,3	+14,7	107,6	103,1	-4,2	
52,1	-10,8	77,1	76,5	79,7	+3,4	+4,2	77,4	71,5	78,1	+0,9	+9,2	87,5	74,5	-14,9	17.3
62,8	-10,8	78,0	75,0	76,7	+0,9	+2,3	76,5	71,5	75,9	-0,8	+8,2	88,1	74,0	-18,0	
50,3	-10,7	80,2	80,7	87,9	+9,6	+8,9	79,8	71,7	84,3	+5,6	+17,6	85,9	75,7	-11,9	
91,6	+13,5	96,0	103,2	101,2	+5,4	-1,9	96,2	104,1	102,2	+6,2	-1,8	97,2	100,1	+3,0	17.4
87,9	+8,9	92,4	97,9	96,6	+4,5	-1,3	92,9	101,0	97,3	+4,7	-3,7	95,6	98,9	+1,4	
118,2	+46,5	121,2	141,5	133,4	+10,1	-5,7	118,9	126,3	137,5	+14,7	+8,9	109,0	123,1	+12,9	
90,1	+0,7	104,6	108,3	107,4	+2,7	-0,8	104,5	109,0	107,9	+3,3	+4,8	107,1	103,7	-3,2	17.5
82,3	-1,3	92,8	94,0	91,0	-1,9	-3,2	83,8	91,2	82,5	-1,4	+1,4	90,8	92,5	-4,4	
108,8	+4,4	133,0	142,7	146,9	+10,5	+2,9	130,0	131,3	144,8	+11,4	+10,3	131,9	130,6	-1,0	
78,9	-2,3	83,9	90,0	82,7	-1,4	-6,1	86,9	87,0	86,4	-0,6	-0,7	91,4	88,9	-4,9	17.61
74,3	-3,6	78,9	84,5	74,5	-6,8	-11,8	83,0	82,8	79,5	-4,2	-4,0	87,9	82,9	-5,7	
97,6	+6,9	118,1	133,4	147,1	+26,7	+10,3	117,7	118,8	140,2	+19,1	+17,0	118,7	118,8	+0,1	
123,2	+8,6	146,5	128,0	155,2	+5,8	+21,3	136,0	129,9	141,6	+4,9	+9,0	128,8	132,4	+2,8	17.62
126,2	+8,0	141,7	120,8	151,3	+6,8	+26,2	129,6	130,6	136,1	+5,0	+4,2	123,5	130,1	+5,3	
115,0	+10,6	159,7	147,6	165,9	+3,8	+12,4	148,7	127,9	156,8	+4,7	+22,6	143,9	138,8	-3,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1985  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 98,0 132,4	+18,0 +8,8 +27,1	-5,4 -5,7 -5,3	120,5 103,9 139,8	+8,5 +6,7 +10,1	-4,1 -3,7 -4,2	123,1 106,1 142,8	+7,9 - +15,8	117,3 101,0 136,1	+12,9 +7,7 +17,7
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 91,7 131,0	+10,7 +8,0 +14,7	-4,8 -1,5 -8,0	110,4 93,1 143,9	+0,3 -3,4 +5,3	-0,6 -2,0 +1,3	111,9 96,7 143,4	+4,0 +0,9 +8,1	107,8 92,4 137,5	+5,2 +1,9 +9,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 73,5 109,3	+11,8 +14,5 +7,6	-19,7 -19,3 -20,4	105,1 91,1 137,3	+12,5 +13,4 +11,0	-2,5 +2,4 -8,1	111,9 96,3 147,8	+8,4 +8,4 +8,4	94,8 82,3 123,3	+12,2 +13,8 +9,4
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 85,8 159,8	+3,2 -2,6 +24,1	+18,3 +13,2 +35,0	82,7 75,8 118,4	-14,1 -12,7 -18,4	+63,4 +66,6 +82,5	71,8 67,7 92,7	-8,9 -8,5 -0,2	90,3 80,8 139,1	-5,5 -7,7 +1,5
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,0 59,1 113,3	-1,7 -1,2 -4,3	-12,9 -13,1 -11,4	73,5 69,0 127,9	-7,3 -5,4 -16,2	+24,4 +22,1 +38,0	68,1 64,4 106,6	-10,0 -3,7 -11,9	68,8 63,6 120,6	-4,7 -3,5 -11,0
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 118,9 178,2	+5,8 -3,6 +34,0	+44,0 +39,1 +55,5	92,3 85,4 114,6	-19,0 -18,7 -19,4	+121,3 +116,8 +133,4	75,5 71,8 87,6	-3,9 -7,4 +6,6	112,6 102,1 146,4	-6,0 -10,6 +6,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 110,8 189,5	-7,9 -9,9 -3,6	+19,7 +18,5 +22,0	107,7 93,5 155,3	-8,3 -9,2 -6,2	+75,4 +69,3 +120,6	95,0 86,6 123,4	-5,3 -5,0 -3,4	118,3 102,2 172,4	-8,1 -9,6 -4,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 77,8 70,6	-45,0 -39,4 -64,6	+39,5 +47,6 +5,1	55,0 52,7 67,2	-39,4 -38,6 -42,7	+45,5 +34,1 +129,4	50,4 49,1 57,2	-35,2 -32,3 -45,0	65,9 65,3 68,9	-42,7 -39,0 -55,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 111,0 190,1	-7,6 -9,8 -3,3	+19,5 +18,2 +22,0	108,1 93,9 156,8	-8,1 -3,0 -6,0	+75,8 +59,7 +120,7	95,3 86,8 123,7	-5,2 -6,0 -3,3	118,7 102,5 173,0	-7,8 -3,4 -4,5
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 72,7 98,5	-14,7 -15,1 -10,7	+1,4 -1,6 +6,5	72,9 73,9 60,4	-17,7 -16,8 -29,7	+10,3 +13,0 -19,3	75,9 73,3 84,1	-5,6 -5,6 -5,0	73,4 73,3 74,5	-16,2 -15,9 -19,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 125,2 204,2	-9,1 -12,0 -4,0	+21,2 +21,3 +20,8	121,0 103,2 169,0	-5,7 -6,9 -3,6	+106,8 +88,0 +147,1	100,1 90,2 126,8	-4,8 -5,5 -3,6	133,8 114,2 186,6	-7,6 -9,8 -3,8
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 91,9 145,7	-3,4 -2,6 -5,9	+15,1 +11,9 +28,8	86,5 82,1 113,1	-15,4 -13,4 -22,7	+19,5 +16,1 +37,3	90,0 85,3 118,3	-6,5 -6,9 -4,7	93,1 87,0 129,4	-9,3 -8,0 -14,1
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 71,7 122,0	+9,8 +2,4 +33,0	+18,8 +14,9 +29,1	68,7 62,4 94,5	-8,4 -10,9 -1,3	+28,7 +28,1 +30,5	74,9 69,2 102,3	-3,0 -6,6 +9,1	75,2 67,1 108,3	+0,7 -4,1 +15,6
0C	LEDERGERBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 103,1 129,1	+2,2 -2,2 +15,6	-3,0 -1,5 -7,2	112,6 104,7 139,1	-1,9 -6,0 +10,3	+27,5 +27,5 +27,8	102,7 96,6 123,2	- -3,4 +10,1	110,9 103,9 134,1	+0,1 -4,2 +12,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 78,1 149,7	+11,5 -4,3 +39,0	-17,0 -5,0 -28,0	120,2 82,2 207,9	+4,5 -15,7 +33,9	+3,7 -0,7 +8,2	120,5 89,9 191,0	+7,9 -6,9 +30,5	110,0 80,2 178,8	+7,5 -10,5 +36,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 70,5 82,6	+9,1 +7,0 +16,8	-6,1 -1,1 -20,2	77,6 71,3 103,5	+1,4 -5,6 +28,7	+11,3 +10,2 +14,6	76,6 72,2 94,6	+3,9 +0,6 +16,2	75,3 70,8 93,1	+5,0 +0,3 +23,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 115,0 134,4	+0,1 -3,2 +11,1	-0,4 -1,2 +2,0	119,9 116,4 131,8	-3,3 -5,0 +1,9	+35,6 +34,7 +38,7	106,2 103,7 114,7	-1,9 -3,6 +3,5	119,7 115,7 133,1	-1,6 -4,1 +6,3
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 92,1 176,0	+5,3 +2,0 +28,5	+1,3 +1,0 +3,7	97,9 91,2 169,7	-1,7 -3,8 +12,2	-2,5 -1,8 -5,6	99,5 92,2 178,0	+5,1 +3,0 +18,0	98,6 91,7 172,9	+1,8 -1,0 +19,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 98,8 167,0	+1,6 -1,2 +22,9	-1,0 +0,6 -10,2	105,8 98,2 186,0	-6,4 -8,2 +5,6	+1,2 +2,1 -3,3	101,5 93,1 190,7	+1,1 -1,3 +16,0	105,3 98,5 176,5	-2,6 -4,8 +13,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ- HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 112,4 179,9	+10,9 +7,0 +23,5	+13,9 +15,3 +10,2	109,7 97,5 163,3	+6,9 +4,2 +15,1	-9,3 -8,8 -8,1	127,0 115,0 179,7	+9,6 +7,1 +17,3	117,3 105,0 171,6	+9,0 +5,7 +19,3
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 80,4 177,5	+4,1 +1,5 +51,1	-4,6 -5,4 +7,7	87,9 85,0 164,8	-3,3 -4,5 +15,3	-0,5 -0,2 -2,4	85,2 82,5 158,4	+4,6 +3,5 +23,7	85,9 82,7 171,2	+0,1 -1,7 +31,5

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
96,6	-4,3	117,5	124,6	125,6	+6,9	+0,8	117,5	112,8	125,1	+6,5	+10,9	118,7	115,1	-3,0	17.59
90,1	-12,2	109,3	106,9	106,8	-0,5	+1,8	110,2	99,1	107,8	-2,2	+8,8	114,5	104,6	-8,6	
104,2	+5,4	126,9	145,0	144,9	+14,2	-0,1	125,8	128,7	145,0	+15,3	+12,7	123,5	127,2	+3,0	
94,9	+4,7	111,3	112,5	114,1	+2,5	+1,4	109,4	108,4	113,3	+3,6	+4,5	111,7	109,9	-2,5	17.54
84,9	+5,6	96,4	96,6	96,8	+0,4	+0,2	96,1	94,3	96,7	+0,6	+2,5	97,0	95,2	-1,9	
114,2	+3,3	140,1	149,2	147,6	+5,4	+3,1	136,0	136,7	145,4	+7,7	+7,1	140,1	135,3	-3,4	
75,5	+0,9	109,2	116,8	118,4	+8,4	+1,4	109,4	98,7	117,6	+7,5	+19,1	106,3	104,1	-2,1	17.6
64,2	+2,9	92,2	102,3	99,5	+7,9	-2,7	94,3	84,4	100,9	+7,0	+19,5	90,8	89,4	-1,5	
101,6	-1,7	148,2	150,3	161,7	+9,1	+7,6	144,2	131,6	156,0	+8,2	+18,5	142,0	137,9	-2,9	
94,8	+3,9	57,2	79,5	51,8	-9,4	-34,8	71,0	82,0	65,6	-7,6	-20,0	75,2	76,5	+1,7	17.7
88,1	+4,4	58,5	74,7	51,9	-11,3	-30,5	68,6	79,6	63,3	-9,1	-20,5	73,9	74,6	+0,9	
128,8	+2,0	50,6	103,6	50,9	+0,6	-50,9	78,2	94,3	77,3	-1,2	-18,0	81,9	86,2	+5,3	
65,1	+6,5	73,1	72,5	63,3	-13,4	-12,7	76,8	72,8	67,9	-11,6	-6,7	73,0	74,8	+2,5	17.71
59,8	+6,0	70,5	68,5	60,7	-13,8	-11,4	73,1	68,3	64,8	-11,6	-6,4	69,9	70,7	+1,1	
118,4	+9,5	99,3	112,4	88,6	-10,8	-21,2	114,5	117,3	100,5	-12,2	-14,3	104,5	115,9	+10,9	
125,6	+2,5	40,7	86,6	39,8	-2,2	-54,0	64,9	91,6	63,2	-2,6	-31,0	77,4	78,2	+1,0	17.72
123,2	+3,5	43,6	82,4	41,0	-6,0	-50,2	65,3	93,6	61,7	-5,5	-34,1	78,8	79,4	+0,8	
133,0	-0,4	31,3	100,2	35,9	+14,7	-64,2	63,7	85,2	68,1	+6,9	-20,1	72,9	74,5	+2,2	
139,9	+0,4	59,4	113,1	61,4	+3,4	-45,7	90,9	98,2	87,3	-4,0	-11,1	98,6	94,5	-4,2	18
123,0	-0,6	59,2	101,5	61,2	+3,4	-39,7	85,2	91,3	81,4	-4,5	-10,8	93,7	88,2	-5,9	
196,5	+2,2	59,8	152,1	62,0	+3,7	-59,2	110,1	121,2	107,1	-2,7	-11,6	115,1	115,7	+0,5	
139,4	+15,6	47,6	50,9	39,6	-16,8	-22,2	65,3	94,1	45,3	-30,6	-51,9	90,6	79,7	-12,0	18.1
128,3	+14,8	46,1	47,1	40,4	-12,4	-14,2	61,0	88,4	43,8	-28,2	-50,5	85,1	74,7	-12,2	
189,3	+18,5	55,9	71,5	35,1	-37,2	-50,9	88,4	124,4	53,3	-39,7	-57,2	120,3	106,4	-11,6	
139,9	+0,2	59,4	113,6	61,5	+3,5	-45,9	91,1	98,2	87,6	-3,8	-10,8	98,7	94,6	-4,2	18.2
123,0	-0,6	59,3	101,9	61,4	+3,5	-39,7	85,4	91,4	81,6	-4,4	-10,7	93,8	88,4	-5,8	
196,5	+2,1	59,8	152,5	62,1	+3,8	-59,3	110,2	121,2	107,3	-2,6	-11,5	115,0	115,7	+0,6	
86,6	+1,3	72,4	81,3	72,2	-0,3	-11,2	78,1	95,2	76,8	-1,7	-19,3	85,4	86,6	+1,4	18.21
85,6	+4,6	71,6	80,9	70,9	-1,0	-12,4	77,4	94,2	75,9	-1,9	-19,4	85,0	85,8	+0,9	
99,1	-24,6	83,8	86,1	88,5	+5,6	+2,8	87,2	107,0	87,3	+0,1	-18,4	90,3	97,1	+7,5	
161,2	+1,6	54,5	120,6	57,2	+5,0	-52,6	92,0	102,4	88,9	-3,4	-13,2	101,6	97,2	-4,3	18.22
142,2	+1,1	53,5	107,6	56,9	+8,4	-47,1	85,1	94,1	82,2	-3,4	-12,6	95,6	89,6	-6,3	
212,6	+2,6	57,4	155,7	57,9	+0,9	-62,8	110,8	124,8	106,8	-3,6	-14,4	117,5	117,8	+0,3	
103,1	-4,7	72,2	104,2	73,8	+2,2	-29,2	94,1	92,8	89,0	-5,4	-4,1	96,7	93,5	-3,3	18.23
94,4	-6,3	73,1	95,9	73,5	+0,5	-23,4	90,6	89,0	84,7	-6,5	-4,8	94,0	89,8	-4,5	
154,8	+1,7	67,0	153,9	75,3	+12,4	-51,1	115,3	115,4	114,6	-0,6	-0,7	112,6	115,4	+2,5	
74,3	-5,5	59,2	90,5	59,1	-0,2	-34,7	78,0	75,2	74,8	-4,1	-0,5	83,3	76,6	-8,0	18.24
70,0	-6,4	56,2	83,9	53,2	-5,3	-36,6	74,0	72,1	68,5	-7,4	-5,0	81,3	73,1	-10,1	
91,7	-2,4	71,2	117,4	83,4	+17,1	-29,0	93,8	87,8	100,4	+7,0	+14,4	91,3	90,8	-0,5	
106,8	+3,3	84,8	116,8	83,3	-1,8	-28,7	100,0	94,8	100,0	-	+5,5	101,9	97,4	-4,4	00
105,4	+1,8	81,7	111,8	76,5	-6,4	-31,6	97,2	91,3	94,1	-3,2	+3,1	99,0	94,3	-4,7	
111,7	+8,4	95,2	133,3	105,7	+11,0	-20,7	109,5	106,3	119,5	+8,1	+12,4	111,7	107,9	-3,4	
89,5	+13,9	115,9	125,9	122,1	+5,3	-3,0	114,8	111,7	124,0	+8,0	+11,0	111,5	113,3	+1,6	19.1
81,6	+7,4	99,0	97,5	88,8	-10,3	-8,9	99,0	95,0	93,2	-5,9	-1,9	101,8	97,0	-4,7	
107,7	+27,5	154,7	191,2	198,8	+28,5	+4,0	151,4	150,3	156,0	+28,8	+29,7	134,0	150,8	+12,5	
66,8	+7,6	72,1	78,4	75,7	+5,0	-3,4	74,3	78,9	77,1	+3,8	-2,3	74,8	76,6	+2,4	19.2
65,9	+5,6	68,5	74,7	70,7	+3,2	-5,4	72,1	75,9	72,7	+0,8	-4,2	72,0	74,0	+2,8	
70,7	+16,7	86,7	93,8	96,4	+11,2	+2,8	83,4	91,2	95,1	+14,0	+4,3	86,3	87,3	+1,2	
119,3	+1,6	82,9	124,5	78,9	-4,8	-36,6	103,9	95,9	101,7	-2,1	+6,0	107,0	99,9	-6,6	19.3
118,8	+0,8	82,4	123,2	76,1	-7,6	-38,2	103,3	94,7	99,7	-3,5	+5,3	105,4	99,0	-6,1	
121,0	+4,6	84,3	129,2	88,0	+4,4	-31,9	106,1	100,1	108,6	+2,4	+8,5	112,3	103,1	-8,2	
94,2	+9,2	98,4	97,5	102,2	+3,9	+4,8	94,0	107,8	99,8	+6,2	-7,4	97,9	100,9	+3,1	00
90,3	+7,5	92,9	90,1	94,6	+1,8	+5,0	88,5	102,8	92,4	+4,4	-10,1	94,5	95,7	+1,3	
137,0	+24,4	157,3	176,5	183,0	+16,3	+3,7	153,0	161,6	179,8	+17,5	+11,3	134,0	157,3	+17,4	
103,1	+8,5	107,3	94,5	105,9	-1,3	+12,1	97,8	107,9	100,2	+2,5	-7,1	98,4	102,8	+4,5	20.1
100,0	+6,2	101,0	85,1	97,4	-3,6	+14,5	91,3	101,7	91,3	-	-10,2	94,9	95,5	+1,8	
135,9	+30,5	174,4	194,4	186,3	+12,6	+1,0	167,2	179,5	195,4	+16,9	+12,6	137,0	170,4	+24,4	
112,6	+14,9	115,6	139,0	127,4	+10,2	-4,2	118,6	126,3	130,2	+9,8	+3,1	117,0	122,4	+4,6	20.2
105,0	+13,9	105,4	121,8	114,9	+8,0	-5,7	110,1	118,0	118,3	+7,4	+0,3	110,5	114,0	+3,2	
145,7	+17,8	155,9	182,1	182,7	+17,2	+0,3	156,3	162,7	182,4	+16,7	+12,1	145,9	159,5	+9,3	
80,6	+6,2	85,2	82,0	88,0	+3,3	+7,3	80,1	98,9	85,0	+6,1	-14,1	88,4	89,5	+1,2	20.3
79,2	+4,9	83,2	78,7	85,0	+2,2	+6,6	78,3	97,2	82,4	+6,2	-15,2	87,9	87,7	-0,2	
117,5	+38,2	139,3	140,7	167,5	+20,2	+19,0	127,4	143,8	154,1	+21,0	+7,2	101,9	136,6	+33,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

M293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2000	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	109,4	+9,6	+4,0	105,2	+3,4	-1,3	107,6	+7,1	107,3	+6,4
		INLAND	103,2	+6,6	+3,8	99,6	+2,0	-1,1	102,0	+4,7	101,4	+4,3
		AUSLAND	131,5	+19,3	+5,4	124,8	+7,4	-2,2	127,2	+14,0	126,2	+13,3
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	113,1	+13,0	+4,2	108,5	+4,0	-0,3	109,9	+8,5	110,8	+8,4
		INLAND	106,6	+8,9	+3,5	102,0	+3,0	+0,8	103,0	+6,9	103,8	+5,9
		AUSLAND	129,6	+20,9	+5,2	123,2	+6,1	-1,9	126,5	+13,8	126,4	+13,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,2	+16,4	+5,6	120,5	+3,8	-4,4	125,4	+12,0	123,9	+9,9
		INLAND	114,9	+11,6	+5,3	109,1	+2,5	-6,0	114,1	+9,8	112,0	+7,0
		AUSLAND	142,3	+21,6	+5,9	134,4	+4,9	-3,9	139,1	+14,1	138,4	+12,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	162,6	+68,8	-8,2	177,2	+17,7	+3,3	171,5	+22,4	169,9	+37,7
		INLAND	112,9	+21,5	-5,0	118,8	+10,2	+11,3	120,4	+4,4	115,9	+15,4
		AUSLAND	218,1	+117,7	-10,1	242,5	+22,3	-0,8	228,4	+36,1	230,3	+54,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,6	+15,6	+5,9	119,5	+3,5	-4,6	124,5	+11,7	123,1	+9,4
		INLAND	114,9	+11,3	+5,5	108,9	+2,4	-5,3	114,0	+8,9	111,9	+6,8
		AUSLAND	140,9	+20,0	+6,3	132,6	+4,6	-3,9	137,5	+13,6	136,7	+12,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,2	+9,5	+2,7	98,5	+4,3	+4,6	97,0	+5,0	99,9	+7,0
		INLAND	100,3	+7,3	+2,5	97,9	+3,3	+4,8	96,5	+3,2	99,1	+5,2
		AUSLAND	104,8	+19,4	+3,5	101,3	+9,2	+3,6	98,9	+12,9	103,1	+14,2
21.21	H.V. MELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	110,0	+10,4	+4,1	105,7	+4,2	+3,8	105,7	+5,9	107,9	+7,4
		INLAND	105,6	+9,2	+4,2	101,3	+3,6	+3,8	101,8	+4,6	103,5	+6,4
		AUSLAND	136,3	+16,4	+3,5	130,7	+6,4	+3,7	128,6	+12,4	133,0	+11,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,2	+15,6	+1,7	83,8	+15,3	+2,8	79,5	+9,4	84,5	+15,4
		INLAND	84,5	+12,2	+0,5	84,0	+14,2	+2,2	89,1	+7,2	94,3	+13,2
		AUSLAND	69,8	+32,6	+6,8	66,0	+21,0	+6,1	63,2	+20,4	57,9	+26,7
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,6	+2,6	+0,8	118,7	-5,5	+16,4	110,4	-1,5	119,2	-1,6
		INLAND	120,2	-1,6	-0,2	120,4	-9,6	+17,8	111,0	-5,5	120,3	-5,7
		AUSLAND	117,3	+26,1	+6,1	111,6	+21,3	+10,4	107,8	+22,1	114,5	+23,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	93,7	+14,0	+9,7	85,4	+9,6	+11,6	92,0	+10,6	89,6	+11,9
		INLAND	76,8	+4,6	+7,1	71,7	+7,0	+16,2	81,3	+2,9	74,3	+5,8
		AUSLAND	138,3	+31,3	+13,7	121,6	+13,9	+5,4	120,0	+27,5	130,0	+22,5
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,2	+1,6	-1,3	89,4	-2,7	+0,6	89,3	-1,1	88,8	-0,7
		INLAND	82,1	-0,1	-0,1	82,2	-3,4	+2,0	82,4	-1,6	82,2	-1,8
		AUSLAND	111,6	+7,1	-4,6	116,8	-0,8	-3,1	115,4	-	114,2	+2,9
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,9	+4,6	+3,9	100,0	+2,4	-3,2	103,9	+4,5	102,0	+3,6
		INLAND	100,3	+3,7	+3,5	96,9	+1,0	-3,1	100,9	+3,4	98,6	+2,4
		AUSLAND	141,8	+11,9	+6,1	133,6	+14,7	-3,7	136,3	+14,9	137,7	+13,2
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	103,6	+5,8	+3,7	99,9	+2,3	-2,7	103,0	+4,3	101,8	+4,1
		INLAND	99,8	+3,9	+2,7	97,2	+1,3	-2,4	100,3	+3,2	96,5	+2,5
		AUSLAND	152,8	+25,8	+12,9	136,3	+13,2	-5,1	137,5	+15,8	144,1	+19,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	89,0	+6,5	-2,7	91,5	+1,8	+1,4	91,3	+4,6	90,3	+4,0
		INLAND	89,4	+6,6	-2,6	91,8	+1,8	+1,4	91,6	+4,6	90,6	+4,0
		AUSLAND	17,0	+33,9	+4,9	16,2	+37,3	-12,0	16,4	-11,4	16,8	+35,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	103,5	+5,7	+4,1	99,4	+2,9	-3,3	103,1	+4,7	101,5	+4,3
		INLAND	98,0	+3,3	+2,7	96,4	+2,0	-2,9	100,0	+3,4	97,7	+2,6
		AUSLAND	153,5	+26,0	+15,6	132,8	+10,6	-6,6	136,8	+15,2	143,2	+18,3
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	154,2	+14,0	+5,2	146,6	+5,1	+5,5	144,1	+6,7	150,4	+9,5
		INLAND	148,0	+12,6	+8,1	136,9	-0,1	+3,0	137,3	+4,2	142,5	+6,2
		AUSLAND	273,4	+29,5	-18,4	334,9	+78,5	+31,5	275,5	+38,4	304,2	+52,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	93,2	+2,4	+4,5	89,2	-3,1	-5,6	91,8	+1,8	91,2	-0,4
		INLAND	93,6	+2,2	+5,2	89,0	-4,2	-5,9	91,9	+1,2	91,3	-1,1
		AUSLAND	86,2	+10,1	-8,4	94,1	+23,8	+0,1	90,8	+17,3	90,2	+16,8
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	136,3	-1,2	+9,0	124,1	-19,8	-5,0	129,4	-10,4	129,7	-11,1
		INLAND	138,6	-1,3	+10,6	123,5	-20,7	-4,6	129,6	-10,4	130,1	-11,6
		AUSLAND	66,4	+22,5	-57,8	157,4	+48,6	-20,2	119,3	-12,4	111,9	+39,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,2	-17,9	+7,9	102,1	+5,4	-14,2	126,7	+10,2	108,2	-8,1
		INLAND	122,7	-0,3	+45,0	84,6	-8,2	-27,7	124,0	+10,2	103,7	-3,7
		AUSLAND	83,7	-37,2	-25,8	126,2	+22,2	+3,4	130,9	+10,4	110,0	-12,9
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	78,3	-28,5	+1,2	77,4	-3,6	-10,8	88,6	-6,0	77,9	-17,9
		INLAND	82,9	-9,3	+27,1	65,2	-7,4	-22,3	84,0	-1,1	74,1	-8,4
		AUSLAND	72,6	-44,7	-21,3	92,2	-0,2	+2,2	94,0	-11,0	82,4	-26,4
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	325,5	+61,1	+21,5	287,8	+90,7	-22,3	389,8	+135,2	298,7	+73,2
		INLAND	236,7	+14,5	+46,7	180,7	+6,1	-33,3	273,8	+80,4	198,2	+10,9
		AUSLAND	688,6	+256,3	-1,3	677,0	+590,1	-8,5	833,0	+468,2	672,8	+370,8

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
89,8	+5,7	101,1	108,0	107,3	+6,1	-0,6	100,5	110,0	107,6	+7,1	-2,2	102,3	105,2	+2,8	DE
86,8	+4,0	97,1	102,7	101,7	+4,7	-1,0	97,5	106,1	102,2	+4,8	-3,7	100,3	101,8	+1,5	
110,2	+11,3	115,1	126,8	126,9	+10,9	+0,1	111,0	123,7	126,9	+14,3	+2,6	108,3	117,4	+7,4	
100,1	+5,6	101,3	110,0	108,2	+7,8	-0,7	101,0	107,7	109,6	+8,5	+1,8	102,2	104,4	+2,2	21
97,0	+4,3	95,9	103,4	102,0	+6,4	-1,4	97,1	102,8	102,7	+5,8	-0,1	99,2	100,0	+0,8	
107,2	+8,4	113,3	126,0	125,5	+10,8	+0,4	108,8	118,6	125,2	+14,0	+5,6	109,1	114,2	+4,7	
109,3	+6,0	113,3	126,4	126,3	+11,5	+0,7	111,7	119,3	125,9	+12,7	+5,5	113,4	115,5	+1,9	21.1
103,0	+2,5	102,9	114,3	115,3	+12,1	+0,9	103,6	110,2	114,8	+10,8	+4,2	107,9	108,9	-0,9	
117,1	+10,2	126,1	139,1	139,7	+10,8	+0,4	121,6	130,6	139,4	+14,6	+8,7	120,2	128,1	+4,9	
96,3	+1,6	151,2	171,1	172,9	+14,4	+1,1	145,7	119,0	172,0	+18,1	+44,5	127,4	132,3	+3,8	21.11
82,9	+82,3	123,2	121,3	122,6	-0,5	+1,1	120,3	100,4	122,0	+1,4	+21,5	78,2	110,3	+41,0	
100,2	-24,4	182,6	226,7	228,9	+25,4	+1,0	174,0	139,8	227,8	+30,9	+62,9	182,2	155,9	-13,9	
109,5	+6,0	112,6	124,6	125,5	+11,5	+0,7	111,1	119,3	125,0	+12,5	+4,8	113,2	115,2	+1,8	21.12
103,2	+2,0	102,6	114,2	115,2	+12,3	+0,9	103,4	110,3	114,7	+10,9	+4,0	108,3	108,8	-1,4	
117,4	+10,9	126,0	137,5	138,1	+10,5	+0,4	120,7	130,4	137,8	+14,2	+5,7	119,1	125,5	+5,4	
82,4	+5,2	91,1	97,1	94,9	+4,2	-2,3	92,0	99,0	98,0	+4,3	-2,0	92,9	95,0	+2,3	21.2
93,5	+5,5	91,9	97,0	94,3	+2,6	-2,8	93,3	96,6	95,7	+2,6	-2,9	94,2	96,0	+1,9	
87,8	+4,0	88,2	97,4	97,6	+10,7	+0,2	86,7	95,2	97,5	+12,5	+2,4	87,3	90,9	+4,1	
99,6	+8,5	99,1	105,8	104,3	+5,2	-1,4	99,6	105,2	105,0	+5,4	-0,2	98,5	102,4	+4,0	21.21
96,7	+8,4	96,1	102,3	100,2	+4,3	-2,1	97,4	101,3	101,3	+4,0	-	95,9	98,3	+3,5	
116,2	+9,1	116,3	125,7	128,4	+10,4	+2,1	112,6	127,6	127,1	+12,9	-0,4	113,8	120,1	+5,5	
73,7	+8,7	72,8	77,7	77,9	+7,0	+0,3	72,5	77,3	77,8	+7,3	+0,6	71,3	74,9	+5,0	21.22
84,2	+6,0	83,4	87,3	87,5	+4,9	+0,2	83,0	85,0	87,4	+5,3	-0,7	84,5	85,5	+1,2	
45,1	+25,3	43,7	51,6	51,6	+18,1	-	43,8	46,2	51,6	+17,8	+7,1	35,2	46,0	+30,7	
116,6	+8,2	103,3	113,5	101,4	-1,8	-10,7	109,1	129,4	107,5	-1,5	-16,9	107,8	119,2	+10,6	21.23
122,0	+7,6	107,0	114,3	101,5	-5,1	-11,2	114,1	135,9	107,9	-5,4	-20,6	112,0	125,0	+11,6	
99,0	+12,0	87,1	110,0	101,2	+16,2	-6,0	86,8	100,9	106,6	+21,7	+4,7	89,5	93,9	+4,9	
82,2	-14,6	77,2	100,8	84,8	+9,8	-15,9	84,2	84,7	82,8	+10,2	+9,6	88,2	84,4	-14,1	21.24
79,4	-1,7	71,8	94,0	79,4	+2,2	-21,9	81,9	78,1	83,7	+2,2	+7,2	89,0	80,0	-10,1	
106,3	-31,1	91,3	118,7	114,7	+25,6	-3,4	90,1	102,0	116,7	+29,5	+14,4	122,6	96,0	-21,7	
86,8	-7,6	80,9	89,2	89,7	-1,3	+0,6	90,6	91,8	89,4	-1,3	-2,6	93,7	91,2	-6,5	21.25
82,2	-6,7	84,1	82,3	82,7	-1,7	+0,5	83,7	86,0	82,5	-1,4	-4,1	89,1	84,8	-8,9	
104,2	-10,3	117,0	115,3	116,3	-0,6	+0,9	116,8	114,1	115,8	-0,9	+1,5	124,8	115,4	-7,5	
99,3	+6,0	100,8	104,9	104,3	+3,5	-0,6	99,7	113,5	104,6	+4,9	-7,8	102,3	106,6	+4,2	22
96,7	+3,8	98,5	101,9	101,4	+2,9	-0,5	98,0	108,9	101,7	+3,8	-7,5	101,5	103,9	+2,4	
128,7	+27,5	125,0	137,0	134,6	+7,7	-1,8	117,7	151,7	136,8	+15,4	-10,5	110,9	134,7	+21,5	
97,9	+4,4	100,5	103,6	103,3	+2,8	-0,3	99,1	111,7	103,5	+4,4	-7,3	101,5	105,4	+3,8	22.2
96,1	+3,3	98,4	101,1	100,8	+2,4	-0,3	97,6	108,9	101,0	+3,5	-7,3	100,5	103,3	+2,8	
121,5	+16,3	127,2	136,2	136,5	+6,5	+0,2	118,0	146,5	135,4	+14,7	-7,6	114,4	132,3	+15,6	
83,6	-3,5	90,0	90,4	92,9	+3,2	+2,8	87,5	91,4	91,7	+4,8	+0,3	91,1	89,4	-1,9	22.21
83,8	-3,5	90,3	90,8	93,2	+3,2	+2,6	87,8	91,8	92,0	+4,8	+0,2	91,4	88,8	-1,8	
12,7	+32,3	19,5	14,4	18,2	-6,7	+26,4	20,6	12,3	16,3	-20,9	+32,5	11,6	16,5	+42,2	
97,9	+4,9	100,1	104,0	103,2	+3,1	-0,8	99,0	112,5	103,6	+4,6	-7,9	101,7	105,7	+3,9	22.22
95,8	+3,9	97,6	101,2	100,4	+2,9	-0,8	87,3	109,4	100,8	+3,6	-7,9	100,5	103,3	+2,8	
121,8	+15,7	127,6	134,5	134,7	+5,6	+0,1	118,1	147,1	134,6	+14,0	-6,5	115,0	132,6	+15,3	
135,3	+10,3	136,4	144,7	139,2	+2,1	-3,8	134,3	157,7	141,9	+5,7	-10,0	129,8	146,0	+13,4	22.23
131,4	+8,7	132,7	138,1	132,9	+0,2	-3,8	131,1	152,7	135,5	+3,4	-11,3	126,6	141,9	+12,1	
211,2	+33,8	207,5	271,5	260,5	+25,5	-4,1	197,1	255,1	266,0	+35,0	+4,3	170,8	226,1	+32,4	
91,0	+2,4	92,3	89,3	94,7	+2,6	+6,0	89,7	96,6	82,0	+2,6	-6,7	89,1	94,2	+1,2	22.24
91,6	+1,9	92,8	89,3	94,8	+2,2	+6,2	90,3	98,4	92,1	+2,0	-7,3	93,8	94,9	+1,2	
78,3	+18,3	79,7	88,1	93,9	+17,8	+6,6	77,5	81,8	91,0	+17,4	+11,2	77,8	78,7	+2,4	
136,9	+0,4	151,7	126,8	131,9	-13,1	+4,0	144,1	140,1	129,3	-10,3	-7,7	136,9	142,1	+3,8	22.25
198,4	+0,5	151,8	127,3	131,5	-13,4	+3,3	143,9	139,7	129,4	-10,1	-7,4	137,2	141,8	+3,4	
54,2	-17,8	141,9	94,5	148,8	+4,9	+57,6	154,9	164,5	121,7	-21,4	-26,0	121,4	159,7	+31,5	
134,2	+46,8	109,0	139,1	128,1	+17,5	-7,8	114,9	159,5	133,6	+18,3	-16,2	120,5	137,2	+13,9	22.3
123,1	+20,7	104,1	135,0	126,6	+21,6	-6,2	114,1	146,8	130,8	+14,6	-12,1	139,0	131,4	-5,5	
149,2	+89,8	115,7	145,0	130,7	+13,0	-9,9	116,0	174,2	137,8	+18,8	-20,9	96,5	145,1	+51,9	
109,5	+35,5	88,6	85,8	88,5	-0,1	-7,6	94,1	119,3	82,2	-2,0	-22,7	85,3	106,7	+12,0	22.31
91,4	+5,3	79,1	86,7	88,0	+11,3	+1,5	86,2	97,9	87,4	+1,4	-10,7	101,1	92,1	-8,9	
131,3	+78,4	100,1	106,8	89,0	-11,1	-16,7	109,5	145,2	97,9	-5,4	-32,6	88,4	124,4	+40,7	
202,1	+91,0	166,1	403,3	436,4	+183,9	+8,7	189,8	310,9	420,9	+157,0	+35,4	185,6	237,4	+49,4	22.32
205,9	+62,3	183,9	319,0	279,1	+70,3	-12,5	188,0	282,9	299,0	+78,0	+5,7	182,2	225,5	+17,3	
187,6	+847,4	174,8	725,7	1047,0	+499,0	+44,3	147,9	418,0	886,4	+499,3	+112,1	63,8	282,9	+344,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- AEND. JULI IN % AUG. GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 AUG.	2000 AUG.
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	252,8 322,0 102,4	-19,1 +12,1 -72,1	+18,5 +34,3 -67,7	213,4 165,7 316,9	-2,0 -18,5 +27,3	-16,9 -36,9 +26,5	293,3 295,5 288,3	+9,0 +11,1 +4,5	233,1 243,9 209,7	-12,1 -0,6 -32,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 104,3 127,3	+11,0 +7,3 +15,1	-0,1 +1,0 -1,2	114,7 103,3 128,9	+3,5 +1,8 +5,8	-1,7 -1,9 -1,5	117,1 105,8 131,0	+8,4 +6,2 +10,6	114,7 103,8 128,1	+7,2 +4,4 +10,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 122,7 124,9	+14,9 +12,2 +17,7	+0,3 +2,4 -1,5	123,4 118,8 126,8	+4,9 +5,0 +5,0	-3,1 -2,9 -3,4	127,2 124,1 130,0	+12,7 +13,0 +12,4	123,6 121,3 125,9	+9,7 +8,5 +10,9
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 121,9 123,0	+11,5 +12,0 -3,5	+4,1 +4,3 +0,9	117,1 116,9 121,9	+4,6 +4,8 -2,7	-1,2 -1,0 -7,8	115,9 115,6 126,0	+8,3 +8,7 -3,1	119,5 119,4 122,5	+8,0 +8,3 -3,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 113,2 115,4	+35,1 +38,6 +33,1	-0,3 +3,0 -1,6	114,9 109,9 117,3	+12,0 +22,7 +7,6	-0,8 -6,6 +1,6	113,9 113,7 114,1	+19,4 +34,6 +13,2	114,8 111,6 116,4	+22,5 +30,7 +18,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 124,6 130,0	+24,5 +26,4 +22,4	+1,0 -0,8 +2,9	125,9 125,6 126,3	+13,3 +18,5 +8,2	+1,9 +6,2 -2,4	122,0 117,8 126,5	+13,4 +13,2 +13,4	126,6 125,1 128,2	+18,7 +22,3 +15,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 127,1 122,5	+8,7 +8,1 +9,4	-1,0 +2,5 -3,9	125,9 124,0 127,5	+4,6 +1,8 +7,1	-5,1 -4,4 -5,8	131,1 127,9 134,0	+11,2 +10,3 +12,1	125,3 125,6 125,0	+6,6 +4,9 +8,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 119,2 94,4	+26,4 +30,0 +21,3	+9,2 +14,2 +2,7	98,7 104,4 91,9	+8,2 +14,1 +1,2	+3,2 +4,2 +1,9	107,9 115,0 99,5	+9,7 +20,9 -2,7	103,3 111,8 93,2	+17,0 +22,1 +10,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 120,5 133,8	+14,4 +7,3 +21,3	+0,4 +1,8 -0,6	126,8 118,4 134,6	+2,3 +1,5 +2,7	-3,7 -4,7 -3,0	131,6 126,2 136,7	+13,3 +12,3 +14,0	127,1 119,5 134,2	+8,0 +4,4 +11,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 112,9 93,1	+12,0 +19,6 +7,1	+1,4 +3,3 -	99,1 109,3 93,1	-7,4 +2,5 -13,2	+0,3 +2,3 -1,0	112,0 127,5 102,7	+8,4 +18,5 +1,9	99,8 111,1 93,1	+1,4 +10,5 -4,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 86,3 75,3	+19,5 +38,1 +10,2	-23,7 -16,9 -27,4	103,8 103,9 103,7	-1,2 -5,5 +1,2	+25,5 +58,6 +12,7	114,1 108,1 117,3	-12,2 -5,3 -15,3	91,5 95,1 89,5	+6,8 +10,3 +4,8
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 107,6 169,5	+12,9 +6,2 +28,5	+4,3 +5,0 +3,1	117,7 102,5 164,4	+1,5 -4,8 +16,4	-7,8 -7,3 -8,7	121,2 108,4 166,6	+12,4 +7,2 +24,4	120,3 105,1 167,0	+7,0 +0,6 +22,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 87,4 146,0	+0,9 +0,7 +1,3	-1,4 +1,3 -3,9	109,7 86,3 152,0	- -3,6 +4,0	+1,9 -0,8 +4,8	110,2 88,4 149,9	+1,4 -4,1 +8,2	109,0 86,9 149,0	+0,5 -1,5 +2,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 108,3 135,9	-4,1 +15,2 -7,7	-2,6 -15,1 +0,7	133,2 127,6 134,9	-3,6 +34,9 -10,5	+0,6 +18,7 -3,4	136,6 105,8 146,5	+4,5 +6,0 +4,2	131,5 118,0 135,4	-3,9 +25,1 -9,1
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 86,7 148,4	+1,5 +0,1 +3,6	-1,2 +2,0 -5,0	107,4 85,0 156,2	+0,5 -4,8 +7,6	+2,0 -1,6 +6,7	107,7 87,8 150,9	+1,0 -4,5 +9,0	106,8 85,9 152,3	+1,0 -2,4 +5,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 79,9 110,1	-2,1 -8,5 +12,1	-5,5 -10,3 +4,8	88,6 82,4 105,1	+1,4 +0,5 +2,7	+1,8 +0,4 +4,9	87,6 81,3 104,8	-0,2 -1,7 +3,0	86,2 78,2 107,6	-0,3 -3,9 +7,3
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 76,0 111,6	-4,7 -15,6 +18,0	-11,1 -18,7 +3,2	98,0 93,5 108,1	+5,9 +5,5 +6,8	+2,4 +2,4 +2,5	95,4 90,5 106,6	+4,0 +2,1 +7,9	92,6 84,8 109,9	+0,7 -5,0 +12,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 72,1 108,0	+1,0 -0,8 +5,1	+1,4 -0,7 +6,6	79,3 72,6 101,3	-3,9 -4,6 -2,3	+1,0 -2,0 +8,7	80,0 73,2 102,6	-4,8 -5,5 -2,9	79,9 72,4 104,7	-1,5 -2,7 +1,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 115,4 130,6	+19,3 +13,7 +24,3	+4,4 +5,4 +3,7	118,2 108,5 126,0	+7,5 +5,5 +8,9	-0,2 +0,1 -0,4	117,0 108,4 124,7	+11,4 +9,2 +13,2	120,8 112,5 128,3	+13,2 +9,5 +16,2
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 76,5 186,1	+27,3 -6,4 +112,4	-14,5 -22,5 -3,5	124,0 98,7 182,9	+39,2 +15,3 +95,8	+6,4 +11,1 +0,5	112,4 87,2 181,0	+39,5 +19,3 +79,0	115,0 87,6 185,5	+33,4 +4,7 +103,5
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 118,5 163,0	+42,4 +30,5 +63,0	+38,2 +30,1 +51,2	96,9 91,1 107,8	-5,6 -3,5 -8,6	-6,0 -3,3 -10,0	104,0 96,9 117,3	+3,8 +2,4 +6,0	115,4 104,8 135,4	+17,4 +13,2 +24,2



LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
312,5	+75,5	255,2	351,1	275,5	+8,0	-21,5	270,5	421,1	313,3	+15,8	-25,6	319,1	345,8	+8,4	22.33
287,2	+49,0	237,9	339,5	286,0	+20,2	-15,8	273,0	411,0	312,8	+14,6	-23,9	372,0	342,0	-8,1	
367,4	+151,5	233,0	376,5	252,6	-13,8	-32,9	266,3	443,0	314,6	+18,8	-23,0	204,1	354,1	+73,5	
103,2	+7,6	108,6	117,7	118,0	+7,7	+0,3	108,4	110,8	117,9	+8,8	+6,4	105,7	109,6	+3,7	06
97,2	+6,1	100,1	105,5	107,3	+7,2	+1,7	99,6	102,9	106,4	+6,8	+3,4	99,5	101,2	+1,7	
110,6	+10,5	121,3	132,7	131,3	+8,2	-1,1	119,1	120,6	132,0	+10,8	+9,5	113,2	119,8	+6,6	
107,7	+8,2	115,4	128,3	128,4	+11,3	+0,1	112,9	118,0	128,4	+13,7	+8,8	109,9	115,5	+5,1	24.1
109,4	+6,7	110,7	124,1	126,1	+13,9	+1,6	109,2	116,3	125,1	+14,6	+7,6	108,5	112,8	+4,0	
106,1	+9,7	119,9	132,3	130,6	+8,9	-1,3	116,5	119,6	131,4	+12,8	+9,9	111,1	118,0	+6,2	
109,3	-1,1	107,3	112,4	116,8	+8,9	+3,9	105,8	111,0	114,6	+8,3	+3,2	110,3	108,4	-1,7	24.11
108,8	-1,7	106,1	112,0	116,6	+9,9	+4,1	105,0	110,5	114,3	+8,9	+3,4	110,4	107,8	-2,4	
127,5	+26,2	145,7	127,7	126,7	-13,0	-0,8	131,2	126,8	127,2	-3,0	+0,3	105,6	129,0	+22,2	
84,8	-0,9	101,0	106,6	118,7	+17,5	+9,3	96,0	96,2	113,7	+18,4	+18,2	97,9	96,1	-1,8	24.12
81,1	+0,2	87,6	108,0	120,7	+37,8	+11,8	84,2	88,8	114,4	+35,9	+28,8	89,5	86,5	-3,4	
86,7	-1,5	107,6	108,0	117,6	+9,3	+7,9	101,8	99,9	113,3	+11,3	+13,4	102,1	100,8	-1,3	
102,2	+1,1	109,1	117,9	122,9	+12,6	+4,2	108,0	111,5	120,4	+11,5	+8,0	106,3	109,7	+3,2	24.13
98,6	-2,5	104,5	113,1	117,7	+12,6	+4,1	104,6	107,2	115,4	+10,3	+7,6	105,0	105,9	+0,9	
106,2	+5,1	114,2	123,2	128,8	+12,8	+4,5	111,7	116,3	128,0	+12,8	+8,3	107,7	114,0	+6,8	
114,6	+7,8	119,3	135,2	130,9	+9,7	-3,2	118,0	123,9	133,1	+12,8	+7,4	112,9	120,9	+7,1	24.14
117,6	+4,4	116,5	127,4	129,9	+11,5	+2,0	114,8	124,4	128,7	+12,1	+3,5	114,1	119,8	+4,8	
112,0	+11,2	121,8	142,1	131,8	+8,2	-7,2	120,9	123,3	137,0	+13,3	+11,1	111,9	122,1	+9,1	
85,3	+6,0	98,2	114,1	104,8	+6,7	-8,2	101,8	90,6	109,4	+7,5	+20,8	103,2	96,2	-6,8	24.15
91,7	+24,1	95,9	118,2	114,0	+18,9	-3,6	96,2	88,8	116,1	+20,7	+30,7	89,0	92,5	+3,9	
77,8	-11,7	100,9	109,3	94,0	-6,8	-14,0	108,3	92,7	101,6	-6,2	+9,6	115,8	100,5	-16,1	
111,3	+13,0	120,0	132,3	133,9	+11,6	+1,2	115,7	123,5	133,1	+15,0	+7,8	112,4	119,6	+6,4	24.16
112,3	+12,0	113,3	128,6	128,3	+13,2	-0,2	111,8	120,0	128,5	+15,1	+7,1	109,9	115,8	+5,4	
110,3	+13,9	126,4	135,8	139,2	+10,1	+2,5	119,6	126,8	137,5	+15,0	+8,4	114,7	123,2	+7,4	
89,7	+19,4	102,7	120,0	112,0	+9,1	-6,7	105,0	106,0	116,0	+10,5	+9,4	90,8	105,5	+16,2	24.17
94,4	+14,0	110,9	132,8	133,0	+19,9	+0,2	110,0	118,9	132,9	+20,8	+11,8	100,9	114,5	+13,5	
86,9	+23,3	97,7	112,4	98,5	+1,8	-11,5	102,0	96,4	105,9	+3,8	+7,6	84,8	100,2	+18,2	
66,3	-23,6	111,5	145,7	97,5	-12,6	-33,1	144,7	69,3	121,6	-16,0	+75,5	114,0	107,0	-6,1	24.2
62,5	-29,0	100,4	142,0	82,7	-17,6	-41,8	123,5	52,6	112,4	-9,0	+113,7	98,2	88,0	-10,4	
68,3	-20,8	117,5	147,7	105,4	-10,3	-28,6	156,2	78,3	126,5	-19,0	+61,6	122,4	117,2	-4,2	
108,8	+4,7	112,8	115,9	127,1	+12,7	+9,7	106,3	112,8	121,5	+14,3	+7,7	106,2	109,5	+3,1	24.3
101,3	+2,2	104,2	101,8	112,0	+7,5	+10,0	97,6	102,0	106,9	+9,5	+4,8	98,7	99,8	+1,1	
131,9	+11,1	139,1	159,4	173,5	+24,7	+8,8	133,0	145,9	166,5	+25,2	+14,1	129,0	139,5	+8,1	
107,2	+11,9	108,4	111,1	110,2	+1,7	-0,8	108,8	110,8	110,7	+1,7	-0,1	104,8	109,8	+4,8	24.4
86,8	+3,6	90,7	88,6	89,1	-1,8	+0,5	93,5	93,5	89,9	-4,9	-4,9	94,4	93,5	-1,0	
144,1	+22,6	140,2	151,9	148,4	+5,8	-2,3	136,4	142,1	150,1	+10,0	+5,8	123,7	138,2	+12,5	
135,3	+26,9	133,8	145,5	131,2	-1,9	-9,8	128,6	129,3	138,3	+7,5	+7,0	121,2	129,0	+8,4	24.41
94,0	+13,3	107,1	101,2	102,2	-4,6	+1,0	101,7	92,3	101,7	-	+10,2	96,5	97,0	+0,5	
147,2	+29,9	141,5	158,3	139,5	-1,4	-11,9	136,4	140,0	148,9	+9,2	+6,4	128,3	138,2	+7,7	
104,5	+10,2	105,9	107,7	108,2	+2,2	+0,5	106,9	108,0	108,0	+1,0	-0,9	103,2	107,9	+4,6	24.42
86,6	+3,3	90,2	88,1	88,7	-1,7	+0,7	93,3	93,5	88,4	-5,3	-5,5	94,3	93,4	-1,0	
143,3	+20,9	140,0	150,4	150,5	+7,5	+0,1	136,4	142,8	150,5	+10,3	+5,5	122,6	139,5	+13,8	
85,5	+3,1	88,9	87,8	88,4	-0,6	+0,7	88,3	89,9	88,1	-0,2	-2,0	90,8	89,1	-1,9	24.5
80,8	+0,9	83,3	81,6	83,0	-0,4	+1,7	83,1	84,7	82,3	-1,0	-2,8	88,0	83,9	-4,7	
98,2	+8,3	104,0	104,7	103,1	-0,9	-1,5	102,2	103,9	103,9	+1,7	-	98,3	103,1	+4,9	
91,4	+9,6	91,9	96,9	95,9	+4,4	-1,0	91,6	96,6	96,4	+5,2	-0,2	88,3	94,1	+6,6	24.51
90,0	+9,2	87,4	92,9	91,8	+5,0	-1,2	88,3	93,3	92,4	+4,6	-1,0	86,5	90,8	+5,0	
94,6	+10,4	101,8	106,6	106,2	+3,3	-0,4	99,0	104,1	105,4	+6,5	+1,2	92,1	101,5	+10,2	
79,6	-3,5	86,0	79,0	81,1	-5,7	+2,7	85,0	83,3	80,0	-5,9	-4,0	93,3	84,1	-9,9	24.52
72,7	-6,8	79,7	71,6	75,3	-5,5	+5,2	78,5	77,1	73,4	-6,5	-4,8	89,3	77,8	-12,9	
102,8	+5,5	107,0	103,4	100,4	-6,2	-2,9	106,5	103,7	101,9	-4,3	-1,7	106,3	105,1	-1,1	
103,4	+9,4	107,7	112,8	118,5	+10,0	+5,1	104,5	111,7	115,7	+10,7	+3,6	104,0	108,1	+3,9	24.6
101,5	+14,7	100,3	104,5	109,5	+9,2	+4,8	96,2	108,2	107,0	+9,0	-1,1	95,5	103,2	+8,1	
105,1	+5,2	114,3	120,4	126,7	+10,8	+5,2	110,2	114,9	123,5	+12,1	+7,5	111,7	112,6	+0,8	
83,3	+7,8	81,0	101,4	121,6	+50,1	+19,9	78,8	121,0	111,5	+41,5	-7,9	102,3	99,9	-2,3	24.61
81,7	+17,0	72,0	80,4	93,6	+30,0	+16,4	69,6	124,5	87,0	+25,0	-30,1	100,2	97,0	-3,2	
87,6	-10,0	105,4	158,5	197,9	+87,8	+24,9	103,7	111,5	178,2	+71,8	+69,8	108,0	107,6	-0,4	
94,0	+3,6	101,7	98,5	101,8	+0,1	+3,4	100,8	100,5	100,1	-0,7	-0,4	100,4	100,6	+0,2	24.62
90,8	+5,2	95,6	94,1	94,4	-1,3	+0,3	96,2	94,4	94,2	-1,1	-0,2	93,3	94,8	+1,6	
100,0	+1,2	113,4	106,8	115,8	+2,1	+8,4	111,2	112,1	111,3	+0,1	-0,7	113,7	111,6	-1,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 113,4 118,7	+10,6 +22,9 +0,6	-14,8 +1,9 -26,7	136,7 111,3 163,4	+23,0 +15,3 +29,3	-0,9 +2,3 -3,0	130,3 109,0 152,8	+24,5 +13,9 +34,0	126,6 112,4 141,6	+17,0 +19,1 +15,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 93,2 77,7	+0,2 -3,7 +2,5	-2,7 +6,9 -7,1	84,7 87,2 83,6	-2,2 -12,2 +3,1	+3,4 -3,6 +6,9	80,3 86,3 78,1	+3,2 -3,6 +6,8	83,6 90,2 80,7	-0,9 -8,1 +2,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 103,6 159,4	+34,8 +17,3 +39,0	+52,9 +26,0 +69,7	95,7 82,2 99,8	+0,4 -0,2 +0,5	-1,5 +8,0 -3,8	114,2 98,2 119,8	+0,2 +0,2 +0,3	121,0 92,9 129,6	+18,7 +8,8 +21,1
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 122,9 140,5	+18,3 +13,7 +22,6	+0,5 +2,6 -1,1	131,1 119,8 142,0	+9,1 +8,8 +9,2	-0,2 - -0,4	128,6 117,6 139,1	+12,8 +11,7 +13,7	131,5 121,4 141,3	+13,6 +11,3 +15,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 86,0 102,2	+11,5 +16,2 +9,5	-1,3 -7,0 +1,7	97,6 92,5 100,5	+4,9 +14,9 +0,5	-12,7 -6,3 -14,8	106,5 98,5 111,0	+8,0 +5,7 +9,3	97,0 89,3 101,4	+8,1 +15,5 +4,9
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 103,5 146,3	+7,9 +4,7 +16,2	-0,5 -0,3 -1,1	114,0 103,8 146,9	+2,2 -1,0 +10,3	-1,0 +0,6 -4,2	114,5 103,6 149,3	+6,5 +3,4 +14,0	113,7 103,7 146,1	+4,9 +1,8 +13,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 100,3 133,1	+5,6 +0,9 +14,8	-0,9 -1,2 -0,3	111,4 101,5 133,5	+1,3 -2,5 +8,4	-1,9 +1,2 -6,9	118,0 108,0 146,1	+6,1 +1,5 +14,9	110,9 100,9 133,3	+3,4 -0,9 +11,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 83,8 129,4	-3,6 -10,9 +5,8	+1,6 +2,2 +0,9	99,3 82,0 129,2	-6,3 -12,2 +1,0	-6,4 -3,5 -9,3	113,5 92,1 149,2	+5,0 -3,4 +15,2	100,1 82,9 129,8	-5,0 -11,6 +3,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 108,7 136,1	+11,2 +6,5 +23,2	-2,1 -2,5 -1,4	118,8 111,5 136,0	+5,5 +1,7 +15,0	+0,5 +3,1 -4,9	120,8 113,1 141,7	+6,9 +3,7 +14,6	117,4 110,1 137,1	+8,3 +4,0 +18,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 104,2 149,5	+8,6 +6,6 +16,7	-0,4 - -1,3	114,7 104,2 151,5	+2,4 -0,9 +10,8	-0,7 +0,4 -3,4	113,6 109,0 150,8	+6,6 +3,8 +13,7	114,5 104,2 150,5	+5,4 +2,3 +13,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 109,3 154,0	+7,2 +1,8 +17,2	+1,1 +1,6 +0,3	121,9 107,6 153,5	+2,4 -1,8 +9,6	-2,9 -1,3 -5,1	121,5 107,0 153,5	+7,0 +3,5 +12,8	122,6 108,5 153,8	+4,8 - +13,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 102,1 162,8	+12,6 +10,3 +17,6	+0,4 +1,9 -2,2	116,3 100,2 166,5	+9,6 +5,7 +17,7	+2,3 +1,4 +3,8	113,6 99,2 159,9	+10,0 +7,1 +16,5	116,6 101,2 164,7	+11,2 +8,0 +17,6
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 94,5 129,9	-1,5 -2,4 +7,4	+1,6 +2,3 -4,3	95,6 92,4 136,7	-8,7 -9,3 -2,9	+5,2 +5,1 +6,2	87,8 84,6 128,7	-2,1 -2,8 +3,9	96,4 93,5 132,8	-5,2 -5,9 +1,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 106,2 140,6	+12,8 +11,6 +17,2	-3,0 -3,0 -2,8	116,5 109,5 144,6	+4,6 +2,3 +11,8	-1,9 -0,6 -5,7	119,5 111,3 147,5	+8,2 +6,1 +15,4	114,8 107,9 142,6	+8,5 +6,7 +14,4
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 102,1 118,6	+4,8 +1,6 +15,8	-0,9 +0,4 -4,8	106,8 101,7 124,6	-1,4 -5,7 +13,1	+1,2 +2,6 -2,3	101,9 95,6 123,5	+2,8 -0,2 +12,1	106,3 101,9 121,6	+1,5 -2,2 +14,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 110,9 126,2	+11,2 +7,7 +20,1	+0,9 +0,8 +1,1	114,2 110,0 124,8	+3,3 -1,0 +14,2	-2,1 +0,6 -7,9	112,4 108,8 126,9	+5,8 +3,4 +11,7	114,7 110,5 125,5	+7,1 +3,2 +17,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 129,5 140,9	+8,0 -1,8 +26,6	+9,4 +14,3 +3,0	122,4 113,3 136,8	-1,2 -12,4 +18,8	-4,6 +5,0 -14,7	127,7 117,9 143,2	+4,6 -3,4 +17,2	128,2 121,4 138,9	+3,4 -7,1 +22,6
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 124,5 129,8	+15,8 +17,2 +9,2	+2,4 +2,6 +1,6	122,4 121,4 127,6	-4,3 +2,7 +13,4	+3,7 +4,9 -2,2	118,3 114,0 128,8	+6,7 +7,2 +3,9	123,9 123,0 128,6	+9,8 +9,6 +11,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 89,1 100,2	+3,8 +0,6 +12,3	-3,0 -3,7 -0,9	94,9 82,5 101,1	+2,3 -0,9 +10,5	-8,0 -8,1 -7,5	93,5 91,6 98,4	+0,8 -0,9 +4,9	93,5 90,8 100,7	+3,0 -0,2 +11,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 109,9 176,0	+2,0 -6,4 +22,3	-0,3 -2,1 +3,1	127,1 112,3 170,7	-3,0 -7,7 +7,8	+4,4 +13,3 -9,2	127,1 107,0 186,2	+6,9 +1,8 +17,0	126,9 111,1 173,4	-0,5 -7,1 +14,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 121,1 136,3	+23,8 +12,8 +33,2	-0,1 -1,5 +1,0	129,6 123,0 134,9	+9,5 -1,4 +19,1	-5,6 -2,1 -7,9	132,4 129,7 137,8	+14,8 +8,5 +19,9	129,6 122,1 136,6	+16,2 +5,2 +26,8

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
106,3	+14,7	108,1	122,7	140,6	+30,0	+14,6	103,6	110,1	131,6	+27,1	+19,5	102,3	106,8	+4,4	24.63
82,3	+7,1	94,5	105,6	110,2	+16,8	+4,6	96,2	94,1	107,9	+12,2	+14,7	93,8	95,1	+1,4	
119,1	+21,8	122,4	140,6	172,4	+40,8	+22,8	111,1	126,9	156,5	+40,9	+23,3	111,2	119,0	+7,0	
82,2	+7,2	78,4	75,3	89,1	+6,0	+10,4	75,6	78,7	79,2	+4,8	+0,6	77,8	77,2	-0,8	24.64
98,6	+17,2	88,6	77,7	89,5	+1,0	+15,2	85,4	87,0	83,6	-2,1	-3,9	79,3	86,2	+10,1	
76,8	+2,3	73,9	74,3	80,3	+8,7	+8,1	71,9	75,2	77,3	+6,4	+2,8	77,6	73,2	-5,7	
106,6	-8,3	111,8	113,2	110,8	-0,9	-2,1	118,0	118,6	112,0	-5,1	-5,6	129,3	118,3	-8,5	24.65
88,3	-11,7	90,0	103,6	90,9	+1,0	-12,3	99,5	106,9	97,2	-2,3	-9,1	124,2	103,2	-18,9	
114,7	-7,5	118,5	116,1	116,9	-1,4	+0,7	123,7	122,2	116,5	-5,8	-4,7	130,8	122,9	-8,0	
111,4	+12,5	117,9	125,4	129,8	+10,1	+3,6	113,4	121,9	127,6	+12,5	+5,2	109,5	117,3	+7,1	24.66
108,1	+18,0	107,2	113,9	118,9	+10,9	+4,4	104,1	114,5	116,4	+11,8	+1,7	97,2	109,3	+12,4	
114,6	+7,8	128,1	136,4	140,4	+8,6	+2,9	122,3	127,9	138,4	+13,2	+8,2	121,3	129,1	+3,1	
86,4	+5,2	101,7	110,3	109,0	+7,2	-1,2	101,6	100,0	109,7	+8,0	+9,7	100,0	100,8	+0,8	24.7
74,0	-2,4	96,0	102,7	100,5	+4,7	-2,1	96,5	87,8	101,8	+3,1	+15,7	81,9	89,2	+2,1	
83,3	+8,9	104,9	114,5	113,9	+8,6	-0,6	103,3	106,9	114,2	+10,6	+6,8	104,9	108,1	+0,2	
105,1	+7,8	109,9	112,4	117,0	+6,5	+4,1	107,2	112,7	114,7	+7,0	+1,8	107,2	109,9	+2,5	0M
98,9	+5,1	102,3	101,5	106,6	+3,2	+4,0	99,6	105,1	103,6	+4,0	-1,4	101,9	102,3	+0,4	
125,0	+15,4	134,4	147,4	153,3	+14,1	+4,0	131,6	137,2	150,4	+14,3	+9,6	124,1	134,4	+8,3	
104,6	+7,6	111,9	119,9	120,9	+8,0	+0,8	112,5	113,2	120,4	+7,0	+6,4	110,4	112,8	+2,2	25.1
99,4	+3,5	104,3	108,3	107,0	+2,6	-1,2	105,3	105,6	107,7	+2,3	+2,0	108,2	105,5	-0,7	
115,9	+15,6	128,9	146,1	152,0	+17,9	+4,0	128,5	130,1	149,0	+16,0	+14,5	120,1	129,3	+7,7	
104,7	+7,7	107,9	115,3	120,5	+11,7	+4,5	109,1	113,5	117,9	+8,1	+3,9	108,6	111,3	+2,5	25.11
84,1	-2,6	95,2	99,8	86,6	+1,5	+3,2	85,9	100,1	95,1	-0,8	-5,0	101,5	89,0	-3,4	
122,3	+24,3	129,1	151,7	160,3	+24,2	+5,7	131,1	135,9	156,0	+19,0	+14,8	120,4	133,5	+10,8	
104,4	+7,4	114,3	122,7	121,1	+5,9	-1,3	114,6	112,9	121,9	+6,4	+8,0	111,6	113,7	+1,9	25.13
102,1	+6,8	108,0	115,8	112,3	+3,0	-3,0	110,2	108,4	114,1	+3,5	+5,3	108,5	109,3	+0,7	
110,5	+8,9	128,8	141,4	146,1	+12,7	+2,6	126,4	125,3	143,2	+13,3	+14,3	119,7	125,8	+5,1	
105,2	+7,9	109,4	110,6	116,0	+6,0	+4,9	105,9	112,6	113,9	+7,0	+0,6	108,3	109,2	+2,7	25.2
98,7	+5,3	101,8	100,0	105,3	+3,4	+5,3	98,3	104,9	102,6	+4,4	-2,2	100,9	101,6	+0,7	
128,1	+15,3	136,3	147,8	153,8	+12,8	+4,0	132,7	139,6	150,9	+13,7	+8,1	125,5	136,1	+8,4	
114,9	+8,6	117,4	118,1	124,2	+5,8	+5,2	112,4	120,2	121,2	+7,8	+0,8	112,3	118,3	+3,6	25.21
107,4	+6,4	106,9	103,8	109,4	+2,3	+5,4	101,7	109,4	106,8	+4,8	-2,6	103,8	105,5	+1,6	
131,4	+12,7	140,4	149,9	157,0	+11,8	+4,7	136,2	144,2	153,4	+12,6	+6,4	131,1	140,2	+8,9	
103,7	+10,3	103,1	110,0	115,3	+11,8	+4,8	102,7	108,0	112,6	+9,6	+4,3	101,8	105,4	+3,5	25.22
92,6	+6,6	92,5	86,3	100,7	+8,9	+4,6	92,3	96,0	98,5	+6,7	+2,6	93,5	94,1	+0,6	
138,4	+19,1	136,2	152,8	161,0	+18,2	+5,4	136,3	146,7	156,9	+16,0	+7,7	127,7	140,5	+10,0	
88,6	+2,9	94,4	79,1	90,8	-3,8	+14,8	85,7	107,3	85,0	-0,8	-20,8	98,3	96,5	-1,8	25.23
98,8	+2,8	91,7	75,7	87,7	-4,4	+15,9	82,9	105,3	81,7	-1,4	-22,4	99,1	94,1	-2,1	
121,0	+4,5	126,9	120,4	129,0	+1,7	+7,1	119,2	133,0	124,7	+4,6	-6,2	125,4	128,1	+0,6	
100,2	+8,6	111,7	118,7	120,7	+8,1	+1,7	110,7	109,9	119,7	+8,1	+8,9	108,5	110,3	+3,6	25.24
95,2	+5,4	106,5	111,4	113,4	+6,5	+1,8	106,1	104,5	112,4	+5,9	+7,6	103,9	105,3	+1,3	
120,0	+19,4	132,2	147,9	150,4	+13,8	+1,7	128,9	131,4	149,2	+15,7	+13,5	116,8	130,2	+11,7	
101,0	+9,0	105,2	94,1	106,7	+1,4	+13,4	97,2	105,1	100,4	+3,3	-4,5	98,2	101,2	+3,1	0I
100,5	+8,8	102,5	86,4	100,6	-1,9	+16,4	93,0	102,2	93,5	+0,5	-6,5	95,5	97,6	+2,2	
102,4	+9,2	114,5	120,4	127,7	+11,5	+8,1	111,5	115,1	124,1	+11,3	+7,8	107,6	113,3	+5,3	
103,6	+13,0	109,0	108,0	115,3	+5,8	+6,8	106,9	113,9	111,7	+5,5	-1,4	104,3	108,6	+5,1	26.1
103,0	+13,2	105,7	101,8	109,2	+3,3	+7,2	102,0	111,6	106,8	+3,5	-5,4	101,6	106,8	+5,1	
105,1	+12,2	117,8	123,7	131,0	+11,2	+6,9	115,7	117,8	127,9	+10,0	+8,2	111,0	116,7	+5,1	
124,0	+27,8	125,2	129,5	131,6	+5,1	+6,6	121,5	127,7	127,6	+6,0	-0,1	110,3	124,6	+13,0	26.11
131,8	+28,3	124,3	113,7	119,8	-3,6	+5,4	119,1	127,0	116,8	-1,9	-8,0	109,5	123,1	+12,4	
111,3	+30,9	126,8	139,2	150,2	+18,5	+7,9	126,2	128,9	144,7	+15,6	+12,3	111,4	127,0	+14,0	
108,2	+16,0	111,9	109,3	118,2	+5,6	+8,1	107,8	121,6	113,7	+5,5	-6,5	105,6	114,7	+8,6	26.12
106,2	+14,3	108,7	105,9	116,0	+6,7	+8,6	104,3	120,8	111,0	+6,4	-8,1	102,4	112,6	+10,0	
118,7	+24,2	129,5	127,7	130,0	+0,4	+1,8	128,7	126,0	128,9	+1,7	+2,3	123,0	126,3	+2,7	
88,7	+9,0	97,3	88,7	98,3	+1,0	+10,8	93,5	93,2	93,5	-	+0,3	91,6	93,3	+1,9	26.13
88,6	+10,9	96,8	87,0	96,7	-0,1	+11,1	82,9	91,9	91,9	-1,1	-	89,7	82,4	+1,9	
89,2	+4,7	98,9	93,0	102,3	+3,4	+10,0	85,0	95,7	97,7	+2,8	+1,0	89,7	96,9	+2,3	
124,2	+12,5	118,0	132,2	122,1	+3,5	-7,6	116,0	128,7	127,2	+8,7	-1,2	117,4	122,4	+4,9	26.14
117,4	+11,3	98,8	110,4	100,7	+0,9	-8,8	100,3	118,8	106,8	+6,9	-11,1	107,7	109,6	+1,8	
143,9	+15,1	171,2	186,1	184,9	+8,0	-5,7	161,9	157,8	190,5	+17,7	+20,7	146,9	159,9	+8,6	
104,6	+5,4	116,1	129,4	137,4	+18,3	+6,2	116,6	125,0	139,4	+14,4	+6,7	121,4	120,8	-0,6	26.15
107,4	+6,7	118,0	125,5	128,4	+8,8	+2,3	115,7	128,2	127,0	+8,8	-0,9	129,9	122,0	-6,1	
102,3	+4,4	114,6	132,5	144,5	+26,1	+8,1	117,2	122,3	138,5	+18,2	+13,2	114,6	119,8	+4,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,1	+7,4	-0,7	86,7	+2,1	+1,9	90,3	+6,1	86,4	+4,6
		INLAND	75,7	+3,3	+9,6	69,1	-7,6	-0,9	75,5	-0,7	72,4	-2,3
		AUSLAND	104,0	+13,2	-11,0	116,9	+14,6	+4,7	115,8	+15,0	110,5	+13,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	68,4	+10,0	+4,4	65,5	-7,4	-5,2	74,2	-0,9	67,0	+0,8
		INLAND	63,1	+12,9	+11,7	56,5	-11,2	-9,2	66,6	-1,8	59,8	-
		AUSLAND	80,6	+6,1	-6,7	86,4	-0,9	+1,8	91,7	+0,2	83,5	+1,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	65,9	+3,3	+9,8	60,0	-11,4	-6,4	65,7	+7,9	63,0	-4,3
		INLAND	51,1	-6,4	+13,6	45,0	-15,3	-5,1	49,9	+2,5	48,1	-10,3
		AUSLAND	167,2	+27,2	+2,5	163,1	-3,0	-9,0	174,4	+20,8	165,2	+10,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	99,4	+32,5	+3,0	95,5	+13,1	-1,9	98,2	+14,9	98,0	+22,2
		INLAND	73,0	+4,1	-7,4	78,8	+5,5	+3,0	81,5	+3,2	75,9	+4,8
		AUSLAND	136,1	+66,4	+12,2	120,4	+20,8	-5,8	120,7	+28,1	127,8	+40,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	120,9	-7,4	-22,7	156,5	+17,2	+9,9	146,5	+9,7	138,7	+5,1
		INLAND	114,7	+3,1	-1,6	116,6	+3,3	+4,5	111,4	-5,4	115,7	+3,2
		AUSLAND	128,7	-16,5	-37,5	205,9	+29,5	+13,9	189,9	+24,0	167,3	+6,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	94,4	-9,8	-1,0	95,4	-10,8	+8,4	108,8	+2,1	94,9	-10,3
		INLAND	85,2	-15,7	+7,4	79,3	-21,4	+10,0	94,6	-2,4	82,3	-18,5
		AUSLAND	128,9	+9,1	-17,5	156,2	+20,4	+5,5	162,1	+13,3	142,6	+15,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,0	+11,9	+1,8	94,3	+7,9	+5,1	94,8	+8,6	95,2	+9,9
		INLAND	94,8	+6,5	+15,2	82,3	-2,9	+2,6	86,7	+0,6	88,6	+2,0
		AUSLAND	97,1	+17,4	-8,0	105,6	+17,5	+7,0	102,5	+16,1	101,4	+17,5
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	84,6	-6,6	-1,4	85,8	-10,4	+2,8	83,8	-4,7	85,2	-8,6
		INLAND	90,3	-5,6	-1,2	91,4	-6,6	+5,8	88,5	-0,2	90,9	-6,1
		AUSLAND	64,3	-11,8	-2,6	66,0	-25,3	-9,7	67,5	-20,7	65,2	-19,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	110,5	-3,9	+2,3	108,0	-11,1	+4,2	91,5	-3,5	109,3	-7,6
		INLAND	107,7	-5,5	+1,4	106,2	-11,9	+4,5	89,3	-4,8	107,0	-8,8
		AUSLAND	219,7	+44,5	+22,2	179,8	+11,5	+0,2	174,1	+29,6	199,8	+27,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	104,6	-2,5	-5,3	110,4	-8,8	+5,0	95,3	-1,9	107,5	-5,9
		INLAND	104,3	-3,0	-2,0	106,4	-11,9	+3,6	92,8	-3,1	105,4	-7,7
		AUSLAND	109,0	+4,8	-39,2	179,3	+40,2	+23,3	137,5	+15,8	144,2	+24,3
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	122,9	-12,4	-19,6	152,9	+7,4	+23,3	130,4	-7,5	137,9	-2,5
		INLAND	101,9	-11,6	-21,4	129,7	+14,1	+24,0	110,3	-10,9	115,8	+1,1
		AUSLAND	932,9	-15,4	-10,9	1047,3	-15,9	+20,6	900,9	+12,8	990,1	-15,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	+12,1	+4,8	106,6	+3,8	-6,4	109,0	+7,4	109,2	+7,9
		INLAND	108,0	+12,0	+6,6	101,3	+1,9	-6,3	103,1	+5,9	104,7	+6,9
		AUSLAND	123,3	+12,3	-0,1	123,4	+9,3	-6,5	127,4	+11,5	123,4	+10,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	106,9	+8,0	-0,3	107,2	+4,8	-2,6	110,3	+6,6	107,1	+6,4
		INLAND	102,0	+6,0	+0,1	101,9	+2,9	-1,0	104,0	+4,6	102,0	+4,5
		AUSLAND	117,2	+11,9	-0,8	118,1	+8,2	-5,4	123,3	+10,2	117,7	+10,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,1	+2,4	+1,0	100,1	+3,7	-6,5	107,2	+8,0	100,6	+3,1
		INLAND	98,9	-0,5	+2,9	96,1	-0,6	-5,6	102,8	+3,0	97,5	-0,6
		AUSLAND	106,6	+8,4	-2,3	108,1	+12,6	-8,2	115,9	+17,8	106,9	+10,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	84,5	+7,1	+0,1	84,4	-0,6	+6,4	84,8	-4,6	84,5	+3,2
		INLAND	77,1	+2,1	+1,6	75,9	-4,3	+6,0	75,5	-8,0	78,5	-1,2
		AUSLAND	98,1	+15,3	-1,8	99,9	+4,8	+6,8	101,8	+0,6	99,0	+9,8
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	52,0	-0,4	-1,9	53,0	+2,3	+14,2	47,7	-5,7	52,5	+1,0
		INLAND	46,2	+4,1	+0,4	46,0	-9,6	+10,3	44,0	-4,6	48,1	-3,4
		AUSLAND	69,1	-6,5	-6,2	73,7	+35,5	+22,0	58,8	-8,6	71,4	+9,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHLUSS-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	90,1	+7,9	+0,3	89,8	-1,0	+5,6	91,2	-4,5	90,0	+3,3
		INLAND	83,4	+2,0	+1,6	82,1	-3,5	+5,5	82,0	-8,4	82,8	-0,8
		AUSLAND	101,5	+17,7	-1,4	102,9	+2,8	+5,8	106,9	+1,3	102,2	+9,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	116,4	+18,7	+1,6	114,6	+17,2	-4,3	119,4	+15,8	115,5	+17,9
		INLAND	113,9	+16,3	+3,5	110,0	+12,2	-3,3	114,8	+12,1	112,0	+14,3
		AUSLAND	122,6	+24,3	-2,5	125,8	+29,3	-6,4	130,5	+24,4	124,2	+26,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	90,8	+20,6	-5,0	95,6	+16,7	-0,3	98,3	+15,4	93,2	+18,6
		INLAND	92,2	+22,4	-2,6	94,7	+16,3	+2,2	97,2	+13,8	93,5	+19,3
		AUSLAND	86,2	+14,0	-12,6	98,6	+18,2	-7,2	101,7	+20,2	92,4	+16,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAEND UNTER 600 MM BREITE	INSGESAMT	139,1	+25,0	+5,3	132,1	+24,0	-9,1	141,2	+22,3	136,6	+24,5
		INLAND	141,0	+21,8	+6,9	131,9	+21,1	-8,5	141,2	+19,5	136,5	+21,4
		AUSLAND	135,7	+32,4	+2,3	132,6	+29,9	-10,0	141,3	+28,0	134,2	+31,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN	INSGESAMT	159,3	+9,5	+0,6	158,3	+3,1	+6,3	146,8	+1,9	158,8	+6,1
		INLAND	152,0	+10,5	+1,1	150,3	+3,4	+7,7	137,7	+0,6	151,2	+6,9
		AUSLAND	220,2	+4,0	-2,0	224,8	+0,6	-0,8	222,4	+9,3	222,5	+2,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	H293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
80,2	-1,4	85,1	93,3	89,9	+5,6	-3,6	86,0	89,0	91,6	+6,5	+2,9	89,7	87,5	-2,5	26.2
73,3	-1,1	74,4	78,8	73,9	-1,5	-8,1	76,6	78,7	75,5	-0,1	-2,8	82,4	77,7	-5,7	
91,9	-1,9	103,3	116,6	118,5	+14,7	+1,6	101,9	106,7	117,5	+15,3	+10,1	102,1	104,3	+2,2	
62,2	-8,1	75,0	78,8	74,4	-0,8	-6,6	77,8	79,2	76,6	-1,5	-3,3	84,5	78,5	-7,1	26.21
56,9	-11,8	66,1	72,6	65,1	-1,5	-10,3	70,4	73,5	68,9	-2,1	-6,3	80,8	72,0	-10,9	
76,7	-1,0	95,8	93,2	96,7	-0,1	+2,7	94,7	92,5	94,4	-0,3	+2,1	92,9	93,6	+0,8	
63,8	+18,6	61,8	70,4	62,7	+1,5	-10,9	59,2	64,7	66,6	+12,5	+2,9	55,4	62,0	+11,9	26.22
54,0	+20,5	49,2	54,9	46,1	-6,3	-16,0	47,1	52,8	50,5	+7,2	-4,0	46,5	48,8	+8,5	
131,4	+13,7	148,8	177,9	177,0	+19,0	-0,6	142,6	148,8	177,5	+24,5	+19,3	123,9	145,7	+17,6	
75,0	-15,7	88,2	98,8	97,8	+10,9	-1,0	87,3	82,2	98,3	+12,6	+19,8	93,8	84,7	-9,7	26.23
70,1	-7,5	81,2	86,0	80,7	-0,6	-6,2	81,2	72,5	83,4	+2,7	+15,0	88,2	78,8	-12,9	
81,7	-23,6	97,6	116,1	120,7	+23,7	+4,0	95,4	95,4	118,4	+24,1	+24,1	101,5	95,4	-6,0	
130,5	+15,8	136,1	146,7	151,4	+11,2	+3,2	134,1	144,4	149,1	+11,2	+3,3	123,8	139,2	+12,4	26.24
111,3	-2,0	117,1	106,0	115,0	-1,9	+9,5	119,7	108,6	110,0	-8,1	+1,3	118,7	114,1	-2,2	
154,1	+38,1	159,6	198,3	196,5	+23,1	-0,9	152,0	198,6	197,4	+29,9	+4,7	132,4	170,3	+28,6	
104,7	+26,9	100,0	119,2	107,5	+7,5	-8,8	106,9	117,1	113,4	+6,1	-3,2	100,4	112,0	+11,6	26.25
101,1	+26,2	88,6	106,2	91,2	+2,9	-14,1	95,6	109,6	98,7	+3,2	-9,9	94,2	102,6	+8,9	
118,2	+29,2	142,6	168,0	169,3	+18,7	+0,8	149,5	145,4	168,7	+12,8	+16,0	123,7	147,4	+18,2	
85,8	-8,5	86,8	96,6	93,9	+8,2	-1,8	87,5	89,7	94,7	+8,2	+5,6	96,2	88,6	-7,9	26.26
89,0	-5,3	84,3	89,0	83,3	-1,2	-6,4	85,9	87,0	86,1	+0,2	-1,0	95,6	86,5	-9,5	
82,7	-11,6	89,3	101,8	104,0	+16,5	+2,2	89,0	82,2	102,9	+15,6	+11,6	96,8	90,6	-6,4	
90,6	+11,2	90,5	81,9	84,8	-6,3	+3,5	86,2	83,2	83,4	-3,2	+0,2	85,3	84,7	-0,7	26.3
95,7	+10,3	90,2	86,9	88,5	-1,9	+1,8	86,0	86,3	87,7	+2,0	+1,6	88,5	86,1	-2,7	
72,9	+16,3	91,3	64,6	71,9	-21,2	+11,3	86,7	72,5	68,3	-21,2	-5,8	73,8	78,6	+7,9	
115,0	+6,7	114,6	65,4	105,7	-7,8	+61,6	87,0	103,5	85,5	-1,7	-17,4	94,4	95,2	+0,8	26.4
114,0	+6,0	113,3	64,1	102,8	-8,3	+60,4	85,9	102,2	83,5	-2,8	-18,3	93,9	94,1	+0,2	
152,0	+27,0	164,4	114,8	216,4	+31,6	+88,5	126,8	152,2	165,6	+30,6	+8,8	115,4	139,5	+20,9	
107,3	+11,9	112,7	73,8	108,6	-3,6	+47,2	91,4	104,2	91,2	-0,2	-12,5	93,9	97,8	+4,2	26.51
107,5	+11,4	111,4	71,1	106,1	-4,8	+49,2	89,7	103,0	86,6	-1,2	-14,0	92,6	96,3	+4,0	
104,0	+20,2	136,1	119,4	151,2	+11,1	+26,6	119,7	126,5	135,3	+13,0	+7,0	116,9	123,1	+5,3	
140,3	+2,6	140,7	134,0	121,7	-13,5	-8,2	140,7	143,7	127,9	-9,1	-11,0	130,1	142,2	+9,3	26.62
115,3	-6,2	125,6	113,3	103,7	-17,4	-8,5	126,9	120,9	108,5	-14,5	-10,3	120,7	123,9	+2,7	
1102,7	+85,5	720,2	931,0	811,3	+12,6	-12,9	673,1	1021,6	871,1	+29,4	-14,7	490,3	847,3	+72,8	
99,6	+4,6	103,4	107,3	110,5	+6,9	+3,0	101,6	107,3	108,9	+7,2	+1,5	104,8	104,5	-0,3	0J
96,4	+4,4	99,0	100,7	104,5	+5,6	+3,8	97,2	103,3	102,6	+5,6	-0,7	100,8	100,3	-0,5	
109,8	+5,5	117,2	128,0	129,4	+10,4	+1,1	115,3	119,9	126,7	+11,6	+7,3	117,5	117,6	+0,1	
99,0	+4,8	104,7	112,7	110,0	+5,1	-2,4	104,5	104,7	111,4	+6,6	+6,4	104,9	104,6	-0,3	27
96,2	+5,6	99,8	106,7	109,8	+3,8	-2,0	100,1	99,0	104,7	+4,6	+5,8	99,6	99,5	-0,1	
104,7	+3,3	114,6	127,1	123,2	+7,5	-3,1	113,5	116,3	125,2	+10,3	+7,7	115,7	114,9	-0,7	
98,7	+10,8	101,5	113,1	105,6	+4,0	-6,6	99,9	102,3	109,4	+9,5	+6,9	100,3	101,1	+0,8	27.1
99,4	+12,3	101,2	107,4	101,8	+0,6	-5,2	100,4	99,3	104,6	+4,2	+5,3	97,3	99,8	+2,6	
97,4	+8,0	102,1	124,5	113,3	+11,0	-9,0	99,0	108,3	118,9	+20,1	+9,8	106,2	103,7	-2,4	
78,9	-21,7	89,5	84,6	85,2	-4,8	+0,7	91,2	80,0	84,9	-6,9	+6,1	101,0	85,6	-15,2	27.2
75,5	-9,9	81,4	73,9	76,5	-6,0	+3,5	83,7	73,9	75,2	-10,2	+1,8	87,0	78,8	-9,4	
85,1	-35,6	104,4	103,3	101,2	-3,1	-3,0	104,8	91,3	102,8	-1,9	+12,6	126,6	98,1	-22,5	
52,2	-19,8	53,5	43,1	49,1	-8,2	+13,9	50,2	48,2	45,1	-8,2	-4,4	56,7	49,2	-13,2	27.21
44,4	-26,1	49,6	39,9	45,5	-6,2	+16,5	45,5	42,9	43,2	-5,1	+0,7	51,0	44,2	-13,3	
75,5	-5,7	65,4	52,3	57,0	-12,8	+9,0	64,1	63,9	54,7	-14,7	-14,4	73,6	64,0	-13,0	
83,5	-22,0	95,7	91,8	91,5	-4,4	-0,3	98,3	95,5	91,6	-6,8	+7,1	108,6	91,9	-15,4	27.22
81,8	-7,7	88,0	80,8	82,8	-5,9	+2,5	91,6	80,2	81,8	-10,7	+2,0	94,4	85,9	-8,0	
86,2	-37,6	109,0	110,4	106,4	-2,4	-3,6	109,6	94,5	108,4	-1,1	+14,7	132,8	102,1	-23,1	
98,1	+1,6	104,0	120,6	120,8	+16,2	+0,2	104,8	105,4	120,7	+15,2	+14,5	105,6	105,1	-0,5	27.3
97,9	+0,4	102,7	116,6	115,0	+12,0	-1,4	103,9	101,8	115,8	+11,5	+13,8	104,3	102,8	-1,4	
98,6	+4,6	107,0	130,4	134,8	+26,0	+3,4	107,3	114,1	132,6	+23,6	+16,2	108,7	110,7	+1,8	
75,3	+2,2	84,3	102,1	97,8	+16,0	-4,2	87,4	85,3	99,9	+14,3	+17,1	89,1	86,4	-3,0	27.31
75,3	+0,1	83,8	101,7	95,1	+13,5	-6,5	87,8	83,9	96,4	+12,1	+17,3	89,5	85,8	-3,1	
75,6	+9,4	85,8	103,3	106,4	+24,0	+3,0	86,3	90,0	104,9	+21,6	+16,6	91,1	88,1	-3,3	
111,3	+1,1	115,9	141,7	144,5	+24,7	+2,0	117,7	120,1	143,1	+21,6	+19,2	117,7	118,9	+1,0	27.32
115,8	+2,0	117,9	141,7	143,8	+22,0	+1,6	120,1	119,7	142,8	+18,9	+19,3	118,0	119,9	+1,6	
102,5	-1,0	112,0	141,7	145,8	+30,2	+2,9	113,0	121,1	143,7	+27,2	+18,7	117,1	117,1	-	
145,5	-5,3	147,3	138,4	147,1	-0,1	+6,3	142,1	151,5	142,8	+0,5	-5,7	152,7	146,8	-3,9	27.33
137,6	-6,4	139,7	130,3	136,3	-2,4	+4,6	136,4	142,1	133,3	-1,6	-6,2	146,2	138,7	-5,1	
211,7	+1,3	210,6	206,3	238,3	+13,2	+15,6	198,7	230,4	222,3	+11,9	-3,5	207,5	214,6	+3,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000			
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 76,2 102,8	+19,0 +9,5 +23,3	+1,0 +6,7 -8,9	81,6 72,1 112,9	+15,7 +6,8 +40,4	+3,6 +4,5 +2,1	83,3 75,5 108,7	+11,5 +8,0 +20,0	82,0 74,2 107,9	+14,4 +8,2 +31,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 121,9 127,5	+7,5 +3,0 +14,3	-3,0 -2,4 -3,8	128,1 124,9 132,7	+6,1 -7,7 +33,8	-5,7 -7,4 -3,4	135,4 133,3 138,6	+7,7 -1,5 +24,0	126,2 123,4 130,1	+6,9 -2,7 +23,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 108,3 133,5	+11,4 +9,8 +13,6	-1,0 -1,7 -0,1	119,1 110,2 133,7	+4,8 +4,5 +5,4	+1,9 +4,7 -1,5	115,7 105,5 132,5	+6,8 +7,3 +5,4	118,5 108,3 133,8	+8,0 +7,1 +9,3
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 134,8 131,9	+21,1 +19,8 +23,2	+16,4 -9,1 +87,9	114,7 148,3 70,2	-14,5 +10,5 -47,7	-0,8 +3,6 -11,4	104,4 125,5 76,4	-22,4 -0,1 -47,8	124,1 141,6 101,1	+1,6 +14,7 -16,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 108,8 139,2	+10,6 +9,2 +12,4	-0,3 -1,4 +1,3	119,7 110,4 137,4	+3,7 +2,9 +5,3	+4,0 +7,9 -1,4	116,8 106,0 137,1	+7,3 +6,0 +9,1	119,5 109,6 138,3	+7,0 +6,9 +8,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 110,5 164,0	+7,8 +4,4 +16,9	+6,2 +10,2 -2,1	115,4 100,3 167,5	-5,8 -8,7 +0,7	-4,9 -6,1 -2,3	119,7 105,8 167,8	+4,6 +1,2 +13,1	119,0 105,4 165,8	+0,8 -2,2 +8,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 104,9 126,5	+12,9 +14,9 +10,5	-5,5 -0,9 -10,2	120,7 105,8 140,9	+13,9 +12,0 +16,0	-0,9 +2,0 -3,8	118,1 102,2 139,6	+15,6 +15,2 +16,1	117,4 105,4 133,7	+13,3 +13,5 +13,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 79,9 120,7	+1,3 -25,7 +29,5	-9,8 -15,3 -6,2	112,3 94,3 126,7	+4,0 -14,9 +22,0	+13,4 +1,2 +23,4	101,2 88,5 112,7	+2,3 -5,7 +8,8	108,8 87,1 124,7	+2,7 -20,2 +25,5
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 106,0 122,1	+8,3 +10,1 +2,3	-3,6 -8,2 +6,6	113,3 113,0 114,5	+2,2 +6,3 -11,8	-5,9 -1,3 -20,8	120,5 115,4 141,3	+2,9 +4,8 -3,3	111,3 109,5 118,3	+5,1 +8,1 -6,1
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 102,5 120,1	+8,8 +13,1 +2,0	+0,5 -3,3 +11,4	108,4 106,0 107,8	+1,1 +7,6 -13,9	-8,7 -3,1 -21,9	118,0 111,2 138,5	+3,1 +5,2 -1,5	106,7 104,3 114,0	+5,3 +10,3 -8,2
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 76,1 124,1	+0,5 +0,3 +0,5	-3,7 -3,9 -3,2	89,9 79,2 128,2	-4,5 -2,8 -8,1	-5,6 +4,6 -22,5	92,1 79,3 141,6	-7,0 -5,7 -7,6	88,3 77,7 126,2	-2,1 -1,3 -4,0
27.53	LEICHTMETALLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 124,5 125,0	+9,0 +10,2 +2,7	-7,1 -8,6 +4,3	134,0 136,2 119,8	+5,1 +7,9 -11,8	-4,5 -1,8 -20,8	138,7 137,4 147,5	+4,6 +6,8 -6,3	129,3 130,4 122,4	+6,9 +9,0 -5,0
27.54	BUNTMETALLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 84,7 128,8	+5,1 +4,4 +8,9	-9,6 -10,4 -5,6	99,5 94,5 136,5	+0,6 +0,1 +2,9	+5,0 +6,9 -4,1	98,8 92,4 146,6	+4,6 +5,0 +2,7	94,7 89,6 132,7	+2,7 +2,1 +5,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 112,0 132,7	+15,3 +16,1 +12,7	+8,8 +11,0 +0,8	106,2 100,9 131,7	+3,2 +1,2 +11,1	-9,2 -9,6 -8,0	107,9 102,5 133,7	+8,1 +6,8 +13,1	110,9 106,5 132,2	+9,2 +8,6 +11,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 94,7 146,9	+3,3 +2,3 +12,4	+4,1 +5,2 -5,9	94,3 90,0 156,1	-3,3 -3,8 +1,9	-3,6 -1,7 -16,1	91,9 87,2 158,1	+5,5 +4,9 +10,3	96,3 92,4 151,5	- -0,8 +6,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 96,9 152,2	+3,1 +1,6 +17,8	+4,2 +5,1 -2,1	96,7 92,2 155,4	-2,8 -3,8 +5,2	-3,9 -1,7 -17,9	93,3 88,4 157,3	+5,1 +4,2 +12,1	98,8 94,6 153,8	+0,1 -1,0 +11,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 87,2 120,0	+4,0 +5,4 -13,3	+3,5 +6,2 -24,8	86,8 82,1 159,6	-5,3 -4,6 -11,7	-2,4 -2,0 -6,2	86,7 83,0 162,0	+6,9 +7,5 +2,2	87,3 84,7 139,8	-0,8 +0,4 -12,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 89,5 120,9	-4,9 -6,0 +1,9	+4,3 +7,7 -11,1	89,4 83,1 136,0	-3,1 -5,2 +7,1	+6,4 +5,6 +10,9	83,0 76,9 128,3	-1,3 -3,6 +10,7	91,3 88,3 128,5	-4,1 -5,7 +4,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 85,2 86,5	-7,4 -8,0 -3,2	-2,1 +4,7 -29,5	87,2 81,4 122,7	+1,0 +0,9 +1,9	-1,0 -3,4 +10,0	82,6 76,1 122,3	-2,6 -5,6 +10,8	86,3 83,3 104,6	-3,4 -3,9 -0,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 92,4 156,9	-3,3 -4,8 +5,3	+8,7 +9,6 +4,6	91,0 84,3 150,0	-5,9 -8,9 +12,0	+12,5 +12,6 +11,7	83,3 77,5 134,6	-0,4 -2,3 +10,6	95,0 88,4 153,5	-4,5 -6,8 +8,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,2 195,8 167,9	+115,6 +177,3 -6,9	+189,7 +207,4 +115,3	66,0 63,7 78,0	+8,6 +1,8 +50,0	-69,9 -72,5 -49,8	97,5 100,8 80,9	+31,6 +37,1 +4,3	128,6 128,8 123,0	+71,9 +94,9 +6,9

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
72,9	+4,0	75,9	85,9	81,6	+7,5	-5,0	75,7	74,0	83,7	+10,6	+13,1	75,6	74,9	-0,9	27.34
69,6	+2,4	70,4	79,2	72,8	+3,4	-8,1	70,4	68,0	76,0	+8,0	+11,8	71,7	69,2	-3,5	
83,4	+6,5	93,8	107,6	110,4	+17,7	+2,6	93,5	93,5	109,0	+16,8	+16,6	98,5	93,5	+5,6	
115,6	+4,1	129,7	137,0	140,0	+7,9	+2,2	128,2	126,4	138,5	+8,0	+9,6	126,8	127,3	+0,4	27.35
118,3	-2,6	140,2	135,8	137,3	-2,1	+1,1	138,1	127,8	136,5	-1,2	+6,8	137,8	133,0	-3,5	
111,5	+16,4	114,5	138,9	144,0	+25,8	+3,7	113,9	124,4	141,5	+24,2	+13,7	110,8	118,1	+7,5	
106,8	+7,0	108,1	114,2	115,4	+6,8	+1,1	107,8	112,0	114,8	+6,5	+2,5	107,9	109,9	+1,9	27.4
98,6	+5,8	97,3	103,8	104,5	+7,4	+0,7	97,1	101,9	104,2	+7,3	+2,3	98,2	99,5	+1,3	
117,5	+8,6	125,7	131,2	133,1	+5,9	+1,4	125,3	128,3	132,2	+5,5	+3,0	123,7	126,8	+2,5	
110,2	+19,4	136,1	95,7	99,9	-26,6	+4,4	136,6	126,5	97,8	-29,4	-22,7	142,1	132,5	-6,8	27.41
112,5	+36,9	125,5	118,4	122,0	-2,8	+3,0	126,3	120,8	120,2	-4,8	-0,5	125,0	123,5	-1,2	
107,1	+1,2	150,2	66,6	70,7	-62,9	+7,8	154,8	134,0	68,2	-66,9	-49,1	164,7	144,4	-12,3	
107,9	+4,9	108,5	115,8	115,9	+6,8	+0,1	108,0	112,4	115,8	+7,2	+3,0	105,5	110,2	+4,5	27.42
89,6	+5,6	99,7	104,9	104,7	+5,0	-0,2	98,9	103,6	104,8	+6,0	+1,2	97,2	101,2	+4,1	
123,8	+4,0	125,1	136,4	136,9	+9,4	+0,4	125,2	129,0	136,6	+9,1	+5,9	121,0	127,1	+5,0	
119,6	+1,9	116,3	119,0	120,8	+3,9	+1,5	113,1	120,7	119,9	+6,0	-0,7	111,0	118,9	+5,3	27.43
106,8	-2,3	107,3	104,9	106,8	-0,5	+1,8	103,4	109,3	105,9	+2,4	-3,1	104,1	108,4	+2,2	
140,3	+14,3	147,2	167,7	169,2	+14,9	+0,9	146,6	160,2	168,5	+14,9	+5,2	135,0	153,4	+13,6	
101,1	+8,8	101,3	117,3	119,5	+18,0	+1,9	101,7	106,3	118,4	+18,4	+9,3	105,0	105,0	-	27.44
91,3	-1,6	85,4	100,6	101,8	+19,2	+1,2	87,4	83,2	101,2	+15,8	+8,6	94,8	90,3	-4,7	
114,5	+23,1	122,6	139,8	143,3	+16,9	+2,5	121,0	128,8	141,6	+17,0	+9,9	118,7	124,9	+5,2	
100,0	+6,0	100,5	98,9	98,7	-0,8	+0,8	97,2	101,2	99,3	+2,2	-1,9	99,7	99,2	-0,5	27.45
107,5	+46,3	92,8	88,5	89,4	-3,7	+1,0	88,6	103,8	89,0	+0,5	-14,3	83,1	96,2	+15,8	
83,2	-17,7	107,5	108,3	109,1	+1,5	+0,7	106,0	98,9	108,7	+3,5	+9,9	114,7	102,0	-11,1	
100,8	+7,9	119,0	125,0	122,2	+2,7	-2,2	120,9	114,1	123,6	+2,2	+8,3	114,4	117,5	+2,7	27.5
98,3	+2,2	111,3	118,3	116,4	+4,6	-1,6	113,0	107,5	117,4	+3,9	+8,2	113,1	110,2	-2,6	
119,3	+32,4	150,6	152,3	145,6	-3,3	-4,4	153,3	141,1	149,0	-2,8	+5,6	119,9	147,2	+22,8	
97,4	+12,0	117,3	124,1	119,5	+1,9	-3,7	118,8	112,3	121,8	+2,5	+8,5	111,4	115,6	+3,8	27.51
90,6	-1,6	107,9	114,7	112,3	+4,1	-2,1	109,4	102,5	113,5	+3,7	+10,7	113,8	105,9	-6,8	
117,7	+63,9	146,5	152,3	141,0	-3,1	-7,4	147,0	141,8	146,8	-0,3	+3,4	104,9	144,4	+37,7	
88,2	-9,8	97,4	92,6	94,1	-3,4	+1,6	101,9	91,1	93,4	-8,3	+2,5	108,1	86,5	-10,7	27.52
78,9	-7,8	82,3	80,6	78,5	-7,0	-5,1	85,6	79,6	78,5	-8,3	-1,4	94,6	82,6	-12,7	
123,5	-13,9	152,0	135,8	157,6	+3,7	+16,1	160,5	132,6	146,7	-8,6	+10,6	156,5	146,5	-6,4	
114,2	+10,0	134,5	143,3	140,4	+4,4	-2,0	136,5	128,5	141,9	+4,0	+10,4	126,9	132,5	+5,2	27.53
113,0	+8,9	129,9	140,6	138,8	+6,9	-1,3	131,7	126,3	139,7	+6,1	+10,6	124,0	129,0	+4,0	
121,7	+16,9	164,0	160,6	151,2	-7,8	-5,9	166,9	142,7	155,9	-6,6	+9,3	138,0	154,8	+12,2	
86,5	+1,5	94,7	99,5	101,0	+6,7	+1,5	95,2	96,4	100,2	+5,3	+3,9	93,2	95,8	+2,8	27.54
81,1	+1,2	87,6	91,9	94,8	+8,2	+3,2	88,0	89,8	93,4	+6,1	+4,0	86,6	86,9	+0,3	
118,3	+3,6	147,8	155,5	147,1	-0,5	-5,4	148,5	146,0	151,3	+1,9	+3,8	127,0	147,2	+19,9	
100,2	+4,7	102,4	102,8	111,0	+8,4	+8,0	99,3	109,5	106,9	+7,7	-2,4	104,8	104,4	-0,4	28
98,5	+3,7	98,5	97,3	105,2	+6,8	+8,1	95,3	106,2	101,2	+6,2	-4,7	101,8	100,8	-0,8	
117,7	+8,7	121,3	129,4	139,1	+14,7	+7,5	118,2	125,6	134,2	+13,5	+6,8	120,3	121,9	+1,3	
95,1	+6,7	91,7	85,5	95,3	+3,9	+11,5	84,0	105,5	90,4	+7,6	-14,3	95,1	94,8	-0,3	28.1
92,6	+7,8	86,6	81,4	89,5	+3,3	+10,0	79,8	101,8	85,5	+7,1	-16,0	91,7	90,8	-1,0	
130,7	-3,0	164,3	144,2	178,3	+7,3	+22,3	143,8	158,3	160,3	+11,5	+1,3	149,7	151,0	+5,1	
97,8	+6,8	94,1	85,5	97,4	+3,5	+13,9	85,5	107,5	91,5	+7,0	-14,9	96,3	96,5	+0,2	28.11
86,4	+8,0	88,6	81,4	91,3	+3,0	+12,2	81,3	103,9	86,4	+6,3	-16,8	93,4	92,6	-0,9	
129,2	-4,4	166,7	139,3	177,6	+7,2	+27,5	140,9	154,4	158,5	+12,5	+2,7	134,0	147,6	+10,1	
86,4	+6,9	89,3	85,6	87,5	+5,0	+2,2	78,8	88,4	86,6	+9,8	-12,0	90,8	86,6	-2,4	28.12
82,7	+7,0	79,5	81,4	83,4	+4,9	+2,5	74,8	84,3	82,4	+10,2	-12,6	85,7	84,5	-1,4	
138,4	+4,9	157,6	169,2	169,5	+7,6	+0,2	158,1	178,1	169,4	+7,1	-4,9	192,7	168,1	-12,8	
98,0	+3,0	85,1	75,6	84,8	-0,4	+12,2	80,4	99,1	80,2	-0,2	-19,1	95,8	89,7	-6,4	28.2
95,2	+8,5	80,3	70,6	77,0	-4,1	+8,1	75,9	84,7	73,8	-2,8	-22,1	90,4	86,9	-6,6	
118,8	-14,1	120,8	112,5	144,0	+19,2	+28,0	113,6	131,6	128,3	+12,9	-2,4	136,6	122,6	-10,2	
92,2	-3,5	88,6	72,2	90,5	+2,1	+25,3	83,3	95,1	81,3	-2,4	-14,5	99,3	89,2	-10,2	28.21
92,6	+9,7	84,0	67,2	80,2	-4,5	+19,3	78,5	93,8	73,7	-6,1	-21,5	91,7	86,2	-6,0	
89,4	-43,8	118,8	102,9	153,5	+31,6	+49,2	112,3	102,2	128,2	+14,2	+25,4	146,0	107,2	-26,6	
102,3	+7,9	82,6	78,0	80,7	-2,3	+3,5	78,3	102,0	79,4	+1,4	-22,2	93,2	90,2	-3,2	28.22
97,1	+5,1	77,7	73,0	74,7	-3,9	+2,3	74,1	85,3	73,9	-0,3	-22,5	88,4	84,7	-6,3	
149,0	+28,4	125,3	122,6	134,1	+7,0	+9,4	115,1	162,1	128,3	+11,5	-20,9	128,8	136,8	+8,3	
88,7	+4,0	75,0	57,7	116,6	+55,5	+102,1	73,9	118,1	87,1	+17,8	-26,2	102,7	86,0	-6,5	28.3
70,6	-10,8	80,0	59,2	123,1	+53,9	+107,9	75,7	121,0	91,1	+20,3	-24,7	104,4	88,4	-5,7	
180,4	+54,2	50,0	50,1	83,7	+87,4	+67,1	64,8	103,3	68,9	+3,2	-35,2	94,6	84,1	-11,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1985  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- AEND. JULI UND AUG. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 AUG.	2000 AUG.
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,2 126,3 144,9	+14,9 +12,2 +24,9	-0,9 -0,9 -0,8	131,4 127,5 146,1	+10,4 +7,2 +22,5	-0,3 +1,7 -6,0	134,8 130,1 152,5	+9,8 +7,7 +16,9	130,8 126,9 146,5	+12,6 +3,8 +23,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,5 150,1 153,5	+20,9 +20,2 +26,5	-2,1 -1,6 -6,5	153,8 152,5 164,2	+11,3 +11,5 +9,8	+5,3 +5,5 +3,6	149,6 147,9 163,0	+15,9 +15,1 +22,1	152,2 151,3 158,9	+15,8 +15,6 +17,3
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 147,5 144,7	+19,8 +18,9 +26,4	-1,8 -1,3 -4,8	149,8 149,4 152,0	+13,6 +13,9 +11,8	+4,5 +5,0 +1,2	146,1 144,9 163,9	+19,0 +18,0 +26,0	148,5 148,5 148,4	+16,6 +16,3 +18,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,3 152,9 169,4	+22,0 +21,5 +26,7	-2,6 -1,9 -9,1	158,4 155,8 186,3	+8,9 +9,1 +6,8	+6,1 +6,0 +7,3	153,7 151,3 179,5	+12,6 +12,2 +16,3	156,4 154,4 177,9	+15,0 +15,0 +15,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLIESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 103,7 124,9	+9,3 +7,5 +13,0	+0,4 +1,8 -2,4	109,6 101,9 126,0	+2,2 -1,1 +9,2	-1,4 -1,3 -1,5	113,3 106,0 130,7	+6,4 +3,2 +13,2	109,8 102,8 126,5	+5,7 +3,0 +11,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 57,9 98,8	+12,5 +24,2 +5,4	+13,6 +11,8 +14,9	67,5 51,8 96,0	+14,6 +3,0 +24,6	-15,4 -12,8 -17,2	73,9 56,3 94,6	+9,0 -12,6 +31,9	72,1 54,9 92,4	+13,4 +13,2 +13,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 101,7 114,5	+9,8 +7,8 +14,0	-4,6 -1,7 -9,9	110,6 103,5 127,1	+3,5 +0,2 +10,1	+4,3 +2,9 +7,1	109,4 102,9 124,7	+6,2 +3,7 +11,3	108,1 102,6 120,8	+6,5 +3,8 +12,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLIESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 110,8 143,4	+8,5 +6,3 +13,7	+3,8 +4,5 +2,4	115,0 106,0 140,0	+0,2 -2,5 +6,2	-4,8 -4,1 -6,2	123,2 114,6 147,0	+6,4 +3,9 +12,2	117,2 108,4 141,7	+4,3 +1,8 +9,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 97,3 119,9	+8,1 +6,8 +12,1	-0,7 +0,8 -4,8	102,7 96,5 126,0	+2,4 +0,5 +8,2	+0,4 +2,4 -5,3	101,9 96,3 126,9	+4,1 +1,6 +12,0	102,4 96,9 123,0	+5,1 +3,5 +10,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 93,0 97,0	-4,5 +2,4 -21,1	+1,2 +3,6 -5,6	92,8 89,8 102,7	+1,1 +2,4 -2,7	-1,1 -1,4 -0,1	91,4 87,7 103,5	+3,3 +2,9 +3,9	93,4 91,4 99,9	-1,8 +2,4 -12,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 100,2 132,9	+4,4 +1,0 +13,8	-4,1 -0,8 -10,9	112,7 101,0 149,1	-0,8 +3,4 +5,2	+4,3 +3,0 +6,9	103,2 94,2 131,3	+1,3 -1,9 +9,2	110,4 100,6 141,0	+1,7 -1,3 +9,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 103,0 129,6	+20,5 +18,8 +24,9	+5,7 +8,4 -0,8	103,4 95,0 130,5	-1,4 -5,9 +11,2	-6,7 +4,2 -24,8	104,9 90,4 151,3	+3,0 -6,5 +27,7	106,4 95,0 130,0	+8,8 +5,4 +17,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 106,8 124,8	+11,6 +9,5 +17,7	-0,8 -0,7 -1,2	112,1 107,5 126,3	+7,3 +4,8 +14,1	+0,1 +1,8 -4,2	116,0 111,0 131,4	+6,3 +4,6 +11,2	111,7 107,2 125,6	+9,4 +7,1 +15,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 90,6 108,5	+5,2 +4,9 +6,9	-1,3 - -5,6	94,7 90,6 114,9	+2,3 +1,5 +5,4	+1,5 +2,7 -3,1	93,9 89,8 114,6	+4,2 +3,2 +8,5	94,1 90,6 111,7	+3,6 +3,1 +6,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 97,4 120,4	+15,2 +10,3 +20,6	+0,9 +0,5 +1,3	106,4 96,9 118,8	+2,7 -0,7 +6,5	-8,4 -7,4 -9,7	107,7 98,1 120,5	+6,6 +3,9 +9,8	106,9 97,2 119,6	+8,6 +4,5 +13,2
28.1	H.V. MASCHINEN F.O. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 98,7 136,9	+28,8 +11,0 +52,9	+16,8 +4,1 +33,0	96,8 92,9 102,2	-1,7 -1,5 -2,0	-13,6 -6,3 -21,4	107,7 99,4 119,1	+8,5 +7,0 +10,1	105,0 94,8 119,1	+12,7 +4,5 +23,3
28.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 73,2 170,4	+88,3 +26,9 +119,3	+147,0 +72,2 +183,1	53,0 42,5 60,2	-36,8 -28,2 -40,3	-59,6 -61,3 -58,8	100,2 78,5 115,1	+10,4 +23,2 +5,2	92,0 57,9 115,3	+19,9 -1,0 +29,1
28.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 93,6 132,8	+26,7 +10,6 +46,1	+2,7 +0,3 +4,8	107,7 93,3 126,7	+10,2 +0,4 +21,8	+1,2 +3,2 -0,4	105,8 93,2 122,3	+7,5 +5,0 +10,2	109,2 93,5 129,8	+18,1 +5,3 +33,1
28.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 91,0 123,4	+5,6 +1,3 +14,6	-1,1 -0,4 -2,2	101,3 91,4 126,2	-1,8 -5,6 +5,7	+2,4 +5,8 -3,0	101,3 91,4 126,3	+3,7 -0,5 +12,7	100,8 91,2 124,8	+1,7 -2,3 +9,9
28.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 118,6 107,0	+18,5 +16,0 +23,1	-1,3 -2,1 +0,3	115,5 121,1 106,7	+8,6 +8,5 +8,3	-0,1 +4,1 -6,8	121,6 125,8 115,1	+11,9 +10,5 +14,0	114,8 119,9 108,9	+13,3 +12,2 +15,3
28.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 98,1 119,7	+7,9 +11,4 +3,0	+0,1 +4,9 -6,6	105,6 93,5 128,2	+2,9 -2,2 +10,9	-7,9 -12,5 -0,7	102,9 93,8 119,8	+2,5 +2,5 +2,7	105,7 95,8 124,0	+5,4 +4,2 +7,0



LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M233)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	M233 SCHL.		
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989					1.HJ 1989	2.HJ 1989
113,3	+6,2	124,5	136,5	136,8	+9,1	-0,5	125,0	122,5	136,2	+9,0	+11,2	120,5	123,8	+2,7	28.4		
112,8	+4,7	121,4	132,4	130,0	+7,1	-1,8	122,5	120,7	131,2	+7,1	+8,7	118,3	121,6	+2,8			
116,0	+6,9	136,0	152,0	157,6	+15,9	+3,7	134,6	129,4	154,8	+15,0	+19,6	128,9	132,0	+2,4			
124,5	+7,9	131,3	147,3	150,2	+14,4	+2,0	129,3	135,4	148,7	+15,9	+9,8	125,4	131,8	+5,1	28.5		
124,9	+8,2	130,3	145,3	148,3	+13,8	+2,1	127,7	134,5	146,8	+15,0	+9,1	124,1	131,1	+5,6			
121,3	+5,2	138,4	163,0	166,6	+18,8	+1,6	132,9	143,0	164,3	+23,6	+14,9	135,8	137,9	+1,5			
122,8	+7,1	125,4	143,2	147,4	+17,5	+2,9	121,2	131,5	145,3	+19,9	+10,5	121,0	126,4	+4,5	28.51		
124,1	+7,4	124,8	141,4	145,9	+16,9	+3,2	121,2	131,4	143,7	+18,6	+9,4	120,0	126,3	+5,3			
114,6	+5,1	128,7	154,4	157,0	+22,0	+1,7	121,1	132,1	155,7	+28,6	+17,9	127,7	126,6	-0,9			
126,5	+8,8	138,3	152,1	153,5	+11,0	+0,9	136,6	140,0	152,8	+11,9	+9,1	130,6	138,3	+5,9	28.52		
126,8	+9,1	136,4	149,7	150,9	+10,6	+0,8	135,0	137,9	150,3	+11,3	+9,0	128,8	136,4	+5,9			
133,7	+5,2	158,0	178,6	181,4	+14,1	+1,6	154,4	162,9	180,0	+16,6	+10,5	150,6	158,6	+5,3			
100,6	+7,0	108,0	114,8	114,2	+5,7	-0,5	107,3	111,0	114,5	+6,7	+3,2	108,2	109,2	+0,9	28.6		
96,5	+5,7	104,6	107,0	107,2	+2,5	+0,2	109,7	109,7	107,1	+3,3	+1,3	105,0	104,7	-0,3			
110,5	+10,0	116,1	133,3	131,0	+12,8	-1,7	116,1	123,7	132,2	+13,9	+6,9	118,0	119,9	+3,4			
68,2	-10,1	68,5	73,1	75,8	+10,7	+3,7	69,2	74,2	74,4	+7,5	+0,3	84,6	71,7	-15,2	28.61		
46,6	-33,8	66,6	56,2	57,2	-14,1	+1,8	69,7	56,8	56,7	-18,7	-0,2	82,8	63,2	-23,7			
93,7	+13,9	70,7	92,8	97,7	+38,2	+5,2	66,5	94,8	95,3	+39,1	+0,5	86,7	81,6	-5,9			
96,1	+7,7	103,6	109,5	110,1	+6,3	+0,5	103,5	108,5	109,8	+6,1	+1,2	105,2	106,0	+0,8	28.62		
94,3	+9,9	100,5	101,8	104,1	+3,6	+2,3	99,3	105,0	103,0	+3,7	-1,9	101,3	102,2	+0,9			
100,4	+3,4	110,9	127,5	124,4	+12,2	-2,4	113,3	116,6	125,9	+11,1	+8,0	114,6	115,0	+0,3			
110,0	+8,4	118,3	126,3	124,0	+4,8	-1,8	116,9	119,1	125,1	+7,0	+5,0	114,7	118,0	+2,9	28.63		
104,2	+5,5	112,7	117,6	115,6	+2,6	-1,7	111,6	111,8	116,6	+4,5	+4,3	110,9	111,7	+0,7			
126,1	+15,6	133,9	150,4	147,2	+9,9	-2,1	131,7	139,3	148,8	+13,0	+6,8	125,3	135,5	+8,1			
94,4	+0,3	100,3	99,6	103,8	+3,5	+4,2	98,0	98,1	101,7	+3,8	+3,7	100,4	98,0	-2,4	28.7		
91,1	-1,5	95,7	93,9	96,1	+0,4	+3,0	93,9	93,3	94,7	+0,9	+1,5	96,9	93,6	-3,4			
107,0	+6,5	117,7	123,6	132,8	+12,8	+7,4	113,8	116,2	128,2	+12,7	+10,3	113,8	115,0	+1,1			
98,3	+19,2	88,9	85,3	96,1	+8,1	+12,7	86,3	96,3	90,7	+5,1	-5,8	88,4	91,3	+3,3	28.71		
90,8	+19,2	86,4	81,7	91,3	+5,7	+11,8	83,8	90,4	86,5	+3,2	-4,3	83,7	87,1	+4,1			
123,0	+19,2	97,1	97,4	112,1	+15,4	+15,1	94,7	115,7	104,7	+10,6	-9,5	104,3	105,2	+0,9			
103,5	+5,3	105,9	94,4	107,2	+1,2	+13,6	99,6	101,0	100,8	+1,2	-0,2	98,1	100,3	+2,2	28.72		
99,2	+5,6	98,2	86,2	97,9	-0,3	+13,6	94,0	95,4	92,0	-2,1	-3,6	95,3	94,7	-0,6			
116,8	+4,5	129,9	119,8	136,4	+5,0	+13,9	117,2	118,3	128,1	+9,3	+8,3	106,8	117,7	+10,2			
90,7	-3,0	108,4	100,9	107,8	-0,6	+6,8	103,2	94,8	104,4	+1,2	+10,1	97,6	99,0	+1,4	28.73		
86,7	-4,9	102,8	86,9	88,2	-14,2	+1,5	97,6	86,2	87,5	-10,3	+1,5	90,6	91,9	+1,4			
103,7	+2,9	126,5	146,2	170,6	+34,9	+16,7	121,1	122,4	158,4	+30,8	+29,4	120,4	121,7	+1,1			
99,6	-1,4	110,3	118,7	116,2	+5,3	-2,1	111,4	106,3	117,5	+5,5	+10,5	112,2	108,9	-2,9	28.74		
97,6	-2,6	106,6	114,1	110,6	+3,8	-3,1	108,2	102,6	112,3	+3,8	+9,5	109,3	105,4	-3,6			
106,0	+2,0	121,7	133,1	133,7	+9,9	+0,5	121,5	118,1	133,4	+9,8	+13,0	121,4	119,8	-1,3			
88,9	-1,6	91,8	92,3	95,4	+3,9	+3,4	89,9	93,6	93,8	+4,3	+0,2	96,9	91,7	-5,4	28.75		
86,4	-4,2	88,6	88,1	90,8	+2,5	+3,1	86,7	90,1	89,5	+3,2	-0,7	94,2	88,4	-6,2			
101,5	+11,4	107,7	113,1	118,0	+9,6	+4,3	105,8	111,2	115,6	+9,3	+4,0	110,3	108,5	-1,6			
93,2	-6,7	105,7	106,8	109,2	+3,3	+2,2	101,9	111,6	108,0	+6,0	-3,2	110,1	106,7	-3,1	OK		
88,3	+0,3	97,9	97,4	99,4	+1,5	+2,1	94,9	104,5	98,4	+3,7	-5,8	101,1	99,7	-1,4			
99,8	-13,6	116,0	119,3	122,2	+5,3	+2,4	111,1	120,9	120,7	+8,6	-0,2	121,8	118,0	-4,8			
87,8	-19,2	99,6	113,3	103,9	+4,3	-8,3	101,4	103,4	108,6	+7,1	+5,0	108,3	102,4	-5,4	29.1		
87,1	-0,2	94,2	105,8	96,2	+2,1	-9,1	93,6	96,3	101,0	+7,9	+4,9	97,6	95,0	-2,7			
88,9	-35,5	107,0	123,6	114,7	+7,2	-7,2	112,1	113,1	119,1	+6,2	+5,3	123,0	112,6	-8,5			
69,5	-58,0	81,7	118,0	87,9	+7,6	-25,5	95,5	111,0	103,0	+7,9	-7,2	124,0	103,3	-16,7	29.11		
57,7	-9,4	68,5	98,7	72,0	+5,1	-27,1	65,5	84,2	85,3	+30,2	+1,3	81,7	74,8	-8,4			
77,7	-66,9	90,7	131,3	98,9	+9,0	-24,7	116,1	129,5	115,1	-0,8	-11,1	153,0	122,8	-19,7			
87,3	-4,6	104,3	104,2	105,3	+1,0	+1,1	100,3	99,5	104,7	+4,4	+5,2	100,6	99,9	-0,7	29.12		
84,6	+2,3	90,3	92,8	93,4	+3,4	+0,5	88,8	93,0	93,2	+5,0	+0,2	93,1	90,9	-2,4			
90,9	-11,7	122,6	118,8	120,7	-1,5	+1,5	115,5	108,1	119,8	+3,7	+10,8	110,3	111,8	+1,4			
94,9	+1,7	97,0	102,3	100,8	+3,9	-1,5	97,2	98,0	101,5	+4,4	+3,6	100,5	97,6	-2,9	29.13		
89,8	-1,1	90,0	93,5	89,3	-0,8	-4,5	91,5	91,3	91,4	-0,1	+0,1	95,3	91,4	-4,1			
107,7	+8,2	114,6	124,0	129,5	+13,0	+4,4	111,8	114,6	126,8	+13,8	+10,6	113,4	113,1	-0,3			
96,2	-0,2	111,0	129,6	118,2	+6,5	-8,8	111,2	106,5	123,9	+11,4	+16,3	111,5	108,8	-2,4	29.14		
102,2	+1,6	116,4	136,2	119,5	+2,7	-12,3	116,0	111,7	127,8	+10,2	+14,4	113,2	113,9	+0,6			
86,9	-3,4	102,6	119,7	116,1	+13,2	-3,0	103,8	98,4	117,9	+13,6	+19,8	108,9	101,1	-7,2			
98,0	+2,2	106,4	97,6	106,4	-	+9,0	100,4	114,9	102,0	+1,6	-11,2	107,5	107,7	+0,2	29.2		
88,1	-1,2	95,8	89,8	86,5	+0,7	+7,5	91,4	107,0	93,2	+2,0	-12,9	99,8	99,2	-0,7			
116,2	+7,4	125,9	112,0	124,8	-0,9	+11,4	117,0	129,8	118,4	+1,2	-8,6	121,5	123,3	+1,5			

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- AEND. UND AUG. GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000		AUG. 2000	
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	88,3	+28,1	+27,8	77,7	-21,0	+1,0	77,4	+2,2	88,5	+0,7
		INLAND	88,2	+10,3	+13,7	77,6	-12,0	-4,1	74,3	-1,2	82,9	-1,4
		AUSLAND	115,4	+55,9	+48,1	77,9	-31,0	+9,7	81,9	+7,2	96,7	+3,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	98,4	+9,9	-2,1	100,5	+4,3	-8,7	97,9	+1,5	99,5	+7,0
		INLAND	91,5	+16,7	+4,6	87,6	+1,4	-14,9	87,8	+3,2	89,6	+8,7
		AUSLAND	115,9	-1,4	-12,6	132,6	+9,1	+0,2	123,1	-1,8	124,3	+4,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	109,5	-3,9	-	108,5	-2,1	-16,9	108,7	+1,2	109,5	-3,0
		INLAND	105,6	+10,9	-0,5	106,1	-3,2	-5,6	101,1	+1,6	105,9	+3,4
		AUSLAND	119,0	-25,6	+1,0	117,8	+0,3	-34,3	127,3	+0,6	118,4	-14,6
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	110,4	+11,9	-1,4	112,0	+8,6	-0,9	107,7	+4,4	111,2	+10,2
		INLAND	101,1	+7,1	+8,8	92,9	-3,6	-16,3	96,0	+2,9	97,0	+1,7
		AUSLAND	122,7	+17,5	-10,4	137,0	+22,3	+18,4	120,4	+5,8	129,9	+20,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	80,1	+26,2	-30,0	114,5	+0,5	+1,6	109,9	+3,4	97,3	+9,3
		INLAND	72,8	+22,8	-27,9	101,0	-9,3	-9,8	107,1	+1,3	86,9	+1,9
		AUSLAND	87,8	+27,2	-31,8	128,7	+10,3	+13,3	112,8	+5,6	108,3	+16,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	55,4	+31,0	-51,2	113,6	-	+12,9	102,9	+6,1	84,5	+8,3
		INLAND	38,8	+30,2	-62,8	104,3	-10,6	-6,6	106,1	+1,0	71,8	-2,3
		AUSLAND	64,7	+31,2	-45,5	118,8	+6,1	+25,8	101,2	+9,4	91,8	+13,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	94,2	+23,1	-18,1	115,0	+0,8	-3,8	113,8	+2,0	104,6	+9,8
		INLAND	84,6	+21,6	-15,2	98,8	-8,9	-11,0	107,4	+1,3	92,2	+2,9
		AUSLAND	108,5	+25,1	-21,1	137,6	+13,8	+5,1	123,3	+2,8	123,1	+18,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	105,6	+12,5	-6,8	113,1	+7,1	-6,6	114,0	+12,1	109,4	+9,6
		INLAND	101,3	+1,9	-3,9	105,4	-3,2	-5,6	101,6	+0,3	103,4	-0,8
		AUSLAND	110,5	+26,0	-9,3	121,8	+19,8	-7,7	126,1	+26,3	116,2	+22,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	111,6	+15,1	-2,6	114,6	+5,1	-8,5	111,1	+8,1	113,1	+8,8
		INLAND	104,7	+16,2	-3,6	108,5	+4,7	-4,2	103,2	+6,0	106,6	+10,0
		AUSLAND	117,8	+14,1	-2,0	120,2	+5,5	-11,6	118,2	+9,7	118,0	+9,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	58,5	-10,3	+1,0	57,9	-44,4	-67,0	108,8	-22,3	58,2	-31,3
		INLAND	120,4	-13,4	+6,5	113,0	-3,7	-12,6	132,8	-20,9	118,7	-9,0
		AUSLAND	33,2	-5,1	-6,2	35,4	-64,2	-81,8	99,0	-23,1	34,3	-48,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	100,6	+25,9	+4,8	96,0	-0,1	-14,8	99,7	+13,3	98,3	+11,7
		INLAND	76,6	+17,8	-2,3	78,4	-1,4	-8,3	79,9	+9,8	77,5	+7,2
		AUSLAND	131,7	+32,8	+10,9	118,8	+1,1	-19,7	125,5	+16,4	125,3	+15,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIERE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,6	+9,0	-1,9	87,3	+4,7	-2,0	75,6	-4,4	88,5	+6,8
		INLAND	68,4	+0,3	-11,4	77,2	+12,7	+11,1	65,4	-4,8	72,8	+6,4
		AUSLAND	102,2	+15,6	+5,4	97,0	-0,8	-10,2	86,6	-3,9	96,6	+7,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	79,7	+13,9	-9,6	88,2	+7,6	+8,9	83,6	+13,7	84,0	+10,5
		INLAND	83,6	+12,7	-12,5	95,5	+13,7	+18,0	86,9	+12,4	89,6	+13,3
		AUSLAND	78,5	+14,4	-8,4	85,7	+5,4	+5,8	82,6	+14,2	82,1	+9,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	142,9	+6,6	+10,3	129,5	+34,8	+26,7	94,1	+4,7	136,2	+18,3
		INLAND	105,0	+54,0	-38,6	173,7	+49,2	+45,1	97,9	+14,5	139,4	+51,0
		AUSLAND	169,4	-5,8	+71,8	98,6	+20,2	+9,0	91,5	-1,5	134,0	+2,3
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	132,2	+15,8	-4,7	138,7	+7,1	-7,2	133,4	+10,6	136,5	+11,2
		INLAND	124,8	+17,6	+2,5	121,7	+0,9	-10,3	120,8	+6,8	123,3	+8,7
		AUSLAND	140,7	+13,8	-11,1	158,2	+13,2	-4,4	147,9	+14,4	149,5	+13,5
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	75,3	-20,4	-5,8	79,9	-6,9	-10,4	81,2	-13,2	77,6	-14,0
		INLAND	71,7	-7,2	+6,7	87,2	-15,4	-19,3	77,8	-5,6	69,5	-11,4
		AUSLAND	86,9	-42,3	-28,2	121,1	+13,7	+11,9	92,1	-28,7	104,0	-19,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	100,7	+7,5	+2,0	98,7	+0,8	-1,3	105,4	+6,3	99,7	+4,1
		INLAND	88,2	+1,4	+8,0	83,2	+0,4	-0,1	91,1	+1,8	85,7	+0,8
		AUSLAND	125,7	+17,6	-2,9	129,5	+1,5	-3,1	133,9	+12,8	127,6	+8,8
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	104,1	+10,2	+3,6	100,5	+0,7	-2,0	108,7	+7,9	102,3	+5,2
		INLAND	91,4	+9,3	+9,3	83,8	-0,2	-1,2	93,8	+3,1	87,5	+1,5
		AUSLAND	128,4	+21,1	-3,2	132,7	+1,8	-2,9	137,0	+14,9	130,6	+10,5
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	76,6	-12,7	-10,5	86,5	+2,0	+3,9	82,0	-7,7	81,0	-5,5
		INLAND	68,0	-12,7	-15,6	80,6	+4,3	+7,8	74,0	-7,4	74,3	-4,3
		AUSLAND	100,8	-12,5	+1,4	99,4	-2,7	-5,8	104,8	-8,2	100,1	-7,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	146,4	+22,6	+4,1	140,6	+12,5	-5,1	138,7	+18,6	143,5	+17,4
		INLAND	123,9	+11,8	+1,7	121,8	+5,5	-2,4	121,6	+13,4	122,9	+8,6
		AUSLAND	186,8	+38,5	+7,0	174,5	+22,9	-8,0	169,5	+26,1	180,7	+30,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,4	+12,0	+2,8	151,2	+5,6	-4,2	154,8	+22,9	153,3	+8,7
		INLAND	156,7	-0,2	+0,3	156,2	+0,6	-6,5	164,1	+24,5	156,5	+0,9
		AUSLAND	152,9	+45,2	+7,5	142,2	+17,1	+0,9	138,0	+19,5	147,6	+30,2

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

## LAND

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

## INDEX

1999 AUS.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
77,5	-19,9	75,4	71,7	75,6	+0,3	+5,4	71,6	105,0	73,7	+2,9	-29,8	93,2	88,3	-5,3	29.21
80,0	-5,0	72,8	67,4	75,4	+3,6	+11,9	72,2	97,7	71,4	-1,1	-26,9	89,0	84,9	-4,6	
74,0	-36,5	79,2	77,8	76,0	-4,0	-2,3	70,8	115,5	76,9	+8,8	-33,4	99,3	93,1	-6,2	
89,5	-5,5	106,9	92,6	102,1	-4,5	+10,3	97,7	108,0	97,4	-0,3	-9,8	101,5	102,9	+1,4	29.22
78,4	-4,2	93,5	83,4	90,9	-2,8	+9,0	85,9	97,2	87,2	+1,5	-10,3	88,8	91,8	+3,2	
117,6	-7,4	140,3	115,6	129,9	-7,4	+12,4	127,3	136,0	122,8	-3,5	-9,0	133,1	131,1	-1,5	
114,0	+20,6	115,0	98,4	118,5	+9,0	+20,4	106,8	131,8	108,4	+2,7	-17,8	113,5	118,7	+4,6	29.23
86,2	-2,5	103,0	94,4	104,6	+1,6	+10,8	96,8	124,4	99,5	+0,9	-20,0	115,8	111,5	-3,5	
160,0	+84,1	144,4	108,1	152,4	+5,5	+41,0	122,8	149,8	130,3	+6,3	-13,0	108,2	136,2	+28,9	
86,7	+1,1	106,6	106,2	107,8	+2,1	+2,5	104,0	112,4	108,5	+2,4	-5,2	111,3	108,2	-2,8	29.24
94,4	+2,8	98,7	96,8	100,0	+3,4	+3,3	96,1	108,1	98,4	+3,5	-7,3	102,0	100,6	-1,4	
104,4	-0,8	117,2	116,3	118,1	+0,8	+1,5	116,7	120,6	117,2	+1,3	-2,8	123,5	118,1	-4,4	
64,0	-28,6	117,3	107,4	120,7	+2,9	+12,4	112,0	84,9	114,0	+1,8	+34,3	104,1	98,4	-5,5	29.3
59,3	-10,3	119,3	106,7	120,8	+1,3	+13,3	112,5	76,2	113,8	+1,2	+51,9	101,1	93,8	-7,2	
89,0	-38,9	115,4	108,1	120,6	+4,5	+11,6	111,8	94,9	114,4	+2,5	+20,5	107,3	103,3	-3,7	
42,3	-20,3	110,0	104,6	113,6	+3,3	+8,8	103,3	81,6	108,1	+5,8	+19,1	89,5	97,4	+8,8	29.31
29,8	+4,2	130,5	114,3	120,9	-7,4	+5,8	115,6	76,1	117,6	+1,7	+54,5	83,9	85,9	+14,3	
49,3	-26,1	98,6	99,2	109,5	+11,1	+10,4	96,5	100,2	104,3	+8,1	+4,1	92,8	98,3	+6,2	
76,5	-28,3	121,6	109,0	124,8	+2,6	+14,5	117,0	81,1	118,9	-0,1	+44,1	112,4	89,0	-11,9	29.32
89,6	-12,0	115,5	104,1	120,8	+4,7	+16,1	111,4	74,9	112,5	+1,0	+50,2	107,0	93,2	-12,9	
86,7	-41,2	130,6	116,2	130,6	-	-12,4	125,2	90,2	123,4	-1,4	+36,8	120,4	107,7	-10,5	
93,9	+3,8	108,1	122,5	108,6	+0,5	-11,3	102,4	120,5	115,6	+12,9	-4,1	108,5	111,4	+4,6	29.4
99,4	+7,7	104,6	99,1	102,9	-1,6	+3,8	100,9	117,8	101,0	+0,7	-14,3	103,9	109,0	+4,9	
87,7	-0,7	112,1	149,0	116,2	+2,8	-22,7	104,7	123,4	132,1	+26,2	+7,1	109,5	114,1	+4,2	
97,0	-6,9	110,0	102,8	118,0	+7,3	+14,8	102,7	114,5	110,4	+7,5	-3,8	115,0	108,6	-5,6	29.5
90,1	+0,1	103,4	95,9	108,2	+4,6	+12,8	97,6	108,9	102,1	+4,8	-6,2	104,6	103,3	-1,1	
103,2	-11,7	116,0	109,1	126,8	+9,3	+16,2	107,4	119,5	118,0	+8,9	-1,3	124,4	113,4	-8,8	
65,2	-47,4	201,7	93,4	158,0	-21,7	+89,2	158,8	98,4	125,7	-20,7	+30,4	118,4	127,5	+7,7	29.51
139,1	+22,8	219,3	147,3	129,0	-41,2	-12,4	181,2	126,4	138,2	-23,7	+9,3	148,5	153,8	+2,9	
36,0	-72,7	184,6	71,4	169,8	-12,7	+137,8	149,5	84,2	120,6	-19,3	+43,2	108,7	116,8	+10,5	
79,9	-4,4	94,7	81,9	108,5	+14,6	+18,1	86,1	94,5	100,2	+13,7	+6,0	99,4	91,9	-7,2	29.52
65,0	-5,9	78,8	72,5	89,0	+11,5	+22,8	72,9	78,4	90,7	+10,7	+2,9	77,0	75,6	-1,8	
98,2	-3,0	114,2	117,2	133,8	+17,2	+14,2	107,7	115,4	125,5	+16,5	+8,8	126,2	111,5	-11,8	
78,5	-2,6	86,2	64,2	79,9	-7,3	+24,5	78,5	91,8	72,0	-8,3	-21,6	87,8	85,1	-3,1	29.53
68,2	+8,1	75,9	58,1	67,6	-10,9	+16,4	68,8	78,0	62,9	-8,6	-17,2	79,5	72,4	-1,5	
88,4	-9,3	96,1	70,0	91,8	-4,5	+31,1	87,8	107,1	80,9	-7,9	-24,5	101,7	97,4	-4,2	
70,0	-17,4	72,3	83,1	84,0	+16,2	+1,1	72,7	86,4	83,5	+14,9	-2,2	100,6	79,1	-21,4	29.54
74,2	+3,5	76,6	84,8	87,2	+13,8	+2,8	76,7	88,5	86,0	+12,1	-3,9	89,8	83,1	-7,5	
68,6	-22,9	70,9	82,5	83,0	+17,1	+0,6	71,4	84,1	82,7	+15,8	-1,7	104,2	77,7	-26,4	
134,0	-37,9	81,1	75,1	85,0	+4,8	+13,2	81,5	122,1	80,1	-1,7	-34,4	113,4	101,8	-10,2	29.55
68,2	-39,2	76,0	75,5	92,5	+21,7	+22,5	83,3	124,7	84,0	+0,8	-32,6	105,8	104,0	-1,7	
178,9	-37,8	84,6	74,8	79,8	-5,7	+6,7	80,3	120,3	77,3	-3,7	-36,7	118,8	100,3	-15,4	
114,2	+5,9	127,9	125,0	140,3	+9,7	+12,2	120,2	136,5	132,7	+10,4	-2,8	131,0	129,3	-2,1	29.56
108,1	+3,3	118,7	113,1	126,9	+6,9	+12,2	113,0	127,6	120,0	+6,2	-6,0	120,9	120,3	-0,5	
123,6	+8,8	138,5	138,8	155,9	+12,6	+12,3	128,6	146,7	147,3	+14,5	+0,4	142,8	137,6	-3,5	
94,6	+3,2	106,2	80,2	84,5	-20,4	+5,4	94,5	124,4	82,3	-12,9	-33,8	137,1	109,5	-20,1	29.6
77,3	-7,4	90,0	79,2	81,8	-9,1	+3,3	83,8	108,9	80,5	-3,9	-26,1	121,1	96,3	-20,5	
150,5	+27,4	158,8	83,2	93,1	-41,4	+11,9	129,4	174,8	88,2	-31,8	-48,5	188,6	152,1	-19,4	
93,7	+2,3	97,9	113,1	101,4	+3,6	-10,3	100,4	113,6	107,3	+6,9	-5,5	109,1	107,0	-1,9	29.7
87,0	+2,8	86,6	100,7	86,1	-1,7	-15,5	91,0	101,7	92,9	+2,1	-8,7	98,6	96,3	-2,3	
106,9	+1,1	120,3	137,9	134,0	+11,4	-2,8	119,2	137,1	136,0	+14,1	-0,8	130,0	126,1	-1,5	
94,5	+2,5	99,5	117,1	104,4	+4,9	-10,8	101,9	114,6	110,8	+8,7	-3,3	109,5	108,2	-1,2	29.71
88,5	+4,0	87,9	104,5	87,3	-0,7	-16,5	82,6	102,8	95,9	+3,6	-6,7	99,1	97,7	-1,4	
106,0	+0,3	121,7	141,0	137,3	+12,8	-2,6	119,6	137,1	139,1	+16,3	+1,5	129,2	126,3	-0,7	
87,6	+0,1	85,8	85,0	79,6	-7,2	-6,4	89,8	106,8	82,3	-8,4	-22,2	108,3	97,8	-6,0	29.72
77,9	-4,1	78,1	78,4	71,3	-8,7	-6,7	80,6	95,1	73,9	-8,3	-22,3	96,0	87,9	-7,5	
115,2	+9,5	107,5	109,3	103,3	-3,9	-5,6	115,8	136,2	106,3	-8,3	-22,0	138,4	126,1	-8,9	
119,4	+18,9	118,8	135,7	138,6	+18,7	+2,1	115,2	136,9	137,1	+19,0	+0,1	114,1	126,0	+10,4	DL
110,8	+18,0	107,4	121,3	120,9	+12,6	-0,3	106,2	125,3	121,1	+15,1	-3,4	106,2	115,2	+8,5	
134,9	+15,3	133,8	161,4	170,2	+27,2	+5,5	139,1	157,7	165,8	+24,6	+5,1	130,1	145,4	+11,8	
139,7	+22,8	120,4	157,3	153,3	+27,3	-2,5	121,0	158,4	155,3	+28,3	-2,0	120,6	139,7	+15,8	30
157,0	+41,4	126,5	172,9	180,4	+26,8	-7,2	123,8	174,6	168,7	+34,7	-4,5	118,4	146,2	+26,0	
105,3	-9,4	109,4	129,1	140,5	+28,4	+8,8	118,2	129,0	134,8	+16,0	+4,5	124,5	122,6	-1,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1985  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1989	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	87,5	+32,8	+12,0	78,1	+2,6	-7,8	87,3	+12,1	82,8	+16,6
		INLAND	76,7	+31,8	+23,1	59,4	+7,6	-5,9	67,0	+11,1	68,1	+20,1
		AUSLAND	98,5	+33,7	+0,9	98,6	-0,4	-9,1	109,6	+12,8	99,1	+14,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	165,5	+10,7	+2,1	162,1	+5,8	-3,9	164,9	+23,8	163,8	+8,2
		INLAND	166,2	-1,5	-0,8	167,6	+0,4	-6,5	175,6	+25,2	169,9	-0,6
		AUSLAND	164,2	+46,9	+8,5	151,3	+20,0	+2,3	144,0	+20,7	157,8	+32,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	123,7	+15,9	+6,1	116,6	+4,6	-10,9	120,6	+10,1	120,2	+10,2
		INLAND	111,4	+7,9	+1,3	110,0	+4,3	-2,7	111,2	+7,3	110,7	+6,0
		AUSLAND	151,7	+32,5	+15,2	131,7	+5,0	-23,1	142,0	+15,6	141,7	+18,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	173,1	+41,7	+29,1	134,1	+3,4	-25,4	154,5	+19,3	153,6	+21,9
		INLAND	127,4	+9,8	+2,3	124,5	+8,6	-18,7	132,8	+16,1	126,0	+9,3
		AUSLAND	265,1	+97,0	+72,8	153,4	-4,2	-34,2	198,3	+23,9	209,3	+42,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,8	+7,3	+1,9	106,8	+1,7	-7,4	106,2	+4,9	107,8	+4,5
		INLAND	102,7	+4,6	+1,8	100,9	+2,3	+3,9	98,8	+3,0	101,8	+3,6
		AUSLAND	123,4	+13,5	+2,2	120,8	+0,8	-23,6	123,7	+9,1	122,1	+6,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	147,1	+19,9	+7,4	137,0	+7,6	-5,5	134,3	+13,7	142,1	+13,7
		INLAND	131,2	+18,7	+8,0	121,5	-1,3	-5,8	122,6	+11,2	126,4	+8,2
		AUSLAND	204,0	+22,4	+5,7	193,0	+36,3	-4,6	176,5	+20,4	198,5	+28,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	109,9	+9,7	+8,5	101,3	+0,3	-2,4	107,4	+7,9	105,6	+5,0
		INLAND	108,1	+7,7	+10,6	97,7	+1,5	-1,7	104,2	+6,0	102,9	+4,6
		AUSLAND	112,9	+13,1	+5,5	107,0	-1,6	-3,5	112,7	+11,1	110,0	+5,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	106,7	+3,4	-6,9	114,6	+12,5	+2,0	112,3	+9,8	110,7	+7,9
		INLAND	98,4	+2,3	+4,7	94,9	+2,8	+7,7	97,6	+5,6	97,2	+2,5
		AUSLAND	123,6	+5,7	-22,8	160,2	+29,2	-5,0	146,4	+16,7	141,9	+17,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	117,2	+13,5	-2,5	120,2	+8,0	-7,8	124,4	+10,8	118,7	+10,6
		INLAND	116,1	+11,2	-4,2	121,2	+7,3	-0,4	122,9	+7,6	118,7	+9,2
		AUSLAND	119,4	+18,3	+1,4	117,8	+9,6	-21,2	127,6	+18,0	118,6	+13,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	126,8	+18,2	-2,3	129,8	+8,0	+1,1	130,9	+7,6	128,3	+12,7
		INLAND	131,2	+14,1	-4,2	136,9	+6,0	+0,3	138,9	+7,1	134,1	+9,8
		AUSLAND	117,3	+30,0	+2,7	114,2	+13,9	+3,3	113,2	+9,2	115,8	+21,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	106,3	+7,6	-2,7	109,3	+7,9	-17,6	117,2	+15,1	107,8	+7,7
		INLAND	99,1	+7,4	-4,3	103,6	+9,3	-1,3	104,9	+8,6	101,3	+8,3
		AUSLAND	121,7	+8,0	-	121,7	+5,5	-36,6	143,6	+27,2	121,7	+6,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	209,7	+33,6	+4,3	201,0	+29,3	+1,6	184,3	+33,6	205,4	+31,4
		INLAND	170,3	+29,0	+7,1	159,0	+13,4	+0,8	150,3	+28,2	164,7	+21,0
		AUSLAND	257,0	+37,4	+2,2	251,5	+44,7	+2,2	225,2	+38,4	254,3	+41,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	282,1	+83,1	+8,8	259,4	+70,1	-1,0	239,1	+65,4	270,8	+76,6
		INLAND	232,9	+76,0	+15,1	202,4	+36,4	+2,2	197,2	+52,8	217,7	+66,3
		AUSLAND	316,4	+86,9	+5,8	299,1	+90,6	-2,5	268,2	+72,7	307,8	+88,7
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	236,8	+11,5	+4,4	226,9	+9,9	+3,4	205,8	+18,1	231,9	+10,7
		INLAND	185,6	+15,6	+8,7	170,7	+2,0	-1,8	158,9	+20,7	178,2	+8,7
		AUSLAND	325,5	+7,7	+0,5	324,0	+18,1	+8,7	286,8	+15,7	324,8	+12,7
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	78,0	+17,3	-11,5	88,1	+21,9	+3,2	83,3	+22,1	89,1	+19,7
		INLAND	86,1	+12,3	-12,7	98,6	+19,2	+7,6	92,8	+17,9	92,4	+15,9
		AUSLAND	67,8	+26,5	-9,6	75,0	+26,7	-3,5	71,5	+29,8	71,4	+26,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	124,6	+27,0	+0,6	123,9	+9,4	-3,3	122,3	+14,8	124,3	+17,6
		INLAND	95,3	+9,7	-3,7	99,0	+1,1	-3,3	99,5	+5,4	97,2	+5,2
		AUSLAND	173,7	+48,3	+4,8	166,7	+18,9	-3,2	160,7	+26,4	169,7	+32,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,3	+16,2	-1,1	111,5	-1,2	-2,0	114,1	+8,6	110,9	+6,7
		INLAND	85,3	+6,4	-4,0	88,9	-3,2	-7,6	92,1	+4,0	87,1	+1,3
		AUSLAND	149,9	+26,8	+1,8	147,3	+0,7	+3,9	148,9	+13,4	148,6	+12,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	129,7	+29,1	-1,0	131,0	+14,9	+0,5	124,0	+15,5	130,4	+21,5
		INLAND	95,6	+7,2	-6,1	101,8	+1,1	+0,8	100,3	+3,4	98,7	+3,9
		AUSLAND	189,0	+57,4	+4,0	181,7	+32,4	+0,3	165,3	+31,8	185,4	+44,1
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	211,4	+90,3	+32,5	159,5	+21,8	-37,8	177,6	+47,8	185,5	+53,2
		INLAND	158,7	+43,9	+21,1	131,1	+6,8	-20,6	136,6	+17,4	144,9	+24,4
		AUSLAND	532,8	+357,7	+60,3	332,4	+82,6	-59,2	427,6	+196,9	432,6	+189,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	125,9	+21,8	+1,4	124,2	+10,7	+0,7	127,2	+16,4	125,1	+16,0
		INLAND	96,4	+4,2	-4,7	101,2	+5,3	+1,0	103,1	+10,5	98,8	+5,2
		AUSLAND	163,8	+39,4	+6,6	153,7	+14,7	+0,6	158,2	+21,9	158,8	+26,2
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	62,1	+27,8	-33,2	92,9	+13,7	+20,2	79,4	+8,3	77,5	+18,9
		INLAND	56,8	+30,4	-33,7	84,2	+16,9	+32,4	69,2	+2,7	70,0	+22,0
		AUSLAND	70,7	+24,9	-32,5	104,8	+10,2	+8,8	93,6	+15,0	87,8	+15,7

LAND

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
65,9	-26,0	82,2	91,9	85,6	+4,1	-6,9	80,2	92,9	88,8	+10,7	-4,4	96,3	88,6	-10,1	30.01
58,2	+2,5	84,2	89,3	84,1	-0,2	-7,5	61,6	87,6	66,7	+8,3	-1,2	78,2	64,5	-17,5	
74,4	-40,3	101,9	116,7	108,4	+7,4	-6,3	100,7	120,9	113,1	+12,3	-6,5	116,3	110,8	-4,7	
149,5	+28,4	126,1	167,1	163,4	+29,6	-2,2	127,1	169,1	165,3	+30,1	-1,7	124,2	147,6	+18,8	30.02
168,7	+43,7	139,8	186,1	171,8	+28,4	-7,2	131,1	187,2	178,4	+36,1	-4,7	123,2	169,1	+29,1	
111,8	-2,3	110,9	131,7	147,0	+32,8	+11,6	119,4	130,7	139,4	+16,8	+6,7	126,2	125,1	-0,9	
106,7	+9,4	109,7	120,5	121,0	+10,3	+0,4	109,6	119,3	120,7	+10,1	+1,2	108,7	114,4	+5,2	31
103,2	+9,6	104,0	112,8	110,0	+5,8	-2,5	103,4	113,5	111,4	+7,7	-1,9	104,6	108,4	+3,6	
114,5	+9,2	122,8	137,9	146,2	+19,1	+6,0	123,7	132,4	142,1	+14,9	+7,3	118,1	128,0	+8,4	
122,2	+36,9	125,1	158,4	151,3	+20,9	-4,5	130,7	147,3	154,8	+18,4	+5,1	102,6	139,0	+36,5	31.1
116,0	+39,1	113,1	138,9	131,4	+16,2	-6,4	114,2	131,9	135,1	+18,3	+2,4	96,5	123,0	+27,5	
134,6	+30,7	149,4	197,7	191,5	+28,2	-3,1	164,2	178,2	194,6	+18,5	+3,2	115,0	171,2	+48,9	
101,4	+2,1	101,3	104,7	106,7	+5,3	+1,9	100,5	108,1	105,7	+5,2	-2,2	110,4	104,3	-5,5	31.2
98,2	+4,5	96,3	98,4	97,2	+2,0	-1,2	96,1	103,4	97,8	+2,8	-5,4	105,0	99,2	-5,7	
108,7	-2,8	115,5	119,4	129,1	+11,8	+8,1	113,2	119,3	124,3	+9,8	+4,2	123,2	116,2	-6,5	
122,7	-7,9	118,8	124,1	139,4	+17,3	+12,3	115,9	129,9	131,8	+13,7	+1,5	130,7	122,9	-6,0	31.3
110,5	-8,4	111,5	116,0	126,7	+13,6	+9,2	108,1	120,0	121,4	+12,3	+1,2	117,9	114,0	-3,3	
166,6	-6,8	145,1	153,2	185,2	+27,6	+20,9	143,9	165,5	169,2	+17,6	+2,2	178,5	154,7	-12,4	
100,2	+9,3	99,8	110,9	105,2	+5,4	-5,1	99,1	115,4	108,1	+9,1	-6,3	106,0	107,3	+1,2	31.4
100,4	+6,8	97,7	108,9	100,3	+2,7	-7,9	96,3	111,6	104,6	+6,4	-6,3	105,5	104,9	-0,6	
99,8	+13,5	103,3	114,0	113,3	+9,7	-0,8	100,5	121,5	113,7	+13,1	-6,4	106,9	111,0	+3,8	
103,2	+15,8	98,8	117,0	106,8	+10,1	-7,0	102,3	115,9	112,9	+10,4	-2,6	101,4	109,1	+7,6	31.5
97,2	+11,1	88,9	104,3	91,3	+5,1	-12,5	91,6	106,4	97,8	+6,8	-8,1	94,0	99,0	+5,3	
116,9	+26,1	126,5	146,3	149,4	+18,1	+2,1	127,0	137,8	147,9	+16,5	+7,3	118,4	132,4	+11,8	
103,3	+10,2	117,3	124,8	127,9	+9,0	+2,5	113,9	119,3	126,4	+11,0	+6,0	107,0	116,6	+9,0	31.6
104,4	+7,3	119,6	125,7	123,1	+2,9	-2,1	116,0	121,5	124,4	+7,2	+2,4	109,4	118,8	+8,6	
100,9	+17,3	112,5	122,6	138,5	+23,1	+12,8	109,4	114,3	130,7	+19,5	+14,3	101,9	111,8	+9,7	
107,3	+11,1	124,2	130,2	133,2	+7,2	+2,3	124,3	123,1	131,7	+6,0	+7,0	114,9	123,7	+7,7	31.61
115,0	+11,3	131,9	138,4	142,7	+8,2	+3,1	132,3	131,8	140,6	+8,3	+6,7	121,7	132,1	+8,5	
90,2	+10,1	107,3	112,2	112,4	+4,8	+0,2	106,6	103,8	112,3	+5,3	+8,2	99,8	106,2	+5,4	
98,8	+9,2	109,7	118,7	121,9	+11,1	+2,7	102,3	114,9	120,3	+17,6	+4,7	98,2	108,6	+10,6	31.62
92,3	+2,0	105,7	111,3	100,8	-4,6	-8,4	97,6	109,8	106,1	+8,7	-3,4	95,4	103,7	+8,7	
112,7	+24,7	118,3	134,5	167,2	+41,3	+24,3	112,5	125,9	150,9	+34,1	+19,9	104,2	119,2	+14,4	
157,0	+35,2	137,5	171,4	183,2	+33,2	+6,9	131,8	180,9	177,3	+34,5	-2,0	128,0	156,3	+22,1	32
132,0	+38,9	118,6	136,8	151,1	+27,4	+8,1	110,9	153,1	145,5	+31,2	-5,0	106,7	132,0	+23,7	
187,0	+32,2	160,2	209,3	221,8	+38,5	+6,0	156,8	214,2	215,6	+37,5	+0,7	153,6	185,5	+20,8	
154,1	+11,4	136,8	217,4	239,6	+75,1	+10,2	141,7	195,9	229,5	+61,3	+16,6	143,6	168,8	+17,5	32.1
132,3	+9,2	127,1	184,0	196,9	+54,9	+7,0	125,8	166,7	190,4	+51,4	+21,5	133,9	141,3	+5,5	
169,3	+12,7	143,5	240,6	289,4	+87,7	+12,0	152,7	223,3	265,0	+67,0	+14,2	150,4	188,0	+25,0	
212,4	+64,0	178,5	192,5	201,6	+12,9	+4,7	162,6	227,0	197,1	+21,2	-13,2	146,8	194,8	+32,7	32.2
160,5	+75,4	135,5	145,1	159,8	+17,9	+10,1	121,0	181,5	152,5	+26,0	-16,0	105,2	151,2	+43,7	
302,2	+54,8	252,8	274,5	273,8	+8,3	-0,3	234,4	306,8	274,2	+17,0	-10,3	218,7	270,1	+23,5	
66,5	-0,9	68,9	81,4	85,5	+24,1	+5,0	67,8	84,8	83,4	+23,0	-1,7	77,8	78,3	-1,9	32.3
76,7	-3,0	78,7	91,4	94,4	+19,9	+3,3	78,3	95,2	92,9	+18,6	-2,4	86,0	86,8	+0,9	
53,6	+2,9	56,6	68,8	74,3	+31,3	+8,0	54,6	71,6	71,5	+31,0	-0,1	67,5	63,1	-6,5	
98,1	+6,3	108,7	120,7	122,5	+12,7	+1,5	106,8	118,6	121,6	+13,9	+2,5	107,9	112,7	+4,4	33
86,9	+3,9	96,1	100,1	100,4	+4,5	+0,3	96,0	104,3	100,2	+5,5	-3,9	98,8	99,7	+0,9	
117,1	+9,0	130,0	155,5	159,7	+22,8	+2,7	126,7	142,8	157,6	+24,4	+10,4	123,4	134,7	+9,2	
94,9	-2,8	106,3	115,6	114,6	+7,8	-0,9	105,5	115,0	115,1	+9,1	+0,1	114,2	110,3	-3,4	33.1
80,2	+1,8	90,3	92,5	95,1	+5,3	+2,8	89,5	96,8	93,8	+4,8	-3,1	99,9	93,1	-6,8	
118,2	-7,2	131,7	152,3	146,6	+10,6	-4,4	130,9	144,0	148,9	+13,8	+3,4	137,0	137,5	+0,4	
100,5	+10,4	109,6	119,7	124,2	+13,3	+3,8	107,4	120,9	121,9	+13,5	+0,8	105,4	114,1	+8,3	33.2
89,2	+2,4	98,4	101,6	100,1	+1,7	-1,4	97,6	106,6	100,8	+3,3	-5,4	98,3	102,1	+3,9	
120,1	+22,9	129,0	151,3	166,0	+28,7	+9,7	124,3	145,6	158,6	+27,8	+8,9	117,7	135,0	+14,7	
111,1	+14,4	128,6	171,7	178,1	+36,5	+3,7	120,0	150,3	174,9	+45,8	+16,4	119,8	135,1	+12,8	33.3
110,3	+7,3	127,6	129,7	137,9	+8,1	+6,3	116,3	149,4	133,8	+15,0	-10,4	118,4	132,9	+12,2	
116,4	+86,8	134,9	428,6	423,3	+213,8	-1,2	142,3	156,0	425,9	+193,3	+173,0	128,6	149,1	+15,9	
103,4	+12,8	111,8	129,3	126,6	+13,2	-2,1	109,7	115,5	128,0	+16,7	+10,8	102,6	112,6	+9,7	33.4
92,5	+14,6	91,4	106,4	102,7	+12,4	-3,5	93,2	97,3	104,6	+12,2	+7,5	93,3	95,2	+2,0	
117,5	+11,2	138,0	158,7	157,3	+14,0	-0,9	131,1	138,9	158,0	+20,5	+13,8	114,6	135,0	+17,8	
48,6	+1,7	74,9	79,1	81,1	+8,3	+2,5	76,0	85,1	80,1	+5,4	-5,9	80,8	80,5	-0,4	33.5
42,8	-1,6	66,3	69,2	68,6	+3,5	-0,9	70,8	76,9	68,9	-2,7	-10,4	73,7	73,9	+0,3	
56,6	+5,6	86,7	92,8	98,3	+13,4	+5,9	83,3	96,3	95,6	+14,8	-0,7	90,6	89,8	-0,9	

2 INDEX DES UMSATZES FÜR  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JULI 2000	VER- ÄEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	VOR-JAHR	AUG. 2000	VOR-JAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,0	+9,7	-12,3	148,3	+8,4	-4,4	149,1	+8,4	139,2	+9,6
		INLAND	109,4	+10,2	-10,9	122,8	+3,5	-4,7	125,5	+1,9	116,1	+6,5
		AUSLAND	152,1	+9,3	-13,4	175,6	+14,2	-4,2	174,3	+13,8	163,9	+11,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	130,1	+15,1	-11,8	147,5	+8,6	-2,0	149,8	+7,8	138,8	+10,4
		INLAND	105,4	+9,9	-11,5	119,1	+0,7	-5,3	124,1	+1,4	112,3	+4,9
		AUSLAND	156,7	+19,3	-11,8	177,9	+11,3	+0,6	177,4	+13,4	167,3	+14,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	126,4	+13,7	-14,1	147,1	+6,7	-2,7	148,1	+5,9	136,8	+8,9
		INLAND	86,4	+6,3	-13,3	98,7	-3,3	-11,6	107,0	-3,7	93,1	+1,0
		AUSLAND	162,9	+17,6	-14,4	190,3	+12,3	+2,3	185,6	+11,8	176,6	+14,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	92,7	+18,5	-18,4	113,6	+10,0	+0,8	112,5	+8,8	103,2	+13,7
		INLAND	84,1	+11,1	-17,2	101,6	+2,4	-2,1	101,1	+1,9	92,9	+6,2
		AUSLAND	114,6	+35,6	-20,6	144,4	+27,0	+6,7	141,6	+24,0	129,5	+30,7
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	146,1	+18,2	-5,3	154,3	+5,7	-0,6	160,5	+12,6	150,2	+11,4
		INLAND	149,2	+14,3	-8,5	163,1	+6,0	+3,8	164,3	+9,0	156,2	+9,8
		AUSLAND	141,7	+24,5	-0,1	141,9	+5,1	-6,8	156,1	+18,7	141,8	+14,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,2	-18,6	-16,2	154,2	+34,7	-18,4	143,6	+12,3	141,7	+3,7
		INLAND	139,3	+12,7	-7,2	150,1	+24,5	-0,3	135,5	+6,0	144,7	+18,5
		AUSLAND	118,6	-39,6	-25,3	158,7	+46,9	-31,0	152,4	+18,8	138,7	-8,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	73,0	-60,6	-30,7	105,3	+177,8	-41,3	95,1	+14,0	89,2	-20,0
		INLAND	90,8	+68,8	-31,8	133,2	+217,9	-2,4	90,3	+2,8	112,0	+133,8
		AUSLAND	60,9	-78,0	-29,4	86,3	+145,2	-58,7	98,8	+22,2	73,8	-52,7
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	71,6	-60,4	-30,3	102,7	+197,7	-42,7	93,1	+15,2	87,2	-19,0
		INLAND	90,6	+65,3	-31,5	132,2	+234,7	-4,3	89,9	+1,7	111,4	+136,0
		AUSLAND	58,8	-77,9	-29,0	82,8	+166,4	-80,0	96,3	+25,9	70,8	-62,4
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	116,9	-63,9	-37,9	198,2	+30,6	+2,6	157,9	-5,2	152,6	-34,7
		INLAND	94,4	+207,5	-39,8	156,8	+64,9	+60,8	99,6	+34,1	125,6	+90,3
		AUSLAND	145,9	-79,2	-36,1	228,5	+14,7	-22,3	232,7	-18,4	187,2	-58,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,7	+0,7	-2,1	146,8	+10,1	+15,9	131,2	+7,5	145,3	+5,3
		INLAND	155,5	-6,0	-4,2	162,3	+6,3	+14,5	148,1	+10,2	158,9	-1,2
		AUSLAND	108,9	+67,3	+7,7	101,1	+32,7	+22,4	81,6	-4,8	105,0	+48,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	176,2	+4,8	-11,9	200,1	+24,4	-14,9	187,4	+14,1	188,2	+14,3
		INLAND	196,2	+18,2	-16,2	168,9	+10,0	-5,2	164,3	+6,4	182,6	+14,3
		AUSLAND	161,9	-4,6	-27,2	222,4	+39,7	-19,4	204,0	+19,0	192,2	+14,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	85,5	+0,9	-45,6	120,4	+4,1	-11,5	127,4	+4,7	93,0	+3,0
		INLAND	80,7	-3,3	-49,2	119,6	+0,6	-10,4	124,4	-0,2	90,2	-0,8
		AUSLAND	105,1	+27,2	-17,3	127,1	+41,9	-19,6	152,2	+56,4	116,1	+34,8
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	46,8	-16,9	-76,0	195,1	-8,6	-4,5	184,8	-9,0	121,0	-10,3
		INLAND	42,9	-19,1	-77,9	194,5	-9,6	-4,8	185,3	-9,9	118,7	-11,5
		AUSLAND	151,5	+2,1	-27,6	209,3	+26,4	+3,0	169,3	+32,0	180,4	+14,9
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	63,2	+7,5	-29,9	90,2	+20,4	-22,6	110,9	+20,0	76,7	+14,6
		INLAND	59,5	+1,0	-31,8	87,2	+14,4	-21,0	104,1	+11,1	73,4	+8,6
		AUSLAND	89,1	+51,8	-19,8	111,1	+67,1	-30,0	158,0	+88,1	100,1	+59,9
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	103,6	+3,7	+0,1	103,5	+5,4	+11,3	90,9	-	103,6	+4,5
		INLAND	98,3	+3,1	+1,9	96,5	+3,7	+14,1	83,9	-1,3	97,4	+3,4
		AUSLAND	133,0	+6,1	-6,3	141,9	+12,1	+1,8	129,7	+5,2	137,5	+9,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	91,7	+18,0	-3,2	94,7	+16,5	-3,2	95,6	+17,9	89,2	+17,2
		INLAND	86,4	+26,5	-1,8	87,0	+13,4	+6,2	89,0	+18,7	86,2	+19,6
		AUSLAND	107,1	+4,4	-5,8	113,7	+22,8	-16,7	111,5	+16,6	110,4	+13,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	81,2	+2,5	+4,2	77,9	-2,0	-12,0	92,3	+1,8	79,6	+0,3
		INLAND	76,1	-0,4	+5,5	72,1	-4,1	-13,0	87,3	-	74,1	-2,2
		AUSLAND	118,5	+17,9	-1,4	118,1	+8,2	-7,5	127,1	+10,5	117,3	+12,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	82,1	+8,9	-11,6	92,9	-2,3	-9,1	105,8	+2,3	87,5	+2,6
		INLAND	77,1	+5,3	-10,0	85,7	-4,9	-12,3	101,3	+1,2	81,4	-0,4
		AUSLAND	114,7	+27,9	-17,7	139,4	+9,1	+6,3	135,1	+6,3	127,1	+16,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	96,9	+9,2	+12,8	86,9	-2,1	-2,4	83,0	+4,7	91,4	+3,6
		INLAND	93,6	+7,0	+13,2	82,6	-3,8	-2,5	89,8	+2,6	88,1	+1,6
		AUSLAND	128,6	+26,7	+10,1	116,7	+10,8	-2,1	123,5	+20,7	122,6	+18,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	76,9	-8,6	+10,0	69,0	-6,7	-19,3	84,8	-3,2	72,6	-7,2
		INLAND	70,8	-10,8	+13,3	62,5	-8,8	-18,6	78,9	-5,6	66,7	-10,3
		AUSLAND	108,2	+2,8	-1,5	108,9	+12,5	-21,7	122,2	+8,6	109,1	+7,5
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	77,5	+0,9	+13,1	88,5	+0,4	-14,6	85,8	+2,5	73,0	+0,7
		INLAND	71,5	-2,3	+13,5	83,0	-0,3	-15,2	80,2	+0,8	67,3	-1,3
		AUSLAND	118,8	+16,8	+11,5	106,5	+4,4	-12,1	124,5	+10,8	112,7	+10,6

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (W293)  
MERT

INDEX

1999 AUS.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUS. 1988	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
118,5	+17,4	145,8	146,9	157,8	+6,2	+7,4	141,1	144,2	152,4	+8,0	+5,7	132,2	142,7	+7,9	04
99,9	+7,0	132,0	122,7	134,4	+1,8	+8,5	127,9	129,3	128,6	+0,8	+4,3	122,4	125,5	+2,5	
139,2	+27,1	160,5	172,9	182,8	+13,9	+5,7	155,9	166,7	177,8	+14,5	+8,7	142,7	161,0	+12,8	
113,0	+11,2	147,9	149,4	157,6	+6,6	+5,5	143,9	144,6	153,5	+7,1	+8,2	134,1	149,9	+7,3	34
95,9	+2,8	131,3	122,9	133,2	+1,4	+8,4	127,8	121,9	128,1	+0,4	+5,2	122,8	124,7	+1,5	
131,3	+19,0	165,6	177,7	189,7	+10,9	+3,4	160,1	169,1	180,7	+12,9	+8,9	148,2	164,6	+12,6	
111,2	+11,3	150,5	146,4	157,4	+4,8	+7,5	144,9	145,6	151,9	+4,8	+4,3	135,0	146,2	+7,6	34.1
81,3	-3,4	122,6	104,1	119,3	-2,7	+14,8	117,4	106,1	111,7	-4,9	+3,3	114,9	112,7	-1,9	
138,5	+21,2	176,0	185,0	192,2	+9,2	+3,9	170,1	179,7	188,6	+10,9	+5,0	153,4	174,9	+14,0	
78,2	+9,2	110,2	112,0	119,2	+8,2	+6,4	107,6	105,3	115,6	+7,4	+9,8	107,5	106,5	-0,9	34.2
75,7	+8,1	106,7	99,2	108,4	+1,6	+9,3	103,1	98,9	103,8	+0,7	+5,1	102,1	100,9	-1,2	
84,6	-6,7	118,9	144,4	146,8	+23,5	+1,7	119,3	121,7	146,8	+22,0	+18,6	121,6	120,5	-0,9	
123,6	+12,3	147,7	163,3	164,5	+11,4	+0,7	145,1	149,1	163,9	+19,0	+9,9	136,2	147,1	+8,0	34.3
130,5	+11,3	154,6	166,8	167,2	+8,2	+0,2	153,7	155,0	167,0	+8,7	+7,7	143,5	154,4	+7,6	
119,8	+13,8	137,8	158,3	160,6	+16,5	+1,5	132,8	140,7	159,5	+20,1	+13,4	125,9	138,8	+8,7	
158,7	+85,6	130,2	129,0	158,4	+22,4	+23,6	125,1	141,2	144,2	+15,3	+2,1	118,3	139,1	+12,5	36
123,6	+38,7	136,5	121,3	149,6	+5,2	+18,4	129,7	134,3	132,5	+2,2	-1,3	119,9	132,0	+10,1	
196,5	+90,0	123,5	137,5	176,4	+42,8	+28,3	120,3	148,7	156,8	+30,4	+5,5	116,7	134,5	+15,3	
185,1	+378,3	81,9	68,7	127,3	+55,4	+90,9	74,1	77,0	97,0	+30,9	+28,0	81,6	75,6	-7,4	36.1
59,8	+32,8	122,2	42,7	129,3	+0,9	+188,8	101,2	73,4	83,0	-18,0	+13,1	116,1	87,3	-24,8	
276,2	+621,1	54,5	83,5	130,3	+138,1	+55,0	55,7	80,2	106,9	+91,9	+33,3	58,1	67,9	+16,8	
180,8	+523,4	79,0	63,9	126,3	+58,9	+97,7	71,9	69,5	95,1	+32,3	+38,8	76,5	70,7	-7,6	36.11
54,8	+42,7	123,8	41,2	124,1	+0,2	+201,2	102,1	72,9	82,7	-19,0	+13,4	119,8	87,5	-29,1	
265,9	+1076,6	48,8	79,2	127,7	+161,7	+81,2	51,4	67,2	103,5	+101,4	+54,0	51,2	69,3	+15,8	
323,5	-7,7	174,3	157,7	161,5	-7,3	+2,4	144,0	317,0	159,6	+10,8	-69,7	243,9	230,5	-5,5	36.12
30,7	-66,6	84,0	79,0	103,0	+22,6	+30,4	77,1	85,3	91,0	+18,0	+6,7	169,7	81,2	-52,2	
700,2	+2,5	290,4	259,0	236,9	-18,4	-8,5	230,1	615,0	247,9	+7,7	-69,7	399,3	422,6	+24,6	
142,7	+29,9	119,6	129,7	129,4	+8,2	+4,6	118,7	140,3	126,8	+8,5	-9,8	112,2	128,5	+14,6	36.2
169,1	+49,2	130,8	143,0	146,0	+11,6	+2,1	125,5	159,5	144,5	+15,1	-8,4	110,7	142,5	+28,7	
65,1	-36,1	86,6	68,8	80,6	-6,9	+20,5	90,7	83,7	73,7	-18,7	-11,9	118,7	87,2	-25,3	
169,2	+21,1	168,5	174,9	199,5	+18,4	+14,1	164,2	189,2	187,2	+14,0	-6,0	152,3	181,7	+19,3	36.3
168,0	+37,5	152,0	156,7	160,7	+5,7	+3,2	152,7	181,7	158,2	+3,6	-12,9	142,1	167,2	+17,7	
169,7	+11,7	180,3	188,7	227,3	+26,1	+20,5	172,6	211,8	208,0	+20,5	-1,8	169,6	192,2	+20,4	
64,9	+21,3	136,7	135,1	142,5	+4,2	+5,5	132,1	83,5	138,8	+5,1	+66,2	94,5	107,8	+14,1	36.4
62,8	+18,9	141,0	132,8	138,9	-1,5	+4,6	135,9	83,0	136,8	-0,1	+63,6	95,0	109,4	+15,2	
82,6	+39,1	101,6	155,0	179,4	+70,7	+11,9	101,1	88,2	164,2	+62,4	+88,2	90,3	94,6	+4,8	
58,3	+44,4	228,2	211,2	200,9	-12,0	-4,9	225,7	119,2	206,0	-8,7	+72,8	130,7	172,5	+32,0	36.41
53,0	+37,3	232,1	213,9	201,1	-13,4	-6,0	229,6	118,7	207,5	-9,6	+74,8	131,7	174,2	+32,3	
148,4	+198,0	123,4	137,1	194,0	+57,2	+41,5	118,8	132,5	165,8	+38,4	+25,0	103,4	125,6	+21,5	
58,8	+19,8	107,1	115,0	129,6	+21,0	+12,7	101,0	63,4	122,3	+21,1	+92,9	78,0	82,2	+5,4	36.42
58,9	+19,0	109,3	107,0	121,8	+11,4	+13,8	102,4	62,8	114,4	+11,7	+82,2	77,9	82,6	+6,0	
58,7	+27,1	91,6	171,0	183,5	+100,3	+7,3	91,1	67,7	177,3	+84,6	+161,9	78,8	79,4	+0,6	
89,9	+8,2	90,8	80,8	92,5	+1,9	+14,5	88,1	95,1	86,7	-1,6	-8,8	93,0	91,6	-1,5	36.43
95,3	+4,7	85,3	74,4	84,3	-1,2	+13,3	81,9	88,9	79,4	-3,1	-10,7	88,5	85,4	-3,5	
125,4	+25,7	121,5	116,5	137,6	+13,3	+18,1	122,5	129,4	127,1	+3,8	-1,8	117,9	125,9	+8,8	
77,7	+13,8	87,4	88,9	103,6	+18,5	+16,5	81,5	91,7	86,3	+18,2	+5,0	86,3	86,6	+0,3	36.5
67,5	+4,8	80,2	87,4	92,4	+15,2	+5,7	76,0	81,4	89,9	+18,3	+10,4	81,7	78,7	-3,7	
102,6	+32,7	106,1	92,6	131,1	+24,7	+41,6	94,9	116,7	111,9	+17,9	-4,1	97,8	105,8	+8,2	
79,2	+7,3	93,7	98,0	95,2	+1,6	-2,9	94,5	95,4	96,6	+2,2	+1,3	96,7	95,0	-1,8	36.1
76,4	+6,3	89,8	93,5	89,9	+0,1	-3,9	91,1	91,6	91,7	+0,7	+0,1	93,9	91,3	-2,8	
98,8	+14,0	121,0	129,1	131,5	+8,7	+1,9	118,7	122,1	130,3	+8,8	+6,7	118,1	120,4	+3,7	
75,4	+10,2	106,2	114,1	109,8	+1,5	-3,8	108,4	105,0	111,9	+2,3	+6,6	104,9	107,2	+2,2	36.11
73,2	+9,1	104,6	110,6	105,3	+0,7	-4,8	106,2	101,5	106,0	+1,7	+6,4	103,1	103,8	+0,7	
89,7	+16,5	132,3	136,7	138,8	+4,9	+1,5	130,0	127,7	137,7	+6,9	+7,8	116,8	128,9	+10,4	
88,7	+7,6	90,4	94,3	92,8	+2,7	-1,6	88,1	104,2	93,6	+5,1	-10,2	96,9	96,6	-0,3	36.12
87,4	+7,0	88,8	91,2	89,4	+0,7	-2,0	87,7	102,4	90,3	+3,0	-11,8	94,5	95,1	+0,6	
101,4	+13,9	105,3	122,9	124,8	+18,5	+1,5	101,9	121,6	123,9	+21,6	+1,9	119,3	111,7	-6,4	
83,0	+11,1	92,8	86,6	91,2	-1,7	+5,3	90,8	92,9	88,9	-2,1	-4,3	82,9	91,8	-1,2	36.13
79,4	+8,5	87,6	81,8	84,1	-4,0	+2,8	86,7	88,4	82,9	-4,4	-6,2	90,1	87,5	-2,9	
105,3	+24,5	125,7	117,0	136,3	+8,4	+16,5	116,2	121,1	126,6	+9,0	+4,5	111,2	118,8	+6,7	
76,8	+3,4	84,7	92,9	87,2	+3,0	-6,1	87,5	86,6	90,1	+3,0	+4,0	92,5	87,0	-5,9	36.14
79,2	+2,5	80,4	87,3	81,7	+1,6	-6,4	83,4	82,0	84,5	+1,3	+3,0	88,9	82,7	-7,0	
101,7	+7,6	114,2	131,2	125,6	+10,0	-4,3	115,9	118,4	128,4	+10,8	+8,4	117,1	117,2	+0,1	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1986 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,4	+15,4	128,7	+1,8	128,1	+0,8
		INLAND	106,9	+11,0	112,3	+2,1	111,7	+0,5
		AUSLAND	148,1	+21,8	159,0	+1,6	158,3	+1,0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,5	+18,5	125,4	+2,0	124,9	+0,9
		INLAND	111,1	+13,6	114,3	+1,7	113,9	+0,7
		AUSLAND	140,3	+27,8	148,3	+2,8	148,6	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,8	+15,0	138,5	+2,8	137,1	+0,8
		INLAND	110,8	+11,9	119,0	+4,5	117,1	+0,6
		AUSLAND	155,7	+18,5	167,9	+1,1	167,3	+1,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	+12,7	139,8	-0,1	134,3	+0,6
		INLAND	84,3	+4,2	102,9	-0,3	103,3	+0,3
		AUSLAND	154,2	+20,8	181,5	+0,4	181,8	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	+0,7	96,4	-1,5	97,3	-0,1
		INLAND	93,1	-2,9	85,6	-2,3	86,8	-0,2
		AUSLAND	142,9	+6,5	128,0	+0,5	125,8	+0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,5	0	91,0	-0,4	91,7	+0,2
		INLAND	90,9	-3,0	82,2	-0,8	83,2	+0,1
		AUSLAND	136,6	+6,7	117,4	+1,5	116,9	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,3	+10,2	95,8	+2,4	94,3	+0,7
		INLAND	74,9	+5,8	85,6	+2,3	84,1	+0,6
		AUSLAND	106,1	+19,6	123,2	+2,4	121,7	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	129,8	-7,7	84,3	-4,2	88,1	-0,6
		INLAND	112,6	-9,7	77,7	-4,9	82,0	-0,6
		AUSLAND	187,6	-3,2	107,7	-0,6	109,1	-0,2
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	111,8	+2,9	100,1	+1,4	98,9	-0,1
		INLAND	105,6	-1,7	91,6	+0,4	91,2	-0,5
		AUSLAND	132,2	+17,2	127,5	+3,3	124,4	+1,1
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,4	+6,4	102,0	+2,9	101,4	-0,2
		INLAND	89,6	+2,8	93,3	+2,4	93,1	-0,4
		AUSLAND	180,9	+31,9	195,5	+6,2	190,6	+1,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	111,4	+17,4	114,1	+2,1	113,3	+0,9
		INLAND	104,7	+13,1	107,0	+0,6	107,1	+0,8
		AUSLAND	134,9	+30,8	138,1	+5,3	134,9	+1,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	115,2	+25,5	115,9	+3,2	114,1	+1,4
		INLAND	107,0	+20,4	106,9	+1,4	106,3	+1,3
		AUSLAND	133,3	+35,5	136,0	+6,6	132,0	+1,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,1	+34,9	131,7	+5,1	129,3	+1,8
		INLAND	114,5	+29,7	115,8	+3,1	115,2	+1,9
		AUSLAND	147,1	+40,4	151,5	+7,1	146,9	+1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,4	+16,8	102,8	+1,7	101,6	+0,9
		INLAND	102,7	+15,1	101,8	+0,5	101,1	+1,0
		AUSLAND	106,4	+24,0	106,3	+5,4	103,7	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,7	+6,1	111,2	+0,3	111,6	+0,1
		INLAND	102,1	+5,4	107,5	+0,2	108,0	+0,2
		AUSLAND	143,8	+11,5	150,2	+0,5	149,7	-0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,9	+17,8	120,4	+2,1	119,8	+0,8
		INLAND	104,8	+14,4	106,6	+1,7	106,6	+0,7
		AUSLAND	131,8	+21,6	137,6	+2,6	136,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,2	+30,8	130,3	+3,6	129,4	+1,3
		INLAND	121,6	+30,6	124,0	+3,5	123,9	+1,4
		AUSLAND	128,5	+30,9	136,2	+3,8	134,6	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,8	+2,5	116,7	-0,6	117,1	+0,1
		INLAND	91,9	+1,9	96,3	+1,7	94,9	+0,1
		AUSLAND	156,0	+3,0	154,1	-2,5	157,1	-0,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,7	+10,8	116,2	+1,6	116,2	+0,5
		INLAND	103,9	+7,4	104,9	+1,4	104,9	+0,3
		AUSLAND	145,4	+19,5	152,8	+2,1	152,9	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+12,2	116,7	+2,2	116,3	+0,5
		INLAND	104,8	+8,9	105,5	+2,1	105,1	+0,3
		AUSLAND	150,8	+21,0	156,8	+2,3	156,2	+1,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,9	+5,2	100,0	+1,8	99,6	-0,1
		INLAND	98,3	+1,8	92,3	+2,8	91,5	-0,4
		AUSLAND	118,8	+16,8	127,1	+0,3	127,2	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,9	+12,3	112,5	+2,6	111,0	+0,5
		INLAND	103,8	+8,6	104,4	+2,6	102,9	+0,4
		AUSLAND	125,5	+21,1	133,6	+2,8	131,7	+1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,2	+18,9	118,8	+4,4	117,3	+1,1
		INLAND	111,6	+17,2	113,0	+5,6	110,9	+1,1
		AUSLAND	130,6	+23,6	137,7	+2,2	137,7	+1,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

KZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 106,9 124,2	+22,8 +18,6 +31,4	115,7 108,1 131,8	+1,8 +1,7 +2,4	115,5 107,9 131,2	+1,2 +1,2 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 88,5 108,8	+21,5 +16,2 +32,4	106,2 100,3 118,4	+0,5 +0,8 +0,6	106,9 100,7 118,3	+1,0 +0,9 +1,2
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 110,0 125,8	+14,9 +12,5 +24,8	126,3 121,5 146,5	+1,8 +0,4 +7,2	125,5 121,2 143,8	+1,1 +1,2 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 115,4 140,6	+16,0 +16,4 +14,0	121,4 116,1 146,0	+6,8 +8,0 +1,0	118,9 112,9 147,5	+1,1 +1,1 +1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 88,9 150,1	+4,6 +3,7 +14,2	103,1 98,5 167,4	+6,8 +6,9 +6,6	101,2 96,7 164,8	-0,2 -0,2 -0,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 102,5 127,5	+16,3 +11,3 +22,2	122,5 110,1 138,9	+4,4 +3,7 +5,1	120,0 108,6 134,9	+0,5 +0,5 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 103,3 143,3	+29,7 +12,2 +53,8	125,6 108,9 148,3	+12,8 +7,1 +19,8	118,7 108,7 135,5	+0,2 +0,2 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FÖRSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 77,5 94,0	+26,7 +23,8 +29,5	114,6 107,8 121,1	+9,1 +13,7 +3,5	110,9 101,8 120,2	+0,8 +0,4 +1,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 108,0 119,2	+14,0 +2,9 +28,2	128,3 114,1 144,2	+1,2 +0,6 +2,2	128,1 114,3 142,6	+0,2 -0,1 +0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 119,0 186,4	+22,8 +11,5 +39,0	147,5 123,0 191,8	+4,3 +2,8 +6,4	145,7 122,4 187,2	+1,0 +0,2 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 117,2 134,4	+9,4 -3,8 +39,9	127,0 118,2 142,4	+5,0 +0,6 +11,8	127,0 122,8 135,9	-0,8 -2,4 +1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 112,8 156,6	+17,8 +9,7 +33,7	130,8 116,0 165,0	+4,3 0 +12,2	129,3 116,5 158,4	+0,9 +0,4 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 106,3 136,1	+10,6 +7,5 +16,9	115,7 105,8 141,0	+1,1 -0,4 +5,7	115,8 106,8 140,1	+0,9 +0,7 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 120,5 125,7	+14,2 +11,9 +19,5	134,1 132,2 137,4	+2,0 +0,8 +3,8	133,9 131,2 138,4	+0,7 +0,4 +1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,1 156,0 246,5	+31,1 +23,5 +37,5	196,9 154,3 246,6	+2,9 +7,8 -0,3	194,5 150,4 247,6	+1,7 +0,6 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 101,3 182,5	+28,7 +11,2 +50,6	142,8 112,6 193,1	+7,5 +4,1 +10,7	139,3 110,9 183,9	+1,3 +0,5 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 112,7 164,6	+11,5 +10,5 +12,1	161,4 136,2 190,3	-1,8 +0,8 -3,0	163,6 134,0 186,6	+0,9 +0,9 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 108,5 170,2	+17,1 +10,0 +22,4	166,0 132,6 201,8	+1,3 +1,6 +1,4	166,4 131,5 201,3	+0,9 +0,6 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 92,1 180,2	+16,5 +7,0 +21,5	169,5 118,9 215,7	+0,8 +1,6 +0,6	169,0 117,6 215,6	+0,9 +0,6 +0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 143,8 123,5	-18,1 +13,1 -39,2	132,2 154,4 110,6	-21,2 -3,6 -36,6	154,3 152,8 156,5	+1,4 +2,3 +0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,7 93,8 63,5	-60,4 +69,3 -77,8	36,4 130,8 20,7	-70,6 -13,8 -79,8	68,7 123,7 68,7	+4,4 +9,1 -1,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,9 202,8 168,6	+5,4 +18,7 -3,9	201,0 204,5 200,4	-8,1 +7,9 -16,9	219,4 182,6 228,8	+1,4 +1,5 +1,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 83,1 125,6	+4,5 +1,7 +19,6	104,0 98,0 146,0	+1,4 +1,0 +3,4	103,7 98,0 143,5	+0,2 0 +0,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,3	+12,3	125,3	+1,5	124,9	+0,6
		INLAND	105,5	+8,5	110,7	+1,9	110,2	+0,4
		AUSLAND	141,9	+18,2	152,4	+1,4	151,8	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,7	+13,2	123,7	+1,6	123,4	+0,5
		INLAND	110,4	+9,0	113,7	+1,4	113,4	+0,4
		AUSLAND	136,3	+21,3	146,4	+2,3	145,0	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,0	+14,3	134,1	+2,8	132,8	+0,8
		INLAND	109,1	+11,8	116,8	+4,4	115,0	+0,5
		AUSLAND	148,7	+17,1	160,3	+1,2	159,6	+0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,8	+10,7	125,7	-0,2	126,1	+0,5
		INLAND	80,7	+3,6	98,5	-0,4	98,9	+0,3
		AUSLAND	141,8	+17,6	167,6	+0,3	167,8	+0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,8	-0,1	93,7	-1,5	94,5	-0,1
		INLAND	90,8	-3,3	83,3	-2,6	84,6	-0,2
		AUSLAND	139,2	+5,9	122,1	+0,7	121,7	+0,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,0	-0,4	90,6	-0,5	91,4	+0,2
		INLAND	90,2	-3,2	81,7	-1,0	82,7	0
		AUSLAND	136,9	+6,0	117,6	+1,4	117,2	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,2	+9,5	95,9	+2,3	94,4	+0,6
		INLAND	74,9	+5,2	85,8	+2,3	84,3	+0,5
		AUSLAND	105,7	+18,6	123,1	+2,5	121,6	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	128,9	-7,9	83,3	-4,3	87,1	-0,5
		INLAND	110,8	-9,9	76,1	-5,2	80,4	-0,6
		AUSLAND	189,5	-3,6	108,5	-0,5	109,9	-0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	109,2	+2,2	97,8	+1,5	96,7	0
		INLAND	103,1	-2,2	89,4	+0,4	88,9	-0,6
		AUSLAND	129,1	+15,6	125,0	+3,1	122,2	+1,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,2	+5,3	104,0	+2,9	103,4	-0,3
		INLAND	92,1	+2,0	95,9	+2,3	95,7	-0,5
		AUSLAND	176,0	+28,5	190,7	+6,1	185,9	+1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,4	+9,6	112,1	+1,4	111,7	+0,3
		INLAND	103,2	+6,6	105,6	+0,1	105,9	+0,2
		AUSLAND	131,5	+19,3	135,1	+5,1	132,0	+0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	113,1	+13,0	113,9	+2,3	112,8	+0,4
		INLAND	105,6	+8,9	105,5	+0,4	105,5	+0,4
		AUSLAND	129,6	+20,9	132,8	+6,2	129,0	+0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,2	+16,4	130,0	+4,1	128,4	+0,5
		INLAND	114,9	+11,6	116,3	+1,7	116,8	+0,5
		AUSLAND	142,3	+21,5	147,0	+6,6	142,5	+0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,2	+9,5	100,6	+1,0	99,8	+0,4
		INLAND	100,3	+7,3	99,4	-0,4	99,1	+0,3
		AUSLAND	104,8	+19,4	105,0	+5,3	102,5	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,9	+4,6	109,5	+0,3	109,9	0
		INLAND	100,3	+3,7	105,8	+0,1	105,4	+0,1
		AUSLAND	141,8	+11,9	148,0	+0,2	148,0	-0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,6	+11,0	117,9	+1,7	117,4	+0,2
		INLAND	104,3	+7,3	105,9	+1,3	106,1	+0,1
		AUSLAND	127,3	+15,1	132,9	+2,3	131,7	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,8	+14,9	128,5	+2,9	127,9	+0,2
		INLAND	122,7	+12,2	124,5	+2,6	124,9	+0,2
		AUSLAND	124,9	+17,7	132,6	+3,4	130,9	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+0,9	110,0	-0,6	110,3	-0,1
		INLAND	87,4	+0,7	91,6	+1,9	90,1	-0,1
		AUSLAND	146,0	+1,3	143,9	-2,8	146,8	-0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	113,4	+7,9	115,8	+1,5	115,8	+0,3
		INLAND	103,5	+4,7	104,4	+1,3	104,4	0
		AUSLAND	145,3	+16,2	152,7	+1,9	152,8	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	114,2	+8,6	115,8	+2,0	115,4	+0,3
		INLAND	104,2	+6,6	104,6	+2,0	104,3	+0,1
		AUSLAND	149,5	+16,7	156,3	+2,2	154,6	+0,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,8	+4,8	102,8	+1,8	102,3	-0,2
		INLAND	102,1	+1,6	95,9	+2,6	95,1	-0,4
		AUSLAND	118,6	+15,8	127,1	+0,2	127,1	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	115,2	+11,2	117,9	+2,4	116,3	+0,4
		INLAND	110,9	+7,7	111,4	+2,5	110,0	+0,2
		AUSLAND	126,2	+20,1	134,9	+2,7	132,8	+1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	+12,1	114,5	+3,9	113,1	+0,6
		INLAND	108,0	+12,0	109,4	+5,1	107,4	+0,8
		AUSLAND	123,3	+12,3	130,9	+1,1	131,2	+0,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 102,0 117,2	+8,0 +6,0 +11,9	111,1 104,3 125,8	+0,5 +0,9 +0,6	111,1 104,1 125,7	+0,3 +0,3 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 98,9 105,6	+2,4 -0,5 +8,4	105,5 100,4 116,1	-0,9 -0,4 -0,9	106,3 100,8 117,3	-0,5 -0,4 -0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 106,0 122,1	+8,3 +10,1 +2,3	122,7 117,4 144,4	+1,7 +0,3 +6,2	122,0 117,4 140,8	+0,6 +0,9 -0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 112,0 132,7	+15,3 +16,1 +12,7	117,2 112,8 137,9	+6,5 +7,8 +0,9	114,7 109,6 139,3	+1,0 +1,0 +1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 94,7 146,9	+3,3 +2,3 +12,4	99,0 94,3 164,3	+6,8 +6,8 +6,3	97,2 92,6 161,7	-0,3 -0,3 -0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 97,4 120,4	+15,2 +10,3 +20,6	116,3 104,7 131,3	+4,4 +3,6 +5,0	113,9 103,3 127,5	+0,5 +0,4 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 98,7 135,9	+28,8 +11,0 +52,9	118,4 102,0 140,7	+12,9 +7,0 +19,9	111,8 99,9 126,4	+0,1 +0,1 +0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 72,8 87,8	+25,2 +22,8 +27,2	108,1 102,0 113,7	+9,6 +14,0 +3,8	104,3 96,1 112,5	+0,8 +0,3 +1,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 101,3 110,5	+12,5 +1,9 +26,0	120,0 107,1 134,4	+1,2 +0,6 +2,1	119,8 107,3 133,0	+0,1 -0,2 +0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 123,9 186,8	+22,6 +11,8 +38,5	150,7 127,7 192,1	+4,3 +2,9 +6,1	148,9 127,4 187,8	+0,9 +0,2 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,4 156,7 152,9	+12,0 -0,2 +6,2	158,0 155,9 161,1	+5,0 +1,3 +11,3	158,7 162,8 154,1	-0,8 -2,1 +2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 111,4 151,7	+15,9 +7,9 +32,5	127,7 114,6 158,0	+4,3 0 +12,6	126,2 115,1 151,4	+0,7 +0,3 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 102,7 123,4	+7,3 +4,6 +13,5	109,4 102,4 128,2	+0,9 -0,5 +5,7	109,6 102,4 127,5	+0,6 +0,5 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 118,1 119,4	+13,5 +11,2 +18,3	128,6 127,2 130,8	+2,0 +0,7 +3,9	128,3 126,3 131,6	+0,6 +0,5 +1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,7 170,3 257,0	+33,6 +29,0 +37,4	209,7 169,7 257,9	+3,0 +7,9 -0,5	208,2 165,7 259,1	+1,8 +1,1 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 95,3 173,7	+27,0 +9,7 +48,3	136,4 106,1 184,1	+7,5 +4,0 +10,5	131,1 104,5 175,4	+1,2 +0,4 +2,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 109,4 152,1	+9,7 +10,2 +9,3	152,6 131,2 176,5	-1,9 +0,8 -3,1	154,7 129,9 181,6	+0,8 +0,9 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 106,4 156,7	+15,1 +9,9 +19,3	156,6 128,8 186,8	+1,4 +1,7 +1,5	155,9 127,6 186,2	+0,7 +0,6 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 86,4 162,9	+13,7 +6,3 +17,6	155,8 111,7 196,2	+0,8 +1,6 +0,8	155,1 110,3 185,8	+0,7 +0,5 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 139,3 118,6	-18,6 +12,7 -39,8	127,6 149,9 105,5	-21,2 -3,5 -37,4	149,0 148,3 150,2	+1,4 +2,3 +0,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 90,8 60,9	-60,6 +68,8 -78,0	36,2 127,0 22,9	-70,6 -13,7 -78,8	86,8 120,0 62,9	+4,6 +9,2 -1,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,2 196,2 161,9	+4,8 +18,2 -4,6	193,8 197,9 192,8	-8,2 +7,9 -16,9	206,8 198,3 221,0	+1,4 +1,5 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 76,1 116,5	+2,5 -0,4 +17,9	96,9 90,2 135,8	+1,3 +0,9 +3,3	96,6 90,1 133,5	0 -0,1 +0,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000				
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,4	+13,6	+0,1	123,3	+10,7	-2,8	124,9	+14,1	123,4	+12,2
		AUSLAND	149,6	+20,2	-0,8	150,8	+18,1	-3,3	152,2	+21,3	150,2	+19,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,4	+18,2	+0,7	120,5	+9,5	-2,0	122,1	+15,3	121,0	+13,7
		AUSLAND	143,2	+30,2	+3,8	138,0	+14,1	-8,4	143,9	+22,8	140,6	+21,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,0	+12,2	-2,8	133,7	+15,6	-6,4	133,5	+16,9	131,9	+13,9
AUSLAND		156,6	+16,5	-4,9	164,6	+26,7	-2,4	162,6	+24,0	160,6	+21,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,5	+8,0	-3,7	124,1	+8,2	+2,7	127,2	+8,5	121,8	+8,1	
	AUSLAND	153,9	+9,5	-6,8	165,1	+14,3	+7,3	160,4	+14,2	159,5	+11,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,3	+1,4	+22,3	91,0	-3,6	+7,4	98,4	+0,4	101,2	-0,9	
	AUSLAND	140,1	+6,3	+17,8	118,9	-2,3	+6,0	124,4	+6,1	129,5	+2,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	116,4	+3,5	+40,1	83,1	-2,9	+17,4	96,7	+1,4	99,8	+0,7
		AUSLAND	152,8	+13,7	+35,9	112,4	+4,8	+26,7	121,5	+8,8	132,6	+9,7
		INLAND	109,2	-1,2	+42,1	72,6	-6,8	+12,7	86,4	-1,9	87,9	-3,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,7	+5,6	+0,1	81,6	+1,9	-2,7	90,2	+3,2	81,7	+3,7
		AUSLAND	101,8	+14,3	-1,7	103,6	+6,8	-6,0	116,3	+11,4	102,7	+10,3
		INLAND	73,9	+1,5	+1,2	73,0	-0,7	-0,8	80,1	-0,9	73,5	+0,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	162,3	+2,2	+30,5	95,2	-8,3	+59,0	103,0	-0,6	123,8	-1,7
		AUSLAND	229,7	+13,3	+82,9	125,6	+2,3	+129,1	129,4	+4,9	177,7	+9,2
		INLAND	140,2	-2,9	+94,7	72,0	-13,3	+36,9	94,3	-3,0	106,1	-6,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	122,7	+4,8	+46,1	84,0	-3,4	+35,7	101,8	-0,9	103,4	+1,3
		AUSLAND	124,9	+6,6	+37,9	90,6	-5,5	+4,3	122,8	+5,0	107,8	+1,1
		INLAND	122,0	+4,2	+48,4	82,2	-2,6	+50,3	95,7	-2,9	102,1	+1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,9	+0,9	+5,4	88,1	-7,3	-5,1	92,4	-0,2	90,5	-3,3
		AUSLAND	157,8	+26,7	+5,8	149,2	+10,1	-10,7	162,7	+20,3	153,5	+18,1
		INLAND	85,9	-2,5	+5,3	82,5	-9,6	-4,1	85,9	-3,0	84,7	-6,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,3	+8,3	-1,1	110,5	+9,3	-1,2	111,5	+11,5	109,9	+8,8
		AUSLAND	126,2	+10,7	-6,9	135,5	+11,8	-5,9	137,2	+19,6	130,9	+11,3
		INLAND	104,6	+7,7	+1,1	103,5	+8,4	+0,6	104,4	+8,9	104,1	+8,1
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	111,8	+11,2	-2,6	114,8	+13,1	-0,8	114,7	+15,6	113,3	+12,2
		AUSLAND	123,7	+11,6	-7,8	134,1	+12,3	-6,8	135,1	+20,3	128,9	+12,0
		INLAND	106,5	+11,1	+0,3	106,2	+13,3	+2,9	105,6	+13,2	106,4	+12,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,7	+8,8	-6,6	135,6	+17,0	-3,1	137,8	+22,0	131,2	+15,9
		AUSLAND	135,7	+8,9	-10,7	151,9	+12,6	-7,8	154,4	+21,6	143,8	+10,8
		INLAND	119,2	+8,9	-2,3	122,0	+21,9	+2,1	124,1	+23,0	120,6	+12,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,1	+13,8	+1,6	98,5	+9,1	+1,9	96,7	+9,1	99,3	+11,3
		AUSLAND	101,5	+19,3	+0,4	101,1	+11,8	-4,2	99,6	+17,0	101,3	+15,2
		INLAND	89,9	+12,6	+2,0	97,9	+8,4	+3,5	98,0	+7,4	98,9	+10,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,5	+3,9	+1,3	104,1	+3,7	-1,9	108,8	+5,3	104,8	+3,8
		AUSLAND	139,9	+6,3	-2,5	143,5	+9,5	-0,7	148,4	+16,3	141,7	+7,8
		INLAND	102,4	+3,9	+2,1	100,3	+2,9	-2,1	102,9	+4,0	101,4	+3,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,3	+16,9	-0,1	113,4	+9,4	-3,3	115,4	+13,9	113,4	+13,1
		AUSLAND	126,1	+21,5	-1,1	127,5	+11,6	-5,0	130,2	+16,9	126,8	+18,3
		INLAND	102,2	+12,3	+1,0	101,2	+6,9	-1,5	102,6	+10,7	101,7	+9,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,2	+28,0	+1,4	121,5	+19,1	-2,3	123,0	+25,3	122,4	+23,9
		AUSLAND	127,2	+31,1	+1,5	125,3	+17,5	-5,1	128,9	+24,3	126,3	+24,1
		INLAND	118,8	+25,5	+1,0	117,2	+21,5	+1,7	116,0	+26,5	117,8	+23,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	-0,1	-1,3	107,4	-5,3	-5,0	110,7	+0,6	106,7	-2,8
		AUSLAND	131,4	-1,9	-5,8	139,5	-8,6	-9,5	142,7	+6,2	135,5	-4,3
		INLAND	90,5	+0,6	+3,2	87,7	-4,2	-2,1	81,1	-4,2	89,1	-1,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	110,8	+8,4	-1,4	112,4	+9,2	-2,4	113,5	+8,9	111,6	+5,7
		AUSLAND	139,2	+16,4	-1,7	141,6	+8,2	-6,9	146,2	+16,2	140,4	+12,1
		INLAND	101,4	+5,2	-1,3	102,7	+1,1	-0,2	102,6	+5,8	102,1	+3,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	111,9	+9,2	-1,1	113,1	+9,8	-1,2	113,4	+9,2	112,5	+6,3
		AUSLAND	142,8	+17,0	-3,3	147,6	+9,2	-4,0	149,2	+16,8	145,2	+12,9
		INLAND	102,5	+6,1	-0,1	102,6	+1,6	-	102,5	+6,2	102,6	+3,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,1	+6,0	-2,9	97,9	+1,0	-2,3	95,2	+6,0	96,5	+3,4
		AUSLAND	103,0	+12,2	-9,5	113,8	+14,7	-10,7	118,4	+15,9	108,4	+13,5
		INLAND	92,5	+3,9	-0,2	92,7	-3,8	+1,4	87,8	+2,3	92,6	-
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,9	+10,1	+0,3	96,6	+3,1	-9,5	99,6	+8,5	98,8	+6,5
		AUSLAND	101,6	+12,4	-3,6	105,4	+9,9	-20,5	118,9	+15,3	103,6	+11,1
		INLAND	95,0	+9,2	+2,3	92,9	+0,1	-3,1	92,3	+5,1	94,0	+4,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+15,0	-2,3	114,0	+9,5	+0,7	114,0	+14,2	112,7	+12,1
		AUSLAND	127,8	+24,2	-4,0	133,1	+17,3	-5,7	134,7	+21,7	130,5	+20,6
		INLAND	106,7	+11,5	-1,7	107,5	+6,5	+3,8	106,9	+11,2	106,6	+8,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAHE 1989 (M293)  
WERT

INDEX

1988 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
					108,6	+12,5				109,3	125,3				
98,4	+6,3	98,5	109,1	109,6	+10,2	+0,5	99,9	104,7	109,4	+8,5	+4,5	102,6	102,3	-0,3	
124,5	+22,4	126,1	152,9	153,0	+21,3	+0,1	125,3	136,7	152,9	+22,0	+11,9	123,8	131,0	+6,8	
102,7	+8,1	106,3	121,3	123,7	+16,4	+2,0	106,8	119,2	122,5	+15,8	+8,2	107,4	109,5	+2,0	VORL.
99,0	+5,5	100,5	110,0	112,4	+11,8	+2,2	98,7	106,1	111,2	+11,5	+4,8	102,8	102,9	+0,1	
110,0	+13,1	117,7	143,8	146,3	+24,3	+1,7	117,6	127,4	145,1	+23,2	+13,9	116,5	122,6	+5,2	
115,9	+17,9	118,6	132,1	136,0	+17,6	+3,0	113,7	129,5	134,1	+17,9	+8,6	115,6	118,6	+1,7	INV.
102,4	+8,4	102,5	110,7	115,2	+12,4	+4,1	101,5	108,1	113,0	+11,3	+4,5	104,9	104,8	-0,1	
134,4	+29,9	139,7	161,7	164,8	+23,3	+1,9	130,6	144,8	163,2	+25,0	+12,7	132,7	137,7	+3,8	
110,6	+22,1	117,9	131,0	128,9	+7,6	-3,1	118,8	121,0	129,0	+8,6	+6,6	112,2	119,9	+6,9	GEBR.
89,9	+9,2	101,6	108,2	104,6	+3,0	-4,2	104,1	96,9	106,9	+2,7	+8,1	101,9	101,5	-0,4	
140,5	+97,1	141,5	162,3	158,1	+12,4	-2,0	138,8	153,0	160,7	+14,9	+5,0	127,2	146,4	+15,1	
109,8	+2,4	85,8	109,0	85,8	-	-21,3	96,7	97,1	97,4	+0,7	+0,3	97,2	98,9	-0,3	VERB.
101,2	-0,8	78,9	97,3	77,7	-1,5	-20,1	89,8	90,0	87,5	-2,6	-2,8	92,9	89,9	-3,2	
131,8	+9,3	103,4	139,0	106,4	+2,9	-23,5	114,2	115,4	122,7	+7,4	+6,3	108,2	114,8	+6,1	
112,5	-3,3	79,5	113,1	76,6	+2,9	-33,2	92,9	90,3	94,4	+1,6	+4,5	97,2	91,6	-5,8	08
104,5	-4,1	70,0	101,8	68,9	-0,1	-31,3	87,0	84,1	86,9	-1,3	+1,1	91,7	85,6	-6,7	
134,4	-1,7	83,1	144,5	91,1	+9,6	-37,0	109,0	107,2	117,8	+8,1	+9,9	112,6	108,1	-4,0	
77,4	-1,6	66,9	97,5	88,6	+3,1	-9,1	90,3	86,3	93,1	+3,1	+7,9	95,5	88,3	-7,5	17
72,8	-5,1	78,7	86,2	78,3	-0,5	-9,2	83,4	78,7	82,3	-1,3	+4,6	88,8	81,0	-8,8	
89,1	+5,8	104,0	128,6	115,0	+10,6	-9,2	108,2	106,9	120,8	+11,6	+14,1	112,5	107,0	-4,9	
158,8	-4,3	57,1	133,8	58,3	+2,1	-56,4	96,2	85,5	96,0	-0,2	+0,5	89,6	85,8	-3,8	18
144,4	-3,5	58,9	121,4	59,3	+0,7	-51,2	91,7	80,9	90,4	-1,4	+0,6	95,3	81,3	-4,2	
202,8	-6,1	51,5	171,6	55,0	+6,8	-67,9	110,1	106,2	113,3	+2,9	+3,8	112,6	109,7	-2,6	
117,1	-7,7	82,8	124,1	78,5	-5,2	-36,7	102,9	98,9	101,3	-1,6	+1,4	104,2	101,4	-2,7	DC
117,1	-10,1	75,8	117,7	69,4	-6,4	-41,0	97,8	94,2	93,6	-4,3	+0,6	100,5	98,0	-2,5	
117,2	+1,4	108,8	145,9	109,6	+2,6	-24,9	120,4	119,7	127,8	+6,1	+6,8	116,8	120,1	+2,8	
92,1	+8,9	86,5	90,9	95,2	-1,3	+4,7	92,2	98,3	93,0	+0,9	-5,4	94,2	95,3	+1,2	DD
89,1	+7,2	92,2	84,4	88,3	-4,2	+4,6	88,1	93,9	86,3	-2,0	-8,1	91,3	91,0	-0,3	
124,5	+23,9	143,1	161,6	170,1	+18,9	+5,3	137,0	145,7	165,8	+21,0	+13,8	125,3	141,4	+12,8	
100,9	+10,9	89,5	110,6	113,6	+14,2	+2,7	99,7	107,2	112,1	+12,4	+4,6	98,7	103,5	+4,8	DE
97,1	+8,0	85,1	103,5	105,5	+10,8	+1,9	95,8	102,6	104,5	+9,1	+1,9	88,5	98,2	+2,9	
114,0	+20,1	115,5	136,0	142,6	+23,5	+4,8	113,7	123,8	138,3	+22,5	+12,7	106,5	118,7	+11,5	
100,5	+11,3	98,0	112,6	117,8	+20,2	+4,6	98,5	104,3	115,2	+17,0	+10,5	97,5	101,4	+4,0	21
96,9	+7,6	91,4	103,9	106,9	+17,0	+2,9	92,9	98,4	105,4	+13,5	+7,1	94,3	96,6	+1,4	
110,8	+18,8	112,8	132,0	142,5	+28,3	+8,0	111,4	117,7	137,2	+23,2	+16,6	104,7	114,5	+9,4	
116,4	+17,8	111,2	135,4	144,6	+30,0	+6,8	111,6	119,8	140,0	+25,4	+16,9	107,7	115,7	+7,4	21.1
109,5	+10,3	97,5	122,3	128,1	+31,4	+4,7	99,6	109,9	125,2	+25,7	+13,9	101,5	104,7	+3,2	
124,6	+28,8	127,5	151,2	164,5	+29,0	+8,8	126,1	131,6	157,9	+25,2	+20,0	115,1	128,8	+11,9	
88,0	+5,0	87,7	94,7	96,9	+10,5	+2,3	88,4	92,3	95,8	+8,4	+3,8	89,5	90,3	+0,9	21.2
88,7	+6,0	88,2	94,3	96,7	+8,5	+1,5	88,4	92,4	95,0	+6,3	+2,8	90,5	90,9	+0,4	
85,1	+1,1	85,6	96,4	101,7	+18,8	+5,5	84,2	91,8	98,1	+17,7	+8,0	85,3	88,0	+3,2	
101,5	+10,3	102,0	107,7	107,3	+5,2	-0,4	101,5	111,6	107,5	+5,9	-3,7	100,6	108,5	+5,9	22
98,6	+8,5	89,4	103,0	103,8	+4,4	+0,8	98,2	107,4	103,4	+4,2	-3,7	98,1	103,9	+4,2	
131,8	+27,8	129,8	157,7	143,6	+10,6	-8,9	126,3	156,6	150,6	+19,2	-3,2	116,5	141,0	+21,0	
98,9	+5,4	102,5	115,9	116,2	+13,4	+0,3	101,7	104,9	116,0	+14,1	+10,6	102,5	103,3	+0,8	06
91,0	+1,9	89,3	101,5	104,1	+11,6	+2,6	92,7	96,6	102,9	+10,9	+6,4	98,1	94,6	-1,6	
103,8	+9,3	113,2	132,6	130,1	+14,9	-1,8	112,2	114,4	131,3	+17,0	+14,8	110,1	113,3	+2,9	
95,5	+5,9	100,1	122,1	124,3	+24,2	+1,8	98,0	106,2	123,2	+25,7	+16,0	101,1	102,1	+1,0	24.1
93,6	+2,5	92,0	113,3	117,5	+27,7	+3,7	90,6	100,6	115,4	+27,4	+14,7	97,2	95,6	-1,6	
97,0	+8,6	107,0	128,6	129,9	+21,4	+0,2	104,4	110,8	129,8	+24,3	+17,1	104,4	107,8	+3,1	
106,1	+13,1	110,4	115,3	108,7	-1,5	-5,7	110,1	110,3	112,0	+1,7	+1,5	106,7	110,2	+4,3	24.4
89,1	+2,2	94,4	92,2	91,3	-3,3	-1,0	86,8	86,5	91,8	-6,2	-4,9	97,5	88,6	-8,9	
133,9	+28,0	136,6	163,1	137,1	+0,4	-10,5	131,9	132,8	145,1	+10,0	+9,3	119,0	132,4	+11,3	
102,2	+7,6	106,7	111,9	116,4	+10,1	+4,0	103,8	109,1	114,2	+10,0	+4,7	104,8	108,5	+1,6	DH
96,4	+4,1	98,2	100,7	104,9	+6,8	+4,2	96,4	101,3	102,9	+6,8	+1,5	99,1	98,8	-0,3	
119,6	+16,6	128,1	145,4	150,8	+17,7	+3,7	126,0	132,6	148,1	+17,5	+11,7	121,9	129,3	+6,1	
102,5	+7,6	105,6	111,5	115,9	+9,8	+3,9	103,1	108,5	113,7	+10,3	+4,8	104,9	108,8	+1,4	25.2
96,6	+4,3	98,0	100,2	104,7	+6,8	+4,5	96,7	100,5	102,5	+7,1	+2,0	99,6	99,1	-0,5	
122,0	+17,1	130,3	148,6	152,6	+17,1	+2,8	127,4	134,8	150,6	+18,2	+11,7	123,1	131,1	+6,5	
89,7	+9,4	89,2	90,5	99,1	+6,3	+9,5	88,7	95,1	94,8	+6,9	-0,3	90,6	91,9	+1,4	0I
89,0	+8,3	89,8	80,1	92,2	+2,7	+15,1	89,6	90,9	96,2	+3,1	-5,2	88,8	87,2	+0,5	
91,8	+12,5	103,7	123,0	120,3	+16,0	-2,2	104,5	108,9	121,7	+16,5	+12,4	102,2	108,4	+4,1	
88,0	+11,0	82,1	99,4	101,7	+10,4	+2,3	82,1	87,6	100,5	+9,1	+3,0	89,1	94,9	+1,9	26.1
87,0	+10,5	87,3	89,3	94,2	+7,9	+5,5	87,1	94,0	91,8	+5,4	-2,3	89,7	90,5	+0,9	
90,4	+11,8	103,4	123,2	119,6	+15,7	-2,9	104,1	106,4	121,4	+16,6	+14,1	101,2	106,3	+4,1	
96,9	-	100,2	114,8	114,1	+13,9	-0,6	96,6	106,5	114,5	+15,0	+7,5	104,5	109,0	-1,4	0J
94,8	-4,0	98,1	107,6	106,5	+10,8	-0,9	95,5	100,9	107,0	+12,0	+6,0	100,8	98,2	-2,6	
102,9	+12,5	112,2	136,1	136,2	+21,4	+0,1	111,6	123,0	136,1	+22,0	+10,7	116,5	117,3	+1,6	

3 INDEX DES AUFTRAGEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 3.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. BIS	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	VORJAHR!	AUG. 2000	VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 106,6 118,3	+18,4 +18,1 +19,1	-4,5 -3,1 -6,7	115,8 110,0 128,8	+15,7 +12,8 +20,9	+3,7 +5,6 +0,6	117,8 112,3 128,2	+22,2 +21,3 +23,7	119,2 108,3 122,6	+18,9 +15,3 +20,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 94,6 108,9	+10,2 +7,6 +14,6	-1,6 +0,9 -5,6	101,1 93,8 115,3	+8,0 +3,6 +15,9	+4,1 -0,5 +12,6	106,7 103,3 113,3	+19,1 +20,0 +17,4	100,3 94,2 112,1	+9,0 +5,6 +15,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 119,6 118,6	+16,8 +20,3 +5,4	-6,4 -8,6 +2,9	127,6 130,9 115,3	+19,5 +21,3 +12,1	+9,0 +17,3 -15,8	126,0 123,5 134,8	+15,1 +14,6 +16,5	123,5 125,3 117,0	+18,2 +20,8 +8,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 105,2 141,5	+12,4 +7,7 +30,9	-0,5 -0,7 -0,4	112,6 105,9 142,1	+4,9 +2,7 +13,0	-1,6 +2,6 -12,7	111,0 103,5 144,1	+8,3 +5,3 +19,2	112,3 105,6 141,8	+8,5 +5,2 +21,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 96,4 147,9	+2,5 +0,1 +23,9	-5,3 -1,5 -24,2	106,5 97,9 196,1	-1,9 -6,7 +23,8	+12,3 +7,6 +45,9	97,8 92,9 148,6	+1,6 -0,4 +17,0	103,7 97,2 171,5	+0,2 -2,9 +23,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 109,3 130,2	+23,9 +15,8 +33,1	-1,9 +0,8 -4,4	121,2 108,4 136,2	+16,4 +6,7 +27,2	-0,3 +2,9 -3,2	120,5 108,3 135,0	+17,9 +10,1 +26,6	120,1 108,9 133,2	+20,0 +11,1 +30,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 102,6 162,3	+31,0 +15,3 +47,9	+11,3 -0,6 +23,9	115,1 103,2 131,0	+18,5 +7,9 +32,1	-4,2 +1,1 -9,4	118,9 103,7 139,5	+19,9 +10,8 +30,6	121,6 102,9 146,7	+24,7 +11,5 +40,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 65,6 88,8	+7,6 +8,8 +7,0	-9,7 -2,1 -14,5	85,7 67,0 103,8	+2,3 -13,4 +16,5	+0,9 -7,8 +7,3	108,7 93,0 123,9	+3,6 -4,7 +10,5	81,6 68,3 96,3	+4,7 -3,8 +11,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 132,9 124,6	+36,6 +36,3 +37,1	-11,3 +6,2 -24,4	145,1 125,2 164,9	+41,6 +19,0 +66,2	+3,6 +6,4 +1,8	128,3 116,5 140,1	+22,3 +9,6 +36,4	136,9 129,1 144,8	+39,1 +27,3 +51,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 120,3 194,0	+24,5 +10,4 +43,9	+5,5 -1,7 +14,4	140,0 122,4 169,6	+13,5 +11,3 +16,5	-5,3 +5,7 -16,0	139,8 116,6 178,6	+22,0 +12,5 +34,2	143,9 121,4 181,8	+18,9 +10,9 +29,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 128,9 133,3	+14,5 +3,3 +39,9	-2,2 -2,0 -2,4	133,4 131,5 136,6	+11,2 +4,7 +24,0	+4,8 +1,9 +9,9	126,8 124,7 130,5	+18,7 +18,5 +19,2	132,0 130,2 135,0	+12,8 +4,0 +31,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 111,0 169,4	+18,2 +4,9 +44,0	+3,5 -5,0 +18,9	125,1 116,9 142,5	+7,8 +10,1 +4,0	-0,8 +8,3 -13,7	123,2 109,6 152,3	+11,8 +5,9 +22,2	127,3 114,0 156,0	+12,9 +7,5 +22,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 104,8 138,0	+6,7 -4,3 +30,6	-5,0 -11,3 +7,0	121,7 118,1 129,0	+3,0 +11,7 -10,2	+3,5 +16,5 -14,6	116,6 105,9 138,5	+6,7 +2,1 +14,6	118,7 111,5 133,5	+4,9 +3,6 +7,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 115,8 141,8	+22,7 +15,8 +38,1	+2,1 -0,3 +6,7	121,2 116,1 132,9	+8,5 +8,5 +8,3	-2,8 -4,0 -0,7	119,5 114,6 130,7	+11,7 +11,7 +11,3	122,5 116,0 137,4	+15,2 +12,1 +21,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,7 156,7 260,7	+38,9 +23,0 +52,2	+16,0 +4,5 +25,3	177,3 150,0 208,1	+23,6 +23,7 +23,6	-14,3 +6,3 -26,0	184,4 144,2 229,7	+42,2 +28,9 +53,4	191,5 153,4 234,4	+31,3 +23,3 +38,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 103,2 172,7	+21,5 +13,2 +30,3	-2,7 -1,2 -4,0	133,6 104,5 179,9	+13,3 +3,5 +24,2	-3,5 +0,1 -6,5	131,4 103,0 176,6	+19,0 +8,8 +30,3	131,8 103,9 176,3	+17,2 +8,1 +27,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 117,3 170,0	+3,6 +5,7 +2,0	-6,3 -4,0 -8,0	152,4 122,2 184,7	+13,1 +4,4 +20,2	-6,7 -21,0 +7,1	155,0 131,2 180,4	+12,5 +9,1 +15,3	147,6 119,8 177,4	+8,3 +5,1 +10,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 125,3 174,4	+10,2 +10,2 +10,0	-3,3 -3,2 -3,4	154,8 129,4 180,6	+8,3 +3,3 +12,2	+3,1 -0,1 +5,7	156,7 134,6 179,0	+10,0 +5,4 +13,7	152,3 127,4 177,5	+9,2 +6,6 +11,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 111,9 178,9	+6,4 +7,4 +5,9	-6,0 -3,5 -7,4	157,3 115,9 193,1	+10,1 +2,5 +14,5	+6,8 -1,6 +11,8	156,6 124,4 184,5	+8,4 +2,8 +12,0	152,6 113,9 186,0	+8,3 +4,8 +10,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 71,8 133,6	-36,5 -25,2 -43,1	-29,4 -11,5 -38,1	136,6 81,1 219,3	+73,4 +17,0 +136,8	-45,9 -72,8 +18,3	144,0 112,1 191,9	+35,5 +43,2 +29,6	116,5 76,5 176,5	+1,0 -7,5 +7,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,3 11,9 89,4	+124,8 -26,1 +432,1	-77,9 -6,3 -81,5	159,7 12,7 482,1	+1187,9 -5,2 +4282,7	+225,9 -73,7 +830,7	96,8 33,2 205,4	+66,9 +33,3 +84,4	97,5 12,3 285,8	+581,5 -16,9 +2081,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 150,1 155,0	-40,0 +14,9 -55,2	+21,6 +23,1 +20,6	125,7 121,9 128,5	+4,5 +8,4 +2,1	-74,1 -84,9 -48,6	214,2 232,6 200,9	+42,0 +92,4 +16,3	139,3 136,0 141,8	-26,7 +11,8 -39,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 92,3 122,2	+4,0 +3,0 +9,3	+6,3 +10,0 -8,4	90,5 83,9 133,4	+1,5 -2,2 +18,9	-2,5 -2,0 -4,8	101,1 95,4 139,0	+4,0 +1,7 +15,6	93,4 88,1 127,8	+2,8 +0,5 +14,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
93,4	+7,0	95,3	122,6	116,1	+21,8	-5,3	96,3	105,3	119,3	+23,9	+13,3	104,1	100,8	-3,2	27
90,3	-0,9	90,9	116,9	110,4	+21,5	-5,6	92,2	99,9	113,7	+23,3	+13,8	100,8	96,0	-4,8	
99,3	+24,0	103,6	133,4	126,8	+22,4	-4,9	104,1	115,8	130,1	+25,0	+12,3	110,2	110,0	-0,2	
90,3	+6,9	87,4	111,6	106,2	+21,5	-4,8	88,9	97,6	108,9	+22,5	+11,6	100,0	99,2	-6,8	27.1
97,9	-3,4	82,8	109,1	103,6	+25,1	-5,0	85,1	93,1	106,4	+25,0	+14,3	98,7	89,1	-10,6	
95,0	+31,9	96,5	116,3	111,1	+15,1	-4,5	96,3	106,4	113,7	+18,1	+6,9	100,6	101,3	+0,7	
102,2	-4,3	112,4	131,1	122,5	+9,0	-6,6	111,2	114,4	126,8	+14,0	+10,8	119,6	112,8	-6,7	27.5
99,4	-6,5	109,5	126,8	119,0	+8,7	-6,2	109,2	112,2	122,9	+12,5	+9,5	118,0	110,7	-6,2	
112,5	+3,7	122,9	146,4	135,1	+9,9	-7,7	118,4	122,3	140,8	+18,9	+15,1	125,3	120,3	-4,0	
99,6	-4,6	104,1	108,7	112,5	+8,1	+3,5	102,2	107,4	110,6	+8,2	+3,0	104,9	104,8	-0,1	28
97,7	-5,7	99,4	101,5	104,0	+4,6	+2,5	97,6	101,5	102,8	+5,3	+1,3	100,7	99,5	-1,2	
108,1	+0,2	124,4	140,0	149,8	+20,4	+7,0	122,2	133,2	144,9	+18,6	+8,8	123,1	127,7	+3,7	
98,4	+6,8	96,6	93,7	97,9	-0,7	+4,5	93,9	99,9	95,8	+2,0	-3,1	92,1	96,4	+4,7	28.1
98,3	+4,9	95,1	88,9	93,9	-1,3	+5,6	91,0	96,1	91,4	+0,4	-4,9	90,0	93,6	+4,0	
119,4	+23,9	134,1	143,2	138,6	+3,4	-3,2	123,1	127,2	140,9	+14,5	+10,8	113,4	125,1	+10,3	
96,0	+1,8	103,9	121,2	120,2	+15,7	-0,8	102,9	108,0	120,7	+17,3	+11,8	110,2	105,5	-4,3	OK
94,4	-0,2	98,1	108,6	107,5	+9,6	-1,0	98,6	102,3	108,1	+9,6	+5,7	105,4	100,4	-4,7	
97,8	+4,0	110,7	136,1	135,2	+22,1	-0,7	108,0	114,8	136,6	+25,6	+18,1	115,8	111,4	-3,8	
97,8	-5,2	99,2	121,7	114,4	+15,3	-6,0	99,8	102,0	118,1	+18,3	+15,8	108,2	100,9	-6,7	29.1
89,0	-9,5	93,3	106,6	102,2	+9,5	-3,2	94,0	94,5	103,9	+10,5	+9,9	102,5	94,2	-8,1	
109,7	-	107,2	143,3	130,8	+22,0	-8,7	107,5	112,2	137,1	+27,5	+22,2	115,9	109,9	-6,2	
71,9	+14,7	97,4	136,1	99,4	+2,1	-27,0	113,9	97,4	117,8	+3,4	+20,9	108,8	105,7	-2,8	29.3
60,3	+4,7	91,4	118,0	84,8	-7,2	-28,7	107,1	86,9	101,9	-4,9	+17,3	94,2	97,0	+3,0	
83,0	+22,8	103,3	152,8	113,5	+9,9	-25,7	120,7	107,7	133,1	+10,3	+23,6	123,1	114,2	-7,2	
94,2	-12,1	110,3	124,4	126,5	+14,7	+1,7	107,1	108,9	125,5	+17,2	+15,2	115,8	108,0	-6,7	29.4
97,5	-15,8	107,2	111,5	113,0	+5,4	+1,3	107,9	105,6	112,3	+4,1	+6,3	117,5	106,8	-9,1	
90,9	-7,9	113,3	137,3	139,8	+23,4	+1,8	106,2	112,1	138,5	+30,4	+23,6	114,2	109,2	-4,4	
118,6	+23,8	113,6	135,5	141,2	+24,3	+4,2	112,5	129,4	138,4	+23,0	+7,0	108,9	120,9	+11,0	DL
109,0	+23,2	104,2	113,7	116,4	+11,7	+2,4	101,6	115,2	115,1	+13,3	-0,1	100,0	108,4	+8,4	
134,8	+24,8	129,5	172,2	182,9	+41,2	+6,2	130,7	153,4	177,6	+35,9	+15,8	123,8	142,0	+14,7	
114,0	+16,0	105,5	127,8	122,4	+16,0	-4,2	103,4	125,4	125,1	+21,0	-0,2	104,7	114,4	+9,3	30
124,8	+33,8	103,9	124,7	121,2	+16,7	-2,8	98,5	131,5	122,9	+24,8	-6,5	97,8	115,0	+17,6	
95,3	-10,9	108,1	133,4	124,6	+15,3	-6,6	111,7	114,9	129,0	+15,5	+12,3	116,7	113,3	-2,9	
109,6	+17,8	107,8	122,2	121,5	+12,7	-0,6	109,4	116,7	121,9	+11,4	+4,5	106,7	119,0	+5,9	31
105,8	+15,9	103,8	107,9	108,5	+4,5	+0,6	102,7	108,7	108,2	+5,4	-0,5	101,9	105,7	+3,7	
117,6	+21,9	116,6	153,0	149,3	+28,0	-2,4	123,6	133,9	151,1	+22,2	+12,8	117,1	128,8	+10,0	
108,3	+11,5	104,6	116,0	115,8	+10,7	-0,2	108,0	113,5	115,9	+7,3	+2,1	113,9	110,8	-2,7	31.2
109,5	+14,8	102,8	104,3	103,8	+1,0	-0,5	102,4	107,0	104,1	+1,7	-2,7	109,8	104,7	-4,7	
105,7	+5,2	106,6	140,0	140,4	+29,3	+0,3	119,6	126,9	140,2	+17,2	+10,5	122,1	123,3	+1,0	
100,8	+13,9	105,6	115,2	121,8	+15,3	+5,7	107,3	113,4	118,5	+10,4	+4,5	100,8	110,3	+9,4	31.6
100,0	+13,3	101,9	109,8	118,5	+16,3	+7,9	102,2	111,1	114,2	+11,7	+2,8	98,7	106,7	+8,1	
102,7	+15,1	114,2	127,5	129,4	+13,3	+1,5	118,9	118,7	128,4	+8,0	+8,2	105,7	118,8	+12,4	
148,1	+43,4	130,5	170,6	193,6	+48,4	+13,5	124,4	163,4	182,1	+46,4	+11,4	113,8	149,9	+26,4	32
127,4	+63,1	114,9	136,4	146,0	+27,1	+7,0	107,8	136,4	141,2	+31,0	+3,5	96,7	122,1	+26,3	
171,3	+36,1	148,0	209,0	247,1	+67,0	+18,2	143,0	193,9	228,1	+59,5	+17,6	132,9	168,5	+26,8	
107,0	+16,1	110,6	128,5	134,0	+21,2	+4,3	109,7	120,6	131,3	+19,7	+8,9	109,9	115,1	+4,7	33
91,2	+7,7	94,6	100,5	104,8	+10,8	+4,3	94,3	102,6	102,7	+8,9	+0,1	99,7	98,4	-1,3	
132,5	+26,7	136,4	173,1	180,4	+32,3	+4,2	134,4	149,4	176,8	+31,5	+18,3	126,3	141,9	+12,4	
137,9	+33,2	138,9	154,9	160,0	+15,2	+3,3	138,3	146,0	157,5	+13,9	+7,9	134,9	142,1	+5,3	DM
111,0	+14,8	120,6	130,3	139,7	+15,8	+7,2	122,4	121,0	135,0	+10,3	+11,6	122,2	121,7	-0,4	
166,7	+50,3	158,4	181,1	191,7	+14,7	+0,3	155,1	172,7	181,4	+17,0	+5,0	148,4	163,9	+10,4	
135,9	+24,3	143,5	158,2	158,0	+10,1	-0,1	143,5	146,7	158,1	+10,2	+7,8	133,7	145,1	+8,5	34
113,7	+11,3	129,0	135,4	138,5	+7,4	+2,3	130,4	123,0	137,0	+5,1	+11,4	123,9	126,7	+2,3	
158,5	+36,1	158,1	181,2	177,9	+12,5	-1,8	156,6	170,7	179,5	+14,6	+5,2	143,6	163,7	+14,0	
136,9	+28,8	145,3	159,1	156,9	+8,0	-1,4	145,7	146,7	158,0	+8,4	+7,7	134,5	145,2	+8,7	34.1
104,2	+9,5	123,1	127,1	128,7	+4,5	+1,3	125,1	109,9	127,9	+2,2	+16,4	118,6	117,5	-0,9	
169,0	+42,3	164,5	186,7	181,2	+10,2	-2,9	163,5	178,7	184,0	+12,5	+9,0	148,3	171,1	+15,4	
151,8	+135,0	108,0	133,0	173,5	+60,6	+30,5	103,3	141,4	153,2	+48,3	+8,3	143,0	122,4	-14,4	35
96,0	+47,2	72,5	101,4	146,4	+101,9	+44,4	76,8	109,7	123,9	+61,3	+12,9	112,5	89,3	-17,1	
234,7	+287,3	180,8	180,2	213,8	+33,0	+18,6	142,8	188,5	197,0	+38,0	+4,5	188,5	165,6	-12,1	
15,7	-55,3	36,6	120,1	46,4	+26,8	-61,4	64,6	58,0	83,3	+28,9	+43,6	80,5	61,3	-23,9	35.1
16,1	-58,6	14,9	47,7	32,6	+118,8	-31,7	28,3	33,3	40,2	+42,0	+20,7	31,3	30,8	-1,6	
15,1	-44,5	84,8	279,7	77,4	-8,5	-72,3	144,2	112,7	178,6	+23,9	+58,5	188,8	128,4	-32,0	
254,9	+183,5	167,8	186,4	312,0	+85,9	+87,5	138,5	227,1	239,2	+72,7	+5,3	206,0	182,8	-11,3	35.3
130,6	+21,6	115,2	182,3	347,2	+201,4	+90,5	120,6	218,9	264,7	+119,5	+20,9	210,1	169,7	-19,2	
346,0	+348,2	206,3	154,9	286,2	+38,7	+84,8	151,6	233,1	220,6	+45,5	-5,4	203,1	182,3	-5,3	
92,5	+6,8	96,2	109,1	96,4	+2,3	-9,8	99,4	100,6	103,7	+4,3	+3,1	100,3	100,0	-0,3	36.1
89,6	+5,2	92,4	103,5	92,1	-0,3	-11,0	95,8	96,9	97,8	+2,1	+0,9	98,2	96,4	-1,8	
111,8	+16,6	121,8	145,4	140,0	+15,1	-3,7	123,0	124,9	142,7	+16,0	+14,3	114,8	124,0	+8,0	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄND. UND	JULI 2000	VER- ÄND. UND
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,3	+11,0	+0,2	120,1	+8,0	-3,1	122,4	+11,9	120,2	+9,5
		INLAND	106,7	+6,6	+0,8	106,9	+3,2	-2,5	108,0	+7,1	106,3	+4,8
		AUSLAND	143,5	+17,0	-0,6	144,4	+14,7	-3,9	147,0	+18,4	144,0	+15,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,6	+13,0	+0,6	118,9	+4,9	-2,5	121,8	+11,3	119,3	+8,9
		INLAND	109,7	+7,1	-1,3	111,1	+2,8	+1,8	111,7	+7,4	110,4	+4,8
		AUSLAND	139,3	+23,7	+3,6	134,4	+6,8	-6,9	142,0	+17,9	136,9	+15,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,1	+11,5	-2,6	129,4	+14,7	-6,5	129,4	+18,4	127,8	+13,1
		INLAND	108,4	+8,4	-0,2	109,6	+6,5	-10,2	110,6	+10,7	109,5	+7,5
		AUSLAND	149,4	+15,0	-4,8	156,9	+24,1	-2,7	155,5	+22,6	153,2	+19,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	+6,2	-4,0	116,4	+6,4	+2,3	119,9	+6,9	114,1	+6,2
		INLAND	91,2	+5,7	-0,1	91,3	+0,9	-2,7	98,6	+2,2	91,3	+3,3
		AUSLAND	141,7	+6,9	-7,0	152,4	+11,6	+6,9	149,1	+11,6	147,1	+9,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,7	+0,7	+22,8	88,5	-4,3	+7,8	95,8	-0,4	98,6	-1,6
		INLAND	97,6	-2,0	+25,0	78,1	-5,2	+8,2	86,2	-3,3	87,9	-3,4
		AUSLAND	137,2	+6,4	+19,3	135,0	-2,8	+7,0	120,6	+5,4	126,1	+1,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	115,9	+3,3	+38,8	82,9	-3,0	+17,4	95,5	+1,3	98,4	+0,5
		INLAND	102,3	-1,4	+41,7	72,2	-6,6	+12,8	85,9	-1,9	87,3	-3,6
		AUSLAND	153,5	+13,3	+36,3	112,6	+4,1	+26,9	122,0	+8,3	133,1	+9,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,7	+5,1	+0,1	81,6	+1,5	-2,7	90,5	+3,2	81,7	+3,3
		INLAND	73,9	+1,1	+1,0	73,2	-0,8	-0,7	80,4	-0,9	73,6	+0,1
		AUSLAND	101,5	+13,7	-1,6	103,1	+5,9	-6,2	116,4	+11,2	102,3	+9,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	181,2	+2,1	+90,3	84,7	-8,2	+59,8	102,1	-0,8	123,0	-1,7
		INLAND	136,0	-3,1	+34,8	70,9	-13,4	+37,1	92,8	-3,1	104,5	-6,9
		AUSLAND	232,1	+13,1	+82,9	126,9	+1,9	+123,8	130,6	+4,6	179,5	+8,9
0C	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	118,9	+4,2	+45,7	82,3	-4,0	+35,6	98,6	-1,6	101,1	+0,7
		INLAND	119,2	+3,7	+48,6	80,2	-3,0	+50,5	93,4	-3,5	99,7	+0,9
		AUSLAND	122,1	+5,2	+36,9	89,2	-6,7	+3,6	121,1	+4,3	105,7	-0,2
0D	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	94,7	-0,3	+5,9	89,4	-6,0	-5,2	94,4	-0,4	92,1	-4,2
		INLAND	89,3	-3,4	+5,8	84,4	-9,9	-4,1	88,5	-2,9	86,9	-6,7
		AUSLAND	153,1	+23,6	+5,9	144,6	+7,2	-11,1	158,0	+18,0	148,9	+15,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	107,3	+1,0	-1,4	108,8	+1,9	-1,9	112,2	+6,4	108,1	+1,5
		INLAND	103,0	+1,2	+0,7	102,3	+2,2	-	105,0	+4,5	102,7	+1,7
		AUSLAND	122,7	+0,7	-7,0	131,9	+1,2	-6,9	137,8	+11,6	127,3	+1,0
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	109,6	-	-3,1	113,1	+1,7	-1,7	116,6	+7,5	111,4	+0,9
		INLAND	105,1	+0,3	-0,5	105,6	+3,0	+2,1	107,9	+5,9	105,4	+1,6
		AUSLAND	119,8	-0,5	-7,8	130,0	-0,5	-8,0	136,1	+10,5	124,9	-0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,5	-6,0	-6,9	139,7	+0,9	-4,5	142,1	+10,2	129,1	-2,6
		INLAND	119,4	-6,3	-3,0	123,1	+5,3	+0,6	130,6	+11,3	121,3	-0,7
		AUSLAND	130,6	-5,6	-10,7	146,3	-3,2	-9,2	155,7	+9,1	138,5	-4,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+6,8	+1,0	96,9	+2,5	+1,5	98,6	+4,4	97,4	+4,6
		INLAND	97,5	+6,0	+1,2	96,3	+1,5	+3,1	96,0	+2,3	96,9	+3,2
		AUSLAND	98,7	+14,7	+0,1	99,6	+7,4	-4,5	99,5	+14,4	99,7	+11,0
22	DRUCKGERBERBE, VERZIEL- FÄLTIGUNG VON BEPITELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,8	+2,8	+1,5	102,3	+2,2	-2,3	105,4	+4,4	103,1	+2,5
		INLAND	100,6	+2,2	+2,1	98,8	+1,1	-2,5	101,5	+2,7	99,6	+1,7
		AUSLAND	138,0	+6,8	-3,2	142,8	+10,3	-0,8	146,9	+17,9	140,3	+8,8
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,9	+10,1	-0,2	111,1	+3,2	-4,0	114,7	+8,4	111,0	+6,5
		INLAND	101,4	+5,2	+0,8	100,6	+0,4	-2,3	103,6	+5,2	101,0	+2,7
		AUSLAND	121,9	+15,2	-1,1	123,2	+5,8	-5,4	127,5	+11,6	122,6	+10,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,8	+13,3	+1,0	120,4	+5,0	-3,7	125,5	+12,5	121,0	+9,0
		INLAND	118,9	+7,9	+0,8	117,9	+3,7	-0,8	121,4	+10,9	118,4	+5,7
		AUSLAND	123,8	+18,0	+1,0	122,6	+6,0	-5,8	128,9	+13,6	123,2	+11,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,0	-1,5	-1,3	101,3	-6,5	-5,9	104,7	-0,6	100,7	-4,1
		INLAND	86,0	+0,2	+3,1	83,4	-5,5	-2,3	86,8	-5,5	84,7	-2,8
		AUSLAND	122,9	-3,4	-5,8	130,5	-7,7	-9,3	133,9	+5,2	126,7	-5,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,5	+5,5	-1,6	112,3	+0,5	-2,7	114,0	+6,6	111,4	+3,0
		INLAND	100,9	+2,3	-1,5	102,4	+1,5	-0,5	102,9	+3,5	101,7	+0,4
		AUSLAND	139,2	+13,4	-1,9	141,9	+5,5	-7,1	147,1	+13,6	140,6	+9,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,1	+6,5	-1,3	112,6	+0,4	-1,5	113,5	+6,3	111,9	+2,9
		INLAND	101,9	+2,8	-0,3	102,2	+1,6	-0,3	102,7	+3,5	102,1	+0,6
		AUSLAND	141,5	+12,8	-3,5	146,7	+5,5	-4,1	149,0	+13,1	144,1	+8,9
0I	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,7	+6,6	-2,9	100,6	+0,9	-1,9	97,7	+5,7	99,2	+3,2
		INLAND	95,0	+3,8	-0,3	96,3	+3,6	+1,5	91,1	+2,5	88,2	-
		AUSLAND	109,0	+11,5	-9,4	113,7	+14,3	-10,0	117,9	+14,4	108,4	+12,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,8	+8,2	+0,3	101,5	+2,5	-6,6	104,4	+8,0	101,7	+5,8
		INLAND	101,4	+8,3	+1,9	99,5	-0,2	-2,9	99,0	+5,7	100,5	+3,9
		AUSLAND	102,8	+11,4	-3,4	108,4	+9,4	-18,3	117,3	+13,0	104,6	+10,3
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,9	+8,2	-2,9	110,1	+3,6	+0,3	111,4	+8,7	108,5	+5,8
		INLAND	102,3	+6,7	-2,0	104,4	+2,1	+3,4	104,9	+7,3	103,4	+4,3
		AUSLAND	120,8	+12,8	-4,9	126,8	+7,6	-6,5	130,7	+12,5	123,7	+10,0

1) AUSGENAEMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE. (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1993 (H293)  
WERT

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989 1989	1989 1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	K293 SCHL.
					2.VJ 1989	1.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
108,4	+13,2	108,2	123,5	122,8	+12,6	-0,6	109,3	115,9	123,2	+12,7	+6,3	109,3	112,6	+3,0	D
100,1	+7,2	100,2	108,7	108,5	+8,3	-0,2	100,6	105,2	108,6	+8,0	+3,2	102,3	102,9	+0,6	
122,7	+22,7	124,7	148,8	147,3	+18,1	-1,0	124,1	134,3	148,1	+19,3	+10,3	121,4	129,2	+6,4	
105,8	+9,8	108,9	122,4	123,0	+11,9	+0,5	108,4	115,9	122,7	+12,2	+5,9	108,8	112,7	+3,8	VORL.
102,4	+6,8	104,3	111,7	112,6	+8,0	+0,8	109,5	109,1	112,2	+8,4	+2,8	104,8	106,3	+1,4	
112,6	+15,4	121,1	143,7	143,7	+18,7	-	121,2	129,4	143,7	+18,6	+11,1	116,6	125,3	+7,6	
113,1	+18,3	112,4	128,2	131,8	+17,3	+2,8	110,6	120,4	130,0	+17,5	+8,0	113,4	115,5	+1,9	INV.
100,9	+8,4	100,3	108,7	113,2	+12,9	+4,1	99,2	106,5	111,0	+11,9	+4,2	102,5	102,9	+0,4	
129,9	+29,4	129,2	155,2	157,4	+21,8	+1,4	126,4	139,7	156,3	+23,7	+11,9	128,6	139,0	+3,4	
105,3	+20,8	112,9	124,1	119,5	+5,8	-3,7	113,9	115,3	121,8	+6,9	+5,6	108,2	114,6	+5,9	GEBR.
86,3	+8,6	98,0	104,7	100,1	+2,1	-4,4	100,5	95,2	102,4	+1,9	+7,6	98,6	97,9	-0,7	
132,6	+34,8	134,2	151,9	147,6	+10,0	-2,8	133,0	144,2	149,7	+12,6	+3,8	122,1	138,6	+13,6	
107,9	+2,2	84,0	106,5	83,3	-0,8	-21,8	84,9	95,2	94,9	-	-0,3	95,5	95,0	-0,5	VERB.
99,6	-1,0	77,7	96,4	76,9	-2,3	-20,4	88,5	88,4	85,6	-3,3	-3,2	91,5	89,5	-3,3	
129,0	+8,9	100,3	136,2	102,4	+2,1	-24,3	111,3	112,3	118,8	+6,7	+5,8	106,7	111,8	+5,8	
112,2	-3,4	73,3	113,1	76,3	+2,7	-33,4	92,7	90,1	94,2	+1,6	+4,6	97,0	91,4	-5,8	DB
103,8	-4,4	69,7	101,3	69,5	-0,3	-31,4	86,6	83,6	85,4	-1,4	+2,2	91,4	85,1	-6,9	
136,5	-1,2	83,4	145,6	91,1	+9,2	-37,4	109,6	108,1	118,4	+8,0	+9,5	112,5	108,9	-3,2	
77,7	-1,0	86,1	98,2	88,7	+3,0	-9,7	90,6	86,8	89,4	+3,1	+7,6	95,1	88,7	-6,7	17
73,1	-4,3	79,0	86,9	78,5	-0,6	-9,7	83,7	79,1	82,7	-1,2	+4,6	88,5	81,4	-8,0	
89,3	+6,7	104,4	127,3	114,8	+10,0	-9,8	108,5	106,6	121,1	+11,6	+13,6	111,9	107,5	-3,9	
157,9	-4,9	56,4	132,8	57,5	+2,0	-56,7	85,5	84,6	95,2	-0,3	+0,6	99,6	95,0	-4,6	18
142,4	-4,6	58,0	119,6	58,2	+0,3	-51,3	80,3	89,4	88,9	-1,6	-0,6	95,0	89,9	-5,4	
205,2	-5,8	51,8	173,3	55,3	+6,8	-68,1	111,4	110,4	114,3	+2,6	+3,5	113,4	110,9	-2,2	
115,1	-7,3	81,5	121,5	76,8	-5,8	-36,8	101,4	98,2	99,1	-2,3	+0,9	102,0	99,8	-2,2	DC
114,9	-3,8	74,3	114,9	87,6	-8,0	-41,2	96,1	92,2	91,3	-5,0	-1,0	98,3	94,2	-4,2	
116,1	+2,8	106,2	144,0	106,3	+2,0	-24,8	119,5	118,8	128,2	+5,6	+6,2	114,3	119,2	+4,3	
95,0	+11,6	98,8	93,5	98,9	-1,9	+3,6	94,3	101,3	95,2	+1,0	-6,0	95,1	97,8	+2,8	DD
92,4	+10,4	94,8	87,5	90,5	-4,5	+3,4	90,4	97,2	89,0	-1,5	-8,4	92,4	93,8	+1,5	
123,9	+24,1	143,0	158,6	168,0	+16,1	+4,7	136,6	145,6	182,3	+18,8	+11,5	124,5	141,1	+13,3	
106,2	+11,4	105,2	113,5	113,5	+7,9	-	105,2	112,0	113,5	+7,9	+1,3	109,6	108,6	+4,8	DE
101,8	+8,0	99,7	106,9	106,6	+5,9	-0,3	100,3	108,7	105,7	+5,4	-0,8	101,3	103,5	+2,2	
121,8	+23,2	124,6	140,8	141,8	+13,8	+0,7	122,8	130,8	141,3	+15,3	+8,0	111,8	126,7	+13,3	
109,6	+12,9	107,5	118,1	118,7	+10,4	+0,5	107,9	112,5	118,4	+9,7	+5,2	104,9	110,2	+5,1	21
104,8	+9,2	100,1	109,1	108,4	+8,3	-0,6	101,4	106,2	108,8	+7,3	+2,4	101,6	103,8	+2,2	
120,4	+21,0	124,1	138,1	141,6	+14,1	+2,5	122,6	126,7	139,9	+14,2	+10,4	112,3	124,6	+11,0	
132,4	+19,1	127,5	145,7	147,1	+15,4	+1,0	127,7	134,1	146,4	+14,6	+9,2	121,1	130,9	+8,1	21.1
127,4	+11,3	113,9	133,9	133,6	+17,3	-0,2	115,7	125,5	133,7	+15,6	+6,5	116,9	120,6	+3,2	
136,4	+29,1	143,8	159,8	163,2	+13,5	+2,1	142,0	144,5	161,5	+13,7	+11,8	126,2	143,2	+13,5	
91,7	+6,6	91,8	96,4	96,4	+5,0	-	92,3	95,5	98,4	+4,4	+0,9	92,2	99,9	+1,8	21.2
92,9	+7,8	92,8	96,1	96,2	+2,6	-0,9	93,8	96,0	95,7	+2,0	-0,3	93,6	94,9	+1,4	
86,9	+2,1	87,7	97,6	101,3	+15,5	+3,8	86,1	93,6	99,5	+15,6	+6,3	86,5	89,9	+3,8	
101,0	+9,0	101,7	106,7	105,8	+4,0	-0,8	101,1	111,2	106,2	+5,0	-4,5	101,6	106,1	+4,4	22
98,4	+6,5	98,3	102,1	102,3	+3,0	+0,2	99,1	107,2	102,2	+3,1	-4,7	100,9	103,1	+2,2	
129,2	+34,6	127,1	155,2	143,0	+12,5	-7,9	123,2	152,3	148,1	+21,0	-2,5	109,0	138,1	+26,7	
100,7	+7,2	107,2	116,9	114,9	+7,2	-1,7	106,3	107,9	115,9	+9,0	+7,4	104,0	107,1	+3,0	DB
88,4	+4,3	99,2	104,3	104,6	+5,4	+0,3	98,5	101,1	104,4	+6,0	+3,3	98,5	99,8	+1,3	
106,8	+10,8	116,4	131,5	126,8	+8,9	-3,6	115,3	115,8	129,2	+12,1	+11,6	110,3	115,6	+4,8	
107,3	+9,0	114,2	128,4	125,5	+9,9	-2,3	111,9	116,4	127,0	+13,5	+8,1	108,4	114,1	+5,3	24.1
110,2	+6,3	110,4	123,2	121,6	+10,1	-1,3	108,6	115,0	122,4	+12,7	+6,4	107,9	111,8	+3,6	
104,9	+11,7	117,4	132,8	128,8	+9,7	-3,0	114,6	117,6	130,8	+14,1	+11,2	108,9	116,1	+6,6	
101,5	+13,2	105,7	109,4	102,6	-2,9	-6,2	105,4	105,3	106,0	+0,6	+0,7	101,0	105,4	+4,4	24.4
85,8	+2,3	91,0	88,0	86,9	-4,5	-1,2	93,5	92,8	87,5	-6,4	-5,7	89,8	83,1	-0,7	
127,2	+28,4	129,7	144,3	128,3	-1,1	-11,1	125,0	125,8	136,3	+9,0	+8,3	112,9	125,4	+11,1	
104,7	+8,6	108,5	112,8	116,8	+7,6	+3,5	106,5	111,2	114,8	+7,8	+3,2	106,2	108,8	+2,4	DB
98,6	+4,8	100,7	101,3	105,2	+4,5	+3,8	98,7	103,0	103,3	+4,7	+0,3	100,7	100,9	+0,2	
122,8	+18,9	132,1	147,0	151,6	+14,8	+3,1	129,7	136,8	149,3	+15,1	+10,1	122,6	132,6	+8,2	
105,3	+8,8	108,8	112,1	116,0	+6,6	+3,5	108,1	110,7	114,1	+7,5	+3,1	105,8	108,4	+2,5	25.2
89,1	+6,2	100,9	100,8	104,9	+4,0	+4,1	98,4	102,5	102,9	+4,6	+0,4	100,1	100,4	+0,3	
126,4	+19,0	134,8	149,1	152,1	+12,8	+2,0	131,5	137,7	150,6	+14,5	+9,4	124,3	134,6	+8,3	
92,5	+10,4	95,9	92,8	101,6	+5,9	+9,5	91,1	97,8	97,2	+6,7	-0,6	92,3	94,5	+2,4	DI
92,5	+9,2	89,1	83,1	86,8	+2,9	+15,5	86,5	94,4	89,5	+3,5	-5,2	89,3	90,4	+1,2	
92,4	+14,1	104,6	122,6	119,7	+14,4	-2,4	106,4	108,4	121,1	+14,9	+11,7	101,7	106,9	+5,1	
93,2	+13,9	97,0	104,1	106,5	+9,8	+2,3	98,8	102,9	105,3	+8,8	+2,3	96,2	89,8	+3,7	26.1
93,6	+14,3	83,3	96,0	101,0	+8,3	+5,2	82,7	100,9	98,5	+6,3	-2,4	93,6	88,8	+3,4	
82,3	+13,4	106,9	123,4	118,7	+13,0	-3,0	106,8	107,6	121,6	+13,8	+13,0	102,4	107,2	+4,7	
98,8	+2,5	102,9	113,9	111,0	+7,9	-2,5	102,5	106,0	112,4	+9,7	+4,1	104,3	105,9	+1,0	DJ
95,9	-2,3	87,8	108,7	104,1	+6,4	-2,4	97,4	101,6	105,4	+8,2	+3,7	100,8	98,5	-1,1	
107,1	+17,7	117,6	134,9	131,1	+11,5	-2,8	117,5	126,6	139,0	+13,2	+6,1	115,1	122,0	+6,0	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	VORJAHR	AUG. 2000	VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 102,5 111,5	+4,0 +5,6 +1,2	-5,5 -4,0 -8,2	111,8 106,8 121,4	+2,8 +1,8 +4,4	+2,4 +4,5 -1,1	116,8 111,5 126,8	+10,3 +11,2 +8,7	108,7 104,7 116,5	+3,3 +3,7 +2,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,9 105,6	-7,3 -7,9 -6,0	-1,9 +0,4 -5,7	100,4 94,5 112,0	-9,1 -11,4 -4,9	+2,3 -1,9 +10,2	110,8 108,0 116,2	+4,3 +6,2 +1,2	99,5 94,7 108,8	-8,1 -9,6 -5,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 115,1 115,1	+9,1 +17,7 -13,6	-6,7 -8,9 +2,7	123,3 126,4 112,1	+12,5 +18,0 -8,0	+8,0 +16,8 -17,5	124,3 120,3 138,8	+10,3 +13,7 +0,8	119,2 120,8 113,6	+10,8 +18,4 -11,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 102,1 135,5	+11,7 +7,2 +29,9	-0,8 -0,8 -0,7	108,8 102,9 134,4	+4,3 +2,2 +12,0	-1,4 +2,7 -12,8	107,3 100,7 136,2	+7,4 +4,7 +17,8	108,4 102,5 134,0	+7,9 +4,6 +20,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 92,2 143,7	+1,2 -1,3 +21,2	-5,8 -1,7 -25,4	102,6 93,8 192,5	-2,9 -6,9 +22,3	+12,6 +7,6 +46,5	94,2 89,2 146,1	+0,6 -1,4 +15,6	99,7 93,0 168,1	-1,0 -4,2 +21,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 103,9 123,1	+22,5 +14,7 +31,4	-1,7 +1,0 -4,2	114,7 102,9 128,5	+15,0 +5,6 +25,5	-0,4 +2,8 -3,3	114,5 103,1 128,0	+16,8 +9,0 +25,2	113,7 103,4 125,8	+18,6 +10,0 +28,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 96,2 154,3	+30,0 +14,4 +46,7	+11,8 -0,5 +24,7	108,2 96,7 123,7	+17,5 +6,9 +31,2	-4,4 +1,3 -9,7	112,3 97,3 132,3	+19,0 +9,7 +29,6	114,6 96,5 139,0	+23,8 +10,5 +39,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 62,0 83,3	+5,8 +7,6 +4,6	-9,9 -2,1 -14,8	80,8 63,3 97,8	+0,9 -14,2 +13,6	+1,1 -7,6 +7,6	102,6 87,9 116,8	+2,3 -5,8 +9,0	76,8 62,7 90,6	+3,1 -4,6 +9,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 124,5 115,4	+34,9 +35,0 +34,8	-11,4 +6,0 -24,6	135,3 117,4 163,0	+39,8 +17,9 +62,8	+3,5 +6,2 +1,6	120,1 109,5 130,5	+20,9 +8,6 +33,3	127,6 121,0 134,2	+37,4 +26,2 +49,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 125,8 194,5	+24,6 +11,2 +43,4	+5,7 -1,2 +14,5	143,2 127,3 169,9	+13,9 +11,9 +16,7	-5,3 +5,5 -16,1	142,9 121,4 179,2	+22,7 +14,0 +34,4	147,3 126,6 182,2	+19,2 +11,5 +29,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 172,6 151,2	+17,3 +6,9 +45,1	-0,8 +0,3 -3,0	166,1 172,0 155,9	+13,8 +7,2 +29,4	+5,5 +3,5 +9,8	157,1 163,2 146,3	+24,3 +25,0 +23,0	165,5 172,3 153,6	+15,5 +7,0 +36,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 109,6 162,4	+16,5 +3,3 +42,7	+3,7 -5,0 +19,7	121,9 115,4 135,7	+6,4 +8,4 +2,9	-0,8 +8,3 -14,0	120,6 108,6 146,2	+10,3 +4,3 +21,4	124,2 112,5 149,1	+11,3 +5,8 +21,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 101,2 125,2	+3,4 -7,0 +26,8	-5,2 -11,4 +6,9	115,1 114,2 117,1	+0,4 +8,8 -12,8	+3,5 +16,2 -15,0	111,1 103,2 127,4	+4,0 -0,4 +12,4	112,1 107,7 121,2	+1,8 +0,7 +4,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 111,7 134,9	+22,2 +15,5 +37,5	+2,2 -0,3 +7,1	116,2 112,0 126,0	+7,8 +8,2 +7,1	-3,0 -4,1 -0,7	114,7 110,5 124,4	+11,1 +11,4 +10,4	117,5 111,9 130,5	+14,6 +11,8 +20,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,7 172,9 272,4	+41,4 +29,0 +51,7	+15,8 +5,0 +24,9	189,8 164,7 218,1	+26,5 +29,5 +24,1	-14,0 +5,5 -29,7	196,3 157,2 240,3	+44,8 +34,1 +53,5	204,8 168,8 245,3	+34,1 +29,2 +38,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 97,1 164,3	+19,8 +11,7 +28,3	-2,8 -1,3 -4,4	126,6 98,4 171,8	+11,9 +2,1 +22,8	-3,8 -0,3 -6,7	125,0 97,4 169,0	+17,8 +7,5 +29,1	124,8 97,8 168,1	+15,7 +6,7 +26,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 113,7 157,3	+2,0 +5,6 -0,4	-6,4 -4,0 -8,2	144,0 118,4 171,3	+11,5 +4,0 +17,8	-7,2 -21,1 +6,7	147,2 127,2 168,5	+11,1 +8,6 +13,2	139,4 116,1 164,3	+6,7 +4,8 +8,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 121,4 160,8	+8,6 +10,1 +7,4	-3,4 -3,2 -3,4	145,8 125,4 166,5	+6,5 +2,9 +9,5	+2,7 -0,2 +5,0	148,4 130,4 166,5	+8,5 +4,9 +11,4	143,4 123,4 163,7	+7,5 +6,3 +8,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 104,9 161,7	+3,9 +6,7 +2,4	-6,2 -3,4 -7,7	144,3 108,6 176,2	+7,5 +1,4 +11,2	+6,4 -1,9 +11,5	144,6 116,9 168,6	+6,0 +1,7 +8,8	139,8 106,8 168,5	+5,7 +4,0 +6,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 69,8 128,3	-36,8 -25,3 -43,5	-29,4 -11,3 -39,2	131,8 78,7 211,0	+72,1 +16,2 +134,2	-46,0 -72,8 +18,3	139,3 108,9 184,8	+34,7 +42,4 +28,9	112,5 74,3 169,7	+0,5 -7,8 +6,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,1 11,5 85,9	+122,9 -26,8 +488,4	-77,8 -6,5 -81,5	153,9 12,3 464,4	+1171,9 -5,4 +4281,1	+224,7 -73,7 +830,7	83,9 32,2 198,0	+66,1 -33,1 +83,3	94,0 11,9 275,2	+586,1 -17,4 +2084,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 145,1 148,8	-40,3 +14,4 -55,6	+21,5 +23,2 +20,4	121,2 117,8 123,6	+3,9 +7,9 +1,4	-74,2 -84,9 -48,6	206,8 225,0 193,4	+41,5 +91,7 +15,7	134,3 131,5 136,2	-26,1 +11,4 -40,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 84,5 113,2	+2,1 +1,0 +7,7	+6,3 +9,9 -8,6	83,1 78,9 123,8	-0,6 -4,2 +17,2	-2,7 -2,2 -4,5	93,5 88,0 129,2	+2,3 -0,1 +14,0	85,7 80,7 118,5	+0,7 -1,6 +12,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
101,5	+14,3	104,7	124,8	114,1	+9,0	-8,6	106,2	112,7	119,4	+12,4	+5,9	105,9	109,4	+3,3	27
97,1	+4,9	98,4	118,6	108,9	+10,7	-8,2	100,1	105,7	113,8	+13,7	+7,7	102,7	102,9	+0,2	
110,2	+36,2	116,8	136,6	123,9	+6,1	-9,3	117,8	126,2	130,3	+10,6	+3,2	112,1	122,0	+8,8	
106,2	+21,2	104,1	120,7	108,3	+4,0	-10,9	105,5	112,8	114,5	+8,5	+1,5	104,0	109,1	+4,9	27.1
103,0	+9,3	98,3	118,0	106,9	+8,7	-9,4	100,7	107,0	112,4	+11,6	+5,0	103,8	103,8	-	
112,4	+50,3	115,2	126,1	111,2	-3,5	-11,8	114,7	124,1	118,6	+3,4	-4,4	104,5	119,4	+14,3	
105,5	+3,0	115,9	132,1	119,9	+3,5	-9,2	114,4	117,6	126,0	+10,1	+7,1	114,6	116,0	+1,2	27.5
97,8	-5,5	107,3	124,6	115,6	+7,7	-7,2	107,0	110,7	120,1	+12,2	+8,5	114,6	108,8	-5,1	
133,2	+35,0	146,9	158,9	135,4	-7,8	-14,8	141,1	142,9	147,2	+4,3	+3,0	114,4	142,0	+24,1	
98,6	-5,6	101,4	105,3	108,6	+7,1	+3,1	99,7	104,3	107,0	+7,3	+2,6	103,0	102,0	-1,0	28
95,2	-6,5	97,4	99,1	101,0	+3,7	+1,9	95,7	99,1	100,1	+4,6	+1,0	99,2	97,4	-1,8	
102,8	-1,6	118,9	132,3	141,5	+19,0	+7,0	117,1	126,9	136,9	+16,9	+7,9	119,5	122,0	+2,1	
95,6	+5,6	95,9	90,5	94,2	-1,8	+4,1	91,3	96,0	92,3	+1,1	-3,9	90,6	93,6	+3,3	28.1
93,4	+3,8	92,3	85,6	90,2	-2,9	+5,4	88,3	93,1	87,9	-0,5	-5,6	88,5	90,7	+2,5	
118,6	+24,3	133,5	141,1	136,3	+2,1	-3,4	122,6	126,3	138,7	+13,1	+9,8	112,4	124,4	+10,7	
92,0	+1,3	99,5	115,6	114,0	+14,6	-1,4	98,8	103,4	114,8	+16,2	+11,0	106,2	101,1	-4,8	DK
90,6	-0,5	94,1	103,7	102,3	+8,7	-1,4	94,7	98,0	103,0	+8,8	+5,1	101,8	96,4	-5,3	
93,7	+3,5	106,0	129,6	127,7	+20,5	-1,5	103,6	109,7	128,7	+24,2	+17,3	111,5	106,6	-4,4	
93,1	-5,9	94,3	115,3	107,6	+14,1	-6,7	95,0	97,0	111,5	+17,4	+14,9	103,7	96,0	-7,4	29.1
84,1	-10,2	88,3	99,5	95,7	+8,4	-3,8	89,2	89,4	97,6	+9,4	+9,2	98,0	89,3	-8,9	
105,2	-0,6	102,4	136,6	123,6	+20,7	-9,5	102,9	107,2	130,1	+26,4	+21,4	111,4	105,1	-5,7	
68,8	+14,5	92,9	128,7	93,6	+0,8	-27,3	108,9	92,7	111,2	+2,1	+20,0	104,2	100,8	-3,3	29.3
57,6	+4,2	87,2	112,8	79,9	-8,4	-29,2	102,5	82,7	96,4	-6,0	+16,6	90,6	92,6	+2,2	
79,6	+22,8	98,6	144,2	108,8	+8,3	-26,9	115,3	102,4	126,5	+8,8	+22,6	117,6	108,8	-7,5	
88,9	-13,3	104,3	116,9	118,2	+13,3	+1,1	101,5	102,8	117,6	+15,9	+14,4	111,0	102,1	-8,0	29.4
92,2	-17,0	101,6	105,1	106,2	+4,5	+1,0	102,5	99,9	105,6	+3,0	+5,7	112,9	101,2	-10,4	
85,6	-8,9	107,0	128,6	130,1	+21,6	+1,2	100,5	105,6	129,3	+26,7	+22,4	109,1	103,1	-5,5	
121,5	+26,0	115,5	138,4	144,5	+25,1	+4,4	114,1	132,4	141,5	+24,0	+6,9	109,2	123,3	+12,9	DL
113,1	+26,1	107,1	117,9	121,3	+13,3	+2,9	104,2	119,5	119,6	+14,8	+0,1	100,9	111,9	+10,9	
135,6	+26,0	129,7	172,9	183,4	+41,4	+6,1	130,8	154,0	178,1	+36,2	+15,6	123,1	142,4	+15,7	
140,5	+29,9	124,5	157,4	151,1	+21,4	-4,0	120,8	153,8	154,3	+27,7	+0,3	114,6	137,3	+19,8	30
161,4	+51,1	128,6	163,2	157,1	+22,2	-3,7	120,5	169,8	160,2	+32,9	-5,7	110,8	145,2	+31,0	
104,2	-6,0	117,4	147,2	140,6	+19,8	-4,5	121,1	125,9	143,8	+18,8	+14,3	121,2	123,5	+1,9	
108,5	+19,1	107,0	120,1	118,7	+10,9	-1,2	108,5	115,4	119,4	+10,0	+3,5	104,6	111,9	+7,0	31
106,1	+17,5	104,3	107,2	107,4	+3,0	+0,2	103,3	108,8	107,3	+3,9	-1,4	100,7	106,1	+5,4	
113,8	+22,5	112,7	147,6	142,7	+26,6	-3,3	119,6	129,3	145,2	+21,4	+12,3	113,0	124,4	+10,1	
105,5	+12,2	102,4	111,4	110,1	+7,5	-1,2	105,7	110,2	110,8	+4,8	+0,5	110,4	107,9	-2,3	31.2
108,8	+17,0	102,7	102,3	100,9	-1,8	-1,4	102,5	106,1	101,6	-0,9	-4,2	107,3	104,3	-2,8	
98,7	+2,9	101,8	130,1	128,9	+26,6	-0,9	112,2	118,4	129,5	+15,4	+9,4	116,8	115,3	-1,3	
97,1	+14,9	101,8	110,4	117,0	+14,9	+6,0	103,5	109,3	113,7	+9,9	+4,0	96,3	106,4	+10,5	31.6
95,7	+13,8	98,5	105,5	114,6	+16,3	+8,6	98,9	107,2	110,0	+11,2	+2,6	95,1	103,1	+8,4	
98,1	+18,1	109,4	122,0	122,9	+12,3	+0,7	114,3	113,8	122,4	+7,1	+7,6	98,0	114,0	+15,2	
155,4	+43,9	136,5	180,2	206,7	+51,4	+14,7	129,9	171,7	193,5	+49,0	+12,7	118,5	150,8	+27,3	32
134,0	+52,3	120,6	146,6	161,2	+33,7	+10,7	112,7	144,4	153,4	+36,1	+6,2	101,8	128,5	+26,2	
178,6	+37,5	154,4	219,2	258,0	+67,1	+17,7	149,4	202,6	238,6	+59,7	+17,8	137,3	176,0	+28,2	
102,7	+15,1	106,3	122,7	127,4	+19,8	+3,8	105,5	115,5	125,1	+18,6	+8,3	106,1	110,5	+4,1	33
86,9	+6,4	90,5	96,4	99,2	+9,6	+4,0	90,9	97,6	97,3	+7,8	-0,3	95,9	93,9	-2,1	
128,1	+26,2	131,8	168,0	172,6	+31,0	+4,0	129,9	144,1	169,3	+30,3	+17,5	122,6	137,0	+11,7	
132,1	+31,8	133,5	147,6	151,9	+13,8	+2,9	133,1	139,7	149,8	+12,5	+7,2	130,6	136,4	+4,4	DM
107,7	+14,1	117,4	126,4	136,4	+15,3	+7,1	119,2	117,6	130,9	+9,8	+11,3	119,5	118,4	-0,9	
158,0	+48,5	150,6	170,2	169,5	+12,5	-0,4	147,9	163,3	169,9	+14,9	+4,0	142,4	155,6	+8,3	
129,8	+22,7	137,8	150,4	149,6	+8,6	-0,5	138,0	140,1	150,0	+8,7	+7,1	129,3	139,0	+7,5	34
110,3	+10,4	125,6	131,3	134,3	+6,9	+2,3	127,0	119,5	132,8	+4,6	+11,1	121,1	123,3	+1,8	
149,7	+34,0	150,0	169,8	165,2	+10,1	-2,7	149,1	161,0	167,5	+12,3	+4,0	137,6	155,0	+12,6	
130,2	+26,7	137,1	147,8	144,6	+5,5	-2,2	137,8	137,3	146,2	+6,1	+6,5	128,4	137,6	+7,2	34.1
98,3	+8,0	117,0	119,8	121,0	+3,4	+1,2	119,0	103,7	120,3	+1,1	+16,0	113,8	111,4	-2,1	
157,9	+39,7	154,5	172,2	168,1	+6,9	-4,1	154,1	166,4	168,6	+9,4	+1,3	141,1	160,2	+13,5	
147,2	+134,0	105,0	128,8	167,7	+59,7	+30,2	100,5	137,2	148,3	+47,6	+8,1	139,2	118,8	-14,7	35
59,4	+49,8	70,9	98,7	142,2	+100,6	+44,1	76,1	106,8	120,5	+60,5	+12,8	110,1	91,0	-17,3	
227,2	+267,6	158,7	173,8	205,8	+32,2	+18,4	138,3	182,4	189,8	+37,2	+4,1	182,7	160,4	-12,2	
15,3	-55,1	36,5	116,1	44,9	+26,5	-61,3	62,7	56,3	80,5	+28,4	+43,0	78,3	59,5	-24,0	36.1
15,7	-58,5	14,4	46,3	31,6	+119,4	-31,7	27,5	32,3	38,9	+41,5	+20,4	30,4	28,9	-1,6	
14,6	-44,7	82,0	270,0	74,6	-9,0	-72,4	139,9	109,2	172,3	+23,2	+57,8	183,5	124,5	-32,2	
246,9	+182,8	162,6	180,8	301,1	+85,2	+87,3	134,3	220,0	230,9	+71,9	+6,0	200,1	177,1	-11,5	36.3
126,8	+21,6	111,8	176,5	336,8	+200,4	+90,3	117,1	212,3	256,1	+118,7	+20,6	204,3	164,7	-19,4	
334,8	+347,6	199,8	149,3	275,5	+37,9	+84,5	146,8	225,6	212,4	+44,7	-5,9	197,0	186,2	-5,6	
88,6	+5,5	90,4	101,4	90,7	+0,3	-10,6	93,5	94,2	96,1	+2,8	+2,0	95,2	93,8	-1,6	36.1
83,7	+4,0	88,7	96,2	84,8	-2,2	-11,9	90,1	90,6	90,5	+0,4	-0,1	93,0	90,3	-2,9	
105,1	+14,9	114,6	136,9	129,7	+13,2	-4,6	116,0	117,7	132,8	+14,6	+12,8	109,7	116,8	+6,5	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,4	+13,6	127,6	+0,4	128,6	+0,8
		INLAND	108,2	+8,9	110,5	+1,3	111,0	+0,5
		AUSLAND	149,6	+20,2	157,6	+0,1	159,0	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,4	+18,2	125,7	+2,4	126,6	+0,8
		INLAND	110,5	+11,6	112,5	+0,8	112,9	+0,4
		AUSLAND	143,2	+30,2	152,8	+5,5	151,2	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,0	+12,2	136,1	-1,2	136,6	+1,0
		INLAND	110,8	+8,2	115,5	+3,4	115,7	+0,7
		AUSLAND	156,6	+16,5	166,9	-3,9	170,6	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,5	+8,0	128,9	-1,0	129,5	+0,5
		INLAND	95,5	+6,2	105,2	+1,3	104,5	+0,4
		AUSLAND	153,9	+9,5	163,7	-2,1	165,6	+0,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,3	+1,4	97,3	+1,9	96,6	-0,1
		INLAND	100,0	-1,2	86,1	-0,6	86,6	-0,2
		AUSLAND	140,1	+6,3	124,9	+6,0	121,6	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	116,4	+3,5	94,4	+4,1	93,3	+0,3
		INLAND	103,2	-1,2	82,9	+1,2	83,4	-0,1
		AUSLAND	152,8	+13,7	125,5	+8,8	120,2	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,7	+5,6	92,0	+1,5	91,7	+0,4
		INLAND	73,9	+1,5	80,4	-0,9	80,9	+0,4
		AUSLAND	101,8	+14,3	121,2	+4,9	118,2	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	162,3	+2,2	97,4	+7,0	96,2	-0,1
		INLAND	140,2	-2,9	86,0	+3,5	86,5	-0,7
		AUSLAND	229,7	+13,3	131,0	+13,0	121,2	+1,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	122,7	+4,8	101,2	+3,2	99,5	-0,1
		INLAND	122,0	+4,2	94,6	+1,2	93,1	0
		AUSLAND	124,9	+6,6	124,7	+8,1	122,0	-0,4
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,9	+0,9	94,5	+4,2	92,7	-0,6
		INLAND	86,9	-2,5	87,3	+3,7	85,7	-0,8
		AUSLAND	157,8	+26,7	171,4	+6,5	168,7	+0,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,3	+8,3	111,7	-1,4	114,2	+0,5
		INLAND	104,6	+7,7	105,7	-1,3	107,4	+0,6
		AUSLAND	128,2	+10,7	133,7	-1,4	138,7	+0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,8	+11,2	113,5	-1,6	116,6	+0,8
		INLAND	106,5	+11,1	105,9	-1,5	108,0	+0,8
		AUSLAND	123,7	+11,6	130,8	-1,1	136,0	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,7	+8,8	131,3	-3,6	138,9	+0,7
		INLAND	119,2	+8,9	119,4	-4,1	126,7	+0,9
		AUSLAND	135,7	+8,9	146,3	-2,3	153,8	+0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,1	+13,8	100,2	+1,3	99,6	+0,9
		INLAND	99,9	+12,6	99,5	+0,6	98,9	+0,8
		AUSLAND	101,5	+19,3	103,5	+3,6	103,5	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, Vervielfachung von bespielten Ton-, Bild- u. Datenträgern	INSGESAMT	105,5	+3,9	109,6	-0,7	110,8	+0,1
		INLAND	182,4	+3,9	105,9	-0,5	106,8	+0,3
		AUSLAND	139,3	+6,3	150,7	-1,6	153,9	-0,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,3	+18,9	118,0	+1,9	117,7	+0,7
		INLAND	102,2	+12,3	103,8	+1,2	104,2	+0,4
		AUSLAND	126,1	+21,5	134,5	+2,9	133,2	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,2	+29,0	127,9	+3,0	127,5	+1,1
		INLAND	138,4	+26,5	120,4	+2,6	120,7	+1,1
		AUSLAND	127,2	+31,1	134,6	+3,6	133,4	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	-0,1	110,9	+1,5	109,8	-0,3
		INLAND	90,5	+1,6	94,6	+2,3	92,8	-0,1
		AUSLAND	131,4	-1,9	136,8	+1,2	137,2	-0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFABRIKATEN	INSGESAMT	110,8	+8,4	113,4	+1,1	114,3	+0,3
		INLAND	101,4	+5,2	102,0	+0,6	102,9	0
		AUSLAND	139,2	+16,4	148,3	+2,6	149,0	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFABRIKATEN	INSGESAMT	111,9	+8,2	113,8	+1,8	114,1	+0,3
		INLAND	102,5	+6,1	102,3	+1,4	102,8	+0,2
		AUSLAND	142,6	+17,0	151,8	+2,7	151,9	+0,7
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,1	+6,0	95,6	+1,4	96,2	+0,1
		INLAND	92,5	+3,9	88,3	+3,0	88,0	-0,1
		AUSLAND	103,0	+12,2	118,3	-2,4	121,6	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,9	+10,1	102,5	+2,9	102,7	+0,5
		INLAND	95,0	+8,2	86,3	+3,7	85,7	+0,5
		AUSLAND	101,6	+12,4	118,1	+2,3	119,6	+0,3
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+15,0	115,7	+0,6	118,7	+0,4
		INLAND	105,7	+11,5	106,8	+0,3	108,1	+0,4
		AUSLAND	127,8	+24,2	140,7	+1,2	141,1	+0,7

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 106,6 118,3	+18,4 +18,1 +18,1	118,5 111,9 131,3	+0,3 +1,0 -1,0	119,8 119,4 132,3	+0,2 +0,2 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 94,8 108,9	+10,2 +7,6 +14,6	104,7 98,3 117,2	+2,0 +2,5 +1,8	106,2 101,0 116,2	-0,3 -0,6 +0,2
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 118,6 118,6	+18,8 +20,3 +5,4	127,4 126,7 130,8	-3,3 -3,5 -1,5	128,7 127,2 134,7	+0,6 +0,8 +0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 105,2 141,5	+12,4 +7,7 +30,9	113,8 104,1 154,7	+1,5 +0,4 +4,9	114,1 104,7 153,2	+0,6 +0,4 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 96,4 147,9	+2,5 +0,1 +23,9	96,9 91,8 153,1	+1,5 +3,3 -6,9	98,2 91,0 150,8	-0,2 -0,5 +1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 109,3 130,2	+23,9 +15,8 +33,1	126,0 112,3 142,8	+0,8 +3,1 +0,2	125,6 110,8 142,8	+1,1 +0,7 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 102,6 182,3	+31,0 +15,3 +47,9	128,3 106,0 158,3	+5,2 +2,7 +8,1	124,6 106,1 150,7	+1,5 +0,6 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 65,6 88,8	+7,6 +8,8 +7,0	107,9 96,2 120,4	-2,8 +4,3 -6,9	107,7 92,6 122,7	-0,4 -0,3 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 132,9 124,6	+36,6 +36,3 +37,1	138,7 133,1 146,7	-3,8 +7,6 -10,8	138,0 125,5 152,6	+2,4 +2,3 +2,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 120,3 194,0	+24,5 +10,4 +49,9	149,2 119,9 199,2	+4,7 -1,2 +12,0	147,6 120,1 184,1	+1,2 +0,3 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 128,9 133,3	+14,5 +3,3 +39,9	130,6 121,1 147,6	+2,4 0 +7,3	129,6 124,5 141,2	-0,2 -1,4 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 111,0 169,4	+18,2 +4,9 +44,0	131,5 111,1 175,1	+4,8 -4,1 +19,3	128,7 112,1 163,7	+1,2 +0,5 +2,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 104,8 138,0	+6,7 -4,3 +30,6	116,7 102,0 148,9	0 -9,8 +19,3	117,6 106,7 149,1	+0,5 +0,2 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 115,8 141,8	+22,7 +15,8 +38,1	131,2 122,6 150,6	+6,7 +3,0 +12,6	128,0 122,4 140,6	+1,7 +1,4 +2,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,7 158,7 260,7	+38,9 +23,0 +52,2	202,6 154,2 257,6	+7,6 +1,2 +12,8	201,7 153,5 256,1	+1,9 +0,9 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 103,2 172,7	+21,5 +13,2 +30,3	137,3 107,9 184,7	+3,1 +3,5 +3,3	137,0 106,5 185,8	+1,0 +0,4 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 117,3 170,0	+3,6 +5,7 +2,0	155,7 133,7 178,6	-2,1 +4,8 -7,3	159,9 135,2 185,9	+0,9 +1,1 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 125,3 174,4	+10,2 +10,2 +10,0	159,2 136,6 183,1	+0,1 +3,3 -1,2	159,6 135,2 184,6	+0,7 +0,9 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 111,9 178,9	+6,4 +7,4 +5,9	157,5 123,9 187,2	-2,0 +3,1 -3,7	158,7 122,4 190,0	+0,7 +0,9 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 71,8 133,6	-36,5 -25,2 -43,1	118,8 100,2 139,2	-25,9 +1,6 -44,3	157,0 124,7 184,9	+1,3 +2,4 -0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,3 11,9 89,4	+124,8 -26,1 +492,1	86,0 30,3 215,1	-44,8 -2,8 -89,4	103,4 37,3 251,6	+2,7 -1,3 +4,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 150,1 155,0	-40,0 +14,9 -55,2	187,0 230,1 112,9	-18,7 +8,5 -42,9	232,6 286,6 183,5	+1,2 +5,3 -3,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 92,3 122,2	+4,0 +3,0 +9,3	102,4 97,2 137,1	+0,4 +1,7 -4,2	102,3 96,2 142,2	-0,1 -0,3 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1995 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,3	+11,0	124,3	+0,3	125,3	+0,6
		INLAND	106,7	+6,6	108,8	+1,1	109,3	+0,3
		AUSLAND	143,5	+17,0	151,2	-0,1	152,6	+0,9
		INSGESAMT	119,6	+13,0	124,0	+2,1	124,0	+0,4
		INLAND	109,7	+7,1	111,7	+0,4	112,3	+0,1
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	139,3	+23,7	148,8	+5,0	147,4	+0,9
		INSGESAMT	126,1	+11,5	131,9	-1,0	134,2	+0,9
		INLAND	109,4	+8,4	113,7	+3,6	113,8	+0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	149,4	+15,0	158,3	-4,0	162,8	+1,2
		INSGESAMT	111,8	+6,2	121,0	-1,1	121,6	+0,3
		INLAND	91,2	+5,7	100,7	+1,4	100,0	+0,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	141,7	+6,9	151,2	-2,3	153,0	+0,4
		INSGESAMT	108,7	+0,7	94,7	+1,9	93,9	-0,2
		INLAND	97,6	-2,0	84,0	-0,6	84,4	-0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	137,2	+6,4	121,5	+6,4	117,8	+0,1
		INSGESAMT	115,9	+3,3	94,1	+4,1	93,0	+0,2
		INLAND	102,3	-1,4	82,3	+1,1	82,9	-0,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	AUSLAND	153,5	+13,3	125,9	+8,9	120,5	+0,8
		INSGESAMT	81,7	+5,1	92,2	+1,5	91,9	+0,4
		INLAND	73,9	+1,1	80,6	-0,9	81,1	+0,2
17	TEXTILGEMERBE	AUSLAND	101,5	+13,7	121,2	+5,1	119,1	+0,4
		INSGESAMT	161,2	+2,1	96,4	+6,9	94,3	0
		INLAND	138,0	-3,1	84,4	+3,4	84,9	-0,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	AUSLAND	232,1	+13,1	132,2	+13,2	122,2	+1,3
		INSGESAMT	119,9	+4,2	98,9	+2,9	97,2	-0,2
		INLAND	119,2	+3,7	92,4	+1,2	90,8	-0,1
OC	LEDERGEMERBE	AUSLAND	122,1	+5,2	122,4	+7,9	119,9	-0,5
		INSGESAMT	94,7	-0,3	96,3	+4,1	94,5	-0,7
		INLAND	89,3	-3,4	89,6	+3,5	88,0	-1,0
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	AUSLAND	153,1	+23,6	167,0	+6,6	164,1	+0,6
		INSGESAMT	107,3	+1,0	109,7	-2,0	112,6	-0,2
		INLAND	103,0	+1,2	103,9	-2,3	106,2	0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	AUSLAND	122,7	+0,7	130,3	-1,4	135,1	-0,6
		INSGESAMT	109,6	0	111,3	-2,4	115,0	-0,3
		INLAND	105,1	+0,3	104,3	-2,8	107,3	-0,1
21	PAPIERGEMERBE	AUSLAND	119,8	-0,5	127,2	-1,2	132,1	-0,5
		INSGESAMT	124,5	-6,0	128,8	-4,5	137,1	-0,7
		INLAND	119,4	-6,3	118,7	-5,9	127,7	-0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	AUSLAND	130,6	-5,6	141,4	-2,3	148,4	-0,9
		INSGESAMT	97,9	+6,8	98,1	+0,7	97,9	+0,3
		INLAND	97,5	+5,0	97,2	-0,1	96,9	+0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	AUSLAND	99,7	+14,7	101,9	+3,5	102,2	+0,5
		INSGESAMT	103,8	+2,8	108,0	-0,7	109,2	0
		INLAND	100,6	+2,2	104,2	-0,7	105,2	+0,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	AUSLAND	138,0	+6,8	148,7	-1,9	152,3	-0,7
		INSGESAMT	110,9	+10,1	115,2	+1,4	115,0	+0,2
		INLAND	101,4	+8,2	102,7	+0,7	103,2	-0,2
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	AUSLAND	121,9	+15,2	130,0	+2,6	126,7	+0,5
		INSGESAMT	121,6	+13,3	126,0	+2,2	125,8	+0,1
		INLAND	118,9	+7,9	120,2	+1,5	121,1	-0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	AUSLAND	123,8	+18,0	131,2	+3,0	129,8	+0,2
		INSGESAMT	100,0	-1,5	104,5	+1,4	103,4	-0,4
		INLAND	86,0	+0,2	90,0	+2,4	88,1	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	AUSLAND	122,9	-3,4	127,7	+0,9	128,0	-0,6
		INSGESAMT	110,5	+5,5	113,0	+1,1	113,9	+0,1
		INLAND	100,9	+2,3	101,3	+0,3	102,4	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	AUSLAND	139,2	+13,4	148,3	+2,5	149,0	+0,5
		INSGESAMT	111,1	+5,5	112,8	+1,5	113,2	0
		INLAND	101,9	+2,8	101,5	+1,2	102,0	-0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	AUSLAND	141,5	+12,8	150,4	+2,6	150,4	+0,4
		INSGESAMT	97,7	+6,6	98,0	+1,2	98,5	0
		INLAND	98,0	+3,8	91,6	+2,9	91,3	-0,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	AUSLAND	103,0	+11,5	118,1	-2,4	121,0	+0,5
		INSGESAMT	101,8	+9,2	107,2	+2,8	107,3	+0,4
		INLAND	101,4	+8,3	102,6	+3,3	102,1	+0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	AUSLAND	102,8	+11,4	119,0	+2,1	120,0	+0,4
		INSGESAMT	106,9	+8,2	111,4	0	112,4	-0,1
		INLAND	102,3	+6,7	103,7	0	104,8	-0,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	AUSLAND	120,6	+12,6	133,8	+0,4	134,2	+0,1

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

## FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 102,5 111,5	+4,0 +5,6 +1,2	113,7 108,0 125,3	-1,0 +0,3 -2,4	115,3 108,7 126,4	-0,8 -0,6 -1,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,9 105,6	-7,3 -7,9 -6,0	103,8 98,4 114,6	+1,1 +1,7 +0,5	105,3 101,2 113,4	-2,0 -2,0 -1,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 115,1 115,1	+9,1 +17,7 -13,6	123,4 122,4 128,9	-3,7 -3,6 -2,4	124,9 123,1 131,7	0 +0,6 -1,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 102,1 133,5	+11,7 +7,2 +29,9	109,9 101,2 146,2	+1,4 +0,4 +4,7	110,2 101,7 144,7	+0,6 +0,3 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 92,2 143,7	+1,2 -1,3 +21,2	92,8 87,6 149,2	+1,1 +2,9 -6,7	92,3 87,0 147,6	-0,3 -0,7 +1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 103,9 123,1	+22,5 +14,7 +31,4	119,4 106,7 135,0	+0,8 +3,0 +0,1	118,9 105,3 135,0	+1,0 +0,7 +1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 96,2 154,3	+30,0 +14,4 +46,7	121,0 99,4 150,1	+5,1 +2,8 +8,0	117,4 98,5 142,8	+1,4 +0,5 +2,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 62,0 83,3	+5,8 +7,6 +4,6	101,5 91,1 112,9	-3,1 +4,2 -6,3	101,4 87,5 115,1	-0,4 -0,3 -0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 124,5 115,4	+34,9 +35,0 +34,8	129,5 124,8 135,4	-3,9 +7,5 -10,9	129,7 117,7 141,8	+2,3 +2,2 +2,3
DL	H.V.BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 125,8 194,5	+24,6 +11,2 +43,4	152,5 125,0 199,5	+4,7 -0,8 +11,8	151,0 125,2 194,6	+1,3 +0,3 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 172,6 151,2	+17,3 +6,9 +45,1	162,4 160,1 166,8	+2,8 +1,1 +6,6	162,0 165,2 160,0	0 -1,3 +2,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 109,6 162,4	+16,5 +3,3 +42,7	128,3 109,7 167,8	+4,7 -4,1 +19,5	125,5 110,6 166,7	+1,0 +0,4 +2,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 101,2 125,2	+3,4 -7,0 +26,8	110,2 98,5 135,7	-0,4 -10,1 +19,6	111,1 102,1 130,5	+0,3 -0,1 +0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 111,7 134,9	+22,2 +15,5 +37,5	125,9 118,2 143,7	+6,7 +3,1 +13,3	122,7 118,0 133,7	+1,7 +1,5 +2,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,7 172,9 272,4	+41,4 +29,0 +51,7	216,6 170,4 269,0	+7,6 +1,7 +12,4	215,7 169,6 267,7	+2,1 +1,4 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 97,1 164,3	+19,8 +11,7 +28,3	130,0 101,7 175,9	+2,8 +3,4 +3,1	129,9 100,4 177,1	+0,9 +0,3 +1,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 113,7 157,3	+2,0 +5,6 -0,4	147,4 129,7 165,6	-2,1 +4,9 -7,6	151,3 131,1 172,7	+0,7 +1,2 +0,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 121,4 160,8	+8,6 +10,1 +7,4	150,3 132,5 169,2	+0,1 +3,4 -1,4	150,6 131,0 170,7	+0,6 +0,8 +0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 104,9 161,7	+3,9 +6,7 +2,4	144,6 116,5 169,7	-2,2 +3,3 -4,0	145,6 114,8 172,4	+0,5 +0,8 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 69,8 129,3	-36,8 -25,3 -43,5	114,8 97,5 133,7	-25,9 +1,9 -44,5	151,7 121,2 187,4	+1,3 +2,4 -0,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,1 11,5 85,9	+122,9 -26,8 +488,4	83,2 29,4 207,5	-44,6 -2,6 -49,4	98,9 36,2 242,5	+2,8 -1,1 +4,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 145,1 148,8	-40,3 +14,4 -55,6	161,0 222,9 108,1	-18,9 +9,5 -43,2	224,6 276,5 178,4	+1,2 +5,2 -3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 84,5 113,2	+2,1 +1,0 +7,7	94,2 89,3 127,2	+0,2 +1,6 -4,4	94,1 88,3 131,9	-0,3 -0,5 +0,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

FRUEHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FUER  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL  
WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. BIS	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	119,7	+15,4	-0,6	120,4	+7,9	-3,8	120,9	+10,6	120,1	+11,5
		INLAND	104,8	+10,8	+0,4	104,4	+3,2	-3,1	105,6	+6,5	104,8	+6,8
		AUSLAND	145,8	+21,8	-1,7	148,3	+14,3	-4,7	147,6	+16,5	147,1	+17,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,3	+17,5	-0,1	117,4	+9,7	-1,8	117,8	+12,9	117,4	+13,5
		INLAND	107,4	+12,1	+0,2	107,2	+5,6	+0,6	107,4	+8,7	107,3	+8,7
		AUSLAND	137,3	+27,2	-0,4	137,9	+17,0	-5,5	138,8	+20,2	137,8	+21,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,5	+16,2	+0,2	128,3	+7,5	-8,6	128,3	+10,5	128,4	+11,7
		INLAND	110,6	+13,9	+1,7	108,8	+2,0	-9,5	109,6	+6,7	109,7	+7,7
		AUSLAND	153,7	+18,7	-1,2	155,6	+13,4	-7,7	154,5	+14,6	154,7	+16,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	+13,5	-8,1	121,7	+6,8	-4,2	128,6	+7,7	116,8	+9,9
		INLAND	84,0	+4,1	-7,0	90,3	+0,2	-9,2	93,3	+0,4	87,2	+2,1
		AUSLAND	152,8	+22,3	-8,9	167,8	+12,8	+0,2	166,7	+15,0	160,3	+17,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,6	+0,3	+4,3	101,2	-0,9	+15,9	97,6	+0,3	103,4	-0,3
		INLAND	91,9	-3,0	+4,1	88,3	-3,5	+13,5	86,6	-2,9	90,1	-3,2
		AUSLAND	142,0	+6,4	+5,0	136,3	+3,9	+20,1	126,7	+6,4	138,7	+5,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	101,4	-1,2	+5,8	95,8	-3,4	+26,2	91,6	-1,8	98,6	-2,3
		INLAND	89,2	-4,7	+5,9	84,2	-5,8	+23,8	82,4	-4,3	86,7	-5,2
		AUSLAND	136,3	+6,0	+5,6	129,1	+1,5	+30,7	118,3	+4,5	132,7	+3,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,2	+8,8	-7,0	86,2	+1,7	-0,1	89,3	+1,6	83,2	+4,9
		INLAND	70,9	+3,8	-6,3	75,7	-2,1	+1,2	77,8	-2,7	73,3	+0,7
		AUSLAND	104,3	+18,9	-8,2	113,6	+8,8	-2,2	115,4	+10,2	109,0	+13,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	130,5	-6,3	+19,7	109,0	-8,3	+76,7	96,3	-5,2	119,8	-8,3
		INLAND	112,8	-10,7	+18,6	96,1	-8,4	+80,9	89,2	-6,1	104,0	-10,1
		AUSLAND	188,5	-3,4	+22,1	154,4	-6,1	+119,6	123,0	-3,1	171,5	-4,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	112,6	+2,2	-3,3	116,5	-1,2	+28,9	105,5	+0,4	114,6	+0,4
		INLAND	106,4	-2,4	-2,0	108,6	-5,5	+29,1	99,4	-3,2	107,5	-4,0
		AUSLAND	132,7	+16,4	-6,5	141,9	+11,3	+28,5	125,1	+10,6	137,3	+13,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,8	+3,3	+0,9	88,0	-3,4	-3,4	90,1	+3,4	88,4	-0,2
		INLAND	83,3	+0,6	+1,0	82,5	-5,3	-3,1	84,2	+1,6	82,9	-2,5
		AUSLAND	148,1	+22,0	+0,5	147,3	+10,7	-5,6	154,2	+17,0	147,7	+16,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	108,4	+16,7	+4,2	104,0	+10,5	-0,7	104,4	+11,7	106,2	+13,6
		INLAND	101,8	+12,6	+4,0	97,9	+7,8	-0,4	98,8	+8,5	99,9	+10,3
		AUSLAND	131,7	+29,2	+5,0	125,4	+18,3	-1,4	124,1	+21,5	128,6	+23,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	111,7	+24,4	+4,5	106,8	+15,2	+0,6	105,3	+18,2	109,3	+19,7
		INLAND	109,6	+19,6	+4,3	99,3	+13,0	+1,4	97,9	+12,5	101,5	+16,3
		AUSLAND	129,7	+33,7	+4,8	123,8	+19,4	-1,0	121,8	+23,4	126,8	+26,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,5	+33,4	+5,4	120,0	+20,2	-3,1	119,7	+24,0	123,3	+26,7
		INLAND	112,3	+29,1	+5,8	106,1	+18,4	-3,5	106,6	+21,1	109,2	+23,7
		AUSLAND	144,0	+37,9	+5,0	137,1	+22,0	-2,6	135,8	+27,0	140,6	+29,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,4	+16,1	+3,5	96,0	+10,5	+4,7	93,4	+8,9	97,7	+13,2
		INLAND	98,8	+14,5	+3,5	95,5	+9,9	+4,9	93,0	+7,5	97,2	+12,2
		AUSLAND	102,2	+23,6	+4,1	98,2	+13,1	+3,8	94,8	+14,6	100,2	+18,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,4	+5,8	+3,9	99,5	+3,5	-2,7	103,0	+5,2	101,5	+4,7
		INLAND	99,7	+5,2	+3,5	98,3	+2,4	-2,5	99,8	+4,3	98,0	+3,8
		AUSLAND	142,2	+11,2	+6,2	133,9	+13,0	-3,5	136,6	+13,3	138,1	+12,1
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,1	+16,9	-0,3	115,4	+8,0	-1,2	115,9	+12,9	115,3	+12,8
		INLAND	102,0	+12,6	+0,8	101,2	+6,6	-1,4	101,6	+9,8	101,6	+9,5
		AUSLAND	130,7	+21,4	-1,1	132,1	+11,0	-1,1	132,7	+15,6	131,4	+15,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,6	+29,2	+0,4	123,1	+18,1	-2,1	122,6	+24,2	123,4	+23,4
		INLAND	118,6	+27,5	+2,1	116,2	+20,4	-1,2	114,5	+26,1	117,4	+23,8
		AUSLAND	127,9	+30,5	-0,8	128,9	+16,3	-2,9	129,5	+22,9	128,4	+23,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+2,9	-1,2	114,8	+0,7	+1,5	115,4	+2,3	114,1	+1,8
		INLAND	90,3	+2,4	+1,7	88,8	-3,2	-1,0	91,1	-3,7	89,6	-0,4
		AUSLAND	158,9	+8,5	-4,0	160,3	+4,6	+4,0	157,8	+9,1	157,1	+4,0
DB	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,8	+9,7	-0,5	110,4	+3,9	-1,1	111,2	+7,9	110,1	+6,7
		INLAND	100,0	+6,4	-0,5	100,5	+1,1	+0,5	100,7	+5,0	100,3	+3,7
		AUSLAND	139,3	+17,5	-0,9	140,5	+10,7	-4,2	143,1	+14,7	139,9	+13,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	110,7	+11,0	-0,4	111,1	+4,6	-0,7	110,3	+8,3	110,9	+7,7
		INLAND	100,7	+7,8	-0,2	100,9	+1,7	+0,5	100,0	+5,6	100,8	+4,7
		AUSLAND	143,8	+19,1	-0,8	146,1	+12,1	-3,3	144,6	+15,3	144,5	+15,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,4	+5,2	-0,7	97,1	-1,7	+1,3	99,4	+3,2	96,8	+1,7
		INLAND	82,2	+2,2	+1,7	90,7	-6,8	+1,9	86,4	-0,2	91,5	-2,5
		AUSLAND	109,5	+14,2	-6,6	117,2	+13,2	-0,2	115,3	+12,1	119,4	+13,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,6	+11,4	+1,4	100,2	+2,3	-2,2	99,1	+5,1	100,8	+6,7
		INLAND	86,8	+8,9	+2,4	84,5	-2,4	-0,5	82,6	+1,8	86,7	+3,0
		AUSLAND	112,8	+17,0	-0,7	113,6	+13,0	-5,6	114,2	+11,9	113,2	+14,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+19,3	+5,5	108,0	+9,5	-6,0	109,2	+12,3	111,0	+14,3
		INLAND	109,5	+18,1	+7,7	101,7	+6,3	-6,5	103,0	+9,7	105,6	+12,1
		AUSLAND	127,0	+22,6	+0,2	126,8	+18,1	-4,7	127,9	+19,4	128,9	+20,3

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
103,7	+6,9	111,8	119,3	122,9	+9,8	+3,0	109,8	118,0	121,1	+10,3	+2,6	111,1	119,9	+2,5	D
94,6	+5,1	101,0	104,4	107,3	+6,2	+2,8	99,7	106,4	106,9	+6,2	-0,5	102,6	109,0	+0,4	
119,7	+9,5	130,5	145,4	150,3	+15,2	+3,4	127,4	138,3	147,8	+16,0	+6,9	128,0	132,8	+5,4	
99,8	+4,8	106,3	116,3	119,7	+12,6	+2,9	104,6	110,9	118,0	+12,8	+6,4	107,0	107,8	+0,7	VORL.
95,8	+4,0	100,2	106,2	108,7	+8,5	+2,4	98,8	104,3	107,5	+8,8	+3,1	101,9	101,5	-0,4	
107,9	+6,6	118,7	136,6	141,9	+19,5	+3,9	118,3	124,2	139,3	+19,8	+12,2	117,3	120,3	+2,6	
110,6	+6,5	120,9	124,5	131,9	+9,1	+5,9	116,5	130,0	128,2	+10,0	-1,4	118,5	123,2	+4,0	INV.
97,1	+8,4	107,2	105,7	113,3	+6,7	+7,2	103,0	115,9	109,5	+6,3	-5,5	106,4	109,4	+2,8	
129,5	+8,7	140,0	150,7	158,1	+12,9	+4,9	135,3	149,8	154,4	+14,1	+3,1	135,5	142,6	+5,2	
98,6	+12,4	124,3	127,6	132,2	+6,4	+3,6	121,4	124,8	129,9	+7,0	+4,1	115,4	123,1	+6,7	GEBR.
90,7	+9,6	104,5	101,4	105,1	+0,6	+3,5	109,4	100,6	109,3	-0,1	+2,7	102,4	102,0	-0,4	
124,9	+22,5	153,3	168,0	171,8	+12,1	+3,8	147,6	160,2	168,9	+14,4	+5,4	134,4	153,9	+19,5	
105,3	+4,2	96,3	103,0	88,2	+2,2	-14,4	95,2	98,7	95,6	+0,4	-3,1	87,0	96,9	-0,1	VERB.
94,7	+1,0	78,9	82,0	78,8	-0,1	-14,3	87,8	90,3	85,4	-2,7	-5,4	82,2	89,1	-3,4	
133,5	+11,0	106,0	132,2	113,2	+6,8	-14,4	114,8	120,8	122,7	+6,9	+1,6	108,8	117,8	+7,3	
102,6	-0,1	76,0	101,0	77,6	+2,1	-23,2	90,5	91,9	89,3	-1,3	-2,8	96,2	81,2	-5,2	08
93,6	-0,7	71,3	90,7	71,1	-0,3	-21,6	84,3	85,3	80,8	-4,0	-5,2	90,3	84,8	-6,1	
128,6	+1,6	89,3	130,4	96,5	+8,1	-28,0	108,2	110,9	113,5	+4,9	+2,3	113,1	109,6	-3,1	
73,7	-1,3	87,8	90,8	89,1	+1,5	-1,9	89,4	86,4	89,9	+0,6	+4,1	94,0	87,9	-6,5	17
88,3	-2,6	80,2	80,6	78,1	-2,6	-3,1	82,4	79,2	79,3	-3,8	+0,1	87,1	80,8	-7,2	
87,7	+1,2	107,5	117,4	117,7	+9,5	+0,3	107,5	105,0	117,5	+9,3	+11,9	112,1	106,3	-5,2	
142,3	+0,9	59,8	114,9	62,0	+3,7	-46,0	92,0	99,6	88,5	-3,8	-11,1	99,2	95,8	-3,4	18
126,3	+0,6	59,8	103,7	62,0	+3,7	-40,2	86,7	93,2	82,9	-4,4	-11,1	84,5	89,9	-4,9	
195,2	+1,8	59,5	151,7	61,9	+4,0	-59,2	109,3	120,6	106,8	-2,3	-11,4	114,7	114,9	+0,2	
110,2	+4,0	86,1	120,2	84,8	-1,5	-29,5	102,2	86,6	102,5	+0,3	+6,1	104,1	89,4	-4,5	0C
108,0	+2,9	83,1	115,6	77,9	-6,3	-32,6	98,6	89,3	96,8	-2,8	+3,8	101,0	98,4	-4,6	
114,0	+7,0	95,8	135,2	106,9	+11,6	-20,9	110,6	107,2	121,1	+9,5	+13,0	114,0	108,9	-4,5	
86,0	+5,8	90,5	88,5	92,9	+2,7	+5,0	86,6	88,6	90,7	+4,7	-8,0	82,9	92,6	-0,3	00
82,8	+4,0	86,0	82,5	86,6	+0,7	+5,0	82,3	94,6	84,6	+2,8	-10,6	90,1	88,4	-1,9	
121,4	+22,4	138,5	152,6	160,0	+15,5	+4,8	133,3	141,4	166,3	+17,3	+10,5	122,3	137,3	+12,3	
92,9	+5,0	93,9	102,8	104,7	+11,5	+1,8	93,6	103,4	103,8	+10,9	+0,4	95,8	98,5	+2,8	0E
90,4	+3,4	90,7	98,0	98,9	+9,0	+0,9	91,3	99,9	98,4	+7,8	-1,5	94,1	95,6	+1,6	
101,9	+10,0	105,5	120,0	125,4	+18,9	+4,5	101,5	115,6	122,7	+20,9	+6,1	102,0	108,6	+6,5	
89,8	+3,6	90,4	102,3	105,7	+16,9	+3,3	90,4	97,8	104,0	+15,0	+6,3	93,2	94,1	+1,0	21
86,6	+1,8	85,5	95,9	97,6	+14,2	+1,8	87,0	93,1	96,7	+11,1	+3,9	90,6	90,0	-0,7	
97,0	+7,4	101,4	116,5	123,7	+22,0	+6,2	98,1	108,4	120,1	+22,4	+10,8	99,0	103,2	+4,2	
94,8	+4,8	97,5	114,8	122,3	+25,4	+6,5	86,2	105,5	118,5	+23,2	+12,3	89,4	100,8	+1,4	21.1
87,0	+0,5	86,6	103,0	108,4	+25,2	+5,2	87,8	95,2	105,7	+20,4	+11,0	82,8	91,5	-1,4	
104,4	+9,5	110,8	129,2	139,2	+25,6	+7,7	106,4	118,0	134,2	+26,1	+13,7	107,6	112,2	+4,3	
85,6	+2,4	84,6	91,9	91,9	+8,6	-	85,6	91,4	91,9	+7,4	+0,5	88,0	88,5	+0,6	21.2
86,3	+2,4	84,9	91,9	91,4	+7,7	-0,5	86,5	91,8	91,6	+5,9	-0,2	89,3	89,2	-0,1	
82,7	+2,5	83,4	82,1	83,8	+12,6	+2,0	82,0	89,8	93,0	+13,4	+3,6	82,4	85,9	+4,2	
97,7	+7,0	99,1	103,7	103,3	+4,2	-0,4	98,2	111,8	103,5	+5,4	-7,4	99,7	105,0	+5,3	22
94,8	+5,3	96,5	100,3	100,3	+3,9	-	96,2	107,7	100,3	+4,3	-6,9	98,0	102,0	+4,1	
127,9	+22,0	127,0	138,3	134,0	+5,5	-3,1	119,7	154,0	136,2	+13,8	-11,6	117,8	136,8	+18,1	
98,5	+5,2	104,2	114,8	117,3	+12,6	+2,2	102,9	106,5	116,1	+12,8	+9,0	103,4	104,7	+1,3	06
90,8	+2,0	92,9	99,7	103,5	+11,4	+3,8	92,4	96,6	101,6	+10,0	+5,2	95,8	94,5	-1,4	
107,7	+8,5	117,4	132,6	133,7	+13,9	+0,8	115,3	118,3	133,2	+15,5	+12,6	112,3	116,8	+4,0	
95,7	+4,8	100,7	120,0	124,8	+23,9	+4,0	98,2	106,7	122,4	+24,6	+14,7	101,8	102,5	+0,7	24.1
93,0	+2,8	91,0	110,0	117,2	+28,8	+6,5	89,5	100,1	113,6	+28,9	+13,5	96,7	94,8	-2,0	
98,0	+6,5	108,0	128,5	131,3	+20,5	+2,2	106,7	112,3	129,9	+22,9	+15,7	106,2	109,0	+2,6	
110,2	+10,8	112,9	116,0	115,6	+2,4	-0,3	113,1	115,1	115,8	+2,4	+0,8	106,7	114,1	+5,0	24.4
88,2	+1,8	93,6	91,4	91,9	-1,8	+0,5	96,2	86,3	91,7	-4,7	-4,8	97,2	96,2	-1,0	
148,7	+21,5	146,7	159,0	157,0	+7,0	-1,3	142,6	148,0	158,0	+10,6	+6,8	128,8	145,3	+12,8	
100,1	+6,4	105,1	109,5	113,7	+8,2	+3,8	103,1	107,8	111,6	+8,2	+3,5	104,2	105,4	+1,2	0H
94,0	+4,2	97,6	99,0	102,6	+5,1	+3,6	95,7	100,1	100,8	+5,3	+0,7	98,5	97,9	-0,6	
118,6	+12,0	127,8	141,2	147,1	+15,1	+4,2	125,4	130,8	144,2	+15,0	+10,2	121,7	128,1	+5,9	
89,7	+6,2	104,0	107,6	112,6	+8,3	+4,6	101,4	107,2	110,1	+8,6	+2,7	103,3	104,3	+1,0	25.2
93,4	+4,2	96,7	97,4	102,0	+5,5	+4,7	94,2	99,7	99,7	+5,8	-	97,6	96,9	-0,7	
120,7	+11,7	128,5	141,6	147,7	+14,9	+4,3	125,6	132,2	144,7	+15,2	+9,5	122,4	128,9	+5,3	
91,6	+7,8	95,8	86,7	97,8	+2,1	+12,8	88,9	95,9	82,2	+9,7	-3,9	91,4	82,4	+1,1	0I
90,2	+8,5	92,3	78,4	91,0	-1,4	+16,1	84,2	82,1	84,7	+0,6	-8,0	87,5	88,1	+0,7	
95,9	+5,5	107,0	112,6	119,2	+11,4	+5,9	103,9	107,8	115,9	+11,5	+7,5	109,7	106,9	+2,1	
91,2	+8,0	96,7	95,0	101,8	+5,3	+7,2	94,2	100,1	98,4	+4,5	-1,7	95,5	97,1	+1,7	26.1
88,9	+8,5	92,9	98,0	95,3	+2,6	+8,3	90,4	97,2	91,6	+1,3	-5,8	82,3	93,8	+1,6	
96,4	+8,3	105,5	111,7	117,3	+11,2	+5,0	103,3	106,8	114,5	+10,8	+7,2	103,1	105,0	+1,8	
95,5	+1,8	99,1	108,0	111,2	+12,2	+4,9	97,3	109,8	108,6	+11,6	+4,6	109,8	100,6	-3,1	DJ
82,7	+2,0	85,4	99,5	104,7	+9,7	+5,2	93,8	100,4	102,1	+8,8	+1,7	89,7	97,1	-2,6	
103,6	+1,3	108,9	125,6	130,8	+19,0	+4,1	107,7	114,2	128,2	+19,0	+12,3	116,0	110,9	-4,4	

FRUEHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FUER  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JULI 2000	VER- AEND.
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	BIS AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 103,0 120,6	+22,1 +17,3 +31,1	+0,9 +1,5 +0,2	107,9 101,5 120,4	+17,2 +13,7 +23,2	-1,1 -0,1 -2,9	108,5 102,1 121,2	+17,3 +13,6 +23,8	108,4 102,3 120,5	+19,5 +15,5 +27,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 98,4 106,8	+21,2 +15,5 +33,0	+1,4 +4,3 -3,6	99,8 94,3 110,8	+23,5 +18,1 +38,7	-5,2 -5,0 -5,6	102,8 98,2 111,9	+23,6 +16,6 +38,0	100,5 96,4 108,8	+22,3 +15,9 +38,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 104,5 120,9	+14,0 +11,2 +24,3	-2,9 -5,4 +7,0	111,0 110,5 113,0	+6,7 +6,9 +6,0	-5,7 -1,0 -19,8	116,6 112,3 133,0	+5,8 +4,2 +11,2	109,4 107,5 117,0	+10,2 +8,9 +14,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 113,9 136,6	+17,2 +18,5 +12,7	+9,2 +11,9 +0,1	108,1 101,8 136,4	+3,8 +1,7 +11,7	-9,7 -10,5 -6,9	109,8 103,6 137,9	+8,6 +7,2 +13,8	113,1 107,9 136,5	+10,4 +10,0 +12,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 94,9 139,7	+6,6 +5,9 +11,6	+3,4 +4,5 -6,1	95,1 90,8 148,8	-1,6 -1,7 +0,6	-1,5 -0,4 -7,9	91,4 86,8 149,2	+5,7 +5,5 +7,1	96,7 92,9 144,3	+2,4 +2,1 +5,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 100,9 125,9	+16,2 +11,2 +21,6	+0,4 -0,2 +1,0	111,6 101,1 124,7	+3,3 -0,7 +7,6	-7,8 -7,3 -8,4	112,8 102,2 126,1	+7,7 +4,9 +10,8	111,8 101,0 125,3	+9,4 +4,9 +14,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (G.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 103,1 141,5	+30,4 +12,3 +54,6	+17,1 +4,5 +32,9	102,1 98,7 106,5	-0,7 -0,8 -0,7	-14,1 -7,0 -21,5	113,7 105,9 124,1	+9,9 +8,3 +11,8	110,9 100,9 124,0	+14,0 +5,4 +24,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 73,1 78,9	+17,8 +18,5 +16,7	-34,2 -30,8 -37,2	115,7 105,6 125,7	-4,2 -13,4 +5,1	-0,6 -11,2 +10,2	116,3 115,8 116,8	+2,5 +0,3 +4,5	95,9 89,4 102,3	+3,5 -2,7 +9,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 105,4 117,6	+13,1 +1,8 +26,6	-7,7 -4,9 -10,3	120,6 110,8 131,1	+8,3 -2,8 +20,7	-6,4 -6,3 -6,6	121,5 106,5 137,6	+13,9 +1,2 +26,9	116,0 108,1 124,4	+10,6 -0,6 +23,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 116,4 182,7	+22,7 +10,6 +39,3	+3,7 +1,1 +6,7	135,9 115,1 171,2	+12,8 +4,7 +23,4	-4,9 -2,0 -8,1	132,8 114,0 164,8	+17,7 +11,8 +25,6	138,4 115,8 177,0	+17,6 +7,6 +31,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 117,6 120,9	+13,1 +3,7 +39,9	-0,4 -1,4 +1,3	119,3 119,3 119,3	+6,2 +4,0 +10,6	-3,5 -7,2 +4,1	117,1 119,5 112,9	+20,2 +24,1 +13,5	119,1 118,5 120,1	+9,6 +3,9 +21,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 113,1 156,3	+17,7 +9,6 +32,8	+6,3 +1,4 +14,6	119,4 111,5 136,4	+6,4 +6,2 +6,9	-10,6 -1,7 -22,8	121,9 111,6 143,7	+10,6 +8,3 +14,4	123,2 112,3 146,4	+12,0 +7,9 +19,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 109,0 134,2	+10,6 +7,5 +16,3	+2,7 +3,0 +2,1	113,9 105,8 131,5	+3,7 +3,9 +3,4	-8,2 +3,8 -23,7	112,9 103,6 133,1	+7,1 +5,1 +10,8	115,5 107,4 132,9	+7,1 +5,7 +9,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 119,4 122,0	+13,3 +11,3 +17,8	-3,1 -5,1 +1,2	124,1 125,8 120,6	+10,3 +8,3 +14,6	-7,0 - -18,9	123,0 124,2 120,6	+8,1 +7,5 +9,3	122,2 122,6 121,3	+11,8 +9,7 +16,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 144,8 242,9	+29,3 +16,2 +40,1	+3,7 +5,6 +2,3	183,5 137,1 237,5	+25,9 +4,3 +46,4	+1,7 +1,3 +1,9	168,2 130,8 211,8	+30,4 +18,9 +40,2	186,9 141,0 240,2	+27,7 +10,1 +43,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 96,9 179,2	+28,9 +10,4 +50,5	+0,6 -4,1 +5,0	127,8 101,0 170,6	+10,7 +2,0 +20,3	-2,7 -3,2 -2,2	125,5 101,3 164,4	+16,1 +6,7 +27,0	128,2 99,0 174,9	+19,1 +6,0 +34,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 113,3 163,3	+12,9 +12,3 +13,5	-10,2 -10,6 -10,0	153,8 126,7 181,4	+10,5 +4,9 +14,9	-4,6 -4,4 -4,7	155,4 129,6 181,6	+9,7 +2,5 +15,6	146,0 120,0 172,4	+11,6 +8,2 +14,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,7 109,1 169,0	+18,5 +10,6 +24,4	-9,8 -11,2 -8,8	153,7 122,8 185,3	+7,6 +1,7 +12,0	-2,2 -5,4 +0,1	156,7 128,1 185,9	+9,4 +1,7 +15,7	146,2 116,0 177,2	+12,5 +5,7 +17,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 95,0 179,2	+18,8 +8,6 +24,2	-11,1 -12,6 -10,4	157,4 108,7 200,0	+8,6 -0,5 +13,4	-3,0 -11,3 +1,5	159,2 116,3 196,8	+8,4 -2,2 +14,8	148,7 101,9 189,6	+13,2 +3,6 +18,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 148,7 118,8	-19,2 +22,9 -42,6	-14,1 -7,0 -21,1	155,1 159,9 150,6	+42,2 +32,4 +53,5	-20,2 +3,2 -35,0	146,2 141,9 148,5	+12,0 +9,1 +14,9	144,2 154,3 134,7	+5,2 +27,6 -11,7
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 121,5 70,7	-62,0 +62,0 -78,0	-16,4 -38,1 +17,6	106,0 180,1 60,1	+236,5 +387,4 +117,8	-45,4 +32,6 -73,0	98,2 115,6 88,9	+8,3 +21,2 +0,5	97,3 155,8 65,4	-26,8 +173,3 -62,5
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,4 203,7 148,7	+6,3 +19,9 -4,2	-13,1 +18,7 -30,9	197,2 171,6 215,1	+32,0 +9,2 +49,4	-13,0 -5,8 -16,7	183,3 167,8 194,2	+15,1 +6,7 +20,8	184,3 187,7 181,9	+18,6 +14,8 +21,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 80,7 123,2	+2,9 - +17,6	+4,5 +6,2 -2,1	82,5 76,0 125,9	+0,1 -2,2 +10,3	-12,0 -13,1 -7,6	97,4 91,9 134,5	+2,9 +1,2 +11,5	84,4 78,4 124,6	+1,6 -1,0 +13,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

## BUNDESGEBIET

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

## INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
89,2	-2,2	93,5	108,0	109,1	+16,7	+1,0	93,2	95,7	108,5	+16,4	+13,4	101,6	94,4	-7,1	27
87,8	-0,7	90,2	101,8	102,3	+13,4	+0,5	90,3	91,5	102,0	+13,0	+11,5	96,4	90,9	-6,7	
92,0	-5,2	100,3	120,3	122,6	+22,2	+1,9	98,9	104,0	121,5	+22,9	+16,8	111,8	101,4	-9,3	
83,5	-2,1	84,5	103,9	103,2	+22,1	-0,7	83,5	88,0	103,5	+24,0	+17,6	95,6	86,7	-10,4	27.1
85,2	-0,9	84,7	99,0	98,5	+16,3	-0,5	84,6	86,4	98,8	+16,8	+14,4	92,9	85,5	-6,0	
80,3	-4,4	83,9	113,6	112,4	+34,0	-1,1	81,4	91,2	113,0	+38,8	+23,9	101,0	86,3	-14,6	
94,6	+0,5	111,9	118,8	119,1	+6,4	+0,3	113,9	107,2	119,0	+4,5	+11,0	116,2	110,5	-4,9	27.5
94,0	+0,3	109,0	114,4	113,4	+4,0	-0,9	110,8	104,6	113,9	+2,8	+8,9	113,2	107,7	-4,9	
97,3	+1,8	122,7	135,7	140,9	+14,8	+3,8	125,5	117,2	138,3	+10,2	+18,0	127,4	121,3	-4,8	
100,7	+5,1	103,7	104,4	113,1	+9,1	+8,3	100,7	110,7	108,7	+7,9	-1,8	105,6	105,7	+0,1	28
96,1	+3,8	99,1	97,9	106,4	+7,4	+8,7	96,2	106,5	102,2	+6,2	-4,0	101,9	101,3	-0,6	
121,2	+9,8	124,4	133,7	143,0	+15,0	+7,0	121,0	129,5	138,4	+14,4	+6,9	122,2	125,3	+2,5	
92,2	+7,0	91,4	84,6	94,7	+3,6	+11,9	83,9	104,1	89,7	+6,9	-13,8	92,9	94,0	+1,2	28.1
89,6	+8,6	85,8	80,2	89,3	+4,1	+11,3	79,3	100,2	84,7	+6,8	-15,5	85,0	89,8	+0,9	
125,2	-5,7	160,0	139,4	162,3	+1,4	+16,4	140,2	153,0	150,8	+7,6	-1,4	141,5	146,8	+3,6	
96,4	-6,2	109,6	112,1	114,2	+4,2	+1,9	105,5	115,9	113,2	+7,9	-2,3	113,9	110,7	-2,8	DK
90,7	+0,9	101,0	101,8	103,5	+2,5	+1,7	97,8	108,0	102,7	+5,0	-4,9	104,3	102,9	-1,3	
103,5	-13,0	120,6	125,2	127,7	+5,9	+2,0	115,2	125,7	126,4	+9,7	+0,6	125,9	120,5	-4,3	
91,7	-18,5	104,1	119,5	109,8	+5,5	-8,1	105,5	108,1	114,7	+8,7	+6,1	112,3	106,8	-4,9	29.1
91,8	+1,5	99,3	112,6	102,5	+3,2	-9,0	98,5	101,9	107,6	+9,2	+5,6	101,3	100,2	-1,1	
91,5	-35,5	110,4	128,6	119,5	+8,2	-7,1	114,9	116,4	124,1	+8,0	+6,6	126,8	115,6	-6,8	
64,6	-13,3	126,5	116,3	129,7	+2,5	+11,5	120,5	89,3	123,0	+2,1	+37,7	106,7	104,9	-1,7	29.3
61,7	-10,2	132,1	117,2	131,9	-0,2	+12,5	123,2	80,0	124,6	+1,1	+55,8	106,5	101,6	-4,6	
67,6	-16,7	121,1	115,6	127,7	+5,5	+10,5	117,9	98,2	121,7	+3,2	+23,9	107,0	108,0	+0,9	
98,4	+3,7	114,3	131,3	115,4	+1,0	-12,1	107,3	127,3	123,4	+15,0	-3,1	110,9	117,3	+5,8	29.4
103,5	+7,8	109,2	109,9	108,1	-1,0	+4,0	104,0	123,2	108,0	+1,9	-14,0	108,0	113,6	+5,2	
92,9	-0,9	119,7	160,6	123,3	+3,0	-23,2	110,9	131,6	142,0	+26,0	+7,9	114,0	121,2	+6,3	
114,8	+14,7	112,9	129,3	132,6	+17,4	+2,6	111,2	131,4	130,9	+17,7	-0,4	111,6	121,3	+8,7	DL
106,2	+15,4	102,3	113,4	113,5	+10,9	+0,1	100,2	118,7	113,5	+13,3	-4,4	102,1	109,5	+7,2	
131,2	+13,9	131,0	156,4	166,0	+26,0	+5,5	129,9	152,2	160,7	+23,7	+4,9	128,0	141,5	+10,5	
105,0	+6,4	94,8	116,3	116,6	+23,0	+0,3	93,7	119,5	116,5	+24,3	-2,5	101,8	106,8	+4,7	30
113,4	+20,9	94,4	121,2	118,5	+25,5	-2,2	90,4	125,1	119,9	+32,6	-4,2	96,1	107,7	+12,1	
90,3	-15,8	95,5	107,7	113,2	+18,5	+5,1	99,6	109,5	110,5	+10,9	+0,9	111,7	104,6	-6,4	
107,8	+8,8	110,2	120,6	122,2	+10,9	+1,3	110,3	119,8	121,4	+10,1	+1,3	110,4	115,1	+4,3	31
103,2	+8,6	102,9	112,0	110,7	+7,6	-1,2	102,7	113,1	111,4	+8,5	-1,5	105,5	107,9	+2,3	
117,7	+9,2	125,8	138,9	146,8	+16,7	+5,7	126,6	134,3	142,9	+12,9	+6,4	120,9	130,5	+7,9	
105,8	+1,1	105,5	110,6	113,6	+7,7	+2,7	104,6	112,7	112,1	+7,2	-0,5	115,8	108,6	-6,2	31.2
101,4	+2,3	97,7	102,9	101,8	+4,2	-1,1	97,6	106,3	102,4	+4,9	-3,7	110,4	102,0	-7,6	
115,4	-0,9	122,3	127,1	139,2	+13,8	+9,5	119,6	126,7	133,2	+11,4	+5,1	127,7	123,2	-3,5	
106,1	+10,4	118,7	120,3	126,3	+6,4	+5,0	115,2	120,1	123,3	+7,0	+2,7	108,5	117,7	+8,5	31.6
107,3	+8,9	120,3	122,6	127,0	+5,6	+3,6	116,7	123,7	124,8	+6,9	+0,9	109,9	120,2	+9,4	
103,6	+13,7	115,5	115,8	125,0	+8,2	+7,9	112,3	112,8	120,4	+7,2	+6,7	105,4	112,5	+6,7	
147,1	+36,0	128,5	157,5	166,6	+29,6	+5,8	123,2	189,8	162,0	+31,5	-4,6	119,9	146,5	+22,2	32
124,6	+49,5	110,9	124,9	129,9	+17,1	+4,0	104,0	143,7	127,4	+22,5	-11,3	98,2	123,9	+25,2	
173,4	+30,4	148,1	195,3	209,3	+40,4	+7,2	145,5	200,1	202,3	+36,0	+1,1	146,2	172,8	+29,0	
99,8	+6,1	110,2	123,8	125,5	+13,9	+1,4	108,2	120,9	124,7	+15,2	+3,1	110,1	114,5	+4,0	33
87,8	+3,5	96,5	102,0	102,1	+5,8	+0,1	95,4	106,6	102,0	+6,9	-3,4	100,4	100,5	+0,1	
119,1	+9,2	132,4	158,8	163,1	+23,2	+2,7	129,0	146,4	160,9	+24,7	+10,7	126,5	137,2	+9,3	
122,3	+19,3	150,3	152,7	164,4	+8,4	+7,7	146,3	149,1	159,6	+9,2	+6,4	135,5	147,2	+8,6	DM
100,9	+6,2	135,4	126,5	139,0	+2,7	+9,9	131,6	126,8	132,8	+0,9	+4,7	126,0	129,2	+2,5	
143,9	+30,5	165,3	179,2	190,2	+15,1	+6,1	159,3	171,8	184,7	+15,9	+7,5	145,1	165,5	+14,1	
117,0	+13,8	152,7	155,7	164,6	+7,8	+5,7	147,6	150,0	160,1	+8,5	+8,7	137,3	148,8	+8,4	34
98,6	+4,1	135,2	128,6	137,7	+1,8	+8,8	131,4	125,5	132,1	+0,5	+5,3	125,9	128,4	+2,0	
135,9	+22,3	170,7	185,4	192,1	+12,5	+3,6	164,1	175,0	188,8	+15,1	+7,9	148,9	165,5	+13,8	
117,8	+14,8	158,2	158,6	168,9	+6,8	+7,9	152,0	154,1	162,8	+7,1	+5,6	140,1	153,1	+8,9	34.1
87,5	-0,9	130,7	112,8	129,5	-0,9	+14,8	125,7	116,3	121,1	-3,7	+4,1	121,4	121,0	-0,3	
144,3	+26,4	182,3	196,0	203,3	+11,5	+4,3	176,0	187,1	199,1	+13,8	+6,4	156,6	181,1	+15,6	
165,0	+64,2	130,0	128,6	162,6	+25,1	+26,4	127,1	142,2	145,6	+14,6	+2,4	120,9	194,6	+11,3	35
121,0	+24,5	137,6	126,1	149,4	+8,6	+18,5	139,1	137,6	137,7	+3,5	+0,1	126,8	135,9	+6,7	
207,0	+89,0	123,0	131,1	175,1	+42,4	+39,6	121,4	146,9	153,1	+26,1	+4,2	115,3	134,2	+16,4	
239,4	+408,5	79,1	58,0	139,0	+75,7	+139,7	76,7	83,7	96,5	+28,4	+17,7	85,0	80,2	-5,6	35.1
75,0	+41,8	124,6	52,7	151,7	+21,7	+187,9	108,1	80,3	102,2	-5,5	+27,3	197,2	94,2	-31,3	
321,2	+647,0	54,6	61,2	132,2	+142,6	+116,0	59,8	86,4	96,7	+61,4	+11,9	56,7	73,1	+28,9	
161,3	+20,5	164,2	172,5	193,4	+17,8	+12,1	160,6	191,2	183,0	+13,9	-4,3	150,7	175,9	+18,7	35.3
169,9	+39,5	155,0	158,1	164,2	+5,9	+3,9	155,1	186,3	161,2	+3,9	-13,5	144,1	170,7	+18,5	
155,3	+9,1	170,7	182,7	214,0	+25,4	+17,1	164,6	194,6	198,4	+20,6	+2,0	156,3	179,6	+15,6	
83,8	+8,8	97,9	102,7	100,9	+3,1	-1,8	98,5	99,6	101,8	+3,4	+2,2	100,5	99,0	-1,5	36.1
80,7	+7,7	93,6	97,7	95,1	+1,6	-2,7	94,6	95,3	95,4	+1,9	+1,2	97,6	96,0	-2,6	
104,8	+15,7	126,6	135,8	138,9	+10,5	+3,0	124,3	128,2	137,9	+10,9	+7,6	120,6	126,3	+4,7	

FRUEHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FUER  
1986  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1989	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,6	+12,4	-0,6	117,9	+5,9	-3,9	118,4	+8,4	117,0	+8,7
		INLAND	103,4	+8,4	+0,9	103,1	+1,2	-3,2	104,7	+4,7	103,3	+4,7
		AUSLAND	139,8	+18,1	-1,8	142,1	+11,1	-4,9	142,4	+13,6	140,9	+14,5
		INSGESAMT	115,5	+12,4	-0,3	115,9	+5,2	-2,3	117,6	+9,0	115,7	+8,6
		AUSLAND	139,4	+20,8	-0,8	134,5	+11,5	-5,9	137,0	+15,5	134,0	+16,0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,7	+15,5	+0,4	124,2	+6,8	-6,5	124,2	+10,0	124,5	+11,0
		INLAND	109,1	+14,0	+1,9	107,1	+2,1	-9,3	107,7	+7,2	108,1	+7,8
		AUSLAND	146,6	+17,0	-1,1	148,3	+12,1	-7,7	147,4	+13,1	147,5	+14,5
		INSGESAMT	104,8	+11,4	-8,2	114,2	+5,1	-4,3	119,3	+6,0	109,5	+8,0
		AUSLAND	140,5	+19,1	-8,2	154,7	+10,1	-0,1	154,7	+12,5	147,6	+14,2
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,0	-0,5	+4,6	98,5	-1,7	+16,2	95,0	-0,6	100,8	-1,1
		INLAND	89,6	-3,9	+3,8	86,3	-4,1	+13,6	84,6	-3,6	88,0	-3,9
		AUSLAND	138,4	+5,9	+5,7	130,9	+2,9	+20,9	122,7	+5,4	134,7	+4,4
		INSGESAMT	190,9	-1,6	+5,8	95,4	-3,6	+26,0	91,4	-1,7	98,2	-2,6
		AUSLAND	136,7	+5,4	+6,7	129,3	+0,9	+30,9	118,7	+4,2	133,0	+3,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	190,9	-1,6	+5,8	95,4	-3,6	+26,0	91,4	-1,7	98,2	-2,6
		INLAND	89,4	-4,9	+5,7	83,6	-6,0	+23,7	81,9	-4,4	86,0	-5,5
		AUSLAND	136,7	+5,4	+6,7	129,3	+0,9	+30,9	118,7	+4,2	133,0	+3,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,0	+8,1	-7,1	86,1	+1,2	-0,3	88,5	+1,5	83,1	+4,4
		INLAND	70,9	+3,2	-6,5	75,8	-2,4	+1,1	78,2	-2,7	73,4	+0,3
		AUSLAND	103,8	+18,0	-8,1	113,0	+8,0	-2,7	115,4	+9,8	108,4	+12,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	129,5	-8,5	+19,7	108,2	-8,4	+77,1	95,4	-5,5	118,9	-8,5
		INLAND	111,0	-10,8	+18,8	93,8	-8,5	+61,1	86,7	-6,3	102,3	-10,3
		AUSLAND	190,4	-3,7	+22,1	156,0	-8,3	+120,7	124,0	-3,5	173,2	-4,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	110,0	+1,5	-3,6	114,1	-1,6	+29,1	103,3	-0,2	112,1	-0,1
		INLAND	103,9	-2,9	-2,2	106,2	-5,8	+29,4	97,0	-3,9	105,1	-4,4
		AUSLAND	129,6	+14,8	-7,0	139,3	+9,9	+27,9	123,9	+9,8	134,5	+12,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,5	+2,0	+1,2	89,4	-4,1	-3,5	92,2	+3,2	90,0	-1,1
		INLAND	86,6	-0,1	+1,4	84,4	-5,8	-3,0	86,7	+1,5	85,0	-3,1
		AUSLAND	143,8	+18,8	+0,5	143,1	+7,9	-5,9	150,9	+14,8	143,5	+13,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,5	+9,0	+4,0	102,4	+3,0	-1,4	104,9	+6,4	104,5	+6,0
		INLAND	100,3	+8,1	+3,8	96,8	+1,7	-1,0	98,3	+4,2	98,6	+3,9
		AUSLAND	128,3	+17,9	+4,7	122,5	+7,4	-2,4	124,9	+13,6	125,4	+12,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+12,1	+4,1	105,4	+3,6	-0,5	107,1	+8,0	107,6	+7,8
		INLAND	102,3	+8,4	+3,6	98,7	+2,5	+0,5	100,0	+5,2	100,5	+5,3
		AUSLAND	126,1	+19,4	+4,6	120,5	+5,9	-2,2	122,9	+13,3	123,3	+12,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+15,2	+5,1	118,7	+3,6	-4,5	123,6	+11,6	121,7	+8,2
		INLAND	112,8	+11,1	+5,1	107,3	+2,3	-5,0	112,3	+9,5	110,1	+6,7
		AUSLAND	139,4	+19,7	+5,0	132,7	+4,8	-4,0	137,5	+13,9	136,1	+11,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,2	+8,8	+3,0	94,4	+3,9	+4,1	93,3	+4,1	95,8	+6,3
		INLAND	96,4	+8,6	+2,7	93,9	+2,7	+4,4	93,0	+2,4	95,2	+4,7
		AUSLAND	100,5	+18,8	+3,7	96,9	+9,0	+3,1	94,8	+11,9	98,7	+13,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,7	+4,4	+3,9	97,9	+2,1	-3,1	101,7	+4,2	99,8	+3,2
		INLAND	98,0	+3,5	+3,6	94,6	+0,7	-2,9	98,5	+2,9	96,3	+2,1
		AUSLAND	140,2	+11,6	+5,4	133,0	+14,8	-3,7	136,2	+14,7	136,6	+13,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,7	+10,2	-0,4	113,1	+2,7	-1,9	115,2	+7,5	112,9	+8,3
		INLAND	101,3	+5,6	+0,7	100,6	+0,3	-2,2	102,6	+4,8	101,0	+3,0
		AUSLAND	126,2	+14,8	-1,3	127,8	+5,2	-1,6	130,0	+10,3	127,0	+9,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,0	+19,4	+0,1	121,9	+4,0	-3,6	125,1	+11,5	122,0	+8,5
		INLAND	113,2	+8,9	+1,9	117,0	+3,0	-3,5	119,9	+10,6	118,1	+5,8
		AUSLAND	124,4	+17,4	-1,4	126,2	+4,9	-3,5	129,6	+12,3	125,3	+10,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,0	+1,4	-1,2	108,3	-0,8	+1,4	109,2	+1,0	107,7	+0,3
		INLAND	85,9	+1,1	+1,8	84,4	-4,5	-1,9	85,8	-5,0	85,2	-1,7
		AUSLAND	144,0	+1,8	-4,1	150,2	+3,2	+4,2	148,3	+8,0	147,1	+2,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	108,5	+8,8	-0,7	110,3	+1,3	-1,3	111,6	+5,6	109,9	+4,0
		INLAND	99,6	+3,6	-0,6	100,2	-1,6	+3,2	100,9	+2,7	99,9	+0,9
		AUSLAND	139,3	+14,3	-1,1	140,8	+8,0	-4,3	144,0	+12,1	140,1	+11,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	109,9	+7,2	-0,5	110,5	+1,2	-1,0	110,4	+5,3	110,2	+4,1
		INLAND	100,1	+4,4	-0,3	100,4	-1,6	+0,2	100,2	+2,9	100,3	+1,3
		AUSLAND	142,6	+14,8	-1,2	144,3	+8,3	-3,3	144,4	+11,6	143,5	+11,5
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,0	+5,0	-0,7	99,7	-1,9	+1,3	95,9	+3,0	99,4	+1,4
		INLAND	86,7	+2,1	+1,5	84,3	-8,6	+2,1	89,8	+0,1	95,0	-2,5
		AUSLAND	109,2	+19,4	-6,4	116,7	+12,5	-0,5	115,1	+10,9	113,0	+13,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,4	+10,5	+1,2	105,1	+1,8	-2,3	104,1	+4,8	105,8	+6,0
		INLAND	103,4	+8,2	+2,2	101,2	-2,8	-0,5	99,5	+2,5	102,3	+2,5
		AUSLAND	113,4	+16,0	-0,7	114,2	+12,5	-5,9	115,0	+10,0	113,8	+14,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+12,3	+4,9	104,3	+3,6	-6,5	106,8	+8,8	108,9	+7,9
		INLAND	106,0	+12,6	+7,3	98,8	+1,8	-6,9	101,0	+5,4	102,4	+7,1
		AUSLAND	119,7	+11,5	-0,8	120,7	+8,3	-5,6	124,1	+10,4	120,2	+9,9

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1989 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN %		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN %		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000 GEGEN					1.HJ 2000 GEGEN					
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
103,7	+7,6	111,6	117,7	120,1	+7,6	+2,0	109,7	117,4	118,9	+8,4	+1,3	110,1	113,5	+9,1	D
95,4	+6,0	101,8	104,1	108,2	+4,3	+2,0	100,4	106,8	105,2	+4,8	-1,5	102,3	109,6	+1,3	
118,2	+10,0	128,9	141,4	144,4	+12,0	+2,1	126,1	135,8	142,9	+13,3	+5,2	123,7	131,0	+5,9	
102,8	+6,5	110,0	117,3	119,0	+8,2	+1,4	108,3	113,5	118,2	+9,1	+4,1	108,4	110,9	+2,3	VORL.
98,1	+5,4	104,0	107,8	108,9	+4,7	+1,0	102,6	107,2	108,3	+5,6	+1,0	103,9	104,9	+1,0	
110,4	+8,7	122,0	136,6	139,4	+14,3	+2,0	119,7	126,2	138,0	+15,3	+8,4	117,5	123,0	+4,7	
108,0	+8,9	117,3	120,7	127,6	+8,8	+6,7	113,2	126,7	124,2	+9,7	-2,0	115,3	119,9	+4,0	INV.
95,7	+9,2	104,7	103,9	111,3	+6,3	+7,1	100,6	114,0	107,6	+7,0	-5,6	103,9	107,3	+3,3	
125,3	+8,5	136,0	144,3	150,4	+11,4	+4,2	130,8	144,4	147,4	+12,7	+2,1	131,3	137,6	+4,8	
94,1	+11,2	118,8	120,9	124,3	+4,6	+2,8	116,3	118,9	122,6	+5,4	+3,1	111,3	117,6	+5,7	GEBR.
77,8	+3,0	100,8	97,4	100,6	-0,2	+3,3	99,8	97,0	99,0	-0,8	+2,1	99,2	98,4	-0,8	
118,0	+20,4	145,2	155,2	158,9	+9,4	+2,4	140,3	151,0	157,0	+11,9	+4,0	129,0	145,6	+12,9	
103,5	+4,0	84,6	100,6	85,6	+1,2	-14,8	93,6	95,6	93,1	-0,5	-3,6	95,3	95,1	-0,2	VERB.
93,2	+0,8	77,7	80,1	76,9	-1,0	-14,7	85,5	88,7	83,5	-3,5	-5,9	90,7	87,6	-3,4	
130,7	+10,9	109,1	128,4	108,9	+5,6	-15,2	112,2	117,7	118,7	+5,8	+0,8	107,3	114,9	+7,1	
102,5	-	75,9	100,9	77,4	+2,0	-23,3	90,4	91,8	89,1	-1,4	-2,9	95,0	91,1	-6,1	D8
99,0	-1,1	71,1	90,2	70,7	-0,6	-21,6	83,9	84,9	80,5	-4,1	-5,2	90,0	84,4	-6,2	
129,7	+2,2	99,7	131,2	96,5	+7,6	-26,4	109,0	111,8	113,9	+4,5	+1,9	113,0	110,4	-2,3	
74,0	-0,5	98,2	91,4	89,2	+1,1	-2,4	89,8	86,8	90,3	+0,6	+4,0	93,7	88,3	-5,8	17
68,7	-1,7	90,6	81,2	78,3	-2,9	-3,6	82,6	79,7	79,8	-3,6	+0,1	86,8	81,2	-6,5	
88,0	+2,2	107,9	117,9	117,6	+9,0	-0,3	106,0	105,6	117,7	+9,0	+11,5	111,4	106,8	-4,1	
141,6	+0,4	59,1	113,9	61,2	+3,6	-46,3	91,2	98,7	87,5	-4,1	-11,3	89,2	94,9	-4,3	18
124,5	-0,5	58,8	102,0	60,9	+3,6	-40,3	85,3	91,6	81,5	-4,5	-11,0	94,2	88,5	-6,1	
197,8	+2,3	60,0	153,0	62,1	+3,5	-59,4	110,6	121,9	107,6	-2,7	-11,7	115,6	116,2	+0,5	
108,4	+4,6	84,8	117,7	83,0	-2,1	-29,5	100,6	94,9	100,4	-0,2	+5,8	101,8	97,8	-3,8	DC
107,0	+3,5	81,5	112,8	75,9	-6,9	-32,7	97,8	91,3	94,4	-3,5	+3,4	98,8	94,5	-4,4	
112,9	+8,7	95,4	133,6	106,6	+10,7	-21,0	109,9	106,5	119,6	+8,8	+12,3	111,6	108,2	-3,0	
88,7	+8,6	92,8	91,1	94,7	+2,0	+4,0	86,7	101,5	82,9	+4,7	-8,6	83,8	95,1	+1,4	DD
95,7	+7,0	98,5	85,6	88,9	+0,5	+3,9	84,6	97,8	87,2	+3,1	-10,8	91,2	91,2	-	
121,0	+23,0	138,4	150,2	156,4	+13,0	+4,1	132,9	141,3	153,3	+15,3	+8,5	121,5	137,1	+12,8	
97,7	+5,4	99,2	105,5	104,7	+5,5	-0,8	98,6	107,9	105,1	+6,8	-2,6	100,6	109,2	+2,6	DE
104,5	+3,2	95,0	100,1	99,9	+4,1	-1,2	95,5	103,7	99,5	+4,2	-4,1	98,7	99,6	+0,9	
108,8	+12,3	113,8	124,4	124,9	+9,8	+0,4	109,4	122,4	124,7	+14,0	+1,9	107,2	115,9	+8,1	
97,9	+5,0	99,3	107,3	106,5	+7,3	-0,7	99,0	105,5	106,8	+8,0	+1,3	100,4	102,2	+1,8	21
94,4	+2,9	93,7	100,6	96,9	+5,5	-1,7	95,0	100,3	99,8	+5,1	-0,5	97,7	97,7	-	
105,6	+9,2	111,9	122,3	123,3	+10,3	+0,8	108,0	117,0	122,8	+13,7	+5,0	106,8	112,5	+5,5	
108,2	+6,1	112,3	123,9	124,7	+11,0	+0,8	110,5	118,5	124,3	+12,5	+4,9	112,2	114,5	+2,0	21.1
101,5	+1,5	101,5	112,9	113,2	+11,5	+0,3	102,4	109,0	113,1	+10,4	+3,8	107,0	105,7	-1,2	
116,5	+11,5	125,5	137,2	136,7	+10,5	+1,1	120,5	130,1	138,0	+14,5	+6,1	118,6	125,3	+5,6	
89,3	+4,0	98,6	93,6	91,4	+3,2	-2,4	89,5	94,7	92,5	+3,4	-2,3	90,7	92,1	+1,5	21.2
90,4	+4,0	99,3	93,7	90,9	+1,8	-3,0	90,8	95,4	92,3	+1,7	-3,2	92,4	93,1	+0,8	
84,6	+3,8	85,5	93,3	93,6	+9,5	+0,3	84,0	91,6	83,4	+11,2	+2,0	83,5	87,8	+5,1	
97,4	+5,9	98,9	102,7	102,0	+3,1	-0,7	97,9	111,4	102,3	+4,5	-8,2	100,8	104,7	+3,9	22
94,7	+3,5	95,5	99,5	98,9	+2,5	-0,6	96,1	107,6	99,2	+3,2	-7,8	99,8	101,8	+1,9	
125,6	+28,4	124,5	135,9	133,6	+7,3	-1,7	116,9	151,2	134,8	+15,3	-10,8	110,3	134,0	+21,5	
102,9	+7,1	108,9	115,9	116,0	+6,5	+0,1	107,5	109,6	116,0	+7,9	+5,8	104,8	108,6	+3,6	06
95,9	+4,4	98,7	102,4	103,9	+5,3	+1,5	98,1	101,0	103,2	+5,2	+2,2	98,2	99,6	+1,4	
109,9	+10,0	120,8	131,7	130,3	+7,9	-1,1	118,6	119,8	131,0	+10,5	+9,3	112,7	119,2	+5,8	
107,6	+8,1	114,8	126,2	126,1	+9,8	-0,1	112,0	117,0	126,1	+12,6	+7,8	109,2	114,5	+4,9	24.1
109,5	+6,6	109,0	119,7	121,3	+11,3	+1,3	107,3	114,5	120,5	+12,3	+5,2	107,3	110,9	+3,4	
106,0	+9,4	119,7	131,8	130,2	+9,8	-1,2	116,1	119,2	131,0	+12,8	+9,9	110,9	117,6	+5,0	
105,5	+10,8	108,1	110,1	109,2	+1,0	-0,8	108,3	110,0	109,7	+1,3	-0,3	109,9	109,2	+5,1	24.4
95,0	+2,0	90,3	87,3	87,5	-3,1	+0,2	93,0	92,6	87,4	-6,0	-5,6	89,5	82,8	-0,7	
141,4	+21,9	139,5	150,2	147,1	+5,4	-2,1	135,3	140,5	148,6	+9,8	+5,8	122,3	137,9	+12,8	
102,5	+7,4	107,9	110,4	114,1	+5,7	+3,4	105,7	109,8	112,2	+6,1	+2,2	105,6	107,7	+2,0	0H
95,1	+4,8	100,0	98,6	102,9	+2,9	+3,3	98,0	101,9	101,3	+3,4	-0,6	100,1	99,9	-0,2	
121,9	+14,2	131,7	142,8	147,9	+12,3	+3,6	129,1	133,7	145,4	+12,6	+8,8	122,4	131,4	+7,4	
102,5	+7,4	107,2	108,2	112,6	+5,0	+4,1	104,4	109,4	110,4	+5,7	+0,9	104,8	106,9	+2,0	25.2
95,9	+5,2	99,5	98,0	102,2	+2,7	+4,3	96,8	101,7	100,1	+3,4	-1,6	95,1	99,2	+0,1	
124,2	+13,5	132,8	142,2	147,2	+10,8	+3,5	129,6	135,1	144,7	+11,7	+7,1	129,6	132,4	+7,1	
94,3	+8,6	98,6	99,1	100,9	+1,7	+12,6	91,5	98,6	94,7	+3,5	-4,0	93,9	95,0	+1,8	DI
93,7	+9,3	95,6	81,5	94,5	-1,2	+16,0	87,2	95,6	88,0	+0,9	-7,9	90,1	91,4	+1,4	
96,3	+6,9	106,0	112,9	118,7	+9,9	+5,1	106,0	108,1	115,8	+10,3	+7,1	109,2	106,6	+9,3	
99,3	+11,8	101,9	100,2	107,0	+5,0	+6,8	99,2	105,4	109,6	+4,4	-1,7	98,8	102,3	+3,5	28.1
95,6	+12,1	99,3	94,8	102,3	+3,0	+7,9	98,9	104,3	96,5	+2,3	-5,8	98,4	100,3	+4,0	
97,8	+10,4	108,1	112,9	118,0	+8,2	+4,5	108,1	106,0	115,4	+8,8	+6,9	104,5	107,0	+2,4	
97,4	+4,1	101,9	105,3	108,3	+6,9	+2,8	100,9	105,2	106,8	+6,5	+1,5	103,8	102,7	-0,8	DJ
94,1	+3,7	97,5	98,8	102,3	+4,9	+3,5	95,9	101,1	100,8	+4,9	-0,5	98,5	98,5	-1,0	
107,4	+5,1	115,2	124,8	128,0	+9,4	+1,0	113,9	117,4	125,4	+10,7	+6,8	115,9	115,4	-0,3	

FRUEHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FUER  
1986  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL  
VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1989	JULI 2000	JULI	JULI 1989	JUNI 2000	AUG. 2000	GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 99,2 113,6	+7,2 +4,9 +11,5	-0,2 +0,6 -1,5	104,2 98,6 115,3	+4,1 +2,5 +6,9	-2,5 -1,3 -4,6	107,6 101,9 120,1	+5,8 +3,8 +9,3	104,1 98,9 114,6	+5,6 +3,7 +9,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 98,8 103,7	+2,1 -1,1 +9,0	+1,1 +3,9 -3,8	99,9 95,1 107,8	+4,1 -0,7 +13,8	-6,8 -6,2 -7,5	106,6 102,5 114,9	+8,1 +2,9 +19,1	99,9 97,0 106,8	+3,1 -0,9 +11,5
27.5	GLISSERTINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 100,6 117,3	+7,2 +8,9 +1,8	-3,0 -5,6 +6,7	107,3 106,6 109,9	+0,5 +4,8 -12,9	-6,5 -1,6 -21,3	115,0 109,4 136,5	+1,5 +3,4 -4,1	106,7 103,6 113,6	+3,6 +6,7 -5,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 110,8 128,9	+16,6 +18,0 +11,4	+9,1 +11,7 +0,1	104,4 99,0 128,8	+3,2 +1,3 +10,5	-8,6 -10,3 -7,0	106,1 100,8 130,2	+7,7 +6,6 +12,1	109,2 104,8 128,9	+9,7 +8,5 +10,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 90,9 136,7	+5,0 +4,5 +9,8	+3,1 +4,4 -6,7	91,5 87,1 146,5	-2,7 -2,9 -0,4	-1,4 -0,3 -7,9	88,1 83,4 146,9	+4,6 +4,5 +6,8	92,9 89,0 141,6	+1,1 +0,7 +4,3
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 96,9 118,9	+15,0 +10,2 +20,2	+0,4 -0,3 +0,9	105,7 96,2 117,8	+2,1 -1,4 +6,2	-7,9 -7,2 -8,5	107,2 97,4 119,5	+6,8 +4,1 +9,5	106,9 96,1 118,4	+8,2 +4,1 +12,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 96,5 134,3	+29,7 +11,2 +54,0	+17,6 +4,3 +33,8	95,9 92,5 100,4	-1,8 -1,7 -2,0	-14,2 -6,7 -22,0	107,2 98,4 117,7	+8,7 +7,2 +10,7	104,4 94,5 117,4	+13,0 +4,4 +23,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 68,8 74,0	+16,3 +17,6 +15,1	-34,6 -31,1 -37,4	109,2 99,9 118,3	-5,3 -14,2 +3,5	-0,5 -11,1 +10,5	109,7 109,5 110,0	+1,2 -0,6 +3,1	90,3 84,4 96,2	+2,1 -3,5 +7,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 98,8 109,0	+11,5 +0,9 +24,4	-7,9 -5,0 +10,5	112,6 104,0 121,8	+6,9 -3,7 +18,9	-6,6 -6,3 -6,7	113,8 100,2 126,4	+12,6 +0,4 +26,1	108,2 101,4 116,4	+9,1 -1,6 +21,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U.OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 121,5 182,9	+22,7 +11,3 +38,7	+3,8 +1,4 +6,5	139,0 119,8 171,7	+13,0 +5,4 +23,6	-4,6 -2,0 -7,5	136,7 118,5 165,0	+18,4 +13,1 +25,7	141,7 120,7 177,3	+17,8 +8,3 +30,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 157,7 137,4	+16,3 +7,8 +38,8	+0,5 +0,4 +1,0	149,5 157,1 136,1	+9,7 +7,0 +15,8	-2,2 -5,1 +4,3	146,5 156,3 126,6	+26,0 +30,5 +17,2	149,9 157,4 136,8	+12,9 +7,4 +26,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 111,6 149,6	+15,9 +7,8 +31,7	+6,4 +1,5 +15,3	116,3 110,0 129,7	+4,8 +4,5 +5,3	-10,6 -2,0 -22,9	119,3 110,6 137,8	+9,1 +6,9 +13,3	120,0 110,8 139,7	+10,2 +6,1 +18,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 105,3 121,7	+7,3 +4,5 +12,9	+2,6 +2,9 +2,0	107,7 102,3 119,3	+0,8 +1,2 +0,3	-8,1 +3,5 -24,0	107,7 101,0 122,3	+4,7 +2,5 +8,7	108,1 103,8 120,5	+4,0 +2,8 +6,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 114,9 115,8	+12,5 +10,6 +18,6	-3,1 -5,2 +1,2	118,9 121,2 114,4	+9,5 +7,6 +13,7	-7,0 +0,2 -19,2	118,0 119,6 114,8	+7,5 +7,0 +8,5	117,1 118,1 115,1	+11,0 +9,0 +15,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,5 158,8 254,4	+31,7 +21,9 +40,0	+3,6 +5,6 +2,2	196,5 151,3 249,0	+28,9 +9,6 +47,0	+1,8 +0,9 +2,4	179,3 142,9 221,7	+32,9 +24,0 +40,4	200,0 155,6 251,7	+30,3 +15,8 +43,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 91,2 170,5	+27,2 +8,0 +48,3	+0,5 -4,1 +4,7	121,1 95,1 162,9	+9,4 +0,6 +19,0	-3,0 -3,5 -2,3	119,5 95,8 167,3	+15,0 +6,5 +25,8	121,4 93,2 166,7	+17,6 +4,6 +32,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 109,9 150,9	+11,2 +12,0 +10,5	-10,3 -10,6 -10,2	145,2 122,9 168,0	+8,8 +4,5 +12,4	-4,8 -4,3 -5,2	147,4 126,8 169,3	+8,2 +2,2 +13,2	137,8 116,4 159,5	+10,0 +7,9 +11,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 105,9 155,6	+16,6 +10,5 +21,3	-9,8 -11,1 -9,0	144,7 119,1 170,9	+6,8 +1,3 +9,3	-2,4 -5,3 -0,3	148,2 124,3 172,7	+7,8 +1,3 +13,2	137,6 112,5 163,3	+10,6 +5,4 +14,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 89,1 161,9	+15,8 +7,9 +20,1	-11,3 -12,6 -10,7	144,3 101,9 181,4	+5,9 -1,5 +10,1	-3,3 -11,6 +1,2	146,9 109,4 179,8	+5,9 -3,2 +11,6	136,2 95,5 171,7	+10,4 +2,8 +14,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 144,0 114,0	-19,7 +22,1 -43,1	-14,1 -7,1 -21,3	149,7 155,0 144,8	+41,1 +31,5 +62,4	-20,2 +3,1 -36,0	140,4 137,9 142,9	+11,4 +8,6 +14,2	139,2 149,5 129,4	+4,6 +26,8 -12,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 117,6 67,8	-62,2 +61,3 -78,1	-18,4 -36,0 +17,5	102,2 183,8 57,8	+235,1 +385,0 +116,5	-45,4 +32,4 -73,0	94,7 111,9 86,6	+7,7 +20,7 -0,1	93,8 150,7 62,9	-26,9 +172,0 -62,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,2 197,1 142,8	+5,6 +19,5 -5,0	-13,1 +18,8 -31,0	190,0 185,9 206,9	+31,1 +8,7 +48,3	-13,0 -5,8 -16,7	176,9 162,4 187,0	+14,5 +6,4 +20,1	177,6 181,5 174,9	+17,9 +14,3 +20,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 73,9 114,2	+0,9 -2,0 +15,8	+4,2 +6,0 -2,3	75,9 69,7 116,9	-1,8 -4,3 +8,5	-12,2 -13,3 -7,3	90,1 84,8 125,2	+1,2 -0,8 +9,9	77,5 71,8 116,6	-0,5 -3,1 +12,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
97,0	+4,4	102,9	110,2	107,3	+4,3	-2,6	102,7	102,5	108,8	+5,9	+6,1	103,4	102,8	-0,8	27
94,6	+5,2	98,0	103,4	100,9	+3,0	-2,4	96,3	97,0	102,1	+3,9	+5,3	98,1	97,8	-0,5	
101,9	+2,8	112,7	123,9	120,1	+6,6	-3,1	111,6	113,6	122,0	+9,3	+7,4	113,9	112,8	-1,1	
98,3	+11,1	100,6	112,4	106,3	+4,7	-6,3	99,1	101,8	108,9	+9,9	+7,0	99,5	100,5	+1,0	27.1
99,9	+12,1	100,8	107,0	101,6	+0,8	-6,0	100,2	98,4	104,3	+4,1	+4,9	98,9	98,8	+3,0	
96,1	+8,9	100,4	123,3	112,6	+12,2	-6,7	97,1	106,6	118,0	+21,5	+10,7	104,6	101,8	-2,7	
97,1	+7,3	115,3	119,7	116,6	+1,1	-2,6	117,1	110,1	118,1	+0,9	+7,3	111,4	113,6	+2,0	27.5
92,4	+1,3	107,2	112,5	110,2	+2,8	-2,0	108,7	103,1	111,3	+2,4	+8,0	110,0	105,9	-3,7	
115,2	+30,8	146,7	147,3	141,1	-3,8	-4,2	149,6	136,8	144,2	-3,6	+5,4	117,2	143,2	+22,2	
97,7	+3,7	101,0	101,2	109,1	+8,0	+7,8	98,2	107,4	105,1	+7,0	-2,1	103,7	102,8	-0,9	28
99,7	+2,6	97,1	96,6	103,3	+6,4	+8,1	94,3	103,9	99,5	+5,5	-4,2	100,4	99,1	-1,3	
115,7	+8,0	119,1	126,4	135,0	+13,4	+6,8	116,0	123,3	130,7	+12,7	+6,0	118,8	119,7	+0,8	
89,8	+8,0	89,1	81,7	91,3	+2,5	+11,8	81,7	101,2	86,5	+5,9	-14,5	91,4	91,4	-	28.1
87,0	+7,4	83,4	77,2	85,7	+2,8	+11,0	77,0	97,1	81,5	+5,8	-16,1	87,5	87,0	-0,6	
124,5	-5,3	159,7	137,5	159,7	-	+16,1	139,8	152,0	148,6	+6,3	-2,2	140,4	145,9	+3,9	
92,3	-8,9	105,0	106,9	108,4	+3,2	+1,4	101,3	111,0	107,6	+6,2	-3,1	109,8	106,1	-3,4	DK
87,0	+0,3	96,9	97,1	96,5	+1,7	+1,4	94,0	103,5	97,8	+4,0	-5,5	100,7	98,8	-1,9	
98,9	-13,7	115,3	119,1	120,7	+4,7	+1,3	110,4	120,3	119,9	+8,6	-0,3	121,4	115,4	-4,9	
87,0	-19,7	98,9	113,1	103,3	+4,4	-8,7	100,6	102,8	108,2	+7,6	+5,3	107,8	101,7	-5,7	29.1
86,8	+0,6	94,0	106,0	96,0	+2,1	-9,4	93,4	96,2	101,0	+8,1	+5,0	96,9	94,8	-2,2	
87,2	-36,6	105,4	122,5	113,0	+7,2	-7,8	110,1	111,5	117,8	+7,0	+5,7	122,2	110,8	-9,3	
61,4	-13,8	126,8	110,0	122,3	+1,2	+11,2	115,1	85,1	116,2	+1,0	+36,5	102,9	100,1	-2,2	29.3
58,5	-10,8	120,2	111,1	124,7	-1,2	+12,2	117,8	76,2	117,9	+0,1	+54,7	102,3	97,0	-5,2	
64,3	-16,2	115,6	109,1	120,0	+3,8	+10,0	112,6	93,7	114,6	+1,8	+22,3	102,3	103,1	+0,8	
99,0	+2,4	108,1	123,4	108,0	-0,1	-12,5	101,8	120,3	115,7	+13,7	-3,8	106,3	111,0	+4,4	29.4
97,9	+8,2	103,6	98,0	101,5	-2,0	+3,6	98,8	116,6	89,8	+1,0	-14,4	103,8	107,7	+3,8	
87,6	-2,0	113,1	150,6	114,8	+1,5	-23,8	106,1	124,1	132,7	+26,3	+6,9	109,0	114,6	+5,1	
117,6	+16,9	114,6	132,1	135,4	+18,2	+2,5	112,8	134,5	133,8	+18,6	-0,5	112,0	123,6	+10,4	DL
109,2	+18,2	105,0	117,6	118,1	+12,5	+0,4	102,6	123,2	117,8	+14,8	-4,4	103,0	112,9	+9,6	
131,9	+15,0	130,9	166,8	164,9	+26,0	+8,2	130,0	153,8	160,9	+23,8	+4,6	127,2	141,8	+11,6	
129,2	+18,9	112,1	144,1	144,1	+28,5	-	109,8	146,7	144,1	+31,2	-1,8	111,4	128,3	+15,2	30
146,3	+36,1	116,9	158,4	153,5	+31,3	-3,1	110,9	161,9	156,0	+40,7	-3,6	109,0	136,4	+26,1	
99,0	-10,7	103,6	118,9	127,6	+23,2	+7,3	107,8	119,9	123,2	+14,3	+2,8	115,8	113,8	-1,7	
106,7	+10,0	109,1	118,6	119,4	+9,4	+0,7	109,4	118,5	119,0	+8,8	+0,4	106,2	113,9	+5,3	31
103,5	+10,2	103,3	111,4	109,7	+6,2	-1,5	103,2	113,2	110,6	+7,2	-2,3	104,3	108,2	+3,7	
113,6	+9,5	121,5	133,9	140,3	+15,5	+4,8	122,8	129,8	137,1	+11,8	+5,6	116,6	126,2	+8,2	
103,0	+1,8	103,0	106,4	108,1	+5,0	+1,6	102,3	109,6	107,2	+4,8	-2,2	112,3	105,9	-5,7	31.2
100,8	+4,3	97,6	101,0	99,0	+1,4	-2,0	97,6	105,5	100,0	+2,5	-5,2	107,8	101,6	-6,8	
107,8	-3,0	114,6	118,0	127,6	+11,3	+8,1	112,2	118,2	122,8	+9,4	+3,9	122,1	115,2	-6,7	
102,4	+11,9	114,4	115,4	121,2	+5,9	+5,0	111,2	115,6	118,3	+6,4	+2,3	103,6	113,4	+8,5	31.6
103,9	+9,6	116,2	117,7	122,4	+5,3	+4,0	113,0	119,3	120,1	+6,3	+0,7	106,0	116,1	+9,5	
99,3	+16,8	110,7	110,5	118,8	+7,3	+7,5	107,7	108,2	114,6	+6,4	+5,9	98,7	107,9	+8,3	
154,5	+36,5	134,5	166,5	178,3	+32,6	+7,1	128,7	178,6	172,4	+34,0	-3,5	125,0	153,7	+23,0	32
131,1	+42,8	116,4	139,6	143,7	+23,5	+7,6	108,8	182,3	138,7	+27,6	-8,9	103,4	130,5	+26,2	
181,7	+31,6	155,6	204,8	218,6	+40,5	+6,7	152,0	208,2	211,7	+39,3	+1,2	150,1	180,6	+20,3	
95,7	+5,3	108,0	118,2	119,5	+12,7	+1,1	104,1	115,8	118,8	+14,1	+2,6	106,3	109,9	+3,4	33
83,7	+2,3	92,3	96,8	96,6	+4,7	-0,2	91,3	100,5	96,7	+5,9	-3,8	96,7	96,9	-0,8	
115,0	+8,5	128,0	152,4	156,0	+21,9	+2,4	124,7	140,3	164,2	+23,7	+9,9	121,9	132,5	+8,7	
117,2	+18,1	144,3	146,5	155,7	+7,9	+7,0	139,9	142,6	150,6	+7,6	+5,6	131,1	141,2	+7,7	DM
98,1	+5,7	131,8	123,1	134,7	+2,2	+9,4	126,2	123,1	128,9	+0,2	+4,7	123,2	126,6	+1,9	
136,5	+29,0	157,0	168,2	177,0	+12,7	+5,2	151,7	162,3	172,6	+13,8	+6,3	139,2	157,0	+12,8	
111,9	+12,6	146,5	148,0	155,5	+6,1	+5,1	141,9	143,1	151,8	+7,0	+6,1	132,8	142,5	+7,3	34
98,8	+3,5	131,5	123,1	133,5	+1,5	+8,4	128,0	121,8	128,3	+0,2	+5,3	123,1	124,9	+1,5	
128,3	+20,5	161,8	173,6	178,1	+10,1	+2,6	156,1	164,9	175,9	+12,7	+6,7	142,7	160,5	+12,5	
110,5	+13,0	149,3	146,4	155,8	+4,2	+7,0	143,8	144,2	150,5	+4,7	+4,4	133,7	144,0	+7,7	34.1
82,6	-2,2	124,3	106,2	121,7	-2,1	+14,6	119,6	109,8	114,0	-4,7	+3,8	116,4	114,7	-1,5	
134,8	+23,1	171,1	179,8	185,2	+8,2	+3,0	164,9	174,2	182,5	+10,7	+4,8	148,9	169,6	+13,9	
160,1	+63,9	126,5	124,6	157,2	+24,3	+26,2	123,6	138,0	140,9	+14,0	+2,1	117,6	130,8	+11,2	35
117,9	+24,1	134,5	122,8	146,2	+8,0	+18,2	130,1	134,0	134,0	+3,0	-	124,0	132,0	+6,5	
200,3	+99,1	119,0	126,4	168,5	+41,6	+33,3	117,6	142,1	147,5	+26,4	+3,8	111,7	129,8	+16,2	
226,0	+409,0	76,7	56,0	134,0	+74,7	+139,3	74,5	81,0	95,0	+27,5	+17,9	82,5	77,7	-5,8	35.1
72,9	+42,1	121,0	51,0	147,0	+21,5	+188,2	105,1	78,1	99,0	-5,8	+26,8	133,2	91,6	-31,2	
310,7	+645,1	52,8	59,0	127,2	+140,9	+115,6	58,0	83,6	93,1	+60,5	+11,4	55,0	70,8	+28,7	
158,4	+20,4	159,2	188,7	186,6	+17,2	+11,9	155,8	185,3	176,6	+13,4	-4,7	146,3	170,5	+16,5	35.3
165,0	+39,5	150,6	153,2	158,9	+5,5	+3,7	150,7	180,8	156,1	+3,6	-13,7	140,1	165,8	+18,3	
150,3	+8,9	186,3	176,2	206,0	+24,6	+16,9	159,4	188,4	191,1	+19,9	+1,4	150,8	173,9	+15,5	
78,4	+7,7	92,0	95,5	93,1	+1,2	-2,5	92,7	93,2	94,9	+1,7	+1,2	95,4	99,0	-2,5	36.1
75,4	+6,5	87,9	90,8	87,5	-0,5	-3,6	89,1	89,1	89,2	+0,1	+0,1	82,4	89,1	-3,6	
98,6	+13,9	119,5	126,9	129,8	+8,6	+2,3	117,4	120,8	128,4	+9,4	+6,3	115,3	119,1	+3,3	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALMERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
			2000 AUG.	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,7	+15,4	126,8	+1,9	126,1	+0,8	
		INLAND	104,8	+10,8	110,2	+2,1	109,7	+0,6	
		AUSLAND	146,8	+21,8	156,0	+2,0	164,9	+1,0	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,3	+17,5	122,2	+1,8	121,8	+0,8
		INLAND	107,4	+12,1	110,6	+1,7	110,3	+0,6	
AUSLAND	137,3	+27,2	146,1	+2,5	146,4	+1,3			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,5	+16,2	138,0	+3,1	136,3	+0,9	
		INLAND	110,6	+13,9	119,3	+4,7	117,2	+0,8	
		AUSLAND	163,7	+18,7	164,8	+1,7	163,6	+1,0	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	+13,5	132,9	+0,8	132,6	+0,5	
		INLAND	84,0	+4,1	102,5	-0,1	102,7	+0,4	
		AUSLAND	152,8	+22,3	178,0	+2,1	178,7	+0,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,8	+0,3	95,3	-1,5	96,3	0	
		INLAND	81,9	-3,0	84,1	-2,5	85,5	-0,2	
		AUSLAND	142,0	+6,4	125,3	+0,9	124,9	+0,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	101,4	-1,2	88,6	-0,9	89,5	+0,1	
		INLAND	89,2	-4,7	79,3	-1,6	80,7	0	
		AUSLAND	136,3	+6,0	115,6	+1,2	115,1	+0,5	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	80,2	+8,8	91,9	+1,8	90,6	+0,7	
		INLAND	70,9	+3,8	81,0	+1,8	79,8	+0,5	
		AUSLAND	104,3	+18,9	120,4	+2,4	118,7	+0,9	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	130,5	-8,3	84,1	-4,4	88,1	-0,6	
		INLAND	112,8	-10,7	77,0	-5,5	81,7	-0,6	
		AUSLAND	186,5	-3,4	108,1	-0,5	109,5	-0,2	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	112,8	+2,2	100,2	+1,1	99,1	0	
		INLAND	106,4	-2,4	91,7	+0,1	91,3	-0,5	
		AUSLAND	132,7	+16,4	127,2	+3,1	124,3	+1,2	
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,8	+3,3	93,6	+2,9	93,3	-0,4	
		INLAND	83,3	+0,6	87,3	+2,5	87,1	-0,7	
		AUSLAND	148,1	+22,0	161,1	+4,1	159,2	+0,7	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,4	+18,7	111,3	+1,9	110,5	+0,8	
		INLAND	101,8	+12,6	104,2	+0,8	104,2	+0,7	
		AUSLAND	131,7	+29,2	136,2	+4,8	132,4	+1,1	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,7	+24,4	112,7	+3,1	111,0	+1,3	
		INLAND	103,6	+19,6	109,7	+1,3	109,2	+1,2	
		AUSLAND	129,7	+33,7	132,7	+6,2	129,0	+1,4	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,5	+33,4	129,5	+4,9	127,3	+1,7	
		INLAND	112,3	+29,1	113,9	+3,1	113,2	+1,7	
		AUSLAND	144,0	+37,9	148,7	+6,4	144,8	+1,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,4	+16,1	98,0	+1,7	97,9	+0,9	
		INLAND	99,8	+14,5	98,1	+0,4	97,4	+0,9	
		AUSLAND	102,2	+23,6	102,2	+5,5	99,6	+0,8	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,4	+5,8	108,8	+0,3	109,1	0	
		INLAND	99,7	+5,2	105,0	+0,3	105,3	+0,1	
		AUSLAND	142,2	+11,2	149,3	+0,5	148,8	-0,2	
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,1	+16,9	118,5	+2,1	117,9	+0,7	
		INLAND	102,0	+12,6	108,6	+1,8	109,7	+0,8	
		AUSLAND	130,7	+21,4	136,4	+2,7	136,1	+0,8	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,6	+29,2	128,2	+3,4	127,4	+1,2	
		INLAND	138,6	+27,5	119,9	+3,3	120,0	+1,4	
		AUSLAND	127,9	+30,5	136,4	+3,8	133,9	+1,1	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+2,9	116,0	+0,1	115,9	0	
		INLAND	90,3	+2,4	95,2	+2,6	93,4	+0,1	
		AUSLAND	153,8	+3,5	152,8	-2,0	155,5	-0,1	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,8	+9,7	112,7	+1,4	112,8	+0,4	
		INLAND	100,0	+6,4	101,5	+1,0	101,7	+0,2	
		AUSLAND	193,3	+17,5	146,7	+2,2	146,7	+0,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	110,7	+11,0	112,9	+2,1	112,5	+0,4	
		INLAND	100,7	+7,8	101,8	+1,8	101,6	+0,3	
		AUSLAND	143,8	+19,1	149,7	+2,6	148,9	+0,9	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,4	+5,2	94,2	+1,9	93,8	-0,1	
		INLAND	92,2	+2,2	86,7	+3,2	85,8	-0,5	
		AUSLAND	108,5	+14,2	117,6	-0,8	118,9	+0,6	
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,6	+11,4	104,1	+2,6	102,6	+0,5	
		INLAND	96,8	+8,9	97,8	+3,5	96,0	+0,4	
		AUSLAND	112,8	+17,0	119,6	+1,4	118,6	+0,8	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+19,3	118,8	+4,6	115,1	+1,1	
		INLAND	108,5	+18,1	111,3	+6,2	108,8	+1,1	
		AUSLAND	127,0	+22,6	134,1	+2,1	134,1	+1,3	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



FRUEHERES BUNDESGBEIT  
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 103,0 120,6	+22,1 +17,3 +31,1	112,9 105,1 128,4	+1,9 +1,6 +2,6	112,5 104,9 127,6	+1,2 +1,1 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 98,4 106,8	+21,2 +16,5 +33,0	105,6 99,8 117,3	+0,3 +0,6 +0,3	106,6 100,5 118,4	+1,0 +0,9 +1,2
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 104,5 120,9	+14,0 +11,2 +24,3	120,5 115,3 141,5	+1,9 +0,5 +7,6	119,6 114,7 136,8	+1,0 +1,0 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 113,9 136,6	+17,2 +18,5 +12,7	120,2 115,2 141,9	+7,2 +8,8 +0,6	117,3 111,4 149,5	+1,2 +1,2 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 94,9 139,7	+6,6 +5,9 +11,6	100,4 95,9 166,1	+7,8 +8,1 +8,5	97,6 92,2 151,3	-0,1 0 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 100,9 125,9	+16,2 +11,2 +21,6	121,7 109,0 137,5	+4,5 +3,8 +4,9	119,2 107,7 133,6	+0,5 +0,6 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 103,1 141,5	+30,4 +12,3 +54,6	125,2 108,8 146,3	+13,2 +7,4 +20,0	118,2 106,6 133,7	+0,2 +0,2 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 73,1 78,9	+17,8 +18,5 +16,7	111,9 107,2 116,2	+9,3 +15,3 +3,2	106,4 101,2 116,4	+0,5 -0,1 +0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 105,4 117,6	+13,1 +1,8 +26,6	127,0 111,8 143,4	+0,9 +0,2 +2,4	127,0 112,4 141,9	0 -0,1 +0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 116,4 182,7	+22,7 +10,6 +39,3	144,7 119,7 187,4	+4,3 +2,6 +6,2	142,7 119,3 182,5	+1,0 +0,2 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 117,6 120,9	+13,1 +3,7 +33,9	120,0 115,4 127,2	+4,9 +1,8 +9,5	118,5 118,8 122,2	-0,7 -0,8 +1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 113,1 158,3	+17,7 +9,6 +32,8	130,1 115,6 161,5	+4,4 +0,1 +11,9	128,2 116,2 154,2	+0,9 +0,5 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 109,0 134,2	+10,6 +7,5 +16,3	117,3 107,8 139,2	+1,8 +0,3 +5,6	117,1 107,6 136,3	+0,8 +0,7 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 119,4 122,0	+13,3 +11,3 +17,8	129,6 129,9 128,8	+1,3 +0,7 +1,6	128,7 129,6 126,9	+0,9 +0,8 +1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 144,8 242,9	+29,3 +18,2 +40,1	190,3 144,4 243,9	+2,5 +6,5 -0,1	189,2 141,7 244,7	+1,5 +0,1 +2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 96,9 179,2	+28,9 +10,4 +50,5	139,4 107,7 189,6	+7,6 +3,8 +10,7	134,9 106,9 180,1	+1,4 +0,3 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 113,3 163,3	+12,9 +12,3 +13,5	161,0 136,6 186,7	-0,7 +1,1 -1,3	162,1 136,0 190,0	+0,9 +1,0 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 109,1 169,0	+18,5 +10,6 +24,4	165,7 133,7 198,5	+2,6 +1,8 +3,3	163,9 132,3 195,0	+0,9 +0,7 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 95,0 179,2	+18,8 +8,6 +24,2	170,1 122,8 211,7	+2,4 +1,7 +3,0	168,0 121,1 206,9	+0,9 +0,8 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 148,7 118,8	-19,2 +22,9 -42,6	128,5 162,9 98,4	-29,2 -2,1 -40,2	162,1 159,9 146,2	+1,7 +2,9 +0,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 121,5 70,7	-62,0 +62,0 -78,0	25,5 153,8 31,7	-79,4 -22,6 -61,5	85,4 155,4 51,7	+4,9 +9,8 -3,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,4 203,7 148,7	+6,3 +19,9 -4,2	190,2 204,3 182,5	-9,6 +9,2 -20,2	202,2 191,1 211,6	+1,6 +1,5 +1,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 80,7 123,2	+2,9 0 +17,8	101,0 94,8 142,9	+0,9 +0,6 +2,5	101,1 85,0 141,3	+0,2 0 +0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,6	+12,4	123,5	+1,8	122,9	+0,6
		INLAND	103,4	+8,4	108,8	+1,9	106,1	+0,4
		AUSLAND	139,6	+18,1	149,5	+1,8	148,5	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,5	+12,4	120,5	+1,5	120,2	+0,4
		INLAND	106,6	+7,6	109,8	+1,3	109,7	+0,3
		AUSLAND	133,4	+20,8	142,3	+2,0	141,9	+0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,7	+15,5	133,6	+3,1	131,9	+0,8
		INLAND	109,1	+14,0	117,2	+4,7	115,1	+0,7
		AUSLAND	146,6	+17,0	157,1	+1,6	156,9	+0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,8	+11,4	124,8	+0,6	124,5	+0,4
		INLAND	80,3	+3,2	98,0	-0,3	96,2	+0,3
		AUSLAND	140,5	+19,1	164,4	+1,9	163,1	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,0	-0,5	92,6	-1,6	93,5	-0,2
		INLAND	89,6	-3,9	82,0	-2,6	83,3	-0,4
		AUSLAND	138,4	+5,9	121,4	+1,2	120,8	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	100,9	-1,6	88,2	-0,9	89,2	+0,1
		INLAND	88,4	-4,9	78,7	-1,6	80,1	0
		AUSLAND	136,7	+5,4	115,8	+1,3	115,3	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	80,0	+8,1	91,9	+1,8	90,7	+0,6
		INLAND	70,9	+3,2	81,1	+1,5	80,0	+0,4
		AUSLAND	103,8	+18,0	120,2	+2,5	118,6	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	129,5	-8,5	83,0	-4,7	87,1	-0,6
		INLAND	111,0	-10,8	75,5	-6,6	80,1	-0,7
		AUSLAND	190,4	-3,7	108,9	-0,5	110,3	-0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	110,0	+1,5	97,9	+0,9	96,9	0
		INLAND	103,9	-2,9	89,4	0	89,0	-0,6
		AUSLAND	129,6	+14,8	124,7	+3,0	122,0	+1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,5	+2,0	95,4	+2,6	95,1	-0,6
		INLAND	85,6	-0,1	89,7	+2,4	89,5	-0,8
		AUSLAND	143,8	+18,8	157,0	+4,0	156,1	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	106,5	+9,0	109,3	+1,3	108,9	+0,2
		INLAND	100,3	+6,1	102,7	0	103,1	+0,2
		AUSLAND	128,3	+17,9	132,2	+4,4	129,6	+0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+12,1	110,8	+2,2	109,8	+0,4
		INLAND	102,3	+8,4	102,4	+0,4	102,4	+0,3
		AUSLAND	126,1	+19,4	129,6	+5,7	126,3	+0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+15,2	127,9	+3,7	126,5	+0,4
		INLAND	112,8	+11,1	114,3	+1,6	114,8	+0,4
		AUSLAND	139,4	+19,7	144,6	+6,0	140,7	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,2	+8,8	96,9	+1,1	96,0	+0,3
		INLAND	96,4	+8,6	95,7	-0,4	95,4	+0,3
		AUSLAND	100,5	+18,8	100,8	+5,3	98,4	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,7	+4,4	107,2	+0,2	107,6	0
		INLAND	98,0	+3,5	103,4	+0,1	103,8	0
		AUSLAND	140,2	+11,6	147,1	+0,1	147,1	-0,2
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,7	+10,2	115,9	+1,8	115,4	+0,1
		INLAND	101,3	+5,6	102,6	+1,4	102,8	0
		AUSLAND	126,2	+14,8	131,8	+2,3	130,6	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,0	+13,4	126,3	+2,8	125,7	+0,2
		INLAND	119,2	+8,9	119,8	+2,3	120,5	+0,1
		AUSLAND	124,4	+17,4	131,9	+3,2	130,4	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,0	+1,4	109,4	+0,1	109,2	-0,2
		INLAND	85,9	+1,1	90,5	+2,6	88,7	0
		AUSLAND	144,0	+1,8	142,7	-2,3	145,3	-0,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,5	+6,8	112,3	+1,3	112,5	+0,2
		INLAND	99,6	+3,6	101,0	+0,9	101,3	0
		AUSLAND	139,3	+14,3	146,6	+2,0	146,8	+0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+7,2	111,9	+1,9	111,6	+0,2
		INLAND	100,1	+4,4	101,0	+1,7	100,8	0
		AUSLAND	142,6	+14,8	148,2	+2,3	147,4	+0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,0	+5,0	96,6	+1,9	96,2	-0,1
		INLAND	95,7	+2,1	89,9	+3,1	89,1	-0,6
		AUSLAND	109,2	+13,4	117,6	-0,8	118,2	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,4	+10,5	109,0	+2,4	107,5	+0,4
		INLAND	103,4	+8,2	104,3	+3,3	102,6	+0,2
		AUSLAND	113,4	+16,0	120,8	+1,4	119,4	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+12,3	112,6	+4,2	111,0	+0,7
		INLAND	106,0	+12,6	107,8	+5,7	106,4	+0,8
		AUSLAND	119,7	+11,5	127,4	+1,0	127,6	+0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET  
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1996 = 100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 99,2 113,6	+7,2 +4,9 +11,6	106,3 101,3 122,4	+0,5 +0,6 +0,7	106,3 101,3 122,1	+0,2 +0,2 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 96,8 103,7	+2,1 -1,1 +9,0	104,9 99,9 115,0	-1,1 -0,5 -1,4	106,0 100,7 116,5	-0,4 -0,4 -0,4
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 100,6 117,3	+7,2 +8,9 +1,8	117,2 111,4 139,4	+1,9 +0,6 +6,3	116,2 111,1 136,9	+0,4 +0,7 -0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 110,6 128,9	+16,6 +18,0 +11,4	116,1 112,0 133,9	+7,1 +8,7 +0,5	113,2 108,2 135,5	+1,2 +1,1 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 90,9 136,7	+5,0 +4,5 +9,8	96,5 91,8 153,2	+7,8 +8,0 +6,2	93,8 89,3 149,7	-0,2 -0,1 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 95,9 118,9	+15,0 +10,2 +20,2	115,4 109,7 130,1	+4,4 +3,8 +4,9	113,0 102,4 126,3	+0,4 +0,5 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 96,5 134,3	+29,7 +11,2 +54,0	118,1 101,9 139,0	+13,4 +7,4 +20,3	111,3 99,7 126,8	0 0 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 68,8 74,0	+16,3 +17,6 +15,1	105,7 101,6 109,6	+9,5 +15,6 +3,7	102,1 95,6 108,4	+0,4 -0,1 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 98,8 109,0	+11,5 +0,9 +24,4	118,7 104,9 133,6	+0,8 +0,1 +2,2	118,9 106,5 132,2	0 -0,2 +0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 121,5 182,9	+22,7 +11,3 +38,7	147,9 124,5 187,4	+4,3 +2,8 +5,8	146,9 124,0 182,8	+1,0 +0,1 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 157,7 137,4	+16,3 +7,8 +38,8	149,9 153,1 149,9	+4,8 +2,7 +8,8	150,3 158,3 138,6	-0,5 -1,5 +1,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 111,6 149,8	+15,9 +7,8 +31,7	126,8 114,1 154,7	+4,4 0 +12,4	125,0 114,7 147,4	+0,6 +0,3 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 105,3 121,7	+7,3 +4,5 +12,9	110,8 104,3 126,5	+1,5 +0,1 +5,6	110,8 104,0 125,9	+0,5 +0,3 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 114,9 115,8	+12,5 +10,6 +16,6	124,2 124,8 122,4	+1,3 +0,7 +1,7	123,2 124,6 120,4	+0,9 +0,7 +1,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,5 159,8 254,4	+31,7 +21,9 +40,0	209,8 159,5 255,3	+2,6 +8,8 -0,2	202,7 158,6 256,2	+1,7 +0,6 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 91,2 170,5	+27,2 +9,0 +48,3	132,2 101,5 180,7	+7,6 +3,8 +10,5	127,9 100,3 171,8	+1,2 +0,3 +2,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 109,9 150,9	+11,2 +12,0 +10,5	152,2 132,4 179,0	-0,8 +1,1 -1,5	153,9 130,8 176,2	+0,8 +0,9 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 105,9 155,6	+16,6 +10,5 +21,3	156,3 129,7 183,7	+2,6 +1,8 +3,4	154,4 128,2 181,3	+0,7 +0,6 +0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 89,1 161,9	+15,8 +7,9 +20,1	156,4 115,3 182,5	+2,4 +1,8 +2,9	154,2 113,8 189,8	+0,7 +0,8 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 144,0 114,0	-19,7 +22,1 -49,1	124,0 158,0 94,7	-23,3 -2,0 -40,8	148,8 155,1 139,3	+1,7 +2,9 +0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 117,6 67,9	-82,2 +81,3 -78,1	23,2 149,4 34,0	-80,6 -22,5 -57,1	81,9 151,0 48,2	+4,3 +10,1 -4,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,2 197,1 142,8	+5,6 +19,5 -5,0	189,4 197,7 176,6	-9,7 +9,3 -20,2	194,9 184,8 209,6	+1,5 +1,4 +1,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 73,9 114,2	+0,9 -2,0 +15,8	99,2 87,2 139,0	+0,8 +0,5 +2,5	99,1 87,3 131,4	0 -0,2 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	8IS AUG. 2000	GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMEBE 1)	INSGESAMT	140,4	+10,1	-7,3	151,5	+18,2	-4,4	148,9	+18,8	146,0	+14,2
		INLAND	126,2	+17,3	-3,7	131,1	+12,0	+0,8	128,1	+15,6	128,7	+14,5
		AUSLAND	211,1	-6,9	-16,6	253,2	+38,4	-15,7	253,3	+28,3	232,2	+13,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,8	+14,6	+1,4	170,4	+15,1	+1,5	188,4	+20,6	171,6	+14,8
		AUSLAND	230,3	-12,0	-0,8	232,1	+28,0	-4,4	233,1	+23,3	231,2	+4,4
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,1	+6,7	-14,0	128,0	+21,9	-14,6	126,4	+18,6	119,1	+13,9	
	AUSLAND	187,7	+4,2	-16,7	225,4	+40,0	-33,1	244,5	+34,4	206,6	+21,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,4	-6,8	-38,2	183,4	+25,9	+4,6	172,2	+15,0	148,4	+11,0	
	AUSLAND	258,4	-26,4	-63,8	708,9	+71,9	+16,3	558,6	+27,9	482,7	+26,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,5	+17,4	+6,6	126,2	+11,6	+8,0	122,7	+9,8	129,4	+14,5	
	AUSLAND	178,2	+18,8	+8,3	164,5	+36,3	+6,1	161,0	+20,7	171,4	+23,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEBE	INSGESAMT	131,4	+26,2	+2,3	128,4	+14,7	+3,5	133,7	+13,7	129,9	+20,3
		INLAND	130,9	+25,7	+3,4	126,6	+16,3	+7,4	127,3	+11,3	128,8	+20,9
		AUSLAND	134,1	+29,2	-3,4	138,8	+8,4	-11,9	168,8	+26,2	136,6	+17,7
17	TEXTILGEMEBE	INSGESAMT	132,3	+24,6	-1,5	134,3	+10,5	-3,1	145,1	+12,9	133,3	+17,0
		INLAND	129,1	+22,1	-1,4	130,9	+11,8	+0,6	136,3	+9,5	130,0	+16,7
		AUSLAND	148,2	+36,5	-1,9	151,0	+5,8	-16,5	188,6	+27,3	149,6	+19,0
18	BEKLEIDUNGSGEMEBE	INSGESAMT	128,1	+32,7	+18,9	107,7	+37,9	+48,6	93,4	+18,1	117,9	+36,1
		INLAND	136,7	+38,2	+21,8	112,2	+36,8	+43,8	97,6	+19,9	124,5	+37,6
		AUSLAND	54,0	-29,6	-22,1	88,3	+54,0	+178,3	56,7	-4,1	61,7	+1,3
0C	LEDERGEMEBE	INSGESAMT	91,5	+23,3	+10,6	82,7	-3,9	-9,3	95,8	+9,6	87,1	+8,6
		INLAND	94,2	+19,7	+15,3	81,7	-6,4	-4,8	94,1	+5,8	88,0	+6,0
		AUSLAND	66,3	+110,5	-28,2	92,4	+26,5	-36,6	112,1	+54,6	79,4	+51,0
0D	HOLZGEMEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	243,6	+31,3	+7,5	226,7	+21,3	+5,7	213,0	+21,1	235,2	+26,2
		INLAND	195,5	+20,8	+4,4	187,2	+15,0	+4,9	176,0	+16,8	191,4	+17,8
		AUSLAND	833,9	+75,2	+17,8	708,0	+47,5	+8,0	676,7	+37,0	771,0	+61,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMEBE	INSGESAMT	170,9	+23,6	+6,0	161,2	+14,8	+0,8	160,2	+20,0	166,1	+19,2
		INLAND	163,2	+21,4	+4,1	156,7	+8,8	+0,5	156,1	+17,9	160,0	+14,9
		AUSLAND	196,0	+29,8	+11,5	175,8	+36,5	+1,4	173,7	+26,6	185,9	+32,9
21	PAPIERGEMEBE	INSGESAMT	177,6	+31,1	+7,6	165,0	+23,6	+1,8	160,4	+23,8	171,3	+27,4
		INLAND	168,9	+31,0	+4,8	159,2	+18,0	+2,5	153,1	+22,1	163,1	+24,3
		AUSLAND	200,2	+31,1	+12,9	177,4	+35,8	+0,6	175,8	+27,0	188,8	+33,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	172,4	+39,7	+13,6	151,7	+34,0	-5,1	153,0	+27,1	162,1	+37,0
		INLAND	147,2	+48,1	+10,5	133,2	+18,8	-9,8	136,4	+27,8	140,2	+32,5
		AUSLAND	206,4	+32,5	+16,9	178,6	+54,0	+0,1	175,4	+26,3	191,5	+41,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,7	+22,6	+1,7	180,6	+14,7	+9,7	169,1	+20,5	182,2	+18,6
		INLAND	183,5	+21,4	+1,4	181,0	+17,5	+11,9	167,1	+18,4	182,3	+19,5
		AUSLAND	184,5	+27,4	+2,8	179,4	+4,9	+1,8	177,0	+29,1	182,0	+15,3
22	DRUCKGEMEBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	158,8	+8,9	+2,3	153,2	-1,0	-1,5	159,6	+12,6	155,0	+3,7
		INLAND	157,7	+8,8	+3,1	153,0	-2,9	-2,4	160,4	+12,3	155,4	+2,8
		AUSLAND	140,8	+9,9	-9,6	155,7	+49,8	+15,8	145,6	+20,4	148,3	+27,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	156,7	+51,5	+3,5	150,5	+25,0	-1,4	153,6	+32,2	153,1	+37,2
		INLAND	151,5	+63,1	+6,3	142,5	+25,0	-2,3	149,4	+35,4	147,0	+42,0
		AUSLAND	167,8	+28,3	-3,2	173,4	+26,0	+0,6	166,6	+24,7	170,6	+28,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	154,8	+82,8	+5,3	147,0	+28,2	+1,7	155,8	+40,0	150,9	+51,4
		INLAND	168,2	+106,3	+8,3	146,1	+32,6	+0,3	180,1	+48,9	152,2	+62,8
		AUSLAND	146,7	+36,9	-2,6	148,6	+17,9	+5,4	142,6	+18,6	147,7	+26,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,8	+20,1	+3,9	150,0	+20,2	+2,4	143,4	+15,9	152,9	+20,1
		INLAND	192,5	+27,0	+3,9	127,5	+32,8	-1,7	122,9	+12,6	130,0	+19,6
		AUSLAND	256,7	+7,1	+3,7	267,5	+40,9	+13,0	232,2	+24,4	252,1	+21,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	175,1	+17,6	+1,1	173,2	+13,4	+3,7	160,0	+17,4	174,2	+15,4
		INLAND	151,2	+10,8	+1,8	148,5	+5,8	+5,1	137,0	+9,8	149,8	+8,3
		AUSLAND	609,5	+57,8	-1,6	617,7	+57,4	-1,4	481,7	+62,3	513,6	+57,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	176,9	+19,5	+0,3	176,3	+15,5	+2,3	161,9	+20,9	176,6	+17,4
		INLAND	182,2	+13,3	+1,4	150,1	+8,4	+3,5	137,2	+12,9	151,2	+10,9
		AUSLAND	581,5	+65,9	-3,9	606,1	+57,4	-2,3	566,7	+67,3	593,3	+66,7
0I	GLASGEMEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,5	+6,0	-1,4	159,7	+0,6	+1,7	147,2	+4,0	158,6	+3,2
		INLAND	142,4	+0,6	-1,9	145,2	-2,8	+4,5	131,6	+0,1	143,8	-1,2
		AUSLAND	280,3	+51,3	+0,9	277,8	+31,5	-10,2	276,2	+28,9	278,1	+40,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	194,8	+20,6	+0,6	193,6	+9,8	+0,4	184,1	+14,8	194,2	+14,8
		INLAND	169,1	+13,2	-0,7	169,3	+5,2	+8,5	156,2	+11,7	168,7	+9,0
		AUSLAND	354,9	+48,3	+4,7	339,1	+26,0	-14,4	351,1	+24,3	347,0	+36,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,6	+17,8	+0,2	147,9	+14,6	+2,0	148,8	+18,8	147,5	+16,2
		INLAND	137,3	+14,9	+0,5	136,6	+9,5	+2,3	137,8	+15,0	137,0	+12,1
		AUSLAND	219,6	+31,7	-1,6	223,2	+44,1	+0,6	228,0	+38,4	221,4	+37,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

FLUR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
					1999	2000				1999	2000				
127,6	+8,8	126,0	144,6	155,3	+23,3	+7,6	124,4	137,6	149,9	+20,5	+8,9	124,3	131,0	+5,4	D
107,6	+6,1	112,3	123,2	132,6	+18,1	+7,6	110,2	119,4	127,8	+16,1	+7,1	109,9	114,8	+4,5	
228,8	+8,1	194,4	251,2	269,5	+38,6	+7,3	195,1	228,7	260,3	+33,4	+13,8	186,8	211,9	+7,7	
150,8	+28,1	138,4	163,7	171,0	+22,7	+4,5	136,4	151,1	167,4	+22,7	+10,8	139,1	143,7	+8,0	VORL.
128,0	+10,4	130,5	149,8	157,5	+20,7	+5,1	127,7	139,0	153,7	+20,4	+10,6	126,2	133,4	+5,7	
281,8	+90,3	182,8	230,8	236,7	+29,5	+2,6	178,2	209,4	233,8	+31,2	+11,7	166,8	183,8	+18,1	
104,2	-11,8	107,9	120,7	136,9	+26,9	+13,4	107,3	120,6	128,8	+20,0	+6,8	112,3	114,0	+1,5	INV.
88,6	+3,1	93,1	96,2	109,8	+17,9	+15,3	91,2	99,7	102,5	+12,4	+2,8	91,9	96,4	+3,8	
179,1	-34,3	179,9	245,6	268,8	+49,4	+9,5	185,7	222,5	257,1	+38,4	+15,6	210,7	204,1	-3,1	
121,7	-3,2	157,3	174,1	186,1	+18,3	+6,9	155,1	162,6	180,1	+16,1	+10,8	145,1	158,9	+8,5	GEBR.
87,6	-10,2	112,3	120,7	118,1	+5,2	-2,2	110,0	112,4	119,4	+8,5	+6,2	108,0	111,2	+3,0	
348,4	-7,8	457,4	529,1	638,9	+39,7	+20,8	455,5	498,8	584,0	+28,2	+17,6	382,2	478,1	+21,4	
113,7	+6,5	105,9	122,7	118,3	+11,7	-3,6	111,3	117,3	120,5	+8,3	+2,7	113,7	114,3	+0,5	VERB.
106,0	+4,0	103,3	115,1	112,7	+9,1	-2,1	107,7	117,5	113,9	+5,8	+2,2	111,1	109,6	-1,4	
158,8	+17,2	120,3	166,2	149,8	+24,5	-9,3	131,5	149,7	157,5	+19,8	+5,2	127,9	140,6	+9,9	
104,1	+6,3	114,0	136,9	132,9	+16,8	-2,9	120,8	120,9	134,9	+11,7	+11,6	118,0	120,8	+2,4	DB
104,1	+7,0	110,1	128,8	124,7	+13,3	-3,2	117,0	117,8	126,8	+8,4	+7,6	115,0	117,4	+2,1	
103,8	+2,6	136,2	181,3	177,9	+31,6	-1,9	141,1	137,8	179,6	+27,3	+30,3	134,1	139,5	+4,0	
106,2	+8,3	128,0	149,1	148,9	+15,4	-0,1	133,4	132,7	149,0	+11,7	+12,3	128,3	133,0	+9,7	17
106,7	+9,0	124,1	138,8	138,1	+11,3	-0,6	128,9	128,7	138,5	+7,4	+7,6	124,2	128,8	+3,7	
108,8	+4,9	152,8	200,3	202,8	+32,7	+1,2	155,7	152,5	201,6	+29,5	+32,2	148,6	154,1	+3,7	
96,5	-0,8	61,4	83,9	76,4	+24,4	-18,6	76,3	79,4	85,2	+11,7	+7,3	81,8	77,8	-4,9	18
98,9	+0,7	64,4	96,3	81,1	+26,9	-15,8	78,4	82,3	88,7	+13,1	+7,8	85,2	80,4	-5,6	
76,7	-13,0	35,5	73,6	36,5	+2,8	-50,4	68,5	54,4	55,1	-5,8	+1,3	52,1	58,4	+6,3	
74,2	-32,5	90,6	95,4	102,0	+12,8	+6,9	89,8	84,5	98,7	+9,9	+4,4	106,6	92,1	-13,6	DC
78,7	-31,3	82,1	93,1	98,1	+7,6	+6,4	90,9	94,8	98,1	+5,7	+1,4	106,1	92,8	-12,5	
31,5	-62,2	75,5	116,7	129,3	+71,3	+10,8	79,1	91,4	123,0	+55,5	+34,6	110,3	85,2	-22,8	
185,6	+15,1	177,6	199,4	211,7	+19,2	+6,2	172,4	191,1	205,6	+19,3	+7,6	159,8	181,7	+13,7	DD
181,9	+8,5	153,6	182,6	176,6	+15,0	+8,6	145,6	165,2	169,6	+16,5	+2,7	146,0	155,4	+7,2	
475,9	+48,5	470,6	649,1	641,4	+36,3	-1,2	489,5	506,5	645,2	+29,2	+27,4	398,0	509,0	+48,8	
138,3	+15,3	134,7	152,9	163,5	+21,4	+6,9	131,6	149,1	158,2	+20,2	+10,6	128,6	137,3	+6,8	DE
134,4	+12,8	132,2	148,8	160,7	+21,6	+8,0	130,1	145,7	154,8	+19,0	+6,2	125,6	137,9	+8,8	
151,0	+23,5	142,8	166,3	172,9	+21,1	+4,0	136,3	135,0	169,6	+24,4	+25,6	138,8	135,8	-2,3	
135,5	+18,4	130,4	151,9	161,7	+24,0	+6,6	127,9	134,9	156,8	+22,6	+16,2	127,2	131,4	+3,3	21
127,4	+17,4	124,2	144,5	155,2	+25,0	+7,4	123,5	134,9	149,8	+21,3	+11,0	120,4	129,2	+7,3	
152,7	+22,9	143,5	167,6	175,4	+22,2	+4,7	137,3	134,9	171,5	+24,9	+27,1	141,4	136,1	-3,7	
123,4	+17,3	126,1	141,2	158,9	+26,0	+12,5	121,1	117,7	150,0	+23,9	+27,4	118,6	119,4	+0,7	21.1
99,4	+4,1	111,2	123,3	147,1	+32,3	+19,3	107,0	111,6	135,2	+26,4	+21,1	109,7	109,3	-0,4	
156,8	+31,9	146,2	166,3	174,7	+19,5	+5,7	140,2	125,9	170,0	+21,3	+36,0	130,7	133,0	+1,8	
149,8	+21,5	135,5	184,5	185,0	+21,8	+0,3	135,9	155,2	164,7	+21,2	+6,1	137,2	145,6	+6,1	21.2
151,1	+26,7	136,2	182,3	161,9	+19,7	-0,2	137,3	154,5	162,1	+18,1	+4,9	129,5	145,9	+12,7	
144,8	+3,7	136,6	173,3	177,2	+29,7	+2,3	130,2	157,9	175,3	+34,6	+11,0	168,6	144,1	-14,5	
144,0	+8,3	143,5	155,0	167,3	+16,6	+7,9	139,1	160,2	161,2	+15,9	+0,6	131,7	149,6	+13,6	22
144,9	+7,3	144,0	155,4	168,8	+17,2	+8,6	140,0	161,7	162,1	+15,8	+0,2	133,2	150,9	+13,3	
128,1	+32,9	133,9	149,9	139,4	+4,1	-7,0	122,5	135,7	144,7	+18,1	+6,6	103,9	129,1	+24,3	
102,8	+11,6	114,5	149,8	157,8	+37,8	+5,3	117,7	126,2	153,8	+30,7	+21,9	113,3	121,9	+7,6	DG
92,9	+4,5	106,4	144,0	156,4	+44,3	+8,6	112,8	120,1	150,2	+33,4	+25,1	109,0	116,3	+6,7	
130,8	+29,0	131,7	166,3	161,6	+22,7	-2,8	132,2	143,6	164,0	+24,1	+14,2	125,8	137,9	+9,6	
84,7	+6,9	108,8	152,8	160,8	+47,8	+5,2	114,7	119,5	156,8	+36,7	+31,2	104,8	117,1	+11,7	24.1
76,7	-0,1	105,1	158,2	169,3	+61,1	+8,4	112,1	118,7	162,8	+45,2	+37,2	102,5	115,4	+12,6	
106,4	+24,4	118,8	143,5	138,0	+16,2	-3,8	121,4	121,9	140,8	+15,0	+15,5	110,9	121,6	+9,6	
129,7	+13,7	118,6	142,1	138,4	+16,7	-2,6	122,5	134,7	140,3	+14,5	+4,2	128,2	128,6	+0,3	24.4
104,3	+7,3	106,9	118,1	123,0	+15,1	+4,1	109,3	116,1	120,6	+10,3	+3,8	114,1	112,7	-1,2	
239,6	+27,8	169,2	246,6	204,6	+20,8	-17,0	179,7	214,9	225,6	+25,5	+5,0	189,5	197,3	+4,1	
148,9	+22,4	142,6	147,1	163,4	+14,6	+11,1	131,4	149,4	155,3	+18,2	+3,8	128,1	140,4	+9,6	DH
136,5	+18,0	131,1	126,0	139,4	+8,3	+10,6	120,3	136,7	132,7	+10,3	-2,2	120,9	128,0	+5,9	
322,8	+57,0	304,2	442,9	499,3	+64,1	+12,7	287,2	341,1	471,1	+64,0	+38,1	228,2	314,1	+37,6	
148,0	+21,8	141,3	147,2	166,8	+18,0	+13,3	128,4	149,2	157,0	+22,3	+5,2	126,8	138,8	+9,5	25.2
134,3	+15,7	128,6	124,2	141,0	+9,6	+13,5	116,5	133,7	132,6	+13,8	-0,8	119,6	125,1	+4,6	
373,0	+78,6	349,5	524,1	568,9	+68,5	+12,4	324,6	409,6	566,5	+71,4	+37,9	244,4	364,1	+49,0	
148,6	+12,1	152,3	131,5	155,3	+2,0	+18,1	137,4	151,4	143,4	+4,4	-5,3	131,0	144,4	+10,2	DI
141,6	+8,9	143,3	117,3	137,7	-3,9	+17,4	126,8	140,2	127,5	+0,6	-9,1	124,9	133,6	+6,9	
186,3	+18,6	221,7	246,6	304,8	+37,5	+24,1	219,5	233,0	275,2	+25,4	+18,1	185,7	226,2	+21,8	
161,5	+15,9	188,2	173,3	188,1	+13,2	+8,5	157,4	180,1	180,7	+14,8	+0,3	148,8	168,7	+13,4	26.1
148,5	+13,1	144,3	149,1	155,1	+7,5	+4,0	134,9	158,4	152,1	+12,8	-4,0	134,4	146,7	+8,2	
239,3	+27,1	297,1	318,5	386,3	+30,0	+21,3	291,8	309,8	352,4	+20,7	+13,8	234,6	300,8	+28,1	
125,3	+7,8	127,5	147,1	151,5	+18,8	+3,0	124,7	131,7	149,3	+19,7	+13,4	123,0	128,2	+4,2	DJ
119,5	+4,8	120,6	137,5	138,5	+14,8	+0,7	119,0	124,8	138,0	+16,0	+10,6	117,1	121,8	+4,1	
166,8	+26,5	178,2	215,2	245,3	+37,7	+14,0	166,0	180,8	230,3	+38,7	+27,4	165,2	173,4	+5,0	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. BIS IN % GEGEN	JULI 2000	VER- AEND. UND IN % GEGEN
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	VORJAHR!	AUG. 2000	VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 136,3 186,6	+24,3 +20,3 +32,7	-5,1 -5,1 -6,0	156,8 142,5 200,6	+22,7 +14,1 +46,7	+6,1 +7,1 +3,7	157,6 149,5 201,2	+28,9 +23,0 +43,9	152,8 138,9 194,6	+23,4 +17,0 +40,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 102,1 106,8	+12,6 +16,6 +5,0	-11,9 -10,3 -15,2	117,6 113,8 125,9	+25,4 +31,8 +14,7	+5,9 +9,7 -0,9	113,7 108,8 124,5	+21,6 +20,8 +23,5	110,6 108,0 116,4	+19,1 +24,0 +10,0
27.6	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,1 181,0 397,2	+27,1 +23,8 +51,9	-3,4 +1,3 -25,7	200,0 178,7 463,6	+29,4 +17,5 +146,5	+6,4 -0,7 +60,5	198,4 185,0 358,9	+24,5 +22,2 +40,7	196,6 179,9 395,4	+28,2 +20,6 +49,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,8 138,5 336,5	+13,6 +12,1 +29,7	+4,4 +4,0 +9,1	140,6 133,2 308,4	+8,9 +6,8 +34,0	-0,9 -0,4 -6,1	142,6 134,5 329,2	+12,0 +10,7 +27,2	143,7 135,9 322,5	+11,2 +9,5 +31,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,0 144,3 787,7	+19,3 +16,9 +104,7	+12,2 +11,8 +20,7	133,7 123,1 652,4	+6,1 +4,4 +63,8	-8,2 -6,8 -30,8	138,9 134,2 662,0	+9,4 +7,8 +62,3	141,9 136,7 720,1	+12,7 +10,6 +83,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,2 130,5 185,2	+34,9 +28,7 +48,9	+20,5 +9,1 +50,7	120,5 119,6 122,9	+7,5 +11,8 -2,3	-3,5 +3,5 -18,1	127,7 122,4 142,2	+23,5 +20,8 +30,1	132,9 125,1 154,1	+20,9 +20,1 +23,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 104,2 204,0	+29,9 +20,7 +54,4	+1,8 -3,1 +13,8	121,6 107,5 179,3	+6,9 +5,6 +10,6	-2,0 -3,2 +1,2	123,2 109,6 178,8	+16,0 +18,0 +11,6	122,7 105,9 191,7	+17,4 +12,5 +30,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	315,0 148,6 973,0	+84,1 +173,7 +53,7	+113,3 -4,1 +719,7	147,7 155,0 118,7	+221,8 +212,5 +268,6	-46,6 +7,2 -85,1	147,1 102,3 324,4	+50,3 +71,1 +30,3	231,4 151,8 545,9	+113,3 +191,9 +64,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 156,9 104,4	+29,0 +22,2 +80,4	-5,0 +0,2 -19,3	148,3 156,6 129,3	+45,5 +46,5 +43,0	+23,4 +23,8 +22,2	138,4 142,5 129,0	+34,1 +25,4 +62,5	144,6 156,8 116,9	+36,9 +33,2 +50,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 143,7 348,3	-14,9 +10,1 -47,1	+6,8 +5,0 +11,6	159,9 136,9 313,0	+9,8 +10,0 +9,6	-10,1 -2,9 -25,8	181,0 147,7 401,7	+13,3 +11,9 +17,7	165,4 140,3 331,2	-4,5 +10,0 -30,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,0 92,5 988,1	-31,0 -71,4 +98,0	+57,7 -4,3 +124,5	154,1 96,7 430,4	-48,5 -66,9 +28,9	-39,9 -40,2 -39,5	346,7 263,8 745,0	-6,3 -20,9 +36,7	198,6 94,6 698,3	-39,0 -69,3 +69,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 106,2 231,7	-40,3 +1,3 -79,5	+0,5 +1,6 -4,6	115,9 103,5 242,9	+19,2 +15,3 +41,0	-0,1 -1,9 +9,0	121,3 103,3 305,3	+6,8 +8,1 +2,7	116,2 104,4 237,3	-20,5 +7,9 -63,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 82,9 228,3	+10,2 +6,8 +38,6	-6,4 -4,1 -20,3	96,7 86,4 288,5	+16,2 +11,9 +49,2	+22,7 +22,2 +26,1	85,2 76,8 239,7	+7,6 +4,3 +32,4	93,6 84,7 257,4	+13,2 +9,4 +44,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 116,6 244,4	-75,8 +15,0 -97,6	+3,4 +3,5 +1,8	117,3 112,7 240,0	+12,7 +10,8 +43,6	-5,2 -4,2 -15,9	145,8 122,3 767,5	-6,8 +19,8 -47,5	119,3 114,7 242,2	-60,5 +12,9 -95,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	329,7 332,5 321,9	+55,4 +114,2 -15,3	+14,5 +23,7 -6,5	287,9 268,9 344,3	+25,1 +64,5 -19,3	-18,3 +0,3 -42,8	305,2 267,3 417,2	+30,3 +53,4 +1,7	308,8 300,7 333,1	+39,6 +88,6 -17,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,1 161,7 372,9	+27,3 +13,3 +77,9	-4,5 +13,3 +3,8	204,4 176,6 359,1	+10,4 +6,7 +23,7	-3,7 +3,9 -18,9	220,6 181,7 432,3	+23,4 +9,9 +72,6	199,8 169,2 366,0	+18,1 +9,8 +46,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 64,6 140,0	-21,1 +0,8 -48,7	-53,2 -39,5 -70,0	163,6 106,8 465,9	+41,8 +18,9 +85,2	-13,1 -1,4 -24,2	135,3 86,1 397,9	+20,6 +15,3 +27,5	120,1 85,7 303,0	+13,1 +11,3 +15,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 101,9 289,6	-17,2 -3,9 -34,5	-47,4 -19,5 -68,2	250,3 126,6 910,8	+14,8 -19,9 +69,3	+8,5 -3,7 +19,6	214,5 129,4 669,5	+10,7 +2,1 +21,4	191,0 114,3 600,2	+1,3 -13,4 +22,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 38,7 273,0	-42,7 -36,5 -45,9	-67,8 -39,8 -74,8	260,8 64,3 1081,4	+28,6 -37,8 +74,9	+12,0 -16,4 +22,3	206,2 69,9 770,4	+7,7 -16,2 +20,8	172,4 51,6 677,2	-1,3 -37,3 +20,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,3 34,0 17,3	-31,8 +15,3 -87,1	-66,1 -62,4 -82,9	92,2 90,5 101,1	+197,4 +167,8 +505,4	-39,9 +1,3 -79,5	70,1 50,5 175,2	+55,4 +57,8 +51,0	61,8 62,3 59,2	+60,5 +96,5 -21,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,2 22,4 6,0	-78,5 -35,6 -97,8	-88,1 -88,9 +300,0	161,7 201,1 1,5	+4046,2 +4368,9 +7,1	-25,0 +328,8 -98,8	66,5 53,5 119,7	+209,3 +204,0 +220,9	90,5 111,8 3,8	+111,4 +467,6 -97,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	371,2 . . . . . .	+29,8 . . . . . .	-0,5 . . . . . .	372,9 . . . . . .	+15,5 . . . . . .	-66,9 . . . . . .	1453,4 . . . . . .	-4,7 . . . . . .	372,1 . . . . . .	+22,2 . . . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 113,0 221,7	+9,9 +6,8 +39,4	-4,1 -7,0 +25,2	125,2 121,5 177,1	+10,3 +7,7 +44,1	-3,0 -3,3 -0,9	130,0 125,2 197,9	+7,3 +5,7 +22,8	122,7 117,3 199,4	+10,1 +7,3 +41,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
119,7	+16,8	124,7	157,8	160,7	+28,9	+1,8	121,8	132,2	159,3	+30,8	+20,5	121,5	127,0	+4,5	27
112,5	+14,8	115,2	146,1	143,8	+24,8	-1,6	116,0	123,3	145,0	+25,0	+17,6	113,3	119,6	+6,6	
142,1	+22,0	155,2	193,2	213,6	+37,6	+10,6	140,2	159,5	203,4	+45,1	+27,5	147,4	149,8	+1,6	
92,0	+21,1	96,6	109,9	119,5	+21,2	+8,7	93,6	96,7	114,7	+22,5	+18,6	103,8	95,2	-6,3	27.1
87,6	+27,7	90,5	110,5	107,6	+18,9	-2,6	91,2	90,8	109,1	+19,6	+20,2	94,7	81,0	-9,9	
101,7	+10,1	116,3	108,8	146,6	+25,2	+33,8	99,1	109,7	127,2	+28,4	+16,0	123,6	104,4	-15,6	
151,9	+9,0	154,4	197,4	200,5	+29,9	+1,6	161,4	168,0	199,0	+23,3	+18,5	153,8	164,7	+7,1	27.5
146,2	+9,3	144,6	183,3	190,0	+31,4	+3,7	152,1	151,0	186,7	+22,7	+16,0	144,4	156,6	+8,4	
222,0	+7,2	271,0	367,3	326,2	+20,4	-11,2	272,5	262,2	346,8	+27,3	+37,5	266,2	262,4	-1,4	
129,2	+2,6	129,5	139,5	145,0	+12,0	+3,9	126,6	131,3	142,3	+12,4	+8,4	124,0	128,9	+4,0	28
129,5	+0,2	123,6	132,6	135,4	+9,5	+2,1	120,6	125,6	134,0	+11,1	+6,7	119,3	123,1	+3,2	
253,5	+36,7	265,0	298,0	364,8	+37,7	+22,4	263,5	261,1	331,4	+25,8	+28,9	232,6	262,3	+12,8	
125,7	-8,8	134,5	133,1	142,8	+6,2	+7,3	127,3	126,6	138,0	+8,4	+9,1	122,2	126,9	+3,8	28.1
123,4	-9,1	131,5	130,0	136,9	+4,1	+5,3	124,8	123,6	133,4	+6,9	+7,9	120,4	124,2	+3,2	
384,9	+2,4	477,0	480,0	805,3	+68,8	+67,8	413,1	466,6	642,7	+55,6	+37,7	333,1	439,9	+32,1	
107,6	+2,5	100,0	120,2	131,9	+31,9	+9,7	101,2	112,6	126,0	+24,5	+11,9	105,0	106,9	+1,8	DK
101,4	+1,4	99,9	114,6	128,6	+28,7	+12,2	100,3	108,0	121,6	+21,2	+12,6	106,1	104,1	-1,9	
124,4	+4,8	100,4	135,7	140,8	+40,2	+3,8	104,0	125,1	138,2	+32,9	+10,5	102,4	114,5	+11,8	
95,3	-4,9	104,9	124,1	122,6	+16,9	-1,2	106,8	110,5	123,3	+15,4	+11,6	108,7	108,6	-0,1	29.1
86,3	-9,4	94,8	109,3	112,3	+18,5	+2,7	92,6	93,5	110,8	+19,7	+18,5	100,5	93,0	-7,5	
132,1	+10,0	146,1	184,6	164,5	+12,6	-10,9	164,6	179,6	174,6	+6,1	-2,8	142,1	172,1	+21,1	
171,1	+46,2	90,0	102,0	136,0	+51,1	+33,3	94,4	86,4	119,0	+26,1	+37,7	121,0	90,4	-25,3	29.3
54,3	-32,8	55,2	81,8	89,9	+62,9	+9,9	62,4	61,4	85,8	+37,5	+39,7	104,7	61,9	-40,9	
633,2	+143,3	227,8	182,5	318,6	+39,9	+74,6	221,1	185,5	250,5	+13,3	+35,0	185,7	203,3	+9,5	
109,2	+28,8	101,9	141,2	131,5	+29,0	-6,9	102,4	118,6	136,3	+33,1	+14,9	107,7	110,5	+2,6	29.4
128,4	+28,3	109,4	142,6	132,9	+21,5	-6,8	112,2	128,1	137,8	+22,8	+7,6	119,9	120,1	+0,2	
66,1	+31,0	84,7	137,8	128,2	+51,4	-7,0	79,9	87,0	133,0	+66,5	+37,1	79,8	88,4	+10,6	
200,8	+57,1	152,5	194,2	178,1	+16,8	-8,3	155,2	176,8	186,2	+20,0	+5,3	152,7	166,0	+8,7	DL
130,5	+16,3	131,4	156,7	143,5	+9,2	-8,4	133,6	140,3	150,1	+12,4	+7,0	132,9	136,9	+3,0	
660,0	+185,8	291,5	443,2	407,3	+39,7	-8,1	297,5	416,6	425,3	+43,0	+2,1	282,9	367,1	+26,2	
352,2	+57,7	305,2	441,6	350,5	+14,8	-20,6	394,9	412,4	396,1	+2,9	-4,0	364,8	398,7	+9,4	30
323,9	+87,0	290,8	391,8	248,6	-11,5	-36,5	342,2	369,3	320,2	-6,4	-11,9	304,8	352,8	+15,7	
487,9	+4,9	422,3	681,2	839,9	+98,9	+23,3	589,8	648,7	760,6	+29,0	+17,2	651,9	619,2	-5,0	
195,2	+111,0	102,5	131,5	114,5	+11,7	-12,9	102,7	128,3	123,0	+19,8	-4,1	114,3	115,5	+1,0	31
103,8	+18,5	94,6	106,3	99,6	+5,3	-6,3	95,2	102,7	102,9	+8,1	+0,2	104,4	99,0	-5,2	
1128,1	+690,5	183,1	389,5	266,3	+45,4	-31,6	179,5	369,3	327,9	+82,7	-15,8	215,9	284,4	+31,7	
82,1	+14,2	76,3	84,1	80,7	+5,8	-4,0	78,0	80,5	82,4	+5,6	+2,4	82,1	79,3	-3,4	31.2
77,6	+13,8	71,0	75,6	72,7	+2,4	-3,8	72,3	73,5	74,2	+2,6	+1,0	76,9	72,9	-6,2	
164,7	+17,7	173,7	240,5	227,0	+30,7	-5,6	181,9	206,4	233,8	+28,5	+12,2	177,4	195,2	+10,0	
500,6	+361,4	107,2	174,6	134,7	+25,7	-22,9	107,9	117,9	154,6	+43,3	-17,7	150,6	147,9	-1,8	31.6
101,4	-2,7	100,8	139,8	116,0	+15,1	-13,3	102,3	186,1	124,9	+22,1	+7,6	126,6	109,2	-13,7	
9999,9	+4420,8	276,4	1256,8	628,3	+127,3	-50,0	256,0	1911,3	942,6	+268,2	-50,7	787,4	1063,6	+37,6	
212,2	+2,2	244,9	305,9	302,1	+23,4	-1,2	238,5	253,8	304,0	+27,5	+19,8	209,2	246,1	+17,6	32
155,2	-10,3	185,3	259,4	253,1	+36,6	-2,4	179,3	180,1	256,2	+42,9	+42,3	167,5	179,7	+7,3	
379,9	+22,7	420,9	443,1	447,2	+6,2	+0,9	412,8	470,7	446,2	+7,8	-5,4	331,8	441,7	+33,1	
153,2	+4,5	191,1	225,4	229,8	+20,3	+2,0	181,9	192,6	227,6	+25,1	+18,2	159,5	187,2	+17,4	33
142,7	+4,5	176,0	183,5	188,2	+6,9	+2,6	169,1	172,1	185,8	+9,9	+8,0	152,2	170,6	+12,1	
209,6	+4,7	269,8	453,8	455,1	+68,7	+0,3	250,7	302,7	454,4	+81,3	+50,1	199,3	276,7	+38,8	
96,9	-30,5	117,8	122,8	157,9	+34,0	+28,6	114,2	133,0	140,3	+22,9	+5,5	122,3	123,6	+1,1	DM
64,1	-7,4	79,3	72,6	99,8	+25,9	+37,5	74,0	85,8	86,2	+16,5	+0,5	74,8	79,9	+5,0	
272,8	-46,9	323,2	391,4	467,8	+44,7	+19,5	328,8	394,8	429,6	+30,7	+11,6	375,4	366,8	-6,8	
159,0	-8,2	199,9	205,9	238,8	+19,5	+16,0	196,4	205,9	222,4	+13,8	+8,0	183,6	200,7	+9,3	34
106,0	-5,9	132,6	129,3	139,4	+5,1	+7,8	124,9	129,7	134,4	+7,6	+3,8	123,3	127,3	+3,2	
442,2	-11,0	569,3	615,1	770,0	+37,7	+25,2	572,0	612,6	692,6	+21,1	+13,1	505,6	582,3	+17,1	
146,6	-17,6	204,6	194,7	237,7	+16,2	+22,1	195,7	203,9	216,2	+10,5	+6,0	188,3	199,8	+6,1	34.1
60,9	-26,9	98,6	71,6	80,4	-19,3	+12,3	83,8	82,2	76,0	-9,3	-7,5	82,4	63,0	-10,2	
504,5	-12,0	643,3	706,8	894,4	+39,0	+26,2	663,0	712,0	801,5	+20,9	+12,6	588,8	687,5	+16,8	
45,9	-58,9	50,2	54,5	81,3	+81,9	+67,5	47,3	73,1	72,9	+54,1	-0,3	71,8	60,2	-16,2	36
29,5	-11,9	35,6	26,0	67,2	+68,8	+158,5	32,1	49,7	46,6	+45,2	-6,2	34,9	40,9	+17,2	
133,8	-74,6	129,7	207,9	219,9	+69,5	+5,8	129,5	197,9	219,9	+65,2	+8,1	268,5	163,7	-39,0	
81,6	-60,6	24,9	10,8	106,3	+326,9	+894,3	14,4	84,2	58,6	+306,9	-30,4	75,4	49,3	-34,6	36.1
34,8	+69,8	29,6	9,7	58,4	+97,3	+502,1	16,9	34,9	34,1	+101,8	-2,3	14,9	25,8	+73,8	
272,4	-71,8	5,4	16,1	301,6	+5485,2	+1897,4	4,1	286,0	158,3	+3761,0	-44,5	321,8	144,6	-55,1	
288,0	+38,7	1748,7	2879,2	748,5	-57,2	-74,0	1832,8	915,6	1813,9	-6,2	+98,1	1231,0	1424,2	+15,7	36.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
109,3	+7,6	120,3	134,6	130,3	+8,3	-3,2	124,5	129,6	132,4	+6,3	+2,2	116,0	127,0	+9,5	36.1
106,8	+4,9	116,9	130,1	126,6	+7,4	-3,5	121,5	128,8	127,9	+5,3	+0,9	114,2	124,1	+8,7	
159,0	+44,2	168,7	197,5	197,1	+16,8	-0,2	167,9	168,3	197,3	+17,6	+17,2	140,1	168,1	+20,0	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	GEGEN VORJAHR	AUG. 2000	GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,9	+7,5	-6,9	148,1	+14,7	-4,8	147,2	+16,5	149,0	+11,1
		INLAND	124,6	+14,5	-3,6	129,5	+9,2	+0,5	127,8	+13,7	127,2	+11,8
		AUSLAND	204,0	-9,5	-15,6	241,7	+32,9	-16,5	246,4	+24,8	222,9	+8,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,8	+10,7	+1,2	169,8	+10,7	+1,0	169,6	+16,8	170,9	+10,7
		INLAND	161,5	+21,7	+2,0	158,4	+8,1	+3,1	157,3	+16,5	160,0	+14,6
		AUSLAND	223,9	-16,2	-1,3	226,8	+20,8	-5,2	230,9	+17,8	226,4	-0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,3	+3,9	-13,6	123,1	+19,9	-15,0	123,0	+17,6	114,7	+11,9
		INLAND	91,0	+3,9	-13,0	104,6	+13,8	-3,4	100,1	+11,3	97,8	+8,9
		AUSLAND	161,5	+4,3	-15,0	213,5	+37,7	-33,9	236,0	+33,3	197,5	+20,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,4	-7,3	-37,3	171,2	+23,4	+4,1	162,4	+13,4	139,3	+9,4
		INLAND	87,9	+4,4	-11,8	98,7	-1,7	-5,2	109,4	+6,4	93,8	+1,1
		AUSLAND	237,2	-27,5	-63,3	647,2	+67,2	+15,6	515,6	+24,8	442,2	+23,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,4	+15,9	+6,5	121,5	+10,4	+8,0	119,3	+8,7	125,5	+13,2
		INLAND	122,4	+17,4	+6,2	116,3	+6,1	+6,6	113,2	+6,5	118,9	+11,5
		AUSLAND	168,6	+11,1	+8,3	155,9	+32,2	+5,8	153,8	+16,9	162,4	+20,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	131,0	+25,4	+2,0	129,4	+14,0	+3,5	134,1	+13,5	129,7	+19,4
		INLAND	130,5	+25,2	+3,0	125,7	+15,9	+7,4	127,5	+11,2	128,6	+20,4
		AUSLAND	133,8	+26,1	-3,3	138,3	+5,9	-12,4	170,2	+23,7	136,1	+14,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,5	+23,5	-1,7	134,8	+9,7	-3,2	146,2	+12,5	133,7	+16,2
		INLAND	129,3	+21,4	-1,8	131,7	+11,4	+0,8	137,3	+9,4	130,5	+16,1
		AUSLAND	148,1	+32,8	-1,7	150,6	+3,2	-16,9	190,4	+25,8	149,4	+16,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	125,8	+33,1	+18,7	108,0	+38,6	+8,1	91,6	+18,5	115,9	+35,6
		INLAND	134,3	+38,7	+21,6	110,4	+37,3	+44,3	95,7	+20,2	122,4	+38,1
		AUSLAND	53,2	-29,9	-22,4	68,6	+55,6	+178,9	58,1	-3,8	60,9	+1,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,3	+22,7	+10,5	80,8	-4,4	-3,3	83,6	+9,0	85,1	+8,1
		INLAND	91,9	+19,0	+15,3	79,7	-6,9	-4,7	91,8	+6,2	85,8	+5,4
		AUSLAND	64,8	+108,4	-28,7	90,9	+22,8	-35,8	111,2	+53,6	77,9	+48,1
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	249,2	+31,3	+7,6	231,5	+21,3	+6,0	217,9	+21,9	240,4	+26,3
		INLAND	203,0	+22,0	+5,1	193,2	+15,7	+5,3	181,2	+18,4	198,1	+18,8
		AUSLAND	814,4	+71,1	+18,7	698,0	+45,2	+8,4	665,6	+35,2	756,2	+58,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	167,0	+14,0	+5,5	158,3	+6,3	-	160,8	+13,9	162,7	+10,2
		INLAND	160,1	+13,6	+3,7	154,4	+1,8	-0,2	156,8	+12,4	157,3	+7,5
		AUSLAND	189,8	+15,3	+11,0	171,0	+22,5	+0,4	174,6	+16,0	180,4	+18,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	174,0	+17,0	+8,9	162,7	+10,7	+0,7	163,2	+14,1	168,4	+13,9
		INLAND	164,7	+17,9	+4,0	158,3	+6,2	+1,5	156,7	+13,3	161,5	+11,8
		AUSLAND	183,7	+15,5	+12,5	172,2	+20,8	-0,6	176,9	+15,6	183,0	+18,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	167,9	+19,0	+12,8	148,8	+13,8	-6,6	157,0	+12,9	158,4	+16,5
		INLAND	146,9	+25,7	+9,5	133,3	+1,1	-11,3	142,9	+14,1	139,6	+12,6
		AUSLAND	197,7	+13,1	+16,6	169,6	+31,1	-1,2	176,0	+11,7	183,7	+20,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,0	+14,8	+1,1	179,1	+7,9	+9,2	170,4	+15,3	180,1	+11,2
		INLAND	180,4	+13,0	+0,7	179,2	+9,5	+11,4	168,3	+12,7	179,8	+11,2
		AUSLAND	183,5	+22,7	+2,6	178,9	+1,9	+1,1	179,1	+25,6	181,2	+11,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	152,5	+7,5	+2,3	148,1	-2,4	-1,8	155,9	+11,6	150,8	+2,4
		INLAND	153,2	+7,4	+3,9	148,8	-4,3	-2,8	158,5	+11,1	151,0	+1,3
		AUSLAND	138,2	+11,4	-3,7	154,2	+51,6	+15,3	144,4	+22,7	146,7	+29,4
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	155,4	+43,9	+3,8	149,7	+17,2	-2,1	156,2	+26,6	152,6	+29,4
		INLAND	154,1	+54,7	+6,9	144,1	+16,7	-2,9	154,7	+29,5	149,1	+33,6
		AUSLAND	159,3	+21,0	-3,7	166,5	+18,6	-0,1	160,3	+19,4	162,4	+19,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	158,8	+65,8	+6,2	147,7	+14,9	+0,1	161,4	+30,2	152,3	+38,5
		INLAND	184,2	+85,3	+9,1	150,5	+17,8	-1,3	170,5	+37,6	157,4	+45,5
		AUSLAND	137,0	+24,0	-2,2	140,1	+7,6	+4,1	136,9	+10,3	138,6	+15,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,0	+18,4	+3,4	142,2	+18,6	+2,4	136,1	+14,6	144,6	+18,4
		INLAND	125,8	+25,2	+9,7	121,3	+11,3	-1,7	117,0	+11,0	123,6	+17,9
		AUSLAND	238,9	+5,2	+2,5	233,0	+39,4	+13,5	218,6	+23,3	236,0	+19,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	174,7	+14,9	+0,8	173,3	+10,8	+3,6	160,7	+15,4	174,0	+12,8
		INLAND	151,0	+8,3	+1,5	148,7	+3,6	+4,9	137,7	+7,8	148,9	+5,9
		AUSLAND	506,2	+64,5	-1,9	516,1	+53,9	-1,4	480,9	+59,0	511,2	+53,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	176,1	+16,3	-	176,1	+12,4	+2,1	162,4	+18,4	176,1	+14,3
		INLAND	151,8	+10,4	+1,1	150,2	+5,6	+3,2	138,0	+10,8	151,0	+7,9
		AUSLAND	573,6	+61,6	-4,4	599,7	+52,3	-2,2	561,8	+63,1	596,7	+62,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,8	+6,3	-1,8	164,8	+1,6	+2,1	151,5	+3,8	163,3	+3,9
		INLAND	148,8	+0,3	-2,3	162,3	-2,7	+4,8	137,8	-0,2	150,6	-1,2
		AUSLAND	279,6	+49,6	+0,4	278,6	+30,4	-9,3	274,9	+27,3	279,1	+39,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	205,0	+18,8	+0,2	204,5	+8,5	+0,7	194,6	+14,4	204,8	+13,4
		INLAND	179,4	+11,6	-1,0	181,3	+4,1	+8,2	168,3	+11,8	180,4	+7,7
		AUSLAND	358,3	+46,8	+4,3	343,6	+25,4	-13,4	352,2	+22,9	351,0	+35,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,0	+12,1	-0,3	142,4	+8,3	+1,6	145,2	+13,8	142,2	+10,7
		INLAND	132,8	+10,9	+0,2	132,6	+5,7	+2,1	134,6	+11,2	132,7	+8,1
		AUSLAND	210,4	+17,7	-2,5	215,8	+29,7	-0,5	224,8	+26,7	213,1	+23,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
128,3	+7,9	127,1	144,2	153,1	+20,5	+6,2	125,6	138,3	148,7	+18,4	+7,5	124,2	132,0	+6,3	0
108,0	+7,3	113,8	124,1	131,9	+15,8	+6,3	112,0	120,8	128,0	+14,3	+6,0	110,2	116,4	+5,8	
225,4	+9,4	194,0	245,7	260,2	+34,1	+5,9	194,6	226,2	252,9	+30,0	+11,8	194,2	210,4	+8,3	
155,3	+27,0	145,4	186,6	171,7	+18,1	+3,1	142,2	155,9	189,2	+19,0	+8,5	136,0	149,0	+9,6	VORL.
132,7	+11,8	136,2	153,4	159,3	+17,0	+3,8	133,4	144,0	156,4	+17,2	+8,6	129,2	136,7	+7,4	
287,1	+30,9	190,7	232,1	233,4	+22,4	+0,6	185,5	214,9	232,8	+25,5	+8,3	189,5	200,2	+18,1	
102,3	-11,1	105,6	118,5	133,0	+25,9	+12,2	105,3	118,6	125,8	+19,5	+6,1	109,8	111,9	+1,9	INV.
87,6	+4,2	91,5	94,4	107,3	+17,3	+13,7	89,9	98,7	100,9	+12,2	+2,2	90,3	94,3	+4,4	
174,1	-34,4	174,1	238,7	258,1	+48,2	+9,0	180,2	215,2	247,4	+37,3	+15,0	204,6	197,7	-3,4	
115,9	-10,0	150,5	165,2	175,0	+16,3	+5,9	148,6	154,8	170,1	+14,5	+9,9	139,5	151,7	+8,7	GEBR.
84,2	-10,6	108,1	116,1	113,1	+4,6	-2,6	106,1	108,1	114,6	+8,0	+6,0	104,3	107,1	+2,7	
327,3	-8,9	432,6	492,6	587,5	+35,8	+19,3	431,6	465,6	540,0	+25,1	+16,0	374,2	448,6	+19,9	
111,6	+6,7	104,0	119,7	114,9	+10,5	-4,0	109,4	114,9	117,3	+7,2	+2,1	111,4	112,1	+0,6	VERB.
104,3	+4,1	101,7	112,6	109,9	+8,1	-2,4	106,2	108,5	111,3	+4,8	+1,6	109,2	107,8	-1,3	
151,9	+17,5	117,2	159,2	142,6	+21,7	-10,4	127,6	144,8	150,9	+18,4	+4,2	123,7	136,2	+10,1	
104,5	+7,1	114,7	137,9	133,2	+18,1	-3,4	121,5	121,9	135,6	+11,6	+11,2	117,8	121,7	+3,9	DB
104,2	+7,5	110,4	129,5	125,0	+19,2	-3,5	117,4	118,3	127,2	+8,3	+7,5	114,8	117,9	+2,7	
106,1	+4,5	138,1	184,6	178,6	+29,3	-3,3	144,0	141,3	181,6	+26,1	+26,5	134,7	142,6	+6,9	
107,3	+9,5	130,3	151,0	149,8	+15,0	-0,8	134,8	134,5	150,4	+11,6	+11,8	128,3	134,6	+4,9	17
108,5	+10,0	125,0	140,2	138,9	+11,1	-0,9	129,8	130,0	138,6	+7,6	+7,4	124,0	129,9	+4,8	
111,5	+7,4	156,3	204,4	203,7	+30,3	-0,3	159,2	156,7	204,0	+28,1	+30,2	149,3	157,9	+5,8	
94,5	-2,0	59,8	92,0	74,9	+25,3	-18,6	74,8	77,5	83,5	+11,9	+7,7	81,0	78,1	-6,0	18
95,8	-0,6	62,7	94,3	79,4	+26,6	-15,8	76,6	80,3	86,9	+13,4	+8,2	84,4	78,5	-7,0	
75,9	-13,8	35,2	72,6	36,3	+3,1	-50,0	57,8	54,0	54,5	-5,7	+0,9	51,8	55,9	+7,9	
72,8	-32,2	89,0	93,3	99,6	+11,9	+6,8	88,3	92,7	96,4	+9,2	+4,0	104,2	90,5	-13,1	DC
77,2	-31,0	90,4	90,9	95,6	+6,9	+6,3	89,2	92,8	93,8	+6,2	+1,1	104,0	91,0	-12,5	
31,1	-61,2	75,5	116,3	128,3	+69,9	+10,3	79,1	91,4	122,3	+54,8	+33,8	107,1	86,2	-20,4	
189,8	+17,3	180,4	204,5	216,3	+19,9	+5,8	174,9	195,5	210,4	+20,3	+7,6	161,0	185,2	+15,0	DD
166,4	+12,3	155,8	168,8	182,4	+16,3	+8,1	148,5	170,1	175,6	+18,2	+3,2	146,1	159,3	+9,0	
475,9	+48,8	468,6	640,1	630,6	+34,6	-1,6	496,8	505,5	635,4	+27,8	+25,7	340,9	501,2	+47,0	
146,5	+16,0	143,6	157,1	163,2	+13,6	+3,9	140,0	150,0	160,2	+14,4	+8,8	136,1	145,0	+6,5	DE
140,9	+12,8	139,6	152,2	160,6	+15,0	+5,5	137,0	151,6	156,4	+14,2	+3,2	132,2	144,3	+9,2	
164,6	+25,7	156,8	173,2	172,1	+9,8	-0,6	150,0	145,0	172,7	+15,1	+19,1	148,9	147,5	-0,9	
148,7	+21,7	144,6	159,6	163,3	+12,9	+2,3	141,4	146,2	161,4	+14,1	+10,4	137,3	143,8	+4,7	21
139,7	+19,8	137,9	152,3	157,9	+14,5	+3,7	136,3	146,3	155,1	+13,8	+6,0	130,0	141,3	+9,7	
167,7	+25,1	158,8	175,2	174,6	+9,9	-0,3	152,3	145,9	174,9	+14,8	+19,9	152,8	149,1	-2,4	
141,1	+18,7	146,1	151,7	161,4	+10,5	+6,4	140,0	132,8	156,5	+11,8	+17,8	134,6	136,4	+1,3	21.1
116,1	+5,4	131,5	135,1	152,9	+16,3	+13,2	125,7	127,8	144,0	+14,6	+12,7	126,3	126,7	+0,3	
174,8	+33,6	168,9	174,1	172,9	+4,2	-0,7	159,5	139,5	173,5	+8,8	+24,4	146,8	149,5	+2,5	
157,7	+25,2	142,8	169,0	165,4	+15,8	-2,1	143,1	161,9	167,2	+16,8	+3,9	140,5	152,5	+8,5	21.2
169,7	+30,8	143,2	166,7	162,1	+13,2	-2,8	145,2	161,9	164,4	+13,2	+1,5	139,1	153,5	+15,3	
148,6	+5,4	141,1	178,1	178,8	+26,7	+0,4	134,4	161,9	178,4	+32,7	+10,2	170,6	148,2	-13,1	
141,8	+5,3	141,5	151,9	163,2	+15,3	+7,4	137,1	157,8	157,6	+15,0	-0,2	133,6	147,5	+10,4	22
142,7	+4,1	142,2	152,2	164,5	+15,7	+8,1	138,1	159,4	158,4	+14,7	-0,6	135,6	148,8	+9,7	
125,0	+38,8	130,6	147,9	139,3	+6,7	-6,8	119,2	133,3	143,6	+20,5	+7,7	97,4	126,2	+29,8	
108,0	+13,4	121,9	155,2	159,5	+30,8	+2,8	126,2	133,0	157,4	+25,7	+18,3	116,8	129,1	+10,5	DB
99,6	+7,6	117,6	152,4	160,8	+36,7	+5,5	122,2	129,0	156,6	+28,2	+21,4	113,0	125,6	+11,2	
131,7	+29,5	133,9	163,2	156,0	+16,5	-4,4	133,9	144,2	159,8	+19,2	+10,7	127,7	139,0	+8,8	
94,6	+10,0	121,9	163,3	165,5	+35,8	+1,3	128,1	132,2	164,4	+28,3	+24,4	112,4	130,1	+15,7	24.1
89,8	+4,6	121,5	171,6	178,1	+46,6	+3,8	129,1	134,9	174,9	+35,5	+29,7	110,9	132,0	+19,0	
110,5	+23,3	123,2	141,0	131,6	+6,8	-6,7	125,4	124,6	136,3	+8,7	+9,4	116,3	125,0	+7,5	
124,2	+13,8	114,0	135,3	131,1	+15,0	-3,1	117,8	128,8	133,2	+13,1	+3,4	122,8	123,3	+0,4	24.4
190,5	+7,6	103,0	112,7	117,1	+13,7	+3,9	106,6	111,5	114,9	+8,8	+3,0	109,6	108,5	-1,0	
227,1	+28,1	161,7	233,7	192,0	+18,7	-17,8	170,7	203,6	212,9	+24,7	+4,6	180,4	187,2	+3,8	
152,0	+23,0	146,0	148,4	164,1	+12,4	+10,6	134,4	152,1	156,3	+16,3	+2,8	130,0	143,2	+10,2	DB
139,4	+18,5	134,2	127,2	140,2	+4,5	+10,2	123,0	136,2	133,7	+8,7	-3,3	122,9	130,6	+8,3	
327,7	+58,8	310,3	443,7	498,0	+60,5	+12,2	292,5	345,5	470,9	+61,0	+36,3	229,1	319,0	+93,2	
151,4	+22,6	145,0	148,3	167,3	+15,4	+12,8	131,6	152,2	157,8	+19,9	+3,7	128,8	141,9	+10,2	25.2
137,5	+16,3	132,1	125,4	141,8	+7,3	+13,1	119,4	136,5	139,8	+11,9	-2,1	121,7	128,0	+5,2	
378,3	+79,6	365,6	522,7	584,3	+63,9	+11,8	330,6	406,6	553,5	+67,4	+35,5	246,3	369,6	+60,1	
152,2	+11,0	158,1	135,2	160,0	+1,2	+18,3	142,1	155,7	147,6	+9,9	-5,2	135,0	148,9	+10,3	DI
148,4	+9,8	150,7	123,2	144,3	-4,2	+17,1	133,4	147,1	133,7	+0,2	-8,1	129,5	140,3	+8,3	
168,9	+20,6	224,1	244,4	302,6	+35,0	+23,8	221,1	233,1	278,5	+23,7	+17,3	185,0	227,1	+22,8	
172,6	+19,5	176,9	189,7	198,7	+12,3	+8,2	168,6	191,2	191,2	+14,8	-	154,4	178,9	+15,9	26.1
160,7	+17,4	166,0	161,1	167,4	+7,3	+3,9	145,0	171,1	184,3	+13,9	-4,0	140,7	158,0	+12,3	
244,1	+29,2	302,3	318,7	396,5	+27,9	+21,3	296,8	311,9	362,6	+19,2	+13,0	236,3	309,8	+28,6	
128,7	+9,5	130,4	145,2	147,2	+12,9	+1,4	127,3	132,6	146,2	+14,8	+10,3	122,6	130,0	+6,0	DJ
119,8	+6,7	122,0	136,6	134,8	+10,5	-0,6	120,4	124,8	135,2	+12,3	+8,3	116,7	122,6	+5,1	
178,7	+33,9	189,0	217,2	240,2	+24,5	+10,6	178,0	191,4	228,7	+27,8	+19,5	168,7	185,2	+11,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 UND AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000		AUG. 2000	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 130,3 181,5	+10,2 +8,9 +12,9	-6,2 -5,9 -7,1	151,3 138,5 186,3	+10,4 +4,4 +28,4	+4,8 +5,9 +2,3	155,3 141,9 201,5	+17,1 +13,6 +28,9	146,6 134,4 188,4	+10,2 +6,5 +20,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 102,4 103,6	-5,0 -0,2 -14,0	-12,2 -10,7 -15,4	117,1 114,7 122,4	+5,8 +12,6 -6,8	+4,4 +8,9 -2,9	117,9 113,6 127,4	+6,6 +6,7 +8,2	110,0 108,6 113,0	+0,5 +6,2 -9,7
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,6 174,8 327,3	+22,2 +21,6 +24,4	-3,5 +1,3 -26,8	193,3 172,5 441,1	+24,9 +15,4 +102,3	+5,7 -1,3 +57,3	194,7 180,3 368,4	+21,4 +21,5 +21,3	190,0 173,7 384,2	+23,5 +18,5 +59,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 134,2 319,8	+13,4 +11,9 +29,6	+4,3 +3,9 +8,9	136,1 129,2 293,7	+8,4 +6,4 +33,2	-0,7 -0,2 -6,6	138,0 130,4 313,0	+11,2 +9,9 +26,3	139,1 131,7 306,8	+10,9 +9,1 +31,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 138,2 768,5	+17,9 +15,5 +99,8	+12,0 +11,6 +20,0	128,4 123,8 640,3	+4,8 +3,1 +60,5	-8,2 -6,8 -30,9	133,6 129,0 650,9	+8,4 +6,7 +59,4	136,1 131,0 704,4	+11,3 +9,3 +79,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 123,9 173,9	+33,3 +27,6 +46,3	+20,3 +9,2 +50,2	114,1 113,5 115,8	+6,2 +10,7 -4,0	-3,6 +3,4 -18,1	121,3 116,5 134,5	+22,3 +19,9 +28,5	125,7 118,7 144,9	+19,5 +18,9 +21,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 97,7 191,1	+28,9 +19,6 +53,9	+2,0 -3,1 +14,4	113,8 100,8 167,1	+5,7 +4,6 +8,9	-2,1 -3,2 +1,0	115,7 103,0 167,8	+14,8 +18,8 +10,2	115,0 99,3 179,1	+16,3 +11,4 +28,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,8 139,2 893,2	+81,2 +170,3 +50,7	+111,8 -4,1 +719,4	137,8 145,1 109,0	+216,8 +208,7 +258,8	-46,2 +7,2 -85,1	136,8 95,9 298,3	+47,9 +68,8 +27,8	214,8 142,2 501,1	+110,0 +188,4 +60,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 146,9 96,8	+27,6 +21,0 +57,7	-5,0 +0,1 -19,4	138,7 146,8 120,1	+44,0 +45,1 +41,0	+23,3 +23,7 +22,1	129,8 133,9 120,3	+32,7 +24,3 +60,2	135,2 146,9 108,5	+35,5 +32,0 +48,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,8 145,8 358,4	-15,8 +6,5 -46,7	+7,2 +4,9 +13,4	162,2 139,0 316,1	+7,8 +7,4 +9,2	-11,0 -4,1 -26,7	186,5 153,0 408,4	+12,9 +11,2 +17,9	168,0 142,4 337,3	-5,8 +6,9 -28,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	296,1 115,0 1105,4	-34,0 -72,1 +107,9	+54,9 -4,2 +123,7	184,7 120,1 484,2	-49,7 -67,4 +36,4	-40,2 -41,0 -39,3	428,0 340,1 837,4	-3,6 -17,2 +42,0	235,4 117,8 789,8	-41,2 -69,9 +78,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 104,8 225,0	-40,9 -0,9 -79,7	+0,6 +1,7 -4,2	114,8 103,0 234,8	+17,3 +13,3 +38,9	-0,4 -2,3 +8,8	120,6 103,2 298,6	+5,2 +6,1 +2,3	115,2 103,9 229,9	-21,5 +5,6 -64,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 80,1 207,3	+8,9 +3,9 +34,6	-6,5 -4,1 -20,4	92,7 85,5 280,3	+13,0 +8,9 +44,9	+22,5 +21,7 +25,6	82,4 74,8 220,5	+5,0 +1,8 +29,9	89,7 81,8 233,8	+9,9 +6,4 +40,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 113,4 229,1	-76,1 +14,1 -97,7	+3,3 +3,4 +1,7	113,9 109,7 226,2	+11,8 +9,9 +42,1	-4,9 -3,9 -15,8	141,3 118,6 742,4	-7,8 +18,6 -48,9	115,8 111,6 227,2	-61,0 +12,0 -95,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	346,8 351,0 334,9	+56,9 +117,6 -16,7	+13,1 +21,5 -6,8	306,6 288,9 359,3	+28,1 +69,7 -18,9	-18,1 -0,1 -42,6	322,6 284,6 435,3	+32,5 +57,4 +1,7	326,7 320,0 347,1	+41,9 +93,0 -17,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,3 152,2 356,0	+26,0 +12,0 +76,3	-4,6 -8,4 +3,3	193,2 166,2 349,5	+9,1 +5,3 +22,6	-4,1 +3,4 -19,0	209,6 172,1 414,3	+22,4 +8,8 +71,1	188,8 159,2 349,3	+16,8 +8,4 +44,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,1 63,6 129,9	-20,9 +1,1 -49,7	-52,4 -39,1 -69,7	155,6 104,5 426,6	+39,4 +18,6 +81,0	-13,5 -1,1 -25,6	129,6 84,5 370,9	+19,3 +15,1 +25,0	114,9 84,1 279,3	+11,9 +11,4 +12,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 101,0 287,9	-17,0 -3,3 -36,6	-46,2 -19,1 -67,8	236,4 124,9 831,8	+12,3 -19,6 +64,5	+8,0 -3,4 +19,1	204,7 127,6 618,9	+9,3 +2,4 +18,3	181,9 113,0 549,9	-0,1 -13,0 +19,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 36,3 246,8	-44,0 -36,9 -47,6	-67,7 -38,8 -74,8	238,1 60,3 981,1	+25,0 -38,3 +69,8	+11,4 -16,8 +21,9	189,0 65,7 704,1	+5,1 -17,0 +17,3	157,5 48,3 614,0	-4,0 -37,8 +17,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,3 32,9 16,7	-32,1 +14,6 -87,1	-66,0 -62,4 -82,9	89,2 87,6 97,7	+196,3 +167,1 +503,1	-39,6 +1,5 -79,5	67,9 49,0 169,0	+54,7 +57,1 +60,5	59,8 60,3 57,2	+59,9 +95,8 -21,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,5 21,7 5,8	-76,6 -36,8 -97,8	-88,2 -88,9 +314,3	156,5 194,7 1,4	+4018,4 +4325,0 -	-24,7 +329,9 -99,8	64,3 51,8 114,9	+207,7 +202,9 +218,3	87,5 108,2 3,6	+110,8 +468,5 -97,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	358,6 . .	+29,2 . .	-0,4 . .	360,0 . .	+14,9 . .	-66,8 . .	1402,3 . .	-5,2 . .	359,3 . .	+21,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 103,5 207,2	+7,7 +4,5 +38,3	-4,3 -7,3 +25,4	115,1 111,6 165,2	+8,4 +5,7 +43,0	-3,3 -3,5 -0,9	120,2 115,7 185,2	+5,4 +4,0 +21,8	112,7 107,6 186,2	+8,1 +5,2 +40,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1998 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
128,8	+23,6	135,8	159,2	157,3	+15,8	-1,2	132,5	139,8	158,3	+19,5	+13,2	123,7	136,2	+10,1	27
119,6	+20,0	123,8	147,3	141,4	+14,2	-4,0	124,6	129,2	144,4	+15,9	+11,8	115,8	128,9	+9,6	
160,8	+34,6	176,8	200,2	211,4	+19,6	+5,6	159,5	176,3	205,8	+29,0	+16,7	150,8	167,9	+11,3	
109,2	+37,1	117,4	119,1	122,0	+3,9	+2,4	111,1	111,9	120,6	+8,6	+7,8	108,1	111,5	+3,1	27.1
102,6	+44,5	107,5	119,5	111,0	+3,3	-7,1	107,9	104,4	115,2	+6,8	+10,3	98,7	106,2	+7,6	
120,4	+25,4	139,1	118,1	146,3	+5,2	+23,9	118,2	128,2	132,2	+11,8	+3,1	128,8	123,2	-4,3	
152,7	+13,4	156,0	196,9	195,7	+25,4	-0,6	162,6	169,0	196,3	+20,7	+16,2	147,9	165,8	+12,1	27.5
143,7	+10,0	141,9	180,1	184,8	+30,2	+2,6	149,0	158,5	182,5	+22,5	+15,1	140,5	163,8	+9,5	
263,0	+43,6	324,1	399,3	327,1	+0,9	-18,1	324,9	294,8	363,2	+11,8	+23,2	236,3	309,8	+31,1	
125,2	+1,1	126,5	135,2	140,1	+10,8	+3,6	123,7	127,5	137,7	+11,3	+8,0	121,7	125,6	+3,2	28
119,9	-1,0	121,0	128,9	131,0	+8,3	+1,6	118,1	122,3	129,9	+10,0	+6,2	117,2	120,2	+2,6	
246,8	+32,3	254,2	281,2	349,0	+37,3	+24,1	252,6	248,7	315,1	+24,7	+26,7	226,6	250,7	+10,6	
122,0	-10,0	130,8	128,2	137,3	+5,0	+7,1	123,7	122,7	132,7	+7,3	+8,1	120,3	123,2	+2,4	28.1
119,7	-10,4	127,8	125,1	131,4	+2,8	+5,0	121,2	119,7	128,3	+5,9	+7,2	118,5	120,4	+1,8	
394,6	+3,3	478,0	474,8	791,2	+65,5	+68,6	413,7	465,8	639,0	+63,0	+36,9	330,6	439,7	+33,0	
103,0	+1,8	95,9	114,6	125,1	+30,4	+9,2	97,2	107,8	119,9	+23,4	+11,2	101,3	102,6	+1,2	DK
97,1	+0,7	95,8	109,3	122,2	+27,6	+11,8	96,4	103,5	115,8	+20,1	+11,9	102,3	99,9	-2,3	
118,9	+4,0	96,1	129,0	133,0	+38,4	+3,1	99,7	119,6	131,0	+31,4	+9,5	98,6	109,6	+11,2	
90,1	-6,0	99,4	117,1	114,9	+15,6	-1,9	101,4	104,7	116,0	+14,4	+10,8	104,1	103,0	-1,1	29.1
81,7	-10,4	89,8	103,2	105,3	+17,3	+2,0	87,9	88,6	104,2	+18,5	+17,6	96,3	88,2	-8,4	
124,2	+7,7	138,5	174,1	154,0	+11,2	-11,5	156,6	170,1	164,1	+4,8	-3,5	136,2	163,3	+19,9	
161,0	+44,8	85,0	95,3	126,4	+48,7	+32,6	89,2	81,2	110,8	+24,2	+36,5	115,0	85,2	-25,9	29.3
51,5	-33,3	52,5	76,8	84,2	+60,4	+9,6	59,3	57,9	80,5	+35,8	+39,0	99,7	58,6	-41,2	
592,7	+141,6	213,5	168,6	292,6	+37,0	+73,5	207,4	173,3	230,6	+11,2	+33,1	175,2	190,3	+8,6	
103,2	+27,1	96,5	132,8	123,1	+27,6	-7,3	97,1	112,1	128,0	+31,8	+14,2	103,3	104,6	+1,3	29.4
121,4	+26,5	103,6	134,4	124,8	+20,5	-7,1	106,4	121,1	129,6	+21,8	+7,0	115,1	113,8	-1,1	
61,4	+29,5	80,1	129,2	119,4	+49,1	-7,6	75,7	91,4	124,3	+64,2	+36,0	76,3	83,6	+8,6	
206,3	+69,1	157,3	201,6	183,7	+16,8	-8,9	160,8	183,8	192,7	+19,8	+4,8	155,0	172,3	+11,2	OL
136,9	+20,0	136,2	164,2	148,8	+9,3	-9,4	139,0	147,4	156,5	+12,6	+6,2	135,4	143,2	+6,8	
659,6	+184,4	236,4	449,3	414,8	+39,9	-7,7	303,9	422,7	432,1	+42,2	+2,2	283,2	363,3	+25,3	
433,4	+76,7	364,4	551,2	427,7	+17,4	-22,4	455,6	509,5	489,5	+7,4	-3,9	403,1	482,5	+19,7	30
412,9	+110,4	345,0	509,4	319,1	-7,5	-37,4	417,6	467,5	414,2	-0,8	-11,4	346,5	442,6	+28,1	
531,8	+10,8	457,4	751,8	948,0	+107,3	+26,1	637,1	710,7	849,9	+33,4	+19,6	678,6	673,9	-0,7	
155,4	+111,7	103,8	131,0	113,8	+9,6	-13,1	104,0	129,0	122,4	+17,7	-5,1	113,5	116,5	+2,6	31
105,8	+20,6	96,3	106,3	99,5	+3,3	-6,4	96,9	104,1	102,9	+6,2	-1,2	104,2	100,5	-3,6	
1109,4	+637,0	179,7	383,6	259,4	+44,4	-32,4	176,2	383,0	321,5	+82,5	-16,1	208,3	279,6	+34,2	
81,1	+15,9	75,7	81,9	77,9	+2,9	-4,9	77,4	79,3	79,9	+3,2	+0,8	80,0	78,3	-2,1	31.2
77,1	+15,9	70,9	74,2	70,8	-0,1	-4,6	72,4	73,0	72,5	+0,1	-0,7	75,1	72,7	-3,2	
154,0	+15,2	163,0	223,6	208,6	+28,0	-6,7	170,8	194,7	216,1	+26,5	+11,0	169,9	182,8	+7,6	
492,0	+371,7	104,6	168,8	130,7	+25,1	-22,6	105,3	183,5	149,8	+42,3	-18,4	144,0	144,4	+0,3	31.6
99,4	-1,1	98,5	128,9	112,9	+14,6	-12,4	100,1	113,0	120,9	+20,8	+7,0	121,9	106,6	-12,6	
9999,9	+4761,4	262,7	1225,3	602,8	+129,5	-50,8	243,7	1901,1	914,1	+275,1	-51,9	731,7	1072,4	+48,6	
221,1	+1,8	254,9	321,2	321,3	+26,0	-	247,9	265,1	321,3	+29,6	+21,2	217,7	256,5	+17,8	32
161,3	-11,8	192,7	273,0	272,5	+41,4	-0,2	185,8	188,9	272,8	+46,8	+44,4	178,2	187,3	+6,3	
397,2	+24,9	438,3	463,5	466,0	+6,3	+0,5	430,9	489,6	464,7	+7,8	-5,1	339,6	460,3	+36,5	
146,3	+3,6	183,3	215,0	218,2	+19,0	+1,5	174,6	183,9	216,6	+24,1	+17,8	153,5	179,2	+16,7	33
135,9	+3,3	168,5	174,2	178,4	+5,9	+2,4	162,0	163,7	176,3	+8,8	+7,7	146,3	162,8	+11,3	
202,5	+4,5	261,0	437,4	434,6	+66,5	-0,6	242,5	292,6	438,0	+79,8	+49,0	193,3	267,5	+38,4	
93,7	-30,7	119,8	118,1	150,9	+32,8	+27,8	110,6	128,2	134,5	+21,6	+4,9	118,8	119,4	+0,5	DM
62,9	-7,4	77,7	71,6	97,7	+25,7	+36,5	72,7	84,0	84,6	+16,4	+0,7	73,5	78,3	+6,5	
258,5	-47,7	307,0	367,6	435,2	+41,8	+18,4	313,1	369,9	401,4	+28,2	+10,3	360,3	338,5	-6,1	
153,3	-8,7	192,7	197,6	227,1	+17,9	+15,0	189,0	197,8	212,3	+12,3	+7,3	178,2	193,4	+8,5	34
104,4	-5,6	130,0	127,6	137,3	+5,6	+7,6	122,9	127,5	132,4	+7,7	+3,8	121,3	125,2	+3,2	
415,7	-12,4	527,9	571,3	707,2	+34,0	+23,8	541,8	573,8	639,2	+18,0	+11,4	482,3	557,8	+15,7	
137,4	-19,0	193,0	180,5	218,4	+13,2	+21,0	185,1	190,7	199,5	+7,8	+4,6	179,6	187,9	+4,6	34.1
57,5	-27,9	94,6	87,4	75,6	-20,1	+12,2	79,7	77,6	71,5	-10,3	-7,9	88,6	78,6	-11,3	
471,4	-13,6	604,2	653,2	814,9	+34,9	+24,8	625,3	663,1	734,1	+17,4	+10,7	558,8	844,2	+15,1	
44,6	-58,8	48,9	52,9	88,3	+80,6	+68,9	48,0	70,9	70,6	+53,5	-0,4	70,0	58,5	-16,4	35
28,7	-12,5	34,7	25,5	65,1	+87,6	+155,3	31,3	48,3	45,3	+44,7	-6,2	34,2	39,8	+16,4	
129,6	-74,6	125,6	200,5	211,9	+68,7	+5,7	125,5	191,7	206,2	+64,3	+7,6	260,2	158,6	-39,0	
79,2	-60,6	24,2	10,4	102,7	+324,4	+887,5	14,0	81,7	56,6	+304,3	-30,7	73,3	47,8	-34,8	35.1
33,8	+69,8	28,8	9,4	56,6	+96,5	+502,1	16,5	33,9	39,0	+100,0	-2,7	14,5	25,2	+73,8	
263,1	-71,9	5,3	14,6	289,5	+5362,3	+1882,9	4,0	276,3	152,1	+3702,5	-44,8	311,7	139,7	-65,2	
277,5	+38,5	1893,6	2777,7	722,1	-57,4	-74,0	1873,7	887,4	1749,9	-6,6	+97,2	1220,3	1360,5	+13,1	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
102,3	+6,1	113,0	125,2	120,3	+6,5	-3,9	117,2	121,3	122,7	+4,7	+1,2	110,2	119,2	+8,2	36.1
99,0	+3,4	109,8	121,0	115,8	+5,5	-4,3	114,3	118,6	118,4	+3,6	-0,2	108,4	118,5	+7,5	
149,8	+41,5	159,1	185,6	184,2	+15,8	-0,8	158,6	158,9	184,9	+16,6	+16,4	134,7	158,7	+17,8	

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST  
5. INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	140,4	+10,1	146,0	-9,8	154,8	+1,1
		INLAND	126,2	+17,3	138,2	+2,3	133,3	+1,0
		AUSLAND	211,1	-6,9	223,3	-17,6	262,2	+1,3
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	172,8	+14,8	188,3	-0,2	172,0	+0,9
		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	110,1	+6,7	123,6	-6,0	194,1	+1,3
		INLAND	94,1	+6,2	104,3	-9,2	107,2	+0,7
		AUSLAND	187,7	+4,2	220,2	-15,7	284,5	+2,2
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	113,4	-6,8	154,5	-17,5	178,8	+0,5
		INLAND	81,9	+4,9	110,8	-2,1	114,3	-0,3
		AUSLAND	256,4	-28,4	412,6	-40,5	645,0	+2,5
		VERBRUCHSGUETER- PRODUZENTEN	188,5	+17,4	130,1	+1,6	128,2	+1,1
		INLAND	126,4	+16,3	123,8	+2,9	120,9	+1,3
		AUSLAND	178,2	+13,8	185,6	-4,2	188,8	+0,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	131,4	+28,2	143,8	+2,7	142,2	+1,9
		AUSLAND	134,1	+29,2	168,6	+5,1	174,4	+1,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,3	+24,6	155,4	+3,8	153,7	+1,5
		AUSLAND	148,2	+36,5	182,8	+6,7	195,8	+1,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	128,1	+32,7	106,1	-0,6	102,3	+4,0
		AUSLAND	54,0	-29,8	37,8	-44,7	52,1	-1,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,5	+23,3	98,9	+9,0	97,1	-0,5
		AUSLAND	66,3	+110,5	118,9	+9,3	123,9	+1,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	249,8	+31,3	239,9	+6,6	226,9	+1,9
		AUSLAND	839,9	+75,2	813,7	+12,3	750,7	+3,8
DE	PAPPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	170,9	+23,6	188,0	+3,3	166,5	+1,4
		AUSLAND	186,0	+29,8	189,6	+2,7	177,8	+1,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	177,8	+31,1	170,7	+3,3	187,7	+1,9
		AUSLAND	200,2	+31,1	186,4	+3,7	178,7	+1,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	172,4	+39,7	186,9	+4,9	161,5	+2,8
		AUSLAND	206,4	+32,5	188,2	+2,1	180,7	+2,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,7	+22,6	178,7	+3,8	175,7	+1,0
		AUSLAND	184,5	+27,4	182,7	+11,9	178,0	-0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	156,8	+6,9	163,3	+4,5	164,0	0
		AUSLAND	140,8	+9,9	146,6	-9,4	151,7	-0,3
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	155,7	+51,5	167,9	+7,4	164,0	+2,0
		AUSLAND	187,8	+28,3	175,8	+1,4	174,5	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	154,8	+82,8	175,6	+12,9	167,3	+2,4
		AUSLAND	146,7	+58,9	155,6	+4,4	148,8	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,8	+20,1	156,5	+2,5	153,8	+1,3
		AUSLAND	238,7	+7,1	232,5	-6,9	238,1	-0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	175,1	+17,6	188,7	+2,3	185,4	+1,1
		AUSLAND	508,5	+67,8	514,8	+1,7	520,8	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	176,9	+19,5	188,5	+2,3	188,0	+1,1
		AUSLAND	580,5	+55,9	608,8	+0,5	606,5	+3,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,6	+6,0	149,7	+2,3	148,3	-0,1
		AUSLAND	280,3	+51,8	311,7	+6,6	305,5	+2,5
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	194,8	+20,6	198,4	+5,4	194,0	+0,7
		AUSLAND	354,9	+46,3	401,1	+6,8	387,5	+2,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,8	+17,8	149,3	+0,5	150,3	+0,5
		AUSLAND	218,8	+31,7	236,1	-0,7	238,3	+1,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R. 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

KZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMponente	
			2000 AUS.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUS.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUS.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 135,3 188,8	+24,3 +20,3 +32,7	158,2 141,8 207,1	+0,4 +1,1 -1,5	180,4 149,7 211,1	+0,8 +0,8 +1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (ESKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 102,1 106,8	+12,6 +18,8 +5,0	112,3 108,0 118,8	-8,8 -4,8 -2,6	114,7 108,8 124,8	+1,0 +1,0 +0,8
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,1 181,0 337,2	+27,1 +23,8 +51,9	208,3 189,8 381,3	-0,1 +2,7 -16,5	208,4 181,8 388,8	+1,4 +1,1 +3,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 138,5 338,5	+13,6 +12,1 +29,7	149,6 134,8 345,2	+1,3 +1,4 +2,1	149,9 134,8 340,0	+0,3 +0,1 +1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,0 144,3 787,7	+19,3 +18,9 +104,7	142,2 138,5 789,8	+9,8 +9,8 +13,3	130,4 133,7 751,2	+0,4 +0,2 +4,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,2 130,5 186,2	+34,9 +28,7 +48,9	140,5 131,2 185,2	+14,0 +7,5 +28,3	134,8 129,0 162,0	+1,8 +1,5 +1,9
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZB.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 104,2 204,0	+29,9 +20,7 +54,4	132,0 107,9 229,8	+7,8 +2,3 +19,1	128,8 109,0 208,9	+1,1 +0,6 +2,2
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	315,0 148,8 879,0	+84,1 +173,7 +63,7	230,1 148,3 548,5	+28,5 +0,8 +78,2	182,8 138,8 413,0	+9,6 +7,8 +11,8
28.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 158,9 104,4	+29,0 +22,2 +80,4	148,4 153,3 132,2	-8,1 -5,3 +2,2	148,4 162,7 136,2	+1,0 +1,0 +1,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 143,7 348,3	-14,9 +10,1 -47,1	182,1 152,3 282,3	-10,7 +0,2 -22,9	177,7 153,0 371,0	-0,3 +0,8 -1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,0 82,5 988,1	-31,0 -71,4 +88,0	319,5 189,7 1054,2	+6,0 -11,5 +32,8	387,2 207,6 887,8	-2,4 -8,4 +5,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 105,2 231,7	-40,3 +1,3 -79,5	87,3 107,0 48,4	-22,5 -3,5 -81,9	114,5 108,3 198,5	-1,1 +0,8 -10,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 82,9 228,3	+10,2 +6,8 +98,8	89,8 80,0 260,2	-1,8 -1,7 -5,1	87,8 78,0 284,5	+1,5 +1,3 +2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 118,6 244,4	-75,8 +15,0 -87,8	35,4 130,0 1889,5	-72,9 +6,8 +425,8	88,3 129,6 408,7	-9,4 -0,7 +108,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	329,7 332,5 321,9	+65,4 +114,2 -15,3	345,7 327,4 388,5	+9,8 +15,8 -0,1	382,6 288,4 425,9	+2,7 +4,8 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,1 181,7 372,9	+27,3 +13,3 +77,9	223,2 189,5 438,9	+8,8 -0,7 +14,6	225,5 185,2 446,3	+0,7 +0,4 +1,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 64,6 140,0	-21,1 +0,8 -48,7	114,8 85,0 273,3	-27,5 -9,8 -44,7	145,8 91,7 481,3	+1,6 +1,0 +2,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 101,9 288,8	-17,2 -9,9 -34,5	183,8 120,1 480,7	-19,0 +7,0 -44,0	220,0 122,8 788,0	+0,7 -0,7 +2,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 38,7 279,0	-42,7 -38,5 -46,9	145,4 54,3 510,1	-88,8 +2,3 -48,6	218,3 57,2 918,3	+0,8 -5,0 +2,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,3 34,0 17,3	-81,8 +15,3 -87,1	55,9 63,0 84,7	-48,3 -34,3 -70,7	87,0 65,1 197,4	+3,8 +3,3 +2,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,2 22,4 6,0	-78,5 -85,8 -87,8	22,8 41,5 65,6	-85,5 -79,4 -68,4	99,7 76,1 190,8	+5,5 +7,8 +2,7
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	371,2 . .	+29,8 . .	1140,8 . .	-2,4 . .	878,7 . .	-2,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 119,0 221,7	+9,9 +6,8 +38,4	136,5 130,1 230,5	-1,3 -2,1 +7,7	137,8 132,9 218,5	+0,9 +0,8 +1,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,9	+7,6	146,3	-9,8	151,9	+0,9
		INLAND	124,8	+14,6	131,9	+2,2	132,1	+0,8
		AUSLAND	204,0	-9,5	215,0	-17,3	251,9	+1,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,9	+10,7	188,8	-0,4	171,8	+0,7
		INLAND	161,6	+21,7	163,3	+4,8	161,1	+0,9
		AUSLAND	223,9	-18,2	210,9	-10,4	227,8	+0,1
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,3	+3,9	119,7	-6,0	130,0	+1,1
		INLAND	91,0	+3,9	101,3	-3,4	104,6	+0,6
		AUSLAND	181,6	+4,3	212,5	-15,0	254,1	+2,2
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,4	-7,3	146,5	-16,6	167,5	+0,4
		INLAND	87,9	+4,4	108,0	-2,3	108,4	-0,4
		AUSLAND	237,2	-27,5	388,0	-39,8	694,6	+2,3
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,4	+15,9	126,1	+1,5	124,2	+1,0
		INLAND	122,4	+17,4	120,7	+2,9	117,8	+1,2
		AUSLAND	168,8	+11,1	168,7	-4,6	180,0	-0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	131,0	+25,4	143,9	+2,6	142,5	+1,8
		INLAND	130,6	+25,2	138,7	+2,6	136,7	+1,9
		AUSLAND	139,8	+26,1	170,4	+6,1	176,3	+1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,5	+23,5	166,3	+3,9	164,7	+1,4
		INLAND	129,3	+21,4	148,9	+2,8	146,3	+1,4
		AUSLAND	148,1	+32,8	189,9	+6,7	197,1	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	125,8	+33,1	102,9	-0,8	100,4	+4,0
		INLAND	134,3	+38,7	111,1	+3,0	106,3	+4,4
		AUSLAND	63,2	-29,9	97,3	-45,1	61,5	-1,7
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,3	+22,7	86,6	+8,8	94,9	-0,5
		INLAND	81,9	+19,0	84,7	+8,2	82,1	-0,6
		AUSLAND	64,8	+108,4	115,6	+9,7	122,5	+0,9
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	249,2	+31,3	239,1	+5,5	232,1	+1,9
		INLAND	209,0	+22,0	189,6	+9,9	190,8	+1,3
		AUSLAND	814,4	+71,1	785,1	+11,7	736,7	+3,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	167,0	+14,0	164,1	+2,6	163,2	+0,7
		INLAND	160,1	+13,6	161,0	+4,5	160,9	+0,6
		AUSLAND	189,8	+15,3	178,7	+0,8	172,0	+0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	174,0	+17,0	167,2	+2,5	164,9	+1,0
		INLAND	164,7	+17,9	162,7	+4,2	161,2	+1,3
		AUSLAND	189,7	+15,5	178,9	+1,7	173,8	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	167,9	+19,0	161,5	+3,5	168,1	+1,6
		INLAND	145,9	+25,7	150,2	+9,4	149,0	+2,0
		AUSLAND	197,7	+13,1	178,1	-0,6	172,3	+1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,0	+14,8	175,9	+3,3	173,6	+0,4
		INLAND	180,4	+13,0	174,4	+1,3	172,8	+0,6
		AUSLAND	189,5	+22,7	182,0	+11,6	176,2	-0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	152,5	+7,5	159,3	+4,6	160,1	0
		INLAND	153,2	+7,4	159,3	+5,2	160,5	0
		AUSLAND	138,2	+11,4	147,5	-9,2	150,9	-0,2
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	155,4	+49,9	168,9	+7,9	164,8	+1,5
		INLAND	154,1	+54,7	168,9	+11,3	164,1	+1,8
		AUSLAND	159,3	+21,0	167,9	+1,0	166,8	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	156,8	+65,8	179,5	+19,8	170,8	+1,7
		INLAND	184,2	+65,3	192,4	+17,7	181,7	+1,8
		AUSLAND	137,0	+24,0	148,4	+4,1	140,7	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,0	+18,4	147,8	+2,3	145,4	+1,3
		INLAND	125,8	+25,2	132,2	+5,8	127,6	+2,0
		AUSLAND	238,9	+6,2	216,8	-7,6	222,7	-0,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+14,9	166,1	+2,2	164,9	+0,8
		INLAND	151,0	+8,3	141,3	+2,5	139,4	+0,3
		AUSLAND	508,2	+54,5	511,2	+1,6	517,5	+3,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	176,1	+18,3	167,5	+2,1	167,2	+1,0
		INLAND	151,8	+10,4	141,9	+2,8	140,5	+0,4
		AUSLAND	679,6	+51,8	688,0	+0,4	688,1	+2,9
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,8	+6,3	154,4	+1,8	152,9	-0,1
		INLAND	148,9	+0,3	137,3	+0,7	136,4	-0,7
		AUSLAND	279,6	+48,6	310,1	+6,4	303,3	+2,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	205,0	+18,8	208,1	+5,2	203,7	+0,6
		INLAND	179,4	+11,6	175,9	+3,9	173,1	0
		AUSLAND	368,3	+48,8	402,5	+8,5	388,2	+2,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,0	+12,1	143,9	-0,1	144,8	+0,1
		INLAND	132,8	+10,9	132,7	+0,7	133,3	0
		AUSLAND	210,4	+17,7	227,8	-1,6	228,9	+0,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES AUFTRAGSEINSAHNS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)  
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 190,3 181,5	+10,2 +8,9 +12,9	151,4 137,0 200,5	-0,8 +0,5 -3,0	159,7 188,7 204,7	-0,1 -0,1 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EBSKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 102,4 103,6	-5,0 -0,2 -14,0	111,6 108,3 117,2	-4,9 -6,0 -3,1	119,6 108,6 121,4	-0,5 -0,3 -1,1
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,6 174,8 327,3	+22,2 +21,6 +24,4	200,0 183,7 386,4	-0,5 +2,7 -17,3	202,3 185,9 382,2	+0,9 +0,8 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 134,2 318,8	+13,4 +11,9 +23,6	138,1 130,6 326,4	+1,2 +1,3 +2,1	138,6 130,4 323,1	+0,3 +0,1 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,8 188,2 768,5	+17,9 +15,5 +89,8	136,1 130,5 786,4	+3,6 +3,2 +12,8	139,5 128,0 735,6	+0,3 +0,1 +4,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 123,9 173,9	+33,3 +27,6 +46,3	132,9 124,7 155,1	+13,8 +7,3 +27,9	127,7 121,9 143,0	+1,5 +1,5 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 87,7 181,1	+28,9 +19,6 +53,9	123,9 101,2 216,5	+7,9 +2,1 +19,8	120,6 102,2 196,2	+1,0 +0,6 +2,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,8 198,2 893,2	+81,2 +170,3 +50,7	212,5 196,7 489,0	+27,4 +0,7 +78,0	178,5 127,8 378,8	+8,5 +7,8 +11,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 146,9 96,8	+27,6 +21,0 +57,7	137,2 143,7 123,1	-3,2 -5,4 +2,3	137,1 143,1 125,8	+0,8 +0,8 +1,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,8 145,8 368,4	-15,8 +6,5 -45,7	188,5 158,4 302,2	-10,4 -0,2 -21,7	182,8 157,2 379,7	-0,4 +0,5 -1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	286,1 115,0 1105,4	-34,0 -72,1 +107,9	376,1 208,8 1184,4	+7,1 -12,3 +33,5	404,3 282,5 1092,6	-3,2 -10,2 +6,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 104,8 225,0	-40,9 -0,9 -79,7	99,6 106,2 60,8	-22,5 -3,9 -80,8	113,5 107,7 194,5	-1,3 +0,9 -10,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 80,1 207,3	+6,9 +3,9 +34,6	88,0 77,3 237,4	-1,9 -1,9 -6,0	84,1 75,4 241,6	+1,2 +1,2 +1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 113,4 229,1	-76,1 +14,1 -67,7	35,3 129,0 1832,3	-72,1 +6,6 +434,8	95,6 122,7 399,0	-8,2 -0,6 +107,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	346,8 361,0 334,9	+56,9 +117,6 -15,7	364,7 347,7 415,1	+9,1 +14,9 -0,6	352,7 319,3 449,7	+2,8 +4,9 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,3 152,2 355,0	+26,0 +12,0 +75,3	211,3 173,1 419,0	+3,7 -0,7 +14,4	213,6 174,8 425,6	+0,6 +0,3 +1,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,1 63,6 129,9	-20,9 +1,1 -49,7	110,6 89,5 254,0	-28,9 -8,5 -44,7	136,4 89,9 401,3	+1,5 +0,9 +1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 101,0 267,9	-17,0 -9,3 -35,6	177,3 118,7 446,0	-17,2 +7,1 -43,3	206,2 121,1 721,7	+0,5 -0,7 +2,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 36,3 246,8	-44,0 -36,8 -47,6	134,4 60,9 467,1	-38,0 +2,2 -49,2	198,9 63,5 834,7	+0,6 -5,1 +2,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 32,9 18,7	-32,1 +14,6 -67,1	64,2 51,4 62,8	-48,2 -34,3 -70,7	84,2 68,1 190,5	+3,8 +8,3 +2,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,5 21,7 5,8	-76,6 -95,8 -97,8	22,0 40,2 63,7	-65,6 -73,4 -68,1	86,3 79,7 183,3	+6,4 +7,6 +2,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	368,6 . .	+29,2 . .	1107,6 . .	-2,4 . .	951,8 . .	-2,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 109,5 207,2	+7,7 +4,5 +38,3	125,7 118,6 215,8	-1,5 -2,4 +7,8	128,9 121,7 201,6	+0,7 +0,6 +1,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER  
6 INDEX DES UMSATZES FUER  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
6.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JULI 2000	VER- AEND.
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	151,6	+15,3	-5,1	159,7	+13,6	-3,7	156,8	+16,3	155,7	+14,4
		INLAND	134,9	+13,1	+0,7	134,0	+6,8	-2,8	134,0	+11,3	134,5	+9,9
		AUSLAND	240,0	+22,6	-18,9	298,1	+34,5	-6,3	278,0	+31,7	268,1	+28,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,8	+29,7	+1,9	169,5	+19,7	-0,5	169,1	+23,4	171,2	+24,1
		INLAND	159,8	+27,2	+0,9	158,1	+17,8	+1,9	153,8	+20,3	158,9	+22,9
		AUSLAND	239,9	+39,7	+5,6	227,2	+22,8	-6,5	240,9	+36,5	239,6	+30,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,1	+0,1	-8,4	146,4	+5,1	-11,3	144,0	+8,2	140,3	+2,7
		INLAND	113,3	-5,5	+2,7	110,3	-7,8	-11,2	114,4	-0,4	111,8	-6,7
		AUSLAND	244,2	+17,4	-27,5	336,6	+39,3	-11,7	300,5	+30,9	290,4	+28,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	-4,4	-38,5	181,9	+22,5	+4,2	168,0	+13,4	146,9	+10,7
		INLAND	90,1	+7,8	-13,1	103,7	-2,1	-6,0	113,5	+6,5	96,9	+2,2
		AUSLAND	254,2	-24,3	-63,5	695,7	+62,4	+16,6	526,0	+24,8	475,0	+24,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,0	+8,1	+2,6	124,8	+8,3	+8,1	120,3	+7,3	126,4	+8,2
		INLAND	118,3	+8,0	+2,4	116,5	+2,0	+6,1	113,1	+5,1	116,9	+4,9
		AUSLAND	186,1	+8,2	+3,0	180,6	+42,1	+16,8	163,5	+17,5	183,4	+22,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	125,0	+26,8	-1,6	127,0	+3,1	+0,2	129,8	+7,1	126,0	+13,6
		INLAND	121,3	+25,2	+0,7	120,5	+1,4	+3,6	122,6	+4,9	120,9	+12,0
		AUSLAND	146,6	+34,3	-10,7	163,1	+10,8	-11,8	169,9	+17,3	154,4	+20,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	130,5	+24,4	-4,7	136,9	+3,2	-3,4	142,9	+7,6	133,7	+12,5
		INLAND	126,3	+22,5	-2,3	129,3	+1,7	+0,9	134,1	+5,0	127,8	+11,0
		AUSLAND	151,6	+33,3	-13,2	174,7	+9,6	-16,2	186,5	+16,3	163,2	+19,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	106,6	+38,0	+14,9	91,9	+2,2	+24,2	83,5	+4,0	98,8	+18,8
		INLAND	106,2	+37,5	+14,6	91,8	+0,1	+18,8	85,0	+4,2	98,5	+17,1
		AUSLAND	109,3	+42,9	+17,9	92,7	+26,0	+116,1	69,7	+1,9	101,0	+34,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,8	+28,1	+11,0	80,9	-7,0	-7,0	91,4	+7,8	85,4	+8,7
		INLAND	88,7	+20,7	+15,8	76,6	-13,0	-10,8	89,2	+4,6	82,7	+2,4
		AUSLAND	101,5	+196,9	-17,8	123,5	+59,1	+26,1	113,9	+42,7	112,5	+100,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	204,3	+28,7	+1,9	200,4	+15,3	+2,9	187,2	+17,7	202,4	+21,7
		INLAND	168,4	+18,2	-1,8	171,4	+11,4	+5,1	155,7	+13,6	169,9	+14,6
		AUSLAND	604,5	+77,8	+15,4	523,7	+32,5	-4,2	537,4	+33,6	564,1	+53,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	170,0	+28,0	+5,4	161,3	+16,0	+0,6	158,0	+20,4	166,7	+21,9
		INLAND	161,8	+20,3	+3,0	157,1	+14,4	-0,4	154,3	+17,6	159,5	+17,4
		AUSLAND	198,5	+68,4	+12,8	175,9	+21,2	+3,7	171,1	+30,1	187,2	+37,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	175,7	+38,5	+6,2	165,4	+20,3	+4,0	157,3	+25,1	170,6	+29,0
		INLAND	166,2	+29,2	+3,6	160,4	+19,5	+4,0	151,7	+22,3	163,3	+24,3
		AUSLAND	188,6	+59,7	+11,5	176,4	+21,7	+4,2	163,5	+30,9	186,5	+39,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	167,9	+54,6	+12,2	149,6	+25,0	-1,5	146,3	+30,2	158,8	+39,1
		INLAND	148,6	+38,0	+8,4	135,2	+25,1	-4,2	133,3	+27,7	140,9	+31,4
		AUSLAND	198,9	+76,1	+16,4	169,1	+24,8	+1,5	164,0	+32,9	183,0	+47,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	184,4	+25,2	+0,7	183,1	+16,3	+9,7	169,4	+20,6	183,8	+20,6
		INLAND	181,8	+24,3	+0,8	180,4	+16,5	+9,5	166,3	+19,1	181,1	+20,3
		AUSLAND	196,9	+29,2	+0,7	194,6	+15,2	+10,5	163,1	+26,5	196,3	+21,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	159,4	+9,5	+3,5	153,0	+7,8	-8,2	159,5	+12,1	155,7	+8,7
		INLAND	155,5	+8,8	+2,1	152,3	+7,5	-6,4	158,0	+11,7	153,9	+8,2
		AUSLAND	228,6	+22,3	+34,6	168,3	+14,2	-3,0	196,0	+20,2	197,5	+18,7
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	150,0	+33,5	+1,5	147,8	+27,3	+3,1	150,3	+30,0	148,9	+30,3
		INLAND	142,7	+35,9	+3,3	138,2	+29,0	+2,8	143,5	+31,8	140,5	+31,9
		AUSLAND	173,1	+27,6	-2,9	178,2	+25,6	+4,1	172,0	+25,6	175,7	+26,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	146,8	+52,2	+2,3	143,3	+31,6	+3,5	149,6	+36,6	145,0	+41,3
		INLAND	146,2	+56,9	+6,4	139,7	+36,2	+3,0	149,7	+41,6	142,5	+46,2
		AUSLAND	148,1	+40,0	-5,8	157,2	+20,1	+4,7	148,4	+23,3	152,7	+29,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,1	-6,8	-3,2	155,0	+20,4	+10,4	147,2	+11,9	152,6	+5,3
		INLAND	124,2	-4,7	-6,0	130,8	+13,2	+4,3	125,1	+10,5	127,5	+3,7
		AUSLAND	281,8	+11,3	+1,2	278,5	+42,4	+26,6	269,3	+15,3	280,2	+9,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	176,4	+23,7	+1,7	173,4	+14,5	+2,0	169,0	+19,6	174,9	+18,9
		INLAND	153,3	+16,8	+2,4	148,7	+6,9	+3,5	137,3	+12,2	151,5	+11,2
		AUSLAND	474,9	+63,8	-1,0	479,6	+70,0	-3,4	438,3	+62,9	477,3	+66,9
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	179,1	+24,9	+1,2	177,0	+17,1	+1,0	161,4	+23,3	178,1	+20,9
		INLAND	155,1	+19,9	+2,1	151,9	+8,7	+2,6	138,2	+15,8	153,5	+13,6
		AUSLAND	544,3	+59,5	-2,5	568,5	+71,3	-4,6	513,0	+66,7	551,4	+66,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	159,6	+5,1	-1,5	158,0	+1,0	+0,2	143,3	+2,6	154,8	+3,0
		INLAND	138,0	-0,6	-3,5	143,0	-1,9	+4,0	129,1	-1,2	140,5	-1,3
		AUSLAND	286,1	+62,4	+8,2	263,6	+29,9	-16,0	272,2	+26,0	274,4	+40,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,3	+16,9	-0,2	182,7	+11,7	-1,7	176,0	+12,3	182,5	+14,2
		INLAND	153,2	+7,4	-4,6	180,6	+7,6	+5,9	147,2	+8,4	156,9	+7,5
		AUSLAND	368,2	+62,1	+13,7	323,7	+26,7	-19,9	362,6	+23,9	346,0	+38,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,3	+14,8	+3,4	141,5	+12,1	-4,4	140,2	+18,1	143,9	+13,5
		INLAND	134,6	+10,1	+1,4	132,7	+7,4	-0,9	129,3	+13,9	133,7	+8,8
		AUSLAND	238,9	+41,3	+12,7	211,9	+44,0	-18,8	227,1	+41,8	225,4	+42,5

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
131,5	+9,1	138,8	151,4	163,0	+17,4	+7,7	134,4	149,5	157,2	+17,0	+5,2	132,5	141,9	+7,1	D
119,3	+10,3	124,8	130,4	137,3	+9,8	+5,3	119,7	132,3	133,9	+11,8	+1,2	119,3	126,0	+5,6	
186,8	+5,1	213,6	263,0	299,7	+40,3	+14,0	212,1	240,6	281,4	+32,7	+17,0	203,2	226,4	+11,4	
133,2	+8,1	139,2	162,5	171,6	+23,3	+5,6	135,5	149,3	167,1	+23,3	+11,9	134,3	142,4	+6,0	VORL.
125,5	+6,1	131,5	147,8	156,4	+18,9	+5,8	127,3	139,3	152,1	+19,5	+9,2	127,4	139,3	+4,6	
171,7	+16,9	178,4	237,6	248,2	+39,7	+4,9	177,6	200,1	243,4	+37,0	+21,6	169,1	188,9	+11,7	
139,9	+13,1	139,8	137,1	153,5	+9,8	+12,0	132,0	151,8	145,3	+10,1	-4,2	130,0	141,8	+9,1	INV.
119,9	+20,1	121,6	111,5	119,2	-2,0	+6,9	113,3	129,7	115,3	+1,8	-11,1	111,4	121,5	+9,1	
208,0	-4,2	236,1	272,4	335,3	+42,0	+23,1	230,8	266,7	303,8	+31,6	+13,9	228,2	248,7	+9,0	
116,9	-6,6	153,5	168,6	181,5	+18,2	+7,7	153,4	160,3	175,1	+14,1	+9,2	145,3	156,8	+7,9	GEBR.
89,6	-7,9	111,6	120,3	117,9	+5,5	-2,0	110,5	112,4	119,1	+7,8	+6,0	109,5	111,5	+1,8	
336,8	-4,4	428,0	486,4	599,5	+40,1	+23,3	434,8	475,2	543,0	+24,9	+14,3	380,1	455,0	+19,7	
118,4	+15,7	106,8	118,7	117,8	+10,3	-0,8	110,6	118,3	118,3	+7,0	-	114,5	114,4	-0,1	VERB.
109,5	+12,8	103,7	112,0	111,7	+7,7	-0,3	106,4	112,5	111,9	+5,2	-0,5	111,2	109,5	-1,5	
172,0	+28,6	125,7	158,7	154,9	+23,2	-2,4	135,7	153,3	156,8	+15,5	+2,3	134,8	144,5	+7,2	
96,6	+6,9	121,1	133,4	128,8	+6,4	-3,4	124,6	121,3	131,1	+5,2	+8,1	118,8	123,0	+3,5	DB
96,9	+6,9	116,6	126,8	119,5	+2,5	-5,8	120,0	116,7	123,2	+2,7	+5,6	115,6	118,3	+2,3	
106,4	+12,8	146,5	169,5	180,7	+23,3	+6,6	150,7	147,1	175,1	+16,2	+19,0	136,4	148,9	+9,2	
104,9	+9,3	135,3	146,4	145,5	+7,5	-0,6	137,5	132,6	146,0	+6,2	+10,1	130,0	135,0	+3,8	17
103,1	+7,5	129,5	138,5	134,0	+3,5	-3,2	132,0	126,7	136,2	+3,2	+7,5	126,4	129,3	+2,3	
113,7	+17,6	163,8	185,7	202,9	+23,8	+9,3	164,6	161,7	194,3	+18,0	+20,2	147,7	163,2	+10,5	
76,5	-2,7	71,1	87,0	69,7	-2,0	-19,9	79,3	81,6	78,4	-1,1	-3,9	79,2	80,4	+1,5	18
76,5	-0,8	74,3	88,6	72,3	-2,7	-18,4	80,7	84,1	80,5	-0,2	-4,3	80,3	82,4	+2,6	
76,5	-17,3	41,3	72,1	46,5	+12,6	-35,5	66,2	58,8	59,3	-10,4	+0,9	68,1	62,5	-6,2	
70,1	-31,4	86,1	94,0	92,8	+7,8	-1,3	86,9	93,6	93,4	+7,5	-0,1	106,3	90,2	-15,1	DC
73,5	-31,8	86,7	92,4	90,3	+4,2	-2,3	86,9	93,8	91,4	+5,2	-2,6	104,5	90,3	-13,6	
34,3	-23,6	80,0	110,9	117,7	+47,1	+6,1	87,8	90,8	114,3	+30,2	+25,9	124,2	89,3	-28,1	
158,8	+11,8	163,8	172,3	191,9	+17,2	+11,4	156,5	181,6	182,1	+16,4	+0,3	147,4	169,0	+14,7	DD
142,5	+8,4	142,3	140,8	161,1	+13,2	+14,4	133,3	159,9	150,9	+13,2	-5,6	134,2	146,6	+9,2	
340,0	+32,1	402,8	522,4	534,6	+32,7	+2,3	413,9	423,0	528,5	+27,7	+24,9	291,8	418,4	+43,4	
132,8	+10,6	130,5	153,0	157,8	+20,9	+3,1	129,7	145,0	155,4	+19,8	+7,2	127,7	137,3	+7,5	DE
134,5	+15,4	131,2	149,3	155,9	+18,8	+4,4	129,6	146,7	152,6	+17,7	+4,0	124,2	138,2	+11,3	
128,9	-4,0	128,0	166,6	164,8	+28,8	-1,1	130,0	139,7	165,7	+27,5	+18,6	140,2	134,8	-3,8	
128,9	+10,3	123,0	150,1	155,6	+26,5	+3,7	123,5	135,8	152,8	+23,7	+12,5	124,2	129,7	+4,4	21
128,6	+18,1	121,7	143,5	152,2	+25,1	+6,1	121,6	135,5	147,8	+21,5	+9,1	117,1	128,6	+9,8	
123,1	-4,1	126,1	164,5	163,1	+29,3	-0,9	127,9	136,5	163,8	+28,1	+20,0	139,7	132,2	-5,4	
106,6	+1,9	110,9	137,5	146,9	+32,5	+6,8	111,8	116,5	142,2	+27,2	+22,1	115,3	114,2	-1,0	21.1
106,2	+12,7	104,0	121,6	140,0	+34,6	+15,1	103,5	110,3	130,8	+26,4	+18,6	104,2	106,9	+2,6	
111,8	-9,5	120,2	159,2	156,2	+30,0	-1,9	123,3	125,0	157,7	+27,9	+26,2	130,4	124,1	-4,8	
147,3	+18,4	136,6	164,0	165,3	+21,0	+0,8	136,6	157,3	164,6	+20,5	+4,6	134,0	147,0	+9,7	21.2
146,3	+21,3	136,6	160,8	161,8	+19,3	+0,6	135,9	155,5	161,3	+18,7	+3,7	127,4	145,7	+14,4	
151,6	+7,7	140,7	177,8	180,4	+28,2	+1,5	139,5	165,4	179,1	+28,4	+8,3	163,2	152,5	-6,6	
144,7	+11,1	145,4	159,1	162,4	+11,7	+2,1	141,9	163,5	160,7	+13,2	-1,7	134,9	152,7	+13,2	22
142,9	+11,9	144,9	157,5	161,1	+11,2	+2,3	141,2	162,7	159,3	+12,8	-2,1	134,3	151,9	+13,1	
185,3	-2,8	158,6	189,6	191,5	+20,7	-4,1	162,0	189,7	195,5	+20,7	+3,1	148,2	175,9	+18,7	
112,4	+14,2	114,7	146,9	154,7	+34,9	+5,3	116,1	125,6	150,8	+29,9	+20,2	117,0	120,8	+3,2	DB
105,0	+9,5	108,4	139,0	150,0	+38,4	+7,9	109,7	118,4	144,5	+31,7	+22,0	112,5	114,0	+1,3	
136,7	+27,8	135,0	171,8	169,8	+25,8	-1,2	136,3	148,0	170,8	+25,3	+15,4	131,1	142,2	+8,6	
96,3	+6,8	110,1	147,2	155,1	+40,9	+5,4	111,8	118,2	151,2	+35,2	+27,9	110,5	115,0	+4,1	24.1
93,2	+2,6	106,6	146,1	158,0	+48,2	+8,1	108,4	115,5	152,1	+40,3	+31,7	109,2	111,9	+2,5	
106,8	+20,0	120,7	150,4	146,2	+21,1	-2,8	122,1	126,5	148,3	+21,5	+17,2	114,3	124,3	+8,7	
161,0	+36,9	120,1	143,9	146,8	+22,2	+2,0	127,1	138,9	145,4	+14,4	+4,7	134,9	139,0	-1,4	24.4
130,9	+32,4	106,6	119,9	128,8	+22,0	+7,4	110,0	117,0	124,4	+13,1	+6,3	118,8	113,5	-4,5	
317,8	+47,3	183,9	266,3	238,3	+22,9	-10,5	214,3	250,6	252,3	+17,7	+0,7	217,1	232,5	+7,1	
142,6	+11,7	139,2	144,5	162,8	+17,0	+12,7	128,2	156,0	153,7	+19,9	-1,5	130,0	142,1	+9,3	DB
131,2	+7,4	128,2	124,7	140,5	+9,6	+12,7	117,7	143,0	132,6	+12,7	-7,3	123,4	130,4	+5,7	
289,9	+46,3	280,7	400,3	450,2	+60,4	+12,5	263,4	323,7	425,3	+61,5	+31,4	216,2	293,5	+35,8	
143,4	+12,6	139,8	144,7	166,9	+20,2	+15,3	126,4	157,3	155,8	+24,2	-1,0	128,4	141,4	+10,1	25.2
130,4	+6,8	125,5	123,2	143,1	+13,1	+16,2	114,0	142,4	133,1	+16,8	-6,5	121,6	128,2	+5,4	
341,3	+66,0	326,3	471,6	528,7	+62,5	+12,1	299,2	394,7	500,2	+67,2	+30,0	232,2	341,9	+47,2	
146,1	+8,6	150,5	127,8	151,2	+0,5	+18,3	136,1	149,3	139,5	+2,5	-6,6	133,2	142,7	+7,1	01
136,8	+6,0	141,0	113,3	134,7	-4,5	+18,9	125,3	136,9	124,0	-1,0	-10,7	126,9	132,1	+4,1	
187,1	+17,5	227,0	249,0	293,8	+29,4	+18,0	222,9	226,7	271,4	+21,8	+20,2	186,7	224,3	+20,1	
156,0	+15,9	160,8	166,4	178,5	+11,0	+7,3	154,6	170,8	172,4	+11,5	+0,9	146,4	162,7	+11,1	26.1
142,6	+13,4	139,4	141,0	146,8	+5,3	+4,1	132,4	150,6	143,9	+8,7	-4,4	132,5	141,5	+6,8	
242,1	+26,2	297,1	328,8	390,9	+28,2	+15,8	296,6	300,0	354,8	+19,6	+18,3	236,3	298,3	+26,8	
127,4	+10,1	120,2	134,2	143,7	+19,8	+7,1	116,1	134,1	139,0	+19,7	+3,7	121,7	125,1	+2,8	DJ
122,2	+10,7	114,8	123,4	132,2	+15,2	+7,1	110,4	128,0	127,8	+15,8	-0,2	115,1	119,2	+2,7	
169,1	+7,1	162,4	219,6	235,7	+45,1	+7,3	161,2	182,8	227,7	+41,3	+24,7	166,7	171,9	+3,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JULI 2000	VER- AEND. IN %
			AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	BIS AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	AUG. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,6 142,4 206,4	+31,9 +29,7 +37,6	-0,6 -4,6 +10,5	157,6 149,3 186,8	+26,4 +19,3 +51,7	-2,6 +2,7 -14,9	151,6 139,0 156,7	+26,2 +20,8 +42,2	157,1 145,9 136,6	+29,1 +24,2 +43,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 99,1 136,7	+24,9 +24,0 +26,5	+0,5 -7,6 +18,7	109,6 107,2 116,2	+19,1 +17,9 +21,8	-3,9 +2,5 -15,5	109,2 102,3 126,8	+18,6 +17,6 +20,7	109,9 103,2 126,0	+22,0 +20,8 +24,3
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 168,4 292,8	+22,6 +21,3 +33,3	-8,4 -10,0 +5,4	194,0 187,1 277,8	+20,2 +18,7 +33,6	-0,1 +1,4 -11,0	191,6 183,2 293,9	+17,4 +15,9 +29,4	186,9 177,8 286,3	+21,3 +20,0 +33,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 130,4 358,2	+4,7 +1,2 +49,7	+6,7 +5,5 +17,6	130,7 123,6 304,6	+2,8 +0,7 +29,2	-5,8 -3,1 -26,4	132,6 124,0 342,7	+12,6 +10,1 +40,3	135,1 127,0 331,4	+3,8 +1,0 +36,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 123,2 791,5	-3,9 -5,5 +51,0	+9,7 +10,1 +3,5	117,0 111,9 764,5	-5,5 -7,2 +44,2	-13,8 -8,4 -69,5	120,8 115,0 666,4	+11,2 +8,4 +103,6	122,7 117,6 778,0	-4,7 -6,3 +47,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 125,5 194,2	+19,6 +12,8 +39,3	+12,0 +11,1 +14,4	125,2 113,0 169,7	+13,2 +10,5 +20,0	-17,4 -7,8 -34,1	125,1 113,3 168,3	+6,7 +2,8 +17,4	132,7 119,3 182,0	+16,5 +11,7 +29,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 107,2 263,4	+15,6 +11,2 +26,3	+4,6 +1,2 +12,7	126,5 105,9 233,8	+1,9 +3,1 -0,8	+0,3 +0,9 -1,0	126,4 106,6 229,8	+0,8 +4,6 -7,1	129,4 106,8 248,6	+8,5 +7,0 +11,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,1 123,6 631,8	+112,2 +71,9 +150,0	+10,5 +3,2 +16,0	218,2 119,8 544,8	+128,7 +102,0 +152,9	+23,9 +4,4 +43,3	121,4 86,7 236,5	+61,0 +41,2 +94,0	229,7 121,7 588,3	+119,8 +95,5 +151,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 136,8 165,9	+26,5 +13,2 +75,2	+11,6 +6,5 +26,2	129,3 128,5 131,5	+11,4 +2,2 +48,1	-7,6 +1,9 -26,7	125,5 124,3 128,9	+8,1 +1,4 +32,1	136,8 132,7 148,7	+18,9 +7,6 +62,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 154,1 402,1	+25,0 +21,8 +33,7	+9,5 +5,4 +21,9	169,8 146,2 329,8	+6,9 +8,0 +3,6	-10,8 -6,9 -21,4	191,3 168,0 427,9	+23,1 +17,7 +39,5	176,9 150,2 366,0	+15,7 +14,7 +18,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,4 107,4 989,1	-24,1 -65,5 +114,2	+52,1 -2,7 +118,4	167,9 110,4 452,9	-40,0 -59,4 +41,5	-33,2 -30,8 -35,9	346,8 263,6 759,3	-4,2 -19,1 +40,7	211,7 106,9 721,0	-31,3 -62,6 +84,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 109,3 286,8	+18,5 +10,6 +67,6	+1,2 -1,0 +11,6	122,8 110,4 256,9	+3,5 +4,7 -2,5	-13,9 -10,3 -27,6	141,9 118,5 396,4	+26,7 +13,7 +101,1	123,6 109,9 271,9	+10,6 +7,6 +25,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 78,2 360,7	+12,2 +7,3 +46,8	-9,3 -12,5 +11,9	98,6 89,4 313,5	+23,4 +23,5 +22,2	+7,1 +8,4 -1,6	87,9 78,3 315,0	+15,5 +19,2 +31,4	94,0 83,8 332,1	+17,8 +15,3 +34,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,1 132,7 604,2	+26,8 +18,4 +95,6	+6,0 +6,2 +5,2	144,5 125,0 574,6	-8,7 +4,4 -43,3	-19,1 -5,9 -52,0	239,6 167,8 1808,2	+51,0 +14,7 +332,3	148,8 128,9 589,4	+8,7 +11,2 -10,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	358,7 350,0 386,1	+66,7 +145,3 -14,7	+17,5 +22,4 +4,9	305,2 285,9 368,0	+35,2 +63,9 -6,8	-1,1 -0,1 -3,6	303,2 273,8 399,3	+44,7 +83,4 -1,8	332,0 318,0 377,1	+50,6 +100,5 -11,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,9 166,8 392,4	+25,7 +17,1 +65,2	+1,8 -0,8 +9,2	193,5 168,2 369,3	+9,0 +6,9 +15,8	-7,1 -0,1 -24,2	192,3 163,1 387,3	+13,0 +4,7 +44,9	195,2 187,5 376,9	+18,7 +11,7 +33,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 104,4 228,1	-15,1 -10,5 -22,7	-42,0 -16,5 -63,0	222,0 125,1 616,8	+19,4 -8,9 +55,2	+3,3 -7,7 +14,5	191,5 124,0 465,6	+12,2 -1,1 +31,1	175,4 114,8 422,0	+3,8 -8,5 +22,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 96,5 270,1	-17,7 -3,3 -35,9	-48,2 -20,8 -68,9	238,9 121,8 867,1	+24,6 -8,6 +71,0	+8,1 -3,7 +19,3	202,9 122,0 637,0	+10,2 +0,7 +22,0	181,3 109,2 568,6	+6,0 -6,3 +22,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 38,2 267,7	-43,4 -36,4 -46,9	-68,1 -39,3 -75,2	256,2 62,9 1081,0	+28,2 -38,2 +74,7	+12,5 -14,9 +22,3	201,4 68,5 768,0	+7,8 -15,8 +20,7	169,0 50,6 674,4	-1,9 -37,5 +20,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,6 122,2 182,2	-10,3 -20,6 +16,3	-27,0 -7,7 -46,6	189,8 132,4 341,2	+8,5 -3,1 +23,6	-6,8 -14,9 +3,0	169,6 126,5 278,1	+17,0 -4,5 +61,2	184,2 127,3 261,7	-0,3 -12,4 +20,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,5 27,9 7,2	+118,1 +206,6 -28,7	-63,3 +109,8 -97,7	123,0 13,3 317,9	+71,8 -75,0 +204,8	-18,4 -90,2 +78,2	100,1 40,1 206,8	+51,7 -49,0 +373,2	71,8 20,6 162,6	+77,3 -34,0 +184,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1381,1 . .	-4,8 . .	+6,1 . .	1301,5 . .	-31,3 . .	-36,7 . .	1341,2 . .	+9,2 . .	1341,3 . .	-19,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 114,4 190,8	+24,4 +20,3 +73,3	+3,5 +1,9 +19,1	115,7 112,3 160,2	-1,0 -1,2 +0,3	-10,7 -10,5 -11,8	133,3 129,0 189,9	+9,3 +7,9 +22,9	117,7 113,4 175,5	+10,4 +8,6 +30,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
118,7	+3,1	119,8	146,5	152,9	+27,6	+4,4	119,5	127,5	149,7	+25,3	+17,4	124,2	129,5	-0,6	27
109,8	+4,8	114,6	132,9	140,6	+22,7	+5,8	114,3	118,0	136,8	+19,7	+15,9	115,7	116,1	+0,3	
150,0	-0,8	138,0	194,9	195,9	+42,0	+0,5	138,0	161,2	195,4	+41,6	+21,2	154,1	149,6	-2,9	
86,2	-4,4	94,8	111,5	106,5	+12,3	-4,5	92,7	99,2	109,0	+17,6	+17,0	106,3	99,0	-12,5	27.1
79,9	+1,7	90,3	104,0	100,0	+10,7	-3,8	87,5	85,0	102,0	+16,6	+20,0	98,8	86,2	-12,8	
108,1	-13,6	106,6	129,6	121,8	+15,3	-6,0	105,1	112,8	125,7	+19,6	+11,4	124,2	109,0	-12,2	
145,0	+9,1	163,3	191,6	195,3	+19,6	+1,9	166,6	162,0	193,4	+16,1	+19,4	156,4	164,3	+5,1	27.5
136,8	+7,3	157,4	183,0	186,9	+18,7	+2,1	161,3	155,5	185,0	+14,7	+19,0	149,7	158,4	+5,8	
219,6	+23,9	234,9	295,9	297,6	+26,7	+0,6	231,6	241,7	296,8	+28,2	+22,8	237,4	236,6	-0,3	
133,2	+14,7	120,5	125,9	137,6	+14,2	+9,3	113,7	138,5	131,8	+15,9	-4,8	120,1	126,1	+5,0	28
128,9	+13,7	115,0	118,3	127,6	+11,0	+7,9	108,2	133,5	123,0	+13,7	-7,9	116,2	120,9	+4,0	
239,2	+31,0	252,4	310,8	382,2	+51,4	+23,0	246,4	261,4	346,5	+40,6	+32,6	213,1	253,9	+19,1	
133,5	+11,9	111,8	114,4	126,1	+12,8	+10,2	101,9	137,9	120,2	+18,0	-12,8	120,3	119,9	-0,3	28.1
130,4	+10,9	109,1	110,8	117,6	+7,8	+6,1	99,6	134,6	114,2	+14,7	-15,2	118,5	117,1	-1,2	
524,3	+57,0	451,5	570,0	1221,6	+170,6	+114,3	391,6	551,3	895,8	+128,8	+62,5	351,9	471,5	+34,0	
117,2	-2,8	125,2	112,3	132,9	+6,2	+18,3	118,4	129,9	122,6	+3,5	-6,6	118,4	124,1	+4,8	DK
111,3	+1,0	118,1	106,2	116,5	-1,4	+9,7	111,3	123,4	111,4	+0,1	-9,7	111,6	117,3	+5,1	
139,4	-12,5	151,4	134,5	193,0	+27,5	+43,5	144,2	153,8	163,8	+13,6	+6,5	143,5	149,0	+3,8	
114,4	-3,9	121,9	123,6	127,2	+4,3	+2,9	127,5	124,3	125,4	-1,6	+0,9	124,8	125,9	+0,9	29.1
96,4	-11,0	101,9	107,5	105,6	+3,6	-1,8	102,7	103,7	106,6	+3,8	+2,8	113,9	103,2	-9,4	
208,6	+19,3	226,3	207,2	239,8	+6,0	+15,7	255,8	231,3	223,5	-12,6	-3,4	181,1	243,6	+34,5	
113,6	-69,3	65,4	88,7	101,8	+55,7	+48,2	65,7	86,6	85,3	+29,8	-1,5	140,8	76,1	-46,0	29.3
71,9	-6,1	49,0	64,4	85,5	+74,5	+32,8	60,0	67,9	75,0	+25,0	+10,5	92,9	64,0	-31,1	
252,7	-81,2	119,8	82,7	155,7	+30,0	+88,3	84,5	148,5	119,2	+41,1	-19,7	299,9	116,5	-61,2	
114,1	+27,8	113,2	116,1	127,2	+12,4	+9,6	116,5	130,5	121,7	+4,5	-6,7	115,0	123,5	+7,4	29.4
120,9	+21,8	121,9	118,2	124,7	+2,3	+5,5	122,4	137,5	121,5	-0,7	-11,6	110,4	130,0	+17,8	
94,7	+56,0	88,4	110,1	134,4	+52,0	+22,1	99,6	110,4	122,2	+22,7	+10,7	128,2	105,0	-18,1	
147,9	+14,4	156,2	198,3	193,9	+24,1	-2,2	156,2	175,9	196,1	+25,5	+11,5	152,6	166,1	+8,8	DL
126,5	+12,3	136,6	167,1	154,2	+12,9	-7,7	135,2	147,5	160,7	+18,9	+8,9	132,6	141,4	+6,6	
300,7	+21,1	295,3	421,1	475,9	+61,2	+13,0	305,9	377,7	448,5	+46,6	+18,7	294,5	341,8	+16,1	
336,3	+58,1	304,1	437,3	346,5	+13,9	-20,8	379,8	404,5	391,9	+3,2	-3,1	350,6	332,2	+11,9	30
310,9	+84,5	277,7	384,5	245,8	-11,5	-36,1	337,6	356,7	315,2	-6,6	-11,6	291,9	347,2	+18,9	
461,8	+7,0	435,3	698,9	845,2	+94,2	+20,9	589,0	641,5	772,0	+31,1	+20,3	641,6	615,2	-4,1	
104,9	+0,2	118,4	150,1	146,0	+23,3	-2,7	112,1	130,3	148,1	+32,1	+13,7	117,6	121,2	+3,1	31
96,8	+1,0	110,7	129,2	113,6	+2,6	-12,1	104,9	115,8	121,4	+15,7	+4,8	108,3	110,4	+1,9	
171,1	-4,8	202,7	377,4	498,3	+145,8	+32,0	190,4	287,9	437,9	+130,0	+52,1	218,0	239,2	+9,7	
79,7	+8,4	77,1	81,5	90,3	+17,1	+10,8	74,9	89,1	85,9	+14,7	-3,6	85,1	82,0	-3,6	31.2
72,9	+7,5	70,2	72,1	80,7	+15,0	+11,9	68,0	81,8	76,4	+12,4	-6,6	77,9	74,9	-3,9	
238,9	+14,5	239,9	303,3	315,4	+31,5	+4,0	237,2	259,9	309,3	+30,4	+19,0	255,2	248,5	-2,6	
120,7	-10,9	172,9	291,6	245,4	+41,9	-15,8	184,2	184,3	268,5	+63,5	+45,7	171,3	174,3	+1,8	31.6
112,1	-14,4	164,2	227,4	134,1	-18,3	-41,0	156,4	151,5	180,8	+15,6	+19,3	154,2	153,9	-0,2	
308,9	+33,1	366,6	1715,6	2713,4	+640,2	+58,2	337,4	912,5	2214,5	+556,3	+142,7	551,1	624,9	+13,4	
215,2	+15,7	210,3	289,5	297,8	+41,6	+2,9	205,9	232,1	293,7	+42,6	+26,5	202,4	219,0	+8,2	32
142,7	-2,9	154,9	245,7	272,4	+75,9	+10,9	146,3	160,7	259,0	+77,0	+61,2	160,9	159,5	-4,6	
452,8	+44,5	391,7	432,7	380,8	-2,8	-12,0	401,3	465,9	406,8	+1,4	-12,7	398,2	433,6	+28,2	
156,7	+23,5	174,1	184,4	198,1	+13,8	+7,4	171,2	187,9	191,3	+11,7	+1,8	147,9	179,5	+21,4	33
142,5	+22,8	160,0	157,3	165,9	+3,7	+5,5	157,7	170,5	161,6	+2,5	-5,2	136,6	164,1	+20,1	
252,8	+23,8	268,6	367,4	414,9	+54,5	+12,9	262,6	304,2	391,1	+48,9	+28,6	226,1	283,4	+25,3	
151,7	+10,2	181,6	184,1	208,5	+15,4	+13,8	171,3	185,7	196,8	+14,9	+6,0	159,2	178,5	+12,1	DM
116,6	+23,8	137,0	120,5	133,6	-2,5	+10,9	125,3	129,0	127,0	+1,4	-1,6	114,8	127,2	+10,8	
294,9	-6,0	363,4	442,2	517,9	+42,5	+17,1	358,1	416,5	480,1	+34,1	+15,3	339,7	387,3	+14,0	
150,3	-8,8	193,5	195,0	225,2	+16,4	+15,5	188,6	195,6	210,1	+11,4	+7,4	176,6	192,1	+8,8	34
99,8	-7,3	131,4	121,8	130,7	-0,5	+7,3	122,8	123,9	126,2	+2,8	+1,9	119,6	123,4	+9,0	
421,4	-10,5	527,0	587,6	732,1	+38,9	+24,6	541,3	580,0	659,9	+21,9	+13,8	481,4	560,7	+16,5	
144,4	-17,3	200,8	191,2	233,1	+18,1	+21,9	191,7	201,0	212,1	+10,6	+5,5	184,8	196,3	+6,2	34.1
60,1	-26,4	97,3	70,5	78,5	-19,3	+11,3	81,6	81,2	74,5	-8,7	-6,3	90,6	81,4	-10,2	
503,7	-11,8	642,5	705,9	892,6	+38,9	+26,4	661,2	712,1	799,2	+20,9	+12,2	587,1	686,7	+17,0	
154,5	+80,5	159,0	163,2	179,5	+12,9	+10,0	136,3	166,9	171,4	+23,9	+2,7	125,9	152,6	+21,2	35
153,9	+139,7	149,4	117,6	140,1	-6,2	+19,1	131,0	140,2	128,9	-1,6	-8,1	103,5	135,6	+31,0	
156,7	+10,4	184,7	283,4	283,9	+53,7	+0,2	157,9	237,8	283,6	+79,6	+19,3	184,9	197,9	+7,0	
9,4	-33,3	107,7	117,0	102,0	-5,3	-12,8	74,6	81,2	109,5	+46,8	+78,9	79,9	87,9	-15,0	35.1
9,1	-40,5	128,5	23,9	69,3	-46,1	+190,0	94,6	64,3	46,6	-50,7	-27,5	77,3	79,4	+2,7	
10,1	-16,5	70,8	282,8	180,2	+126,3	-43,4	39,2	55,8	221,5	+465,1	+297,0	84,5	47,5	-43,8	
1460,9	+31,1	1172,0	1072,5	1609,7	+37,3	+50,1	1080,1	1716,0	1341,1	+24,2	-21,8	802,0	1398,0	+74,3	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
96,2	+4,8	124,2	141,9	135,1	+8,8	-4,8	127,1	134,1	138,5	+9,0	+3,3	121,0	130,6	+7,9	36.1
95,1	+3,8	120,8	137,6	130,9	+8,4	-4,9	124,5	131,5	134,2	+7,8	+2,1	119,4	128,0	+7,2	
110,1	+18,3	169,2	199,4	190,0	+12,3	-4,7	161,0	166,8	194,7	+20,9	+16,7	140,4	163,9	+16,7	

NEUE LAENDER  
6 INDEX DES UMSATZES FUER  
1996  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
		2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. BIS AUG. 2000	JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2000	
		AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	JULI	JULI 1999	JUNI 2000	AUG. 2000	VORJAHR!	AUG. 2000	VORJAHR!	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	148,9	+12,3	-4,7	156,3	+10,5	-4,2	155,2	+14,0	152,6	+11,3
		INLAND	138,4	+10,4	+0,6	132,8	+4,2	-3,1	133,8	+9,5	133,0	+7,3
		AUSLAND	232,2	+18,9	-17,8	282,8	+29,8	-7,0	268,3	+27,9	257,4	+24,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,0	+24,3	+1,8	169,0	+14,0	-0,9	169,4	+19,4	170,5	+18,9
		INLAND	180,1	+22,6	+0,8	158,8	+13,5	+1,5	156,0	+16,8	158,5	+17,9
		AUSLAND	233,2	+30,6	+5,2	221,7	+15,8	-9,0	236,5	+28,9	227,5	+23,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,9	-1,0	-7,7	140,8	+3,4	-11,7	140,3	+7,5	136,4	+1,3
		INLAND	109,7	-7,1	+2,6	106,9	-8,2	-11,6	112,3	-0,7	108,3	-8,1
		AUSLAND	236,8	+17,6	-25,9	319,4	+36,3	-12,4	288,4	+29,7	278,1	+27,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,9	-5,0	-37,8	170,3	+20,5	+3,8	158,7	+11,9	138,1	+8,3
		INLAND	86,3	+7,2	-13,2	99,4	-2,2	-8,0	109,1	+6,1	92,9	+2,0
		AUSLAND	236,3	-25,4	-63,0	636,2	+57,9	+16,2	486,1	+21,8	435,8	+21,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,2	+7,0	+2,6	121,1	+7,1	+8,0	117,0	+6,2	122,7	+7,1
		INLAND	115,4	+7,1	+2,4	112,7	+1,3	+6,1	110,5	+4,2	114,1	+4,2
		AUSLAND	177,3	+6,5	+3,4	171,4	+38,7	+16,1	156,7	+15,6	174,4	+20,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	124,7	+25,8	-1,8	127,0	+2,5	+0,2	130,2	+6,7	125,9	+12,9
		INLAND	121,1	+24,8	+0,4	120,6	+1,1	+3,7	122,9	+4,8	120,9	+11,7
		AUSLAND	146,3	+31,0	-10,6	162,5	+8,6	-12,3	171,2	+15,6	153,9	+18,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	130,7	+23,2	-4,9	137,4	+2,5	-3,4	144,0	+7,1	134,1	+11,7
		INLAND	126,6	+21,8	-2,6	130,9	+1,2	+1,0	135,1	+4,8	128,3	+10,4
		AUSLAND	151,4	+29,6	-13,0	174,1	+7,2	-16,7	188,1	+16,6	162,8	+16,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	103,7	+39,0	+14,8	90,3	+2,8	+24,4	81,8	+4,3	97,0	+19,5
		INLAND	103,1	+38,4	+14,4	90,1	+0,7	+18,7	83,2	+4,7	96,6	+17,8
		AUSLAND	108,9	+44,2	+17,6	92,6	+27,2	+115,3	68,3	+1,9	100,8	+36,8
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	87,6	+27,5	+10,9	79,0	-7,6	-7,1	89,3	+7,1	83,3	+8,0
		INLAND	86,5	+20,0	+15,6	74,8	-13,2	-10,7	87,0	+3,9	80,7	+1,9
		AUSLAND	99,1	+192,3	-18,6	121,7	+56,0	+26,5	112,8	+41,4	110,4	+97,1
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	208,1	+27,4	+2,0	204,0	+14,9	+3,1	191,2	+17,9	206,1	+20,9
		INLAND	173,6	+17,9	-1,4	171,1	+11,3	+5,1	160,8	+14,3	174,9	+14,5
		AUSLAND	590,6	+72,5	+15,2	612,8	+30,5	-4,3	526,1	+31,7	551,7	+50,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	186,3	+18,6	+5,0	168,4	+7,5	-0,4	158,7	+14,1	162,4	+12,9
		INLAND	158,7	+12,5	+2,6	154,7	+7,0	-1,2	154,8	+12,3	156,7	+9,7
		AUSLAND	193,2	+40,7	+12,9	171,2	+8,8	+2,3	172,4	+19,9	182,2	+23,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	172,4	+23,9	+5,7	163,1	+7,9	+2,7	160,1	+15,5	167,8	+15,6
		INLAND	163,9	+16,0	+2,9	159,3	+7,6	+2,7	155,2	+13,5	161,6	+11,7
		AUSLAND	191,2	+42,3	+11,6	171,4	+8,3	+2,7	171,0	+19,7	181,3	+23,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	164,1	+31,5	+11,9	146,6	+6,5	-3,7	150,5	+15,7	155,4	+18,4
		INLAND	146,4	+17,0	+7,8	134,9	+6,1	-6,5	138,8	+13,8	140,2	+11,5
		AUSLAND	189,7	+51,0	+16,7	162,6	+6,8	-0,2	165,3	+17,9	176,2	+26,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,7	+17,2	+0,2	181,4	+9,1	+9,1	170,7	+15,3	181,6	+13,1
		INLAND	178,6	+15,4	-	178,6	+8,6	+8,1	167,4	+13,3	178,6	+11,9
		AUSLAND	194,8	+24,4	+0,6	193,6	+11,5	+9,4	165,4	+24,1	194,2	+17,6
22	FRACKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,2	+8,2	+3,6	148,9	+6,4	-6,6	155,8	+11,0	151,6	+7,4
		INLAND	151,2	+7,3	+2,1	148,1	+6,0	-6,7	154,2	+10,5	149,7	+6,7
		AUSLAND	223,8	+23,6	+33,6	167,5	+16,3	-3,1	194,6	+22,3	195,7	+20,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	148,6	+25,4	+1,7	147,1	+18,8	+1,9	153,1	+23,9	148,4	+22,0
		INLAND	144,8	+27,2	+3,5	139,9	+19,1	+1,5	146,7	+25,2	142,4	+23,1
		AUSLAND	164,9	+20,5	-3,0	170,0	+18,1	+2,8	167,1	+20,1	167,5	+19,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	148,0	+36,4	+2,9	143,8	+17,8	+1,6	165,4	+26,5	145,9	+26,5
		INLAND	150,8	+39,5	+6,8	142,5	+20,9	+1,1	159,1	+30,4	146,7	+29,8
		AUSLAND	139,7	+27,2	-5,4	147,7	+9,4	+3,4	144,0	+14,8	143,7	+17,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,8	-8,2	-3,3	146,7	+18,6	+10,3	139,7	+10,4	144,3	+3,7
		INLAND	118,0	-5,9	-5,1	124,3	+11,6	+4,1	119,1	+9,0	121,2	+2,4
		AUSLAND	263,3	-13,0	+0,8	261,9	+40,1	+26,8	244,9	+14,3	262,3	+7,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	178,1	+21,0	+1,4	173,6	+12,0	+1,9	169,7	+17,5	174,9	+16,4
		INLAND	153,1	+14,2	+2,1	148,9	+3,5	+3,2	138,1	+10,3	151,5	+8,6
		AUSLAND	472,6	+60,7	-1,4	479,1	+66,7	-3,1	437,7	+59,6	475,9	+63,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	178,4	+21,6	+0,8	178,9	+14,1	+0,9	161,9	+20,6	177,7	+17,8
		INLAND	154,7	+16,8	+1,8	152,0	+6,0	+2,2	139,0	+13,7	163,4	+10,8
		AUSLAND	538,0	+55,5	-3,0	554,6	+67,0	-4,3	509,6	+62,4	546,3	+61,2
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,7	+5,1	-1,9	160,8	+1,9	+0,5	147,5	+2,2	169,3	+3,5
		INLAND	144,2	-1,2	-3,9	150,0	-1,8	+4,4	134,4	-1,5	147,1	-1,5
		AUSLAND	283,8	+50,6	+8,2	282,3	+28,1	-15,8	270,4	+24,3	273,1	+38,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,5	+14,6	-0,8	193,0	+10,3	-1,3	184,9	+11,6	192,3	+12,4
		INLAND	163,4	+6,8	-5,0	172,0	+6,4	+5,7	158,5	+8,3	167,7	+6,9
		AUSLAND	370,6	+50,7	+13,3	327,0	+25,9	-19,1	363,3	+22,3	348,8	+39,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,0	+9,5	+2,9	137,0	+6,9	-4,7	137,1	+12,9	139,0	+8,2
		INLAND	130,1	+6,6	+1,2	128,6	+3,3	-1,2	126,3	+10,0	129,4	+4,9
		AUSLAND	227,4	+24,9	+11,5	203,9	+29,5	-19,4	222,8	+28,7	215,7	+27,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1989	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
132,6	+10,0	140,2	151,3	160,9	+14,8	+6,3	136,8	150,2	156,1	+14,9	+3,9	132,5	143,0	+7,9	D
120,8	+11,1	128,6	131,4	136,9	+8,1	+4,2	121,6	133,7	134,1	+10,3	+0,3	119,7	127,6	+6,6	
195,3	+6,4	212,8	257,5	289,0	+35,8	+12,2	211,8	238,2	273,3	+29,0	+14,7	200,7	225,0	+12,1	
136,4	+9,7	145,3	165,6	172,4	+18,7	+4,1	141,5	154,4	169,0	+19,4	+9,5	137,4	147,9	+7,6	VORL.
130,6	+7,5	137,5	151,3	158,3	+15,1	+4,6	133,1	144,3	154,8	+16,3	+7,3	130,7	138,7	+6,1	
178,5	+18,4	185,6	239,0	245,3	+32,2	+2,6	185,0	206,1	242,1	+30,9	+17,5	171,9	195,5	+13,7	
131,2	+13,7	136,6	134,7	149,2	+9,2	+10,8	129,4	148,7	142,0	+9,7	-4,5	127,2	139,1	+9,4	INV.
118,1	+21,0	119,3	110,6	116,7	-2,2	+5,6	111,5	128,1	113,7	+2,0	-11,2	109,3	119,8	+9,6	
201,3	-4,0	228,3	262,2	321,3	+40,7	+22,5	224,0	267,8	291,8	+30,3	+13,2	221,2	240,9	+8,9	
111,5	-7,4	146,7	160,2	170,9	+18,5	+6,7	147,0	152,5	165,5	+12,6	+8,5	139,7	149,7	+7,2	GEBR.
80,5	-8,3	107,7	115,8	113,1	+5,0	-2,3	106,8	108,1	114,5	+7,2	+5,9	105,8	107,4	+1,5	
315,5	-5,7	403,5	452,0	550,9	+36,5	+21,9	411,3	445,2	501,5	+21,9	+12,6	362,7	428,2	+18,1	
116,1	+15,8	105,1	115,9	114,4	+8,8	-1,3	108,8	116,0	115,2	+5,9	-0,7	112,3	112,4	+0,1	VERB.
107,7	+12,9	102,2	109,6	108,9	+6,6	-0,6	104,9	110,5	109,3	+4,2	-1,1	108,2	107,7	-1,4	
166,5	+28,6	122,9	153,7	147,8	+20,3	-3,8	132,3	148,6	150,8	+14,0	+1,5	130,6	140,4	+7,3	
98,1	+7,7	122,0	134,3	129,0	+5,7	-3,9	125,5	122,3	131,7	+4,9	+7,7	118,6	123,9	+4,5	DB
97,0	+6,4	117,0	127,5	119,6	+2,2	-6,2	120,4	117,2	123,6	+2,7	+5,5	115,3	118,8	+3,0	
110,9	+14,7	149,7	172,6	181,4	+21,2	+5,1	154,0	150,7	177,0	+14,9	+17,5	136,8	152,3	+11,3	
106,1	+10,5	136,8	148,3	146,2	+6,9	-1,4	139,1	134,4	147,3	+5,9	+9,6	129,9	136,8	+5,3	17
103,9	+8,6	130,6	140,0	134,6	+3,1	-3,9	133,1	128,1	137,3	+3,2	+7,2	126,2	130,6	+3,5	
116,8	+19,9	167,6	189,4	203,7	+21,5	+7,6	168,6	165,9	196,6	+16,6	+18,5	148,2	167,3	+12,9	
74,6	-4,4	69,3	85,1	68,3	-1,4	-19,7	77,5	79,6	76,7	-1,0	-3,6	78,5	78,5	-	18
74,5	-2,5	72,4	86,7	70,7	-2,3	-18,5	78,7	81,9	78,7	-	-3,9	79,6	80,3	+0,9	
75,5	-18,4	41,6	71,2	46,4	+11,5	-34,8	65,9	58,6	58,8	-10,8	+0,3	68,0	62,2	-8,5	
68,7	-31,2	84,6	91,9	90,6	+7,1	-1,4	85,4	91,7	91,3	+6,9	-0,4	104,0	88,6	-14,8	DC
72,1	-31,6	85,0	90,1	88,1	+3,6	-2,2	85,2	91,8	89,1	+4,6	-2,9	102,4	88,5	-13,6	
39,9	-22,8	80,0	110,3	116,8	+46,0	+5,9	87,8	90,7	113,6	+29,4	+25,2	120,7	89,2	-26,1	
163,4	+14,4	167,2	176,7	195,7	+17,0	+10,8	159,5	186,2	186,2	+16,7	-	148,8	172,8	+16,1	DD
147,2	+11,5	146,1	146,2	166,0	+13,6	+13,5	136,7	164,9	156,1	+14,2	-6,3	135,5	150,8	+11,3	
342,3	+31,5	401,2	514,5	525,9	+31,1	+2,2	412,2	422,5	520,2	+26,2	+23,1	294,3	417,4	+41,8	
140,2	+10,9	138,5	157,1	157,8	+13,9	+0,4	137,6	151,7	157,5	+14,5	+3,8	136,0	144,6	+7,1	DE
141,1	+15,5	138,1	152,5	155,8	+12,8	+2,2	136,2	152,4	154,2	+13,2	+1,2	130,5	144,3	+10,6	
137,3	-2,8	140,3	173,7	184,7	+17,4	-5,2	142,7	149,8	169,2	+18,6	+13,0	150,8	146,2	-3,1	
139,1	+12,4	136,0	157,7	157,4	+15,7	-0,2	136,4	147,0	157,6	+15,5	+7,2	134,0	141,7	+6,7	21
141,3	+20,9	134,6	151,2	154,8	+15,0	+2,4	134,1	146,8	153,0	+14,1	+4,2	126,1	140,4	+11,3	
134,4	-3,1	138,3	172,1	163,0	+17,0	-5,3	141,7	147,4	167,6	+18,3	+13,7	151,6	144,6	-4,6	
124,8	+3,4	128,9	148,0	149,8	+16,2	+1,2	129,8	131,6	148,9	+14,7	+13,1	131,0	130,7	-0,2	21.1
124,2	+14,2	123,1	133,5	145,8	+18,4	+9,2	121,8	126,5	139,6	+14,6	+10,4	120,1	124,2	+3,4	
126,6	-6,3	136,8	167,9	155,4	+13,6	-7,4	140,6	138,6	161,7	+15,0	+16,7	145,8	139,6	-4,3	
155,0	+22,0	144,1	168,5	165,8	+15,1	-1,6	143,8	164,1	167,1	+16,2	+1,8	137,5	154,0	+12,0	21.2
154,7	+25,4	143,7	165,2	162,0	+12,7	-1,9	143,7	162,8	163,6	+13,8	+0,5	130,9	153,3	+17,1	
156,6	+9,4	145,5	182,7	182,1	+25,2	-0,3	144,2	169,7	182,4	+26,5	+7,5	166,0	166,9	-5,5	
142,5	+8,1	143,5	156,0	158,5	+10,5	+1,6	140,0	161,2	157,2	+12,3	-2,5	136,8	150,6	+10,1	22
140,9	+8,6	143,0	154,4	157,1	+8,9	+1,7	139,3	180,4	155,8	+11,8	-2,9	136,7	149,8	+9,6	
181,0	+0,9	155,3	197,1	191,4	+23,2	-2,9	157,9	186,3	194,3	+23,1	+4,3	139,6	172,1	+23,3	
119,3	+16,2	123,2	152,6	156,7	+27,2	+2,7	124,3	133,0	154,7	+24,5	+16,3	121,3	128,6	+6,0	DB
113,8	+12,6	118,7	147,3	154,2	+29,9	+4,7	119,8	127,8	150,8	+25,9	+18,0	117,5	123,8	+5,4	
136,9	+27,1	137,7	168,5	164,4	+19,4	-3,0	138,6	149,3	166,9	+20,4	+11,8	133,5	144,0	+7,9	
108,5	+9,9	124,0	157,3	159,7	+28,8	+1,5	125,3	130,9	158,5	+26,5	+21,1	119,0	128,1	+7,6	24.1
108,1	+7,5	123,6	160,3	166,1	+34,4	+3,6	125,0	131,3	163,2	+30,6	+24,3	118,6	128,1	+8,0	
109,8	+18,6	126,4	148,3	140,0	+11,6	-5,6	126,4	129,7	144,1	+14,0	+11,1	120,0	126,1	+6,8	
154,4	+37,4	115,5	137,2	139,2	+20,5	+1,5	122,3	133,1	138,2	+13,0	+3,8	129,2	127,7	-1,2	24.4
125,4	+32,8	101,8	114,4	122,4	+20,2	-7,0	106,2	112,4	118,4	+11,5	+5,3	114,0	109,3	-4,1	
302,5	+47,8	185,8	253,6	224,7	+20,9	-11,4	204,1	238,7	239,1	+17,1	+0,2	206,9	221,4	+7,0	
145,5	+12,2	142,5	145,7	163,5	+14,7	+12,2	131,1	158,8	154,6	+17,9	-2,6	132,0	144,9	+9,8	DB
134,1	+7,9	131,3	125,9	141,3	+7,6	+12,2	120,4	145,7	133,6	+11,0	-8,3	125,4	133,1	+6,1	
284,1	+47,6	286,3	400,9	449,1	+58,9	+12,0	268,7	328,0	425,0	+58,2	+29,6	217,2	286,3	+37,3	
146,7	+13,3	142,5	146,8	167,5	+17,5	+14,9	128,6	160,4	156,7	+21,9	-2,3	130,4	144,5	+10,8	25.2
133,8	+7,5	130,0	124,5	143,9	+10,7	+15,8	116,9	145,4	134,2	+14,8	-7,7	123,6	131,1	+6,1	
346,9	+66,4	331,9	470,2	524,4	+58,0	+11,5	306,3	398,5	487,3	+62,9	+27,7	234,2	347,4	+48,3	
150,0	+8,4	156,3	131,7	155,6	-0,4	+18,1	141,1	153,6	143,6	+1,8	-6,5	136,9	147,3	+7,6	DI
145,9	+7,0	146,5	119,1	141,1	-5,0	+18,5	132,1	146,9	130,1	-1,5	-10,8	131,6	138,9	+5,5	
188,4	+19,4	228,8	248,1	290,9	+27,1	+17,3	224,6	225,7	269,5	+20,0	+18,4	186,9	225,2	+21,1	
167,1	+20,0	171,1	176,5	188,4	+10,1	+6,7	163,9	181,5	182,4	+11,3	+0,5	152,0	172,7	+19,8	26.1
154,8	+18,2	150,7	162,6	158,4	+5,1	+3,8	142,5	162,7	155,5	+9,1	-4,4	138,7	152,6	+10,0	
245,9	+28,1	301,8	329,3	380,2	+26,1	+15,5	300,8	301,6	354,8	+18,0	+17,6	238,8	301,2	+27,2	
128,8	+11,5	123,0	133,2	139,8	+13,7	+5,0	119,0	135,3	136,5	+14,7	+0,9	121,6	127,1	+4,5	DI
122,1	+11,0	116,4	122,0	128,7	+10,6	+5,5	112,0	127,9	125,3	+11,9	-2,0	115,7	120,0	+3,7	
182,0	+14,2	175,4	221,7	228,8	+30,4	+3,2	174,2	183,7	225,2	+29,3	+16,3	167,9	184,0	+8,6	

6 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 AUG.	AUG. 1999	JULI 2000	2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JAN. 2000 BIS AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000 AUG. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 136,7 197,2	+16,8 +16,9 +16,6	-1,6 -5,3 +9,1	152,5 144,4 180,8	+13,1 +8,0 +30,4	-3,5 +1,6 -15,6	150,2 137,4 195,2	+14,7 +11,2 +24,8	151,3 140,6 189,0	+14,9 +12,2 +22,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 99,5 132,6	+5,3 +6,2 +3,6	+0,1 -8,0 +18,5	109,2 108,1 111,8	+0,6 +0,8 -0,1	-5,2 +1,1 -17,2	113,4 106,8 129,2	+3,9 +3,8 +4,3	109,3 103,8 122,3	+2,9 +3,3 +1,9
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,9 162,7 284,4	+17,9 +19,3 +9,3	-8,4 -10,0 +5,2	187,6 180,8 270,3	+16,1 +16,9 +9,7	-0,9 +0,8 -12,8	188,1 178,7 301,7	+14,9 +15,4 +11,5	179,8 171,8 277,4	+17,0 +18,0 +9,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 126,5 338,6	+4,4 +1,2 +47,7	+6,5 +5,4 +17,2	126,6 120,0 289,0	+2,3 +0,4 +27,7	-5,7 -2,9 -27,0	128,3 120,3 324,7	+11,6 +9,3 +38,3	130,7 123,3 313,8	+3,4 +0,8 +37,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 118,1 771,3	-5,2 -6,8 +46,9	+9,5 +10,0 +2,8	112,4 107,4 750,5	-6,6 -8,3 +41,6	-14,1 -8,4 -59,8	116,3 110,6 853,3	+10,2 +7,4 +100,3	117,8 112,8 760,9	-5,8 -7,5 +44,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 119,4 182,2	+18,3 +11,9 +37,0	+12,0 +11,1 +14,2	118,6 107,5 159,5	+12,0 +9,7 +18,1	-17,5 -8,0 -34,3	119,0 108,1 159,0	+5,7 +2,2 +15,7	125,7 113,5 170,9	+15,2 +10,8 +27,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 100,6 247,0	+14,5 +10,3 +25,4	+4,6 +1,3 +12,8	118,5 99,3 218,9	+0,8 +2,1 -2,0	+0,4 +0,9 -0,8	118,8 100,2 215,6	-0,3 +3,7 -8,7	121,3 100,0 233,0	+7,3 +6,0 +10,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 115,9 580,6	+108,5 +69,9 +146,2	+10,4 +3,1 +15,9	202,6 112,4 500,8	+124,9 +100,0 +148,0	+23,8 +4,5 +43,3	113,0 81,4 217,6	+58,3 +39,6 +90,2	213,2 114,2 540,7	+116,0 +83,6 +146,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 128,2 153,9	+25,0 +12,1 +72,3	+11,5 +6,3 +25,9	121,0 120,6 122,2	+10,0 +1,3 +46,8	-7,6 +1,9 -26,9	117,7 116,8 120,2	+6,8 +0,3 +29,9	128,0 124,4 138,1	+17,4 +6,5 +69,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,3 156,6 412,2	+22,2 +18,2 +34,0	+9,8 +5,4 +23,4	171,5 148,6 334,0	+5,3 +5,7 +3,9	-11,3 -7,6 -21,4	196,8 163,4 434,4	+22,5 +17,4 +38,8	179,9 152,6 373,1	+13,5 +11,7 +18,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	302,4 134,8 1129,5	-27,0 -66,0 +123,8	+49,8 -2,2 +118,0	201,9 137,8 518,2	-41,6 -60,1 +49,1	-33,4 -31,3 -35,9	426,0 339,6 852,8	-1,5 -15,5 +46,2	252,2 136,3 823,9	-33,6 -63,2 +93,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 109,0 276,6	+16,0 +8,5 +65,6	+1,2 -1,0 +11,7	121,7 110,1 247,7	+1,7 +2,9 -4,0	-14,2 -10,6 -28,0	140,7 118,1 385,7	+24,7 +12,0 +99,7	122,4 109,6 262,2	+9,4 +6,6 +23,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 75,5 318,4	+8,8 +4,3 +42,5	-9,5 -12,6 +11,8	94,5 86,4 284,9	+19,9 +20,2 +18,7	+6,7 +8,0 -2,0	85,0 76,2 289,8	+12,7 +10,3 +28,8	90,0 81,0 301,7	+14,4 +12,2 +30,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 129,5 577,1	+25,7 +17,4 +93,7	+5,8 +6,1 +5,0	140,6 122,1 549,7	-9,4 +3,9 -44,5	-18,9 -5,5 -52,3	230,9 161,9 1759,4	+50,5 +13,9 +333,5	144,7 125,8 563,4	+5,8 +10,4 -12,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	377,1 368,9 403,0	+68,0 +148,6 -14,9	+16,4 +20,9 +4,6	324,0 305,2 385,1	+37,9 +68,0 -6,0	-1,2 -0,4 -3,2	320,3 290,5 417,3	+46,9 +87,4 -1,8	350,6 337,1 394,1	+52,6 +104,2 -10,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,9 157,0 373,6	+24,2 +15,7 +52,9	+1,9 -0,9 +8,9	182,8 158,4 343,1	+7,6 +5,5 +14,4	-7,5 -0,6 -24,3	182,5 154,4 371,1	+11,8 +3,6 +49,5	184,4 157,7 368,4	+15,4 +10,4 +31,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 102,5 214,2	-15,0 -10,0 -23,3	-41,0 -16,4 -62,5	211,1 122,6 570,5	+17,6 -6,5 +51,5	+2,7 -7,7 +13,9	183,5 121,7 434,7	+10,9 -1,1 +28,7	167,8 112,6 392,4	+2,9 -8,1 +19,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 95,5 249,9	-17,3 -2,7 -36,9	-46,9 -20,5 -68,4	225,8 120,2 792,0	+22,3 -7,8 +66,3	+7,6 -3,5 +18,7	193,7 120,2 587,2	+8,8 +0,8 +19,0	172,8 107,9 521,0	+4,9 -5,6 +19,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 35,8 241,9	-44,6 -36,9 -48,6	-68,0 -39,3 -75,3	234,0 59,0 980,4	+24,5 -38,8 +69,6	+12,0 -15,1 +22,0	185,4 64,4 701,6	+5,2 -16,7 +17,2	154,5 47,4 611,2	-4,4 -38,1 +16,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 117,9 175,1	-10,8 -20,9 +15,5	-27,0 -7,8 -46,7	182,9 127,9 328,4	+7,8 -3,6 +22,8	-7,2 -15,4 +3,0	164,1 124,9 267,9	+16,4 -4,8 +60,2	158,2 122,9 251,8	-0,9 -12,8 +20,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,8 27,0 6,9	+115,2 +206,8 -28,9	-83,3 +109,3 -97,7	118,3 12,9 305,9	+70,5 -75,0 +202,6	-18,7 -90,1 +78,2	96,6 38,8 199,2	+50,7 -49,2 +370,9	69,1 20,0 156,4	+75,8 -34,0 +182,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1328,5 . .	-5,5 . .	+5,9 . .	1254,7 . .	-31,7 . .	-36,7 . .	1293,7 . .	+8,6 . .	1291,6 . .	-20,3 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 104,8 178,1	+22,1 +17,9 +71,6	+3,9 +1,6 +19,1	106,4 103,1 149,5	-2,7 -3,0 -0,6	-10,9 -10,8 -11,8	123,4 119,2 177,8	+7,6 +6,1 +21,7	108,2 104,0 163,8	+8,5 +6,8 +28,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
128,5	+9,4	130,8	148,6	150,1	+14,8	+0,3	130,6	136,2	149,9	+14,8	+10,1	126,9	133,4	+5,1	27
116,9	+9,2	123,3	134,7	138,1	+12,0	+2,5	123,1	124,2	136,4	+10,8	+9,8	118,3	123,6	+4,5	
169,1	+9,7	157,2	202,0	192,5	+22,5	-4,7	157,2	178,6	197,3	+26,5	+10,5	157,0	167,9	+6,9	
109,8	+8,4	112,9	120,9	108,7	-3,7	-10,1	110,0	107,9	114,8	+4,4	+6,4	110,5	109,0	-1,4	27.1
99,7	+15,0	107,4	112,5	103,2	-3,9	-8,3	103,7	97,9	107,8	+4,0	+10,1	102,9	100,8	-2,0	
128,0	-1,5	126,2	140,9	122,0	-3,3	-13,4	125,3	131,8	131,5	+4,9	-0,2	128,8	126,5	-0,2	
145,8	+13,3	164,2	190,8	190,8	+16,2	-	167,0	163,0	190,8	+14,3	+17,1	160,8	166,0	+9,4	27.5
136,4	+8,0	154,5	180,1	182,0	+17,8	+1,1	158,0	153,2	181,1	+14,6	+18,2	146,8	156,6	+6,7	
260,3	+64,5	281,1	321,2	298,3	+6,1	-7,1	276,3	282,7	309,8	+12,1	+9,6	211,6	279,5	+32,1	
129,1	+13,1	117,8	122,1	132,9	+12,8	+8,8	111,2	134,6	127,5	+14,7	-5,3	118,0	122,9	+4,2	28
125,0	+12,1	112,6	115,0	123,6	+9,8	+7,5	106,0	128,9	119,3	+12,5	-8,2	114,3	118,0	+3,2	
229,3	+28,7	242,5	294,0	362,8	+49,6	+23,4	237,0	249,4	328,4	+38,6	+31,7	208,2	243,2	+16,8	
129,8	+10,5	108,7	110,2	121,3	+11,6	+10,1	99,0	133,7	115,8	+17,0	-13,4	118,6	116,4	-1,9	28.1
126,7	+9,4	106,0	106,7	112,9	+6,5	+5,8	98,7	130,5	109,8	+13,5	-15,9	118,7	113,6	-2,7	
525,0	+58,3	452,4	564,1	1204,2	+168,2	+113,5	392,1	550,5	684,2	+125,5	+60,6	349,5	471,3	+94,8	
112,3	-3,4	120,2	107,2	126,3	+5,1	+17,8	113,8	124,4	116,7	+2,5	-6,2	114,2	119,1	+4,3	DK
106,7	+0,3	113,4	101,6	111,0	-2,1	+9,3	107,0	118,3	106,3	-0,7	-10,1	107,8	112,6	+4,5	
133,0	-12,7	146,1	127,7	182,3	+25,6	+42,8	138,5	146,9	155,0	+11,9	+5,5	138,0	142,7	+3,4	
108,3	-4,9	115,5	116,6	119,3	+3,3	+2,3	121,2	117,7	117,9	-2,7	+0,2	119,4	119,5	+0,1	29.1
91,2	-11,9	96,5	101,5	99,0	+2,6	-2,5	97,4	97,4	100,3	+3,0	+2,1	109,1	97,8	-10,4	
196,9	+17,1	214,5	194,7	225,0	+4,9	+15,6	244,8	219,1	209,9	-14,3	-4,2	173,5	232,0	+33,7	
107,3	-69,4	61,8	64,4	94,9	+53,6	+47,4	62,3	81,5	79,7	+27,9	-2,2	139,8	71,9	-46,3	29.3
68,2	-6,8	46,5	60,7	80,3	+72,7	+32,3	57,0	64,2	70,5	+23,7	+9,8	88,7	60,6	-31,7	
236,8	-81,3	112,4	76,5	143,2	+27,4	+87,2	79,4	138,8	109,9	+38,4	-20,8	282,9	109,1	-61,4	
107,9	+25,9	107,3	109,4	119,3	+11,2	+9,0	110,6	123,5	114,3	+3,3	-7,4	110,4	117,0	+6,0	29.4
114,4	+20,0	115,5	111,5	117,1	+1,4	+5,0	116,2	130,2	114,3	-1,6	-12,2	106,1	123,2	+16,1	
89,3	+54,2	83,6	103,3	125,2	+49,8	+21,2	94,4	104,2	114,3	+21,1	+9,7	122,6	99,3	-19,0	
154,1	+17,5	160,6	205,4	199,5	+24,2	-2,9	161,4	182,7	202,4	+25,4	+10,8	154,8	172,0	+11,1	DL
132,5	+15,7	140,9	174,1	159,7	+13,3	-8,3	140,1	154,2	166,9	+19,1	+8,2	135,1	147,2	+9,0	
307,7	+23,3	300,1	427,8	481,8	+60,5	+12,6	312,5	385,0	454,8	+45,5	+18,1	295,4	348,7	+18,0	
414,5	+77,3	363,0	546,4	422,6	+16,4	-22,5	449,8	499,8	484,0	+7,6	-3,2	387,3	474,8	+22,6	30
396,2	+107,8	341,1	499,7	314,9	-7,7	-37,0	412,1	458,6	407,3	-1,2	-11,2	330,5	435,4	+31,7	
504,8	+13,1	470,9	771,0	953,9	+102,6	+23,7	636,0	703,2	862,4	+35,6	+22,6	667,8	669,6	+0,3	
106,1	+1,6	119,1	148,6	144,9	+21,7	-2,5	112,8	130,8	146,8	+30,1	+12,2	116,7	121,8	+4,4	31
100,5	+2,7	111,8	128,3	113,6	+1,6	-11,5	108,0	116,9	121,0	+14,2	+3,5	108,0	111,4	+3,1	
167,0	-4,7	198,6	369,2	484,6	+144,0	+31,3	186,6	282,7	426,9	+128,8	+51,0	211,0	234,7	+11,2	
78,6	+9,8	76,5	79,4	87,2	+14,0	+9,8	74,4	87,8	83,3	+12,0	-5,1	83,0	81,1	-2,3	31.2
72,4	+9,5	70,1	70,7	78,5	+12,0	+11,0	68,0	81,2	74,6	+9,7	-8,1	76,1	74,6	-2,0	
223,4	+12,0	225,1	282,0	289,7	+28,7	+2,7	222,7	242,8	285,8	+28,3	+17,7	244,4	232,8	-4,7	
118,4	-9,1	167,2	280,3	238,9	+42,9	-14,8	159,0	179,1	259,6	+63,3	+44,9	164,2	169,0	+2,9	31.6
110,3	-12,7	158,7	217,2	130,7	-17,6	-39,8	151,4	147,0	173,9	+14,9	+18,3	148,5	149,2	+0,5	
298,0	+37,6	354,2	1678,4	2637,7	+644,7	+57,2	326,4	892,0	2158,1	+561,2	+141,9	513,6	609,2	+18,6	
224,4	+15,5	218,8	303,9	316,4	+44,6	+4,1	214,2	242,6	310,2	+44,8	+27,9	210,8	228,4	+8,3	32
148,4	-4,5	161,1	258,3	291,6	+81,0	+12,9	151,7	168,7	275,0	+81,3	+63,0	169,4	160,2	-5,4	
473,8	+47,1	408,1	463,0	397,2	-2,7	-12,3	419,2	485,0	425,1	+1,4	-12,4	346,6	452,1	+30,4	
149,7	+22,2	167,0	175,7	188,1	+12,6	+7,1	164,3	179,4	181,9	+10,7	+1,4	142,5	171,8	+20,6	33
136,7	+21,4	163,2	149,5	157,1	+2,5	+5,1	151,2	162,2	153,3	+1,4	-5,5	131,3	156,7	+19,3	
244,4	+23,2	259,8	353,4	397,2	+52,9	+12,4	254,1	293,9	375,3	+47,7	+27,7	219,5	274,0	+24,8	
146,5	+9,7	175,8	177,2	200,3	+13,9	+13,0	166,2	179,0	188,8	+13,6	+5,5	154,7	172,6	+11,6	DM
119,9	+23,0	134,1	118,5	131,0	-2,3	+10,5	123,1	126,2	124,8	+1,4	-1,1	112,8	124,6	+10,5	
279,3	-6,9	345,2	415,7	481,8	+39,6	+15,9	340,9	393,7	448,8	+31,7	+14,0	324,8	367,3	+13,1	
144,8	-9,4	186,8	187,1	214,1	+14,6	+14,4	182,6	187,9	200,6	+9,9	+6,8	171,6	185,3	+8,0	34
98,1	-7,4	128,9	120,1	128,6	-0,2	+7,1	121,0	121,7	124,4	+2,8	+2,2	117,9	121,3	+2,9	
396,1	-11,8	497,3	546,0	672,6	+35,3	+23,2	512,7	543,0	609,3	+18,8	+12,2	469,2	627,9	+15,0	
135,3	-18,7	189,5	177,3	214,2	+13,0	+20,8	181,3	188,0	195,7	+7,9	+4,1	178,4	184,6	+4,6	34.1
56,7	-27,4	92,5	66,4	73,8	-20,2	+11,1	77,6	78,6	70,1	-9,7	-8,5	86,9	77,1	-11,3	
470,6	-13,4	603,2	850,6	813,0	+34,8	+25,0	623,5	663,0	731,8	+17,4	+10,4	558,0	643,2	+15,3	
149,7	+79,5	154,7	158,3	173,9	+12,4	+9,9	134,8	161,9	168,1	+23,2	+2,6	122,8	148,3	+21,0	35
149,1	+136,7	145,6	114,8	136,4	-5,3	+18,8	127,9	136,1	125,6	-1,8	-7,7	101,5	132,0	+30,0	
151,6	+10,7	178,8	273,3	273,2	+62,7	-	153,1	230,4	273,3	+78,5	+18,6	178,0	191,7	+7,7	
8,2	-32,8	104,6	113,0	98,5	-6,8	-12,8	72,4	59,4	105,7	+46,0	+77,9	77,6	65,9	-15,1	35.1
8,8	-40,5	124,9	23,2	67,1	-48,3	+189,2	91,8	62,4	45,1	-50,9	-27,7	75,1	77,1	+2,7	
9,7	-17,1	68,6	272,7	154,3	+124,9	-43,4	38,0	54,0	213,5	+461,8	+296,4	82,0	46,0	-43,9	
1406,0	+30,8	1136,5	1036,5	1552,2	+36,6	+49,8	1047,8	1663,0	1294,4	+23,5	-22,2	779,1	1366,4	+74,0	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
90,0	+3,3	116,7	132,1	124,8	+6,9	-5,5	119,7	125,5	128,4	+7,3	+2,3	114,9	122,6	+6,7	36.1
88,9	+2,3	113,4	127,9	120,7	+6,4	-5,6	117,2	123,0	124,3	+6,1	+1,1	113,3	120,1	+6,0	
103,8	+15,8	160,0	187,4	177,5	+10,9	-5,3	152,4	157,4	182,5	+19,8	+15,9	136,1	154,9	+14,7	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
 6 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
 1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 WERTINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	151,6	+15,3	182,0	-0,3	184,8	+1,0
		INLAND	134,9	+13,1	139,4	+1,6	139,2	+0,6
		AUSLAND	240,0	+22,6	281,9	-6,1	300,6	+2,0
		VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	172,8	+29,7	178,1	+9,0	177,4	+1,6
			169,6	+27,2	183,9	+2,4	182,1	+1,6
	239,9	+39,7	254,0	+6,5	253,5	+1,8		
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,1	+0,1	145,8	-2,4	150,9	+0,3
		INLAND	113,3	-5,6	115,9	+0,7	118,2	-0,8
		AUSLAND	244,2	+17,4	301,9	-8,6	332,1	+2,6
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	-4,4	166,7	-14,6	175,1	+0,7
		INLAND	90,1	+7,8	113,1	-0,4	115,2	-0,1
		AUSLAND	264,2	-24,3	408,1	-37,9	611,9	+2,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,0	+6,1	129,5	-0,7	129,6	+0,7
		INLAND	118,3	+6,0	116,8	+1,7	115,8	+0,7
		AUSLAND	186,1	+6,2	184,3	-10,0	170,4	+0,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	125,0	+28,8	142,0	+8,2	136,8	+1,3
		INLAND	121,3	+25,2	135,1	+8,8	128,0	+1,3
		AUSLAND	146,8	+34,3	180,9	+5,8	179,5	+1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	130,5	+24,4	154,6	+7,6	148,9	+1,2
		INLAND	126,3	+22,5	146,1	+8,1	139,3	+1,2
		AUSLAND	151,6	+33,3	197,4	+6,1	188,6	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	105,6	+38,0	98,6	+13,3	89,9	+2,3
		INLAND	106,2	+37,6	100,5	+14,7	91,5	+2,1
		AUSLAND	108,3	+42,9	83,3	+6,3	78,0	+4,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,8	+28,1	98,3	+13,1	94,3	-0,3
		INLAND	89,7	+20,7	83,3	+12,5	90,1	-0,8
		AUSLAND	101,5	+185,9	148,4	+15,3	138,4	+3,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	204,3	+28,7	207,9	+4,7	209,6	+1,7
		INLAND	188,4	+18,2	188,1	+1,9	188,2	+1,3
		AUSLAND	604,5	+77,8	641,9	+14,2	688,2	+3,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	170,0	+28,0	170,2	+4,0	168,0	+1,6
		INLAND	181,8	+20,3	183,7	+1,7	184,0	+1,3
		AUSLAND	188,5	+58,4	184,7	+12,9	182,7	+2,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	176,7	+38,5	172,9	+6,1	188,2	+2,2
		INLAND	188,2	+29,2	189,9	+3,3	182,2	+2,0
		AUSLAND	188,6	+69,7	189,7	+13,2	181,1	+2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	187,9	+54,6	188,7	+11,0	169,2	+3,2
		INLAND	146,6	+36,0	147,2	+6,5	145,4	+3,2
		AUSLAND	188,9	+78,1	186,5	+18,5	178,3	+3,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	184,4	+25,2	180,8	+2,8	178,3	+1,2
		INLAND	181,8	+24,3	178,0	+1,9	175,9	+1,3
		AUSLAND	186,9	+29,2	183,0	+5,8	188,1	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, Vervielfachung von bespielten Ton-, Bild- u. Datenträgern	INSGESAMT	168,4	+9,5	168,2	+1,0	167,8	+0,2
		INLAND	155,5	+8,8	164,4	+0,8	168,4	+0,2
		AUSLAND	226,6	+22,3	207,1	+4,9	206,3	+0,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	150,0	+39,5	168,6	+1,9	167,1	+1,6
		INLAND	142,7	+36,9	149,6	+2,6	150,3	+1,7
		AUSLAND	173,1	+27,6	180,9	+1,8	180,1	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	148,6	+62,2	180,0	+6,8	168,0	+1,9
		INLAND	148,2	+56,9	159,6	+5,9	158,7	+2,0
		AUSLAND	148,1	+40,0	182,8	+6,1	167,8	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,1	-6,8	137,2	-11,8	147,6	+0,3
		INLAND	124,2	-4,7	119,3	-6,0	127,1	+1,2
		AUSLAND	281,8	-11,3	230,1	-18,3	262,3	-1,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	178,4	+23,7	172,9	+3,8	170,8	+1,2
		INLAND	163,3	+18,8	148,6	+4,7	146,9	+0,7
		AUSLAND	474,8	+63,8	486,2	+1,2	488,4	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	179,1	+24,9	176,2	+3,4	174,1	+1,3
		INLAND	155,1	+18,9	149,9	+4,6	147,8	+0,8
		AUSLAND	544,3	+69,5	569,9	-0,3	568,1	+3,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,6	+5,1	146,6	+1,9	146,3	0
		INLAND	138,0	-0,6	128,3	-0,2	128,0	-0,5
		AUSLAND	286,1	+62,4	308,2	+8,4	288,4	+2,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,3	+18,9	186,7	+3,4	189,9	+0,8
		INLAND	163,2	+7,4	162,4	+0,3	161,9	+0,3
		AUSLAND	389,2	+62,1	406,4	+11,1	388,2	+2,3
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,3	+14,8	145,1	+2,0	148,3	+0,7
		INLAND	134,6	+10,1	132,4	+1,3	133,7	+0,4
		AUSLAND	239,9	+41,3	249,6	+3,8	248,0	+2,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 142,4 206,4	+31,9 +29,7 +37,6	156,8 146,2 208,2	+2,1 +3,1 +0,7	156,8 144,7 212,1	+1,8 +1,8 +1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 99,1 136,7	+24,9 +24,0 +26,5	114,2 106,3 134,8	+3,0 +2,7 +6,1	111,3 109,0 131,5	+1,0 +1,2 +0,5
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 168,4 292,8	+22,6 +21,3 +33,3	197,1 187,0 316,9	+0,4 0 +2,2	198,6 189,1 313,1	+1,7 +1,7 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 130,4 368,2	+4,7 +1,2 +48,7	135,0 125,1 374,6	+1,7 +0,6 +11,0	137,1 127,4 371,2	-0,1 -0,5 +3,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 123,2 791,5	-9,9 -5,5 +51,0	120,4 114,4 822,9	+1,8 +1,4 +6,4	124,5 117,6 895,7	-1,0 -1,4 +4,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 125,5 194,2	+19,6 +12,8 +39,3	141,4 126,3 193,0	+5,0 +2,4 +9,0	136,9 122,0 189,8	+1,0 +0,2 +3,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 107,2 263,4	+15,6 +11,2 +26,3	137,0 110,7 267,0	+5,6 +2,8 +11,3	131,7 106,6 248,7	+0,8 +0,3 +1,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,1 123,6 631,8	+112,2 +71,9 +150,0	159,9 116,9 320,7	+3,0 +4,8 -0,4	153,6 109,5 306,0	+6,4 +5,5 +8,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 136,8 166,9	+26,5 +13,2 +75,2	150,5 140,3 178,6	+7,5 +6,4 +14,2	143,3 134,7 163,8	+2,2 +0,8 +8,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 154,1 402,1	+25,0 +21,8 +33,7	202,3 167,1 460,0	+6,9 +5,1 +13,0	201,7 164,6 468,0	+1,2 +1,0 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	256,4 107,4 989,1	-24,1 -65,5 +114,2	334,3 189,6 1089,0	+7,7 -11,9 +32,6	346,3 217,3 980,0	-1,9 -8,3 +6,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 109,3 286,8	+18,5 +10,6 +67,6	141,3 119,6 362,8	+4,5 +0,6 +24,6	144,4 120,0 382,9	+0,1 -0,2 +2,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 78,2 360,7	+12,2 +7,3 +46,8	94,2 83,5 360,0	-4,7 -6,9 +12,5	86,7 89,6 336,1	+1,6 +1,4 +2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,1 132,7 604,2	+26,8 +18,4 +85,6	215,3 161,7 1166,5	+12,7 +9,5 +48,1	225,8 153,4 1446,4	-1,0 -2,7 +2,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	358,7 350,0 388,1	+68,7 +145,3 -14,7	350,5 338,8 386,9	+11,4 +20,1 -7,0	333,7 310,8 401,5	+4,0 +6,4 -1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,9 166,8 392,4	+25,7 +17,1 +65,2	214,9 183,7 421,5	+6,0 +4,3 +13,2	209,8 177,7 420,8	+1,5 +1,0 +3,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 104,4 228,1	-15,1 -10,5 -22,7	170,3 118,6 372,7	-17,4 -5,0 -32,4	185,6 120,3 511,1	+0,6 -0,5 +2,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 98,5 270,1	-17,7 -3,3 -35,8	172,2 115,4 452,5	-23,8 -1,5 -44,7	219,9 119,0 751,3	+1,1 -0,4 +2,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 38,2 267,7	-43,4 -36,4 -46,9	142,8 53,8 506,9	-36,7 +3,3 -49,9	214,3 58,3 817,1	+0,8 -4,9 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 122,2 182,2	-10,3 -20,6 +16,3	159,1 120,6 257,0	-8,2 -10,1 -6,8	171,7 123,7 298,8	+0,4 -0,7 +1,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,5 27,9 7,2	+118,1 +206,6 -28,7	65,5 78,9 123,5	-22,6 +65,4 -62,3	108,4 61,1 205,1	+5,9 +6,5 +5,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1381,1 : :	-4,8 : :	1338,0 : :	+20,7 : :	1404,0 : :	-1,3 : :
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 114,4 160,8	+24,4 +20,3 +73,3	146,7 140,7 227,3	+7,2 +5,8 +21,8	142,8 136,1 204,2	+0,8 +0,7 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1986 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	148,9	+12,3	169,1	-0,4	182,0	+0,7
		INLAND	133,4	+10,4	138,1	+1,5	138,0	+0,4
		AUSLAND	232,2	+18,9	272,2	-4,7	289,4	+1,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,0	+24,3	177,6	+2,8	177,0	+1,2
		INLAND	160,1	+22,6	164,0	+2,3	162,9	+1,2
		AUSLAND	233,2	+30,6	247,6	+5,9	247,6	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,9	-1,0	141,5	-2,2	146,5	+0,1
		INLAND	109,7	-7,1	112,8	+0,6	113,4	-1,1
		AUSLAND	236,8	+17,6	291,7	-7,7	319,1	+2,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,9	-5,0	148,1	-14,2	184,9	+0,6
		INLAND	88,3	+7,2	108,4	-0,8	110,5	-0,1
		AUSLAND	236,3	-26,4	378,5	-37,2	561,6	+2,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,2	+7,0	119,8	-0,7	119,8	+0,5
		INLAND	115,4	+7,1	113,8	+1,6	112,8	+0,6
		AUSLAND	177,3	+6,5	166,3	-10,1	162,2	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,7	+25,8	142,2	+6,1	136,0	+1,3
		INLAND	121,1	+24,8	136,3	+8,8	128,1	+1,2
		AUSLAND	146,3	+31,0	181,4	+5,6	180,2	+1,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	130,7	+23,2	165,3	+7,5	149,7	+1,1
		INLAND	128,6	+21,8	148,8	+7,9	140,0	+1,0
		AUSLAND	151,4	+28,6	186,0	+5,9	187,8	+1,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+39,0	98,8	+13,2	88,3	+2,4
		INLAND	103,1	+38,4	98,5	+14,8	89,7	+2,2
		AUSLAND	108,9	+44,2	83,3	+5,2	76,8	+4,7
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	87,6	+27,6	98,1	+13,2	92,1	-0,4
		INLAND	86,5	+20,0	91,0	+12,3	87,9	-0,9
		AUSLAND	98,1	+192,3	148,8	+15,5	134,7	+3,1
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	208,1	+27,4	211,6	+4,5	207,5	+1,6
		INLAND	173,6	+17,9	174,3	+1,9	173,4	+1,2
		AUSLAND	590,6	+72,5	827,4	+13,7	587,2	+2,9
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,3	+18,6	168,8	+3,5	165,2	+0,9
		INLAND	158,7	+12,5	160,8	+1,2	161,5	+0,7
		AUSLAND	183,2	+40,7	190,3	+12,8	178,6	+1,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	172,4	+23,9	169,9	+5,7	165,9	+1,2
		INLAND	163,9	+18,0	161,6	+2,6	161,0	+1,1
		AUSLAND	191,2	+42,3	189,3	+13,9	176,9	+1,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	164,1	+31,5	163,2	+10,0	156,8	+2,0
		INLAND	145,4	+17,0	148,0	+5,3	146,8	+1,9
		AUSLAND	189,7	+51,0	189,3	+18,6	172,4	+2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,7	+17,2	178,0	+2,1	176,1	+0,5
		INLAND	178,6	+15,4	174,8	+1,3	173,1	+0,6
		AUSLAND	194,8	+24,4	192,5	+5,7	188,4	+0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,2	+8,2	182,0	+0,7	184,0	+0,2
		INLAND	151,2	+7,3	180,1	+0,9	182,4	+0,2
		AUSLAND	223,8	+23,6	206,8	+4,9	204,2	+0,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	149,6	+25,4	156,7	+1,7	157,5	+1,0
		INLAND	144,8	+27,2	152,3	+2,4	153,2	+1,1
		AUSLAND	164,9	+20,5	173,2	+1,4	172,7	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	149,0	+36,4	162,1	+5,6	160,5	+1,1
		INLAND	150,8	+38,5	165,3	+5,8	164,9	+1,1
		AUSLAND	139,7	+27,2	153,9	+8,4	149,1	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,8	-8,2	129,4	-12,1	139,4	+0,1
		INLAND	118,0	-5,9	113,2	-8,0	120,5	+1,1
		AUSLAND	263,3	-13,0	214,7	-18,8	236,4	-2,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	176,1	+21,0	172,5	+3,7	170,5	+1,1
		INLAND	153,1	+14,2	148,3	+4,7	145,6	+0,4
		AUSLAND	472,6	+60,7	484,0	+1,0	496,3	+3,2
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	178,4	+21,6	174,4	+3,9	173,4	+1,0
		INLAND	164,7	+15,8	149,3	+4,5	147,4	+0,5
		AUSLAND	538,0	+55,5	554,0	-0,6	560,6	+2,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,7	+5,1	150,9	+1,3	149,6	0
		INLAND	144,2	-1,2	134,2	-0,6	134,0	-0,6
		AUSLAND	283,8	+50,6	306,3	+8,5	295,8	+2,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,5	+14,6	195,5	+3,0	193,0	+0,6
		INLAND	163,4	+5,8	162,3	-0,1	162,2	0
		AUSLAND	370,6	+50,7	408,7	+10,8	388,8	+2,3
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,0	+9,5	140,1	+1,4	141,3	+0,3
		INLAND	130,1	+8,6	128,3	+1,3	129,3	+0,1
		AUSLAND	227,4	+24,9	232,6	+2,0	236,2	+1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 198,7 197,2	+18,8 +18,9 +18,6	153,7 141,1 200,0	+1,1 +3,1 -1,5	154,1 198,6 206,1	+0,9 +1,1 +0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 89,5 132,6	+5,3 +6,2 +3,6	113,9 107,4 131,2	+2,4 +3,0 +3,4	110,4 109,0 128,6	-0,6 -0,2 -1,2
27.6	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,9 162,7 284,4	+17,9 +19,3 +9,3	191,3 181,2 312,0	+0,2 -0,1 +2,1	199,2 183,7 306,6	+1,4 +1,5 -0,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 126,5 338,6	+4,4 +1,2 +47,7	130,8 121,7 364,2	+1,6 +0,7 +10,8	132,6 123,6 361,2	-0,2 -0,6 +3,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 118,1 771,3	-5,2 -6,8 +46,9	115,3 109,5 804,0	+1,6 +1,2 +5,9	119,6 112,7 879,0	-1,1 -1,5 +4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 119,4 182,2	+18,3 +11,9 +37,0	134,0 120,3 181,6	+4,8 +2,2 +8,9	129,8 116,3 178,6	+0,9 +0,2 +2,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 100,6 247,0	+14,5 +10,3 +26,4	129,6 104,0 251,0	+5,6 +2,8 +11,4	123,6 101,9 239,4	+0,7 +0,2 +1,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 115,9 580,6	+108,5 +89,9 +146,2	147,3 108,7 282,5	+3,7 +4,8 -2,1	141,7 102,7 276,8	+6,1 +5,5 +7,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 128,2 153,9	+25,0 +12,1 +72,3	141,0 131,7 166,3	+7,5 +8,3 +13,9	134,2 126,4 152,6	+2,1 +0,7 +6,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,3 166,6 412,2	+22,2 +18,2 +34,0	206,3 170,3 468,8	+6,6 +4,7 +13,1	206,5 169,0 466,9	+1,0 +0,8 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	302,4 134,8 1129,5	-27,0 -68,0 +123,8	394,8 227,1 1231,0	+7,1 -12,1 +83,5	415,3 274,4 1118,6	-2,7 -9,0 +6,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 109,0 278,6	+16,0 +8,5 +66,6	139,5 118,8 360,3	+4,3 +0,4 +24,9	142,7 118,3 370,1	0 -0 +2,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTELLUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 75,5 318,4	+8,8 +4,3 +42,5	90,4 80,8 318,6	-4,8 -7,1 +12,4	92,8 89,9 306,6	+1,3 +1,2 +2,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 129,5 577,1	+25,7 +17,4 +93,7	207,9 158,5 1122,3	+12,6 +3,4 +49,3	218,3 148,7 1395,4	-1,0 -2,6 +2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	377,1 368,9 403,0	+68,0 +148,6 -14,9	369,7 358,9 401,8	+10,8 +18,3 -7,4	353,8 331,2 418,9	+4,1 +6,5 -1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,9 157,0 373,6	+24,2 +15,7 +52,9	203,4 173,3 402,0	+6,0 +4,1 +13,0	198,6 167,7 402,0	+1,5 +0,9 +3,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 102,5 214,2	-15,0 -10,0 -23,3	164,4 114,7 361,2	-16,4 -5,0 -31,3	198,6 118,2 474,8	+0,5 -0,5 +1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 85,5 249,9	-17,3 -2,7 -38,9	168,1 114,1 419,7	-22,4 -1,6 -44,1	202,9 117,6 688,7	+0,9 -0,3 +2,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 35,8 241,9	-44,6 -36,9 -46,6	132,0 50,5 463,9	-38,0 +3,5 -49,5	195,5 52,6 639,6	+0,6 -6,2 +2,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,5 117,9 176,1	-10,8 -20,9 +16,5	163,7 118,9 247,4	-8,2 -10,1 -8,8	165,9 119,9 286,6	+0,4 -0,8 +1,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,8 27,0 6,9	+115,2 +208,8 -28,9	92,3 74,5 119,3	-22,2 +66,2 -52,2	104,5 49,4 197,9	+5,8 +6,2 +5,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1328,5 . .	-5,5 . .	1285,4 . .	+20,6 . .	1361,7 . .	-1,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 104,8 178,1	+22,1 +17,9 +71,6	135,4 129,6 212,8	+7,0 +5,5 +21,8	131,7 127,2 191,0	+0,7 +0,6 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/2000

# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

**Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe**

**Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe**

*Monatlich* (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

**Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe - Indizes -**

*Monatliche* 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. 6 400 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

**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: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden**

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

**Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

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

*Jährlich*: Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht. Dieser enthält außer Ergebnissen für Betriebe und fachliche Betriebsteile auch Ergebnisse für Unternehmen (Zahl der Einheiten, Beschäftigte, Lohn- und Gehaltssumme, Umsatz).

**Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden 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 des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern**

*Jährlicher Bericht.*

**Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden - 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 des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

*Jährlich*: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften 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.

**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 des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

*Jährlich*: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigtengrößenklassen).

**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 und Umsatz 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 und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

**Reihe 5.S: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe**

*Jährlich*: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

**Reihe 5.S.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) - 1995 -**

In diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

Die Ergebnisse sind nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen dargestellt, z.T. auch in regionaler Gliederung bis zu den Kreisen. Die qualitativen und quantitativen Veränderungen gegenüber der bisher in der Bundesrepublik angewandten Zweigsystematik „SYPRO“ werden erläutert.

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

*Vierteljährlich*: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezügen.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

*Monatlicher* Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

*Vierteljährlicher* und *jährlicher* Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

## Reihe S: Sonderbeiträge

### 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 Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe S.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe S.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

## Einzelveröffentlichungen

### Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

### Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die

Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte, Umsatz, Umsatzarten und Absatzrichtung nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen, Daten über Beschäftigte und Umsatz nach Ländern sowie Ergebnisse der Handwerkszählungen 1977 und 1995 im Zeitvergleich.

### Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

- Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

### Heft 3: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Umsatzarten, Absatzrichtung, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

### Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

---

### „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 1995

---



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 35 erhältlich.