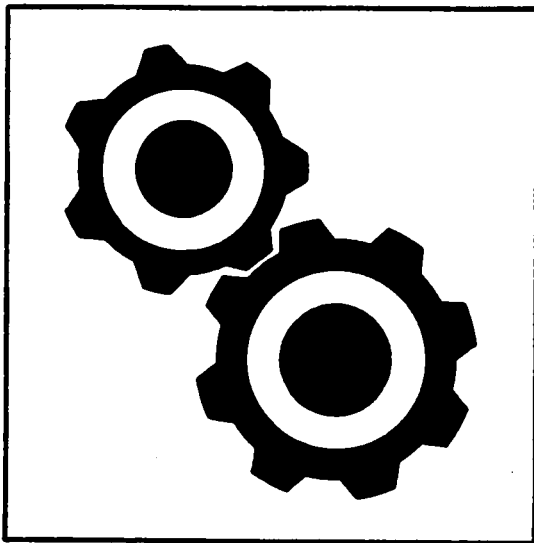


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

— Indizes —

Oktober 1996

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek • Dokumentation • Archiv

— METZLER  
POESCHEL —



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt erfragt werden:  
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 24 93 und 28 06 oder Fax: 06 11 / 70 22 54

### **STATIS-BUND**

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden. Die Indizes des Auftragsaufwands und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftragsaufwands und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeitreihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 32 84.

### **T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT**

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen. Ausgewählte Indizes des Auftragsaufwands und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinen BRANCHENINDIKATOREN aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit \* 4848460# direkt abrufbar.

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



**Informationen:** Statistisches Bundesamt  
Allgemeiner Auskunftsdienst  
65180 Wiesbaden  
• Telefon: 06 11 / 75 24 05  
• Telefax: 06 11 / 75 33 30  
• T-Online (Btx): \* 48484#  
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin  
Postfach 276, 10124 Berlin  
• Telefon: 030 / 23 24 68 66  
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** Hermann Leins GmbH & Co. KG  
Postfach 11 52  
72125 Kusterdingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

**Erscheinungsfolge:** monatlich

**Erschienen im Januar 1997**

**Preis:** DM 23,90

**Bestellnummer:** 2040220 - 96110

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05526

# 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 .....	28
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	48
Volumenindex .....	50
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	52
Volumenindex .....	72
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	92
Volumenindex .....	94
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	96
Volumenindex .....	100
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	104
Volumenindex .....	106
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	108
Volumenindex .....	112
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	116
Volumenindex .....	118

## Neue Länder und Berlin-Ost

5	Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex .....	120
	Volumenindex .....	124
5.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	128
	Volumenindex .....	130
6	Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex .....	132
	Volumenindex .....	136
6.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	140
	Volumenindex .....	142

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin-Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

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

## Zeichenerklärung

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

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind **F r ü h i n d i k a t o r e n** zur Analyse der Konjunkturentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmontat Januar 1995 sind die Indizes auf das Basisjahr 1991 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

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

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

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als Wertindizes und preisbereinigt als Volumenindizes berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

## HINWEIS

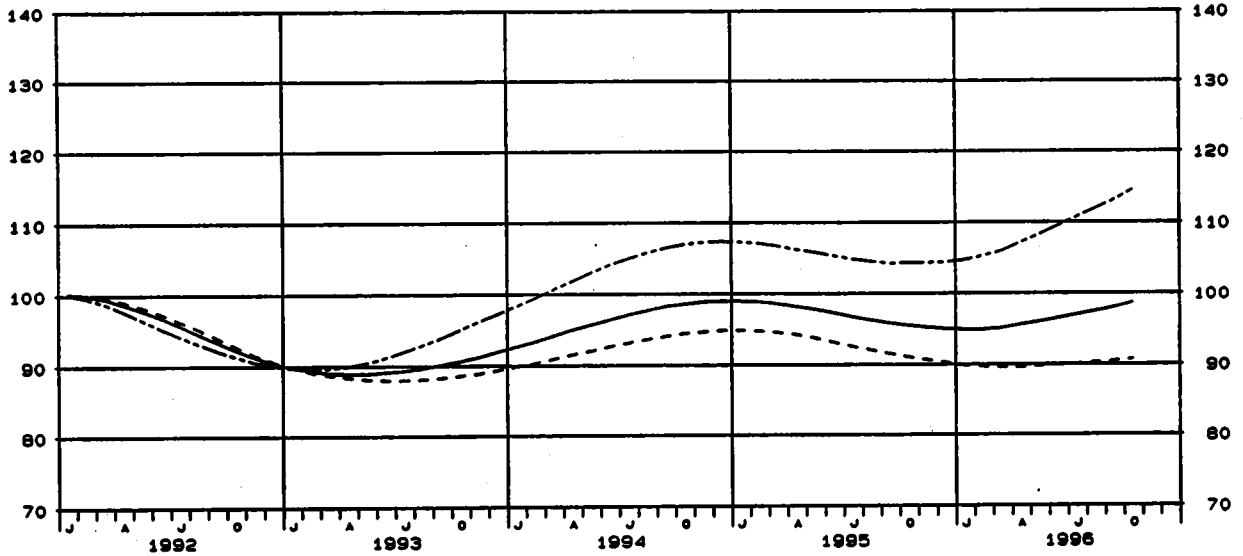
Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmontat Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

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

**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

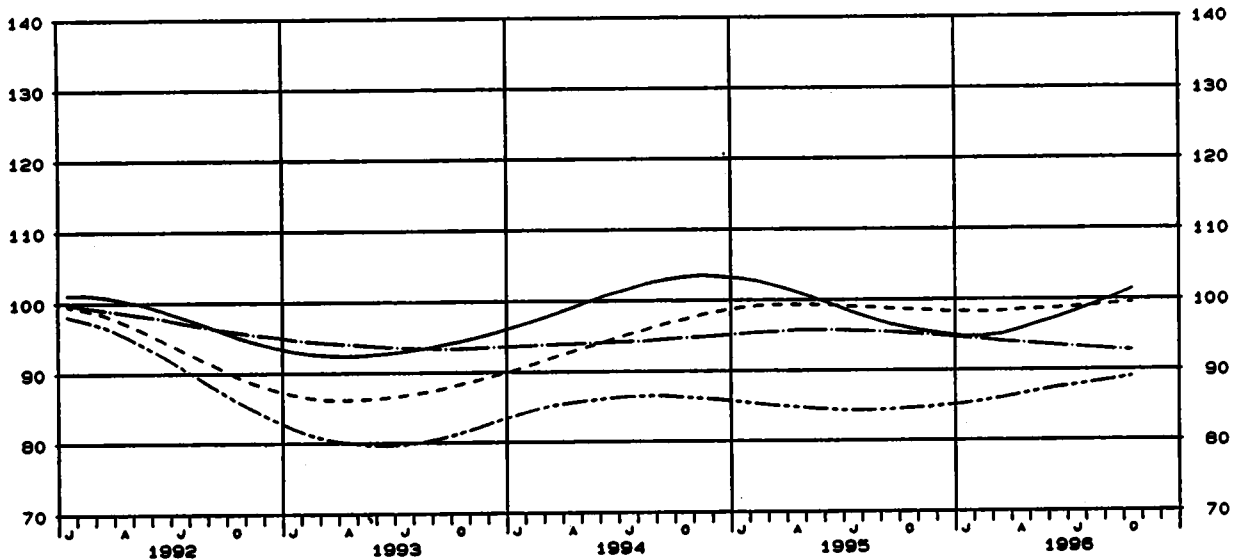
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

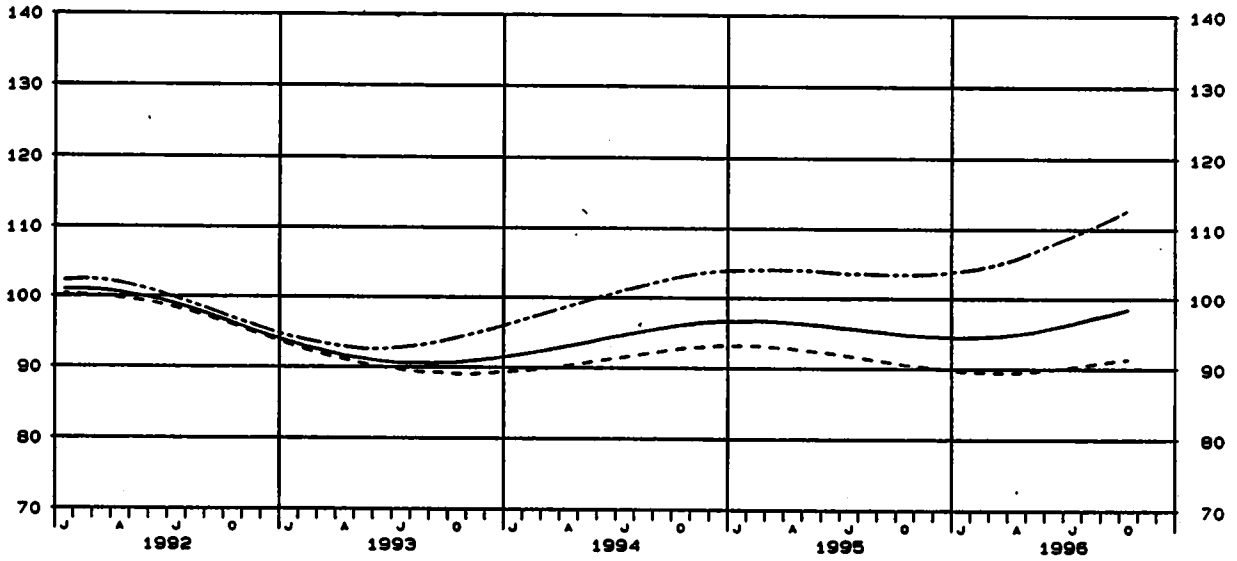
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

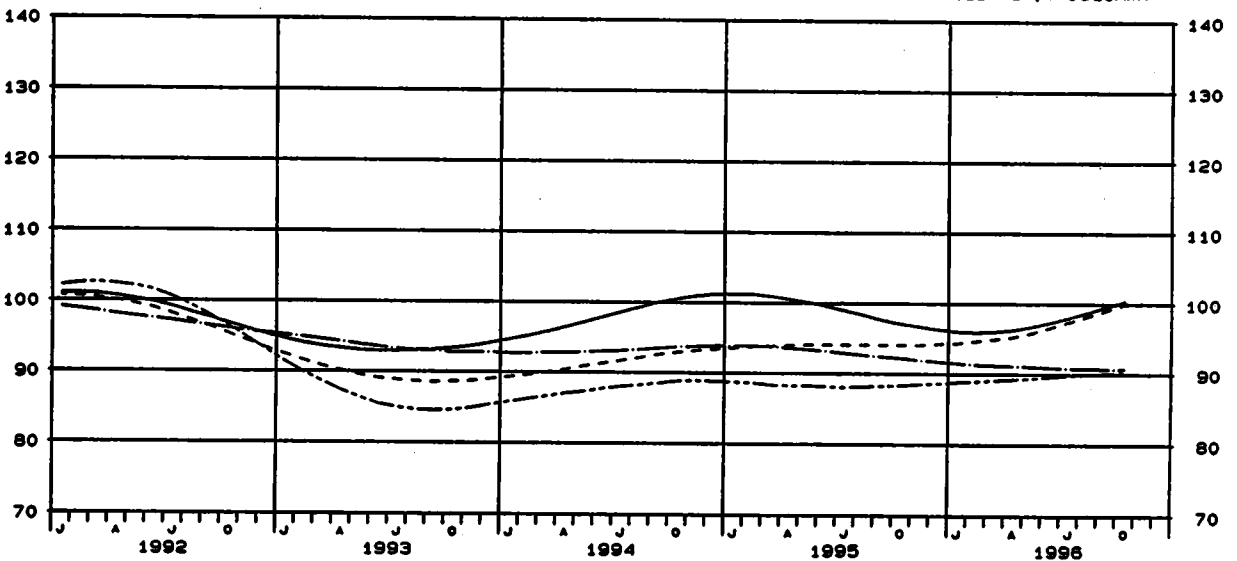
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996	
			1996	OKT. 1996	SEP. 1996	1996	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	OCT. 1996	SEP. 1996	
			Okt.										SEP.
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,2	+8,5	+2,1	103,0	-2,4	+11,0	100,7	-0,4	104,1	+2,8	
		INLAND	97,2	+4,2	+0,9	96,3	-6,7	+9,7	94,1	-3,1	96,8	-0,9	
		AUSLAND	121,1	+15,9	+3,9	116,5	+3,8	+13,3	114,0	+4,7	118,8	+9,6	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	+7,6	+4,9	101,5	+0,2	+9,8	99,6	-2,7	104,0	+3,8	
		AUSLAND	122,1	+14,1	+6,5	114,7	+5,6	+14,7	113,1	+1,7	118,4	+9,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+10,9	-0,3	105,7	-6,6	+12,8	104,6	+1,7	106,6	+1,4		
	AUSLAND	122,6	+21,3	+2,3	119,9	+3,1	+13,6	117,6	+7,1	121,3	+11,6		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,4	+10,2	+9,9	94,1	+2,0	+12,0	94,5	+5,1	98,8	+6,1		
	AUSLAND	115,8	+14,1	+13,8	101,8	+2,3	+6,6	103,0	+8,8	108,8	+8,3		
VERBRUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,5	-1,1	-14,1	114,7	-2,2	+9,3	100,0	-1,5	106,6	-1,8		
	AUSLAND	114,5	-3,0	-20,3	143,7	+1,1	+16,9	122,2	+2,5	129,1	-0,8		
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,5	-1,1	-20,6	88,9	-3,3	+9,4	81,6	-3,3	88,7	-2,4	
		AUSLAND	87,4	+2,6	-27,3	120,2	+6,3	+19,4	95,2	+1,0	103,8	-1,3	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	+1,2	+1,7	83,3	-4,1	+25,3	78,6	-2,8	84,0	-1,5	
		AUSLAND	96,8	+0,8	+0,5	96,3	+3,5	+44,4	87,8	+2,8	95,6	+2,1	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	108,7	+23,4	+41,0	77,1	-23,3	+45,2	80,0	-3,3	92,9	-1,5	
		AUSLAND	201,9	+26,5	+45,1	139,1	-18,9	+62,6	143,4	+5,6	170,5	+3,0	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	117,4	+33,1	+32,2	88,8	-16,6	+69,1	86,4	-1,1	103,1	+5,9	
		AUSLAND	231,1	+48,4	+45,1	158,3	-14,7	+70,9	167,2	+13,0	195,2	+14,0	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	97,7	+11,1	+58,8	62,3	-33,0	+15,6	71,8	-6,4	80,0	-11,6	
		AUSLAND	173,0	+5,9	+45,4	119,0	-23,9	+62,4	119,9	-3,4	148,0	-8,7	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	74,0	+6,0	-3,5	78,7	+5,5	+31,6	71,0	-1,4	75,4	+5,8	
		AUSLAND	70,4	-2,2	-3,3	72,8	+11,8	+48,3	68,8	+1,8	71,6	+4,4	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	82,0	+8,5	+8,2	77,2	+6,8	+39,6	71,0	-2,2	78,6	+7,6	
		AUSLAND	80,7	+4,8	+6,0	76,1	+10,1	+50,7	72,5	+2,7	78,4	+7,3	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,0	+101,4	+11,5	77,1	+39,7	+48,8	75,4	-10,8	81,6	+66,5	
		AUSLAND	131,1	+184,4	+6,8	123,0	+101,6	+186,2	107,6	+36,1	127,1	+137,1	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,2	+6,3	-34,5	101,1	+11,5	+25,9	98,5	+8,5	83,7	+9,4	
		AUSLAND	39,8	+20,6	-50,5	80,0	+24,8	+52,7	64,0	+6,0	58,8	-2,8	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	81,6	-3,9	+2,8	59,9	-4,6	+17,9	60,4	-7,1	80,8	-4,3	
		AUSLAND	62,9	-9,4	+3,8	60,7	+5,2	+35,2	62,2	-3,3	61,8	-2,8	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	84,0	-2,4	+8,2	77,8	-14,2	+36,4	73,4	-5,8	80,8	-8,5	
		AUSLAND	91,2	-3,7	+9,7	83,1	-6,5	+50,8	83,8	-0,2	87,2	-5,0	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	91,1	-6,7	+2,4	89,0	-5,4	+19,0	88,3	-3,4	90,1	-6,0	
		AUSLAND	82,0	-11,2	+10,5	74,2	-12,8	+24,7	78,4	+3,7	78,1	-12,0	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	90,6	+2,3	+1,8	89,0	-0,6	+16,8	88,3	-0,6	89,8	+0,8	
		AUSLAND	106,5	+10,4	+4,1	102,3	+3,4	+29,2	100,8	+6,8	104,4	+6,9	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	88,2	-0,6	+3,1	88,5	+2,0	+9,1	84,9	-2,1	87,9	+0,7	
		AUSLAND	100,2	+15,7	+1,6	96,8	+26,1	+27,2	90,8	+9,1	99,4	+20,8	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	121,4	+24,1	+7,4	113,0	+8,4	+2,7	112,0	+12,7	117,2	+16,0	
		AUSLAND	111,4	+22,1	-0,4	111,8	+27,3	+13,1	111,9	+19,9	111,7	+24,7	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	86,9	+2,6	-8,6	94,0	-2,2	+26,2	87,2	-4,1	90,0	+0,1	
		AUSLAND	87,7	+0,8	-9,5	98,9	-4,5	+31,3	91,3	-2,0	92,3	-2,1	
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	82,8	+3,2	+5,6	87,7	-1,8	+18,8	90,3	+1,5	90,2	+0,8	
		AUSLAND	120,4	+14,3	+13,1	108,5	+4,0	+28,9	108,2	+11,5	113,5	+8,2	

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986



LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
97,0	-1,8	98,6	99,0	99,4	+0,8	+0,4	103,0	98,2	100,6	-2,3	+2,4	96,0	100,6	+2,7	0
93,3	-1,7	96,1	92,8	93,2	-3,0	+0,4	98,3	94,9	94,0	-4,4	-0,9	94,0	96,6	+2,6	
104,5	-2,1	103,5	111,3	111,9	+8,1	+0,5	112,3	106,0	113,8	+1,3	+8,4	106,9	108,6	+2,5	
99,0	-3,3	97,1	98,8	98,2	+1,1	-0,6	105,6	98,7	99,1	-6,2	+2,5	99,4	101,2	+1,8	
95,5	-3,7	94,8	93,0	93,8	-1,1	+0,9	101,1	93,8	92,8	-6,4	-1,3	95,2	97,4	+1,2	
197,0	-2,8	102,6	112,2	108,2	+5,5	-3,6	116,1	103,4	114,0	-1,8	+10,3	107,0	108,8	+2,6	
85,0	-2,0	104,4	103,6	103,5	-0,9	-0,1	103,5	104,2	104,9	+1,4	+0,7	98,6	103,8	+5,3	
81,1	+1,4	108,0	97,5	84,7	-8,1	-2,9	87,7	101,1	97,8	+0,1	-3,3	82,6	99,4	+7,3	
101,1	-7,1	108,8	113,6	118,0	+10,5	+3,9	112,8	108,2	116,6	+3,4	+6,8	106,6	111,0	+2,2	
83,8	+1,2	83,1	83,4	80,1	+8,4	-3,5	82,7	87,7	95,2	+2,7	+8,6	91,3	90,2	-1,2	
89,1	-2,7	80,0	87,4	84,2	+5,3	-3,7	80,1	84,0	80,7	+0,7	+8,0	88,5	87,0	-1,7	
101,5	+7,4	88,2	103,1	98,8	+13,2	-3,2	96,8	93,8	102,4	+5,8	+8,2	96,0	95,3	-0,7	
99,6	+4,3	105,3	87,3	103,4	-1,8	+18,4	99,8	97,4	99,6	-1,2	+1,2	94,6	98,6	+2,1	
83,8	-1,3	98,0	81,2	95,9	-9,1	+18,1	94,8	91,8	91,7	-3,9	-0,1	94,3	93,9	-1,1	
118,0	+21,5	125,7	108,9	127,6	+1,5	+19,4	116,1	115,3	120,7	+4,0	+4,7	103,2	116,7	+12,1	
78,4	+2,1	87,7	64,7	85,4	-2,8	+32,0	83,6	78,7	80,3	-3,9	+4,7	83,9	80,2	-4,4	08
73,9	-4,8	86,1	62,3	80,9	-4,9	+29,8	80,7	74,2	76,0	-6,8	+2,4	82,7	77,5	-6,3	
97,3	+23,5	96,0	72,6	100,1	+4,3	+37,9	93,0	84,7	94,1	+1,2	+11,1	87,4	88,9	+1,7	
83,7	-1,4	74,6	75,5	73,1	-2,0	-3,2	83,5	74,9	80,4	-3,7	+7,3	83,1	79,2	-4,7	17
79,8	-5,5	74,5	71,7	70,9	-4,8	-1,1	81,7	73,9	76,8	-6,0	+3,9	82,2	77,8	-5,4	
95,0	+3,8	75,0	86,4	79,2	+6,8	-6,3	88,9	78,0	90,8	+2,1	+16,4	85,9	83,4	-2,9	
88,1	+23,7	77,4	78,3	64,9	-16,1	-14,9	84,4	80,5	82,7	-2,0	+2,7	79,5	82,5	+3,8	17.1
65,5	+9,5	62,0	57,1	50,2	-19,0	-12,1	67,8	63,1	61,8	-8,1	-2,4	63,7	65,4	+6,2	
169,6	+56,2	126,0	137,2	111,4	-11,8	-18,8	137,0	135,7	149,6	+9,2	+10,2	106,1	136,3	+28,5	
88,2	+14,2	80,1	81,7	72,1	-10,0	-11,8	90,9	85,6	88,4	-2,8	+3,3	83,7	88,2	+5,4	17.11
89,8	+5,3	84,1	68,1	57,2	-10,8	-3,2	74,5	67,9	64,3	-13,7	-5,9	74,0	71,2	-3,8	
155,7	+46,1	139,1	164,6	126,7	-6,9	-23,0	151,0	150,4	176,7	+17,0	+17,5	110,0	150,7	+37,0	
87,9	+47,2	74,0	89,5	65,8	-24,6	-19,7	76,2	74,2	75,5	-0,9	+1,8	71,3	76,2	+5,5	17.12,13
59,5	+25,5	59,3	54,3	40,6	-31,5	-25,2	58,6	56,5	57,8	-1,4	+2,3	61,4	57,5	-6,4	
163,4	+74,8	113,1	110,1	98,3	-14,9	-12,5	123,1	121,1	122,8	-0,2	+1,4	98,7	122,1	+23,7	
69,8	-3,6	63,2	70,1	65,0	+2,8	-7,3	76,8	63,8	73,4	-4,4	+15,0	73,1	70,3	-3,8	17.2
69,6	-6,3	67,6	70,1	67,4	-0,3	-3,9	78,6	66,9	73,9	-6,0	+10,5	73,0	72,8	-0,3	
72,0	+1,7	54,5	70,2	60,5	+11,0	-13,8	73,2	57,7	72,6	-0,8	+25,8	73,2	65,5	-10,5	
75,6	+4,0	81,0	70,1	63,8	+4,6	-8,0	77,8	63,8	72,8	-6,4	+14,1	72,0	70,9	-1,7	17.21
74,9	-2,1	64,4	67,5	65,1	+1,1	-3,6	78,0	66,4	70,8	-8,2	+6,6	72,8	72,2	-0,8	
77,0	+18,6	64,7	74,9	81,4	+12,2	-18,0	77,5	59,0	76,6	-1,2	+29,8	70,4	68,3	-3,0	
42,7	-45,8	51,9	73,7	55,1	+8,2	-25,2	107,7	59,4	83,8	-22,2	+41,1	83,1	83,5	+0,5	17.22
41,7	-45,0	52,0	61,2	50,4	-3,1	-17,6	110,4	80,0	73,3	-33,6	+22,2	82,1	85,2	+3,8	
46,1	-46,0	51,7	118,4	71,9	+39,1	-39,3	98,1	57,1	121,4	+23,8	+112,6	85,4	77,6	-8,1	
62,3	+14,1	78,5	85,5	82,4	+5,0	-3,6	83,2	70,6	92,0	+10,6	+30,3	70,3	78,9	+8,4	17.23
83,6	+16,5	88,5	93,0	90,6	+2,4	-2,6	90,7	78,0	100,9	+11,2	+29,4	73,4	84,3	+14,9	
59,0	+6,5	53,1	66,5	61,6	+15,8	-7,5	64,3	51,9	69,4	+7,9	+33,7	62,3	58,1	-6,7	
64,1	-23,5	58,6	59,9	56,9	-2,9	-5,0	68,4	59,6	62,0	-9,4	+4,0	76,3	64,0	-16,1	17.24
61,1	-24,3	60,5	59,4	56,5	-6,8	-4,9	68,6	60,4	60,7	-11,5	+0,5	72,3	64,5	-10,8	
69,4	-22,1	65,1	60,9	57,7	+4,7	-5,3	68,0	58,2	64,4	-5,3	+10,7	63,3	63,1	-24,2	
86,1	-7,4	71,9	76,9	64,2	-10,7	-16,5	79,5	72,6	76,2	-4,2	+5,0	85,4	76,0	-11,0	17.3
83,3	-7,6	72,7	68,2	63,7	-12,4	-7,9	76,4	72,4	71,4	-6,5	-1,4	82,0	74,4	-9,3	
94,7	-6,8	68,3	101,0	66,6	-6,3	-36,0	89,2	72,9	91,3	+2,4	+26,2	85,4	81,1	-15,0	
97,6	-7,8	85,4	81,3	82,1	-3,9	+1,0	89,8	88,5	87,6	-2,4	-1,0	95,6	89,1	-6,8	17.4
99,5	-6,0	88,0	84,1	82,8	-6,9	-1,5	92,2	90,2	89,3	-3,1	-1,0	97,4	91,2	-6,4	
82,3	-3,1	70,1	64,7	78,4	+11,8	+21,2	75,6	77,8	77,8	+2,9	-	87,4	76,7	-12,2	
88,6	-3,4	82,5	86,8	84,0	+1,8	-3,2	82,0	82,8	90,1	-2,1	+8,8	89,7	87,4	-2,6	17.5
86,5	-4,1	81,1	81,2	80,2	-1,1	-1,2	89,7	80,8	84,8	-5,5	+5,0	88,1	85,2	-3,3	
96,5	-1,8	86,4	101,0	93,5	+8,2	-7,4	96,0	88,2	103,5	+5,6	+17,3	93,6	99,1	+0,5	
89,7	+8,4	81,9	79,9	82,7	+1,7	+3,5	88,8	83,3	85,3	-3,9	+2,4	82,5	86,1	+4,4	17.51
90,1	+6,3	82,4	78,6	82,2	-0,2	+4,6	88,9	84,1	84,5	-4,9	+0,6	82,6	85,6	+4,7	
86,6	+7,6	72,7	90,3	86,9	+18,5	-3,8	87,9	77,3	91,2	+3,8	+18,0	82,4	82,6	+0,2	
97,8	-3,1	103,8	108,4	117,1	+12,8	+8,0	97,4	99,7	107,8	+10,7	+8,1	95,9	98,5	+2,7	17.52
100,3	+3,1	107,3	108,3	119,8	+11,6	+10,1	98,0	101,5	105,8	+6,9	+4,2	94,3	100,2	+6,3	
91,2	-15,1	94,5	107,1	109,7	+16,1	+2,4	93,1	95,0	113,1	+21,5	+19,1	98,8	94,1	-4,8	
83,7	-17,5	94,8	96,7	95,9	+1,3	+0,2	95,2	81,2	88,1	-7,5	+8,5	86,3	88,2	-8,4	17.53
81,0	-17,4	94,6	90,3	83,5	-1,3	+4,0	92,6	80,2	83,5	-9,8	+4,1	85,0	86,4	-9,1	
87,0	-16,9	85,0	91,9	88,6	+4,2	-3,6	98,2	82,3	93,3	-5,0	+13,4	98,6	90,3	-8,4	
89,7	-5,6	81,7	91,1	82,9	+1,5	-9,0	82,5	82,8	93,6	+1,2	+13,0	92,2	87,7	-4,9	17.54
82,6	-8,8	77,8	82,8	76,0	-2,3	-6,2	89,0	77,4	84,8	-4,7	+9,6	90,3	83,2	-7,9	
105,3	+2,8	90,3	108,3	97,9	+8,4	-10,4	100,4	94,6	112,9	+12,5	+19,3	96,5	97,5	+1,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986 GEGEN VORJAHR	
			1986 OKT.	OKT. 1986	SEP. 1986	1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	73,6	+7,1	+14,6	64,2	-3,6	+20,9	65,2	-1,5	69,9	+1,8
		INLAND	64,4	+5,4	+22,9	52,4	-15,3	+21,9	57,8	-6,2	60,4	-5,0
		AUSLAND	101,4	+10,3	+1,3	100,1	+23,7	+19,5	87,7	+9,2	100,8	+16,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	71,8	-20,4	-29,9	102,4	+2,9	+20,2	76,7	-7,7	87,1	-8,2
		INLAND	77,8	-8,6	-15,7	92,3	-6,4	+8,0	79,1	-5,5	85,1	-7,4
		AUSLAND	43,0	-82,4	-71,5	150,9	+44,8	+98,3	65,2	-18,6	97,0	-11,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	97,2	-13,8	+17,4	82,8	-13,3	+14,0	87,0	-3,2	90,0	-13,6
		INLAND	97,8	-13,1	+18,5	82,5	-14,2	+10,6	89,0	-0,9	90,2	-13,6
		AUSLAND	91,3	-20,3	+6,4	86,8	-8,7	+57,7	69,2	-24,7	88,6	-13,4
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	51,6	-29,4	-56,3	118,1	+15,0	+24,1	68,6	-11,6	84,9	-2,9
		INLAND	59,0	-0,5	-41,9	101,6	+0,7	+2,8	69,9	-10,3	80,3	+0,2
		AUSLAND	27,1	-78,3	-84,3	172,3	+68,2	+108,8	64,3	-18,2	99,7	-10,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	69,5	-5,1	-42,8	121,6	-2,4	-2,9	86,0	-3,9	95,6	-3,3
		INLAND	68,9	+4,7	-37,5	110,3	-6,3	-4,3	80,2	-4,6	88,6	-2,4
		AUSLAND	72,1	-29,0	-58,4	165,2	+9,3	+1,0	108,7	-1,7	118,7	-6,1
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	69,0	-11,1	-48,1	133,0	+0,2	-9,0	95,1	-3,7	101,0	-4,0
		INLAND	69,7	+2,0	-42,6	121,4	-5,2	-11,5	89,4	-4,4	95,6	-2,6
		AUSLAND	68,8	-38,7	-60,2	167,7	+14,7	-3,2	112,1	-2,3	117,3	-6,8
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	66,6	+7,1	-32,7	98,9	-11,6	+10,8	68,4	-5,5	82,8	-4,9
		INLAND	69,3	+6,9	-29,7	90,0	-11,9	+9,6	64,4	-6,7	78,7	-5,0
		AUSLAND	94,1	+8,3	-45,5	172,6	-10,4	+18,2	101,7	+1,7	133,4	-4,6
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	83,8	+13,2	-20,6	105,6	+3,8	+39,9	71,7	-0,7	94,7	+7,7
		INLAND	82,9	+15,6	-19,5	103,0	+5,1	+37,5	69,6	-0,6	99,0	+9,5
		AUSLAND	88,5	+9,5	-25,7	119,1	-0,6	+61,7	82,3	-1,0	103,8	+1,1
00	LEDERGERBERE	INSGESAMT	117,2	+6,9	-19,5	145,6	+6,3	+39,8	102,5	+1,6	131,4	+6,6
		INLAND	115,7	+6,5	-22,7	149,7	+4,1	+24,5	104,1	+2,3	132,7	+5,2
		AUSLAND	122,3	+8,2	-6,9	131,4	+15,9	+90,4	97,1	-0,8	126,9	+12,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	65,4	+31,6	-6,4	69,9	+7,7	+68,1	55,8	-7,5	67,7	+18,2
		INLAND	58,9	+39,3	-7,2	61,3	-3,5	+44,6	46,7	-14,3	59,1	+11,3
		AUSLAND	95,3	+28,6	-4,7	100,0	+49,7	+87,2	87,7	+8,3	97,7	+35,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	90,9	+2,2	-1,0	91,8	+1,2	+25,8	73,8	-9,9	91,4	+1,8
		INLAND	87,9	-2,2	-2,8	90,4	-1,4	+26,1	70,8	-11,8	89,2	-1,8
		AUSLAND	104,9	+24,3	+6,7	98,3	+14,3	+24,4	87,7	-1,8	101,6	+19,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	142,0	+5,3	-24,3	187,5	+7,1	+33,2	126,7	+5,8	164,8	+6,3
		INLAND	144,4	+6,3	-27,7	189,8	+5,9	+22,7	134,5	+7,9	172,1	+6,0
		AUSLAND	134,3	+2,4	-9,7	148,7	+12,1	+108,6	102,1	-2,6	141,6	+7,3
00	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	109,3	+4,6	+3,9	105,2	+1,8	+11,8	96,0	-6,0	107,3	+3,3
		INLAND	105,5	+2,5	+2,9	102,5	+0,6	+10,9	93,8	-6,8	104,0	+1,6
		AUSLAND	159,8	+26,7	+12,7	141,8	+15,9	+22,0	128,7	+3,9	150,8	+21,4
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	120,7	+4,6	+3,0	117,2	+0,4	+9,6	106,0	-5,4	119,0	+2,5
		INLAND	117,7	+2,9	+2,2	115,2	-0,8	+8,2	103,7	-6,6	116,5	+1,0
		AUSLAND	158,6	+29,7	+11,1	142,7	+15,3	+27,6	135,4	+8,5	150,7	+19,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	110,4	+9,7	+5,1	105,0	+2,8	+18,8	94,2	-6,4	107,7	+6,2
		INLAND	100,2	+5,5	+4,2	95,2	-1,2	+17,5	85,7	-8,9	98,2	+2,1
		AUSLAND	177,0	+28,8	+8,7	162,9	+22,6	+24,5	143,0	+4,8	170,0	+25,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	103,2	+2,0	+3,8	99,4	+2,1	+9,8	92,1	-6,0	101,3	+2,0
		INLAND	102,2	+1,1	+2,9	99,3	+2,2	+9,8	92,0	-6,0	100,8	+1,6
		AUSLAND	129,6	+25,3	+26,6	102,4	+0,6	+9,2	96,0	-4,3	116,0	+13,1
00	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	109,2	+2,7	+5,7	103,3	+0,4	+9,1	101,8	-1,9	106,3	+1,6
		INLAND	103,0	-0,8	+5,8	97,5	-3,0	+7,1	97,3	-2,4	100,3	-1,9
		AUSLAND	135,3	+15,8	+5,7	128,0	+13,3	+16,2	120,7	-0,3	131,7	+14,5
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	108,8	+3,8	+3,2	105,4	+2,3	+9,7	103,8	-3,0	107,1	+3,0
		INLAND	97,7	-2,2	+1,9	95,9	-2,2	+5,6	96,2	-4,2	96,8	-2,2
		AUSLAND	139,5	+16,8	+5,8	131,9	+13,3	+16,4	125,3	-0,6	135,7	+15,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,2	+11,3	+1,5	120,4	+12,2	+18,5	112,3	-4,1	121,3	+11,7
		INLAND	98,7	+1,0	-3,0	101,8	+6,2	+19,7	96,4	-5,0	100,3	+3,6
		AUSLAND	182,0	+24,2	+8,5	152,1	+20,1	+24,7	139,4	-3,0	157,1	+22,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	89,0	-8,4	+26,1	70,6	-20,5	+3,4	80,6	-21,0	79,8	-14,7
		INLAND	85,2	-13,5	+18,9	72,9	-5,9	+25,9	78,9	-18,7	79,1	-10,1
		AUSLAND	93,4	-4,6	+37,8	67,8	-33,7	-18,0	82,6	-23,4	80,6	-19,6
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,9	+11,6	+1,2	121,5	+12,8	+18,8	119,0	-3,7	122,2	+12,2
		INLAND	99,0	+1,3	-3,2	102,3	+6,3	+13,5	96,7	-4,7	100,7	+3,8
		AUSLAND	183,8	+24,8	+6,1	154,4	+21,3	+25,4	140,9	-2,6	159,1	+23,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,5	-2,2	+4,8	94,9	-5,1	+2,8	96,0	-2,3	97,2	-3,7
		INLAND	97,2	-3,9	+4,9	82,7	-6,7	+2,8	86,1	-3,7	85,0	-5,3
		AUSLAND	109,2	+4,6	+4,5	104,5	+1,9	+2,8	106,4	+3,9	108,9	+3,3

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1996				
68,7	-9,6	65,0	65,3	58,8	+6,9	-10,0	71,4	59,2	67,1	-6,0	+15,3	76,5	64,8	-15,3	17.6
61,1	-21,9	51,0	58,4	49,6	-2,7	-15,1	66,9	53,1	60,9	-9,0	+14,7	77,5	60,0	-22,6	
91,9	+36,5	67,3	66,2	66,7	+28,8	+0,6	84,8	73,4	85,9	+1,3	+17,0	72,7	79,1	+8,8	
90,2	+13,0	81,4	56,7	82,0	+0,7	+44,6	82,7	73,1	74,9	-9,4	+2,5	80,8	77,9	-3,6	17.7
85,1	+3,8	82,5	62,6	81,5	-1,2	+30,2	84,0	74,8	78,2	-6,9	+4,5	80,9	79,4	-1,9	
114,4	+63,2	76,0	28,2	84,5	+11,2	+199,6	76,5	65,1	59,3	-22,6	-6,9	80,5	70,8	-12,0	
112,8	+36,4	80,6	89,9	77,9	-3,3	-13,3	90,7	86,5	89,9	-0,9	+3,9	84,0	86,6	+5,5	17.71
112,6	+32,9	80,6	91,9	79,5	-1,4	-13,5	90,6	86,8	92,3	+1,9	+6,3	83,9	88,7	+5,7	
114,5	+54,1	80,1	70,8	63,0	-21,3	-10,8	91,9	84,0	67,0	-27,1	-20,2	84,8	86,0	+4,0	
72,1	-6,7	82,0	30,2	65,3	+4,0	+182,5	78,3	62,4	63,0	-17,4	+1,0	78,1	69,3	-11,3	17.72
59,3	-25,6	84,3	36,0	83,4	-1,1	+136,3	77,8	63,5	64,9	-16,6	+2,2	78,5	70,6	-10,1	
114,4	+72,3	74,7	14,3	91,6	+22,6	+540,6	71,4	58,8	56,8	-20,4	-3,4	76,8	65,1	-16,2	
73,2	+7,5	106,6	49,1	103,4	-3,0	+110,6	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,9	81,5	-4,0	18.2
65,8	+3,9	99,5	49,5	94,5	-5,0	+90,9	79,4	74,7	74,9	-6,7	+0,3	83,5	77,0	-7,8	
101,6	+62,1	134,1	47,6	138,0	+2,9	+189,9	100,4	97,0	100,1	-0,3	+3,2	89,8	96,7	+8,9	
77,6	+17,6	119,6	48,2	117,3	-1,9	+143,4	91,9	86,4	88,4	-3,8	+3,5	86,6	88,6	+2,3	18.22
68,3	+3,0	113,2	49,7	106,4	-4,2	+118,1	87,8	80,7	83,2	-6,2	+3,1	84,8	84,3	-0,6	
106,5	+62,1	138,8	43,8	144,0	+3,7	+228,8	104,2	99,2	103,7	-0,5	+4,5	91,8	101,7	+10,8	
62,2	-10,2	83,9	48,6	77,6	-7,5	+59,7	68,3	67,4	64,2	-6,0	-4,7	82,6	67,9	-17,8	18.23
59,2	-14,6	78,2	47,7	71,5	-8,6	+69,9	66,1	64,0	61,1	-7,8	-4,5	82,0	65,1	-20,6	
86,9	+26,0	131,2	56,3	128,2	-2,3	+127,7	86,5	96,7	89,7	+3,7	-6,3	86,3	91,1	+6,8	
74,0	-6,0	77,5	59,4	77,9	+0,5	+33,4	69,2	69,5	66,6	-3,8	-4,2	78,9	69,3	-13,3	18.24
71,7	-9,6	76,7	55,1	76,4	-0,4	+36,7	66,3	66,8	64,0	-3,6	-7,0	79,4	67,5	-15,0	
85,5	+12,5	81,5	74,8	85,9	+6,4	+14,8	83,5	72,9	79,4	-4,9	+8,9	82,6	78,2	-6,3	
109,6	-18,0	106,6	88,8	110,3	+3,5	+24,2	98,6	95,7	96,2	-0,4	+0,5	99,5	96,2	-3,3	DC
108,6	-17,1	110,9	86,0	116,0	+4,6	+34,9	96,1	96,8	96,2	+0,1	-0,6	96,3	96,5	-1,8	
113,0	-20,6	91,6	98,5	90,5	-1,2	-8,1	96,5	91,7	96,2	-2,3	+4,8	103,4	95,1	-8,0	
49,7	-34,4	53,3	59,8	54,3	+1,9	-9,2	65,6	56,6	54,9	-16,3	-3,0	69,4	61,1	-12,0	19.1
42,7	-40,9	49,6	48,5	48,0	-1,2	-1,0	59,4	51,9	44,4	-25,3	-14,5	66,2	55,7	-15,9	
74,1	-16,1	69,7	99,5	76,6	+8,9	-23,0	87,8	72,8	91,9	+4,7	+26,2	80,7	80,3	-0,5	
88,9	+0,7	84,5	68,1	78,5	-7,1	+15,3	79,5	81,2	68,7	-13,6	-15,4	79,2	80,3	+1,4	19.2
89,9	+3,3	81,9	63,6	75,7	-7,8	+19,0	78,0	79,6	66,6	-15,9	-17,6	78,0	78,8	+1,0	
84,4	-10,7	96,6	86,7	91,2	-6,8	+2,8	86,4	86,4	83,1	-3,8	-6,0	84,5	87,4	+3,4	
134,8	-19,3	130,4	104,9	138,3	+6,1	+31,8	112,0	112,6	118,3	+6,6	+5,1	115,7	112,3	-2,9	19.3
136,9	-18,2	141,2	108,2	152,4	+7,9	+49,5	114,3	117,2	123,8	+8,3	+5,6	116,0	115,8	-0,2	
131,2	-22,7	96,1	100,9	94,0	-2,2	-6,8	104,7	97,8	100,8	-3,7	+3,1	114,7	101,2	-11,8	
104,5	-9,1	98,0	98,1	98,6	+0,6	+2,6	103,7	98,4	92,5	-10,8	-6,0	105,3	101,1	-4,0	00
102,9	-10,9	97,1	93,8	96,6	-0,5	+3,0	101,7	97,3	90,1	-11,4	-7,4	105,4	99,5	-6,6	
126,1	+8,3	111,1	126,5	125,5	+13,0	-0,8	130,0	113,9	125,0	-3,8	+8,7	106,5	122,0	+12,4	
115,4	-3,2	112,5	109,6	113,2	+0,6	+3,9	111,2	108,0	99,9	-10,2	-7,5	105,6	108,6	+3,9	20.1
114,4	-3,8	112,6	107,5	111,7	-0,8	+3,9	106,6	107,3	97,3	-11,2	-8,3	104,2	106,4	+4,0	
128,2	+5,2	111,5	136,8	131,3	+17,8	-4,0	130,9	117,2	133,5	+2,0	+13,9	117,7	124,1	+6,4	
100,6	-12,9	89,3	87,2	91,1	+2,0	+4,6	106,3	91,5	93,0	-12,5	+1,6	106,5	98,9	-6,3	20.2
95,0	-16,8	84,6	79,8	83,7	-1,1	+5,2	100,5	86,7	85,9	-14,5	-0,9	104,1	99,6	-10,1	
137,4	+11,4	120,3	136,4	139,6	+16,0	+2,3	144,3	123,5	138,0	-3,7	+12,6	114,8	139,9	+16,6	
101,2	-10,2	95,3	94,0	95,2	-0,1	+1,9	98,8	97,2	88,7	-10,2	-8,7	106,0	98,0	-6,7	20.3
101,1	-12,2	96,4	93,8	95,3	-0,1	+1,6	96,6	97,3	86,6	-10,1	-8,9	107,2	97,9	-6,7	
109,4	+8,7	93,8	96,3	94,3	+0,5	-4,1	103,0	93,2	91,3	-11,4	-2,0	89,6	98,1	+8,6	
106,3	+8,1	99,4	99,0	100,2	+0,8	+1,2	105,6	101,6	101,4	-4,0	-0,2	95,5	103,6	+8,5	DE
109,8	+8,5	97,3	94,6	96,3	-2,1	+0,7	100,2	99,4	97,3	-2,9	-2,1	93,0	99,8	+7,3	
117,0	+6,5	106,3	117,6	120,8	+11,5	+2,7	128,2	110,7	118,3	-7,7	+6,9	106,6	119,4	+12,0	
105,0	+7,8	100,5	100,9	102,9	+2,4	+2,0	110,8	100,5	109,5	-6,6	+3,0	95,5	105,7	+10,7	21
99,9	+7,7	96,5	93,1	94,9	-1,7	+1,9	102,4	96,2	96,8	-5,7	+0,4	90,8	99,3	+9,4	
119,4	+8,1	111,4	123,0	125,3	+12,5	+1,9	134,6	112,4	123,0	-6,6	+9,4	106,7	123,5	+19,6	
108,8	+7,9	103,4	107,0	114,1	+10,3	+6,6	125,1	104,2	109,8	-12,2	+5,4	97,8	114,7	+17,5	21.1
97,7	+5,6	93,6	89,5	98,3	+6,0	+9,8	106,0	89,3	96,1	-10,3	+1,9	88,2	99,7	+19,0	
130,4	+10,9	120,1	136,8	140,9	+17,3	+3,0	157,7	122,8	134,8	-14,5	+9,9	113,4	140,2	+23,6	
98,2	-4,1	76,2	87,0	79,2	+3,9	-9,0	115,5	73,7	80,0	-30,7	+6,5	97,5	94,6	-3,0	21.11
86,5	+6,6	74,3	84,9	74,2	-0,1	-12,0	108,1	73,9	80,3	-26,7	+8,7	87,6	91,0	+3,9	
97,9	-16,4	78,4	90,1	85,0	+8,4	-6,7	124,3	73,4	79,6	-38,0	+8,4	113,4	98,8	-12,8	
110,1	+8,3	104,0	107,4	114,8	+10,4	+6,9	125,3	104,9	110,4	-11,9	+5,2	97,6	115,1	+17,9	21.12
97,7	+5,7	93,9	96,6	96,8	+6,2	+10,3	106,0	98,7	96,3	-10,1	+1,7	88,2	99,8	+13,2	
131,3	+11,6	121,2	136,0	142,4	+17,5	+3,2	158,5	124,1	136,4	-13,9	+9,9	113,4	141,3	+24,6	
101,7	+8,0	98,4	96,8	95,2	-3,9	-1,7	100,9	97,9	98,2	-1,7	+1,3	94,0	99,4	+5,7	21.2
101,1	+6,8	96,1	96,0	93,1	-5,1	-2,0	100,4	97,8	97,4	-3,0	-0,4	82,2	99,1	+7,5	
104,4	+4,5	99,6	104,3	104,4	+4,6	+0,1	103,4	98,3	106,9	+3,4	+8,7	101,6	100,9	-0,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996	OKT. 1996	SEP. 1996	1996	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			OKT.			SEP.			OKT. 1996				SEP. 1996	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	94,4	-5,0	+5,0	89,9	-6,4	+1,5	93,9	-5,6	92,2	-5,6		
		INLAND	91,4	-6,4	+4,7	87,3	-9,0	+1,0	91,6	-7,6	89,4	-8,7		
		AUSLAND	112,6	+16,3	+6,5	106,6	+8,6	+3,1	108,4	+6,7	109,1	+12,6		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	107,6	-6,7	+6,1	101,3	-10,7	+6,5	104,5	-3,4	104,4	-9,7		
		INLAND	109,8	-6,7	+8,5	101,2	-12,8	+7,9	105,8	-3,1	105,6	-9,8		
		AUSLAND	101,8	-13,6	+0,4	101,4	-4,6	+3,2	101,2	-4,0	101,6	-9,4		
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,1	+14,1	+2,8	103,2	+18,3	-4,4	102,8	+11,9	104,7	+16,2		
		INLAND	105,6	+14,4	+2,4	103,1	+20,2	-4,4	103,0	+14,6	104,4	+17,2		
		AUSLAND	108,8	+12,5	+5,1	103,5	+10,2	-4,1	101,6	-0,3	102,2	+11,4		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	109,3	-4,7	-5,0	114,0	-6,9	+5,2	116,2	+6,5	111,2	-5,8		
		INLAND	86,3	-12,8	-5,4	100,7	-11,4	+7,8	103,8	-0,7	98,0	-12,1		
		AUSLAND	146,4	+15,4	-4,3	151,9	+3,0	+6,6	151,3	+24,1	148,7	+8,7		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,0	+10,6	+5,8	92,8	-3,9	+6,4	85,1	+0,4	85,4	+3,0		
		INLAND	95,5	+9,3	+3,9	91,9	-3,9	+6,5	93,0	-2,2	93,7	+2,4		
		AUSLAND	107,8	+15,5	+11,7	96,5	-4,0	+6,6	103,2	+10,7	102,2	+5,5		
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	109,8	+1,4	+9,6	100,2	-2,5	+6,3	98,6	-0,2	105,0	-0,6		
		INLAND	109,3	+0,7	+10,0	99,4	-3,9	+7,8	98,6	-0,3	104,4	-1,5		
		AUSLAND	115,4	+9,1	+4,9	110,0	+13,8	+15,2	99,1	+1,8	112,7	+11,3		
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	111,5	+1,2	+8,6	101,7	-3,1	+8,0	100,7	-0,2	106,6	-0,9		
		INLAND	111,0	+0,6	+10,1	100,8	-4,1	+7,6	100,4	-0,3	105,9	-1,7		
		AUSLAND	118,7	+10,1	+3,7	114,5	+9,8	+12,6	105,2	+1,1	116,6	+8,9		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	107,5	-3,1	+2,6	104,8	-3,7	+6,3	101,9	-1,8	106,2	-3,4		
		INLAND	107,5	-3,2	+2,8	104,8	-3,7	+6,2	102,0	-1,7	106,2	-3,4		
		AUSLAND	72,2	+48,3	+16,5	62,0	+43,5	-8,3	56,8	+12,9	67,1	+45,9		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	112,9	+1,6	+11,0	101,7	-3,1	+8,2	101,2	+0,3	107,3	-0,6		
		INLAND	112,4	+1,0	+11,8	100,5	-4,3	+7,7	100,8	+0,2	108,5	-1,8		
		AUSLAND	119,1	+10,2	+2,4	116,3	+11,3	+13,1	106,2	+1,8	117,7	+10,7		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,9	-1,6	-2,0	95,8	-3,4	+9,0	91,1	-6,0	95,9	-2,4		
		INLAND	96,2	-0,4	-1,9	96,1	-2,6	+9,2	91,9	-4,3	97,2	-1,5		
		AUSLAND	65,6	-28,7	-2,5	67,3	-24,7	+1,7	72,9	-23,8	66,5	-26,7		
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	130,9	+17,6	+20,8	108,4	+0,6	-0,6	109,6	+3,0	119,7	+9,3		
		INLAND	120,8	+11,0	+12,0	107,9	+2,7	-0,8	108,0	+2,8	114,4	+6,9		
		AUSLAND	1432,1	+237,4	+689,0	181,5	-67,9	+4,4	325,5	+20,1	806,8	+88,6		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	79,2	+4,5	+6,5	74,4	+13,6	+20,4	61,8	-	76,8	+8,6		
		INLAND	63,7	+3,2	+3,4	61,6	+1,1	+16,4	51,0	-3,6	62,7	+2,3		
		AUSLAND	106,0	+5,8	+9,7	95,7	+31,1	+25,3	79,7	+4,0	100,4	+16,6		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,7	+4,3	+3,0	106,5	-0,9	+9,1	106,4	-2,7	108,1	+1,6		
		INLAND	100,6	-0,3	+3,4	97,3	-3,6	+5,6	97,1	-5,5	99,0	-1,9		
		AUSLAND	122,2	+10,0	+2,3	119,4	+2,4	+13,3	119,3	+0,5	120,8	+6,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,6	+3,8	+3,4	102,1	-1,4	+7,1	102,9	-6,0	103,9	+1,3		
		INLAND	95,8	-2,3	+2,6	99,4	-5,9	+2,1	94,0	-6,6	94,6	-4,2		
		AUSLAND	115,4	+8,7	+4,2	110,8	+2,8	+11,8	111,8	-2,7	113,1	+6,2		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	116,1	+3,8	+3,7	112,0	-1,1	-0,5	109,3	-1,5	114,1	+1,4		
		INLAND	115,5	+3,6	+3,9	111,2	-1,7	-1,0	108,8	-1,7	113,4	+1,0		
		AUSLAND	140,0	+12,8	-0,8	141,2	+22,9	+15,0	129,7	+5,8	140,6	+17,7		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	114,2	+6,9	+1,9	112,1	-2,6	+7,9	106,7	-5,6	113,2	+2,0		
		INLAND	97,6	-14,8	-0,1	97,7	-19,5	+6,3	100,0	-7,1	97,7	-17,1		
		AUSLAND	122,9	+18,6	+2,8	119,6	+6,9	+7,7	113,2	-4,9	121,3	+12,9		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	106,0	+1,0	+8,3	97,9	-5,7	+3,4	102,8	-4,9	102,0	-2,3		
		INLAND	101,5	+0,2	+9,6	92,6	-5,4	+3,9	95,3	-4,9	97,1	-2,5		
		AUSLAND	111,4	+2,1	+6,8	104,3	-6,0	+9,0	111,7	-6,0	107,9	-1,9		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,0	+3,3	+6,8	91,8	-5,8	+3,3	95,7	-10,4	94,9	-1,4		
		INLAND	85,8	-4,2	-0,2	86,0	-5,3	+1,2	86,1	-14,2	85,9	-4,8		
		AUSLAND	109,9	+8,8	+12,6	97,6	-6,2	+5,2	105,0	-7,1	103,8	+1,7		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	88,8	-14,9	-12,9	102,0	+8,2	+23,2	98,1	+5,6	95,4	-3,5		
		INLAND	88,9	-15,7	+5,6	84,2	-24,8	-18,8	100,9	-1,0	86,8	-20,3		
		AUSLAND	88,8	-14,1	-25,0	118,4	+54,8	+66,2	95,4	+12,8	103,6	+15,1		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	113,2	+6,8	+2,1	110,9	+3,2	+10,2	109,6	-3,4	112,1	+5,0		
		INLAND	101,0	+1,2	+3,0	98,1	-2,3	+3,8	97,4	-9,0	98,8	-0,5		
		AUSLAND	126,3	+12,2	+1,4	124,6	+8,3	+16,2	122,6	+1,7	126,5	+10,2		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	88,9	+1,7	-2,1	90,9	-8,4	+7,2	89,4	-11,2	89,9	-3,6		
		INLAND	191,0	+15,1	+6,9	122,6	+1,9	+17,4	108,3	-10,1	126,8	+8,3		
		AUSLAND	68,4	-7,6	-6,7	76,0	-14,8	+0,7	90,6	-11,9	72,7	-11,6		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	68,9	-7,1	+1,9	67,0	-1,2	-7,3	107,5	-0,5	67,7	-4,2		
		INLAND	40,8	-28,8	-27,4	56,2	-17,6	-21,9	107,7	-7,6	48,5	-22,8		
		AUSLAND	89,2	+1,1	+14,3	72,8	+7,7	+0,1	107,4	+3,9	78,0	+4,0		

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1996				
89,4	+8,2	95,6	91,9	90,1	-5,8	-2,0	101,4	94,7	95,8	-5,5	+1,2	93,6	99,0	+4,7	21.21
89,8	+11,8	95,8	89,9	87,7	-8,5	-2,4	100,8	94,6	93,5	-7,1	-1,2	90,4	97,6	+6,0	
98,7	-10,4	94,4	103,9	104,7	+10,9	+0,8	106,0	94,8	109,8	+3,4	+15,6	112,7	100,4	-10,9	
117,7	+20,8	110,3	103,7	100,6	-8,8	-3,0	105,5	111,0	105,9	+0,4	-4,6	94,8	108,3	+14,2	21.22
117,7	+18,5	111,4	108,1	100,7	-8,8	-5,1	108,8	113,8	107,6	+0,7	-5,4	95,8	110,3	+15,1	
117,8	+27,5	107,3	97,8	100,5	-6,3	+2,8	102,4	109,9	101,5	-0,9	-2,3	92,2	103,2	+11,9	
89,0	+4,4	82,7	98,6	107,5	+16,0	+9,0	91,4	92,4	99,8	+9,2	+8,0	89,2	91,9	+3,0	21.23
92,3	+5,1	92,5	99,4	108,1	+16,9	+8,8	88,2	91,8	100,1	+13,5	+9,0	88,7	90,0	+3,8	
96,7	+2,5	94,1	95,2	104,9	+11,5	+10,2	106,8	95,5	98,8	-7,3	+3,5	95,4	101,1	+6,0	
113,6	+14,4	104,7	111,5	113,3	+8,2	+1,6	110,6	106,1	119,0	+7,8	+12,2	100,1	108,3	+8,2	21.24
109,3	+12,7	95,3	99,8	96,1	+2,9	-1,7	108,5	100,3	108,2	-0,3	+7,8	97,1	104,4	+7,5	
126,0	+11,9	131,5	144,7	158,7	+19,2	+8,3	116,4	122,7	148,8	+28,5	+21,9	117,3	119,5	+1,9	
88,6	-10,7	92,2	98,1	92,5	+0,3	-5,7	96,9	90,8	95,9	-1,0	+5,6	95,7	93,9	-1,9	21.26
87,4	-11,7	92,7	94,1	91,1	-1,7	-3,2	97,8	90,9	93,5	-4,2	+2,8	85,5	84,2	-1,4	
93,3	-8,9	90,3	113,1	97,7	+8,2	-13,8	94,8	90,3	105,2	+11,2	+16,5	97,0	92,5	-4,6	
108,3	+8,8	97,9	96,2	96,0	-1,9	-0,2	97,6	103,3	98,1	+0,5	-5,0	95,4	100,4	+5,2	22
108,5	+9,9	98,3	95,6	85,7	-2,8	-0,9	97,6	103,3	98,3	+0,7	-4,8	96,2	100,5	+5,6	
106,8	-1,9	93,9	92,1	98,6	+6,1	+8,1	98,0	102,5	96,1	-1,9	-6,2	98,1	100,2	+2,1	
110,2	+9,5	100,3	98,4	98,0	-2,3	-0,4	99,7	105,6	100,3	+0,6	-5,0	96,5	102,7	+6,4	22.2
110,3	+10,6	100,2	98,4	97,3	-2,9	-1,1	99,3	105,3	100,2	+0,9	-4,8	96,2	102,3	+6,3	
107,8	-4,2	102,4	97,9	107,1	+4,6	+8,4	104,4	110,5	101,9	-2,4	-7,8	101,6	107,5	+5,8	
110,9	+5,0	101,5	103,1	100,8	-0,7	-2,2	103,7	105,9	101,5	-2,1	-4,2	100,6	104,8	+4,2	22.21
111,0	+5,8	101,6	103,2	100,9	-0,7	-2,2	103,8	105,9	101,8	-2,1	-4,1	100,5	104,8	+4,3	
48,7	-57,5	44,7	57,4	56,4	+26,2	-1,7	53,3	44,1	54,4	+2,1	+23,4	102,0	49,7	-52,3	
111,1	+11,9	100,3	98,4	98,0	-2,3	-0,4	99,5	108,1	100,9	+1,4	-4,9	95,5	102,8	+7,6	22.22
111,3	+13,1	100,2	98,4	97,2	-3,0	-1,2	99,1	105,7	100,7	+1,8	-4,7	96,1	102,4	+7,7	
108,1	-3,3	102,1	98,9	108,6	+6,4	+9,8	104,8	110,8	102,8	-1,9	-7,2	101,4	107,8	+6,3	
96,4	-5,9	98,9	90,3	91,3	-5,8	+1,1	95,4	98,7	90,4	-5,2	-8,4	97,7	97,0	-0,7	22.24
96,6	-4,8	95,8	91,1	92,3	-4,8	+1,3	95,4	96,9	91,0	-4,6	-8,0	97,3	97,1	-0,2	
92,0	-20,3	97,9	71,6	67,3	-31,3	-6,0	96,2	94,9	77,0	-19,1	-18,9	103,1	95,0	-7,9	
111,3	+9,7	107,8	111,6	109,6	+1,7	-1,8	104,8	108,3	106,1	+1,2	-2,0	96,8	106,5	+10,0	22.25
108,8	+8,3	104,6	110,9	109,2	+4,4	-1,5	104,7	106,0	105,3	+0,6	-0,7	96,4	105,3	+8,2	
424,5	+286,3	521,2	202,9	170,3	-67,3	-16,1	120,3	402,8	218,8	+81,9	-95,7	103,6	281,3	+152,5	
75,8	-0,3	56,9	57,1	61,0	+7,2	+6,8	61,9	61,5	59,3	-4,2	-3,6	71,4	61,7	-13,6	22.31
61,7	-8,6	50,7	47,3	52,1	+2,8	+10,1	52,5	52,0	46,3	-8,0	-7,1	63,5	52,3	-17,6	
99,2	+10,0	67,2	73,4	75,8	+12,8	+3,3	77,5	77,1	77,4	+0,4	+0,4	84,5	77,3	-8,5	
105,2	+2,2	104,4	106,2	103,7	-0,7	-2,4	112,7	102,8	107,2	-4,9	+4,3	100,3	107,7	+7,4	06
100,9	-0,4	99,1	96,4	96,0	-3,1	-0,4	104,9	97,6	97,0	-7,5	-0,6	96,5	101,2	+4,9	
111,1	+5,7	111,7	119,9	114,5	+2,5	-4,5	123,5	110,1	121,3	-1,8	+10,2	106,8	116,8	+10,6	
101,7	-1,5	101,9	103,0	100,6	-1,3	-2,3	114,5	98,4	103,6	-8,5	+4,2	98,1	108,9	+8,0	24.1
98,1	-2,4	98,6	93,2	84,6	-4,1	+1,5	107,7	95,2	93,4	-13,3	-1,9	92,9	101,5	+9,3	
106,2	-0,8	106,4	112,9	106,8	+1,1	-6,6	121,3	103,5	113,7	-6,3	+9,9	103,3	112,4	+8,8	
111,8	+3,1	111,0	107,3	112,2	+1,1	+4,6	110,9	110,8	106,8	-3,7	-3,6	106,1	110,8	+5,4	24.11
111,5	-4,1	111,3	106,8	111,5	+0,2	+4,4	110,3	110,8	106,3	-3,6	-4,1	107,5	110,5	+2,8	
124,1	+30,5	100,3	123,1	136,4	+35,0	+10,0	133,8	110,4	125,1	-6,4	+13,3	101,0	122,0	+20,8	
106,8	+3,4	108,1	107,4	108,1	-	+0,7	120,0	105,2	108,1	-8,9	+2,8	98,8	112,6	+14,0	24.12
114,3	+14,9	107,6	97,0	96,2	-10,8	-0,8	106,6	107,3	102,3	-4,0	-4,7	92,5	106,9	+15,6	
102,8	-3,8	108,3	112,8	114,3	+5,5	+1,3	127,0	104,0	111,1	-12,5	+6,8	104,8	115,5	+10,2	
104,9	+1,8	105,5	102,9	87,8	-7,9	-5,0	110,0	103,3	104,7	-4,8	+1,4	97,7	106,6	+9,1	24.13
101,3	+1,7	96,9	94,6	82,2	-4,9	-2,5	101,7	96,8	95,8	-5,8	-1,0	91,9	99,2	+7,9	
109,1	+2,6	115,9	112,9	104,6	-9,7	-7,4	119,9	111,1	115,3	-3,8	+3,8	103,1	115,5	+12,0	
94,9	-8,0	98,0	95,0	82,3	-5,8	-2,8	113,1	94,8	97,0	-14,2	+2,3	98,2	103,9	+5,8	24.14
89,6	-10,1	91,7	86,1	86,9	-6,2	+2,1	106,5	87,8	85,7	-19,5	-2,4	92,3	97,1	+5,2	
100,1	-6,0	104,1	104,6	97,8	-6,2	-6,7	119,6	101,5	107,9	-9,8	+6,3	103,8	110,6	+6,6	
104,3	+1,9	88,4	89,3	94,6	+7,0	-4,7	93,2	101,7	101,4	+8,8	-0,3	94,7	97,4	+2,9	24.15
105,4	+2,4	112,0	104,7	105,3	-6,0	+0,6	96,2	117,3	100,7	+4,7	-14,2	93,4	106,8	+14,3	
103,4	+1,8	86,8	94,2	84,7	+26,8	-10,1	90,4	87,3	101,9	+12,7	+16,7	86,3	88,9	-7,7	
108,0	+2,9	105,1	110,8	108,4	+3,1	-2,2	118,9	101,1	108,5	-7,9	+8,3	97,8	110,0	+12,5	24.16
99,8	+0,3	100,6	96,9	98,7	-1,9	+1,9	111,3	95,2	96,2	-13,6	+1,1	91,8	103,2	+12,3	
112,6	+6,8	108,9	125,8	119,0	+8,3	-5,4	127,1	107,5	123,9	-2,5	+15,3	108,4	117,3	+13,4	
87,4	-15,1	88,9	90,4	88,2	-1,9	-2,4	106,3	86,2	90,1	-16,8	+4,5	97,4	97,2	-0,2	24.17
113,6	+14,0	112,9	95,8	116,2	+2,9	+21,3	125,5	105,7	100,6	-19,8	-4,8	82,1	115,8	+26,5	
75,1	-29,1	79,3	87,8	75,2	-5,2	-14,4	100,3	77,1	85,2	-15,1	+10,5	102,6	88,7	-13,5	
73,5	-30,3	78,6	112,3	80,8	+2,8	-28,0	128,5	80,3	127,5	-0,8	+58,8	105,3	104,4	-0,9	24.2
57,3	-46,7	83,8	136,3	75,4	-8,8	-43,9	142,8	72,8	134,5	-5,8	+84,8	103,4	107,8	+4,3	
82,3	-18,9	75,8	99,4	83,1	+9,8	-16,4	120,8	84,3	123,7	+2,4	+46,7	108,9	102,8	-6,8	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
												OKT.
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	125,4	+7,4	+2,8	122,0	+3,7	+8,1	113,9	+0,1	123,7	+5,5
		INLAND	120,9	+4,1	+1,8	118,8	+0,8	+5,5	110,6	-2,0	119,9	+2,5
		AUSLAND	139,4	+17,2	+5,7	131,9	+12,2	+16,1	122,2	+6,5	135,7	+14,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,0	+6,3	-2,5	127,2	+2,0	+15,0	121,6	+4,4	125,6	+4,1
		INLAND	113,4	+3,5	+2,2	111,0	+4,4	+9,5	108,7	+2,3	112,2	+3,9
		AUSLAND	147,3	+11,1	-9,6	163,0	-1,6	+24,2	150,0	+7,7	155,2	+4,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	139,3	+16,9	+17,2	118,9	+15,2	+1,3	128,5	+8,6	129,1	+16,1
		INLAND	136,5	+32,7	+23,3	109,9	+31,3	+6,4	122,4	+23,3	122,7	+32,1
		AUSLAND	140,6	+12,8	+15,4	121,8	+11,2	-0,2	130,5	+4,8	131,2	+12,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,5	+5,2	-4,3	128,0	+0,9	+16,4	120,9	+4,0	125,3	+3,0
		INLAND	112,7	+2,6	+1,5	111,0	+3,7	+9,6	108,3	+1,7	111,9	+3,2
		AUSLAND	149,1	+10,7	-14,4	174,1	-3,8	+30,2	155,2	+8,4	161,6	+2,4
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT	96,4	-4,9	+5,8	91,1	-8,4	+7,4	94,1	-7,0	93,8	-7,1
		INLAND	88,7	-5,8	+6,0	83,7	-11,1	+9,7	85,3	-9,6	86,2	-8,5
		AUSLAND	123,9	-2,8	+5,7	117,2	-5,1	+2,1	125,7	+0,2	120,6	-3,9
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	93,2	-6,8	+7,6	86,6	-13,4	+2,0	91,7	-6,3	89,9	-10,1
		INLAND	86,7	-9,3	+8,4	80,0	-17,0	+2,3	84,1	-11,5	83,4	-13,1
		AUSLAND	110,4	-1,2	+6,2	104,0	-4,8	+1,3	111,7	-1,2	107,2	-3,0
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	99,7	-3,1	+4,3	95,6	-5,6	+13,0	96,6	-5,7	97,7	-4,3
		INLAND	90,4	-2,7	+3,9	87,0	-5,8	+16,6	86,3	-8,0	88,7	-4,2
		AUSLAND	147,1	-4,8	+5,3	139,7	-5,5	+3,1	149,7	+2,1	143,4	-5,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,9	+6,8	+6,5	110,7	-0,3	+6,0	109,9	-2,2	114,3	+3,3
		INLAND	108,7	+3,4	+10,7	98,2	-6,1	+3,7	97,8	-4,8	103,5	-1,3
		AUSLAND	127,9	+10,1	+3,1	124,1	+5,3	+8,1	122,9	-	128,0	+7,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,1	+5,9	+44,7	112,0	-25,3	-2,9	119,1	-5,0	137,1	-9,5
		INLAND	188,2	+12,3	+100,2	98,5	-43,0	-25,7	128,5	-3,4	149,4	-15,2
		AUSLAND	85,9	-16,5	-37,5	137,5	+38,2	+78,1	103,8	-8,9	111,7	+10,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	122,6	+10,1	+2,2	120,0	+11,6	+7,7	116,4	+2,5	121,3	+10,8
		INLAND	121,0	+7,9	+5,4	114,8	+1,9	+4,9	113,4	-0,6	117,9	+4,9
		AUSLAND	125,7	+14,3	-3,2	129,8	+32,8	+12,6	122,2	+8,3	127,8	+22,9
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	118,9	+2,9	+7,9	110,2	-2,0	+2,9	116,7	+1,5	114,6	+0,5
		INLAND	106,0	-7,3	+4,3	101,6	-7,9	+1,7	105,5	-4,4	103,9	-7,7
		AUSLAND	132,8	+13,9	+11,3	119,3	+3,9	+3,8	128,7	+7,3	126,1	+9,0
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,2	+0,2	+4,8	88,0	-9,9	-5,2	92,5	-8,0	90,1	-5,1
		INLAND	78,7	+3,6	+12,3	70,1	-20,1	-6,9	75,7	-11,0	74,4	-8,2
		AUSLAND	99,8	-1,0	+2,0	97,6	-5,3	-4,5	101,7	-6,6	98,6	-3,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,2	+11,2	+1,6	99,6	+1,5	+12,7	97,5	+5,4	100,4	+6,1
		INLAND	87,5	+17,3	+15,7	75,8	-18,8	+26,0	72,6	-3,5	81,6	-2,7
		AUSLAND	106,8	+9,6	-2,2	109,0	+9,0	+9,7	107,2	+8,1	107,8	+8,2
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	123,4	+7,7	+5,7	118,8	+2,3	+8,9	113,9	-2,4	120,1	+5,0
		INLAND	106,0	+1,5	+5,2	100,8	-0,1	+7,6	97,2	-5,0	103,4	+0,7
		AUSLAND	146,5	+14,1	+6,2	137,0	+4,5	+10,0	136,2	+0,2	141,3	+9,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	98,5	+15,4	+10,8	87,1	+2,1	+29,0	85,3	+0,7	91,8	+8,6
		INLAND	65,1	-0,9	+1,4	64,2	-2,7	+33,5	61,3	-7,3	64,7	-1,8
		AUSLAND	122,8	+24,5	+15,6	106,2	+4,7	+26,7	105,3	+5,0	114,5	+14,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	112,2	+2,7	+5,5	106,4	-1,3	+8,9	104,2	-2,5	108,3	+0,6
		INLAND	109,0	-0,1	+3,6	105,2	-2,4	+7,6	102,3	-4,6	107,1	-1,3
		AUSLAND	122,2	+11,0	+10,9	110,2	+2,6	+13,6	110,2	+3,9	116,2	+6,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	109,5	+3,2	+5,9	103,4	-2,3	+11,2	101,2	+0,1	106,5	+0,5
		INLAND	97,8	-0,4	+3,5	94,5	-3,6	+8,4	92,9	-3,3	96,2	-1,9
		AUSLAND	140,7	+10,7	+10,7	127,1	+0,4	+17,1	123,4	+7,7	133,9	+5,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	116,2	+6,7	+5,1	110,6	-3,3	+20,9	101,6	+3,8	113,4	+1,5
		INLAND	90,0	-0,1	-2,2	92,0	-7,0	+21,7	84,4	-3,0	91,0	-3,7
		AUSLAND	177,9	+16,2	+15,1	164,6	+2,4	+19,8	142,3	+15,1	168,3	+9,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	106,5	+1,1	+6,5	99,1	-1,5	+5,5	101,0	-1,9	102,3	-0,2
		INLAND	102,3	-0,5	+6,8	96,0	-1,5	+2,3	97,8	-3,4	99,2	-1,0
		AUSLAND	114,7	+5,3	+6,3	107,9	-1,5	+14,5	110,1	+1,8	111,3	+1,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	112,9	+2,5	+5,3	107,2	-1,0	+8,4	105,0	-3,2	110,1	+0,7
		INLAND	111,9	+0,1	+3,7	107,9	-2,2	+7,4	104,6	-4,8	109,9	-1,1
		AUSLAND	118,5	+11,2	+11,1	104,9	+3,3	+12,2	108,1	+2,5	110,7	+7,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,8	+6,3	+5,5	109,8	-2,2	+7,6	104,3	-4,6	112,8	+2,0
		INLAND	114,8	+2,3	+3,4	111,0	-3,8	+5,9	103,4	-7,3	112,9	-0,8
		AUSLAND	117,7	+15,4	+9,7	107,3	+1,5	+11,7	108,3	+1,7	112,5	+8,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	102,8	+1,5	+7,6	95,5	+0,4	+5,5	99,4	-1,3	99,2	+1,0
		INLAND	94,3	-2,7	+8,9	88,2	-2,4	+4,9	92,3	-4,7	91,3	-2,8
		AUSLAND	194,7	+14,4	+9,9	122,6	+3,0	+7,3	126,1	+8,7	129,7	+11,8

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1996 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
116,8	+10,9	115,7	115,6	118,5	+2,4	+2,5	111,4	110,3	108,7	-2,4	-1,5	105,1	110,8	+5,4	24.3
116,1	+7,9	118,6	112,9	117,4	+0,7	+4,0	110,3	109,9	105,3	-4,5	-4,2	103,3	110,1	+6,8	
118,9	+17,4	113,1	123,9	122,0	+7,9	-1,5	114,8	111,6	119,5	+4,1	+7,1	108,4	113,2	+4,4	
116,7	+12,4	115,6	119,3	119,6	+3,5	+0,3	116,9	118,3	122,2	+4,5	+5,1	105,0	116,6	+11,0	24.4
109,6	+8,4	103,1	105,7	108,3	+3,1	+0,6	107,3	105,2	108,1	+1,7	+3,7	100,6	108,2	+5,6	
132,6	+25,8	143,7	149,3	148,8	+3,5	-0,3	136,1	140,9	151,0	+9,3	+7,2	114,2	139,5	+22,2	
119,2	+15,5	108,3	130,4	117,2	+8,2	-10,1	123,2	109,4	132,3	+7,4	+20,9	102,2	116,3	+13,8	24.41
102,1	-0,4	100,4	131,2	105,8	+5,4	-19,4	98,3	103,0	129,5	+30,7	+24,8	96,7	100,7	+2,0	
124,7	+19,4	110,9	130,1	120,9	+9,0	-7,1	131,2	111,4	133,6	+1,8	+19,9	108,2	121,3	+12,1	
116,5	+12,2	116,4	118,2	119,8	+2,9	+1,4	116,3	116,9	121,2	+4,2	+3,7	105,3	116,6	+10,7	24.42
109,8	+6,6	103,1	104,9	106,3	+3,1	+1,3	107,6	105,2	108,5	+0,8	+3,1	100,8	106,4	+5,6	
134,7	+27,7	152,5	154,6	156,4	+2,6	+1,2	140,0	148,9	155,7	+11,2	+4,6	114,8	144,6	+25,9	
101,4	-3,1	98,4	93,9	88,8	-9,8	-5,4	102,5	97,4	96,5	-5,9	-0,9	102,6	99,9	-2,6	24.5
94,2	-8,4	91,3	84,4	80,0	-12,4	-5,2	95,9	91,1	87,3	-9,0	-4,2	100,0	93,6	-6,5	
127,5	+14,8	123,6	127,9	119,9	-3,0	-6,3	126,0	119,8	129,0	+2,4	+7,7	112,0	122,9	+8,7	
100,0	-3,7	96,1	90,5	87,9	-8,5	-2,9	101,9	96,1	93,4	-8,3	-2,8	102,1	99,0	-3,0	24.51
96,6	-7,5	91,5	82,3	80,8	-11,7	-1,8	98,7	92,2	85,4	-11,7	-7,4	100,0	84,4	-5,6	
111,7	+6,5	108,2	112,1	106,7	-1,4	-4,8	115,8	106,5	114,5	-1,1	+7,5	107,7	111,1	+3,2	
102,9	-2,5	100,8	97,5	89,6	-11,1	-8,1	103,2	98,6	89,6	-3,5	+1,0	103,2	100,9	-2,2	24.52
92,9	-9,2	91,2	86,2	79,3	-13,0	-6,0	96,2	90,1	89,1	-6,4	-1,1	100,0	92,7	-7,3	
154,5	+27,0	149,9	155,0	142,5	-4,9	-8,1	143,6	142,6	153,8	+7,1	+7,9	119,3	143,1	+19,9	
110,4	+8,1	109,7	109,0	108,9	-0,7	-0,1	114,1	108,4	109,0	-4,5	+0,6	102,1	111,2	+8,9	24.6
106,1	+1,7	101,4	95,9	97,0	-4,3	+1,1	102,9	101,9	96,3	-6,4	-5,5	99,2	102,4	+3,2	
116,2	+15,7	118,7	123,1	121,6	+2,4	-1,2	126,1	115,3	122,7	-2,7	+6,4	106,0	120,7	+13,9	
153,0	+40,0	143,5	101,8	105,6	-26,4	+3,7	111,7	168,2	118,6	+6,2	-28,6	105,2	139,9	+32,0	24.61
177,4	+51,6	154,2	105,0	110,5	-28,3	+5,2	111,6	199,2	122,4	+9,7	-38,6	107,6	155,4	+44,6	
102,9	+7,3	121,6	95,4	95,6	-21,5	+0,1	112,0	98,6	111,0	-0,9	+12,7	101,3	105,2	+3,8	
111,4	+8,1	105,1	116,5	116,0	+10,4	-0,4	118,3	106,0	115,7	-2,2	+9,2	105,0	112,1	+6,8	24.62
112,1	+5,0	108,2	112,1	112,3	+3,8	+0,2	117,3	107,1	112,7	-3,9	+5,2	102,8	112,2	+8,1	
110,0	+7,9	98,3	124,7	123,0	+23,9	-1,4	120,0	109,8	121,3	+1,1	+16,9	106,8	111,9	+2,8	
115,5	+9,8	114,7	119,4	111,7	-2,6	-8,4	115,1	114,6	118,8	+3,2	+3,7	105,2	114,8	+9,1	24.63
114,4	+6,4	114,5	104,6	102,1	-10,8	-2,4	107,7	113,1	107,0	-0,6	-5,4	103,3	110,4	+6,9	
116,6	+15,1	114,9	136,2	122,0	+6,2	-9,8	122,9	116,2	131,3	+6,8	+13,0	106,6	119,5	+10,0	
92,0	-2,9	100,6	95,6	92,7	-7,9	-3,0	101,9	97,3	92,5	-9,2	-4,9	97,7	99,8	+1,9	24.64
78,0	-10,1	88,4	80,6	75,1	-15,0	-6,8	85,0	84,5	75,4	-11,3	-10,8	84,0	84,7	+0,8	
100,6	+0,3	107,2	103,7	102,1	-4,8	-1,5	111,1	104,2	101,8	-8,4	-2,3	105,1	107,7	+2,5	
91,0	-2,2	88,3	97,2	90,4	+2,4	-7,0	94,9	86,5	100,5	+5,9	+18,2	90,1	90,7	+0,7	24.65
74,6	-18,9	69,5	67,3	64,2	-7,6	-4,6	78,2	76,2	74,4	-4,9	-2,4	86,4	77,2	-10,6	
97,3	+2,9	95,5	106,8	100,6	+5,3	-7,5	101,3	90,5	110,6	+8,2	+22,2	95,8	95,9	+0,3	
114,6	+9,0	112,9	112,5	114,3	+1,2	+1,6	119,0	110,2	112,2	-5,7	+1,8	104,9	114,6	+9,2	24.66
104,4	-2,5	98,2	95,5	88,3	-0,9	+2,9	103,6	97,2	95,1	-8,2	-2,2	102,9	100,4	-2,4	
127,5	+25,5	130,3	134,0	134,6	+3,3	+0,4	136,5	126,6	139,8	-3,4	+5,7	108,4	132,5	+22,2	
83,6	-5,3	74,7	86,1	78,0	+4,4	-9,4	88,8	77,3	87,1	-3,0	+12,7	82,7	83,6	+1,1	24.7
65,7	-3,1	60,2	60,3	56,1	-6,8	-7,0	69,1	62,8	63,3	-6,4	+0,8	67,9	65,9	-2,9	
98,6	-4,9	88,9	107,8	96,3	+10,8	-10,7	107,2	89,5	106,9	-0,3	+19,4	93,8	98,4	+4,9	
109,3	+0,8	103,7	105,9	103,3	-0,4	-2,5	108,1	102,2	103,3	-4,4	+1,1	101,5	106,2	+3,6	04
109,1	+1,9	105,0	103,9	102,6	-2,3	-1,3	107,9	102,7	101,0	-6,4	-1,7	99,9	105,3	+5,4	
110,1	-2,7	99,8	112,1	105,6	+5,8	-5,8	106,6	100,6	110,5	+1,7	+8,8	107,1	104,6	-2,3	
106,1	+5,7	99,7	102,3	98,9	-0,8	-3,3	101,0	98,2	101,0	-	+1,8	94,9	100,1	+5,5	25.1
99,2	+4,0	94,7	94,3	90,9	-4,0	-3,6	96,4	93,4	93,2	-3,3	-0,2	90,0	94,9	+5,4	
127,1	+7,3	113,2	123,8	120,5	+6,4	-2,5	113,2	115,0	121,9	+7,7	+6,0	109,5	114,1	+4,2	
108,9	+8,1	101,2	103,8	101,0	-0,2	-2,7	94,5	102,6	98,5	+5,3	-3,0	95,1	98,5	+3,6	25.11
90,1	-4,6	89,4	89,6	81,9	-6,4	-8,8	85,3	89,9	84,7	-0,7	-5,8	90,0	87,6	-2,7	
153,1	+27,7	129,0	137,3	145,9	+13,1	+6,3	116,0	132,4	134,6	+16,0	+1,7	110,5	124,2	+12,4	
104,4	+4,1	98,8	101,4	97,7	-1,1	-3,6	104,9	97,3	101,9	-2,9	+4,7	94,9	101,1	+6,5	25.13
102,8	+8,9	97,7	97,0	96,0	-1,7	-1,0	102,9	95,3	98,0	-4,7	+2,8	90,0	98,0	+10,0	
106,9	+7,3	102,2	113,9	102,7	+0,5	-9,8	111,2	102,9	113,1	+1,7	+9,9	108,9	107,0	-1,7	
110,2	-0,3	104,8	106,9	104,5	-0,3	-2,2	110,0	103,0	103,9	-5,5	+0,9	103,3	106,5	+3,1	25.2
111,9	+1,4	107,6	106,4	105,5	-2,0	-0,8	110,9	105,1	103,0	-7,1	-2,0	102,4	108,0	+5,5	
104,8	-6,9	95,6	106,6	101,0	+5,6	+7,0	107,2	96,2	107,0	-0,2	+11,2	106,4	101,7	-4,4	
108,9	-1,9	105,4	106,7	106,1	+0,7	-0,6	111,4	100,7	101,5	-8,9	+0,8	103,6	106,0	+2,3	25.21
112,2	+1,3	108,6	105,6	107,7	-1,7	+2,0	112,5	103,6	98,3	-11,7	-4,2	102,8	108,0	+5,1	
102,0	-8,5	96,5	109,3	102,7	+6,4	-6,0	108,0	94,7	106,2	-2,6	+12,1	106,5	101,8	-4,4	
101,3	-6,9	97,3	98,6	95,8	-1,5	-3,8	102,3	97,9	100,7	-1,8	+2,9	101,6	100,1	-1,5	25.22
96,9	-10,4	93,9	93,1	88,8	-5,4	-4,6	96,4	83,5	83,8	-4,7	+0,3	100,4	95,0	-4,4	
117,7	+5,7	110,1	123,9	122,1	+10,9	-1,5	116,8	114,2	126,7	+8,5	+10,8	106,2	115,5	+8,8	

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

HERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
26.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	144,7	+3,7	-1,0	146,2	+5,3	+10,8	125,2	-1,6	145,5	+4,5		
		INLAND	148,1	+3,2	-1,5	150,3	+4,9	+9,9	127,8	-2,2	149,2	+4,0		
		AUSLAND	114,8	+9,8	+3,5	110,9	+10,0	+24,0	101,9	+5,1	112,9	+9,8		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,6	-1,2	+8,1	94,9	-3,7	+8,8	100,2	-3,5	96,8	-2,4		
		INLAND	101,1	-2,7	+6,2	95,2	-5,1	+7,8	100,5	-4,4	96,2	-3,8		
		AUSLAND	108,3	+4,5	+15,2	94,0	+2,4	+13,4	99,1	+0,1	101,2	+3,6		
01	GLASGEHEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	116,4	+2,4	+4,5	111,4	-1,3	+10,0	104,8	-6,4	113,9	+0,5		
		INLAND	118,2	+1,7	+2,6	115,2	-1,8	+5,7	106,4	-7,2	116,7	-0,1		
		AUSLAND	111,1	+4,9	+11,2	98,9	+0,6	+28,7	100,0	-3,9	106,6	+2,8		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,7	+5,8	+9,3	107,7	-0,3	+14,9	105,6	-3,5	112,7	+2,8		
		INLAND	113,8	+5,8	+7,7	105,7	-1,8	+8,6	102,7	-4,1	109,8	+1,9		
		AUSLAND	128,2	+6,6	+19,2	113,3	+4,1	+35,2	113,3	-2,1	120,8	+5,4		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	101,0	-4,4	+6,2	95,1	-14,4	+18,4	86,2	-12,9	98,1	-9,5		
		INLAND	100,3	-6,8	-3,7	104,2	-13,5	+21,4	89,1	-14,8	102,3	-11,7		
		AUSLAND	102,0	+4,0	+23,2	82,8	-15,7	+13,7	82,3	-9,9	92,4	-5,9		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	132,5	+9,4	+8,0	122,7	+5,9	+13,8	111,9	-1,1	127,6	+7,7		
		INLAND	129,6	+5,5	+6,1	122,1	+2,5	+11,7	111,4	-1,9	125,9	+4,0		
		AUSLAND	147,9	+33,0	+17,0	126,4	+28,5	+26,3	114,7	+4,2	137,2	+30,9		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	100,0	+5,7	+2,9	97,2	-3,8	+5,9	101,8	-3,6	96,6	+0,8		
		INLAND	92,5	+5,4	+8,6	85,2	-7,8	-2,1	93,4	-5,4	88,9	-1,3		
		AUSLAND	126,6	+6,7	-8,4	139,8	+6,2	+28,5	131,5	+1,0	133,2	+6,5		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	115,7	+26,0	-1,5	117,5	+13,9	+9,7	112,1	+1,4	116,6	+19,8		
		INLAND	123,2	+26,5	+0,9	122,1	+10,3	+4,2	108,8	-1,9	122,7	+17,9		
		AUSLAND	93,9	+24,2	-8,5	103,8	+27,7	+33,4	121,7	+11,4	98,9	+26,0		
26.16	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	141,3	-4,0	+36,4	102,1	-6,2	+55,6	108,8	-6,9	121,7	-4,9		
		INLAND	143,6	+1,4	+28,6	111,7	-1,7	+39,3	112,5	-2,5	127,7	+0,1		
		AUSLAND	139,5	-8,0	+47,5	94,6	-9,9	+74,2	105,8	-10,4	117,1	-8,7		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	94,8	-1,9	+5,2	90,1	-5,4	+9,1	90,0	-8,2	92,5	-3,5		
		INLAND	97,1	-2,1	+5,3	92,2	-6,8	+4,1	90,9	-8,6	94,7	-4,0		
		AUSLAND	91,3	-1,3	+6,3	86,7	-4,5	+18,6	88,7	-7,1	89,0	-2,9		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	85,1	+1,3	+1,8	83,6	-5,6	+12,5	76,4	-10,3	84,4	-2,2		
		INLAND	90,8	-4,0	-2,6	93,2	-6,0	+8,9	81,2	-10,5	92,0	-4,6		
		AUSLAND	74,9	+15,6	+13,0	66,3	-7,1	+22,6	67,9	-8,9	70,6	+3,7		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	96,4	-7,3	-0,1	96,5	+1,4	+10,7	98,1	-7,3	96,5	-3,1		
		INLAND	95,1	-7,8	-0,4	96,5	+1,7	+13,0	96,6	-9,0	96,3	-3,3		
		AUSLAND	97,9	-5,0	+1,3	96,8	-0,2	-0,3	106,8	+2,6	97,3	-2,7		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,5	-10,0	-1,0	106,6	+5,0	+14,9	113,0	-7,8	108,1	-3,0		
		INLAND	94,1	-11,1	-10,9	105,6	+13,1	+13,2	104,1	-8,0	98,9	+0,3		
		AUSLAND	129,4	-6,7	+14,0	113,5	-6,2	+17,5	127,7	-7,2	121,5	-7,0		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	144,4	+31,8	+34,7	107,2	+10,4	+8,8	122,5	+7,0	125,8	+21,7		
		INLAND	124,1	+32,6	+45,8	85,1	-1,8	-6,9	102,8	+1,8	104,8	+16,0		
		AUSLAND	179,6	+30,8	+23,5	146,4	+26,3	+34,4	156,5	+13,7	162,5	+28,8		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	90,7	+12,3	+9,7	82,7	-2,5	+20,6	81,3	-0,2	86,7	+4,7		
		INLAND	94,8	+6,3	+8,5	87,4	-6,4	+18,1	85,3	-5,1	91,1	-0,7		
		AUSLAND	80,5	+38,8	+13,5	70,9	+12,0	+28,4	71,3	+17,7	75,7	+24,7		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	92,3	-10,3	+3,8	89,9	-12,9	+2,4	91,5	-11,7	90,6	-11,6		
		INLAND	100,1	-4,4	+13,4	88,9	-16,2	-9,7	95,1	-10,9	94,2	-10,4		
		AUSLAND	85,6	-15,4	-4,1	89,3	-10,0	+15,7	88,3	-12,4	87,5	-12,7		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,1	+9,5	+9,1	85,3	-3,8	+6,0	81,4	-10,1	89,2	+2,6		
		INLAND	103,2	+9,3	+7,5	95,0	-2,7	+0,8	90,8	-9,6	90,6	+3,1		
		AUSLAND	69,3	+10,5	+15,5	60,0	-7,4	+31,6	59,1	-11,8	64,7	+1,4		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	169,0	+2,1	-5,8	169,8	+0,9	+1,9	138,6	-11,8	163,9	+1,4		
		INLAND	161,2	+1,3	-6,1	171,7	+0,4	+1,6	141,0	-12,1	168,5	+0,8		
		AUSLAND	110,4	+36,0	+4,6	106,5	+26,5	+17,4	96,8	+3,1	108,0	+31,2		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	127,2	-3,5	-2,2	130,1	-1,7	+8,8	111,8	-8,7	129,7	-2,6		
		INLAND	125,5	-4,8	-3,9	130,6	-1,6	+5,7	111,8	-9,3	129,1	-3,2		
		AUSLAND	154,6	+17,3	+25,5	123,2	-3,1	+28,3	112,6	+3,0	139,9	+7,3		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	161,1	+3,2	+1,5	159,7	+10,4	+4,5	144,7	+2,4	159,9	+6,6		
		INLAND	165,7	+3,8	+1,1	163,9	+10,4	+3,9	148,9	+2,5	164,8	+7,0		
		AUSLAND	75,9	-16,8	+24,0	81,2	+5,0	+53,8	67,8	+1,6	68,6	-8,2		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+5,2	+6,1	95,7	-6,3	+6,6	97,7	-4,6	98,6	-1,9		
		INLAND	94,9	+1,3	+2,8	92,3	-11,7	+5,2	92,9	-7,2	93,6	-5,5		
		AUSLAND	123,1	+16,4	+15,3	108,8	+3,0	+10,3	113,5	+3,3	115,0	+8,7		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	97,5	+8,7	+11,3	87,6	-1,2	+3,7	93,2	-6,7	92,6	+3,8		
		INLAND	84,9	+2,7	+6,9	79,4	-6,0	+0,5	83,7	-11,8	82,2	-1,7		
		AUSLAND	126,0	+19,2	+18,9	106,0	+7,9	+8,3	114,7	+3,1	116,0	+13,7		



LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
139,6	+25,5	132,7	129,6	139,5	+4,4	+7,7	122,4	127,2	115,2	-5,9	-9,4	103,9	124,9	+20,2	25.23
143,5	+29,3	137,0	131,4	142,8	+4,2	+6,7	125,4	131,1	116,9	-6,8	-10,9	103,0	126,2	+24,5	
104,8	-6,4	94,9	104,7	100,9	+6,3	-3,6	96,7	93,0	100,3	+3,7	+7,8	106,6	94,8	-11,1	
109,8	-6,2	98,8	101,8	93,7	-3,2	-8,0	107,2	98,0	103,0	-3,9	+5,1	103,5	102,6	-0,9	25.24
103,9	-6,0	99,9	101,6	94,5	-4,4	-7,0	106,3	99,6	103,4	-4,5	+3,8	102,7	104,0	+1,3	
103,6	-6,8	89,0	102,7	90,7	+1,9	-11,7	103,2	91,9	101,7	-1,5	+10,7	106,3	97,5	-8,3	
113,7	-6,1	111,0	107,7	108,1	-2,6	+0,4	112,2	107,0	101,2	-8,8	-5,4	112,6	109,6	-2,7	01
116,2	-8,4	115,9	109,9	113,8	-1,8	+3,5	113,6	110,5	100,8	-11,3	-8,8	115,9	112,0	-3,9	
105,9	-5,4	95,7	101,0	90,8	-5,1	-10,1	106,0	96,5	102,7	-4,9	+6,4	102,8	102,2	-0,6	
111,2	-3,1	105,1	103,9	101,9	-3,6	-1,9	111,9	108,3	105,7	-5,0	-0,6	108,7	108,8	+0,1	26.1
107,8	-2,3	104,6	100,2	101,7	-2,9	+1,5	108,9	105,6	101,4	-6,4	-4,0	107,9	107,0	-0,7	
120,3	-6,2	108,3	111,9	100,3	-6,6	-10,4	119,7	108,1	117,2	-2,1	+8,4	111,1	113,9	+2,5	
105,7	-7,5	100,2	85,0	88,4	-13,8	+1,6	97,3	96,4	83,7	-14,0	-13,2	103,0	86,8	-6,0	26.11
111,2	-6,3	110,3	87,2	82,6	-16,0	+6,2	100,8	104,1	85,5	-15,2	-17,9	111,3	102,5	-7,9	
98,1	-6,7	86,5	82,1	77,9	-8,9	-5,1	92,5	85,8	81,3	-12,1	-5,2	81,8	88,2	-2,8	
121,1	+2,5	112,2	111,0	113,8	+1,4	+2,5	112,2	112,8	107,5	-4,2	-4,7	110,3	112,5	+2,0	26.12
122,9	+1,8	114,4	109,7	114,3	-0,1	+4,2	111,7	114,8	106,9	-4,3	-6,9	111,1	113,3	+2,0	
111,2	+3,7	100,2	117,9	111,4	+11,2	-5,5	114,9	102,1	110,9	-3,5	+8,6	107,4	108,6	+1,0	
94,6	-14,5	99,9	100,9	93,5	-6,4	-6,8	110,3	103,1	106,2	-3,7	+3,0	107,8	106,7	-1,0	26.13
87,8	-7,8	83,7	82,5	86,2	-8,0	-6,8	102,9	97,2	97,1	-5,6	-0,1	102,7	100,1	-2,5	
118,6	-19,3	121,8	128,1	119,3	-2,1	-6,9	136,3	124,1	136,4	+1,5	+11,5	119,7	130,2	+8,8	
91,8	-23,2	102,5	109,3	111,9	+8,2	+2,4	117,6	98,5	111,6	-5,1	+13,3	111,3	108,0	-3,0	26.14
97,4	-20,6	106,2	103,1	119,0	+12,1	+15,4	115,6	98,9	101,3	-12,4	+2,4	112,3	107,2	-4,5	
76,6	-29,8	91,6	127,6	91,2	-0,4	-28,5	123,5	97,3	141,6	+14,7	+45,5	107,6	110,4	+2,6	
147,2	+25,7	106,8	100,8	95,4	-10,7	-5,4	116,9	110,6	110,0	-5,9	-0,5	110,7	113,8	+2,8	26.15
141,6	+24,6	105,1	100,5	106,6	+1,4	+6,1	116,2	112,4	110,3	-5,1	-1,9	109,7	114,3	+4,2	
151,6	+18,8	106,1	101,0	88,8	-18,7	-14,1	117,5	108,2	109,7	-6,8	+0,5	113,8	113,4	-0,4	
96,6	-6,8	82,3	87,2	86,8	-6,0	-0,5	101,1	91,7	90,8	-10,2	-1,0	97,8	86,4	-1,4	26.2
99,2	-4,6	95,4	85,1	89,7	-6,0	+5,4	101,8	94,0	90,3	-11,3	-3,9	97,3	97,9	+0,6	
82,5	-7,2	87,4	90,5	82,3	-5,8	-9,1	100,1	88,0	91,5	-8,6	+4,0	96,5	84,0	-4,6	
84,0	-10,3	77,7	67,8	75,3	-3,1	+11,1	89,2	76,8	75,5	-15,4	-1,7	90,5	83,0	-6,3	26.21
94,6	-7,9	86,3	89,8	84,1	-2,5	+20,5	92,2	84,9	78,2	-15,2	-7,9	97,8	88,5	-8,5	
84,8	-16,3	62,3	64,1	59,6	-4,3	-7,0	83,8	62,1	70,8	-15,5	+14,0	77,2	72,9	-5,6	
104,0	-7,7	97,1	94,5	98,3	-0,8	+1,9	110,5	98,8	99,4	-10,0	+0,6	110,1	104,7	-4,8	26.22
104,2	-9,2	97,9	91,9	95,7	-2,2	+4,1	110,6	100,2	87,2	-12,1	-3,0	111,4	105,4	-5,4	
103,1	+1,5	92,7	109,1	99,7	+7,6	-6,6	110,0	91,2	111,9	+1,7	+22,7	102,7	100,6	-2,0	
119,4	+6,1	106,4	113,1	107,0	+1,5	-5,4	131,5	107,4	117,0	-11,0	+6,9	106,7	119,5	+9,9	26.23
105,8	-1,4	96,2	97,6	106,7	+8,9	+8,3	122,9	93,1	104,9	-14,6	+12,7	99,1	108,0	+9,0	
141,7	+17,1	120,2	136,5	108,2	-8,2	-21,2	146,7	130,7	136,6	-6,2	+4,5	124,3	138,2	+11,2	
109,8	-8,9	110,5	126,9	106,1	-4,0	-16,4	117,4	111,1	127,0	+8,2	+14,3	112,3	114,2	+1,7	26.24
93,6	-16,5	108,3	102,7	88,2	-18,6	-14,1	98,9	99,8	106,5	+7,7	+6,7	101,3	99,3	-2,0	
137,3	+2,7	114,2	168,6	137,1	+20,1	-18,7	149,3	130,7	162,4	+8,6	+24,3	130,2	140,0	+7,5	
90,8	-9,5	79,6	78,6	74,4	+1,1	-5,3	85,5	75,6	83,1	-2,8	+9,9	86,0	80,5	-6,4	26.25
90,0	-11,3	81,6	81,9	78,8	-3,4	-3,8	94,0	82,3	87,0	-7,4	+5,7	84,2	88,2	-6,4	
56,0	-4,6	53,7	70,3	63,5	+18,2	-9,7	64,4	58,7	73,6	+14,3	+25,4	67,1	61,6	-8,2	
102,9	-1,8	102,8	82,7	89,7	-12,7	-3,2	104,0	100,3	82,2	-11,3	-6,1	86,0	102,2	+4,3	26.26
104,7	+7,2	106,7	94,1	93,5	-12,4	-0,6	106,9	104,3	95,1	-11,0	-9,8	89,9	105,6	+19,6	
101,2	-10,8	98,4	91,5	86,4	-13,1	-5,6	101,5	96,8	89,7	-11,6	-7,8	110,0	99,1	-9,9	
85,0	-28,8	87,1	83,3	84,7	-2,8	+1,7	89,1	79,6	77,7	-16,5	-2,4	110,2	86,3	-21,7	26.3
84,4	-29,3	99,0	91,4	86,9	-2,1	+6,0	102,1	89,7	85,6	-16,2	-4,6	121,6	95,9	-21,1	
82,7	-7,2	59,2	64,1	55,9	-6,6	-12,8	71,7	55,6	59,0	-17,7	+6,1	68,9	63,7	-7,5	
156,8	-9,5	171,8	161,5	173,1	+0,6	+7,2	149,9	144,7	117,9	-21,3	-18,5	152,7	147,3	-3,5	26.4
159,2	-13,6	175,6	184,5	176,4	+0,5	+7,2	153,0	147,7	119,9	-21,6	-18,8	162,2	150,3	-7,3	
81,2	+7,0	85,8	94,2	100,1	+16,7	+6,3	82,0	78,1	74,1	-8,6	-5,1	77,2	80,0	+3,6	
131,8	-5,0	132,7	131,1	131,6	-0,8	+0,4	115,7	120,0	99,3	-14,2	-17,2	123,4	117,6	-4,5	26.51
131,8	-5,7	134,3	131,3	133,1	-0,9	+1,4	116,2	120,9	98,8	-15,0	-18,3	124,7	118,6	-4,9	
131,8	+6,5	106,9	128,5	108,2	+1,2	-15,8	106,7	104,9	107,7	+0,9	+2,7	103,8	106,8	+1,9	
166,1	+0,5	131,0	137,4	153,5	+17,2	+11,7	143,9	136,8	137,6	-4,4	+0,6	142,3	140,3	-1,4	26.62
159,6	-2,7	135,0	141,0	158,8	+17,5	+12,5	149,1	140,1	141,2	-4,7	+0,8	150,7	144,1	-4,4	
91,0	+17,0	57,3	69,5	59,3	+3,5	-14,7	67,3	74,3	70,7	+5,1	-4,8	69,3	70,8	+2,2	
96,5	-4,8	96,8	96,2	95,9	-2,7	-0,3	105,9	95,8	97,9	-7,0	+2,2	100,6	100,6	-	0J
99,7	-5,2	98,5	82,2	82,3	-6,3	+0,1	102,0	84,2	82,9	-9,9	-1,4	98,1	98,1	-	
106,8	-3,3	98,0	108,5	107,8	+6,9	-1,6	116,0	101,2	114,8	-1,0	+13,4	108,4	108,6	+0,2	
89,7	-10,2	88,8	91,5	89,6	+0,8	-2,1	107,1	87,3	84,2	-12,0	+7,9	101,0	87,2	-9,8	27
82,7	-13,5	85,3	82,7	81,8	-4,1	-1,1	101,7	81,7	84,4	-17,0	+3,3	85,5	81,7	-5,0	
105,7	-2,9	98,7	111,3	107,4	+11,1	-3,5	118,3	100,0	116,5	-2,3	+16,5	110,9	108,6	-1,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
												OKT.
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	99,2	+8,5	+14,8	81,2	-1,5	+1,5	90,3	-7,6	87,2	+3,6
		INLAND	89,3	+2,7	+11,8	74,5	-6,2	-4,0	89,0	-13,2	78,9	-1,7
		AUSLAND	114,3	+18,8	+19,7	95,5	+7,4	+12,4	106,0	+3,7	104,8	+13,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	88,7	+6,0	+8,6	81,7	+5,8	+3,3	82,8	-6,9	85,2	+5,8
		INLAND	68,4	-10,4	+0,6	68,0	-8,1	-4,1	71,0	-13,8	68,2	-9,3
		AUSLAND	128,5	+30,7	+18,5	108,4	+29,7	+13,9	106,0	-1,5	118,5	+30,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	80,8	-25,7	-5,6	84,4	-18,9	-9,1	62,4	-28,8	62,6	-22,3
		INLAND	57,1	-24,4	-5,6	80,5	-24,7	-8,4	59,2	-30,5	58,8	-24,5
		AUSLAND	74,2	-29,1	-5,6	78,6	+3,4	-4,4	74,1	-23,5	76,4	-15,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,3	+12,1	+10,7	86,2	+10,9	+5,3	86,9	-5,0	88,8	+11,6
		INLAND	71,2	-6,9	+1,9	89,9	-3,5	-2,8	73,9	-8,4	70,6	-5,2
		AUSLAND	134,9	+38,4	+20,6	111,9	+32,4	+16,7	109,8	+0,9	123,4	+36,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	96,4	+14,4	+16,1	82,2	-0,4	+9,3	85,2	-10,8	88,8	+7,0
		INLAND	86,4	+9,8	+12,2	77,0	+0,4	+5,9	78,2	-13,8	81,7	+5,0
		AUSLAND	122,1	+25,5	+25,1	97,6	-2,1	+18,4	106,3	-2,9	108,9	+11,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	87,8	+1,5	+8,1	89,9	-12,9	+13,7	66,1	-19,2	86,9	-6,0
		INLAND	68,8	+10,0	+6,5	82,7	-5,6	+18,8	62,9	-21,5	64,8	+1,9
		AUSLAND	71,1	-18,8	+9,9	88,4	-30,4	+6,6	77,6	-11,9	88,8	-25,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	119,0	+38,2	+28,6	92,5	+14,6	+9,7	98,2	-3,5	106,8	+26,9
		INLAND	103,9	+29,7	+23,7	84,0	+16,7	+5,5	86,4	-6,6	94,0	+23,5
		AUSLAND	158,6	+55,9	+38,2	114,8	+11,1	+18,8	124,7	+2,6	136,7	+39,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	117,0	+33,4	+10,0	108,4	+23,6	-	98,9	+16,2	111,7	+28,5
		INLAND	111,7	+28,7	+5,0	106,4	+22,9	+2,6	96,7	+14,3	108,1	+25,8
		AUSLAND	169,8	+76,5	+80,3	105,9	+28,9	-20,7	120,7	+34,7	137,9	+55,1
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	77,8	-11,7	+6,3	79,2	-17,2	+4,0	78,8	-23,9	76,5	-14,5
		INLAND	76,2	-17,2	+3,3	79,8	-18,9	+1,2	79,3	-25,6	75,0	-18,0
		AUSLAND	82,6	+8,8	+15,5	71,5	-11,2	+14,4	81,3	-18,4	77,1	-1,4
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	92,8	-1,7	+5,9	87,6	-4,5	+17,9	88,7	-5,8	90,2	-3,1
		INLAND	72,6	-6,0	+3,1	70,3	-8,9	+3,2	70,9	-13,1	71,4	-6,5
		AUSLAND	136,0	+6,6	+9,8	124,1	+1,4	+42,0	126,4	+4,5	130,1	+4,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,4	+8,0	+8,6	98,0	-4,7	+3,9	103,3	-4,4	102,2	+1,5
		INLAND	90,7	+3,7	+2,0	88,9	-9,0	+5,3	90,1	-10,6	89,8	-3,0
		AUSLAND	138,5	+14,3	+18,8	118,6	+2,8	+1,5	130,7	+6,1	127,6	+6,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	142,5	+45,7	+32,8	107,3	-11,1	-12,9	125,9	+23,9	124,9	+14,3
		INLAND	89,9	+11,7	+7,9	87,0	-11,9	+8,3	82,4	+1,3	90,5	-1,1
		AUSLAND	222,3	+84,5	+68,1	140,6	-10,2	-27,4	181,1	+62,7	181,5	+31,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	112,0	+10,7	+6,8	104,9	+3,0	+4,0	110,4	-4,7	108,5	+6,9
		INLAND	104,0	+6,1	+3,0	101,0	-4,8	+4,2	104,6	-6,6	102,5	+0,4
		AUSLAND	127,8	+18,8	+13,4	112,7	+20,5	+3,4	121,7	+2,4	120,3	+19,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	123,9	+17,3	-2,1	128,6	+30,5	+15,3	109,3	+13,4	125,3	+23,7
		INLAND	122,7	+13,7	-6,3	131,0	+32,3	+19,2	111,5	+15,2	126,9	+22,6
		AUSLAND	127,8	+29,3	+12,3	113,6	+24,8	+3,9	102,6	+7,8	120,6	+27,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	91,8	-3,0	+7,7	85,2	-16,6	+7,0	90,4	-11,8	88,5	-10,1
		INLAND	72,6	-0,4	+0,8	71,9	-18,8	+8,7	71,2	-19,5	72,2	-10,4
		AUSLAND	137,2	-6,2	+17,7	116,6	-13,7	+10,6	135,8	+0,1	128,9	-8,8
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	89,7	-5,4	+8,3	82,8	-15,4	+0,1	94,8	-6,2	88,3	-10,5
		INLAND	59,4	-28,5	+10,8	63,6	-39,7	-10,8	68,8	-20,2	66,5	-33,5
		AUSLAND	124,4	+12,1	+6,9	118,4	+7,6	+7,1	124,7	+5,6	120,4	+9,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	102,2	+9,1	+5,6	98,8	+3,8	+5,6	98,0	-3,3	99,5	+6,4
		INLAND	91,5	+5,1	+4,7	87,4	-0,9	+1,2	89,2	-5,1	89,5	+2,1
		AUSLAND	143,5	+20,3	+6,0	132,9	+17,4	+18,3	122,4	+1,8	138,2	+18,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	102,7	+9,3	+3,9	98,8	+8,6	+6,8	97,2	-0,8	100,8	+9,0
		INLAND	93,0	+7,0	+5,3	88,3	+3,3	+0,2	89,5	-2,9	90,7	+5,2
		AUSLAND	139,8	+15,5	+0,6	139,8	+23,8	+27,0	128,2	+5,1	139,2	+19,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	100,1	+8,1	+13,6	88,1	-14,4	-0,2	91,1	-13,2	94,1	-3,8
		INLAND	66,4	-3,0	+1,9	83,8	-15,6	+5,8	87,8	-13,3	84,6	-9,7
		AUSLAND	161,6	+44,5	+62,5	108,0	-10,2	-18,1	106,0	-13,0	139,8	+16,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,5	+2,7	+2,5	102,0	-12,6	+8,5	101,2	-3,1	103,3	-5,5
		INLAND	101,6	+0,7	+0,8	100,8	-14,4	+7,8	89,0	-4,4	101,2	-7,4
		AUSLAND	119,0	+12,3	+10,4	107,8	-9,3	+11,7	111,8	+3,3	113,4	+4,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	110,4	-2,6	-4,1	115,1	-0,6	+11,7	108,6	-5,7	112,8	-1,6
		INLAND	110,5	-4,9	-4,3	115,5	-2,5	+11,4	108,9	-8,8	113,0	-3,7
		AUSLAND	109,5	+28,6	-1,4	111,0	+23,6	+15,6	103,4	+5,8	110,3	+25,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	108,3	-4,7	-7,7	117,3	-0,4	+12,1	108,3	-5,3	112,8	-2,6
		INLAND	107,4	-7,3	-8,5	117,4	-2,1	+12,8	107,6	-7,4	112,4	-4,7
		AUSLAND	117,1	+28,5	+0,1	117,0	+20,0	+7,1	114,7	+18,7	117,1	+23,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
85,9	-13,8	82,5	87,9	85,2	+3,3	-3,1	107,3	81,8	92,4	-13,9	+13,0	104,4	94,5	-9,5	27.1
81,1	-15,9	81,1	81,9	78,6	-2,8	-3,8	106,2	78,8	85,0	-18,2	+7,9	99,8	82,0	-7,8	
96,2	-9,8	86,5	100,7	98,8	+15,6	-1,9	111,6	88,1	108,3	-3,0	+22,9	114,2	98,9	-12,5	
83,7	-3,1	81,2	80,1	82,2	+1,2	+2,6	96,9	79,4	82,2	-15,2	+3,5	90,5	88,2	-2,5	27.2
76,9	-12,7	75,5	73,5	71,0	-6,0	-3,4	86,8	72,2	71,4	-17,7	-1,1	88,5	79,5	-10,2	
98,3	+17,2	92,3	93,2	104,1	+12,8	+11,7	116,7	93,5	103,3	-11,5	+10,5	94,9	105,1	+10,7	
81,8	-13,4	75,1	68,6	66,4	-11,6	-3,2	95,0	74,4	80,7	-36,1	-18,4	94,4	84,7	-10,3	27.21
75,5	-15,9	78,1	64,2	64,6	-17,3	+0,6	90,4	72,6	56,9	-37,1	-21,6	90,2	81,5	-8,8	
104,7	-8,3	64,3	85,1	73,0	+13,5	-14,2	111,9	80,9	74,7	-33,2	-7,7	108,8	86,4	-12,2	
84,1	+3,4	82,4	82,5	85,4	+3,6	+3,5	97,3	80,4	86,5	-11,1	+7,6	88,0	86,8	+1,0	27.22
76,5	-10,6	74,9	75,8	72,6	-3,1	-4,2	86,9	72,0	75,0	-12,7	+4,2	87,2	78,0	-9,4	
97,5	+32,3	95,6	94,2	107,7	+12,7	+14,3	117,3	95,0	106,7	-9,0	+12,3	89,4	106,2	+18,8	
83,4	-20,5	84,1	80,2	82,6	-1,8	+3,0	103,2	82,9	84,9	-17,7	+2,4	101,5	93,0	-8,4	27.3
78,8	-22,2	81,1	73,7	77,5	-4,4	+6,2	97,6	78,3	77,1	-21,0	-1,5	98,8	87,9	-11,0	
97,3	-16,0	82,9	89,5	97,4	+4,8	-2,1	119,9	96,6	108,1	-9,8	+11,9	109,6	108,3	-1,2	
86,8	-37,3	71,8	83,7	81,9	-13,8	-2,8	89,4	68,3	67,9	-24,0	-0,6	101,6	78,8	-22,4	27.31
80,7	-38,7	69,7	80,3	58,7	-15,8	-2,7	88,5	64,6	64,3	-27,3	-0,5	97,7	76,5	-21,7	
88,7	-30,4	79,2	75,9	73,2	-7,6	-3,6	92,4	81,8	80,9	-12,4	-1,1	112,5	87,1	-22,6	
86,1	-18,5	84,8	86,8	83,9	+10,7	+8,2	109,4	86,1	93,6	-14,4	+8,7	102,8	97,7	-5,0	27.32
80,1	-19,0	79,3	78,9	85,4	+7,7	+8,2	98,3	78,7	82,3	-17,1	+4,6	96,5	89,0	-8,6	
101,7	-17,7	99,2	107,6	116,2	+17,1	+8,1	136,9	106,7	123,2	-9,3	+16,6	114,0	120,8	+6,0	
87,7	-15,8	84,6	91,7	107,0	+26,5	+16,7	84,9	87,2	91,8	+8,1	+5,3	99,6	88,0	-13,7	27.33
86,8	-10,5	84,3	88,9	106,8	+25,5	+19,0	84,4	86,3	89,7	+8,9	+3,9	96,9	85,3	-11,1	
98,2	-23,2	87,2	119,7	118,5	+35,9	-1,0	89,6	96,7	113,6	+26,8	+17,5	110,4	93,2	-15,6	
88,1	-14,8	91,6	79,1	75,6	-17,5	-4,4	114,4	88,4	82,2	-28,1	-7,0	99,7	101,4	+1,7	27.34
92,0	-13,8	94,1	77,9	77,0	-18,2	-1,2	115,3	90,2	81,0	-28,7	-10,2	100,2	102,8	+2,6	
75,9	-16,7	83,6	82,8	71,4	-14,6	-13,8	111,8	82,7	85,9	-23,0	+3,9	97,8	97,1	-0,7	
94,4	-7,5	89,7	85,6	85,1	-5,1	-0,6	96,4	86,5	89,8	-6,8	+3,8	103,0	91,4	-11,3	27.35
78,8	-20,0	81,5	85,2	72,8	-10,7	+11,7	82,1	75,2	88,7	-15,1	-7,3	98,0	78,8	-20,8	
127,6	+16,4	107,1	126,8	111,2	+3,8	-13,7	126,7	110,6	132,4	+4,5	+19,7	112,9	118,6	+5,0	
98,5	-7,4	100,5	104,2	100,0	-0,5	-4,0	119,6	98,0	104,5	-8,0	+6,6	103,1	105,8	+2,6	27.4
87,5	-10,8	96,3	98,5	90,0	-5,8	+0,6	106,7	89,3	90,1	-14,8	+0,9	96,9	97,5	+0,6	
121,2	-1,2	111,1	134,6	120,6	+8,8	-10,4	129,6	115,9	134,4	+3,7	+16,0	115,4	122,8	+6,4	
97,8	-11,1	108,8	123,1	116,4	+7,0	-5,4	98,6	112,0	127,9	+29,7	+14,2	105,3	105,3	-	27.41
84,1	-16,5	94,9	88,6	86,7	-8,6	-2,1	90,6	97,2	94,9	+4,7	-2,4	98,2	93,9	-4,4	
120,5	-6,1	131,5	178,6	165,2	+25,6	-8,0	111,9	136,4	182,1	+62,7	+33,5	118,1	124,1	+4,2	
101,2	-1,9	102,8	110,7	108,1	+5,2	-2,3	125,0	104,0	111,2	-11,0	+6,9	100,7	114,5	+13,7	27.42
98,0	+2,7	104,2	109,1	104,4	+0,2	+1,3	122,3	101,4	104,9	-14,2	+3,5	94,7	111,8	+18,1	
107,6	-8,7	100,2	126,9	115,5	+15,3	-6,3	130,2	109,2	123,8	-4,8	+13,4	111,9	119,7	+7,0	
105,6	+1,6	98,1	115,7	117,9	+19,0	+1,9	93,4	98,3	102,6	+8,9	+4,4	101,3	95,9	-5,3	27.43
107,9	+12,5	102,5	117,9	120,1	+17,2	+1,9	92,0	101,4	105,4	+14,6	+3,9	96,2	96,7	+1,6	
98,7	-16,8	89,0	109,1	111,3	+25,1	+2,0	97,7	89,1	94,2	-3,6	+5,7	112,6	93,4	-17,1	
94,6	-14,0	97,8	92,0	86,0	-12,1	-6,5	106,2	88,5	92,3	-13,1	+4,3	106,2	97,3	-8,4	27.44
72,8	-28,1	85,9	70,9	71,9	-16,3	+1,4	92,5	73,0	70,6	-23,7	-3,3	89,7	82,7	-17,1	
146,3	+13,8	126,0	142,1	118,2	-5,4	-16,1	136,6	125,0	143,8	+3,8	+15,0	120,0	131,8	+9,8	
94,8	-11,3	88,8	93,1	84,5	-4,8	-8,2	108,3	91,5	100,8	-6,9	+10,2	103,0	89,9	-9,0	27.45
80,8	-17,1	74,5	68,6	58,3	-21,7	-15,0	93,0	74,3	75,8	-18,7	+1,7	96,3	83,8	-13,2	
111,0	-12,5	105,1	121,4	114,5	+8,9	-5,7	125,8	111,3	128,8	+3,2	+16,8	117,4	118,5	+0,9	
93,7	+0,4	94,5	94,7	94,4	-0,1	-0,3	102,7	93,1	95,8	-6,7	+2,9	93,8	87,9	+4,4	27.5
87,1	-2,1	88,9	88,2	87,5	-1,6	-0,8	97,6	86,5	89,6	-8,2	+3,6	89,8	82,1	+2,6	
119,3	+7,8	116,1	119,8	120,8	+4,0	+0,8	122,4	118,6	119,6	-2,3	+0,8	109,9	120,5	+9,6	
94,0	+1,3	92,0	95,6	95,3	+3,6	-0,3	101,7	92,1	97,2	-4,4	+5,5	98,6	98,9	+3,5	27.51
86,9	-1,5	85,3	87,3	88,6	+3,9	+1,5	96,6	84,5	89,4	-7,5	+5,8	89,3	90,5	+1,3	
120,9	+8,2	117,4	127,2	120,6	+2,7	-5,2	121,3	121,0	126,7	+4,5	+4,7	110,1	121,2	+10,1	
92,6	-1,6	105,2	90,7	90,4	-14,1	-0,3	107,0	87,3	89,9	-16,0	-7,6	94,2	102,2	+6,5	27.52
88,0	-2,3	104,0	82,0	82,8	-20,4	-10,0	102,1	85,0	90,8	-11,3	-4,8	90,5	86,5	+8,8	
111,8	+0,9	110,2	85,5	121,9	+10,6	+42,8	127,4	107,4	87,0	-31,7	-18,0	108,8	117,4	+7,1	
101,8	-0,8	106,4	98,9	100,8	-5,3	+0,9	103,8	102,6	100,9	-2,8	-1,7	100,3	103,2	+2,9	28
100,9	-	107,2	98,5	98,3	-7,4	+0,8	102,3	102,5	98,5	-3,7	-3,9	99,1	102,4	+3,3	
106,0	-3,6	102,3	106,9	108,3	+5,9	+1,3	111,5	102,9	112,4	+0,8	+9,2	105,3	107,2	+1,8	
113,4	+7,0	116,5	107,1	112,3	-3,6	+4,9	111,2	119,7	103,1	-7,3	-8,3	106,6	112,5	+5,5	28.1
116,2	+7,0	119,4	108,0	113,8	-4,7	+5,4	112,0	116,2	102,9	-6,1	-11,4	109,1	114,1	+4,6	
86,5	+6,1	89,5	88,4	97,4	+8,8	-1,0	103,6	89,4	105,4	+1,7	+17,9	82,4	96,5	+17,1	
113,7	+5,8	117,9	110,0	115,0	-2,5	+4,5	112,8	115,0	105,0	-6,9	-6,7	108,2	119,9	+5,3	28.11
115,9	+5,1	119,9	110,0	116,0	-3,3	+5,5	114,3	117,0	103,5	-8,4	-11,5	110,9	115,7	+4,3	
82,6	+14,5	98,7	108,2	106,1	+7,5	-2,8	98,1	85,9	118,6	+19,7	+23,7	81,8	97,5	+19,2	

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

WERT

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN		1986 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986 GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1985	SEP. 1986		SEP. 1985	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986 GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	117,3	+4,5	+9,0	107,6	-1,5	+10,2	100,9	-6,8	112,5	+1,6
		INLAND	120,8	+3,2	+10,5	109,3	-4,1	+6,7	104,5	-4,7	115,1	-0,3
		AUSLAND	84,6	+27,8	-7,2	91,2	+42,1	+74,0	86,3	-30,6	87,9	+34,8
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	117,1	+21,8	-	117,1	+11,2	+15,1	101,9	+6,7	117,1	+16,3
		INLAND	117,2	+20,3	-1,3	118,7	+9,8	+15,4	98,8	+1,3	118,0	+14,8
		AUSLAND	116,8	+32,3	+8,3	107,8	+20,4	+14,2	113,9	+45,8	112,3	+26,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	94,9	+24,5	+7,6	88,2	-1,7	+7,3	98,0	+13,2	91,6	+10,4
		INLAND	90,0	+18,4	+3,1	87,3	-2,9	-	87,8	+2,1	88,7	+6,9
		AUSLAND	124,4	+60,7	+32,6	93,8	+5,5	-13,9	180,1	+77,7	109,1	+31,1
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	135,0	+20,4	-3,8	140,3	+19,0	+19,6	106,0	+2,2	137,7	+19,7
		INLAND	139,3	+21,3	-3,4	144,2	+17,3	+17,0	108,6	+0,8	141,8	+19,3
		AUSLAND	111,1	+15,1	-6,1	118,3	+31,6	+41,5	79,3	+14,6	114,7	+23,1
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	77,9	-18,3	-14,2	90,8	-71,6	+1,5	125,9	+4,6	84,4	-59,4
		INLAND	77,9	-20,5	-16,2	93,0	-72,6	+4,0	127,9	+4,2	85,6	-61,0
		AUSLAND	77,7	-2,5	+0,3	77,6	-61,5	-14,1	113,6	+6,7	77,6	-44,8
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	105,0	+5,0	+4,9	100,1	+4,7	+6,6	98,9	-5,5	102,6	+4,9
		INLAND	100,9	+2,6	+3,3	97,7	+3,7	+4,6	95,8	-6,8	99,3	+3,1
		AUSLAND	121,7	+13,8	+10,8	108,7	+8,3	+14,4	111,4	-1,8	115,7	+11,1
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	108,5	+4,7	+6,9	101,5	-3,1	+8,6	100,8	-4,5	105,0	+0,8
		INLAND	104,1	+3,2	+5,4	98,8	-2,5	+7,2	98,1	-3,8	101,5	+0,4
		AUSLAND	165,4	+17,4	+19,5	130,0	-8,2	+20,6	128,9	-10,3	142,7	+4,2
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	114,3	+4,0	+5,1	108,8	-1,8	+9,1	105,3	-2,4	111,6	+1,1
		INLAND	108,9	+2,4	+3,5	105,2	-0,9	+8,1	101,6	-1,7	107,1	+0,8
		AUSLAND	165,6	+14,2	+15,6	143,2	-8,1	+16,8	141,4	-6,7	154,4	+2,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	102,4	+5,8	+9,3	93,7	-4,6	+7,8	95,9	-7,0	98,1	+0,6
		INLAND	99,2	+4,1	+7,7	92,1	-4,3	+6,1	94,6	-6,0	95,7	-0,1
		AUSLAND	141,9	+22,9	+26,2	112,4	-6,4	+27,6	112,4	-15,6	127,2	+6,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	107,8	+8,9	+8,0	99,6	-0,6	+12,3	98,2	+0,8	103,6	+4,1
		INLAND	99,0	+8,8	+4,4	94,8	-0,1	+11,0	92,0	-0,8	96,9	+4,2
		AUSLAND	131,9	+9,2	+16,8	112,9	-1,8	+15,2	115,7	+4,8	122,4	+3,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	125,6	+14,3	+23,5	101,7	-10,7	-18,2	108,9	+3,3	113,7	+1,6
		INLAND	91,7	-7,2	+7,9	85,0	-11,2	-20,8	92,5	-0,8	88,4	-9,1
		AUSLAND	175,9	+39,2	+39,1	126,6	-10,3	-15,5	139,2	+7,9	151,2	+13,1
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	90,1	+1,2	+6,5	84,6	-4,0	+14,2	88,8	+2,2	87,4	-1,4
		INLAND	84,1	+7,1	+5,1	80,0	-4,5	+10,3	82,5	-0,2	82,1	+1,1
		AUSLAND	108,1	-9,2	+9,7	96,7	-2,9	+23,3	105,4	+7,4	101,4	-6,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	128,7	+15,9	+7,3	118,1	+4,3	+16,5	108,3	-0,9	122,4	+10,0
		INLAND	117,4	+12,1	+3,4	113,5	+5,2	+15,8	109,1	-1,3	115,6	+8,7
		AUSLAND	158,3	+26,6	+18,7	133,4	+2,0	+18,1	126,1	+0,6	145,9	+14,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWÄREN	INSGESAMT	100,0	+2,5	+6,6	93,8	-4,0	+4,2	94,5	-5,6	96,9	-0,8
		INLAND	96,8	+0,7	+5,9	91,4	-4,3	+3,2	91,0	-7,1	94,1	-1,8
		AUSLAND	112,8	+8,6	+9,2	103,3	-2,8	+8,1	108,0	+0,6	108,1	+2,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,3	+0,2	+5,3	84,8	-9,0	-13,9	86,7	-3,7	87,1	-4,5
		INLAND	88,0	+0,6	+5,4	83,5	-6,7	-4,8	82,6	-8,5	85,8	-4,1
		AUSLAND	93,0	-0,6	+4,7	88,8	-9,4	-32,2	98,8	+10,6	90,9	-5,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	82,2	+3,2	+6,6	86,5	+0,7	-7,3	97,2	+3,4	89,4	+2,1
		INLAND	82,5	+2,2	+8,1	85,6	+1,9	-6,3	83,7	+1,7	89,1	+2,1
		AUSLAND	91,4	+7,7	+2,2	89,4	-3,5	-10,8	109,2	+8,3	90,4	+1,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WÄREN	INSGESAMT	109,8	+13,8	+4,4	99,4	-3,8	+1,8	94,1	-6,7	101,6	+4,4
		INLAND	100,1	+11,7	+2,6	97,6	-5,8	-1,3	91,0	-6,4	98,9	+2,4
		AUSLAND	115,9	+20,0	+10,1	106,3	+3,2	+13,2	104,3	-1,6	110,6	+11,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	105,3	+5,8	+8,5	98,2	-2,5	+7,1	98,7	-8,2	100,8	+1,7
		INLAND	95,9	+3,8	+8,0	88,8	-1,7	+3,3	88,7	-9,4	92,4	+1,1
		AUSLAND	143,8	+11,8	+13,9	126,2	-5,0	+20,2	129,2	-4,5	135,0	+3,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWÄREN A.N.G.	INSGESAMT	100,3	-2,2	+5,8	94,8	-6,8	+10,7	93,4	-7,2	97,6	-3,9
		INLAND	88,0	-3,5	+5,1	84,2	-6,5	+8,0	82,1	-6,6	86,8	-5,0
		AUSLAND	106,3	+3,7	+8,8	97,7	-1,7	+18,8	98,7	+0,1	102,0	+1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101,1	+4,7	-1,8	103,0	-2,7	+16,9	88,5	-2,4	102,1	+0,8
		INLAND	99,3	+1,1	-2,9	96,1	-2,4	+16,1	91,2	-4,0	94,7	-0,7
		AUSLAND	112,1	+8,0	-0,5	112,7	-9,2	+17,9	111,1	-0,4	112,4	+2,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	99,9	+2,0	-8,0	108,6	-13,3	+21,5	105,4	-4,2	104,3	-6,5
		INLAND	92,6	-1,5	-4,1	96,6	-19,4	+14,2	95,9	-8,9	94,6	-11,5
		AUSLAND	111,9	+7,3	-12,5	127,9	-4,3	+31,6	121,6	+2,4	119,9	+0,8

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
112,2	+11,6	111,9	97,6	109,1	-7,9	+5,6	106,8	109,3	97,0	-6,3	-11,3	101,1	107,6	+6,4	28.12
117,0	+14,4	117,5	101,3	106,7	-9,2	+5,3	104,5	113,7	100,7	-3,6	-11,4	102,9	109,1	+6,0	
66,2	-20,7	59,0	62,7	68,9	+16,8	+9,9	118,7	67,9	61,9	-47,9	-8,6	84,2	93,3	+10,8	
96,1	-0,7	102,1	96,6	119,3	+16,8	+23,5	92,1	96,5	90,6	-1,6	-6,1	96,5	94,3	-2,3	28.2
97,4	+1,9	105,1	99,0	111,6	+6,2	+12,7	95,4	99,4	91,0	-4,6	-8,6	96,9	97,4	+0,5	
88,3	-14,9	85,0	83,0	163,7	+92,6	+97,2	73,0	80,1	88,6	+21,4	+10,6	94,2	76,6	-18,7	
78,2	-27,2	90,5	94,6	111,1	+22,8	+17,4	86,3	88,1	82,0	+6,6	+4,4	103,0	87,2	-15,3	28.21
76,0	-27,6	90,0	93,5	87,9	-2,3	-6,0	85,7	89,1	87,3	+1,9	-2,0	104,5	87,4	-16,4	
77,4	-24,3	93,5	101,3	261,7	+169,2	+148,5	90,5	82,7	120,3	+32,9	+45,5	94,4	88,6	-8,3	
112,1	+25,3	111,5	98,2	125,9	+12,9	+28,2	98,7	103,3	89,6	-7,3	-13,3	90,3	100,0	+10,7	28.22
114,8	+32,6	117,4	103,4	130,9	+11,5	+26,6	103,3	107,7	94,0	-9,0	-12,7	89,7	105,5	+17,6	
96,5	-8,3	78,5	69,3	97,7	+24,5	+41,0	60,0	78,2	64,8	+8,0	-17,1	94,0	69,1	-26,5	
85,4	+6,7	176,0	124,8	95,8	-45,6	-23,2	98,8	143,7	148,9	+53,8	+3,6	93,2	120,2	+29,0	28.3
98,0	+14,2	185,3	128,6	96,0	-48,2	-25,3	95,7	148,7	152,3	+59,1	+3,8	93,0	121,2	+30,3	
79,7	-27,4	120,8	101,9	94,7	-21,6	-7,1	103,8	125,7	129,1	+24,4	+2,7	94,3	114,7	+21,6	
100,0	-4,2	97,0	96,4	97,5	+0,5	+1,1	109,3	95,9	95,5	-9,9	+2,7	101,5	102,6	+1,1	28.4
98,3	-1,0	95,5	92,4	95,8	+0,1	+3,5	106,8	93,9	95,0	-11,0	+1,2	97,8	100,3	+2,6	
106,9	-14,4	103,3	112,8	105,2	+1,8	-6,7	119,6	104,0	112,8	-5,7	+8,5	116,4	111,8	-4,0	
103,6	-1,2	102,4	98,3	100,3	-2,1	+2,0	107,5	103,5	99,7	-7,3	-3,7	98,1	105,5	+7,5	28.5
100,9	+2,2	99,6	95,1	98,2	-1,4	+2,2	103,4	100,7	97,1	-6,1	-3,6	93,8	102,1	+8,8	
132,4	-3,3	132,3	122,8	122,7	-7,3	-0,1	151,3	139,7	127,6	-15,7	-4,6	120,6	142,5	+18,2	
109,9	+4,6	107,3	103,3	108,2	-1,0	+2,8	107,9	108,9	103,4	-4,2	-5,1	98,3	108,4	+10,3	28.51
106,3	+7,4	103,5	100,2	103,5	-	+3,3	102,9	104,9	98,4	-3,4	-5,2	94,1	103,9	+10,4	
146,0	+5,8	143,5	132,8	132,2	-7,9	-0,5	156,7	147,4	141,9	-8,4	-3,7	120,7	152,0	+25,9	
98,8	-7,4	97,3	93,1	94,0	-3,4	+1,0	107,0	97,8	95,8	-10,5	-2,0	97,8	102,4	+4,7	28.52
95,3	-3,2	95,6	91,8	92,6	-3,1	+0,9	104,0	96,4	94,7	-9,9	-1,8	93,5	100,2	+7,2	
115,5	-15,4	117,4	109,4	110,0	-6,3	+0,5	144,1	115,4	108,6	-24,8	-5,9	120,4	129,7	+7,7	
98,8	-4,2	92,8	95,0	95,5	+2,9	+0,5	99,4	93,2	98,0	-1,4	+5,2	97,6	96,3	-1,3	28.6
91,0	-7,5	90,1	89,7	90,7	+0,7	+1,1	94,3	89,2	91,4	-3,1	+2,5	93,6	91,8	-1,9	
120,8	+5,2	100,4	109,7	109,2	+8,8	-0,5	113,7	104,4	116,2	+2,2	+11,3	107,4	109,1	+1,6	
109,9	+4,6	102,8	102,3	109,9	+6,9	+7,4	105,9	105,5	105,6	-0,3	+0,1	103,3	105,7	+2,3	28.61
98,8	+0,2	90,9	90,7	91,4	+0,6	+0,8	93,4	95,5	92,2	-0,2	-2,4	95,6	94,5	-2,2	
126,4	+10,0	120,4	119,6	137,4	+14,1	+14,9	124,5	120,3	124,0	-0,4	+3,1	113,3	122,4	+8,0	
89,0	-4,3	84,7	85,4	83,5	-1,4	-2,2	87,6	85,7	91,2	+4,1	+8,4	88,0	86,6	-1,6	28.62
78,5	-8,2	83,8	80,3	79,3	-5,4	-1,2	82,8	82,3	83,8	+1,2	+1,8	81,4	82,5	+1,4	
118,9	+7,8	87,1	98,9	94,8	+8,6	-4,3	100,5	94,7	110,7	+10,1	+16,9	101,5	97,6	-3,8	
109,3	-3,6	101,5	105,7	108,4	+6,8	+2,6	113,2	100,7	105,2	-7,1	+4,5	106,7	107,0	+0,3	28.63
104,7	-4,9	97,5	100,6	104,0	+6,7	+3,4	108,0	96,6	100,2	-7,2	+3,7	104,4	102,3	-2,0	
125,0	+0,4	114,7	123,0	123,1	+7,3	+0,1	130,6	114,5	122,2	-6,4	+6,7	114,7	122,5	+6,8	
97,6	-2,6	97,8	94,7	94,1	-3,8	-0,6	101,6	94,7	93,8	-7,7	-1,0	98,2	99,1	-0,1	28.7
96,1	-4,1	96,2	91,5	91,6	-4,8	+0,1	99,2	92,9	89,7	-9,6	-3,4	97,1	99,1	+1,0	
103,9	+3,3	104,5	107,6	104,5	-	-2,9	111,2	102,3	110,6	-0,5	+8,1	102,8	108,7	+3,7	
89,1	-14,4	88,6	83,1	89,8	+1,4	+8,1	90,9	84,8	84,7	-6,6	-0,1	96,1	87,8	-10,5	28.71
87,5	-17,0	89,9	85,4	84,6	-5,9	-0,9	90,9	86,9	80,8	-11,1	-5,9	96,6	88,4	-10,5	
93,6	-4,1	84,6	78,2	105,3	+24,5	+38,2	90,9	81,2	95,5	+6,2	+18,8	94,4	86,1	-8,8	
89,3	-0,1	94,5	103,6	94,4	-0,1	-8,9	94,6	91,9	99,4	+5,1	+8,2	95,5	93,2	-2,4	28.72
90,5	+2,5	82,5	97,9	91,1	-1,6	-6,9	82,1	91,2	95,2	+3,4	+4,4	93,2	91,7	-1,6	
84,9	-9,3	101,6	123,4	106,0	+4,3	-14,1	103,1	94,5	113,9	+10,5	+20,5	103,3	98,8	-4,4	
91,2	-12,2	102,7	97,4	100,7	-1,9	+3,4	101,6	85,2	89,1	-12,3	-6,4	100,3	98,4	-1,9	28.73
89,6	-14,3	101,8	94,5	101,2	-0,6	+7,1	99,7	84,0	84,4	-15,3	-10,2	99,2	96,8	-2,4	
96,6	-5,3	106,4	107,3	98,8	-6,3	-7,9	107,9	99,3	105,1	-2,6	+6,8	104,0	103,6	-0,4	
98,5	-5,6	100,4	94,6	93,8	-6,6	-0,8	108,7	97,7	96,7	-11,0	-1,0	98,6	103,2	+4,7	28.74
92,4	-7,0	93,3	87,3	87,7	-6,0	+0,5	101,1	90,1	88,0	-13,0	-2,3	94,5	95,6	+1,2	
128,6	-6,2	129,4	124,1	118,3	-6,6	-4,7	139,4	128,2	132,2	-6,2	+3,1	120,8	133,8	+10,8	
102,6	+2,6	97,5	91,9	92,9	-4,7	+1,1	101,7	95,3	92,5	-8,0	-2,9	99,4	96,5	+0,1	28.75
102,6	-0,3	98,4	91,3	92,1	-6,4	+0,8	101,6	95,4	90,9	-10,5	-4,7	99,0	98,5	-0,5	
102,5	+15,6	93,2	94,7	97,0	+4,1	+2,4	102,3	94,6	99,9	-2,3	+5,6	96,0	98,4	+2,5	
96,6	-7,6	100,2	99,0	96,0	-2,2	-1,0	103,6	100,0	99,9	-3,6	-0,1	99,3	101,8	+2,5	DK
92,3	-3,7	93,6	89,7	91,0	-2,8	+1,4	96,2	93,1	91,0	-5,4	-2,3	91,7	94,7	+3,3	
102,8	-13,1	109,8	112,3	108,0	-1,6	-3,8	114,0	109,9	112,6	-1,2	+2,5	111,1	112,0	+0,8	
97,9	-11,7	108,3	103,0	103,2	-4,7	+0,2	112,9	109,3	107,4	-4,9	+4,0	105,2	108,1	+2,8	28.1
94,0	-8,9	108,1	95,5	95,6	-8,9	+0,1	105,5	98,7	95,6	-9,4	-3,1	99,1	102,1	+3,0	
104,3	-17,0	111,7	115,0	115,5	+3,4	+0,4	124,7	110,8	126,3	+1,3	+14,0	116,6	117,7	+0,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996 OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	84,4	+27,1	-44,7	152,5	-32,5	+94,8	124,8	+13,0	118,5	-18,9
		INLAND	70,1	+5,6	-38,6	114,1	-57,1	+117,3	98,6	-7,8	82,1	-44,6
		AUSLAND	95,7	+44,3	-47,6	182,8	-5,8	+65,2	145,5	+28,6	139,3	+7,0
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	96,0	-1,5	+6,7	90,0	-8,5	+0,2	96,1	-6,4	93,0	-5,1
		INLAND	81,3	-7,0	-3,3	84,1	-8,0	+2,2	85,0	-9,0	82,7	-7,6
		AUSLAND	119,4	+5,1	+20,1	98,4	-9,1	-2,4	113,7	-3,2	109,4	-1,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	100,0	+1,1	+1,5	96,5	+1,8	+6,6	96,0	-3,6	89,3	+1,4
		INLAND	98,9	+2,1	+1,3	87,6	+0,4	+4,8	96,1	-4,8	96,3	+1,2
		AUSLAND	103,0	-1,1	+2,2	100,8	+5,2	+19,4	102,7	-1,2	101,9	+1,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	117,6	-4,6	+9,5	107,4	-0,4	+11,2	109,5	-14,6	112,5	-2,7
		INLAND	110,7	-2,7	+10,0	100,6	+0,9	+6,2	104,8	-13,6	105,7	-1,0
		AUSLAND	130,1	-7,4	+8,7	118,7	-2,3	+19,6	118,1	-16,1	124,8	-5,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	102,6	+6,9	+0,9	101,7	+4,3	+12,5	98,6	+0,2	102,2	+6,6
		INLAND	95,3	+3,0	-9,9	105,8	+18,9	+21,3	99,3	-0,4	100,6	+9,9
		AUSLAND	116,4	+13,2	+24,0	93,9	-15,3	-2,6	108,9	+1,4	105,2	-1,6
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	86,7	-0,5	-3,3	89,7	-14,2	+6,5	104,2	-1,1	88,2	-7,9
		INLAND	97,4	+12,5	-6,8	104,5	+6,9	+9,1	99,6	-0,1	101,0	+9,0
		AUSLAND	71,9	-18,1	+3,6	69,4	-38,3	+1,8	110,6	-2,4	70,7	-29,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	104,1	+14,1	+15,0	90,5	+6,8	+4,9	91,2	+0,8	97,3	+10,6
		INLAND	91,8	+12,0	+3,1	89,0	+10,6	+7,6	86,4	+0,8	90,4	+11,2
		AUSLAND	134,7	+18,4	+43,1	94,1	-1,1	-1,1	103,2	+0,1	114,4	+9,5
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	115,8	+8,7	-1,9	118,0	+6,5	+16,7	109,1	+2,1	118,9	+7,5
		INLAND	106,4	-0,8	-14,3	124,2	+19,3	+22,4	106,7	+2,9	115,3	+9,1
		AUSLAND	140,9	+36,0	+39,0	101,4	-21,2	+1,4	115,5	+0,2	121,2	+4,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	96,2	+0,4	-7,9	104,4	+4,0	+17,4	98,5	-1,0	100,3	+2,2
		INLAND	91,1	-3,4	-18,2	111,4	+22,8	+37,9	90,5	-4,3	101,3	+8,5
		AUSLAND	103,2	+6,4	+9,0	94,7	-16,7	-6,3	109,8	+3,1	98,0	-6,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	94,5	+18,0	+17,8	90,2	+13,6	+18,3	88,7	+6,6	87,4	+15,9
		INLAND	84,9	+6,5	+14,0	74,5	+18,8	+18,4	77,4	-2,0	79,7	+11,9
		AUSLAND	106,8	+31,4	+21,7	96,9	+8,6	+18,1	102,0	+15,5	96,4	+20,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	117,6	+12,8	+13,2	103,9	+5,4	+25,9	108,3	+9,5	110,8	+9,2
		INLAND	75,7	-3,7	+10,3	68,6	+22,7	+50,1	74,6	-8,9	72,2	+7,9
		AUSLAND	155,9	+22,0	+14,5	136,2	-1,0	+17,2	139,2	+21,7	146,1	+10,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	84,2	+21,7	+21,0	88,6	+19,8	+13,7	78,9	+4,9	78,9	+20,7
		INLAND	88,4	+10,4	+15,3	76,7	+17,5	+10,5	78,4	+0,8	82,6	+13,6
		AUSLAND	78,7	+49,4	+30,7	60,2	+23,4	+18,2	81,9	+10,5	69,5	+39,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	90,7	-2,2	+5,8	85,7	-16,5	+8,8	91,5	-6,0	88,2	-9,7
		INLAND	89,5	+2,4	+5,9	83,6	-18,8	+8,3	87,6	-4,4	85,1	-9,7
		AUSLAND	93,3	-6,9	+5,9	88,1	-12,4	+8,1	96,1	-7,6	90,7	-9,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	102,9	+5,1	-3,7	108,9	+3,7	+14,8	101,4	-4,0	104,9	+4,4
		INLAND	86,9	-1,8	+1,9	85,4	+2,4	+5,3	86,5	-6,0	86,2	+0,2
		AUSLAND	119,5	+11,1	-7,6	129,3	+4,6	+22,4	116,9	-3,1	124,4	+7,6
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	89,6	+52,6	-54,1	195,4	+36,2	+67,4	115,6	+12,5	142,5	+40,9
		INLAND	128,9	+46,0	+103,6	63,3	+14,1	+6,6	79,3	-14,2	96,1	+33,7
		AUSLAND	69,5	+59,8	-73,8	263,1	+39,4	+80,1	134,2	+24,0	166,3	+43,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	80,6	-24,5	+5,6	78,3	-8,4	+0,4	83,2	-18,0	78,5	-17,5
		INLAND	65,3	-27,4	-5,2	68,9	-1,1	+12,0	66,4	-19,3	67,1	-15,9
		AUSLAND	108,0	-21,2	+20,7	89,5	-16,9	-12,3	113,4	-16,5	98,8	-19,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,7	+10,4	+8,0	92,2	+11,6	+9,2	91,1	-8,2	95,0	+11,0
		INLAND	69,0	-14,8	+3,9	63,5	-0,5	-5,1	69,3	-16,4	64,8	-8,3
		AUSLAND	141,2	+36,3	+7,1	131,8	+21,4	+21,8	122,5	-0,7	136,5	+28,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	106,9	+4,5	+21,2	88,2	-1,3	-3,2	91,7	-6,2	97,6	+1,8
		INLAND	70,1	-11,9	+2,6	69,3	-9,2	-6,7	71,2	-10,3	69,2	-10,6
		AUSLAND	120,0	+6,8	+26,1	96,2	+0,8	-2,7	99,0	-6,1	107,6	+6,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	89,4	+5,0	-26,9	120,9	+15,4	+46,7	98,8	-10,3	104,7	+10,8
		INLAND	68,8	-9,0	-34,9	107,2	+13,0	+54,5	76,1	-20,0	88,5	+3,1
		AUSLAND	103,5	+14,6	-21,7	132,1	+17,0	+42,0	117,3	-4,2	117,8	+15,9
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	114,7	+19,5	-1,5	116,4	+1,3	+15,2	112,6	+1,5	115,6	+7,0
		INLAND	102,8	+10,7	+3,1	98,7	+3,9	+2,6	103,5	+5,2	101,3	+7,2
		AUSLAND	123,5	+16,5	-6,7	137,3	-0,9	+29,9	123,8	-2,1	133,4	+6,8
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	111,8	+8,9	-2,8	115,0	+3,7	+37,1	96,3	+3,0	113,4	+5,2
		INLAND	115,2	+4,6	-2,5	118,2	+1,7	+36,2	97,6	+2,0	116,7	+3,1
		AUSLAND	106,3	+11,4	-3,2	106,8	+7,6	+32,5	89,9	+5,0	107,1	+8,5

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1998 2.VJ	1998 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
66,4	-39,2	125,0	119,4	126,1	+0,9	+5,6	110,5	108,2	130,9	+18,5	+21,0	101,3	109,4	+8,0	29.11
66,4	-36,6	139,8	116,0	109,1	-22,0	-5,9	97,3	109,4	98,2	+0,9	-10,2	96,9	103,3	+6,6	
66,3	-43,9	113,2	122,1	139,5	+23,2	+14,3	120,8	107,3	156,8	+29,7	+46,1	110,1	114,1	+3,6	
97,5	-8,8	98,1	97,4	91,8	-6,3	-5,6	105,8	97,0	98,2	-7,3	+1,2	101,5	101,5	-	29.12
87,4	-12,2	91,2	85,0	83,6	-8,3	-1,6	95,5	88,9	85,3	-9,6	-2,9	96,0	92,2	-4,0	
113,6	-8,0	108,9	117,2	105,1	-3,5	-10,3	122,3	109,8	117,1	-4,3	+6,6	112,0	116,0	+3,6	
96,9	-6,5	97,8	95,7	96,8	-1,0	+1,1	104,1	95,8	98,2	-6,7	+2,5	101,3	100,0	-1,3	29.13
96,9	-1,1	97,6	92,8	97,0	-0,6	+4,5	109,1	94,5	95,2	-7,7	+0,7	95,9	96,8	+3,0	
104,1	-13,5	98,2	103,2	96,3	-1,9	-6,7	106,6	99,2	105,9	-0,7	+6,8	111,4	102,9	-7,6	
123,3	-0,9	119,1	104,5	105,9	-11,1	+1,3	139,5	115,7	110,0	-17,6	-4,9	117,8	124,6	+5,8	29.14
113,8	-0,4	115,6	98,6	100,8	-12,8	+1,2	126,3	109,6	105,8	-15,6	-3,5	109,4	117,4	+7,3	
140,5	-1,8	125,5	113,2	115,3	-8,1	+1,9	148,4	128,6	117,5	-20,8	-7,2	133,1	137,5	+3,3	
96,0	-9,8	96,7	99,5	98,2	+1,6	-1,3	99,7	98,0	98,2	-1,5	+0,2	98,8	98,9	+0,1	29.2
82,5	-3,3	92,4	90,9	97,0	+5,0	+6,7	84,6	93,6	91,1	-3,7	-2,7	90,6	94,1	+3,9	
102,8	-17,6	105,0	115,9	100,5	-4,3	-13,3	108,4	108,6	111,8	+2,2	+4,9	112,9	108,0	-4,3	
87,1	-14,4	103,3	119,9	90,4	-12,5	-24,6	109,5	102,3	114,0	+4,1	+11,4	101,9	105,8	+3,9	29.21
86,6	-8,3	106,7	103,0	98,0	-8,2	-4,9	98,4	106,6	100,7	+2,3	-5,5	97,8	102,5	+4,8	
87,8	-25,7	98,8	143,4	80,0	-19,0	-44,2	124,8	96,4	132,3	+6,0	+37,2	110,8	110,6	-0,2	
91,2	-16,8	87,6	87,6	89,7	+2,4	+2,4	82,2	82,4	89,9	-2,5	-2,7	93,4	82,3	-1,2	29.22
82,0	-13,5	82,6	83,7	87,9	+6,4	+5,0	87,8	85,3	84,8	-3,4	-0,6	84,9	86,6	+2,0	
113,8	-18,2	98,8	97,4	94,1	-5,7	-3,4	103,0	110,0	102,4	-0,6	-6,9	110,5	106,5	-3,6	
106,5	-0,4	108,3	109,8	110,3	+1,8	+0,5	106,2	106,3	107,3	+1,0	-0,9	100,7	107,3	+6,6	29.23
107,3	+7,1	104,7	103,8	112,9	+7,8	+8,8	102,6	103,8	103,6	+1,0	-0,2	95,5	103,2	+8,1	
104,4	-12,7	117,9	125,9	109,5	-12,2	-17,8	115,8	120,5	117,3	+1,3	-2,7	110,5	118,1	+6,9	
95,8	-7,8	97,3	101,1	100,1	+2,9	-1,0	101,3	96,7	98,1	-3,2	+1,4	102,1	99,0	-3,0	29.24
94,3	+0,4	92,2	87,8	95,6	+3,7	+8,9	95,8	83,4	87,8	-8,4	-6,0	91,9	94,7	+3,0	
97,9	-16,7	104,4	119,4	106,4	+1,9	-10,9	106,6	101,1	112,3	+3,4	+11,1	118,1	104,8	-9,7	
80,1	-19,5	67,7	85,1	72,2	+6,6	-15,2	91,5	77,2	96,0	+4,9	+24,4	85,6	84,4	-1,4	29.3
79,7	-3,5	65,4	72,4	65,2	-0,3	-9,9	85,6	72,7	82,2	-4,0	+13,1	78,7	79,2	+0,6	
80,5	-32,9	70,5	100,1	80,4	+14,0	-19,7	96,4	82,4	112,2	+14,0	+36,2	93,9	90,4	-3,7	
104,3	-4,0	85,4	108,9	88,7	+3,9	-18,5	104,8	94,5	116,5	+11,2	+23,3	92,4	99,7	+7,9	29.31
78,6	-9,7	62,9	73,2	53,6	-14,8	-26,8	92,0	71,3	84,9	-7,7	+18,1	82,7	81,7	-1,2	
127,8	-5,3	106,0	141,7	120,9	+14,1	-14,7	116,4	115,8	146,5	+25,0	+25,6	104,1	116,1	+11,5	
89,2	-25,9	59,8	74,5	64,8	+8,4	-13,0	85,8	69,4	86,8	+1,4	+25,1	81,0	77,5	-4,3	29.32
90,1	+0,6	66,4	72,2	69,5	+4,7	-3,7	83,2	73,3	81,2	-2,4	+10,8	76,9	78,2	+3,0	
54,9	-50,0	51,2	77,5	58,5	+14,3	-24,5	88,7	64,4	94,1	+6,1	+46,1	87,0	76,5	-12,1	
92,7	+0,3	97,5	91,4	86,7	-11,1	-5,1	97,9	98,9	94,0	-4,0	-5,0	91,5	98,4	+7,5	29.4
86,4	+3,6	94,3	84,1	82,7	-12,3	-1,7	91,2	93,3	89,8	-1,5	-3,8	83,2	92,2	+10,8	
100,2	-7,1	101,3	100,1	91,3	-8,9	-8,8	106,0	105,6	98,1	-6,5	-6,2	105,8	105,8	-	
97,9	-4,9	106,4	103,4	102,9	-2,4	-0,5	107,0	104,2	100,3	-6,3	-3,7	101,5	105,6	+4,0	29.5
88,5	-2,5	86,4	88,1	85,2	-1,4	-3,3	93,8	88,2	87,1	-7,1	-1,2	89,0	91,0	+2,2	
107,6	-7,8	125,2	119,3	121,4	-3,0	+1,8	120,7	121,0	114,1	-5,5	-5,7	115,8	120,8	+4,3	
58,7	-46,4	136,7	112,9	187,4	+22,5	+46,3	93,3	115,1	94,0	+0,8	-18,3	92,5	104,2	+12,6	29.51
88,3	-6,8	116,7	89,6	62,5	-46,4	-30,2	80,9	96,4	79,5	-1,7	-19,2	84,3	89,6	+6,3	
43,5	-68,9	146,9	124,8	221,2	+50,6	+77,2	98,6	123,7	101,4	+1,8	-18,0	109,3	111,6	+2,1	
106,8	+6,7	105,9	84,6	78,0	-26,3	-7,8	98,4	99,1	88,3	-12,3	-12,9	98,4	98,7	-0,7	29.52
89,9	+1,2	72,2	69,4	65,7	-8,0	-5,3	86,1	76,3	66,9	-22,3	-12,3	90,1	81,2	-8,9	
137,1	+14,3	168,4	112,0	100,0	-39,9	-10,7	120,3	139,9	121,0	+0,6	-13,5	115,7	130,1	+12,4	
88,5	-14,9	93,7	94,7	89,0	-5,0	-6,0	103,8	98,9	91,1	-12,2	-7,9	101,6	101,3	-0,3	29.53
77,5	-18,5	67,3	67,6	84,8	-4,0	-4,4	89,6	75,3	70,6	-21,2	-6,2	91,1	82,5	-8,4	
103,6	-10,2	130,1	131,8	122,6	-5,8	-7,0	123,3	131,4	119,4	-3,2	-8,1	114,9	127,3	+10,8	
102,3	+3,2	87,0	90,5	93,2	+7,1	+3,0	102,5	86,2	88,5	-13,7	-8,0	104,8	89,3	-5,3	29.54
79,8	-0,8	75,6	65,7	70,7	-6,5	+7,8	81,2	80,2	71,6	-11,8	-10,7	86,4	80,7	-6,6	
110,3	+1,9	91,0	98,3	101,2	+11,2	+1,9	108,9	101,8	94,4	-14,1	-7,3	113,7	105,9	-6,9	
84,2	-23,0	89,2	98,1	86,0	-3,2	-2,1	118,8	108,8	101,9	-14,9	-6,3	107,2	114,3	+6,6	29.55
76,7	-14,9	81,2	77,5	82,8	+2,0	+6,8	106,0	82,6	79,8	-29,7	-10,7	83,8	93,8	+11,8	
90,3	-27,6	114,0	115,0	106,7	-6,4	-7,2	131,9	130,3	124,9	-6,3	-4,1	126,1	131,1	+4,0	
101,1	-2,6	111,0	116,4	112,4	+1,3	-3,4	112,5	108,3	112,3	-0,2	+3,7	101,5	110,4	+8,8	29.56
92,9	+0,2	97,1	105,5	102,6	+6,7	-2,7	100,0	97,5	104,1	+4,1	+6,8	88,7	98,8	+10,1	
111,2	-5,4	128,4	130,1	124,7	-2,9	-4,2	128,2	121,7	122,5	-4,4	+0,7	116,1	124,9	+7,6	
104,6	-3,1	92,2	90,3	95,9	+4,0	+6,2	82,3	96,2	93,8	+1,7	-2,4	96,1	94,2	-2,0	29.7
110,1	-1,5	94,7	89,4	96,9	+2,3	+8,4	83,8	98,9	95,0	+1,3	-3,9	98,5	96,4	-3,1	
94,5	-5,6	87,5	91,8	83,8	+7,3	+2,3	88,6	81,0	82,0	+2,7	+1,1	89,3	90,3	+1,1	

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1990 GEGEN		1986 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1990 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1990 UND OKT. 1990		
				OKT. 1990	SEP. 1990		SEP. 1990	SEP. 1990	AUG. 1990	JAN. 1990 BIS OKT. 1989	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1989 UND OKT. 1989	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	111,9	+6,4	-3,5	118,0	+2,5	+35,8	98,0	+3,0	114,0	+4,4	
		INLAND	116,8	+4,8	-3,2	120,8	+0,9	+38,0	100,5	+2,3	118,7	+2,8	
		AUSLAND	103,3	+9,4	-4,4	108,0	+5,7	+31,7	93,5	+4,4	105,7	+7,5	
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	111,0	+9,9	+2,3	108,5	+12,4	+45,2	85,8	+2,4	109,8	+11,1	
		INLAND	106,9	+4,0	+1,1	105,7	+7,5	+47,2	82,0	-0,5	108,3	+6,7	
		AUSLAND	122,9	+28,3	+6,8	116,2	+27,3	+40,2	97,0	+10,4	119,8	+27,8	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	102,5	+19,6	-3,5	108,2	-5,8	+15,8	100,2	+1,9	104,4	+5,2	
		INLAND	96,1	+21,3	-0,9	96,0	-7,2	+14,6	92,4	+0,9	96,6	+6,2	
		AUSLAND	118,3	+16,9	-7,3	127,8	-3,8	+17,6	117,0	+3,8	123,0	+6,2	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,8	+48,7	-5,4	105,5	-4,4	+23,8	92,8	+8,3	102,7	+15,7	
		INLAND	113,1	+81,0	-11,5	127,8	+0,2	+34,0	105,3	+14,3	120,5	+26,8	
		AUSLAND	78,8	+7,5	+11,1	71,8	-14,9	+3,2	74,0	-2,6	75,8	-4,4	
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	73,7	-11,1	-37,5	118,0	-29,7	+73,8	83,3	-14,3	95,9	-23,5	
		INLAND	52,1	-30,3	-59,0	127,0	-16,4	+107,9	79,7	-14,3	89,6	-21,0	
		AUSLAND	99,0	+7,1	-7,8	107,4	-42,4	+41,5	87,4	-14,5	103,2	-26,0	
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,7	+60,0	+0,1	103,6	+1,7	+18,1	94,2	+12,1	103,7	+24,3	
		INLAND	121,1	+98,9	-6,3	127,9	+2,9	+28,0	106,8	+18,0	124,5	+34,4	
		AUSLAND	76,4	+7,6	+16,5	66,6	-1,5	-4,2	71,7	+0,3	71,0	+3,2	
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	94,6	+16,4	-8,7	103,6	-6,8	+16,1	96,4	-2,1	99,1	+3,0	
		INLAND	90,1	+16,4	-3,3	93,2	-11,2	+14,9	89,3	-5,4	91,7	+0,5	
		AUSLAND	106,5	+16,3	-18,5	130,6	+2,8	+18,3	116,1	+5,6	118,6	+8,5	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	83,8	+5,3	-26,9	114,6	-21,5	+43,3	99,1	-8,7	99,2	-12,1	
		INLAND	78,2	+8,2	-15,0	93,2	-28,7	+32,4	86,5	-14,8	86,2	-15,5	
		AUSLAND	96,2	-0,1	-43,2	187,6	-8,6	+81,8	130,4	+3,2	131,4	-5,7	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,3	+30,0	-11,6	107,8	+11,8	+24,9	96,6	+0,7	101,6	+18,7	
		INLAND	87,6	+25,7	-4,6	91,7	+4,8	+14,2	87,0	-3,1	89,7	+14,1	
		AUSLAND	118,3	+39,3	-23,5	152,0	+26,8	+48,1	123,0	+9,2	134,2	+31,3	
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	97,4	+6,6	+0,3	97,1	+6,0	-1,4	94,1	-4,9	97,3	+6,3	
		INLAND	101,3	+9,2	-0,5	101,8	+8,2	+1,3	94,8	-4,2	101,6	+8,7	
		AUSLAND	84,4	-2,5	+3,4	81,6	-2,3	-11,2	91,8	-6,9	83,0	-2,5	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	102,3	-14,5	+11,2	92,0	-4,4	+7,6	92,9	-2,8	97,2	-10,0	
		INLAND	91,4	-14,1	+10,0	83,1	-7,0	-3,3	84,9	-4,8	87,3	-10,8	
		AUSLAND	124,8	-15,2	+13,4	110,1	-0,1	+30,0	108,3	+0,4	117,5	-8,7	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	128,0	+18,7	+4,1	121,0	+13,8	+33,6	101,6	+1,2	123,5	+15,1	
		INLAND	123,9	+14,9	+4,8	118,4	+13,5	+30,1	97,0	-1,6	121,2	+14,2	
		AUSLAND	131,4	+20,9	+3,1	127,6	+13,8	+42,5	113,1	+7,8	129,6	+17,3	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,9	+8,1	+5,1	85,5	-30,3	-13,5	93,7	-2,4	87,7	-14,8	
		INLAND	89,1	+12,5	+2,2	87,2	-30,8	+7,0	92,4	-4,3	89,2	-14,0	
		AUSLAND	92,0	-1,0	+13,2	81,3	-28,7	-42,3	96,8	+2,4	86,7	-18,2	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	94,0	+9,2	+11,6	84,2	-4,9	+4,2	87,4	-1,1	89,1	+2,1	
		INLAND	94,5	+11,0	+9,0	86,7	+5,3	+9,9	88,8	+0,6	90,6	+8,2	
		AUSLAND	82,9	+4,7	+18,6	78,3	-24,3	-6,3	89,1	-4,8	86,8	-10,9	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	85,1	+6,8	-2,2	87,0	-48,7	-27,9	101,2	-3,7	88,1	-29,1	
		INLAND	82,7	+14,7	-5,9	87,9	-50,8	+3,9	99,2	-8,0	85,3	-32,0	
		AUSLAND	90,9	-7,2	+7,1	84,9	-32,9	-68,9	106,0	+10,9	87,9	-21,7	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	109,0	+14,0	+0,5	108,5	-5,7	+8,4	105,5	+4,4	108,8	+3,2	
		INLAND	81,2	+11,6	+2,5	89,0	-4,2	+4,7	90,9	+5,8	90,1	+3,2	
		AUSLAND	138,9	+16,7	-1,8	141,2	-7,3	+12,7	130,0	+2,5	140,1	+3,2	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	102,7	-3,3	-3,3	108,2	+4,4	+23,9	95,2	-9,7	104,5	+0,5	
		INLAND	84,0	-8,0	-1,8	85,4	+27,7	+13,1	79,8	-7,3	84,7	+8,4	
		AUSLAND	121,9	+1,2	-4,3	127,4	-7,2	+32,6	110,9	-11,4	124,7	-3,3	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,3	+72,5	+3,3	128,1	+8,6	-2,6	128,9	+26,1	130,2	+33,7	
		INLAND	103,2	+46,4	+4,0	99,2	-0,2	-3,9	106,7	+19,6	101,2	+19,1	
		AUSLAND	200,9	+119,8	+2,5	198,0	+21,3	-1,0	180,9	+36,5	198,5	+58,9	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	77,1	-33,0	-1,5	78,3	-37,8	+22,5	78,3	-17,1	77,7	-35,5	
		INLAND	75,8	-18,2	+3,0	73,6	-29,7	+22,3	72,2	-9,2	74,7	-24,3	
		AUSLAND	79,5	-48,9	-8,3	86,7	-47,1	+23,0	89,3	-26,4	83,1	-48,0	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	115,4	+21,5	+4,9	110,0	-4,4	+20,1	107,4	+5,7	112,7	+7,2	
		INLAND	103,3	+20,8	+8,1	95,6	-3,0	+14,1	95,6	+8,1	98,5	+8,0	
		AUSLAND	141,1	+22,8	+0,2	140,8	-8,1	+30,4	132,3	+5,1	141,0	+8,3	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,2	+43,2	+4,4	120,9	-5,8	+29,2	110,5	+6,8	123,6	+14,1	
		INLAND	112,1	+27,8	+9,3	102,8	-2,9	+20,0	98,3	+5,0	107,4	+11,1	
		AUSLAND	152,1	+71,3	-1,8	154,5	-8,1	+42,7	132,8	+8,9	153,3	+18,5	





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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1996 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 103,3 155,1	+16,8 +21,7 +9,4	+6,8 +9,1 +3,0	110,1 94,7 150,6	-1,7 -4,0 +2,4	+14,8 +8,7 +24,6	110,3 97,3 144,2	+6,8 +8,1 +4,4	113,9 99,0 152,9	+7,0 +7,8 +5,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 91,9 98,7	-4,8 +5,4 -16,7	-3,6 -1,5 -6,6	98,0 93,3 105,7	-7,2 +6,0 -21,0	+15,4 +13,6 +18,2	103,0 92,6 119,6	+2,2 +3,0 +1,2	96,3 92,6 102,2	-6,0 +5,7 -19,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 67,3 76,8	+1,6 -2,7 +9,1	+18,6 +21,0 +10,7	60,7 65,6 69,4	-19,6 -25,4 -10,0	+31,1 +36,9 +23,7	62,3 69,6 66,9	-6,7 -7,0 -11,0	65,8 61,5 73,1	-9,4 -14,5 -0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 94,4 131,5	+16,3 +4,8 +28,8	+9,7 +5,4 +13,8	101,3 89,6 115,6	+2,7 -8,3 +15,9	+7,5 +8,7 +6,3	103,9 94,8 115,4	+7,6 +1,0 +15,2	106,2 92,0 123,6	+9,4 -2,0 +22,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 98,2 138,0	+22,2 +18,2 +26,1	+14,8 +10,8 +18,2	101,0 88,6 116,8	+10,7 +9,0 +12,5	+6,7 +8,7 +4,7	103,5 92,0 118,1	+10,0 +6,8 +13,7	106,4 99,4 127,4	+16,8 +13,6 +19,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 93,3 137,6	+25,3 +20,8 +28,8	+16,2 +11,5 +20,1	98,5 83,7 114,6	+12,2 +10,9 +13,2	+3,4 +6,6 +0,9	103,9 91,2 117,6	+12,0 +8,2 +15,4	106,6 88,5 126,1	+18,9 +15,8 +21,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 73,1 206,3	+5,8 -1,1 +21,2	+24,8 -22,4 +29,0	75,9 59,7 159,9	-6,6 -12,6 +12,4	+16,8 +13,9 +22,3	81,5 64,9 167,4	-6,0 -11,2 +6,8	85,3 66,4 183,1	+0,5 -6,6 +17,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 116,2 134,0	+17,6 +17,0 +18,2	+9,3 +8,3 +10,7	112,6 107,3 121,1	+9,7 +8,3 +10,5	+14,3 +12,4 +17,2	106,3 100,8 115,2	+7,6 +6,7 +8,0	117,9 111,8 127,6	+13,7 +13,2 +14,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 69,9 89,6	-25,9 -61,0 +62,6	-27,2 -39,7 -16,7	103,7 99,4 107,6	-33,3 -69,7 +47,2	+14,2 +6,8 +18,9	107,7 118,6 98,0	-7,4 -25,9 +27,8	89,6 78,7 98,6	-30,4 -60,2 +53,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,4 39,4 61,2	-80,1 -91,6 -30,2	+7,1 -47,8 +136,3	48,0 75,6 25,9	-66,1 -62,2 -72,6	+1,9 -1,2 +11,2	102,6 183,5 37,4	-41,1 -38,4 -50,0	49,7 57,5 43,6	-75,1 -82,8 -52,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,4 40,8 16,3	-33,3 -24,0 -50,5	-63,3 -68,7 -26,8	80,1 130,4 22,3	-64,0 -67,8 +89,0	+22,9 +24,3 +13,8	78,1 114,1 36,6	-29,5 -30,8 -29,9	54,8 85,6 19,3	-58,9 -62,7 -13,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 81,6 132,6	+70,1 -10,8 +164,1	-25,2 -23,9 -25,6	150,9 107,2 178,7	+6,9 -61,7 +98,2	+14,8 +3,8 +19,6	131,2 101,7 150,0	+35,0 -6,8 +67,2	131,9 94,4 156,7	+27,1 -38,8 +122,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,8 57,4 41,0	-19,2 -21,7 +6,8	+17,8 +18,8 +9,6	46,5 48,3 37,4	-36,3 -36,6 -11,8	-4,1 -7,3 +27,6	74,9 81,2 41,5	-16,3 -15,9 -19,4	50,7 52,9 38,2	-28,0 -30,4 -3,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .	. . . . . . . . .
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,5 52,0 48,6	-18,4 -21,6 +5,9	+35,5 +37,9 +22,9	38,0 37,7 39,7	-36,7 -38,8 -22,3	-7,8 -11,1 +14,1	61,3 63,8 48,0	-23,3 -23,2 -23,6	44,8 44,9 44,3	-27,3 -29,8 -6,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 134,5 102,3	+11,0 +22,8 -12,6	+16,2 +23,8 -1,0	106,9 106,6 103,3	-13,1 -19,6 +6,1	+21,3 +19,8 +25,7	107,2 110,3 100,6	-4,2 -7,2 +9,7	115,6 121,6 102,8	-1,6 -0,6 -4,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 113,7 100,2	+2,7 +2,2 +5,4	+7,8 +7,4 +10,5	103,6 105,9 90,7	+2,7 +2,8 +2,4	+15,1 +15,7 +11,4	100,6 102,1 91,9	+0,3 -0,5 +5,3	107,7 109,8 85,5	+2,7 +2,6 +3,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 121,6 112,0	+7,6 +8,0 +6,8	+10,8 +9,9 +16,3	108,4 110,6 96,3	+6,3 +6,2 +6,2	+26,6 +29,7 +10,2	103,3 104,2 98,5	+9,8 +9,0 +9,6	114,3 116,1 104,2	+7,0 +7,1 +6,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 104,8 78,1	-3,8 -3,7 -6,4	+4,0 +2,8 +16,0	97,6 101,9 67,3	-4,2 -2,2 -21,2	+1,0 +0,7 +4,8	98,4 101,4 77,6	-5,2 -5,1 -6,5	98,6 103,4 72,7	-4,0 -2,9 -19,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 118,1 111,1	+8,0 +6,2 +14,5	+5,3 +5,0 +7,9	111,1 112,5 103,0	+6,5 +6,1 +8,3	+19,6 +18,3 +26,7	105,1 106,3 98,7	+1,6 +1,2 +3,8	114,1 115,3 107,1	+7,8 +7,2 +11,4
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 109,2 92,7	-1,7 -2,3 +3,0	+7,8 +8,1 +6,1	98,9 101,0 87,4	+0,6 +0,4 +2,8	+10,4 +11,0 +6,8	97,3 98,0 87,9	-1,0 -2,0 +5,5	102,8 105,1 80,1	-0,6 -1,0 +9,0







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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1998 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1998 GEGEN		1998 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1998 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1998 UND OKT. 1998		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1998 BIS OKT. 1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1998 UND OKT. 1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 64,2 97,2	+7,7 +7,2 +8,5	+14,8 +23,0 +1,5	63,0 52,2 95,8	-3,2 -14,4 +23,0	+20,9 +21,7 +19,6	64,1 57,6 83,8	-1,1 -5,1 +8,8	67,7 58,2 96,5	+2,4 -3,8 +15,7	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,9 70,6 37,9	-19,9 -8,3 -62,1	-29,1 -15,2 -71,2	81,6 83,3 131,7	+2,5 -6,4 +44,6	+20,1 +6,3 +97,7	69,0 71,5 57,3	-7,8 -5,7 -18,5	78,3 77,0 84,8	-8,1 -7,2 -11,3	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUPFFAHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 89,8 81,2	-13,3 -12,8 -20,7	+17,1 +18,3 +6,4	76,0 75,9 76,3	-13,0 -13,8 -5,3	+14,5 +11,1 +68,0	79,5 81,5 61,0	-3,2 -0,9 -25,2	82,5 82,9 78,8	-13,2 -13,2 -13,9	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,7 52,4 23,6	-28,3 -0,8 -76,2	-56,1 -42,0 -84,2	104,2 90,3 149,8	+14,5 +0,4 +58,7	+23,8 +2,8 +106,6	60,7 62,1 56,1	-12,0 -10,9 -15,6	75,0 71,4 86,7	-3,1 - - -10,5	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,8 65,2 67,9	-4,9 +4,7 -29,0	-42,8 -37,5 -58,4	115,0 104,3 155,8	-2,4 -6,3 +9,2	-2,9 -4,4 +1,1	81,4 75,9 102,5	-3,9 -4,6 -1,8	90,4 84,8 111,9	-3,3 -2,3 -6,1	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKLL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 66,2 62,9	-11,0 +2,0 -36,5	-49,1 -42,6 -80,2	126,0 115,3 158,0	+0,3 -5,2 +14,9	-9,0 -11,5 -3,1	90,2 85,0 105,8	-3,6 -4,3 -2,2	95,7 90,8 110,5	-3,9 -2,7 -6,6	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,3 60,1 90,0	+7,5 +7,5 +7,3	-32,4 -29,2 -45,4	93,6 84,9 164,8	-11,4 -11,5 -11,6	+10,8 +9,5 +18,2	64,8 60,9 97,3	-5,3 -6,3 +0,6	78,5 72,5 127,4	-4,6 -4,5 -5,8	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 78,2 80,8	+11,8 +13,7 +2,9	-21,0 -19,8 -25,7	97,3 95,0 108,7	+2,2 +3,0 -1,2	+39,8 +37,3 +51,2	66,4 64,6 75,3	-1,9 -1,8 -2,0	87,1 85,6 94,8	+6,1 +7,5 +0,5	
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 108,6 118,7	+8,6 +8,1 +8,6	-19,6 -22,9 -7,1	138,0 140,9 127,8	+8,2 +3,8 +16,7	+34,6 +25,0 +90,7	97,0 97,8 94,3	+0,8 +1,1 -	124,5 124,8 123,3	+6,4 +4,8 +12,7	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,0 58,7 89,8	+32,2 +34,4 +27,4	-6,3 -7,0 -4,7	68,3 61,0 94,2	+7,7 -2,6 +42,7	+68,8 +46,3 +97,1	54,3 46,3 82,7	-7,5 -13,9 +9,2	66,2 58,9 92,0	+18,4 +12,4 +34,7	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 80,4 99,4	+2,2 -2,9 +26,5	-1,1 -3,0 +6,8	84,7 82,9 93,1	+1,2 -1,9 +16,8	+25,9 +26,2 +24,3	68,2 65,1 83,0	-10,4 -12,4 -1,3	84,3 81,7 96,3	+1,7 -2,4 +21,6	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 136,4 131,8	+4,8 +5,5 +2,9	-24,4 -27,9 -9,8	177,8 187,9 146,2	+8,9 +5,6 +13,1	+33,9 +23,1 +108,6	120,1 128,3 100,5	+4,9 +6,8 -1,6	156,2 161,7 139,0	+6,0 +5,5 +8,0	
DO	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 103,5 158,0	+8,1 +6,0 +30,4	+4,6 +3,6 +12,5	102,6 99,9 138,7	+4,9 +3,6 +19,6	+12,3 +11,2 +22,7	83,1 90,7 125,1	-3,8 -4,6 +5,9	104,9 101,7 147,4	+6,5 +4,8 +25,1	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 121,9 155,8	+5,7 +4,0 +28,1	+2,9 +2,2 +10,5	120,9 118,3 140,8	+2,0 +0,7 +18,5	+9,0 +7,6 +27,2	110,1 108,2 133,1	-1,0 -1,9 +9,8	122,7 120,6 148,2	+3,9 +2,3 +22,4	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 117,5 182,9	+22,3 +19,5 +35,4	+6,4 +5,7 +9,5	118,6 111,2 167,1	+14,5 +11,9 +27,8	+19,4 +18,2 +26,7	103,3 98,9 146,2	-1,6 -3,7 +8,4	122,4 114,4 175,0	+18,4 +15,7 +31,6	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST- FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 88,5 107,5	+1,4 +0,6 +22,6	+4,2 +3,4 +26,6	85,5 85,6 84,9	+1,1 +1,2 -1,7	+9,8 +10,0 +7,6	79,5 79,4 80,6	-7,0 -7,0 -6,7	87,3 87,1 96,2	+1,2 +0,9 +10,4	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 102,3 142,3	+10,7 +5,8 +28,3	+5,2 +5,1 +5,3	104,6 97,3 135,2	+8,7 +3,7 +27,4	+9,4 +7,2 +18,7	100,8 95,4 123,8	+1,4 +0,5 +5,0	107,3 99,8 138,8	+9,7 +4,7 +27,9	
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 102,5 160,5	+16,0 +8,9 +32,5	+3,0 +1,9 +5,3	111,7 100,6 142,9	+15,3 +8,9 +30,4	+10,0 +6,8 +17,0	106,9 98,2 131,1	+9,0 +1,6 +6,1	113,4 101,6 146,7	+15,6 +8,9 +31,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 115,7 179,8	+33,1 +22,3 +47,6	+1,2 -2,7 +5,8	137,8 118,9 169,9	+36,3 +28,8 +46,2	+18,5 +13,5 +25,1	123,2 107,9 149,2	+6,2 +6,1 +6,3	138,6 117,3 174,9	+34,7 +25,5 +47,0	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 91,0 110,3	+15,5 +1,9 +32,9	+26,8 +16,8 +39,8	78,7 78,6 78,9	+0,8 +11,8 -9,6	+3,3 +25,6 -14,6	88,8 87,4 90,4	-4,5 -2,6 -6,7	89,3 84,6 94,6	+8,5 +6,3 +11,0	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 118,2 181,6	+33,5 +22,7 +47,8	+0,9 -2,8 +5,3	138,1 118,6 172,4	+38,8 +29,0 +47,4	+18,7 +13,3 +25,8	124,0 108,3 150,7	+8,4 +8,3 +8,5	139,7 117,9 177,0	+35,1 +25,8 +47,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 95,3 110,9	+2,8 +1,6 +8,2	+4,9 +5,0 +4,2	93,7 90,8 106,4	-0,3 -1,8 +5,9	+2,6 +2,7 +2,7	95,6 89,0 106,6	+0,2 -1,2 +5,6	98,0 89,1 108,7	+1,3 -0,1 +7,1	



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

VOLUMEN

W289-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %					KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT		
			OKT. 1996 GEGEN			SEP. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VERÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1988 UND OKT. 1988		
			1988 OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	1988 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996		IN % GEGEN VORJAHR	IN % GEGEN VORJAHR	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VERPACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 90,8 108,5	+1,4 -1,2 +17,2	+5,1 +4,9 +6,4	88,6 85,4 102,0	-0,3 -2,2 +10,0	+1,1 +0,7 +3,2	91,4 89,3 104,2	-2,2 -3,7 +5,9	90,9 88,5 105,3	+0,6 -1,7 +13,6
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 110,8 111,0	-4,2 -2,3 -8,5	+6,4 +9,1 +0,5	104,1 101,6 110,5	-6,8 -9,6 +0,5	+6,4 +8,0 +3,1	105,8 104,8 108,5	-1,3 -1,8 -	107,5 108,2 110,8	-5,5 -6,9 -4,2
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 99,6 129,7	+21,3 +17,6 +37,4	+2,2 +1,8 +3,8	102,4 97,8 125,0	+26,6 +24,1 +37,1	-4,5 -4,6 -3,8	99,8 99,8 114,5	+14,6 +15,0 +12,9	103,8 98,7 127,4	+23,9 +20,7 +37,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 92,0 131,9	-6,7 -13,1 +9,4	-4,3 -4,3 -4,3	107,0 96,1 137,8	-10,0 -13,3 -2,8	+4,6 +8,7 +0,6	109,3 99,4 137,4	+2,3 -3,4 +16,6	104,7 94,1 134,9	-8,5 -13,2 +2,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 88,2 100,9	+14,1 +13,3 +16,8	+5,5 +4,0 +11,6	88,8 85,8 90,4	-0,9 -0,3 -3,0	+6,6 +6,5 +6,8	88,7 88,8 96,9	+2,1 -0,2 +10,9	89,2 87,5 95,7	+6,2 +8,2 +6,5
22	DRUCKGERBERE, VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 102,2 104,0	+2,7 +2,3 +6,1	+8,3 +9,5 +4,9	93,7 89,3 98,1	-1,4 -2,3 +9,9	+8,2 +7,6 +14,6	91,8 92,0 89,8	-1,0 -0,9 -1,9	98,1 97,8 101,8	+0,7 +0,1 +8,0
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 103,5 108,0	+2,6 +2,2 +6,1	+8,3 +9,8 +3,8	95,0 94,3 105,0	-1,9 -2,5 +7,1	+7,7 +7,4 +12,1	93,6 93,4 96,6	-1,0 -0,8 -1,7	99,4 98,9 107,0	+0,4 -0,1 +7,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 99,4 61,7	-1,6 -1,7 +6,6	+2,3 +2,3 +16,2	97,2 97,2 53,1	-2,1 -2,2 +42,0	+8,0 +8,0 -6,2	94,1 94,1 48,6	-2,6 -2,6 +11,5	98,3 98,3 57,4	-1,9 -2,0 +44,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEITUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 104,0 108,6	+3,1 +2,6 +6,3	+10,8 +11,6 +2,4	94,2 89,2 106,1	-1,9 -2,8 +8,9	+7,9 +7,5 +12,8	93,3 89,0 96,9	-0,6 -0,6 -0,8	99,3 98,6 107,4	+0,6 -0,1 +8,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 96,9 73,5	-0,9 +0,4 -29,7	-1,9 -1,8 -3,3	99,7 100,7 76,0	-2,2 -1,1 -26,4	+8,8 +9,2 -0,5	93,6 94,2 81,7	-4,1 -3,0 -24,8	98,8 98,8 74,8	-1,5 -0,4 -28,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 124,2 1602,9	+19,1 +12,0 +232,5	+21,5 +12,1 +683,0	111,5 110,8 204,7	+2,0 +4,2 -58,9	-0,5 -0,6 +2,1	112,6 110,7 364,2	+4,4 +4,1 +17,5	123,5 117,5 903,8	+10,7 +8,2 +84,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,6 69,8 87,9	+4,1 +8,6 -1,2	+6,5 +4,3 +9,7	71,8 66,9 80,1	+12,0 +5,6 +22,3	+20,0 +16,8 +25,4	69,4 64,2 67,9	-1,2 -0,2 -2,9	74,3 68,4 84,0	+7,8 +7,0 +8,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 102,0 121,4	+6,8 +3,1 +11,5	+2,9 +3,3 +2,4	107,0 96,7 116,8	+2,1 +0,2 +4,4	+9,0 +6,7 +13,2	106,5 98,0 118,4	-0,5 -2,3 +1,8	108,6 100,4 120,0	+4,4 +1,7 +7,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 104,1 115,1	+9,9 +6,3 +13,4	+3,2 +2,4 +4,0	108,2 101,7 110,7	+6,0 +3,9 +8,0	+6,9 +2,3 +11,6	106,1 101,0 111,2	+0,5 -0,8 +1,6	107,9 102,9 112,9	+7,9 +5,1 +10,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 108,6 122,3	+4,4 +4,0 +16,9	+3,7 +3,8 -0,9	105,0 104,6 123,4	-0,5 -1,2 +27,3	-0,6 -0,9 +15,0	102,4 102,1 113,3	-1,2 -1,4 +7,6	107,0 108,5 122,9	+2,0 +1,3 +21,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARBSTOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 107,3 121,5	+9,1 -10,4 +21,3	+1,7 +0,1 +2,4	114,7 107,2 118,8	-0,7 -16,2 +6,7	+8,3 +9,1 +7,9	110,2 107,8 111,5	-4,8 -5,5 -4,5	115,7 107,3 120,1	+4,0 -13,3 +14,7
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 106,4 111,9	+0,5 +0,3 +0,5	+8,2 +9,6 +6,6	100,2 96,2 106,0	-5,6 -4,7 -6,7	+3,7 +4,5 +3,0	105,1 99,2 112,2	-6,6 -6,1 -6,9	104,3 100,8 108,5	-2,6 -2,1 -3,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 89,3 109,4	+12,5 +8,9 +17,4	+6,2 -1,2 +12,9	89,2 89,4 96,9	+5,0 +10,2 +0,6	+4,0 +2,2 +5,8	95,2 87,7 102,5	-1,2 -	96,1 88,9 103,2	+8,7 +8,5 +8,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE-MITTELN UND STICKSTOFF-VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,0 90,7 75,8	-17,2 -16,7 -17,9	-11,6 +4,0 -24,2	83,9 87,2 100,0	+3,3 -25,1 +48,4	+18,4 -18,4 +86,5	90,6 102,0 80,1	+0,7 -4,2 +6,8	88,5 89,0 87,9	-7,4 -21,0 +10,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 118,0 127,8	+14,2 +13,4 +15,1	+1,6 +3,1 +0,2	120,8 114,5 127,6	+13,0 +9,9 +16,3	+9,2 +3,2 +15,9	119,0 112,4 125,9	+6,9 +1,8 +10,0	121,8 118,3 127,7	+13,6 +11,6 +15,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 145,8 72,6	+5,0 +18,1 -4,8	-1,3 +7,1 -6,2	97,2 135,1 79,1	-5,9 +4,4 -12,8	+7,3 +17,6 +0,3	95,0 120,0 83,4	-11,2 -10,2 -11,8	96,6 141,0 75,9	-0,7 +11,0 -8,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 40,0 86,6	-10,3 -28,3 -4,3	+2,2 -27,4 +13,8	88,2 55,1 76,2	-3,5 -17,1 +3,2	-7,2 -21,9 -0,1	108,6 105,3 111,9	-3,1 -7,6 -0,6	89,0 47,6 80,4	-7,0 -22,2 -1,0



LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1983 (H283)  
WERT

INDEX

1986 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1984	1986 3. VJ	1986 2. VJ	1986 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1986 GEGEN		1986 1. HJ	1986 2. HJ	1986 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1986 GEGEN		1984	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1984	H283 SCHL.
					3. VJ 1986	2. VJ 1986				1. HJ 1986	2. HJ 1986				
91,8	-0,6	89,5	89,9	89,9	+0,5	-1,1	96,3	87,8	92,3	-4,2	+5,1	97,9	92,0	-5,0	21.21
91,7	+2,5	89,3	89,2	87,0	-1,5	-1,4	95,1	87,4	90,2	-5,2	+3,2	95,1	91,3	-4,0	
92,6	-15,9	90,2	100,2	101,2	+12,2	+1,0	103,4	90,4	106,1	+1,6	+16,3	115,3	96,8	-16,0	
115,6	+15,8	108,7	105,3	109,4	-4,9	-1,8	105,0	108,9	108,2	+1,1	-2,5	96,0	107,0	+11,5	21.22
113,4	+12,9	108,0	105,3	101,0	-6,5	-4,1	104,9	108,7	106,7	+0,8	-3,8	98,8	107,3	+11,1	
121,3	+26,9	110,8	105,4	109,5	-1,0	+3,9	106,3	107,0	107,6	+2,2	+0,6	94,6	106,2	+12,3	
86,3	-2,7	86,2	95,8	106,6	+23,7	+11,3	87,7	85,9	85,6	+9,0	+11,3	90,7	86,8	-4,3	21.23
84,7	+0,2	85,0	93,4	102,5	+20,8	+9,7	83,7	84,4	83,4	+11,6	+10,7	85,7	84,0	-2,0	
84,4	-6,9	82,0	107,4	126,4	+37,4	+17,7	107,2	93,6	106,0	-1,1	+13,2	103,5	100,4	-3,0	
109,8	+8,7	101,9	104,6	108,6	+4,6	+1,9	108,8	103,0	111,9	+2,8	+8,6	101,0	106,9	+4,9	21.24
105,9	+6,8	83,3	95,2	94,1	+0,9	-1,2	107,2	97,9	103,3	-3,6	+5,5	96,8	102,6	+4,1	
120,6	+8,1	126,3	131,1	142,1	+12,5	+6,4	113,0	117,5	136,9	+20,3	+15,7	115,7	115,2	-0,4	
90,3	-13,6	83,7	91,3	86,4	+3,2	-5,4	89,6	82,4	89,3	-0,3	+8,4	89,6	86,0	-4,0	21.25
78,7	-15,1	83,8	87,9	85,1	+1,6	-3,2	90,0	82,0	87,2	-3,1	+6,3	89,2	88,0	-3,8	
86,6	-6,5	83,6	104,4	91,4	+8,3	-12,5	87,9	83,7	87,4	+10,8	+16,4	91,8	86,8	-6,5	
99,7	+2,2	90,6	89,6	89,8	-0,9	+0,2	82,5	85,3	91,0	-1,6	-4,5	94,0	89,9	-0,1	22
99,9	+2,8	90,9	90,1	89,8	-1,2	-0,3	82,6	86,3	91,9	-1,4	-4,2	94,2	89,9	-0,3	
98,0	-3,9	87,8	83,2	90,1	+2,6	+8,3	82,2	86,1	87,2	-5,4	-6,3	82,5	89,7	+1,3	
101,2	+2,5	92,6	91,5	91,6	-1,1	+0,1	94,4	97,3	92,9	-1,6	-4,5	95,2	95,8	+0,6	22.2
101,3	+3,3	92,3	91,6	91,1	-1,3	-0,5	94,0	96,9	92,9	-1,2	-4,1	95,1	95,5	+0,4	
100,8	-6,7	86,4	90,0	86,5	+2,2	+9,4	86,8	103,2	93,6	-5,3	-9,3	96,2	101,0	+5,0	
101,0	-2,0	92,8	95,3	93,8	+0,9	-1,8	97,7	96,6	93,4	-4,4	-3,3	98,8	97,1	-1,7	22.21
101,1	-1,9	92,9	95,3	93,7	+0,9	-1,7	97,7	96,7	93,4	-4,4	-3,4	98,3	97,2	-2,1	
42,1	-59,3	38,7	49,1	46,2	+24,5	-1,8	46,4	38,1	46,6	+0,4	+22,3	91,9	42,2	-54,1	
101,3	+4,1	91,9	90,8	90,9	-1,1	+0,1	93,7	97,0	82,7	-1,1	-4,4	94,1	95,4	+1,4	22.22
101,4	+4,9	91,6	90,9	90,2	-1,5	-0,8	83,3	86,5	92,6	-1,1	-4,0	94,0	94,9	+1,0	
100,3	-5,1	85,2	90,3	88,3	+4,3	+10,0	86,5	102,8	93,8	-4,8	-6,6	96,6	100,8	+5,2	
98,7	-5,8	86,5	92,8	94,0	-4,6	+1,3	98,9	100,8	92,8	-4,2	-7,9	98,1	98,9	-0,2	22.24
98,5	-4,0	87,9	93,4	94,9	-3,2	+1,5	96,5	100,4	93,1	-3,5	-7,3	96,1	96,4	+0,3	
104,5	-20,6	113,0	79,6	76,6	-32,2	-3,8	107,3	108,2	85,6	-20,2	-21,6	113,7	106,2	-4,8	
113,8	+8,8	108,6	114,5	112,7	+2,8	-1,6	106,1	110,4	108,8	+2,5	-1,4	98,3	108,2	+10,1	22.25
110,9	+8,2	105,8	113,6	112,1	+6,0	-1,3	105,9	107,6	107,7	+1,7	+0,1	97,2	106,7	+9,8	
482,1	+284,1	601,7	225,4	183,7	-67,8	-14,1	136,4	483,5	243,1	+79,5	-47,6	114,2	258,4	+162,2	
73,6	-	55,6	54,3	59,0	+6,1	+8,7	60,1	58,8	56,7	-5,7	-5,2	68,3	60,0	-13,4	22.31
64,3	-5,3	52,8	49,8	56,3	+6,8	+13,5	53,3	54,2	50,8	-6,1	-6,6	53,6	53,8	-15,4	
88,0	+7,1	60,4	61,9	63,4	+5,0	+2,4	71,4	68,2	66,8	-6,4	-3,5	78,6	70,3	-10,6	
103,1	-1,3	101,6	106,1	104,1	+2,5	-1,9	110,4	100,9	107,1	-3,0	+6,1	109,3	106,6	+2,2	06
98,9	-3,6	96,5	97,1	97,3	+0,8	+0,2	102,5	96,7	97,6	-4,8	+2,0	98,3	98,1	-0,2	
108,9	+1,9	108,7	118,7	113,7	+4,6	-4,2	121,3	108,0	120,3	-0,8	+11,4	108,8	114,7	+5,4	
98,7	-5,9	98,1	105,6	104,6	+8,6	-0,9	110,3	97,4	106,3	-3,6	+9,1	104,2	103,8	-0,4	24.1
97,9	-6,9	96,5	99,6	102,6	+6,3	+3,0	105,1	95,1	98,7	-5,1	+4,8	101,6	100,1	-1,5	
101,5	-5,0	98,8	111,7	106,6	+6,7	-4,7	115,5	98,7	112,8	-2,3	+13,1	106,8	107,6	+0,7	
104,3	+5,0	103,6	100,7	105,2	+1,5	+4,5	103,5	103,9	99,9	-3,6	-3,3	87,9	103,4	+5,6	24.11
104,3	-4,7	104,1	100,5	104,8	+0,7	+4,3	103,1	103,8	89,7	-3,3	-3,8	101,7	109,4	+1,7	
104,6	+27,6	85,8	107,6	118,3	+37,9	+9,9	115,2	93,7	108,4	-5,0	+16,8	91,3	104,4	+14,3	
106,9	+1,3	106,4	108,5	110,4	+1,8	+1,8	120,9	105,5	109,0	-0,8	+3,3	100,6	113,2	+12,5	24.12
119,7	+14,2	113,5	109,6	104,9	-7,6	+1,3	113,2	113,0	106,9	-3,8	-3,6	96,1	113,1	+17,7	
100,2	-5,6	106,8	111,0	113,2	+7,0	+2,0	124,9	101,5	108,0	-12,7	+7,4	104,9	113,2	+7,9	
107,9	-	108,3	105,4	100,2	-7,5	-4,9	115,3	106,2	107,0	-7,2	+0,8	102,7	110,7	+7,8	24.13
106,1	-0,2	100,2	98,6	96,0	-4,2	-2,6	108,6	100,3	99,7	-8,2	-0,6	87,2	104,5	+7,5	
111,3	+0,8	118,1	113,4	105,3	-10,8	-7,1	123,2	113,2	115,8	-6,0	+2,3	107,9	118,2	+9,5	
88,0	-13,8	88,7	94,0	89,0	+4,8	-1,1	101,8	87,5	85,7	-5,8	+9,4	102,8	94,5	-6,1	24.14
82,6	-15,2	81,2	86,3	89,5	+10,2	+3,7	81,7	80,2	86,7	-5,5	+8,1	89,1	86,0	-13,2	
83,2	-12,6	96,1	101,5	86,3	+0,2	-5,1	111,1	94,7	104,5	-5,9	+10,3	106,4	102,6	-3,3	
100,3	-6,1	86,2	91,2	89,1	+3,4	-2,3	90,3	96,5	82,7	+2,7	-5,9	101,4	94,4	-6,9	24.15
106,9	-9,7	115,7	104,4	108,0	-6,7	+3,4	101,4	121,5	100,8	-0,6	-17,0	107,0	111,4	+4,1	
82,3	-5,6	59,1	78,1	71,7	+21,3	+9,4	80,0	77,4	86,1	+6,4	+9,9	95,3	78,7	-17,4	
107,4	-3,2	109,6	119,3	118,3	+14,2	-0,8	117,7	102,8	118,7	+0,8	+15,5	106,7	110,2	+1,4	24.16
104,1	-8,3	103,3	111,1	115,0	+11,3	+3,5	115,1	100,4	110,2	-4,3	+9,8	107,4	107,7	+0,3	
111,0	+2,3	103,6	128,1	121,6	+17,3	-4,9	120,4	105,4	127,7	+6,1	+21,2	109,8	112,9	+2,8	
91,3	-19,0	94,0	85,2	84,3	+0,3	-0,9	116,1	90,0	85,2	-18,0	+5,8	109,0	103,0	-5,6	24.17
123,5	+10,9	123,2	106,6	128,8	+4,5	+22,0	140,5	115,2	111,3	-20,8	-3,4	102,3	127,8	+24,9	
76,3	-33,0	80,5	90,4	78,3	-2,7	-13,4	104,8	78,3	87,7	-18,3	+12,0	115,4	91,5	-20,7	
77,7	-28,6	82,0	113,6	82,1	+0,1	-27,7	134,6	84,1	130,0	-9,4	+54,6	104,5	109,4	+4,7	24.2
55,8	-47,4	81,7	133,5	75,0	-8,2	-49,8	139,8	70,9	131,4	-6,0	+65,3	100,3	106,4	+5,1	
88,4	-15,2	82,1	102,9	85,9	+4,6	-16,5	131,7	91,2	128,2	-1,9	+41,7	112,1	111,4	-0,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1981  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN		1986 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986 GEGEN VORJAHR		
			OKT. 1986	SEP. 1986		SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	117,9	+7,6	+3,4	114,0	+2,7	+8,1	106,2	-1,0	116,0	+5,2
		INLAND	113,4	+4,0	+2,3	110,8	-0,3	+5,4	103,4	-3,2	112,1	+1,8
		AUSLAND	132,0	+18,3	+8,4	124,1	+12,3	+18,4	114,8	+5,4	128,1	+15,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,1	+4,3	-2,6	123,3	-0,2	+14,8	118,2	+2,4	121,7	+1,9
		INLAND	108,4	+1,6	+2,1	107,1	+2,4	+8,3	106,4	+0,8	108,3	+2,0
		AUSLAND	143,7	+8,9	-9,6	159,0	-3,8	+24,1	148,6	+5,2	151,4	+1,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	134,1	+16,1	+17,0	114,6	+14,4	+1,3	123,5	+7,0	124,4	+15,3
		INLAND	123,3	+30,2	+23,2	100,1	+29,0	+8,4	111,9	+20,5	111,7	+29,6
		AUSLAND	137,6	+12,6	+15,4	119,2	+10,9	-0,1	127,3	+3,7	128,4	+11,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	+3,0	-4,4	124,1	-1,4	+16,2	117,7	+2,0	121,4	+0,7
		INLAND	109,0	+0,7	+1,6	107,3	+1,7	+8,3	106,2	+0,2	108,2	+1,2
		AUSLAND	146,3	+8,1	-14,4	169,7	-6,2	+30,0	161,8	+5,6	167,5	-0,1
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	91,6	-3,1	+5,8	86,6	-6,5	+7,8	88,8	-6,7	89,1	-4,8
		INLAND	84,9	-3,3	+5,7	80,3	-7,1	+10,5	81,0	-7,5	82,6	-6,2
		AUSLAND	115,3	-2,7	+5,9	108,9	-5,0	+1,8	116,6	-1,3	112,1	-3,9
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	88,4	-3,2	+7,7	82,1	-10,2	+2,5	85,9	-7,9	85,3	-6,7
		INLAND	83,9	-4,4	+8,4	77,4	-12,8	+3,2	80,3	-10,0	80,7	-6,6
		AUSLAND	100,2	-0,4	+6,1	94,4	-3,9	+0,7	100,7	-3,3	97,3	-2,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	94,9	-3,0	+4,2	91,1	-3,0	+13,3	91,8	-3,6	93,0	-3,0
		INLAND	86,9	-2,1	+3,7	82,8	-1,9	+17,1	81,7	-6,1	84,4	-2,0
		AUSLAND	141,0	-6,5	+5,4	133,8	-6,2	+3,2	143,8	+1,3	137,4	-6,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,7	+5,8	+6,3	110,7	-1,5	+5,8	110,5	-3,9	114,2	+2,1
		INLAND	109,8	+3,7	+10,1	99,7	-6,3	+4,1	98,8	-6,6	104,8	-1,3
		AUSLAND	128,2	+7,7	+3,0	122,5	+3,0	+7,4	123,2	-1,4	124,4	+5,3
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	152,8	+5,7	+45,0	105,4	-25,7	-9,1	112,2	-6,4	129,1	-9,8
		INLAND	189,1	+12,1	+100,1	94,0	-43,1	-25,7	119,5	-3,6	141,1	-15,3
		AUSLAND	80,5	-17,1	-37,5	128,8	+37,3	+78,1	97,3	-9,6	104,7	+9,6
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	105,6	+7,2	+1,3	104,2	+9,7	+7,9	101,1	-0,4	104,9	+6,4
		INLAND	99,4	+3,8	+4,5	95,1	-1,1	+6,1	94,1	-4,8	97,3	+1,4
		AUSLAND	117,6	+13,5	-3,2	121,5	+31,1	+12,3	114,5	+7,3	119,6	+21,8
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	120,6	+4,4	+7,7	112,0	-0,4	+2,8	117,7	+2,4	116,3	+2,0
		INLAND	116,5	-3,6	+4,4	111,6	-4,0	+1,6	114,4	-1,8	114,1	-3,7
		AUSLAND	125,1	+19,6	+11,4	112,3	+3,6	+3,8	121,2	+7,1	118,7	+8,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	-8,4	+5,1	84,0	-18,8	-6,4	94,4	-11,9	86,2	-13,8
		INLAND	86,6	+5,9	+11,5	77,7	-19,8	-7,6	83,8	-10,5	82,2	-8,1
		AUSLAND	89,3	-14,4	+2,1	87,5	-18,3	-8,7	100,2	-12,5	88,4	-16,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	146,2	+20,3	+2,0	143,4	+8,5	+12,9	136,6	+7,3	144,8	+14,1
		INLAND	129,6	+22,0	+14,7	113,0	-16,4	+26,0	106,4	-1,8	121,3	+0,5
		AUSLAND	152,6	+19,8	-1,6	155,1	+18,3	+9,6	148,2	+10,0	153,9	+19,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEM- ISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	122,9	+7,4	+5,6	116,4	+1,9	+8,9	113,5	-4,0	119,7	+4,7
		INLAND	108,8	+2,0	+5,0	103,6	-	+7,8	98,5	-7,3	106,2	+1,0
		AUSLAND	140,9	+13,4	+6,3	132,6	+4,0	+10,0	131,4	-0,5	136,8	+8,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	108,5	+23,9	+11,1	97,7	+9,7	+29,7	93,0	+1,8	103,1	+16,6
		INLAND	73,8	+8,1	+2,4	72,1	+5,9	+33,0	66,6	-3,6	73,0	+7,0
		AUSLAND	137,5	+32,5	+16,4	119,2	+11,6	+28,2	115,2	+4,7	128,4	+21,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,2	+9,9	+5,6	105,3	+0,2	+8,1	103,1	-1,5	108,3	+2,1
		INLAND	107,4	+1,0	+3,9	103,4	-1,2	+7,7	100,6	-3,6	105,4	-0,1
		AUSLAND	123,2	+12,5	+11,0	111,0	+4,2	+13,5	110,9	+4,9	117,1	+8,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	108,0	+3,7	+5,9	102,0	-2,0	+11,2	100,0	+0,4	105,0	+0,9
		INLAND	97,2	+0,2	+3,5	93,9	-3,3	+8,6	92,7	-2,6	96,6	-1,5
		AUSLAND	137,1	+11,3	+10,7	123,8	+0,9	+17,0	118,8	+7,5	130,5	+6,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	118,4	+7,6	+5,0	112,8	-2,6	+20,5	104,5	+4,6	115,8	+2,4
		INLAND	93,5	+1,4	-1,9	95,3	-5,9	+21,1	88,7	-1,1	94,4	+2,5
		AUSLAND	177,1	+16,4	+15,0	154,0	+2,8	+18,6	141,6	+14,1	165,8	+8,7
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	101,8	+1,2	+6,5	95,6	-1,4	+5,5	97,4	-2,0	98,7	-0,1
		INLAND	99,3	-0,5	+6,7	93,1	-1,7	+2,9	94,9	-3,5	96,2	-1,1
		AUSLAND	108,0	+5,9	+6,1	102,7	-1,0	+14,6	104,5	+2,0	105,9	+2,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	112,1	+4,0	+5,7	106,1	+0,7	+8,6	103,9	-2,1	109,1	+2,9
		INLAND	110,0	+1,3	+3,9	105,9	-0,7	+7,5	102,6	-3,8	108,0	+0,4
		AUSLAND	118,8	+12,8	+11,0	107,0	+5,4	+12,2	108,1	+4,0	112,9	+8,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,3	+8,8	+5,6	113,9	+2,1	+8,3	107,9	-1,3	117,1	+5,9
		INLAND	119,2	+6,0	+3,7	115,0	+1,0	+6,6	106,8	-3,5	117,1	+3,4
		AUSLAND	122,7	+18,4	+10,0	111,5	+4,5	+12,2	110,2	+3,5	117,1	+11,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	107,6	+3,8	+8,1	98,5	+3,2	+5,2	103,9	+2,1	109,6	+3,5
		INLAND	96,5	-0,9	+7,2	90,0	-0,1	+4,8	94,3	-2,3	93,3	-0,5
		AUSLAND	149,2	+17,1	+10,4	136,2	+12,7	+6,2	139,5	+14,8	142,2	+16,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIET  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSSAGE 1993 (M293)  
WERT

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
109,6	+8,4	109,6	108,2	111,0	+1,3	+2,6	105,8	103,9	101,8	-3,8	-2,0	101,2	104,9	+3,7	24.3
109,0	+5,9	110,5	105,7	109,8	-0,6	+3,9	104,6	103,6	99,5	-5,9	-4,9	99,1	104,1	+5,0	
111,8	+14,1	106,9	116,1	114,7	+7,3	-1,2	109,5	106,1	111,9	+2,2	+6,5	104,9	107,3	+2,3	
115,2	+11,5	114,5	116,0	116,0	+1,3	-	115,9	114,9	119,0	+2,7	+3,6	104,5	115,4	+10,4	24.4
107,7	+5,7	101,4	102,5	102,8	+1,4	+0,3	106,7	103,4	106,0	+0,3	+2,5	99,3	104,5	+5,2	
131,9	+24,1	143,6	145,6	145,2	+1,1	-0,3	139,5	140,5	147,7	+6,6	+5,1	115,2	139,5	+21,1	
115,5	+16,0	105,2	124,9	112,8	+7,2	-9,7	120,5	106,0	127,1	+5,5	+19,9	99,3	113,3	+15,3	24.41
94,7	-2,6	93,1	119,8	96,4	+3,5	-19,5	92,5	95,5	117,8	+27,4	+23,4	93,7	94,0	+0,3	
122,2	+18,1	109,1	126,6	118,1	+8,2	-6,7	129,6	109,4	130,1	+0,4	+18,9	106,0	119,5	+12,7	
115,2	+11,2	115,4	115,1	116,9	+0,8	+1,0	115,5	115,8	118,2	+2,3	+2,1	105,0	115,6	+10,1	24.42
108,2	+5,9	101,7	102,0	103,0	+1,3	+1,0	106,1	103,7	106,6	-0,5	+1,8	99,8	104,9	+5,1	
134,4	+26,1	152,8	150,7	152,5	-0,2	+1,2	140,9	149,9	152,5	+6,2	+2,4	116,2	144,9	+24,7	
94,5	-5,4	90,8	88,6	84,1	-7,4	-5,1	95,9	90,3	90,8	-5,3	+0,6	97,8	93,1	-4,8	24.5
87,8	-8,6	84,1	80,3	76,4	-9,2	-4,9	89,3	84,4	82,7	-7,4	-2,0	94,1	86,8	-7,8	
118,5	+8,2	114,7	118,4	111,5	-2,8	-5,8	119,7	111,2	119,4	-0,3	+7,4	110,9	115,4	+4,1	
91,3	-9,7	88,2	84,7	82,9	-6,0	-2,1	95,2	88,1	87,0	-9,6	-1,2	99,1	92,1	-7,1	24.51
87,8	-12,2	84,8	78,6	77,6	-8,5	-1,3	91,7	85,2	81,1	-11,6	-4,8	95,8	88,4	-7,7	
100,6	-3,3	97,2	100,6	97,1	-0,1	-3,5	108,2	95,7	102,6	-5,2	+7,2	107,8	102,0	-5,4	
97,8	-0,8	93,5	92,7	85,3	-8,8	-9,0	95,6	82,5	94,6	-1,0	+2,3	96,5	94,1	-2,5	24.52
87,7	-7,3	83,5	81,7	78,3	-3,8	-7,8	87,1	83,7	84,2	-3,3	+0,6	92,8	85,4	-7,8	
149,2	+25,8	144,6	146,9	136,2	-5,8	-6,5	139,3	137,6	148,1	+6,3	+7,6	116,1	138,4	+19,2	
111,3	+2,9	111,5	110,0	109,1	-2,2	-0,8	117,4	109,7	110,0	-6,3	+0,3	107,5	113,5	+5,6	24.6
105,9	-4,9	103,5	97,0	98,3	-5,0	+1,3	106,9	103,3	97,2	-8,1	-5,9	106,1	105,1	-0,9	
117,2	+12,8	120,1	124,2	120,7	+0,5	-2,8	128,7	116,5	123,9	-3,7	+6,4	109,7	122,6	+11,8	
144,6	+39,0	135,7	99,0	99,5	-26,7	+3,6	105,8	157,1	111,8	+5,7	-28,8	100,4	131,4	+30,9	24.61
167,8	+50,6	145,9	99,2	104,4	-28,4	+5,2	105,7	189,5	115,8	+9,4	-38,7	102,8	147,1	+43,1	
97,1	+6,6	114,6	89,4	89,5	-21,9	+0,1	105,8	82,9	104,1	-1,6	+12,1	96,3	99,3	+3,1	
98,5	+3,4	94,0	101,2	100,6	+7,0	-0,6	105,8	94,2	100,6	-4,9	+6,8	99,2	100,0	+4,0	24.62
96,8	+0,9	83,9	83,1	83,0	-1,0	-0,1	101,8	82,3	83,8	-7,9	+1,6	92,8	97,0	+4,8	
109,6	+7,9	94,2	116,6	115,2	+22,3	-1,2	113,5	99,1	113,6	+0,1	+15,8	102,5	106,8	+3,2	
115,5	+7,9	114,8	120,9	113,5	-1,1	-6,1	114,8	114,6	119,3	+3,9	+4,1	107,9	114,7	+6,3	24.63
120,7	+6,4	120,7	114,9	112,2	-7,0	-2,3	113,6	119,3	115,2	+1,4	-3,4	110,9	118,4	+5,0	
110,1	+15,0	108,5	127,3	114,8	+5,8	-8,8	116,1	108,7	123,7	+6,5	+12,8	102,5	112,9	+10,1	
96,4	-4,8	106,7	100,0	91,3	-14,4	-6,7	109,2	102,9	97,0	-11,2	-5,7	104,4	108,1	+1,6	24.64
81,8	-12,2	97,5	89,5	83,3	-14,6	-6,9	93,6	92,9	83,6	-10,7	-10,0	92,1	93,3	+1,3	
104,3	-1,3	111,7	106,7	95,6	-14,4	-8,6	117,7	106,4	104,3	-11,4	-3,8	111,1	113,0	+1,7	
121,5	-5,9	120,0	134,4	129,9	+8,3	-3,3	132,0	117,1	138,3	+4,6	+18,1	120,7	124,5	+3,1	24.65
105,2	-18,9	100,6	98,5	96,4	-5,2	-3,1	112,4	105,6	106,0	-3,9	-1,5	116,2	111,0	-4,5	
127,4	+0,8	127,5	148,4	149,2	+12,3	-3,5	139,6	120,0	150,0	+7,4	+25,0	127,2	129,8	+2,0	
114,4	+4,2	113,4	112,1	113,9	+0,4	+1,6	121,2	110,2	111,8	-7,8	+1,5	109,0	115,7	+6,1	24.66
106,7	-7,1	102,5	97,7	100,8	-1,7	+3,2	109,8	99,7	97,3	-11,4	-2,4	109,6	104,7	-4,5	
124,3	+23,2	127,2	130,4	130,3	+2,4	-0,1	136,7	123,6	130,3	-4,0	+5,4	107,8	129,6	+20,2	
87,6	-13,8	78,4	83,7	86,7	+10,6	-7,5	99,5	81,3	93,6	-5,0	+15,1	94,7	89,9	-5,1	24.7
88,3	-5,9	82,3	84,9	82,6	+0,5	-3,5	72,7	85,2	87,4	-7,3	+3,4	72,7	69,0	-5,1	
103,8	-15,8	92,0	117,8	108,9	+18,2	-9,3	120,0	94,7	115,6	-3,7	+22,1	111,2	107,4	-3,4	
107,0	-2,4	101,1	104,7	102,1	+1,0	-2,5	108,1	98,9	102,2	-3,7	+2,3	103,1	103,0	-0,1	OH
106,3	-1,8	101,8	102,3	100,7	-1,1	-1,6	105,3	98,8	95,4	-5,6	-0,4	101,5	102,6	+1,1	
109,5	-4,1	99,0	112,6	106,3	+7,4	-6,8	108,4	100,3	111,1	+2,5	+10,8	106,5	104,3	-3,9	
104,1	+4,8	98,1	101,2	97,6	-0,5	-3,8	99,6	97,6	99,9	+0,3	+2,4	93,5	98,6	+5,5	25.1
97,0	+2,6	93,7	94,2	90,3	-3,6	-4,1	95,6	82,3	93,1	-2,6	+0,9	89,7	94,0	+4,8	
123,2	+8,5	109,9	119,9	117,3	+6,7	-2,2	110,2	111,7	118,2	+7,3	+6,8	104,9	111,0	+6,8	
110,0	+6,5	102,7	107,0	103,2	+0,5	-3,6	99,9	104,0	102,8	+6,1	-1,2	96,5	100,4	+4,0	25.11
92,2	-6,0	91,7	94,5	85,3	-7,0	-9,7	89,3	92,1	89,7	+1,6	-2,6	92,5	90,2	-2,5	
152,1	+27,8	128,6	136,6	146,4	+13,1	+6,4	117,1	132,2	139,9	+14,3	+1,3	108,5	124,7	+14,8	
100,6	+3,7	95,3	97,7	94,3	-1,0	-3,5	101,2	93,7	98,1	-3,1	+4,7	91,9	97,4	+6,0	25.13
99,8	+2,0	94,8	94,1	83,1	-1,8	-1,1	99,8	82,4	85,0	-4,8	+2,8	89,1	95,1	+8,1	
102,9	-6,9	98,7	108,2	97,6	+0,9	-8,8	105,4	97,3	107,2	+1,7	+10,2	102,9	101,3	-1,6	
107,8	-4,0	101,9	105,7	103,3	+1,4	-2,3	107,9	100,6	102,8	-4,7	+2,2	105,6	104,2	-1,3	25.2
106,6	-2,9	103,8	104,3	103,4	-0,4	-0,9	107,9	101,8	101,0	-6,3	-0,8	104,5	104,8	+0,3	
105,3	-6,0	96,6	110,4	102,9	+7,6	-6,8	107,9	98,7	106,9	+0,9	+12,6	106,6	102,3	-6,7	
109,6	-6,9	104,5	110,2	109,6	+4,9	-0,5	111,7	100,9	104,9	-6,1	+4,0	111,3	108,3	-4,5	25.21
112,4	-4,2	107,8	109,0	111,1	+3,1	+1,9	111,8	103,1	102,5	-6,3	-0,6	110,2	107,5	-2,5	
109,6	-13,1	97,5	112,8	106,3	+8,0	-6,8	111,5	96,3	110,0	-1,9	+14,2	115,1	109,9	-9,7	
109,7	-8,0	98,3	104,0	100,0	+1,7	-3,8	103,2	99,9	105,1	+1,8	+5,2	107,9	101,5	-5,9	25.22
97,4	-13,3	83,2	95,0	90,8	-2,8	-4,6	99,0	93,7	95,9	-2,1	+2,3	106,0	95,8	-9,8	
127,4	+6,1	117,1	138,0	136,6	+15,8	-1,7	122,7	123,1	139,9	+14,0	+13,6	115,3	122,9	+6,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	OKT. 1996	OKT. 1996	OKT. 1996	OKT. 1996	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	136,2	+5,7	-0,7	137,2	+6,9	+11,1	117,0	-1,0	136,7	+6,3	
		INLAND	139,3	+5,2	-1,1	139,8	+5,3	+10,0	118,5	-1,7	139,1	+5,8	
		AUSLAND	117,8	+12,0	+3,2	114,1	+12,7	+24,8	103,5	+5,6	118,0	+12,4	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	97,8	-2,3	+8,2	90,4	-4,7	+9,0	95,5	-4,8	94,1	-3,5	
		INLAND	96,5	-3,9	+8,4	90,7	-6,4	+7,8	95,9	-5,8	93,8	-5,2	
		AUSLAND	102,5	+3,4	+14,9	89,2	+1,7	+19,3	94,3	-0,6	95,9	+2,7	
01	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	112,9	+4,0	+4,7	107,8	-0,2	+10,0	101,3	-5,5	110,4	+1,9	
		INLAND	114,9	+3,2	+2,8	111,8	-0,6	+5,8	103,2	-6,1	113,4	+1,3	
		AUSLAND	106,5	+5,9	+11,4	95,6	+1,5	+28,8	95,2	-3,9	101,1	+9,8	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,8	+8,0	+8,9	110,0	+1,4	+14,7	107,0	-2,4	114,9	+4,7	
		INLAND	117,4	+7,7	+7,1	109,6	-0,2	+8,7	105,8	-2,6	113,5	+3,7	
		AUSLAND	126,5	+9,1	+13,9	111,1	+5,9	+34,7	110,4	-1,6	118,8	+7,5	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	117,7	+9,2	+6,5	110,5	-7,5	+18,2	89,2	-7,2	114,1	-2,3	
		INLAND	110,7	-4,6	-4,7	118,1	-7,6	+21,3	97,9	-10,1	113,4	-6,2	
		AUSLAND	127,1	+14,1	+23,6	102,8	-7,4	+13,6	100,8	-3,1	115,0	+3,4	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	140,5	+12,2	+7,6	130,6	+8,3	+14,9	118,3	+1,7	135,6	+10,3	
		INLAND	138,0	+8,0	+5,7	130,5	+4,7	+12,7	118,6	+1,0	134,3	+8,3	
		AUSLAND	153,6	+38,3	+17,1	131,2	+33,5	+28,3	118,6	+5,2	142,4	+36,0	
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	98,0	+5,8	+3,5	94,7	-4,4	+5,2	99,4	-4,5	98,4	+0,4	
		INLAND	93,7	+5,8	+8,8	86,1	-7,8	-2,0	94,2	-5,6	89,9	-1,2	
		AUSLAND	113,3	+5,3	-9,6	125,3	+5,1	+28,5	118,0	-1,1	119,3	+5,2	
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	124,6	+29,9	-1,4	128,4	+15,3	+9,1	119,0	+1,4	125,5	+21,6	
		INLAND	136,7	+30,6	+1,0	134,4	+13,1	+4,1	118,8	-1,2	135,1	+21,3	
		AUSLAND	82,4	+21,9	+10,6	103,3	+24,8	+33,1	119,5	+9,8	97,9	+23,5	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	127,4	-3,6	+38,6	91,9	-5,5	+56,3	98,1	-6,6	109,7	-4,4	
		INLAND	121,7	+1,3	+28,6	94,6	-1,8	+38,3	85,2	-2,8	108,2	-	
		AUSLAND	131,9	-6,9	+47,0	89,7	-8,4	+73,8	100,4	-9,2	110,8	-7,5	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,2	-2,8	+5,4	81,8	-6,2	+8,8	82,0	-9,1	84,0	-4,4	
		INLAND	88,1	-2,4	+6,0	83,1	-6,9	+3,4	82,5	-9,7	85,6	-4,7	
		AUSLAND	83,2	-2,8	+4,4	79,7	-5,0	+19,1	81,2	-8,0	81,5	-3,9	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGEGENSTÄNDEN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	69,6	-0,9	+1,6	69,5	-7,4	+12,3	62,9	-12,3	69,1	-4,2	
		INLAND	75,1	-5,9	-2,7	77,2	-6,7	+8,9	67,5	-12,3	78,2	-6,3	
		AUSLAND	69,8	+12,8	+13,0	52,9	-9,4	+22,5	54,5	-12,2	58,4	+1,3	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	78,8	-8,8	+0,1	78,7	-0,4	+11,0	80,3	-9,2	78,8	-4,7	
		INLAND	80,0	-9,2	-	80,0	-0,4	+13,2	80,6	-10,8	80,0	-5,0	
		AUSLAND	72,0	-5,9	+1,1	71,2	-0,6	-0,4	78,7	+1,8	71,6	-3,4	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	101,7	-10,4	-1,3	103,0	+5,4	+14,8	107,1	-8,1	102,4	-3,0	
		INLAND	90,0	-11,2	-11,1	101,2	+14,4	+13,2	99,5	-7,6	95,6	+0,7	
		AUSLAND	120,7	-9,4	+14,0	105,9	-5,9	+17,5	119,3	-8,7	113,3	-7,8	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	129,5	+29,6	+35,0	95,9	+7,9	+9,4	110,1	+5,0	112,7	+19,4	
		INLAND	114,6	+32,0	+45,8	78,6	-2,7	-6,9	95,0	+0,7	96,6	+15,3	
		AUSLAND	155,2	+28,5	+23,6	125,6	+22,2	+34,3	138,1	+10,6	140,4	+24,5	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	90,8	+13,4	+10,0	82,4	-2,4	+21,0	81,2	+0,1	86,5	+5,2	
		INLAND	87,8	+4,9	+8,4	80,8	-7,2	+18,1	78,9	-5,8	84,2	-1,3	
		AUSLAND	98,2	+38,3	+13,5	86,5	+11,6	+28,5	86,9	+17,0	92,4	+24,4	
26.28	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	89,1	-9,2	+4,1	89,4	-12,3	+2,4	91,6	-11,6	91,3	-10,7	
		INLAND	104,0	-2,5	+14,0	91,2	-15,4	-9,4	97,8	-10,7	97,6	-9,0	
		AUSLAND	83,7	-15,3	-4,8	87,9	-9,2	+16,4	86,2	-12,4	85,8	-12,3	
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	95,8	+10,1	+8,9	89,0	-3,0	+6,2	83,7	-8,9	91,9	+3,4	
		INLAND	105,1	+9,6	+7,2	99,0	-2,3	+1,0	89,3	-9,1	102,6	+3,5	
		AUSLAND	71,4	+11,7	+15,3	61,9	-5,5	+31,4	60,9	-8,4	68,7	+3,1	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	145,5	+7,3	-5,4	153,8	+6,0	+2,3	124,9	-8,3	149,7	+6,6	
		INLAND	148,3	+6,8	-5,6	157,1	+5,6	+1,9	127,8	-8,5	152,7	+8,2	
		AUSLAND	84,9	+32,2	+4,7	81,1	+22,9	+17,4	65,8	-0,3	83,0	+27,5	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	114,8	-4,4	-2,1	117,3	-2,7	+6,9	100,8	-8,7	116,1	-3,6	
		INLAND	113,3	-5,6	-3,7	117,7	-2,6	+5,8	100,8	-10,2	115,5	-4,1	
		AUSLAND	139,4	+15,7	+24,8	111,7	-3,9	+28,4	102,0	+1,6	125,6	+6,1	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	170,5	+0,7	-0,2	170,8	+10,4	+3,1	154,9	+3,0	170,7	+5,4	
		INLAND	175,4	+1,4	-0,6	176,5	+10,7	+2,4	169,3	+3,1	176,0	+5,8	
		AUSLAND	80,2	-20,8	+24,0	64,7	-3,0	+88,7	73,8	-1,2	72,5	-19,7	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	+8,1	+6,3	96,2	-5,0	+6,4	97,3	-3,3	99,3	+1,3	
		INLAND	95,3	+9,7	+9,1	82,4	-9,0	+5,1	82,3	-6,3	89,9	-2,9	
		AUSLAND	125,6	+21,2	+15,4	108,8	+8,5	+10,3	114,1	+6,1	117,2	+14,9	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	+18,7	+11,5	93,8	+7,2	+4,0	97,3	-1,8	98,2	+12,0	
		INLAND	90,6	+10,2	+7,3	84,4	+1,7	+0,7	88,7	-7,6	87,5	+5,9	
		AUSLAND	138,4	+28,1	+18,6	115,0	+18,1	+9,6	121,1	+9,0	125,7	+23,2	

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
129,8	+20,8	122,7	120,3	129,7	+5,7	+7,8	114,1	117,6	107,4	-5,9	-8,7	100,0	115,9	+15,9	25.23
131,5	+25,7	125,8	121,9	132,7	+5,5	+8,9	116,0	120,4	108,2	-6,7	-10,1	97,5	118,2	+21,2	
106,2	-8,6	95,4	106,3	103,3	+8,3	-2,8	96,0	99,5	101,2	+3,3	+8,2	109,1	95,8	-12,2	
100,1	-7,8	93,4	97,0	89,2	-4,5	-8,0	103,9	94,2	98,3	-5,4	+4,4	101,3	89,0	-2,3	25.24
100,4	-7,8	95,6	96,9	90,1	-5,8	-7,0	105,1	95,9	98,7	-6,1	+2,9	101,0	100,5	-0,5	
99,1	-8,0	85,1	97,5	86,1	+1,2	-11,7	99,2	87,9	97,1	-2,1	+10,5	102,8	93,5	-6,9	
108,6	-6,9	106,0	103,8	104,5	-1,4	+0,7	107,5	102,5	97,7	-9,1	-4,7	108,5	105,0	-3,2	DI
111,3	-6,7	110,9	106,3	110,2	-0,6	+3,7	109,1	106,0	97,7	-10,4	-7,8	111,3	107,6	-3,3	
100,6	-7,0	90,9	96,1	86,8	-4,5	-9,7	102,9	91,6	97,5	-6,2	+6,4	99,7	97,2	-2,5	
110,9	-3,9	105,4	105,0	103,4	-1,9	-1,5	111,5	106,4	106,7	-4,3	+0,3	109,2	108,9	-0,3	26.1
109,0	-2,1	106,4	103,6	105,3	-1,0	+1,6	109,7	107,2	104,1	-6,1	-2,9	106,3	108,5	+0,2	
116,0	-8,3	102,6	109,0	96,4	-4,1	-8,7	116,3	104,2	113,7	-2,2	+9,1	111,5	110,2	-1,2	
114,1	-9,4	107,8	98,4	100,4	-6,9	+2,0	105,2	104,1	96,5	-9,2	-8,3	113,5	104,7	-7,8	26.11
116,0	-9,0	115,1	96,2	102,9	-10,6	+7,0	104,6	108,0	93,2	-10,9	-14,5	117,7	106,8	-5,3	
111,4	-10,2	97,7	101,3	96,8	-0,9	-4,4	106,0	97,4	98,4	-7,2	+1,0	107,7	101,7	-6,6	
125,2	+2,7	115,9	118,0	120,8	+4,2	+2,4	115,1	116,5	113,3	-1,6	-2,7	112,9	115,8	+2,6	26.12
127,8	+2,2	118,8	117,7	122,0	+2,7	+3,7	114,9	119,2	113,7	-1,0	-4,6	113,5	117,1	+3,2	
111,1	+0,8	100,1	119,4	114,4	+14,3	-4,2	116,1	102,0	111,6	-3,9	+9,4	110,5	109,1	-1,3	
92,8	-15,6	98,2	97,9	91,5	-6,8	-6,5	108,9	101,4	103,7	-4,8	+2,3	107,6	105,1	-2,3	26.13
88,6	-6,8	94,8	93,2	87,1	-8,1	-6,5	104,1	98,2	97,9	-6,0	-0,3	104,4	101,2	-3,1	
107,6	-23,3	110,5	114,6	106,8	-3,3	-6,7	125,7	112,5	124,2	-1,2	+10,4	115,1	119,1	+3,5	
96,7	-23,0	109,2	115,9	120,4	+10,3	+3,9	124,9	104,0	117,4	-6,0	+12,9	115,7	114,6	-1,0	26.14
103,9	-20,4	114,3	112,7	130,7	+14,3	+16,0	126,1	106,2	110,0	-12,8	+3,6	117,9	116,1	-1,5	
76,8	-29,2	94,3	125,1	90,7	-3,8	-27,5	121,5	97,9	138,5	+14,0	+41,5	107,4	109,7	+2,1	
132,2	+29,6	95,8	90,9	85,8	-10,4	-5,6	105,2	99,1	99,4	-5,5	+0,3	96,8	102,1	+5,5	26.15
120,1	+24,8	89,1	84,9	90,2	+1,2	+6,2	98,7	96,3	93,3	-5,5	+0,3	93,5	87,0	+3,7	
141,7	+18,3	100,9	95,5	82,3	-18,4	-13,8	110,2	102,0	104,1	-5,5	+2,1	107,0	106,1	-0,8	
88,5	-6,8	85,0	79,5	79,0	-7,1	-0,6	93,1	84,3	82,8	-11,1	-1,8	90,9	88,7	-2,4	26.2
90,3	-6,4	87,5	77,4	81,2	-7,2	+4,9	93,5	86,0	82,2	-12,1	-4,4	90,5	89,7	-0,9	
86,6	-7,3	81,0	82,8	75,5	-6,8	-8,8	92,4	81,5	83,7	-9,4	+2,7	91,8	87,0	-5,2	
70,2	-12,4	65,1	56,5	61,9	-5,1	+11,4	75,2	84,2	62,3	-17,2	-3,0	77,8	89,7	-10,4	26.21
79,8	-9,9	72,9	57,8	69,6	-4,5	+20,4	78,6	71,7	65,2	-17,0	-9,1	84,8	75,1	-11,4	
53,0	-18,2	51,0	51,2	47,6	-6,7	-7,0	68,2	50,8	57,1	-17,5	+12,4	65,1	60,0	-7,8	
86,4	-10,3	81,0	77,3	78,5	-3,1	+1,6	92,5	82,1	81,5	-11,9	-0,7	94,9	87,3	-8,0	26.22
88,1	-11,1	83,2	76,8	79,3	-4,7	+3,3	94,4	84,7	81,3	-13,9	-4,0	96,6	89,5	-7,3	
76,5	-5,1	68,6	80,4	73,5	+7,1	-6,6	81,8	67,5	82,5	+0,9	+22,2	85,2	74,8	-12,4	
113,5	+5,9	99,7	107,0	101,4	+1,7	-5,2	125,4	101,7	110,8	-11,6	+8,9	103,5	113,6	+9,8	26.23
101,3	-0,7	91,3	93,3	101,1	+10,7	+8,4	117,0	98,6	100,3	-14,3	+13,2	94,0	102,8	+8,4	
133,2	+16,2	113,3	129,2	101,8	-10,2	-21,2	139,0	123,0	127,8	-8,1	+3,9	118,9	131,0	+10,2	
98,9	-10,2	101,4	113,6	95,0	-6,3	-16,4	107,5	101,8	114,4	+6,4	+12,6	104,4	104,5	+0,1	26.24
86,8	-17,6	101,0	94,9	81,4	-19,4	-14,2	92,3	82,8	96,5	+6,7	+6,1	95,4	92,5	-3,0	
122,7	+1,4	102,0	145,8	118,5	+16,2	-18,7	133,8	116,8	141,7	+6,9	+21,3	119,1	125,3	+5,2	
79,9	-10,4	73,2	78,6	74,1	+1,2	-6,7	85,3	75,2	83,2	-2,5	+10,6	86,8	80,3	-7,5	26.25
83,5	-12,5	76,1	75,7	72,8	-4,3	-3,8	87,7	76,8	80,5	-6,2	+5,1	88,7	82,2	-7,3	
71,0	-5,2	66,7	65,7	77,5	+18,0	-9,6	79,1	71,9	89,8	+13,5	+24,9	82,4	75,5	-6,4	
102,5	-2,3	102,7	92,6	90,1	-12,3	-2,7	104,2	100,2	92,1	-11,6	-8,1	98,4	102,2	+3,9	26.26
106,7	+6,6	108,3	96,3	96,3	-11,9	-	110,1	106,7	97,6	-11,4	-8,5	91,9	106,4	+18,0	
98,8	-9,9	97,0	89,3	94,7	-12,7	-6,2	99,0	94,5	87,4	-11,7	-7,5	108,5	96,7	-9,2	
87,0	-28,0	89,0	86,7	87,3	-1,9	+1,9	94,1	81,3	79,8	-15,2	-1,8	111,6	87,7	-21,4	26.3
96,8	-28,8	101,4	93,9	98,8	-1,6	+6,3	104,2	81,9	87,9	-15,6	-4,4	123,9	98,0	-20,9	
63,9	-2,9	58,6	68,1	57,7	-3,2	-12,7	70,4	56,3	60,7	-13,8	+7,8	66,8	63,3	-5,2	
136,6	-11,5	148,8	145,1	157,2	+5,6	+8,3	129,9	125,7	105,3	-18,9	-16,2	136,3	127,8	-6,2	26.4
138,8	-15,8	152,5	148,4	180,9	+5,5	+8,4	132,9	128,8	107,5	-19,1	-16,4	145,5	130,7	-10,2	
64,2	+3,2	67,9	72,4	77,0	+13,4	+6,4	65,4	61,8	57,0	-12,8	-7,8	63,8	63,6	-0,3	
120,1	-5,9	120,8	118,1	118,6	-1,8	+0,4	106,5	108,2	89,6	-15,1	-17,9	113,4	107,4	-6,3	26.51
120,0	-6,8	122,3	118,2	119,9	-2,0	+1,4	106,0	110,1	89,1	-15,9	-19,1	114,6	106,0	-6,8	
120,6	+6,7	97,7	116,6	98,1	+0,4	-15,9	98,4	96,8	97,7	-0,7	+2,0	94,7	97,1	+2,5	
188,3	+3,0	139,9	146,8	188,7	+19,2	+13,6	152,8	147,3	146,5	-4,0	-0,5	148,4	149,9	+1,0	26.62
173,0	-0,2	143,9	150,5	172,2	+19,7	+14,4	156,7	150,8	150,2	-4,1	-0,4	156,5	153,7	-1,8	
101,2	+18,6	64,6	77,2	64,1	-0,8	-17,0	75,3	82,4	77,5	+2,9	+5,9	77,6	78,9	+1,7	
94,6	-8,2	88,2	95,5	88,4	+0,2	+0,9	103,8	93,8	96,9	-6,6	+3,3	103,0	98,8	-4,1	DJ
91,9	-8,6	96,2	91,4	92,5	-3,8	+1,2	100,8	92,2	91,7	-9,0	-0,5	100,4	96,5	-3,9	
103,6	-6,5	96,1	108,3	108,8	+14,0	+0,3	113,9	98,9	114,4	+0,4	+15,7	111,0	106,4	-4,1	
89,8	-13,3	87,8	94,8	85,6	+8,1	+0,8	106,4	86,8	86,9	-8,9	+11,6	106,0	96,8	-8,9	27
82,2	-16,5	83,8	85,2	86,8	+3,3	+1,8	100,7	80,7	86,1	-14,5	+6,7	100,7	90,7	-8,9	
106,5	-5,3	96,0	116,4	116,0	+20,8	-0,3	119,3	100,4	121,2	+1,6	+20,7	117,5	108,9	-6,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			1996			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR			
															OKT.	SEP.	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUN- GEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,6	+20,7	+14,7	90,3	+10,5	+1,9	97,0	-0,7	97,0	+15,9					
		INLAND	93,1	+14,0	+12,0	83,1	+4,7	-3,4	89,6	-6,9	88,1	+9,3					
		AUSLAND	126,1	+33,2	+19,4	105,6	+22,1	+12,1	113,0	+12,1	115,9	+27,9					
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	86,5	+8,8	+9,1	79,3	+8,3	+4,1	79,5	-9,9	82,9	+8,5					
		INLAND	63,1	-6,7	+0,6	62,7	-6,8	-3,4	64,6	-15,1	62,9	-7,8					
		AUSLAND	132,3	+32,6	+18,3	111,8	+32,2	+14,0	108,5	-2,9	122,1	+32,4					
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	58,2	-26,5	-5,7	59,6	-18,9	-7,9	57,8	-29,3	57,9	-22,8					
		INLAND	50,2	-25,2	-6,6	53,2	-25,5	-8,5	52,1	-31,7	51,7	-26,4					
		AUSLAND	77,9	-29,9	-6,0	82,9	+3,0	-4,4	78,5	-23,3	80,4	-16,1					
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,6	+15,6	+11,3	83,2	+13,8	+6,1	83,8	-6,3	87,9	+14,8					
		INLAND	88,2	-4,9	+1,8	85,0	-2,1	-2,3	87,7	-11,0	86,6	-3,5					
		AUSLAND	138,7	+40,8	+20,5	115,1	+36,4	+15,8	112,0	-0,7	126,9	+38,2					
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	103,1	+18,4	+17,7	87,6	+1,6	+9,6	90,6	-9,6	95,4	+10,0					
		INLAND	90,8	+14,2	+14,1	79,8	+3,0	+6,7	80,4	-12,9	85,2	+8,7					
		AUSLAND	139,8	+27,7	+25,3	111,6	-0,9	+19,4	121,0	-1,9	125,7	+13,1					
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	67,4	+3,9	+7,8	62,5	-12,5	+13,8	64,4	-20,8	65,0	-4,7					
		INLAND	65,2	+13,8	+8,3	60,2	-4,3	+18,9	59,9	-23,4	62,7	+4,3					
		AUSLAND	76,1	-18,2	+6,2	70,7	-30,4	+6,7	80,3	-12,9	72,9	-24,8					
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	130,0	+41,0	+30,8	99,4	+14,8	+10,2	103,9	-2,9	114,7	+28,3					
		INLAND	108,2	+32,8	+26,7	86,2	+16,6	+5,5	87,9	-6,3	97,7	+25,1					
		AUSLAND	184,5	+66,0	+37,8	133,9	+11,8	+18,9	145,8	+2,9	159,2	+33,7					
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	124,0	+37,3	+12,6	110,1	+24,1	+0,1	102,5	+16,9	117,1	+30,8					
		INLAND	117,6	+31,9	+7,6	109,2	+22,8	+2,6	99,8	+14,6	113,4	+27,4					
		AUSLAND	189,8	+84,8	+60,3	118,3	+36,1	-18,4	131,4	+36,0	154,0	+62,4					
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	83,5	-5,9	+6,2	78,6	-11,9	+4,7	83,7	-21,6	81,1	-8,9					
		INLAND	81,1	-12,0	+3,4	78,4	-13,9	+1,3	82,7	-23,4	79,8	-13,0					
		AUSLAND	90,9	+16,8	+14,6	79,3	-6,0	+17,0	86,7	-16,0	85,1	+5,5					
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	109,0	+2,3	+6,7	102,2	-2,5	+18,2	103,4	-2,7	105,6	-0,1					
		INLAND	84,1	+0,4	+4,1	80,8	-1,6	+3,3	80,4	-8,5	82,5	-0,6					
		AUSLAND	162,0	+4,4	+9,6	147,8	-3,5	+42,0	152,2	+4,7	154,9	+0,5					
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	115,8	+16,7	+8,3	106,9	+6,5	+4,1	108,7	+3,1	111,4	+11,6					
		INLAND	98,0	+11,9	+2,1	96,0	+1,2	+5,1	93,9	-4,0	97,0	+6,2					
		AUSLAND	152,6	+24,1	+17,9	129,4	+15,7	+2,7	138,2	+14,9	141,0	+20,1					
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	141,5	+38,0	+32,1	107,1	-12,2	-13,1	123,6	+17,7	124,3	+10,7					
		INLAND	91,4	+4,8	+6,7	86,7	-13,7	+8,8	89,2	-4,4	88,8	-5,1					
		AUSLAND	223,8	+75,5	+66,9	142,6	-10,5	-27,5	180,2	+45,1	183,2	+27,8					
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	121,1	+21,1	+7,3	112,9	+14,7	+3,7	116,6	+5,0	117,0	+17,9					
		INLAND	112,4	+16,2	+3,7	108,4	+5,9	+3,5	110,1	+0,3	110,4	+10,8					
		AUSLAND	139,4	+29,7	+13,5	121,9	+34,7	+4,0	129,3	+13,8	130,2	+32,0					
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	128,6	+4,7	-1,2	130,1	+17,4	+15,1	111,4	+2,3	129,4	+10,8					
		INLAND	125,5	+0,1	-5,4	132,7	+17,3	+19,1	112,0	+2,8	129,1	+8,2					
		AUSLAND	137,9	+19,8	+12,8	122,3	+17,8	+3,9	108,4	+0,9	130,1	+18,9					
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	104,2	+11,1	+6,8	97,6	-	+8,0	96,3	-2,6	100,9	+5,4					
		INLAND	81,1	+13,7	-0,2	81,3	-2,3	+5,3	74,9	-11,0	81,2	+5,0					
		AUSLAND	158,8	+7,8	+16,6	136,2	+3,3	+12,1	146,9	+3,9	147,5	+5,7					
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	101,6	+3,5	+8,0	94,1	-2,5	+0,4	103,0	+3,5	97,9	+0,5					
		INLAND	64,5	-19,8	+10,8	59,2	-32,2	-11,0	71,7	-13,8	61,4	-28,2					
		AUSLAND	144,0	+21,4	+8,5	135,2	+24,6	+7,2	138,9	+17,5	139,6	+22,9					
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	97,2	+6,1	+5,3	82,3	+1,7	+5,2	91,9	-5,5	94,8	+3,9					
		INLAND	90,2	+3,8	+4,9	88,0	-2,3	+1,2	87,6	-7,4	88,1	+0,7					
		AUSLAND	124,2	+13,1	+6,3	116,8	+14,7	+18,9	108,2	+0,6	120,5	+13,9					
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	98,6	+6,5	+3,9	94,9	+6,0	+6,3	93,7	-3,1	96,8	+6,3					
		INLAND	82,3	+6,2	+5,5	87,5	+2,2	+0,2	88,6	-4,6	89,9	+4,2					
		AUSLAND	122,5	+7,3	-0,6	123,3	+18,6	+27,0	113,2	+2,1	122,9	+12,6					
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	91,0	+3,8	+12,2	81,1	-16,0	+0,1	83,9	-15,8	86,1	-6,6					
		INLAND	81,2	-7,0	+1,8	79,8	-18,3	+5,6	83,6	-17,6	80,5	-13,0					
		AUSLAND	132,1	+47,8	+52,4	86,7	-5,5	-18,1	85,1	-7,6	109,4	+20,8					
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,4	+1,9	+2,3	98,1	-12,5	+8,4	97,4	-4,3	99,3	-5,7					
		INLAND	98,3	+0,1	+0,6	97,7	-14,1	+7,7	98,0	-5,5	98,0	-7,5					
		AUSLAND	110,3	+10,9	+10,3	100,0	-4,2	+11,2	104,2	+1,7	106,2	+3,1					
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	108,9	-2,4	-4,5	111,9	-0,9	+12,0	103,3	-6,9	109,4	-1,6					
		INLAND	108,9	-4,9	-4,9	112,4	-2,9	+11,7	103,6	-8,1	109,7	-3,9					
		AUSLAND	108,2	+28,4	-1,2	107,5	+26,0	+15,1	99,8	+6,3	108,9	+26,7					
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	107,4	-4,4	-7,8	118,5	-0,8	+12,5	107,1	-6,8	112,0	-2,5					
		INLAND	108,6	-7,0	-8,7	118,7	-2,8	+13,0	108,7	-8,6	111,7	-4,7					
		AUSLAND	115,1	+27,7	+0,1	118,0	+21,1	+7,3	111,9	+16,7	115,1	+24,3					

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
85,8	-18,0	81,8	94,3	94,2	+15,2	-0,1	107,6	81,6	97,3	-9,6	+19,2	110,8	94,6	-14,7	27.1
81,7	-19,5	81,3	88,7	87,4	+7,5	-1,5	106,0	79,1	90,0	-15,1	+13,8	106,6	92,6	-13,1	
94,7	-14,9	83,0	106,5	108,6	+30,8	+2,0	110,8	86,9	113,0	+2,0	+30,0	120,3	98,8	-17,9	
79,5	-7,9	77,3	76,4	79,3	+2,6	+3,8	95,1	75,5	78,4	-17,6	+3,8	90,9	85,3	-6,2	27.2
69,1	-17,7	68,8	66,6	65,1	-6,4	-2,3	80,9	66,5	64,6	-20,1	-1,4	86,3	73,2	-14,2	
99,8	+9,1	93,7	95,5	107,0	+14,2	+12,0	122,7	95,0	105,3	-14,2	+10,8	103,6	108,8	+5,0	
76,5	-15,7	69,1	63,8	61,2	-11,4	-4,1	89,1	69,0	66,4	-36,7	-18,3	90,4	79,0	-12,6	27.21
67,1	-18,8	69,4	66,5	66,8	-18,2	+0,5	81,2	64,4	50,1	-38,3	-22,2	82,9	72,8	-12,2	
111,1	-7,6	68,1	90,4	77,1	+13,2	-14,7	118,1	85,8	79,3	-32,9	-7,6	117,7	101,9	-13,4	
80,1	-4,1	78,9	78,9	82,9	+5,1	+5,1	98,3	78,8	82,8	-14,0	+7,8	91,2	86,5	-5,2	27.22
69,6	-18,1	68,7	69,1	67,1	-2,3	-2,9	80,9	65,8	68,2	-15,7	+3,6	87,1	73,3	-15,8	
98,5	+21,8	96,7	98,0	110,5	+14,3	+15,1	123,2	96,0	108,4	-12,0	+12,9	98,4	109,6	+11,4	
87,1	-22,4	87,9	85,1	88,0	+0,1	+3,4	108,5	86,7	89,8	-17,2	+3,6	108,8	97,6	-10,3	27.3
79,5	-25,0	81,9	75,8	80,3	-2,0	+5,9	99,7	79,0	78,8	-21,0	-0,3	103,9	89,4	-14,0	
109,5	-16,0	105,9	113,0	110,9	+4,7	-1,9	134,5	109,3	122,9	-8,6	+12,4	123,0	121,9	-0,9	
64,9	-42,2	69,6	61,8	60,5	-13,1	-2,1	89,9	66,3	65,8	-26,8	-0,8	107,4	78,1	-27,3	27.31
67,3	-44,4	68,1	57,2	66,3	-14,8	-1,6	87,8	61,1	60,8	-30,8	-0,5	102,0	74,4	-27,1	
91,8	-33,3	82,2	78,3	75,6	-8,0	-3,4	97,3	84,8	83,6	-14,1	-1,4	122,4	91,0	-25,7	
92,2	-19,3	90,7	83,3	100,8	+11,1	+8,0	117,7	92,4	101,0	-14,2	+9,3	111,0	105,0	-5,4	27.32
82,2	-19,2	81,4	81,0	87,6	+7,6	+8,1	101,9	80,8	84,5	-17,1	+4,6	101,8	91,3	-10,3	
118,3	-19,5	114,8	125,7	135,5	+18,0	+7,8	159,0	122,9	144,6	-9,1	+17,7	135,3	140,9	+4,1	
90,3	-17,2	87,2	94,7	110,6	+26,8	+16,8	87,6	89,9	94,8	+8,2	+5,5	104,0	88,7	-14,7	27.33
89,1	-10,7	86,6	91,3	108,7	+25,5	+19,1	86,6	88,6	92,1	+6,4	+4,0	99,1	87,6	-11,6	
102,6	-24,6	93,4	128,7	130,1	+39,3	+1,1	97,2	103,5	122,4	+25,9	+18,3	118,3	100,3	-15,2	
88,7	-18,6	92,8	82,8	80,9	-12,8	-2,3	118,7	89,3	85,1	-27,1	-4,7	106,2	103,0	-3,0	27.34
92,2	-17,8	94,7	81,1	81,7	-13,7	+0,7	117,0	90,6	83,4	-28,7	-7,9	106,2	103,8	-2,3	
77,8	-19,9	86,7	88,0	78,4	-9,6	-10,9	115,6	85,2	90,2	-22,0	+5,9	106,2	100,4	-5,5	
106,6	-8,4	103,9	101,3	99,2	-4,5	-2,1	107,4	98,7	104,5	-2,7	+5,9	114,9	103,1	-10,3	27.35
89,8	-26,8	86,7	75,5	83,6	-9,6	+10,7	89,2	79,9	78,2	-12,3	-2,1	115,0	84,6	-26,4	
156,1	+28,0	140,5	156,2	132,4	-6,8	-15,2	146,1	138,8	160,4	+9,8	+15,6	114,6	142,5	+24,3	
99,2	-9,0	98,0	107,6	108,5	+10,7	+0,9	110,2	97,1	107,6	-2,4	+10,8	108,4	103,6	-4,4	27.4
87,6	-12,8	92,4	91,4	95,8	+4,8	+5,9	102,2	87,8	91,8	-10,2	+4,6	101,5	95,0	-6,4	
123,0	-2,1	109,7	140,6	132,6	+20,9	-5,7	126,6	116,3	140,2	+10,7	+20,6	121,8	121,5	-0,2	
102,5	-9,3	111,0	119,1	118,5	+5,0	-2,2	102,3	115,3	124,1	+21,3	+7,6	99,6	108,8	+12,6	27.41
87,4	-9,1	85,5	84,4	85,6	-10,4	+1,4	93,2	96,8	90,7	-2,7	-8,2	89,0	96,0	+7,9	
127,5	+1,8	136,5	178,4	167,5	+22,7	-5,0	117,5	142,4	179,3	+52,6	+25,9	111,6	129,9	+16,4	
100,0	-6,8	99,2	116,2	116,0	+16,9	-0,2	118,8	102,3	116,1	-2,3	+13,5	108,9	110,5	+1,5	27.42
96,7	-3,8	100,4	107,7	111,9	+11,5	+9,9	116,6	99,4	108,9	-6,6	+9,6	103,7	108,0	+4,1	
106,7	-11,0	96,7	133,0	124,1	+28,3	-6,7	123,2	107,9	130,3	+5,8	+20,8	118,5	115,5	-2,5	
122,8	+9,0	112,2	114,6	121,3	+8,1	+5,8	104,9	110,5	103,6	-1,2	-6,2	110,9	107,7	-2,9	27.43
125,4	+22,9	115,7	114,9	121,8	+5,3	+6,0	102,9	113,5	104,9	+1,9	-7,6	103,9	108,2	+4,1	
115,0	-13,1	101,9	113,5	119,6	+17,4	+5,4	110,5	101,6	99,8	-8,9	-2,0	123,9	106,0	-14,4	
93,8	-15,6	93,3	94,4	97,4	+4,4	+3,2	102,5	85,4	94,4	-7,9	+10,5	110,0	94,0	-14,5	27.44
71,3	-29,7	80,7	71,8	80,5	-0,2	+12,1	88,0	89,3	71,1	-19,2	+2,6	102,1	78,7	-22,9	
147,3	+11,8	123,1	148,1	137,5	+11,7	-7,2	136,8	123,6	149,6	+8,4	+21,0	126,6	130,2	+2,8	
96,2	-11,6	88,1	96,9	95,3	+8,2	-3,6	105,5	93,2	107,2	+1,6	+15,0	111,2	99,3	-10,7	27.45
80,4	-20,1	71,8	70,2	63,1	-12,1	-10,1	89,4	72,6	77,2	-13,6	+6,3	102,1	81,0	-20,7	
118,6	-11,2	106,6	131,8	132,1	+23,9	+0,2	123,9	116,7	141,5	+14,2	+21,3	130,7	120,3	-8,0	
91,6	-0,4	92,2	90,5	90,0	-2,4	-0,6	100,7	90,8	91,9	-6,7	+1,2	92,4	95,8	+3,7	27.5
86,9	-4,6	88,9	86,5	86,0	-3,3	-0,8	98,7	86,2	88,0	-10,8	+2,1	91,9	92,5	+0,7	
109,8	+14,9	104,9	105,7	105,7	+0,8	-	108,5	108,6	106,8	-1,8	-1,7	94,7	108,6	+14,7	
92,6	+1,0	90,4	92,0	91,7	+1,4	-0,3	100,5	90,5	93,9	-6,6	+3,8	92,3	85,5	+3,5	27.51
86,9	-2,8	85,5	86,3	87,7	+2,6	+1,6	97,6	84,5	88,4	-9,4	+4,6	90,4	91,1	+0,8	
114,2	+13,4	108,8	113,7	107,2	-1,5	-6,7	111,4	113,3	114,7	+3,0	+1,2	99,5	112,3	+12,9	
87,7	-5,2	89,7	83,8	82,8	-17,0	-1,2	101,7	92,3	89,2	-18,2	-9,9	92,6	87,0	+4,8	27.52
87,3	-6,8	102,8	87,5	78,9	-23,2	-9,8	103,2	89,5	86,3	-18,4	-7,7	94,1	88,4	+4,6	
89,4	+2,4	88,8	68,5	98,7	+13,7	+44,1	85,2	87,2	70,5	-25,8	-19,2	88,6	91,2	+5,1	
98,5	-4,3	103,0	96,1	97,1	-5,7	+1,0	101,8	99,2	97,0	-4,7	-2,2	100,8	100,5	-0,3	28
98,2	-3,5	104,4	95,4	96,4	-7,7	+1,0	100,8	99,8	95,4	-5,4	-4,4	100,2	100,3	+0,1	
99,6	-7,2	96,2	99,5	100,7	+4,7	+1,2	106,2	96,6	104,9	-1,2	+8,6	102,8	101,4	-1,4	
109,5	+3,1	113,7	103,7	109,1	-4,0	+5,2	109,8	110,3	99,7	-9,2	-9,6	106,9	110,1	+3,0	28.1
112,4	+3,2	116,6	104,6	110,6	-5,1	+5,7	110,9	112,9	99,5	-10,3	-11,9	109,6	111,9	+2,1	
82,7	+3,5	86,8	94,7	94,5	+10,1	-0,2	99,8	86,4	101,4	+1,8	+18,7	81,1	82,6	+14,2	
112,3	+2,2	117,6	106,7	114,1	-9,0	+5,0	114,0	114,0	103,6	-9,1	-9,1	110,6	114,0	+3,1	28.11
114,6	+1,5	119,9	108,9	115,2	-3,9	+5,8	115,7	116,1	102,4	-11,5	-11,8	113,6	115,9	+2,0	
90,1	+11,9	96,2	108,2	104,1	+8,2	-2,0	98,0	99,3	115,3	+17,7	+23,6	81,8	95,7	+17,0	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- ÄEND. IN %	DURCHSCHNITT 1996	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	OKT. 1996	VORJAHR	OKT. 1996	VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	105,2	+4,9	+9,0	96,5	-1,3	+10,3	90,2	-7,8	100,9	+1,8
		INLAND	108,3	+3,3	+10,6	97,9	-4,2	+6,6	93,5	-6,7	103,1	-0,4
		AUSLAND	78,9	+32,4	-7,2	82,9	+47,5	+74,2	69,7	-29,5	79,9	+39,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	107,6	+20,2	+0,2	107,4	+9,3	+14,7	94,8	+5,8	107,5	+14,5
		INLAND	108,0	+18,6	-1,1	109,2	+7,8	+14,8	93,4	+0,5	108,6	+12,9
		AUSLAND	104,9	+31,3	+8,8	96,4	+19,0	+13,4	103,1	+46,0	100,7	+25,1
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	98,1	+24,3	+7,1	89,7	-1,6	+7,2	98,8	+12,5	92,9	+10,2
		INLAND	83,1	+18,8	+3,1	90,3	-2,7	+11,5	90,8	+2,5	91,7	+7,1
		AUSLAND	114,6	+61,0	+32,6	86,4	+5,9	-13,9	147,3	+77,9	100,5	+31,5
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	116,8	+17,7	-3,9	121,5	+16,8	+19,6	91,6	+0,5	119,2	+17,3
		INLAND	120,2	+18,4	-3,6	124,7	+15,2	+17,0	95,5	-0,8	122,5	+16,8
		AUSLAND	97,6	+13,0	-8,1	103,9	+29,1	+41,6	69,9	+12,2	100,8	+20,7
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	67,5	-20,5	-15,5	79,9	-72,2	+1,3	111,1	+2,6	73,7	-60,5
		INLAND	67,2	-22,8	-17,7	81,7	-73,3	+4,1	112,7	+2,2	74,5	-62,1
		AUSLAND	69,6	-3,2	+0,3	69,4	-61,8	-14,1	102,0	+5,9	69,5	-45,1
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	108,9	+5,5	+4,4	102,4	+5,6	+8,4	100,7	-5,6	104,7	+5,5
		INLAND	104,5	+3,6	+2,9	101,6	+4,9	+4,6	99,2	-6,1	103,1	+4,2
		AUSLAND	117,2	+14,2	+11,0	105,6	+8,5	+14,2	107,1	-3,0	111,4	+11,4
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	111,7	+5,7	+7,0	104,4	-2,2	+8,5	103,4	-6,0	108,1	+1,7
		INLAND	107,3	+4,1	+5,6	101,7	-1,8	+7,2	100,7	-5,5	104,5	+1,1
		AUSLAND	159,3	+19,2	+19,6	133,2	-5,9	+20,7	131,4	-10,3	146,3	+6,3
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	117,6	+4,8	+5,0	112,0	-0,9	+9,2	108,0	-3,8	114,8	+2,0
		INLAND	112,2	+3,3	+3,5	108,4	-0,2	+8,2	104,3	-3,4	110,3	+1,6
		AUSLAND	169,7	+16,0	+15,7	146,7	-5,8	+16,9	144,1	-6,7	158,2	+4,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	105,4	+6,7	+9,3	96,4	-3,8	+7,7	98,4	-8,5	100,9	+1,4
		INLAND	102,1	+4,9	+7,7	94,8	-3,7	+6,0	97,0	-7,7	96,5	+0,6
		AUSLAND	146,4	+24,7	+26,2	115,2	-6,0	+27,7	114,6	-15,7	130,3	+8,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	96,0	+6,2	+7,7	89,1	-2,6	+12,2	88,3	-1,3	92,6	+1,8
		INLAND	89,1	+6,8	+4,2	86,5	-1,7	+10,9	83,2	-2,7	87,3	+2,5
		AUSLAND	116,6	+5,3	+16,5	93,2	-4,7	+15,2	102,9	+2,2	107,4	+0,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	106,4	+9,9	+23,4	86,2	-14,1	-18,6	93,8	+0,2	96,3	-2,3
		INLAND	78,1	-9,1	+7,9	72,4	-13,0	-20,8	78,6	-2,2	75,3	-11,0
		AUSLAND	148,5	+31,4	+39,0	108,8	-15,2	-16,2	114,9	+2,9	127,7	+6,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	81,6	-1,7	+8,3	76,8	-6,5	+13,8	81,3	-0,2	79,2	-4,1
		INLAND	75,7	+4,1	+4,7	72,3	-6,7	+9,9	75,1	-2,6	74,0	-1,5
		AUSLAND	97,4	-11,9	+8,4	89,0	-5,5	+23,3	97,9	+4,8	83,2	-9,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	112,4	+14,0	+7,1	104,9	+2,8	+16,3	96,3	-2,5	108,7	+8,4
		INLAND	106,2	+10,9	+3,4	102,7	+3,9	+15,8	93,2	-2,8	104,5	+7,4
		AUSLAND	133,5	+23,8	+18,7	112,6	-0,3	+17,9	108,9	-1,7	123,0	+11,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	97,8	+1,2	+7,0	91,5	-5,4	+3,7	92,9	-6,4	94,7	-2,1
		INLAND	86,9	-0,3	+8,3	90,2	-5,6	+2,9	90,5	-7,7	93,1	-2,9
		AUSLAND	106,7	+6,8	+9,1	96,9	-4,2	+7,2	102,8	-1,6	101,3	+1,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,3	-	+5,3	82,9	-10,2	-14,3	84,5	-6,5	85,1	-5,2
		INLAND	84,7	+0,4	+5,3	80,4	-10,3	-6,0	79,3	-10,8	82,6	-5,1
		AUSLAND	95,1	-0,9	+5,2	90,4	-10,0	-32,2	100,2	+5,7	92,8	-5,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	98,0	+2,3	+6,4	92,1	+0,9	-7,1	103,4	+3,2	95,1	+1,6
		INLAND	100,4	+1,5	+7,5	93,4	+2,5	-5,9	102,2	+2,0	96,9	+2,0
		AUSLAND	89,5	+5,4	+2,3	87,5	-5,2	-10,9	107,8	+7,4	88,5	-0,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	108,2	+8,6	+5,0	109,0	-7,8	-0,2	101,9	-4,2	105,6	-0,1
		INLAND	106,4	+8,5	+3,7	102,6	-10,2	-3,2	101,1	-4,7	104,5	-2,4
		AUSLAND	114,3	+16,0	+8,4	104,5	+1,2	+11,4	104,5	-2,6	109,4	+8,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	98,4	+5,2	+11,2	88,5	-4,5	+7,0	89,2	-11,2	93,5	+0,4
		INLAND	90,7	+4,1	+10,3	82,2	-3,4	+3,1	82,2	-12,1	86,5	+0,5
		AUSLAND	129,7	+8,7	+14,0	113,8	-7,7	+20,2	117,3	-8,6	121,8	+0,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	95,9	-3,3	+5,7	90,7	-6,8	+10,7	89,4	-6,2	93,3	-5,1
		INLAND	85,7	-4,6	+5,2	81,0	-7,6	+9,2	89,1	-9,5	83,4	-6,0
		AUSLAND	97,2	+3,5	+9,0	89,2	-2,1	+19,4	90,9	-1,1	93,2	+0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	92,0	+3,0	-1,9	93,8	-4,3	+17,0	90,8	-4,0	92,9	-0,9
		INLAND	84,6	-0,4	-2,9	87,1	-4,1	+16,1	82,9	-6,8	85,9	-2,3
		AUSLAND	102,7	+7,5	-0,7	109,4	-4,4	+18,0	101,9	-2,2	103,1	+1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	88,8	-0,2	-6,0	96,5	-15,2	+21,5	83,9	-6,5	92,7	-6,6
		INLAND	82,2	-3,4	-4,1	86,7	-21,1	+14,1	84,8	-11,0	84,0	-13,3
		AUSLAND	98,4	+4,4	-12,6	113,7	-6,8	+31,7	108,4	-0,2	106,6	-1,8



LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
100,3	+8,1	100,4	87,1	92,3	-8,1	+6,0	96,1	87,9	86,7	-9,8	-11,4	93,4	97,0	+3,9	28.12
104,8	+11,0	106,6	90,3	95,4	-9,6	+5,6	95,1	102,0	90,0	-5,4	-11,8	95,0	98,5	+3,7	
58,1	-25,6	51,7	56,9	62,7	+21,3	+10,2	105,6	59,6	55,3	-47,6	-7,2	78,8	82,5	+4,7	
89,5	-4,7	95,5	90,4	109,9	+15,1	+21,6	86,8	90,5	85,2	-1,8	-5,9	89,5	88,6	-5,2	28.2
91,1	-2,7	98,7	99,1	103,2	+4,6	+10,8	90,2	89,6	86,0	-4,7	-8,1	94,5	91,9	-2,6	
79,9	-18,3	77,0	74,7	148,4	+82,7	+98,7	66,7	72,6	80,1	+20,1	+10,3	87,3	69,6	-20,3	
77,3	-27,6	91,7	96,2	111,0	+21,0	+15,4	87,6	89,5	99,2	+6,4	+4,1	104,6	88,5	-15,4	28.21
78,4	-28,1	92,7	95,6	91,0	-1,8	-6,0	89,3	91,8	90,3	+2,3	-1,6	107,3	90,0	-16,1	
71,2	-24,4	85,8	93,2	231,7	+170,0	+148,6	83,3	75,9	110,6	+32,8	+65,7	87,6	79,6	-9,1	
99,2	+21,4	98,5	85,7	109,0	+10,7	+27,2	86,1	91,3	78,7	-6,6	-13,8	83,1	88,7	+6,7	28.22
101,5	+28,8	103,6	90,2	113,1	+9,3	+25,4	91,8	95,1	82,5	-10,1	-13,2	82,4	93,4	+13,3	
86,4	-10,6	70,3	80,8	65,8	+22,0	+41,1	54,2	70,1	57,3	+5,7	-18,3	87,1	82,1	-28,7	
84,9	+5,2	158,3	109,9	84,4	-46,7	-23,2	87,2	128,7	131,8	+51,1	+2,4	84,3	107,9	+28,0	28.3
87,1	+12,7	168,6	113,0	84,3	-49,4	-25,4	86,0	131,3	134,4	+56,3	+2,4	83,9	108,7	+29,6	
71,8	-28,2	109,0	91,3	84,8	-22,2	-7,1	94,0	113,4	115,9	+23,3	+2,2	86,5	103,7	+19,9	
101,3	-7,0	98,5	98,2	89,7	+1,2	+1,5	111,6	97,2	100,2	-10,2	+3,1	105,8	104,4	-1,3	28.4
100,9	-3,8	98,2	95,7	99,3	+1,1	+3,8	110,3	86,5	98,2	-11,0	+1,8	103,2	103,4	+0,2	
102,6	-17,8	99,6	108,5	101,4	+1,8	-6,5	117,2	99,9	108,3	-7,6	+8,4	116,4	108,5	-6,8	
105,7	-7,4	105,0	100,9	103,2	-1,7	+2,3	113,2	105,9	102,1	-9,8	-3,6	106,8	109,5	+2,5	28.5
103,1	-4,4	102,5	98,6	101,1	-1,4	+2,5	109,2	103,2	99,5	-6,9	-9,6	102,2	106,2	+3,9	
139,6	-9,7	131,6	125,0	125,8	-4,4	+0,6	166,1	134,1	129,6	-17,0	-9,4	131,1	145,1	+10,7	
112,2	-2,0	109,8	105,9	109,4	-0,4	+3,3	113,6	111,3	105,8	-6,8	-4,8	107,0	112,5	+5,1	28.51
108,6	+0,5	106,4	102,8	108,6	+0,2	+3,7	108,6	107,5	101,8	-6,3	-6,3	102,5	108,1	+5,5	
146,3	-1,2	142,8	135,3	135,5	-5,1	+0,1	161,6	147,9	144,1	-10,8	-2,6	131,1	154,8	+18,1	
98,8	-13,3	99,7	85,5	96,7	-3,0	+1,3	112,8	100,0	98,0	-13,1	-2,0	106,5	106,4	-0,1	28.52
97,3	-9,4	98,4	94,2	95,4	-3,0	+1,3	109,8	98,8	97,0	-11,7	-1,8	101,8	104,3	+2,5	
116,6	-21,1	116,8	111,4	112,8	-3,4	+1,3	148,8	115,7	110,4	-25,8	-4,6	130,9	132,2	+1,0	
90,4	-6,2	84,8	85,3	85,6	+0,9	+0,4	91,7	85,2	88,5	-3,5	+3,9	91,4	88,4	-3,3	28.6
83,4	-9,5	82,6	81,1	81,8	-1,0	+0,8	87,3	81,8	82,9	-5,0	+1,3	87,8	84,5	-3,8	
109,8	+2,8	90,8	97,2	96,2	+5,9	-1,0	104,2	94,6	104,1	-0,1	+10,0	100,3	99,4	-0,9	
96,8	+1,1	90,6	88,5	93,6	+3,3	+5,8	94,5	82,7	91,8	-2,9	-1,0	89,9	83,6	-6,3	28.61
85,9	-3,6	79,1	78,5	77,9	-1,5	-0,8	81,8	82,8	80,7	-1,3	-2,5	86,9	82,3	-4,3	
113,0	+7,1	107,7	103,3	118,9	+8,5	+13,2	113,5	107,8	108,3	-4,6	+0,7	104,2	110,5	+6,0	
83,0	-6,8	78,7	78,2	76,0	-3,4	-2,8	82,7	79,7	83,9	+1,5	+5,3	84,3	81,2	-3,7	28.62
72,7	-10,6	77,3	73,2	71,9	-7,0	-1,8	77,7	76,0	78,8	-1,4	+0,8	77,3	76,9	-0,5	
110,5	+5,2	82,4	91,6	87,2	+5,8	-4,8	98,1	89,5	109,4	+7,6	+15,5	98,5	92,8	-5,8	
98,6	-5,4	91,5	93,7	96,3	+5,2	+2,8	102,6	90,8	93,6	-6,8	+3,1	98,4	96,7	-1,7	28.63
95,8	-6,5	89,3	90,7	94,1	+5,4	+3,7	99,3	88,4	90,6	-6,8	+2,5	97,4	93,9	-3,6	
107,8	-1,9	98,8	104,0	103,9	+5,2	-0,1	113,7	98,7	104,0	-8,5	+5,4	101,9	106,2	+4,2	
96,7	-4,0	97,1	93,1	92,4	-4,8	-0,8	100,8	84,1	92,3	-6,4	-1,9	99,0	97,4	-1,6	28.7
96,2	-4,8	96,4	91,1	90,9	-5,7	-0,2	98,1	93,2	89,4	-9,8	-4,1	86,5	86,2	-2,3	
99,0	+0,1	99,9	101,3	98,5	-1,4	-2,8	107,7	97,8	104,5	-3,0	+7,1	101,0	102,6	+1,6	
87,3	-20,5	87,9	80,9	87,9	-	+6,7	82,1	83,4	82,3	-10,6	-1,3	103,2	87,7	-15,0	28.71
84,4	-23,0	88,1	82,0	81,5	-7,5	-0,6	90,0	83,3	77,3	-14,1	-7,2	102,5	88,7	-15,4	
96,0	-13,4	87,3	77,6	107,1	+22,7	+38,0	98,4	83,4	97,6	-0,8	+17,0	108,5	90,9	-14,6	
95,8	+1,3	100,7	110,1	100,4	-0,3	-8,8	100,7	98,4	105,8	+5,1	+7,5	100,4	99,5	-0,9	28.72
98,9	+4,2	100,6	108,9	99,3	-1,3	-7,1	100,1	99,6	103,9	+3,8	+4,3	99,5	99,8	+0,3	
84,9	-8,3	101,2	121,4	104,1	+2,9	-14,3	102,6	94,3	112,7	+9,8	+19,5	103,5	98,5	-4,8	
99,6	-7,4	111,2	106,7	107,8	-3,1	+1,0	105,1	104,2	97,9	-6,9	-6,0	106,5	104,7	-1,7	28.73
99,9	-7,7	112,4	108,6	110,4	-1,8	+3,6	104,0	105,2	95,6	-8,1	-8,1	108,3	104,6	-3,7	
98,5	-6,8	107,2	107,1	99,0	-7,6	-7,6	108,8	101,0	105,6	-2,9	+4,6	107,3	104,9	-2,2	
93,5	-11,0	94,6	88,9	86,2	-6,9	-0,8	104,5	91,7	89,1	-14,7	-2,8	98,6	98,1	-0,5	28.74
87,1	-12,2	88,1	80,7	81,2	-7,8	+0,6	97,3	84,8	81,4	-16,3	-4,0	94,6	91,1	-3,7	
119,3	-11,8	120,8	112,9	108,7	-11,7	-5,0	139,8	119,3	120,6	-9,9	+1,1	119,4	128,5	+6,9	
99,2	+1,4	94,3	87,6	88,8	-5,8	+1,4	98,6	82,2	88,6	-10,1	-3,9	96,3	95,4	-0,9	28.75
100,3	-1,2	96,1	87,9	88,9	-7,5	+1,1	98,4	93,3	88,2	-11,3	-5,5	87,8	86,3	-1,5	
93,8	+12,7	85,5	86,0	88,6	+3,6	+3,0	94,8	86,7	90,9	-4,1	+4,8	90,3	90,7	+0,4	
89,3	-9,2	92,8	90,3	89,2	-3,9	-1,2	88,4	82,5	91,3	-5,9	-1,3	89,4	94,4	+1,1	DK
84,9	-5,6	86,2	81,4	82,4	-4,4	+1,2	89,2	85,7	82,9	-7,1	-3,3	86,1	87,4	+1,5	
95,5	-14,3	102,2	102,9	89,0	-3,1	-3,8	108,6	102,1	103,3	-3,1	+1,2	104,8	104,4	-0,4	
89,0	-13,5	98,6	91,5	91,7	-7,0	+0,2	103,2	89,9	95,8	-7,2	+2,0	97,8	88,6	+0,8	28.1
85,1	-11,1	98,4	84,8	84,9	-11,9	+0,1	96,4	88,5	85,2	-11,6	-4,8	82,2	89,0	+0,9	
95,2	-18,3	102,0	102,3	102,6	+0,6	+0,3	114,1	101,1	112,8	-1,1	+11,6	108,2	107,6	-0,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT.	SEP.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 1996	SEP. 1996	OKT. 1996	SEP. 1996		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	74,7		+23,9	-44,7	136,1		-34,4	+94,7	111,0	+10,6	104,9		-21,2	
		INLAND	61,9		+3,0	-38,7	100,9		-58,4	+117,5	87,3	-10,4	81,4		-46,2	
		AUSLAND	84,9		+40,3	-47,6	162,1		-8,4	+85,3	129,7	+26,3	123,5		+4,0	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	84,9		-3,5	+6,8	78,9		-10,5	+0,1	84,4	-6,8	81,6		-7,1	
		INLAND	72,1		-8,3	-3,0	74,3		-9,7	+2,1	75,2	-10,9	73,2		-8,1	
		AUSLAND	103,5		+2,2	+20,2	86,1		-11,7	-2,4	98,8	-6,1	94,8		-4,8	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	86,5		-1,0	+1,5	85,2		-0,6	+8,7	85,0	-6,0	85,9		-0,8	
		INLAND	84,3		-0,2	+1,2	83,3		-2,1	+4,8	82,4	-7,0	83,8		-1,2	
		AUSLAND	92,1		-3,1	+2,1	90,2		+3,2	+19,5	91,9	-3,4	91,2		-	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	108,5		-8,7	+9,0	99,5		-2,3	+10,9	101,8	-16,3	104,0		-4,7	
		INLAND	102,9		-4,5	+8,6	93,9		-0,7	+6,0	96,1	-15,1	96,4		-2,8	
		AUSLAND	118,8		-9,9	+8,4	108,6		-4,5	+19,5	106,5	-18,1	114,2		-7,4	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	92,4		+5,1	+1,0	91,5		+2,2	+12,5	89,0	-2,0	92,0		+3,7	
		INLAND	86,0		+1,4	-3,8	85,3		+14,4	+21,2	84,3	-2,7	90,7		+7,8	
		AUSLAND	104,7		+11,5	+24,2	84,3		-16,9	-2,7	98,0	-0,8	94,5		-3,3	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	74,8		-2,7	-3,5	77,5		-18,0	+6,6	90,4	-3,5	76,2		-9,9	
		INLAND	83,6		+10,4	-6,8	89,7		+3,9	+9,0	85,6	-2,4	86,7		+7,0	
		AUSLAND	62,7		-20,1	+3,6	60,5		-38,9	+1,7	97,1	-4,7	61,6		-31,2	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	95,4		+12,8	+15,4	82,7		+4,7	+4,8	83,5	-1,8	89,1		+8,9	
		INLAND	84,5		+10,6	+3,6	81,6		+8,1	+7,7	79,4	-1,7	83,1		+9,3	
		AUSLAND	122,4		+16,8	+43,2	85,5		-2,5	-1,0	93,8	-1,8	104,0		+8,0	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEBL. ZWECHE	INSGESAMT	104,8		+6,6	-1,9	106,8		+4,4	+16,7	99,1	+0,1	105,8		+5,5	
		INLAND	96,4		-2,7	-14,3	112,5		+16,9	+22,4	97,0	+1,0	104,5		+7,0	
		AUSLAND	127,4		+32,6	+38,9	91,7		-22,7	+1,4	104,8	-2,0	109,8		+2,0	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	85,5		-1,4	-8,0	92,9		+1,9	+17,3	89,1	-3,2	89,2		+0,2	
		INLAND	80,8		-5,1	-18,4	99,0		+20,3	+37,9	80,7	-6,4	89,9		+7,4	
		AUSLAND	92,0		+3,6	+8,9	84,5		-18,4	-5,4	98,2	+0,8	88,3		-8,2	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	83,4		+17,0	+17,8	70,8		+11,7	+18,4	78,6	+5,1	77,1		+14,4	
		INLAND	73,0		+5,0	+13,7	64,2		+16,9	+19,1	67,0	-3,9	68,6		+10,3	
		AUSLAND	95,6		+30,1	+21,6	76,6		+7,1	+17,8	92,2	+14,0	87,1		+18,5	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	108,8		+12,7	+13,2	96,1		+5,3	+26,0	100,4	+9,5	102,5		+9,2	
		INLAND	70,0		-3,4	+10,8	83,3		+22,7	+50,0	68,9	-8,1	68,7		+7,4	
		AUSLAND	144,4		+21,8	+14,5	126,1		-1,3	+17,2	129,2	+21,5	135,3		+9,8	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	72,0		+20,0	+21,2	59,4		+16,7	+13,4	69,9	+2,4	65,7		+18,4	
		INLAND	74,1		+8,3	+14,9	64,5		+14,8	+10,8	66,3	-1,6	69,3		+11,2	
		AUSLAND	69,2		+40,9	+31,1	52,8		+20,0	+18,7	72,2	+7,4	61,0		+30,8	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	82,9		-3,3	+5,6	78,5		-17,4	+8,7	83,9	-7,5	80,7		-10,7	
		INLAND	80,9		+1,0	+5,5	76,7		-20,8	+8,4	80,3	-6,1	78,8		-11,0	
		AUSLAND	85,3		-7,7	+5,8	80,6		-13,1	+8,0	88,1	-8,9	83,0		-10,4	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	94,8		+3,6	-3,9	98,6		+2,0	+14,8	93,8	-5,4	98,7		+2,8	
		INLAND	79,2		-3,4	+1,8	77,8		+0,5	+5,1	79,2	-6,5	78,5		-1,5	
		AUSLAND	111,1		+9,6	-7,6	120,2		+2,9	+22,2	109,1	-4,5	115,7		+6,0	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	79,8		+49,7	-55,2	178,2		+31,9	+65,6	108,3	+10,6	129,0		+36,9	
		INLAND	111,3		+46,1	+103,8	54,8		+14,0	+6,4	68,5	-16,2	83,0		+33,7	
		AUSLAND	63,7		+53,5	-73,6	241,8		+34,3	+76,9	125,8	+21,4	152,7		+37,9	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	74,4		-25,4	+5,7	70,4		-8,4	+0,1	77,2	-18,8	72,4		-18,4	
		INLAND	60,0		-28,2	-5,4	63,4		-2,2	+12,0	61,2	-20,3	61,7		-16,8	
		AUSLAND	100,1		-22,1	+20,5	83,1		-17,6	-12,9	106,6	-17,4	91,6		-20,1	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,7		+7,8	+5,7	80,1		+9,0	+9,3	79,4	-10,4	82,4		+8,3	
		INLAND	57,8		-16,8	+3,8	56,7		-2,6	-6,1	60,2	-18,2	58,8		-10,3	
		AUSLAND	121,8		+39,2	+7,0	113,6		+18,5	+21,5	106,9	-3,0	117,8		+25,6	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	98,9		+3,3	+21,3	81,5		-2,7	-3,2	84,9	-7,7	90,2		+0,4	
		INLAND	66,2		-13,0	+3,0	83,3		-10,7	-6,7	86,3	-11,7	84,3		-11,8	
		AUSLAND	110,9		+7,8	+26,2	87,9		-0,6	-2,7	91,5	-6,6	98,4		+3,8	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	79,0		+3,3	-28,9	108,1		+13,4	+46,1	88,9	-11,7	89,6		+9,0	
		INLAND	80,7		-11,0	-35,0	93,4		+10,5	+52,9	67,0	-21,3	77,1		+0,9	
		AUSLAND	94,0		+12,8	-21,7	120,0		+15,2	+42,0	108,8	-6,0	107,0		+14,1	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	107,3		+11,9	-1,6	109,0		-0,1	+15,6	105,6	-	108,2		+5,6	
		INLAND	94,5		+8,6	+3,3	91,5		+1,8	+2,6	95,6	+3,4	93,0		+5,1	
		AUSLAND	123,3		+15,2	-5,8	130,9		-1,7	+30,0	118,2	-3,2	127,1		+5,8	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	108,2		+8,9	-2,7	111,2		+4,0	+37,1	93,1	+3,2	109,7		+5,4	
		INLAND	110,1		+4,3	-2,2	112,6		+1,4	+39,2	93,1	+2,0	111,4		+2,9	
		AUSLAND	104,7		+12,6	-3,4	108,4		+8,1	+32,8	93,0	+5,6	106,6		+10,8	

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
60,3	-39,0	113,9	105,9	111,7	-1,9	+5,6	100,3	98,5	116,6	+16,3	+18,4	92,0	99,4	+8,0	29.11
60,1	-37,1	127,4	102,5	96,5	-24,3	-5,9	88,6	89,4	87,0	-1,8	-12,5	88,7	94,0	+5,0	
60,5	-42,7	103,2	108,6	123,8	+20,0	+14,0	108,5	97,8	140,1	+27,9	+43,3	98,6	103,7	+5,2	
87,4	-11,0	88,0	85,4	80,6	-8,4	-5,6	95,6	88,9	86,3	-9,7	-0,7	99,4	91,3	-2,2	29.12
78,6	-14,2	82,1	75,1	73,9	-10,0	-1,6	88,6	80,0	78,4	-11,8	-4,5	88,4	83,3	-5,8	
101,3	-8,6	97,1	101,6	91,1	-6,2	-10,3	108,9	97,9	101,9	-7,3	+4,1	102,8	103,9	+1,1	
87,4	-9,3	86,6	82,9	83,7	-3,3	+1,0	92,8	84,7	85,4	-8,0	+0,8	92,5	88,7	-4,1	29.13
84,5	-4,0	85,5	79,4	82,8	-3,2	+4,3	90,8	82,5	81,8	-9,9	-0,8	86,5	86,7	+0,2	
95,0	-15,3	89,6	92,2	88,1	-3,9	-6,6	97,8	90,5	94,8	-3,1	+4,8	103,9	94,1	-9,4	
116,3	-3,2	112,7	97,0	98,2	-12,9	+1,2	127,0	109,3	102,4	-19,4	-6,3	114,1	118,1	+3,5	29.14
107,7	-3,3	109,9	93,3	94,2	-14,3	+1,0	119,8	104,0	99,2	-17,2	-4,6	107,2	111,9	+4,4	
131,8	-3,4	117,9	103,7	105,5	-10,5	+1,7	139,9	118,8	108,2	-22,7	-8,9	126,8	129,3	+2,0	
87,9	-11,8	88,8	89,6	88,3	-0,6	-1,5	92,3	89,8	88,8	-3,8	-1,1	92,5	91,0	-1,6	29.2
84,8	-5,8	85,0	82,0	87,4	+2,8	+6,6	87,7	85,9	82,5	-6,9	-4,0	85,1	86,8	+2,0	
93,9	-19,2	98,1	104,2	90,2	-8,1	-13,4	100,9	97,5	100,8	-0,1	+3,4	105,2	98,2	-5,7	
78,9	-16,3	91,3	103,8	78,1	-14,5	-24,8	97,7	90,2	99,1	+1,4	+9,9	92,3	83,9	+1,7	29.21
75,7	-10,7	83,4	88,3	84,1	-10,0	-4,8	88,9	93,2	86,6	-0,3	-7,1	88,3	80,0	+1,9	
78,5	-27,2	88,4	125,3	89,7	-21,2	-44,4	112,6	86,2	116,5	+3,5	+36,2	101,2	99,4	-1,8	
84,6	-18,5	81,7	80,1	82,0	+0,4	+2,4	86,7	85,8	82,3	-5,1	-4,1	88,3	86,3	-2,3	29.22
76,4	-15,6	77,5	76,7	80,6	+4,0	+5,1	83,1	79,7	77,9	-6,3	-2,3	80,7	81,4	+0,9	
104,8	-19,6	92,1	88,5	85,6	-7,1	-3,3	85,6	101,2	93,1	-2,6	-8,0	103,6	98,4	-5,0	
98,3	-2,2	100,0	99,7	99,9	-0,1	+0,2	98,5	100,0	97,8	-0,7	-2,2	94,7	99,2	+4,8	29.23
99,1	+4,4	96,8	94,3	102,2	+5,6	+8,4	95,0	95,8	94,4	-0,8	-1,5	90,4	85,4	+5,5	
96,1	-13,5	108,7	114,1	93,6	-13,9	-18,0	107,9	111,0	108,6	-1,2	-4,0	102,8	108,4	+6,4	
86,7	-10,2	88,5	90,4	89,2	+0,8	-1,3	92,9	87,6	88,0	-5,3	+0,5	95,2	90,3	-5,1	29.24
85,1	-2,4	83,6	78,3	85,0	+1,7	+8,6	87,7	84,5	78,5	-10,5	-7,1	85,7	85,1	+0,5	
88,8	-18,8	95,2	107,0	94,9	-0,3	-11,3	100,0	82,0	100,9	+0,9	+9,7	108,2	98,0	-11,3	
71,3	-22,3	60,6	75,5	83,7	+5,1	-15,6	82,5	68,9	85,3	+3,4	+23,8	79,2	75,7	-4,4	29.3
69,5	-7,7	57,4	62,8	58,0	-2,4	-10,8	75,8	63,6	71,5	-5,7	+12,4	72,1	69,7	-3,3	
73,5	-34,1	64,5	90,5	72,8	+12,9	-19,6	90,4	75,1	101,4	+12,2	+36,0	87,6	82,7	-5,6	
96,5	-4,7	79,1	100,9	82,1	+3,8	-16,6	97,2	87,5	106,1	+11,2	+23,5	86,2	92,3	+7,1	29.31
72,5	-9,9	58,1	67,6	49,5	-14,8	-28,8	85,1	65,9	78,5	-7,8	+19,1	76,7	75,5	-1,6	
118,6	-6,3	98,3	131,5	112,0	+13,9	-14,8	108,2	107,4	136,2	+25,0	+25,9	97,7	107,8	+10,3	
80,0	-29,7	52,4	84,2	55,5	+5,9	-13,6	76,0	60,5	75,0	-1,3	+24,0	74,4	68,2	-6,3	29.32
68,4	-4,7	57,1	60,9	68,5	+2,5	-3,9	72,3	62,7	68,9	-4,7	+9,9	69,1	67,5	-2,3	
49,1	-51,6	46,2	68,4	51,5	+11,5	-24,7	80,7	57,6	83,1	+3,0	+44,3	80,8	69,1	-14,5	
86,7	-2,1	90,3	89,8	79,4	-12,1	-5,3	91,7	81,5	86,3	-5,8	-5,7	86,5	91,6	+5,9	29.4
80,1	+1,5	87,6	77,2	75,8	-13,5	-1,8	85,4	86,5	82,4	-3,5	-4,7	78,8	85,9	+9,0	
92,4	-9,6	93,5	91,6	83,5	-10,7	-8,8	89,1	97,3	90,9	-8,3	-6,6	99,8	98,2	-1,6	
91,5	-6,2	98,7	95,7	95,0	-3,7	-0,7	100,7	97,5	99,1	-7,5	-4,5	96,3	99,1	+2,9	29.5
82,0	-4,0	80,1	80,7	77,7	-3,0	-3,7	87,5	81,7	80,0	-6,6	-2,1	83,8	84,6	+1,0	
101,4	-8,9	118,1	111,4	113,2	-4,1	+1,6	114,5	113,9	106,7	-6,8	-6,3	110,5	114,2	+3,3	
53,3	-48,7	126,7	104,1	154,4	+21,9	+48,3	88,0	106,7	86,7	-1,5	-18,7	87,9	97,4	+10,8	29.51
78,2	-13,8	100,7	77,3	53,9	-48,5	-30,3	73,0	84,9	68,6	-6,0	-19,2	78,7	79,0	+0,4	
41,5	-69,6	140,1	117,9	208,0	+47,0	+74,7	95,7	118,0	95,1	+0,4	-18,6	108,8	108,8	-	
99,7	+5,4	99,0	78,4	72,1	-27,2	-8,0	82,4	82,5	80,1	-13,3	-13,4	93,8	92,5	-1,5	29.52
83,6	-0,1	87,1	63,9	60,5	-9,8	-5,3	80,5	70,9	61,8	-23,2	-12,8	85,0	75,7	-10,9	
128,5	+13,0	166,1	104,4	92,9	-40,5	-11,0	113,8	131,2	112,9	-0,8	-13,9	109,6	122,5	+11,8	
78,6	-16,9	83,4	82,4	77,3	-7,3	-6,2	82,9	87,8	79,6	-14,3	-9,3	92,6	90,4	-2,4	29.53
69,3	-20,4	60,4	59,6	56,7	-6,1	-4,9	81,0	67,4	62,3	-23,1	-7,6	89,8	74,2	-11,5	
91,3	-12,2	114,9	113,8	106,8	-7,9	-7,0	109,3	115,9	109,4	-5,4	-10,8	109,7	112,6	+8,6	
95,7	+1,5	81,6	83,7	88,2	+6,6	+3,0	98,6	89,9	81,9	-15,2	-6,9	98,9	93,3	-6,6	29.54
74,9	-1,6	71,4	61,2	65,6	-8,1	+7,2	77,1	75,6	66,8	-13,4	-11,6	82,1	76,3	-7,1	
103,1	+0,2	85,2	91,7	93,4	+9,6	+1,9	103,5	95,0	87,3	-15,7	-8,1	108,4	99,3	-8,4	
76,5	-25,0	90,4	88,3	86,0	-4,8	-2,8	110,0	98,1	91,9	-16,5	-7,3	100,0	104,5	+4,5	29.55
68,2	-17,7	72,3	68,3	72,6	+0,4	+5,3	94,2	73,3	65,2	-30,8	-11,1	77,2	83,8	+8,5	
83,3	-29,1	105,2	104,6	96,9	-7,9	-7,4	122,8	120,2	113,8	-7,3	-5,3	118,4	121,5	+2,6	
95,9	-3,9	105,4	109,4	105,1	-0,3	-3,9	107,3	102,7	105,6	-1,6	+2,8	97,6	105,0	+7,6	29.56
87,0	-1,1	91,0	87,6	94,2	+3,5	-3,5	94,1	91,2	96,5	+2,6	+5,8	85,1	92,6	+8,8	
107,0	-6,3	123,5	124,2	118,9	-3,7	-4,3	123,9	117,1	117,0	-5,6	-0,1	112,9	120,5	+6,7	
101,2	-2,7	88,8	87,2	82,6	+4,3	+6,2	89,0	82,9	90,8	+2,0	-2,3	82,4	81,0	-1,5	29.7
106,6	-1,0	90,3	85,4	82,3	+2,2	+8,1	89,5	94,6	90,7	+1,3	-4,1	94,6	82,1	-2,6	
89,0	-6,8	88,0	90,7	98,3	+8,5	+2,9	88,3	89,6	90,9	+2,9	+1,5	88,1	88,9	+0,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996 IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- ÄND. IN %	DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- ÄND. IN %
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	BIS OKT. 1996	IN % GEGEN VORJAHR	IN % GEGEN VORJAHR	IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	109,7	+6,5	-3,3	113,5	+2,9	+35,9	95,7	+3,5	111,6	+4,6
		INLAND	113,1	+4,3	-2,8	115,3	+0,7	+38,1	97,0	+2,4	114,7	+2,4
		AUSLAND	103,8	+10,9	-4,4	108,6	+7,3	+32,1	98,4	+5,3	108,2	+9,0
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	98,9	+9,5	+2,5	96,5	+11,9	+45,1	76,6	+1,3	97,7	+10,6
		INLAND	94,1	+3,4	+1,1	93,1	+7,0	+47,3	72,2	-1,5	89,6	+5,2
		AUSLAND	112,5	+27,6	+5,7	106,4	+27,1	+40,2	89,1	+8,5	109,5	+27,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARBER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	101,8	+19,9	-3,0	106,0	-5,5	+15,4	99,1	+1,8	103,4	+5,5
		INLAND	94,6	+22,2	-0,8	95,4	-8,4	+14,4	91,4	+1,1	95,0	+5,9
		AUSLAND	117,2	+16,2	-6,5	125,3	-4,1	+18,9	115,4	+3,1	121,9	+4,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,1	+50,7	-3,9	121,8	-0,8	+21,6	107,5	+10,7	119,5	+19,1
		INLAND	128,2	+89,8	-10,9	141,6	+4,2	+33,1	115,4	+17,4	139,9	+32,3
		AUSLAND	103,3	+9,1	+12,4	91,9	-10,9	+1,3	95,5	+0,3	97,6	-1,3
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	72,1	-12,8	-38,0	118,2	-30,6	+73,7	82,6	-14,8	94,2	-24,7
		INLAND	52,0	-31,4	-59,0	128,8	-17,8	+107,9	80,2	-15,1	89,4	-22,3
		AUSLAND	95,8	+5,4	-7,7	103,8	-43,3	+40,7	85,5	-14,4	99,8	-27,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,7	+60,6	+0,9	122,6	+5,4	+18,7	111,1	+14,4	123,2	+27,4
		INLAND	136,9	+108,1	-5,3	143,5	+7,5	+27,7	120,0	+21,5	138,7	+40,5
		AUSLAND	104,6	+9,6	+18,5	89,8	+0,7	-4,2	97,3	+3,1	97,2	+5,3
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	88,5	+15,7	-8,4	96,6	-7,0	+18,1	89,9	-3,0	92,6	+2,7
		INLAND	84,5	+16,1	-3,2	87,3	-11,0	+15,0	83,3	-6,2	85,9	+0,5
		AUSLAND	96,9	+14,9	-18,3	121,0	+1,7	+18,5	108,9	+4,1	110,0	+7,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	80,4	+5,1	-26,2	108,9	-22,3	+42,9	94,4	-9,8	94,7	-12,6
		INLAND	77,4	+7,9	-14,5	90,5	-29,4	+32,1	84,2	-15,5	84,0	-15,9
		AUSLAND	87,9	-0,6	-43,0	154,1	-9,2	+61,5	119,6	+2,0	121,0	-6,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,1	+28,3	-11,8	97,6	+10,4	+25,0	87,7	-0,5	91,9	+18,1
		INLAND	78,0	+24,8	-4,5	82,7	+3,8	+14,2	78,6	-4,0	80,9	+13,1
		AUSLAND	106,8	+36,7	-23,7	138,6	+23,2	+48,1	112,7	+7,3	122,2	+28,6
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	112,2	+12,4	+0,5	111,6	+12,5	-1,0	105,4	-1,0	111,9	+12,5
		INLAND	120,6	+15,6	-0,1	120,7	+15,5	+1,5	109,8	+0,5	120,7	+15,6
		AUSLAND	84,6	-0,6	+3,4	81,8	+0,1	-11,3	91,0	-6,9	83,2	-0,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	103,0	-14,9	+11,6	92,3	-5,5	+9,5	93,0	-4,2	97,7	-10,7
		INLAND	88,8	-12,8	+10,3	80,5	-7,2	-1,3	81,0	-6,4	84,7	-10,2
		AUSLAND	132,2	-17,7	+13,4	116,6	-3,1	+29,8	117,7	-1,1	124,4	-11,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	121,2	+17,9	+4,0	118,5	+15,2	+33,8	97,3	+1,7	118,9	+18,6
		INLAND	118,2	+16,1	+4,4	113,2	+15,4	+30,1	92,0	-1,2	115,7	+15,7
		AUSLAND	128,7	+22,0	+3,1	124,8	+14,8	+43,1	110,4	+7,9	128,8	+18,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	81,6	+7,1	+5,6	77,3	-30,2	-13,5	84,7	-4,1	78,5	-15,0
		INLAND	80,3	+11,1	+2,4	78,4	-30,6	+7,4	82,8	-6,2	79,4	-14,3
		AUSLAND	84,8	-0,9	+13,2	74,9	-29,0	-41,9	89,2	+1,1	79,9	-16,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	88,2	+8,6	+11,6	79,0	-5,3	+4,2	82,0	-1,8	83,6	+1,6
		INLAND	88,7	+10,0	+9,0	81,4	+4,5	+9,9	81,4	-0,5	85,1	+7,3
		AUSLAND	87,0	+4,9	+18,7	73,3	-24,2	-8,3	83,5	-4,9	80,2	-10,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	73,7	+5,0	-2,1	75,3	-47,5	-28,7	87,8	-6,6	74,5	-30,3
		INLAND	70,2	+12,5	-6,0	74,7	-51,8	+4,2	84,5	-12,2	72,5	-33,3
		AUSLAND	82,2	-7,4	+7,0	76,8	-33,7	-58,9	96,0	+8,4	79,5	-22,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	119,1	+15,3	+0,9	118,0	-5,1	+8,5	114,9	+5,1	118,6	+4,2
		INLAND	105,4	+14,2	+3,0	102,3	-3,4	+4,8	104,3	+7,2	103,9	+4,8
		AUSLAND	142,1	+16,8	-1,5	144,3	-7,0	+13,0	132,6	+2,5	143,2	+3,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	107,1	-2,8	-3,0	110,4	+4,9	+24,0	98,3	-11,0	108,8	+1,0
		INLAND	88,8	-8,0	-1,1	89,8	+29,2	+13,4	83,0	-8,7	89,3	+7,6
		AUSLAND	125,8	+1,3	-4,2	131,3	-7,3	+32,6	113,8	-12,7	128,6	-3,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	148,6	+70,6	+3,7	143,3	+8,4	-2,2	144,8	+28,8	146,0	+33,1
		INLAND	125,9	+46,7	+4,3	120,7	-	-3,0	129,2	+20,6	123,3	+19,4
		AUSLAND	202,1	+123,8	+2,8	196,6	+23,3	-1,0	181,4	+38,3	189,4	+58,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	83,4	-31,9	-0,8	84,1	-36,8	+22,6	83,9	-15,9	83,8	-34,4
		INLAND	82,9	-17,6	+4,0	78,7	-29,0	+22,4	78,0	-8,7	81,3	-23,6
		AUSLAND	84,3	-47,9	-8,4	92,0	-45,1	+22,8	94,5	-24,8	88,2	-46,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	105,6	+20,1	+4,8	100,8	-5,6	+20,3	98,4	+4,1	103,2	+8,0
		INLAND	93,6	+19,4	+8,2	86,5	-4,7	+14,1	85,7	+4,2	90,1	+8,5
		AUSLAND	131,1	+21,4	-0,2	131,3	-6,7	+30,4	123,3	+4,1	131,2	+5,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPÄDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,5	+42,6	+4,2	110,8	-6,4	+29,6	101,0	+5,3	113,2	+19,5
		INLAND	100,8	+28,2	+9,2	82,1	-3,8	+20,1	88,2	+3,3	86,4	+9,8
		AUSLAND	142,9	+71,1	-1,7	146,3	-9,1	+42,7	124,5	+8,0	144,1	+18,4

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
103,0	-2,6	91,3	90,5	95,2	+4,3	+5,2	91,4	95,7	93,6	+2,4	-2,2	94,9	93,6	-1,4	29.71
108,4	-0,9	99,9	99,8	95,9	+2,1	+6,8	92,8	96,6	94,9	+2,3	-3,8	97,7	95,7	-2,0	
99,6	-5,4	86,8	91,8	94,1	+8,4	+2,5	88,9	90,8	91,4	+2,6	+0,7	89,5	89,8	+0,3	
90,3	-4,4	72,9	66,7	76,6	+5,1	+14,8	74,5	75,3	72,9	-2,1	-3,2	79,0	74,9	-5,2	29.72
91,0	-2,6	70,8	61,8	73,3	+3,5	+18,6	71,6	73,8	68,0	-5,0	-7,9	78,7	72,7	-7,6	
88,2	-8,3	78,7	80,7	85,9	+9,1	+6,4	82,7	79,5	88,7	+4,8	+9,1	79,7	81,1	+1,8	
84,9	-12,0	97,9	95,0	89,8	+2,0	+5,2	99,0	96,4	98,3	-0,7	+2,0	98,1	87,7	-0,4	DL
77,4	-10,7	70,8	88,0	82,5	+0,1	+5,1	81,6	90,5	90,4	-1,3	-0,1	92,0	91,0	-1,1	
100,9	-13,7	109,5	110,0	115,7	+5,7	+5,2	114,9	109,1	115,0	+0,1	+5,4	110,6	112,0	+1,3	
77,7	-10,6	103,5	101,3	109,4	+5,7	+8,0	87,1	101,3	104,9	+8,0	+3,6	100,4	99,2	-1,2	30
66,6	+2,5	111,0	108,7	120,9	+8,9	+13,3	87,2	101,5	110,8	+14,0	+9,2	97,8	99,4	+1,6	
94,7	-21,3	92,2	93,2	92,0	-0,2	-1,3	96,8	101,1	96,0	-0,8	-5,0	104,4	98,9	-5,3	
82,7	-27,3	103,7	82,1	83,8	-19,2	+2,1	95,0	93,9	83,8	-12,7	-10,8	111,1	94,9	-14,6	30.01
75,8	-17,5	98,4	79,2	82,3	-16,4	+3,9	95,6	87,9	83,8	-12,3	-4,7	99,7	91,7	-8,0	
90,9	-34,0	109,8	85,6	85,6	-22,1	-	96,4	101,1	83,8	-13,1	-17,1	123,7	98,8	-20,1	
77,0	-6,3	103,5	104,2	113,2	+9,4	+8,6	97,2	102,4	108,0	+11,1	+5,5	89,2	89,8	+0,6	30.02
85,3	+4,8	112,7	110,3	125,9	+11,7	+14,1	87,4	103,3	114,3	+17,4	+10,6	87,6	100,4	+2,9	
95,4	-19,2	89,1	84,5	83,1	+4,5	-1,5	96,8	101,1	98,1	+1,3	-3,0	101,8	89,0	-2,8	
76,5	-19,0	90,4	85,0	80,4	-	+6,4	96,5	88,9	89,8	-6,9	+1,0	97,9	82,7	-5,3	31
72,8	-17,0	87,3	79,5	84,3	-3,4	+6,0	82,2	85,9	82,6	-10,4	-3,8	94,0	89,0	-5,3	
86,1	-22,2	98,4	99,5	106,1	+7,8	+6,6	107,6	96,8	108,6	+0,9	+12,2	106,9	102,2	-4,4	
76,5	-17,1	106,0	82,4	90,8	-13,5	+10,2	109,2	96,9	98,5	-9,8	+1,7	99,5	103,0	+3,5	31.1
71,7	-18,6	101,9	75,2	81,5	-20,0	+8,4	103,1	93,5	86,6	-16,0	-7,4	98,6	96,3	-0,3	
88,4	-13,8	112,8	100,1	113,9	+1,0	+13,8	124,1	106,5	127,8	+3,0	+21,1	101,6	114,8	+13,0	
67,1	-27,3	85,5	84,3	87,4	+2,2	+3,7	92,9	84,3	88,1	-5,2	+4,5	94,6	88,6	-6,3	31.2
63,3	-23,2	80,0	76,2	78,7	-1,6	+3,3	86,0	79,4	78,5	-6,7	-1,1	87,1	82,7	-5,1	
77,4	-32,6	100,7	106,5	111,5	+10,7	+4,7	111,7	97,6	114,4	+2,4	+17,2	111,7	104,7	-6,3	
99,8	-3,0	98,6	105,8	110,4	+12,0	+4,3	111,6	94,2	101,8	-8,8	+8,1	110,8	102,8	-7,1	31.3
104,3	+4,4	98,3	108,8	118,1	+20,1	+8,7	115,4	85,4	103,9	-10,0	+8,9	111,3	105,4	-5,3	
85,1	-23,0	99,6	98,5	85,4	-14,3	-11,5	98,9	90,3	94,8	-4,1	+5,0	109,5	94,6	-13,6	
121,0	+5,8	97,3	84,7	88,8	-6,7	+4,8	93,1	104,9	93,5	+0,4	-10,9	97,9	99,0	+1,1	31.4
101,8	+1,9	91,6	72,5	79,4	-13,3	+9,5	103,1	92,7	80,5	-1,0	-13,2	88,8	87,0	-2,0	
160,6	+7,1	109,0	108,7	108,2	-0,7	-1,4	117,1	129,9	120,1	+2,6	-7,5	120,4	123,5	+2,6	
102,8	-4,5	91,5	87,3	100,2	+9,5	+14,8	86,6	94,4	91,8	-5,0	-2,8	87,9	95,5	-2,5	31.5
101,8	-1,7	91,1	80,3	86,9	+6,4	+20,7	82,6	93,5	85,2	-8,0	-8,9	85,7	93,1	-2,7	
106,5	-10,7	92,4	104,7	108,6	+17,5	+3,7	108,8	96,6	108,3	+1,4	+12,1	103,4	101,7	-1,6	
76,2	-15,4	86,7	82,8	88,2	+1,7	+6,5	91,1	87,7	83,4	-6,5	-4,9	96,4	89,4	-7,3	31.6
72,3	-14,3	87,3	81,9	85,5	-2,1	+4,4	91,5	87,9	81,9	-10,5	-6,8	94,1	89,7	-4,7	
85,6	-17,7	85,0	84,9	94,7	+11,4	+11,5	90,2	87,2	87,2	-3,3	-	102,1	88,7	-13,1	
81,2	-10,6	75,6	82,3	78,6	+4,0	-4,5	87,8	78,3	82,7	-5,8	+5,6	87,8	83,0	-15,1	31.61
80,6	-5,4	73,8	81,3	79,0	+7,0	-2,8	85,9	76,3	81,5	-5,1	+6,8	95,9	81,1	-15,4	
82,9	-20,6	79,8	84,6	77,9	-2,5	-7,9	92,5	83,1	85,7	-7,4	+3,1	102,4	87,8	-14,3	
70,2	-20,0	89,9	83,4	99,5	-0,4	+19,3	95,0	89,0	84,4	-11,2	-14,7	92,0	97,0	+5,4	31.62
82,4	-23,2	109,6	82,7	93,3	-9,8	+12,8	98,2	101,9	82,4	-16,1	-19,1	88,2	100,1	+13,5	
88,8	-14,3	91,1	85,2	114,5	+25,7	+34,4	87,4	92,0	89,0	+1,8	-3,3	101,1	89,7	-11,3	
103,3	-2,7	115,1	112,4	117,0	+1,7	+4,1	107,5	111,9	113,1	+5,2	+1,1	100,9	109,7	+8,7	32
82,3	-4,2	105,3	104,0	103,7	-1,5	-0,3	94,2	102,4	104,4	+10,8	+2,0	91,0	98,3	+8,0	
121,7	-3,1	131,3	128,6	139,1	+5,9	+9,9	129,6	127,9	127,8	-1,5	-0,1	120,3	128,6	+7,1	
110,2	+4,1	108,3	89,0	98,3	-9,2	+10,4	111,5	107,0	96,8	-13,2	-9,5	100,7	109,3	+8,5	32.1
98,5	+4,4	83,9	75,0	84,4	+0,6	+12,5	93,5	86,2	81,4	-12,8	-5,6	87,4	89,9	+2,9	
124,2	-8,2	133,3	103,4	112,4	-15,7	+8,7	129,8	128,2	112,6	-13,3	-12,2	126,8	129,0	+1,7	
87,1	-26,2	126,1	145,5	153,4	+21,8	+5,4	112,8	115,6	139,8	+23,9	+20,9	112,6	114,2	+1,4	32.2
85,8	-20,6	125,1	133,1	129,5	+3,5	-2,7	101,6	118,2	129,6	+27,6	+11,5	102,4	108,9	+6,3	
90,3	-35,1	128,4	174,8	208,6	+69,2	+19,9	139,3	114,2	163,9	+17,7	+49,5	133,9	126,8	-5,3	
122,4	+39,2	104,3	84,0	77,4	-25,8	-7,9	89,7	111,5	87,3	-6,8	-21,7	82,7	102,6	+24,1	32.3
100,6	+27,5	88,7	77,0	74,2	-16,3	-9,6	81,2	92,0	79,1	-2,6	-14,0	73,9	85,6	+17,2	
161,7	+55,8	132,4	96,5	83,4	-37,0	-13,6	116,3	146,5	101,8	-12,5	-30,5	98,3	131,4	+39,7	
87,9	-8,7	82,8	85,4	97,7	+5,3	+2,4	96,5	93,7	97,6	+1,1	+4,2	94,4	95,1	+0,7	33
78,4	-9,0	82,4	83,3	87,3	+5,9	+4,8	84,4	83,8	85,2	+0,9	+1,7	85,8	84,1	-2,0	
108,0	-8,0	114,8	120,9	119,6	+4,2	-1,1	122,1	114,7	123,9	+1,5	+8,0	112,3	118,4	+5,4	
81,0	-20,4	95,3	95,9	99,7	+4,6	+2,9	96,8	83,5	99,2	+0,4	+6,1	100,5	96,1	-4,4	33.1
79,7	-15,2	84,3	85,1	85,9	+1,8	-0,2	85,8	87,2	87,2	+0,5	-	92,6	87,0	-6,2	
89,5	-30,1	115,3	118,9	125,0	+8,4	+6,9	120,7	105,0	121,2	+0,4	+15,4	117,9	112,8	-4,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,9	+15,4	+6,7	101,1	-3,2	+14,9	101,5	+5,3	104,5	+5,6
		INLAND	94,6	+20,4	+9,2	96,6	-5,8	+9,8	99,2	+6,2	90,6	+6,2
		AUSLAND	142,5	+7,8	+2,5	139,0	+1,5	+24,3	133,4	+3,7	140,8	+4,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	84,9	-6,8	-4,1	88,5	-8,7	+15,7	93,4	+0,5	86,7	-7,8
		INLAND	80,8	+3,3	-1,8	82,3	+4,4	+13,7	82,0	+1,5	81,6	+3,9
		AUSLAND	91,5	-17,9	-6,8	98,2	-21,9	+18,2	111,5	-0,5	94,9	-20,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	67,3	-0,1	+16,4	57,8	-20,8	+32,0	59,0	-10,9	62,6	-10,8
		INLAND	62,6	-5,4	+21,1	51,7	-27,6	+39,0	55,0	-10,6	57,2	-16,9
		AUSLAND	76,3	+8,2	+10,6	68,1	-10,3	+23,8	65,7	-11,3	71,7	-1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,3	+14,7	+9,3	94,5	+1,4	+7,3	97,1	+6,5	98,9	+7,9
		INLAND	87,7	+3,7	+6,2	83,4	-5,4	+8,7	87,9	-0,2	85,6	-3,2
		AUSLAND	122,5	+26,4	+13,3	108,1	+14,3	+5,9	106,3	+13,9	116,3	+20,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	107,6	+20,4	+14,2	94,2	+9,4	+6,4	96,6	+8,9	100,9	+14,9
		INLAND	91,1	+18,8	+10,7	82,3	+7,9	+8,9	85,3	+5,3	86,7	+12,3
		AUSLAND	128,8	+23,8	+17,7	108,3	+11,0	+4,2	111,0	+12,5	118,0	+17,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	104,7	+22,7	+15,9	90,3	+10,3	+2,8	96,6	+10,4	97,5	+18,6
		INLAND	83,1	+18,7	+11,2	74,7	+9,1	+6,4	81,6	+6,4	78,9	+13,9
		AUSLAND	128,2	+25,8	+19,4	107,4	+11,3	+0,4	111,0	+14,1	117,8	+18,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	87,6	+4,9	+24,6	70,3	-6,3	+18,6	75,6	-6,9	79,0	-0,4
		INLAND	67,8	-1,7	+22,2	55,5	-13,1	+14,0	60,3	-12,2	61,7	-7,2
		AUSLAND	190,1	+19,9	+29,0	147,4	+11,3	+22,3	154,7	+5,8	169,8	+16,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,2	+17,1	+9,2	109,2	+9,4	+14,2	103,1	+7,3	114,2	+13,3
		INLAND	115,7	+17,1	+8,3	106,8	+9,2	+12,2	100,4	+6,8	111,3	+13,2
		AUSLAND	124,9	+17,1	+10,6	112,9	+8,6	+17,2	107,5	+8,0	118,9	+13,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	70,7	-26,4	-27,3	97,2	-34,4	+14,2	101,1	-8,5	84,0	-31,2
		INLAND	56,5	-61,0	-39,8	93,8	-60,2	+8,9	111,8	-26,7	75,2	-60,5
		AUSLAND	83,4	+81,0	-16,8	100,3	+45,4	+19,1	91,3	+25,9	91,9	+52,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	47,6	-80,3	+7,4	44,3	-66,8	+1,8	95,0	-42,0	46,0	-75,4
		INLAND	36,1	-91,8	-48,1	69,5	-62,8	-1,4	169,8	-39,2	52,8	-83,1
		AUSLAND	56,9	-31,0	+136,1	24,1	-73,0	+11,1	34,9	-50,7	40,5	-52,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	27,8	-33,8	-63,7	76,5	-64,6	+22,8	74,2	-30,3	52,2	-59,5
		INLAND	39,3	-24,8	-68,7	125,7	-68,1	+24,3	110,0	-31,3	82,5	-63,0
		AUSLAND	14,6	-51,8	-26,6	19,9	+82,6	+13,7	32,9	-25,8	17,3	-16,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,9	+68,6	-25,3	140,5	+5,8	+14,9	122,3	+33,2	122,7	+25,8
		INLAND	75,5	-11,9	-24,0	99,3	-52,4	+3,9	94,3	-8,2	87,4	-40,6
		AUSLAND	123,8	+161,3	-25,9	166,7	+97,0	+19,8	140,0	+64,9	145,2	+120,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	55,3	-18,8	+19,2	46,4	-38,4	-4,1	74,6	-16,9	50,9	-27,8
		INLAND	58,0	-21,4	+20,3	48,2	-38,8	-7,3	80,9	-16,8	53,1	-30,4
		AUSLAND	40,8	+8,3	+10,6	36,7	-11,1	+26,6	41,0	-18,5	38,7	-1,8
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	52,8	-17,9	+37,0	38,4	-96,8	-7,9	61,9	-23,8	45,5	-27,2
		INLAND	53,3	-21,3	+39,5	38,2	-39,2	-11,2	64,5	-24,0	46,8	-29,9
		AUSLAND	49,7	+8,0	+23,0	39,6	-20,8	+14,1	47,9	-22,1	44,2	-7,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	118,4	+9,0	+16,0	102,1	-14,3	+21,4	102,7	-6,0	110,3	-3,2
		INLAND	127,0	+22,4	+23,9	102,5	-20,2	+19,8	104,1	-8,3	114,8	-1,2
		AUSLAND	99,9	-15,7	-1,0	100,9	+2,4	+25,7	99,4	-0,6	100,4	-7,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,2	+0,6	+7,8	90,2	+0,3	+14,8	88,1	-2,0	93,7	+0,4
		INLAND	88,9	+0,3	+7,4	82,1	+0,3	+15,3	89,4	-2,8	95,6	+0,3
		AUSLAND	87,6	+3,4	+10,5	79,3	+0,5	+11,2	80,7	+3,3	83,5	+2,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	104,4	+5,3	+10,8	94,2	+3,5	+25,8	90,6	+1,6	99,3	+4,4
		INLAND	105,3	+5,5	+9,9	95,8	+3,5	+28,6	91,1	+0,6	100,6	+4,6
		AUSLAND	99,2	+3,8	+18,4	85,2	+4,0	+10,2	87,6	+8,0	92,2	+3,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	89,8	-5,4	+3,8	86,5	-5,8	+1,1	87,7	-6,9	88,2	-5,6
		INLAND	82,9	-6,1	+2,7	80,5	-3,7	+0,7	90,5	-6,8	91,7	-4,5
		AUSLAND	88,5	-7,1	+15,9	89,1	-22,8	+6,2	88,4	-7,9	83,8	-15,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,4	+6,4	+5,5	93,3	+3,3	+19,3	88,7	-1,3	95,9	+4,9
		INLAND	99,7	+6,6	+4,9	95,0	+3,1	+18,3	90,0	-1,6	97,4	+4,4
		AUSLAND	91,2	+11,4	+7,8	84,8	+5,4	+28,3	81,5	+0,5	87,9	+8,4
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	94,0	-3,3	+7,8	87,2	-1,2	+10,4	86,1	-3,4	90,6	-2,4
		INLAND	96,0	-4,0	+8,1	88,8	-1,7	+10,9	87,4	-4,4	92,4	-2,9
		AUSLAND	82,9	+2,0	+6,1	78,1	+1,7	+6,8	78,8	+4,2	80,5	+1,8

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1996 1. HJ	1996 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1996	2. VJ 1996				1. HJ 1996	2. HJ 1996				
93,5	+0,3	94,8	97,0	103,7	+9,4	+6,9	97,7	96,7	99,3	+1,6	+2,7	91,2	97,2	+6,6	33.2
79,6	-2,2	83,8	84,3	93,0	+11,0	+10,3	85,1	83,6	86,4	+1,5	+3,5	79,6	84,3	+5,9	
132,2	+10,3	123,5	130,2	131,7	+8,6	+1,2	130,8	131,0	132,8	+1,5	+1,4	115,4	130,9	+13,4	
91,1	-9,5	89,3	96,1	85,4	-4,4	-11,1	95,0	83,5	88,8	+4,0	+5,7	97,6	94,3	-3,4	33.4
79,2	-13,0	78,8	80,2	80,0	+1,5	-0,2	82,3	84,0	83,2	+1,1	-1,0	94,9	83,2	-12,3	
111,5	-5,4	106,2	121,6	93,8	-11,7	-22,9	115,2	108,7	123,6	+7,3	+13,7	101,8	111,9	+9,9	
67,4	-9,4	60,3	60,0	51,0	-15,4	-15,0	68,9	61,3	61,5	-10,7	+0,3	72,3	65,1	-10,0	33.5
68,2	-5,7	58,5	58,1	46,7	-21,9	-18,5	62,2	59,0	58,3	-8,3	-1,2	68,6	60,6	-11,7	
68,6	-12,2	63,6	66,5	60,0	-5,7	-8,8	80,2	65,4	68,9	-16,6	+2,3	78,7	72,8	-7,5	
90,1	+9,2	88,4	97,8	93,9	+6,2	-4,0	92,9	93,0	97,6	+5,1	+4,9	88,1	92,9	+5,4	0M
84,6	+8,7	87,7	92,4	82,1	-6,4	-11,1	88,8	90,8	90,9	+2,4	+0,1	82,1	89,8	+9,4	
96,9	+3,4	89,2	104,5	108,5	+21,6	+3,8	97,8	95,8	106,9	+8,3	+10,5	95,9	98,8	+0,9	
89,4	+1,8	81,3	96,7	93,2	+14,6	-3,6	92,4	85,2	96,4	+4,3	+13,1	88,2	88,8	+0,7	34
78,0	-2,7	73,7	85,3	81,4	+10,4	-4,6	85,1	78,6	88,2	+1,3	+12,5	79,4	80,8	+1,8	
103,9	+6,5	90,9	111,3	108,1	+18,9	-2,9	101,7	98,1	109,4	+7,6	+13,8	99,5	98,9	-0,6	
85,3	+2,5	77,9	95,4	91,9	+18,0	-3,7	91,1	82,0	96,0	+5,4	+17,1	86,1	86,6	+0,6	34.1
70,0	-7,2	68,0	81,7	76,1	+11,9	-6,9	82,2	70,7	84,0	+2,2	+18,8	75,9	76,4	+0,7	
101,9	+11,1	88,7	110,4	109,1	+23,0	-1,2	100,9	94,4	109,0	+8,0	+15,5	97,1	97,6	+0,5	
83,6	-14,9	75,9	75,9	72,1	-5,0	-5,0	83,5	77,8	75,3	-9,8	-3,0	94,2	80,6	-14,4	34.2
69,0	-5,3	63,0	59,3	57,0	-9,5	-3,9	71,5	64,0	60,7	-15,1	-5,2	75,7	67,8	-10,4	
158,5	-9,7	142,9	161,5	150,8	+5,5	-6,6	145,8	147,7	150,8	+3,4	+2,1	151,1	146,8	-2,8	
101,8	+1,8	91,5	104,2	100,7	+10,1	-3,4	97,5	95,3	101,7	+4,3	+6,7	93,7	96,4	+2,9	34.3
98,8	+3,0	89,6	100,2	100,1	+11,7	-0,1	95,3	93,6	98,0	+2,8	+4,7	90,3	94,5	+4,7	
106,7	-1,1	94,3	110,5	101,6	+7,7	-8,1	100,9	97,9	107,6	+6,6	+9,9	100,1	99,4	-0,7	
96,0	+102,5	143,3	106,5	99,9	-30,3	-6,2	98,6	153,7	106,7	+10,5	-30,6	87,6	125,1	+42,8	35
144,9	+141,9	215,2	157,2	88,0	-59,1	-44,0	122,6	219,8	133,0	+8,5	-39,5	102,2	171,2	+67,5	
51,8	+45,1	78,3	60,7	110,6	+41,3	+82,2	73,0	93,9	83,0	+13,7	-11,6	74,7	83,5	+11,8	
241,5	+433,1	262,1	204,7	38,8	-86,0	-82,0	101,7	294,1	132,1	+29,9	-55,1	103,5	187,9	+81,2	35.1
438,9	+452,1	517,3	377,2	57,8	-88,8	-84,7	133,6	488,0	248,1	+65,7	-50,2	127,9	315,8	+146,9	
82,5	+374,1	56,5	65,8	20,0	-64,6	-69,6	76,0	130,0	38,7	-49,1	-70,2	83,7	103,0	+23,1	
42,0	+6,9	131,7	71,1	93,6	-28,9	+31,6	104,5	154,7	72,2	-30,8	-53,3	77,0	129,6	+68,3	35.2
52,1	-5,8	181,1	118,4	121,9	-32,7	+3,0	167,7	294,2	115,8	-30,9	-50,6	112,1	200,9	+79,2	
30,3	+46,4	74,7	18,6	61,1	-18,2	+268,1	31,6	63,1	21,9	-30,7	-65,3	36,3	47,4	+30,6	
62,2	+26,2	108,3	82,8	140,0	+29,3	+69,1	88,5	104,9	116,3	+31,4	+10,9	86,4	96,7	+11,9	35.3
85,7	+84,7	136,9	92,8	91,0	-33,5	-1,9	88,4	122,8	99,1	+12,1	-19,3	78,1	105,6	+35,2	
47,3	-7,4	90,1	78,4	171,2	+90,0	+124,1	88,6	89,5	127,2	+43,6	+38,0	91,6	91,0	-0,7	
68,1	-2,9	69,7	93,2	50,4	-27,7	-46,9	109,5	66,4	89,9	-13,1	+35,4	96,4	84,9	-11,9	35.4
73,8	-1,5	75,7	101,9	53,4	-29,5	-47,6	111,9	71,2	88,5	-12,0	+38,3	100,5	91,6	-8,9	
37,5	+14,3	37,8	46,5	34,6	-8,5	-25,6	58,6	40,4	44,3	-24,4	+9,7	63,2	49,5	-21,7	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
64,1	+0,8	63,2	77,4	44,1	-30,2	-43,0	93,0	61,6	72,3	-22,3	+17,4	87,9	77,3	-12,1	35.42
67,7	+2,7	68,9	81,9	45,1	-32,6	-44,9	96,8	64,6	76,1	-21,4	+17,8	90,7	80,7	-11,0	
46,1	+4,6	44,0	53,7	38,9	-11,6	-27,6	73,1	46,3	52,2	-28,6	+15,2	64,0	59,2	-7,5	
108,6	+9,9	109,2	99,0	103,2	-5,5	+4,2	109,5	104,0	99,8	-8,9	-4,0	93,3	106,7	+14,4	35.5
103,8	+5,7	111,8	101,6	101,6	-9,1	-	115,9	106,3	101,5	-12,4	-3,6	92,3	110,6	+18,8	
118,5	+16,6	103,3	93,2	106,2	+2,8	+13,9	95,4	100,8	95,9	+0,5	-4,9	98,4	98,1	-0,3	
98,6	-3,1	81,8	84,7	83,7	+2,3	-1,2	92,9	86,0	88,8	-4,4	+3,3	83,5	89,5	+4,3	36.1
98,6	-3,2	83,7	85,4	85,1	+1,7	-0,4	95,0	88,1	89,9	-5,4	+2,0	95,5	91,5	-4,2	
84,7	-1,6	70,6	80,8	75,6	+7,1	-6,2	80,7	73,9	82,1	+1,7	+11,1	82,1	77,3	-5,8	
99,1	+4,4	78,4	87,8	82,9	+5,7	-5,6	92,9	87,0	92,2	-0,8	+6,0	88,4	90,0	+1,8	36.11
99,8	+2,7	79,9	87,8	83,8	+4,9	-4,6	94,4	88,6	82,5	-2,0	+4,4	90,2	91,5	+1,4	
95,6	+17,0	70,0	87,8	77,8	+11,1	-11,4	84,2	78,3	90,6	+7,6	+15,7	78,2	81,3	+4,0	
94,9	-7,8	92,3	83,9	89,1	-3,5	+6,2	95,1	92,5	88,6	-8,9	-6,4	96,5	93,8	-2,8	36.12
97,9	-7,1	95,8	85,7	92,9	-2,8	+8,4	97,7	95,6	88,8	-9,1	-7,1	98,7	98,6	-2,1	
73,7	-15,5	69,3	71,6	62,6	-9,7	-12,6	76,9	70,6	71,2	-7,4	+0,8	82,8	73,7	-11,0	
92,5	-5,9	79,4	87,7	84,8	+6,8	-3,3	94,7	82,0	89,0	-6,0	+8,5	92,1	88,3	-4,1	36.13
94,4	-6,2	80,9	86,3	85,1	+6,4	-2,5	95,3	83,8	90,4	-6,1	+7,9	94,2	90,0	-4,5	
81,9	-1,0	71,3	84,4	78,1	+9,5	-7,5	86,8	72,2	81,5	-5,0	+12,9	77,9	79,0	+1,4	
97,2	-4,9	81,8	81,5	81,9	+0,1	+0,5	91,3	85,1	86,9	-4,8	+2,1	96,4	88,2	-8,5	36.14
100,0	-4,2	89,7	82,3	82,9	-1,0	+0,7	93,9	87,3	88,2	-6,1	+1,0	98,2	90,6	-7,7	
81,3	-9,4	71,0	78,2	76,4	+7,6	+0,3	76,9	72,5	79,4	+3,3	+9,5	85,8	74,7	-12,9	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,2	+ 8,5	103,5	+ 3,3	102,0	+ 0,6	
		INLAND	97,2	+ 4,2	94,8	+ 2,3	93,8	+ 0,2	
		AUSLAND	121,1	+15,9	121,4	+ 5,4	118,7	+ 1,3	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	+ 7,6	109,2	+ 2,5	101,5	+ 1,0
		INLAND	99,7	+ 4,4	95,9	+ 1,9	94,7	+ 0,7	
AUSLAND	122,1	+14,1	120,1	+ 3,5	117,2	+ 1,4			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+10,9	108,7	+ 6,8	108,0	+ 0,3	
		INLAND	94,9	+ 4,2	97,3	+ 5,9	95,1	- 0,4	
		AUSLAND	122,8	+21,3	127,7	+ 8,0	124,1	+ 1,2	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,4	+10,2	97,0	+ 2,5	96,8	+ 0,6	
		INLAND	95,8	+ 7,5	90,1	+ 0,7	90,4	+ 0,3	
		AUSLAND	115,8	+14,1	108,5	+ 6,2	107,4	+ 1,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,5	- 1,1	96,0	- 0,8	96,3	- 0,2	
		INLAND	93,6	- 0,2	89,5	- 0,3	89,5	- 0,2	
		AUSLAND	114,5	- 3,0	116,9	- 1,6	118,0	- 0,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,5	- 1,1	77,1	+ 0,3	76,9	- 0,1	
		INLAND	75,8	+ 2,6	74,7	+ 3,5	73,3	- 0,1	
		AUSLAND	87,4	-10,2	85,1	- 8,4	89,0	- 0,1	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	+ 1,2	76,8	+ 1,1	76,7	0	
		INLAND	80,9	+ 1,4	73,8	+ 1,8	73,3	- 0,1	
		AUSLAND	96,8	+ 0,8	86,3	- 0,6	88,8	+ 0,3	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	89,5	- 5,1	77,7	- 0,8	77,5	- 0,1	
		INLAND	88,9	+ 4,7	76,3	+ 6,4	73,5	+ 0,1	
		AUSLAND	72,1	-29,0	82,9	-21,2	93,4	- 0,6	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	117,2	+ 8,9	97,6	- 4,8	100,5	+ 0,8	
		INLAND	115,7	+ 6,5	98,1	- 4,0	101,3	+ 0,8	
		AUSLAND	122,3	+ 8,2	96,9	- 6,2	97,9	+ 0,8	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	109,3	+ 4,6	99,8	+ 1,8	98,5	+ 0,9	
		INLAND	105,5	+ 2,5	96,2	+ 1,2	95,4	+ 0,7	
		AUSLAND	159,8	+26,7	147,8	+ 8,7	139,8	+ 2,6	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,2	+ 2,7	103,7	- 0,3	103,1	+ 0,5	
		INLAND	103,0	- 0,8	96,7	- 1,0	98,8	0	
		AUSLAND	136,3	+15,6	133,2	+ 2,1	129,6	+ 2,3	
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	106,8	+ 3,6	106,2	- 0,8	105,6	+ 1,0	
		INLAND	97,7	- 2,2	94,5	- 2,8	95,3	+ 0,3	
		AUSLAND	139,5	+16,8	139,0	+ 3,0	134,7	+ 2,4	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,2	+11,3	121,7	- 1,9	120,2	+ 2,6	
		INLAND	98,7	+ 1,0	97,4	- 6,4	99,0	+ 1,5	
		AUSLAND	162,0	+24,2	163,1	+ 3,2	158,1	+ 3,6	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,5	- 2,2	95,6	+ 0,5	95,6	- 0,3	
		INLAND	97,2	- 3,9	93,1	0	93,2	- 0,4	
		AUSLAND	109,2	+ 4,6	106,7	+ 2,5	106,9	+ 0,3	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	108,8	+ 1,4	100,2	+ 1,0	99,4	- 0,1	
		INLAND	109,3	+ 0,7	99,8	+ 1,5	98,9	- 0,2	
		AUSLAND	115,4	+ 9,1	108,6	- 2,1	106,5	+ 1,0	
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,7	+ 4,3	108,2	+ 1,9	106,7	+ 0,8	
		INLAND	100,6	- 0,3	96,7	+ 0,4	96,1	+ 0,2	
		AUSLAND	122,2	+10,0	124,4	+ 3,6	121,4	+ 0,9	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,8	+ 3,8	105,8	+ 2,1	103,9	+ 1,1	
		INLAND	95,8	- 2,3	94,5	+ 0,7	93,6	+ 0,8	
		AUSLAND	115,4	+ 9,7	117,1	+ 3,1	114,1	+ 1,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,0	+ 6,3	124,1	+ 2,2	122,9	+ 0,2	
		INLAND	113,4	+ 3,5	108,8	- 1,2	109,4	+ 0,3	
		AUSLAND	147,3	+11,1	157,4	+ 7,7	152,4	+ 0,4	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,2	+ 2,7	104,4	+ 1,1	103,8	+ 0,6	
		INLAND	109,0	- 0,1	101,7	+ 0,6	101,3	+ 0,4	
		AUSLAND	122,2	+11,0	113,0	+ 2,5	111,8	+ 1,0	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	112,9	+ 2,5	105,2	+ 1,1	104,7	+ 0,7	
		INLAND	111,9	+ 0,1	104,2	+ 0,7	103,8	+ 0,5	
		AUSLAND	116,5	+11,2	108,1	+ 2,7	107,9	+ 1,1	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	116,4	+ 2,4	105,5	+ 0,5	104,4	+ 0,8	
		INLAND	118,2	+ 1,7	107,0	+ 0,6	106,2	+ 0,7	
		AUSLAND	111,1	+ 4,9	101,7	+ 0,8	99,3	+ 0,4	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,7	+ 5,8	108,5	+ 0,9	106,2	+ 0,4	
		INLAND	113,8	+ 5,6	106,1	+ 1,8	103,9	+ 0,4	
		AUSLAND	128,2	+ 8,6	115,6	- 1,0	112,9	+ 0,4	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+ 5,2	99,1	+ 4,4	96,9	+ 0,5	
		INLAND	94,8	+ 1,3	92,9	+ 4,3	90,8	+ 0,1	
		AUSLAND	123,1	+16,4	120,3	+ 5,1	117,4	+ 1,3	

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1998



DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 84,9 126,0	+ 8,7 + 2,7 +19,2	97,7 86,1 124,5	+ 3,5 + 2,9 + 5,3	96,4 84,2 121,0	+ 1,5 + 1,3 + 1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 83,3 114,3	+ 8,5 + 2,7 +18,8	94,4 86,2 112,5	+ 4,4 + 4,6 + 3,9	92,9 84,5 110,9	+ 1,9 + 1,7 + 1,9
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 91,5 143,5	+ 9,1 + 5,1 +20,3	100,7 91,2 137,7	+ 1,4 + 1,4 + 2,5	98,0 89,3 131,4	+ 1,0 + 0,7 + 1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 101,6 119,0	+ 2,7 + 0,7 +12,3	100,4 97,6 115,0	+ 5,6 + 5,8 + 6,6	98,1 95,2 112,2	- 0,3 - 0,6 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 110,5 109,5	- 2,6 - 4,9 +26,6	105,1 104,6 112,0	- 3,6 - 3,2 - 3,7	104,8 104,6 107,0	- 0,3 - 0,4 + 1,4
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 93,3 112,1	+ 4,7 + 1,1 + 9,0	100,7 90,7 114,8	+ 0,9 - 2,2 + 4,6	99,8 91,0 112,3	+ 0,2 + 0,2 + 0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 92,8 111,9	+ 2,0 - 1,5 + 7,3	104,1 92,8 122,0	+ 5,2 + 7,4 + 3,2	102,2 90,4 121,0	- 0,1 - 0,4 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 84,9 105,8	+18,0 + 6,5 +31,4	99,2 80,8 107,3	- 1,3 - 6,2 + 3,5	92,5 80,5 108,3	+ 0,7 + 0,9 + 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 88,5 93,3	- 2,2 + 2,4 - 6,9	92,5 89,3 97,1	+ 7,8 +11,5 + 5,8	89,6 84,9 95,2	- 0,7 - 0,8 - 0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEDMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 95,1 118,3	+19,6 +21,3 +16,9	107,3 99,4 124,9	+10,1 +11,6 + 8,4	103,7 95,1 122,1	+ 1,0 + 0,7 + 1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 113,1 79,8	+48,7 +81,0 + 7,5	110,0 131,2 78,0	+22,0 +28,1 + 8,6	99,5 114,4 78,7	+ 1,3 + 1,8 + 0,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 90,1 106,5	+16,4 +18,4 +16,3	104,0 97,3 120,8	+ 9,8 +12,2 + 3,6	100,3 92,4 120,5	+ 1,1 + 0,9 + 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 87,6 116,3	+30,0 +25,7 +39,3	107,8 98,8 137,5	+ 4,1 + 6,3 - 0,1	103,9 92,8 134,4	+ 1,8 + 1,4 + 2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 89,1 92,0	+ 8,1 +12,5 - 1,0	98,8 99,9 96,9	+29,3 +31,3 +22,9	95,4 94,2 98,2	+ 0,3 + 0,1 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 91,2 138,9	+14,0 +11,6 +16,7	108,6 90,7 140,7	+ 8,1 + 5,6 +12,9	106,8 89,9 135,8	+ 0,6 - 0,2 + 1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 103,3 141,1	+21,5 +20,8 +22,6	114,3 101,0 144,5	+ 9,7 + 8,7 +12,7	111,1 99,0 137,4	+ 0,7 + 0,7 + 1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 94,4 131,5	+16,3 + 4,8 +26,8	111,9 97,1 130,3	+ 6,5 + 4,5 + 8,9	109,3 95,7 128,1	+ 0,8 - 0,2 + 1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 98,2 138,0	+22,2 +18,2 +26,1	111,4 98,8 130,6	+ 4,1 + 1,9 + 7,6	109,7 98,0 127,3	+ 1,6 + 1,2 + 2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 93,3 137,6	+25,3 +20,9 +28,8	112,3 95,3 131,5	+ 4,8 + 1,9 + 8,9	110,8 94,9 128,2	+ 1,8 + 1,2 + 2,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 59,9 89,8	-25,9 -61,0 +82,6	109,2 93,6 121,5	+15,2 +26,5 + 5,9	105,0 92,8 116,3	- 4,5 -11,4 + 1,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,4 39,4 61,2	-80,1 -91,6 -30,2	46,2 7,8 71,3	-33,7 -93,7 +211,4	66,9 83,7 59,9	-24,0 -31,9 - 8,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 81,6 132,6	+70,1 -10,8 +164,1	149,2 89,7 180,4	+11,3 +70,7 - 0,4	142,3 88,0 178,2	+ 1,5 - 3,4 + 3,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 119,7 100,2	+ 2,7 + 2,2 + 5,4	100,9 102,8 92,0	- 0,4 - 0,6 + 2,1	101,7 103,2 92,9	+ 0,4 + 0,4 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

## DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1991=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	101,6 + 9,2	99,9 + 3,2	98,6 + 0,7		
		INLAND	94,1 + 5,6	91,7 + 2,2	90,7 + 0,3		
		AUSLAND	116,7 + 16,0	117,0 + 5,2	114,5 + 1,2		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,2 + 10,4	102,9 + 2,2	101,4 + 1,1		
		INLAND	99,6 + 7,3	95,7 + 1,6	94,8 + 1,0		
		AUSLAND	121,4 + 16,7	119,5 + 3,4	116,8 + 1,6		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,0 + 10,4	102,2 + 6,9	99,5 + 0,2		
		INLAND	89,2 + 4,0	91,5 + 6,0	89,3 - 0,4		
		AUSLAND	115,0 + 19,8	119,7 + 8,0	116,4 + 1,2		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,2 + 8,1	89,0 + 2,2	89,0 + 0,5		
		INLAND	86,9 + 5,6	81,4 + 0,5	81,7 + 0,1		
		AUSLAND	108,9 + 11,6	101,9 + 5,6	101,2 + 0,9		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,8 - 0,9	92,3 - 0,8	92,7 - 0,1		
		INLAND	89,5 - 0,1	85,4 - 0,6	85,6 - 0,2		
		AUSLAND	111,9 - 2,9	114,4 - 1,1	115,2 0		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	76,3 - 0,3	74,7 + 0,4	74,5 - 0,1		
		INLAND	73,1 + 3,2	71,9 + 3,5	70,5 - 0,1		
		AUSLAND	86,3 - 9,0	83,9 - 7,6	87,4 0		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	83,5 + 2,5	75,7 + 1,3	75,4 0		
		INLAND	79,0 + 2,5	71,9 + 1,8	71,4 - 0,1		
		AUSLAND	96,4 + 2,1	87,0 0	87,3 + 0,3		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	65,8 - 4,9	73,5 - 0,9	73,4 - 0,1		
		INLAND	65,2 + 4,7	72,2 + 6,3	69,6 + 0,1		
		AUSLAND	67,9 - 29,0	78,3 - 21,0	88,1 - 0,6		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	110,9 + 6,6	92,2 - 4,9	95,0 + 0,7		
		INLAND	108,6 + 6,1	92,0 - 4,2	95,0 + 0,7		
		AUSLAND	118,7 + 8,6	94,0 - 6,4	95,2 + 0,8		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,2 + 8,1	97,5 + 2,1	96,2 + 1,1		
		INLAND	103,5 + 6,0	93,9 + 1,6	93,2 + 0,9		
		AUSLAND	156,0 + 30,4	144,9 + 6,9	137,1 + 2,9		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	110,0 + 10,7	105,9 0	105,5 + 1,4		
		INLAND	102,3 + 5,8	97,3 - 0,7	97,6 + 0,8		
		AUSLAND	142,3 + 28,3	142,3 + 2,4	138,6 + 3,2		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	115,1 + 16,0	114,2 - 0,3	113,7 + 2,1		
		INLAND	102,5 + 8,9	100,7 - 1,9	101,5 + 1,3		
		AUSLAND	150,5 + 32,5	152,3 + 3,1	148,0 + 3,6		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,4 + 33,1	141,9 - 1,5	140,6 + 3,9		
		INLAND	115,7 + 22,3	117,0 - 5,0	118,8 + 3,2		
		AUSLAND	179,8 + 47,6	184,9 + 3,2	177,8 + 4,9		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,3 + 2,9	95,1 + 1,2	95,0 + 0,2		
		INLAND	95,3 + 1,6	92,0 + 0,5	92,1 + 0,1		
		AUSLAND	110,9 + 8,2	108,5 + 2,6	107,8 + 0,7		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	102,4 + 2,7	99,7 + 1,0	99,1 + 0,2		
		INLAND	102,2 + 2,3	99,7 + 1,4	99,0 + 0,1		
		AUSLAND	104,0 + 6,1	95,8 - 2,0	94,7 + 0,7		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,1 + 6,8	108,8 + 1,6	107,6 + 0,6		
		INLAND	102,0 + 3,1	98,2 + 0,2	98,0 + 0,4		
		AUSLAND	121,4 + 11,5	123,8 + 3,5	121,1 + 1,0		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,6 + 9,9	109,9 + 1,4	108,9 + 1,1		
		INLAND	104,1 + 6,3	103,2 + 0,5	103,1 + 0,9		
		AUSLAND	115,1 + 13,4	116,7 + 2,4	114,7 + 1,2		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,1 + 4,3	120,0 + 2,2	118,8 + 0,1		
		INLAND	109,4 + 1,6	104,7 - 1,3	105,4 + 0,1		
		AUSLAND	143,7 + 8,9	153,6 + 8,2	148,2 + 0,3		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,2 + 3,9	103,4 + 1,1	102,9 + 0,6		
		INLAND	107,4 + 1,0	100,0 + 0,6	99,8 + 0,5		
		AUSLAND	123,2 + 12,5	114,2 + 2,6	113,0 + 1,0		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	112,1 + 4,0	104,3 + 1,1	104,0 + 0,7		
		INLAND	110,0 + 1,3	102,2 + 0,6	102,1 + 0,5		
		AUSLAND	118,8 + 12,8	111,5 + 2,8	110,4 + 1,1		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	112,9 + 4,0	102,5 + 0,6	101,4 + 0,7		
		INLAND	114,9 + 3,2	104,3 + 0,6	103,6 + 0,8		
		AUSLAND	106,5 + 5,9	97,2 + 0,8	94,9 + 0,5		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,8 + 8,0	110,8 + 1,2	108,5 + 0,6		
		INLAND	117,4 + 7,7	110,0 + 2,0	107,7 + 0,6		
		AUSLAND	126,5 + 9,1	113,9 - 0,6	110,9 + 0,6		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3 + 8,1	99,8 + 4,1	97,7 + 0,7		
		INLAND	95,3 + 3,7	93,2 + 3,9	91,2 + 0,4		
		AUSLAND	125,6 + 21,2	122,7 + 5,0	119,9 + 1,7		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 90,6 136,4	+16,7 +10,2 +28,1	104,3 91,4 134,3	+ 3,4 + 2,7 + 4,9	102,1 89,6 130,9	+ 2,0 + 1,8 + 2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 93,1 126,1	+20,7 +14,0 +33,2	104,9 95,9 124,6	+ 4,7 + 5,2 + 4,3	103,2 94,2 122,7	+ 2,6 + 2,4 + 2,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 90,2 124,2	+ 6,1 + 3,8 +13,1	95,5 89,9 118,8	+ 0,8 + 1,8 + 0,5	93,1 87,7 114,4	+ 0,9 + 0,8 + 1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 98,3 110,3	+ 1,9 + 0,1 +10,9	96,4 94,5 106,7	+ 5,0 + 5,0 + 6,4	94,3 92,3 104,2	- 0,3 - 0,6 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 106,9 106,2	- 2,4 - 4,9 +28,4	102,0 101,5 108,5	- 3,6 - 3,2 - 3,6	101,6 101,3 103,7	- 0,2 - 0,4 + 1,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 84,6 102,7	+ 3,0 - 0,4 + 7,5	91,4 82,0 105,1	+ 0,8 - 2,3 + 4,8	90,6 82,2 102,7	+ 0,1 0 + 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 82,2 89,4	- 0,2 - 3,4 + 4,4	82,3 82,2 108,1	+ 5,4 + 7,6 + 3,2	90,4 79,9 107,0	- 0,2 - 0,5 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 73,0 95,6	+17,0 + 5,0 +30,1	82,1 69,4 96,5	- 1,4 - 6,7 + 3,9	81,6 69,4 96,8	+ 0,5 + 0,9 + 0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 80,9 85,3	- 3,9 + 1,0 - 7,7	84,6 81,6 88,9	+ 7,6 +11,3 + 5,7	82,0 77,8 87,2	- 0,6 - 0,8 - 0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 94,6 117,2	+19,9 +22,2 +16,2	106,9 98,6 123,2	+10,2 +11,4 + 8,9	102,6 94,2 120,4	+ 1,0 + 0,7 + 1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 126,2 103,3	+50,7 +89,8 + 9,1	128,1 145,8 101,3	+20,2 +27,4 + 7,0	118,6 127,5 99,9	+ 1,6 + 2,2 + 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 84,5 98,9	+15,7 +16,1 +14,9	96,9 90,7 112,0	+ 9,6 +12,0 + 3,8	89,3 88,2 111,6	+ 1,1 + 0,9 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 79,0 105,8	+28,3 +24,8 +36,7	97,3 87,2 125,6	+ 4,1 + 6,2 + 0,2	93,9 83,6 122,4	+ 1,6 + 1,3 + 2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 80,3 84,8	+ 7,1 +11,1 - 0,9	88,4 88,5 88,5	+29,2 +30,5 +23,3	86,2 84,3 90,4	+ 0,6 + 0,2 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 105,4 142,1	+15,3 +14,2 +16,8	118,7 105,1 143,9	+ 8,1 + 6,2 +12,8	118,6 103,8 138,8	+ 0,7 - 0,1 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 99,6 131,1	+20,1 +19,4 +21,4	104,5 91,2 134,4	+ 9,7 + 8,8 +12,6	101,5 89,4 127,8	+ 0,7 + 0,6 + 1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 87,7 122,6	+14,7 + 3,7 +26,4	104,0 90,0 121,5	+ 6,9 + 4,5 + 8,6	101,7 88,8 117,7	+ 0,8 - 0,1 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 91,1 128,6	+20,4 +18,8 +23,8	109,4 89,5 121,7	+ 3,8 + 1,7 + 7,2	102,0 88,8 118,9	+ 1,5 + 1,1 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 83,1 128,2	+22,7 +18,7 +26,8	102,5 84,7 122,5	+ 4,4 + 1,6 + 8,3	101,3 84,5 119,8	+ 1,6 + 1,1 + 2,0
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 56,5 83,4	-28,4 -51,0 +61,0	102,8 89,8 113,4	+16,3 +28,3 + 6,3	98,4 87,5 108,3	- 4,6 -11,3 + 1,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,6 35,1 56,9	-80,3 -91,8 -31,0	42,7 6,2 66,6	-33,4 -84,5 +218,7	61,4 78,1 56,9	-24,4 -32,5 - 8,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 75,5 123,6	+88,6 -11,9 +161,3	139,2 82,4 168,6	+11,6 +72,7 - 0,2	132,5 81,2 164,4	+ 1,5 - 3,6 + 3,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 98,9 87,6	+ 0,6 + 0,3 + 3,4	87,6 88,0 80,1	- 0,5 - 0,7 + 1,8	88,4 89,7 81,1	+ 0,2 + 0,2 + 0,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1986

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	OKT. 1996		OKT. 1996	
D	VERARBEITENDES GEBIEBE 1)	INSGESAMT	108,9	+8,2	-1,7	108,7	+1,9	+22,0	99,1	+0,4	107,8	+4,9
		INLAND	99,3	+4,9	-2,7	102,1	-0,8	+19,8	93,1	-1,8	100,7	+1,9
		AUSLAND	122,6	+14,4	+0,3	122,2	+8,7	+28,1	111,4	+4,6	122,4	+10,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,2	+6,0	+2,7	105,4	-1,3	+15,2	99,7	-2,8	106,8	+2,2
		INLAND	102,2	+3,4	+2,5	99,7	-3,6	+13,2	93,9	-5,0	101,0	-0,1
		AUSLAND	122,5	+11,6	+3,1	118,8	+3,5	+19,6	113,4	+1,7	120,7	+7,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,0	+12,7	-7,8	117,2	+6,9	+32,4	99,8	+4,5	112,6	+9,6
		INLAND	98,6	+9,0	-10,2	109,8	+4,1	+30,2	93,7	+2,6	104,2	+8,3
		AUSLAND	123,5	+18,1	-4,7	128,6	+11,2	+35,7	110,0	+7,4	128,6	+14,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+8,5	+3,9	100,8	+2,5	+36,2	95,8	+3,7	102,8	+5,5
		INLAND	93,4	+3,1	-0,8	94,2	-0,1	+38,7	89,2	+1,7	99,8	+1,4
		AUSLAND	124,2	+16,3	+10,6	112,3	+8,6	+35,6	107,4	+6,9	118,3	+11,5
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	+1,8	-5,2	102,2	-2,9	+2,6	98,4	-1,7	99,6	-0,7	
	INLAND	92,0	+0,4	-5,3	97,1	-3,9	+4,5	90,8	-3,3	94,6	-1,8	
	AUSLAND	112,6	+5,8	-4,7	118,2	-0,4	-2,0	114,4	+2,9	115,4	+2,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIEBE	INSGESAMT	78,5	+2,6	-10,5	87,7	-4,3	+6,0	77,6	-4,3	83,1	-1,2
		INLAND	75,9	+0,4	-9,6	84,0	-6,8	+9,1	74,3	-5,5	80,0	-2,9
		AUSLAND	87,0	+9,8	-13,1	100,1	+0,6	+5,5	88,3	-1,0	93,6	+4,7
17	TEXTILGEBIEBE	INSGESAMT	84,7	-0,1	+6,3	79,7	-5,8	+25,7	76,1	-4,6	82,2	-3,0
		INLAND	82,0	-3,1	+5,1	78,0	-7,7	+25,2	73,9	-5,9	80,0	-6,4
		AUSLAND	82,3	+8,5	+9,0	84,7	-0,4	+27,6	82,4	-1,0	88,5	+4,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	90,1	+1,6	+3,8	86,8	-7,1	+40,0	83,0	-7,7	88,5	-2,9
		INLAND	72,8	-0,3	+3,4	70,4	-10,5	+35,6	67,4	-10,3	71,6	-5,7
		AUSLAND	149,1	+5,1	+4,8	142,3	-0,7	+48,1	135,8	-2,9	146,7	+2,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	97,9	+0,6	+8,9	91,6	-9,7	+53,2	86,0	-6,8	94,8	-4,6
		INLAND	77,2	+1,0	+7,2	72,0	-14,3	+53,8	68,0	-13,3	74,6	-7,0
		AUSLAND	177,5	-0,1	+6,3	167,0	-0,9	+52,5	155,2	-0,3	172,3	-0,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	79,9	+3,4	-0,7	80,5	-2,8	+24,2	79,0	-6,0	80,2	+0,1
		INLAND	68,5	-2,5	-2,3	68,1	-4,4	+15,4	65,6	-5,7	67,3	-3,4
		AUSLAND	118,9	+14,7	+2,4	116,1	-0,4	+41,8	116,2	-6,3	117,5	+6,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	77,2	+3,5	+11,4	69,3	+0,3	+35,4	67,6	-3,4	73,3	+1,9
		INLAND	78,4	+0,4	+11,4	70,4	-1,3	+38,4	68,4	-5,0	74,4	-0,4
		AUSLAND	74,7	+10,3	+11,5	67,0	+3,6	+32,9	66,1	-0,2	70,9	+7,1
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	80,5	+6,2	+10,3	73,0	+3,5	+42,0	69,1	-3,4	76,8	+4,9
		INLAND	80,3	+3,9	+11,1	72,3	+0,6	+41,8	68,3	-5,7	76,3	+2,3
		AUSLAND	80,7	+10,4	+8,8	74,2	+8,1	+42,4	70,6	+0,9	77,5	+9,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	78,2	+33,7	-4,5	81,9	+30,0	+67,4	84,6	+7,6	80,1	+31,7
		INLAND	71,4	+10,5	-2,7	73,4	+1,1	+67,2	79,9	-5,3	72,4	+5,5
		AUSLAND	102,4	+180,5	-8,7	112,2	+298,5	+160,9	101,1	+78,2	107,3	+231,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,1	+5,6	+19,9	76,8	+0,9	+35,0	78,7	+2,7	84,5	+3,4
		INLAND	100,2	+5,8	+18,7	84,4	+2,9	+40,9	84,5	+3,6	92,3	+4,3
		AUSLAND	68,4	+8,2	+25,3	54,6	-8,8	+13,0	61,7	-	61,5	-
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	61,2	-6,3	+8,9	58,2	-9,6	+17,6	56,7	-9,1	58,7	-6,0
		INLAND	59,2	-13,7	+5,9	55,9	-10,3	+17,7	55,9	-11,7	57,6	-12,1
		AUSLAND	64,7	+8,4	+14,1	58,7	-8,8	+17,4	58,1	-4,6	60,7	-0,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	76,3	-7,1	+18,5	64,4	-14,4	+37,6	66,0	-11,1	70,4	-10,5
		INLAND	78,8	-6,5	+15,9	66,1	-13,1	+41,2	65,2	-6,4	71,4	-9,6
		AUSLAND	75,5	-9,8	+29,0	59,0	-16,4	+25,8	68,5	-18,1	67,3	-13,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,8	-7,5	+5,1	92,1	-9,3	+29,4	84,2	-3,1	94,5	-6,3
		INLAND	99,0	-8,0	+4,5	94,7	-9,6	+28,3	86,4	-2,9	96,9	-8,8
		AUSLAND	83,7	-4,6	+8,7	77,0	-6,6	+37,5	71,7	-4,0	80,4	-5,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBIEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	95,4	+5,5	+6,2	89,8	-4,1	+18,8	87,3	-1,2	92,6	+0,7
		INLAND	88,8	+0,2	+4,0	85,4	-6,8	+15,7	82,5	-6,2	87,1	-3,3
		AUSLAND	112,1	+17,9	+10,8	101,2	+2,5	+28,5	99,4	+8,2	108,7	+10,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	95,5	-0,9	+4,3	91,6	-4,5	+14,5	87,9	-4,1	93,6	-2,7
		INLAND	92,9	-3,1	+3,7	89,6	-6,3	+13,7	86,0	-5,7	91,3	-4,7
		AUSLAND	117,0	+16,0	+9,4	107,9	+9,3	+19,2	103,7	+8,5	112,5	+12,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	110,5	+18,9	+8,1	102,2	-	+0,4	105,2	+8,7	108,4	+9,0
		INLAND	120,1	+18,5	+9,4	109,8	+1,0	-1,6	111,8	+8,5	115,0	+8,6
		AUSLAND	90,2	+27,0	+4,6	86,2	-2,6	+6,6	91,2	+15,0	98,2	+10,5
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	92,5	+7,1	+6,7	86,7	-17,3	+21,4	84,0	-6,5	89,6	-6,3
		INLAND	87,6	+4,4	+5,5	83,0	-20,9	+14,8	81,9	-10,9	86,3	-9,6
		AUSLAND	98,2	+10,0	+7,8	91,1	-13,1	+29,6	86,4	-6,8	94,7	-2,5
17.54	TEXTILGEBIEBE A.N.G.	INSGESAMT	96,2	+8,8	+7,2	89,7	+3,3	+21,5	87,8	+4,0	93,0	+6,2
		INLAND	84,9	+1,3	+3,7	81,9	-1,4	+18,7	78,9	-2,8	83,4	-0,1
		AUSLAND	121,2	+22,9	+13,3	107,0	+12,8	+27,1	107,4	+17,4	114,1	+17,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIEBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
98,8	+1,6	96,8	98,6	99,0	+2,3	+0,4	99,5	99,1	97,8	-1,7	-1,3	95,6	99,3	+3,9	D
94,7	+0,5	94,1	92,1	93,4	-0,7	+1,4	96,2	95,4	91,9	-3,5	-3,7	92,4	95,3	+3,1	
107,2	+3,6	102,5	111,8	110,4	+7,7	-1,3	108,4	106,5	110,0	+1,5	+3,3	102,2	107,5	+5,2	
102,1	+1,8	99,8	99,0	99,0	-0,8	-	104,1	98,6	98,7	-5,2	+0,1	96,6	101,3	+4,9	
98,8	+1,0	97,0	92,9	94,2	-2,9	+1,4	99,7	95,6	92,3	-7,4	-3,5	93,8	97,6	+4,1	
109,8	+3,1	106,4	113,5	110,0	+3,4	-3,1	114,4	105,8	113,7	-0,6	+7,5	103,7	110,1	+6,2	
95,8	+3,0	96,1	101,0	102,2	+6,3	+1,2	95,1	102,9	97,2	+2,2	-5,5	95,2	99,0	+4,0	
90,5	+1,7	93,6	94,3	95,1	+2,7	+1,9	80,3	96,8	91,7	+1,6	-7,2	91,1	94,6	+3,8	
104,6	+4,9	100,3	112,2	112,5	+12,2	+0,3	103,1	109,6	106,4	+3,2	-2,9	102,1	106,4	+4,2	
96,5	-3,2	83,2	97,3	88,2	+6,0	-9,4	96,2	90,9	96,2	+2,1	+8,0	92,5	93,6	+1,2	
90,6	-4,5	79,5	90,8	81,3	+2,3	-10,5	91,2	86,8	92,4	+1,3	+6,5	89,4	89,0	-0,4	
106,8	-1,1	89,6	108,5	100,1	+11,7	-7,7	104,9	98,2	108,2	+3,1	+10,2	97,8	101,5	+3,8	
95,2	+1,3	102,3	85,7	100,8	-1,5	+17,6	98,4	96,2	94,2	-2,3	-2,1	95,5	96,3	+0,8	
91,6	-1,0	97,4	80,4	94,1	-3,4	+17,0	92,5	92,4	88,9	-3,9	-3,8	93,3	92,5	-0,9	
106,4	+8,0	117,8	102,7	121,6	+3,2	+18,4	108,8	108,0	111,1	+2,1	+2,9	102,0	108,4	+6,3	
76,5	-1,2	86,1	63,7	82,9	-3,7	+30,1	79,4	77,8	74,8	-6,8	-3,9	81,0	78,6	-3,0	D8
75,6	-3,3	83,0	61,7	78,7	-5,2	+27,8	76,9	76,0	71,9	-6,5	-5,4	80,4	76,5	-4,9	
79,2	+5,6	96,0	70,1	96,5	+0,5	+37,7	87,5	83,8	84,4	-3,5	+0,7	82,9	85,7	+3,4	
84,8	-0,5	74,4	74,6	71,9	-3,4	-3,6	81,6	75,9	76,8	-5,9	+1,2	80,3	78,7	-2,0	17
84,6	-1,5	74,1	72,0	70,2	-5,3	-2,5	79,8	75,7	74,4	-6,8	-1,7	79,6	77,7	-2,4	
85,1	+1,9	75,4	82,1	76,6	+1,6	-6,7	86,8	76,4	83,7	-3,6	+9,8	82,0	81,6	-0,5	
88,7	+16,1	76,2	81,6	72,3	-5,1	-11,4	96,9	78,2	87,2	-10,0	+11,5	75,5	87,5	+15,9	17.1
73,0	+10,4	65,4	65,9	59,4	-9,2	-9,9	80,3	85,3	70,6	-12,1	+8,1	67,3	72,8	+8,2	
141,8	+39,1	112,7	134,7	116,1	+3,0	-13,8	153,0	121,8	143,4	-6,3	+17,7	99,7	137,4	+37,8	
97,3	+19,7	80,6	82,3	74,3	-7,8	-9,7	100,7	82,5	89,9	-10,7	+9,0	77,8	91,6	+17,7	17.11
76,4	+6,4	67,9	64,7	59,2	-12,8	-8,5	83,9	66,5	70,9	-15,5	+6,8	70,6	75,2	+6,5	
177,6	+63,7	129,6	150,0	132,2	+2,0	-11,9	165,1	143,7	162,9	-1,3	+13,4	98,3	154,4	+57,1	
77,3	+15,7	70,3	80,7	69,7	-0,9	-13,6	91,9	72,6	83,5	-9,1	+15,0	71,1	82,3	+15,8	17.12,13
68,2	+24,0	61,9	67,7	59,6	-3,7	-12,0	75,3	63,7	70,1	-6,9	+10,0	60,7	69,5	+14,5	
103,7	+1,3	94,7	118,5	99,1	+4,6	-16,4	140,2	98,5	122,6	-12,8	+24,5	102,6	119,3	+16,3	
74,6	+5,4	60,1	71,7	61,3	+2,0	-14,5	74,3	64,0	69,2	-6,9	+8,1	69,7	69,1	-0,9	17.2
78,1	+8,0	61,8	71,9	61,7	-0,2	-14,2	76,1	66,3	70,0	-8,0	+5,6	69,8	71,2	+2,0	
67,7	-0,3	56,7	71,4	60,4	+6,5	-15,4	70,6	59,6	67,6	-4,2	+13,4	69,5	65,1	-6,3	
75,8	+7,8	80,3	71,1	62,2	+3,2	-12,5	76,5	65,0	70,7	-7,6	+8,8	70,1	70,7	+0,9	17.21
77,3	+6,8	61,5	68,3	61,0	-0,8	-10,7	77,0	66,8	69,9	-9,2	+4,6	70,8	71,9	+1,6	
73,1	+10,9	58,0	76,3	64,2	+10,7	-15,9	75,4	61,8	72,1	-4,4	+16,7	68,4	68,6	+0,3	
58,5	-28,0	55,8	107,3	89,6	+24,7	-35,1	93,4	53,4	93,1	-0,3	+74,3	78,8	73,4	-6,9	17.22
64,6	-20,8	59,7	99,2	66,7	+11,7	-32,8	100,1	55,4	87,9	-12,2	+58,7	78,1	77,7	-0,5	
36,5	-54,5	41,7	136,5	80,0	+91,8	-41,4	89,3	45,8	111,4	+60,8	+143,2	80,4	57,8	-26,4	
87,2	+29,8	68,7	90,1	71,8	+4,5	-20,3	78,7	73,8	80,0	+1,7	+8,4	67,3	76,3	+13,4	17.23
94,9	+34,2	72,2	97,7	76,2	+5,5	-22,0	84,2	78,3	96,1	+2,3	+10,0	68,1	81,2	+19,2	
64,4	+12,8	58,4	67,8	58,9	+0,9	-13,1	62,8	60,7	62,0	-1,3	+2,1	64,8	61,7	-4,8	
65,3	-11,2	54,5	59,6	52,6	-3,5	-11,7	65,8	56,6	58,1	-11,7	+2,7	69,7	61,2	-12,2	17.24
68,6	-5,1	54,9	58,8	52,4	-4,6	-10,9	66,8	57,3	57,2	-14,1	-0,2	68,0	61,9	-9,0	
59,7	-21,0	53,9	61,0	52,8	-2,0	-13,4	64,5	55,3	59,6	-7,6	+7,8	72,6	69,9	-17,5	
82,1	-8,7	63,9	69,1	55,7	-12,8	-18,2	78,0	69,8	69,4	-11,0	-0,6	83,7	73,9	-11,7	17.3
81,9	-6,2	62,9	66,4	56,5	-10,2	-14,9	73,6	69,2	67,7	-8,0	-2,2	79,3	71,4	-10,0	
82,8	-15,4	67,2	73,7	53,4	-20,5	-27,5	91,9	71,6	74,9	-18,5	+4,6	97,2	81,7	-15,9	
104,7	-8,6	96,6	82,6	79,9	-7,7	-3,3	84,1	91,6	84,3	+0,2	-8,0	89,2	87,9	-1,5	17.4
107,6	-8,8	89,0	84,5	82,4	-7,4	-2,5	85,9	94,4	86,3	+0,5	-8,6	90,2	90,1	-0,1	
87,7	-12,6	72,4	71,4	65,2	-8,9	-8,7	73,7	76,4	73,0	-0,9	-3,2	84,9	74,6	-12,1	
90,4	-2,4	82,9	85,2	84,5	+1,9	-0,8	90,7	83,6	87,3	-3,7	+4,4	90,0	87,2	-3,1	17.5
88,6	-3,0	82,5	79,6	80,6	-2,3	+1,3	89,0	82,8	82,4	-7,4	-0,5	89,2	85,9	-3,7	
95,1	-0,5	84,1	98,2	94,4	+12,2	-4,8	95,2	85,5	99,7	+4,7	+16,6	91,9	90,4	-1,6	
96,4	+11,2	87,3	83,2	85,3	-2,3	+2,5	93,1	90,3	87,9	-5,6	-2,7	86,9	91,7	+5,5	17.51
95,9	+10,2	87,4	80,3	83,8	-4,1	+4,4	92,4	90,3	85,9	-7,0	-4,9	85,8	91,3	+5,2	
100,9	+18,1	86,8	106,3	98,4	+13,4	-7,4	99,1	90,7	104,1	+5,0	+14,8	87,6	94,9	+8,3	
92,9	-4,6	100,5	101,7	110,4	+9,9	+8,6	95,7	95,7	101,8	+6,4	+6,4	92,7	95,7	+3,2	17.52
103,1	+7,5	108,5	110,4	119,8	+10,4	+8,5	103,6	104,1	106,5	+2,8	+2,3	92,2	103,9	+12,7	
71,0	-29,0	83,5	83,3	90,4	+8,3	+8,5	78,6	77,7	91,9	+16,9	+18,3	93,8	78,2	-16,6	
86,4	-11,9	86,9	83,5	82,1	-5,5	-1,7	95,1	82,8	83,5	-12,2	+0,8	93,5	89,0	-4,8	17.53
83,9	-13,7	89,0	81,4	80,1	-10,0	-1,6	94,6	84,0	81,8	-13,5	-2,6	93,3	89,3	-4,3	
89,3	-10,4	84,5	85,9	84,5	-	-1,6	96,8	81,5	85,4	-10,9	+4,8	93,8	88,6	-5,6	
88,4	-6,4	77,8	86,7	84,2	+8,2	-2,9	87,1	79,3	88,2	+1,3	+11,2	90,8	83,2	-8,4	17.54
83,8	-8,5	75,3	77,4	76,9	+2,1	-0,6	83,7	75,7	79,0	-5,6	+4,4	89,8	78,7	-11,2	
98,6	+0,4	83,3	107,2	100,3	+20,4	-6,4	94,5	87,4	108,7	+15,0	+24,4	92,9	90,9	-2,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1995	SEP. 1996		SEP. 1995	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 60,6 98,5	+0,4 -6,2 +14,8	+12,6 +13,9 +10,5	82,5 53,2 89,1	-0,2 -7,8 +16,8	+27,6 +34,3 +17,7	65,3 58,3 85,3	-0,3 -6,8 +12,4	66,5 56,9 93,8	+0,2 -7,0 +15,7	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,6 80,4 59,7	-4,8 -6,2 +2,8	-13,1 -11,2 -22,9	88,1 90,5 77,4	-8,3 -8,7 -6,7	+4,6 +7,2 -6,9	72,6 75,7 58,8	-8,4 -6,8 -17,3	82,4 85,5 68,6	-6,7 -7,5 -2,8	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 90,1 71,7	-19,5 -18,8 -27,4	+13,5 +13,3 +16,2	77,7 79,5 61,7	-23,1 -21,9 -35,1	+2,4 +2,6 +0,2	84,0 86,9 59,0	-6,5 -4,6 -24,8	83,0 84,8 68,7	-21,2 -20,2 -31,2	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,5 71,4 55,9	+16,8 +15,0 +23,7	-29,8 -29,2 -32,2	96,2 100,9 82,4	+4,3 +4,5 +4,0	+8,1 +11,0 -8,3	63,6 65,3 58,8	-10,7 -9,2 -14,7	81,9 86,2 69,2	+9,2 +8,6 +11,3	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,6 67,7 77,0	+8,2 +6,6 +13,4	-30,1 -26,4 -40,5	99,5 92,0 129,5	-2,4 -3,8 +1,9	-7,2 -5,0 -13,2	79,8 74,9 99,4	-4,0 -4,9 -1,2	84,6 79,9 103,3	+1,8 +0,4 +5,9	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 68,0 75,0	+11,2 +10,0 +14,2	-36,1 -32,7 -44,6	109,1 101,0 136,3	-1,5 -2,7 +1,6	-12,9 -11,9 -15,0	88,2 81,4 101,8	-3,8 -4,5 -1,7	89,4 84,5 106,2	+3,0 +2,1 +5,7	
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,3 66,6 82,4	+2,6 +1,2 +12,7	-16,9 -14,7 -28,3	82,2 78,1 115,0	-4,9 -6,1 +3,1	+10,3 +14,7 -8,4	67,4 63,8 96,5	-5,9 -7,1 +0,8	75,3 72,4 98,7	-1,6 -2,8 +6,9	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 69,9 87,4	+3,8 +2,8 +7,5	-5,4 -5,0 -7,8	77,2 73,6 94,8	-2,8 -4,3 +3,6	+14,7 +16,5 +9,1	67,3 64,7 80,0	-1,0 -1,2 +0,3	75,1 71,8 91,1	+0,3 -1,0 +5,4	
DC	LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 90,7 96,8	+12,2 +11,4 +15,1	-10,4 -10,7 -9,3	102,7 101,6 106,7	+3,4 +2,8 +5,4	-1,6 -5,6 +14,5	99,7 98,5 104,1	+1,9 +2,1 +1,7	97,4 96,2 101,8	+7,4 +6,8 +9,8	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,7 65,0 97,9	+8,8 -0,7 +24,2	+8,4 +8,7 +7,5	59,7 50,6 91,1	-	+57,1 +40,9 +101,1	56,2 47,4 86,4	-6,8 -13,5 +9,2	62,2 52,8 94,5	+3,3 -5,0 +24,0	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 77,8 93,7	-6,5 -8,6 +2,4	+10,7 +9,6 +15,1	72,9 71,0 81,4	-11,3 -11,5 -10,2	+17,2 +21,6 +3,4	69,5 66,0 84,7	-9,2 -12,9 +6,8	76,8 74,4 87,6	-8,9 -10,0 -3,8	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 106,2 97,3	+19,9 +21,0 +16,5	-17,4 -17,2 -18,0	126,0 128,2 116,6	+7,5 +8,1 +6,5	-9,4 -13,0 +6,4	123,3 126,8 114,9	+5,8 +7,8 -0,8	115,1 117,2 108,0	+12,8 +13,6 +10,2	
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 111,3 152,8	+2,9 +1,5 +18,1	+4,8 +4,2 +9,8	109,2 106,8 139,0	-1,8 -2,6 +7,1	+20,0 +19,2 +27,4	95,9 93,6 125,8	-8,3 -9,2 +2,0	111,8 109,1 146,9	+0,6 -0,5 +12,6	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMFRAEGNIEMERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 120,1 185,9	+3,2 +2,0 +16,9	+3,3 +2,4 +12,5	119,5 117,3 147,5	-1,5 -2,1 +5,4	+10,3 +9,0 +26,7	106,2 103,5 141,0	-7,1 -8,2 +4,2	121,5 118,7 156,7	+0,8 -0,1 +11,2	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENMERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 101,3 180,7	+7,9 +4,3 +23,6	+8,2 +7,7 +10,5	103,2 94,1 163,5	-3,3 -5,7 +7,3	+26,6 +27,3 +24,4	94,9 88,9 147,5	-4,1 -6,3 +4,7	107,5 97,7 172,1	+2,3 -0,8 +15,3	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 111,7 100,0	+0,3 -	+3,8 +3,7	107,1 107,7 94,9	-1,3 -1,6 +8,6	+22,7 +22,2 +36,5	91,3 91,8 80,6	-11,1 -11,2 -7,2	109,2 109,7 97,5	-0,5 -0,8 +7,6	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 102,8 127,8	-2,2 -3,6 +2,7	+7,1 +7,1 +6,6	100,5 96,0 119,9	-8,0 -8,5 -5,9	+7,0 +6,5 +8,6	99,2 96,2 116,3	-5,0 -4,4 -6,6	104,1 99,4 123,9	-5,0 -6,0 -1,6	
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 98,1 133,1	-3,0 -6,2 +4,5	+7,4 +6,8 +9,4	100,6 92,8 122,8	-10,5 -11,8 -7,5	+6,9 +5,8 +9,3	100,9 94,0 120,4	-7,4 -7,4 -7,7	104,3 96,0 128,0	-6,8 -8,9 -1,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 100,6 151,5	-3,0 -9,6 +5,9	+8,7 +8,2 +9,1	109,8 93,0 138,8	-13,4 -16,2 -9,8	+10,1 +7,9 +13,0	108,4 94,2 132,8	-12,1 -12,0 -12,2	114,6 98,8 146,2	-8,2 -12,9 -2,2	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 71,6 85,8	-12,1 -20,9 -0,7	-4,5 -4,1 -4,8	81,6 74,7 90,1	-19,9 -27,0 -11,1	+7,4 +15,1 +0,6	81,1 73,8 90,1	-21,0 -25,2 -18,4	79,8 73,2 88,0	-16,3 -24,1 -6,3	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 101,1 153,2	-2,8 -9,5 +6,0	+8,8 +8,4 +9,4	110,4 93,3 140,1	-13,3 -16,1 -9,7	+10,2 +7,7 +13,3	109,0 94,6 133,8	-12,0 -11,8 -12,1	115,3 97,2 146,7	-8,1 -12,8 -2,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 98,4 108,5	-2,9 -4,0 +1,9	+6,3 +6,0 +7,0	94,4 92,8 101,4	-8,0 -9,0 -3,2	+4,4 +4,8 +3,0	96,8 93,9 103,8	-9,5 -4,7 +1,3	97,4 96,6 106,0	-5,4 -6,5 -0,6	

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
70,1	-4,5	56,2	69,4	56,5	+0,5	-18,6	69,4	59,8	68,9	-0,7	+15,2	72,9	64,6	-11,4	17,6
64,6	-15,7	52,2	63,2	48,6	-5,9	-23,1	68,3	55,3	62,8	-5,3	+13,8	74,9	60,8	-18,8	
89,8	+39,3	87,6	87,0	78,9	+16,7	-9,3	78,3	72,7	86,4	+10,3	+18,8	65,4	75,5	+15,4	
80,5	+3,3	95,4	52,2	86,0	-9,9	+64,8	71,1	81,7	65,2	-8,3	-20,2	78,3	78,4	+0,1	17,7
85,7	+3,6	94,1	58,4	87,1	-7,4	+69,1	74,0	83,7	69,3	-5,4	-17,2	78,8	78,9	+0,1	
58,1	-2,7	100,7	25,7	81,2	-19,4	+216,0	58,5	73,1	47,5	-18,8	-35,0	68,9	65,8	-1,6	
109,6	+34,5	91,1	80,7	81,1	-11,0	+0,5	85,8	91,6	84,8	-1,2	-7,4	79,8	88,7	+11,2	17,71
110,9	+29,1	91,2	84,0	83,4	-8,6	-0,7	87,8	92,3	88,1	+0,3	-4,6	81,9	90,1	+10,0	
98,7	+52,1	90,4	52,6	80,5	-33,1	+15,0	68,9	85,6	56,2	-18,4	-34,3	72,0	77,2	+7,2	
57,8	-22,8	98,8	30,0	89,9	-9,0	+199,7	69,6	74,0	49,9	-18,3	-32,6	73,4	66,8	-8,0	17,72
62,1	-22,4	96,9	34,4	90,8	-6,5	+163,4	61,1	75,7	51,6	-15,5	-31,8	78,2	68,4	-10,2	
46,2	-18,3	104,0	17,2	87,8	-15,6	+410,5	55,2	63,1	44,7	-19,0	-35,3	62,7	62,2	-0,8	
64,3	-3,3	103,1	47,7	99,0	-4,0	+107,5	76,3	80,7	71,8	-5,9	-11,0	82,0	78,5	-4,3	18,2
63,5	-5,6	95,1	47,7	90,2	-5,2	+89,1	73,1	76,4	68,4	-8,4	-10,5	81,4	74,8	-6,1	
67,9	+11,1	135,2	47,4	134,4	-0,6	+183,5	88,8	98,0	85,6	-3,6	-12,7	84,4	93,4	+10,7	
62,7	-1,4	118,6	47,0	112,4	-3,6	+139,1	80,5	87,1	75,9	-5,7	-12,9	89,1	89,8	+0,8	18,22
61,8	-3,3	108,3	47,8	103,1	-4,8	+118,6	77,6	82,6	72,8	-6,2	-11,9	81,8	80,1	-2,1	
65,7	+5,1	143,2	44,8	142,5	-0,5	+218,1	90,2	101,6	88,0	-4,7	-15,4	87,4	95,9	+8,7	
66,6	-4,2	80,3	47,7	74,7	-7,0	+56,6	68,1	69,4	63,5	-6,8	-8,5	80,9	68,8	-15,0	18,23
65,8	-9,7	75,6	47,0	69,7	-7,8	+48,3	65,7	66,8	60,5	-7,9	-9,4	81,4	65,3	-18,6	
73,1	+31,0	117,0	53,7	114,4	-2,2	+113,0	87,1	90,0	88,1	+1,1	-2,1	79,0	88,5	+12,0	
70,3	-8,8	67,2	53,2	69,0	+2,7	+29,7	68,0	65,2	65,5	-3,7	+0,5	77,7	66,6	-14,3	18,24
68,0	-15,5	63,8	61,2	65,6	+2,7	+27,9	68,0	63,3	63,4	-3,9	+0,2	79,1	64,6	-18,3	
81,3	+27,8	83,7	62,7	86,1	+2,9	+37,3	77,5	74,4	75,7	-2,3	+1,7	72,2	75,9	+5,1	
82,0	-11,1	100,1	87,2	106,2	+6,1	+21,8	99,3	89,9	97,8	-1,5	+8,8	97,5	94,8	-3,0	DC
81,4	-9,3	99,5	84,8	108,7	+7,2	+25,8	97,5	88,9	95,6	-1,9	+7,5	96,2	93,2	-3,1	
84,1	-18,7	101,9	95,8	104,3	+2,4	+8,9	105,6	93,6	105,3	-0,3	+12,5	102,3	99,6	-2,6	
60,6	-15,2	52,3	58,3	51,8	-1,0	-11,1	64,2	55,2	57,0	-11,2	+3,3	70,4	59,7	-15,2	19,1
55,4	-15,3	48,1	45,4	45,0	-6,4	-3,0	67,5	50,1	47,3	-17,7	-5,6	66,7	53,8	-19,3	
78,8	-14,6	63,6	98,9	75,2	+18,2	-24,0	86,9	73,0	90,1	+9,7	+23,4	83,3	78,9	-4,1	
88,3	+1,1	72,7	67,1	68,7	-5,5	+2,4	76,7	76,3	68,1	-11,2	-10,7	80,9	76,5	-5,4	19,2
85,1	-2,1	71,0	62,6	65,8	-7,3	+5,1	76,7	74,7	64,2	-16,3	-14,1	81,4	75,7	-7,0	
91,5	+16,3	80,3	86,5	81,5	+1,5	-5,8	78,7	83,4	84,8	+10,6	+1,7	78,7	80,0	+1,7	
86,8	-13,9	124,0	103,0	135,6	+9,4	+31,7	117,7	105,0	120,3	+2,2	+14,6	111,4	111,4	-	19,3
87,8	-10,5	125,3	104,6	140,4	+12,1	+34,2	117,2	106,8	121,7	+3,8	+15,0	110,5	111,5	+0,9	
83,5	-24,0	119,4	97,5	119,4	-	+22,5	119,4	102,6	115,6	-3,2	+12,7	114,6	111,0	-3,1	
111,2	-2,8	101,9	95,0	99,1	-2,7	+4,3	104,9	104,5	91,3	-13,0	-12,6	105,4	104,7	-0,7	00
109,7	-4,7	101,2	92,6	97,3	-3,9	+5,1	103,0	103,7	88,8	-13,8	-14,4	105,8	103,3	-2,4	
129,4	+13,6	110,8	125,6	121,9	+10,0	-2,9	128,5	115,0	123,2	-4,1	+7,1	107,0	121,8	+13,8	
119,6	+0,2	115,7	109,3	115,2	-0,4	+5,4	112,8	111,2	98,9	-12,3	-11,1	105,2	112,0	+6,5	20,1
117,8	-1,1	115,2	108,6	113,6	-1,4	+6,6	110,5	110,0	95,7	-13,4	-13,0	109,8	110,3	+6,2	
141,9	+15,7	121,6	143,9	138,1	+11,9	-5,4	141,0	127,1	139,2	-1,3	+9,5	117,6	134,0	+19,9	
103,5	-11,2	89,3	88,5	88,3	-1,1	-0,2	109,1	92,6	95,4	-7,5	+3,0	106,3	97,9	-7,9	20,2
97,1	-15,9	84,0	80,3	80,2	-4,5	-0,1	96,3	87,2	87,9	-8,7	+0,8	105,0	91,8	-12,6	
148,2	+17,7	124,2	142,5	142,0	+14,3	-0,4	148,3	127,9	144,7	-2,4	+13,1	114,9	138,1	+20,2	
110,9	+1,1	101,5	91,3	96,6	-4,8	+5,8	101,9	107,3	85,4	-16,2	-20,4	104,5	104,6	+0,1	20,3
111,7	-1,2	102,5	91,5	87,4	-5,0	+6,4	102,5	108,3	85,7	-16,4	-20,9	107,5	105,4	-2,0	
93,8	+7,6	81,6	85,4	80,1	-1,8	-6,2	88,4	85,9	77,7	-12,1	-9,5	84,3	87,1	+3,3	
110,0	+11,7	104,1	96,2	97,2	-6,6	+1,0	103,6	105,5	98,8	-4,6	-6,4	89,5	104,5	+11,8	0E
106,6	+10,7	99,6	92,4	93,1	-6,5	+0,8	98,5	102,0	95,0	-3,6	-6,8	81,7	100,2	+9,3	
124,4	+15,0	123,3	112,5	115,3	-6,6	+2,5	125,1	120,5	114,8	-8,2	-4,7	101,6	122,8	+20,9	
111,3	+13,7	108,4	97,3	98,3	-9,3	+1,0	109,0	106,5	101,0	-7,3	-5,2	92,5	107,7	+16,4	21
105,6	+12,8	101,0	90,2	91,1	-9,8	+1,0	101,0	100,3	94,6	-6,3	-5,7	88,8	100,7	+13,4	
127,4	+15,8	129,2	117,5	118,7	-8,1	+1,0	131,5	124,0	119,1	-9,4	-4,0	102,9	127,8	+24,2	
123,0	+22,0	121,8	103,6	105,0	-13,8	+1,4	124,2	118,3	108,3	-12,8	-6,5	92,3	121,2	+31,3	21,1
111,3	+21,5	105,8	89,2	89,8	-15,1	+0,7	107,0	104,6	95,4	-10,8	-8,8	84,8	105,8	+24,8	
143,0	+22,4	148,2	128,5	131,0	-12,2	+1,9	153,7	141,8	130,6	-15,0	-7,9	105,3	147,7	+40,3	
88,8	-12,4	89,6	86,5	79,5	-20,2	-8,1	106,5	86,7	82,4	-22,6	-5,0	82,0	96,6	+5,0	21,11
90,5	-0,7	85,3	79,5	68,4	-28,2	-14,0	101,5	83,5	76,8	-24,3	-8,0	83,9	82,5	+10,3	
86,4	-26,5	104,9	95,3	93,1	-11,2	-2,3	112,6	90,6	89,3	-20,8	-1,4	105,2	101,7	-3,3	
123,7	+22,7	122,2	104,0	105,5	-13,7	+1,4	124,5	118,9	108,9	-12,5	-8,4	92,3	121,7	+31,9	21,12
111,7	+21,9	106,0	89,4	90,2	-14,8	+0,9	107,1	105,0	95,7	-10,6	-6,9	84,8	106,0	+25,0	
144,5	+23,8	150,4	128,4	132,0	-12,2	+2,0	154,8	143,1	131,7	-14,8	-8,0	105,3	149,0	+41,5	
103,3	+7,9	99,2	83,0	83,8	-5,4	+0,9	98,8	98,4	95,0	-2,6	-2,4	92,6	98,5	+6,4	21,2
102,5	+8,2	98,5	90,7	81,8	-6,7	+1,3	97,8	98,0	94,1	-3,8	-4,0	91,1	97,9	+7,5	
106,5	+6,5	102,4	102,7	102,3	-0,1	-0,4	101,9	100,2	103,8	+1,9	+3,6	99,4	101,0	+1,6	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												OKT. 1996
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	96,2	-6,2	+6,4	90,4	-11,5	+6,1	92,1	-7,5	93,3	-6,9
		INLAND	93,9	-8,7	+5,3	89,2	-12,5	+7,0	90,1	-9,0	91,6	-10,5
		AUSLAND	109,8	+8,7	+12,2	97,9	-4,8	+1,8	104,4	+1,3	109,9	+2,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	109,8	-10,4	+5,2	96,7	-12,2	+6,1	101,9	-4,2	101,3	-11,2
		INLAND	104,7	-8,5	+6,9	97,9	-14,4	+7,6	102,1	-4,3	101,3	-11,5
		AUSLAND	101,4	-15,0	+0,5	100,9	-5,7	+2,5	101,4	-3,9	101,2	-10,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,2	+26,6	+9,5	107,0	+20,0	-4,4	102,0	+13,7	112,1	+22,8
		INLAND	117,6	+27,0	+9,3	107,6	+20,9	-6,8	102,2	+16,3	112,6	+24,0
		AUSLAND	115,2	+19,1	+10,7	104,1	+15,4	+10,2	101,1	+3,1	109,7	+17,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	119,7	+6,1	+7,6	111,2	-9,1	+5,0	110,5	+2,4	115,5	-1,8
		INLAND	108,5	-1,1	+10,7	98,0	-13,8	+4,7	101,1	-4,0	103,3	-7,5
		AUSLAND	151,4	+24,7	+2,2	148,2	+1,2	+5,6	137,0	+19,0	149,8	+11,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	94,0	+3,0	+5,0	89,5	-4,8	+3,5	91,5	-0,7	91,8	-1,0
		INLAND	91,1	+0,7	+4,0	87,6	-5,0	+3,7	89,2	-2,5	89,4	-2,2
		AUSLAND	105,2	+11,3	+8,7	98,8	-4,5	+2,5	100,4	+8,6	101,0	+3,1
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	106,9	-1,2	+6,6	100,3	-4,0	+7,2	96,7	-0,9	103,6	-2,6
		INLAND	107,2	-0,8	+7,5	99,7	-4,7	+7,3	96,6	-0,9	103,5	-2,6
		AUSLAND	103,8	-6,4	-2,7	106,8	+3,5	+5,1	97,7	-0,3	105,4	-1,8
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	108,8	-1,4	+6,4	102,1	-4,5	+7,0	98,6	-0,9	105,4	-2,9
		INLAND	108,7	-0,9	+7,3	101,3	-4,9	+7,3	98,2	-0,9	105,0	-2,9
		AUSLAND	106,4	-8,0	-5,6	112,7	-0,4	+3,1	103,6	-0,7	109,6	-4,2
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	102,8	-4,5	+3,8	99,0	-6,0	+5,3	97,0	-3,2	100,9	-5,3
		INLAND	103,4	-4,8	+3,8	99,6	-6,0	+5,4	97,6	-2,7	101,5	-5,3
		AUSLAND	11,5	+47,4	+11,7	10,3	+49,3	-4,6	9,4	-98,0	10,9	+47,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	109,9	-1,3	+6,7	103,0	-4,3	+7,3	99,2	-0,4	106,5	-2,7
		INLAND	110,1	-0,6	+8,0	101,9	-4,8	+7,6	98,7	-0,5	106,0	-2,7
		AUSLAND	107,1	-8,5	-7,1	115,3	+1,0	+3,0	105,5	+1,0	111,2	-3,9
22.24	SATZERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	98,0	-1,7	+2,2	93,9	-6,9	+6,9	91,2	-5,1	96,0	-4,3
		INLAND	97,1	-0,6	+2,1	95,1	-5,7	+7,1	92,0	-4,0	96,1	-3,2
		AUSLAND	70,9	-27,5	+6,0	66,8	-33,6	+3,6	71,1	-29,3	68,9	-30,6
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	126,9	+19,8	+21,2	104,7	+1,6	-1,5	106,6	+3,9	115,8	+10,8
		INLAND	117,2	+11,8	+12,5	104,2	+3,5	-1,5	104,0	+3,5	110,7	+7,7
		AUSLAND	1361,5	+986,1	+890,2	172,3	-57,5	-2,0	313,2	+29,7	786,9	+137,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	76,6	+3,8	+11,8	68,4	+12,1	+13,1	62,6	-0,5	72,5	+7,6
		INLAND	65,6	+7,5	+13,9	57,6	+2,5	+10,8	53,9	-1,8	61,8	+5,1
		AUSLAND	95,3	-	+9,8	86,8	+25,4	+15,7	77,4	+1,0	91,1	+10,7
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,4	+4,5	+5,5	104,6	-1,0	+7,2	105,6	-2,9	107,5	+1,7
		INLAND	100,2	-0,4	+3,6	96,7	-4,1	+6,3	96,3	-6,1	98,5	-2,2
		AUSLAND	124,8	+10,9	+8,0	115,6	+2,6	+8,2	118,9	+1,3	120,2	+6,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,5	+4,6	+6,2	101,2	-3,1	+7,7	102,1	-8,6	104,4	+0,8
		INLAND	95,0	-2,7	+3,8	91,5	-7,8	+2,8	92,2	-11,2	93,9	-6,2
		AUSLAND	120,3	+11,2	+8,2	111,2	+1,4	+12,1	112,3	-2,4	115,8	+6,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	118,8	+4,0	+3,8	114,4	-1,0	+0,3	111,5	-1,5	116,6	+1,5
		INLAND	118,1	+3,8	+3,8	113,8	-1,5	-	111,0	-1,8	116,0	+1,1
		AUSLAND	144,1	+13,7	+5,4	136,7	+17,0	+9,3	128,8	+3,3	140,4	+15,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	115,3	+6,7	+7,2	107,6	-0,9	+7,3	107,8	-3,4	111,5	+2,9
		INLAND	100,5	-12,2	+2,4	98,1	-15,3	+5,4	101,9	-3,9	99,3	-13,7
		AUSLAND	123,0	+17,5	+9,3	112,5	+7,3	+8,2	111,2	-3,2	117,8	+12,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	111,1	+5,4	+10,7	100,4	-4,3	+4,4	102,3	-3,2	105,8	+0,6
		INLAND	103,6	+3,8	+11,4	93,0	-3,6	+4,1	94,5	-5,1	98,3	+0,1
		AUSLAND	120,4	+7,1	+9,9	109,6	-4,9	+4,6	112,0	-1,1	115,0	+1,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	98,8	+2,2	+7,6	91,8	-7,6	+4,8	95,7	-11,1	95,3	-2,9
		INLAND	84,7	-5,5	+0,7	84,1	-11,0	+2,2	84,8	-17,0	84,4	-8,4
		AUSLAND	112,9	+8,8	+13,5	98,5	-4,6	+6,8	106,8	-5,7	106,2	+2,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	90,5	-5,2	-6,2	96,5	+15,0	+32,4	94,9	+3,8	93,5	+4,2
		INLAND	89,4	-10,3	+6,3	84,1	-6,5	-3,3	86,0	-3,9	86,8	-8,4
		AUSLAND	91,6	+0,2	-15,7	106,7	+39,5	+84,6	93,8	+19,1	100,2	+18,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,5	+7,0	+6,3	109,7	-0,7	+9,5	108,0	-6,2	112,6	+3,1
		INLAND	98,9	-0,7	+4,2	94,9	-6,9	+3,4	94,5	-10,5	96,9	-3,3
		AUSLAND	133,9	+14,3	+6,2	126,1	+3,9	+15,2	123,1	-0,1	130,0	+9,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	92,3	+6,1	+1,5	90,9	-7,3	+8,3	89,8	-11,1	91,6	-1,1
		INLAND	119,4	+18,7	+1,8	117,3	+4,6	+18,5	102,9	-8,6	118,4	+11,3
		AUSLAND	78,5	-2,0	+1,3	77,5	-14,8	+3,1	83,5	-11,9	78,0	-8,9
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	67,5	+8,5	-15,4	68,0	+8,9	-15,4	114,6	+7,9	62,8	+8,2
		INLAND	36,3	-19,0	-29,0	51,1	+16,1	-16,9	92,1	-2,5	49,7	-1,6
		AUSLAND	72,2	+23,2	-9,5	79,8	+7,1	-14,7	130,3	+13,9	76,0	+14,1



LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
102,6	+8,0	98,9	89,7	89,0	-10,0	-0,8	98,4	97,3	93,1	-6,3	-4,3	92,1	98,3	+6,7	21.21
102,9	+11,2	98,2	87,0	87,1	-11,3	+0,1	98,7	96,7	91,0	-7,8	-5,9	89,4	97,7	+8,3	
101,0	-8,0	102,8	106,0	100,5	-2,2	-5,2	103,7	100,4	105,5	+1,7	+5,1	108,3	102,0	-5,8	
115,8	+21,0	108,4	101,0	97,8	-9,8	-3,2	103,8	109,1	103,6	-0,2	-5,0	93,3	106,5	+14,1	21.22
114,4	+17,1	109,3	102,0	96,9	-11,3	-5,0	104,1	111,2	104,2	+0,1	-8,3	93,8	107,7	+14,8	
119,3	+31,7	105,9	98,4	100,3	-5,3	+1,9	103,0	103,5	101,9	-1,1	-1,5	92,2	103,3	+12,0	
93,3	-0,5	92,2	91,3	111,1	+20,5	+21,7	87,8	92,3	94,9	+8,1	+2,8	88,2	90,1	+2,2	21.23
92,6	+0,1	92,1	90,5	112,8	+22,5	+24,6	85,1	92,0	94,3	+10,8	+2,5	85,2	88,5	+2,7	
96,7	-0,4	92,7	95,3	102,5	+10,6	+7,8	101,0	94,3	98,0	-3,0	+3,9	93,2	97,6	+4,7	
112,8	+10,6	103,6	101,4	106,5	+2,8	+5,0	108,2	104,4	111,0	+1,6	+6,3	98,1	106,8	+8,9	21.24
109,7	+8,8	98,8	92,2	92,2	-3,8	-	108,4	100,2	104,3	-4,7	+4,1	98,2	104,8	+8,9	
121,4	+6,5	125,6	127,3	146,6	+16,7	+15,2	108,8	118,4	129,8	+19,3	+11,5	109,4	112,6	+2,9	
91,3	-7,0	90,2	91,2	90,2	-	-1,1	93,1	89,0	91,7	-1,5	+3,0	94,8	91,1	-3,9	21.25
90,5	-8,1	89,5	88,5	88,0	-1,7	-0,6	92,7	88,4	89,5	-3,5	+1,2	94,5	90,5	-4,2	
84,5	-2,0	93,3	101,7	99,0	+6,1	-2,7	94,7	91,7	100,2	+5,8	+9,3	98,4	93,2	-3,3	
108,2	+9,1	97,9	94,6	95,6	-2,3	+1,1	95,6	104,0	95,5	-0,1	-8,2	94,7	99,8	+5,4	22
107,9	+9,0	98,0	95,0	95,3	-2,8	+0,3	95,5	104,0	95,6	+0,1	-8,1	94,8	98,8	+5,5	
111,0	+9,7	96,9	90,4	99,8	+3,0	+10,4	95,4	104,6	95,6	-0,8	-8,6	96,5	100,5	+4,1	
110,1	+10,1	100,3	96,5	97,6	-2,7	+1,1	97,3	106,5	97,4	+0,1	-8,5	95,7	101,9	+6,5	22.2
109,7	+8,8	98,8	98,6	98,9	-2,9	+0,3	98,9	105,9	97,2	+0,3	-8,2	95,5	101,4	+6,2	
115,8	+14,0	106,8	96,0	107,6	+0,7	+13,3	101,2	113,4	101,1	-0,1	-10,8	99,1	107,3	+8,3	
107,7	+4,2	97,1	98,9	95,7	-1,4	-3,2	100,5	102,0	96,7	-3,8	-5,2	99,1	101,2	+2,1	22.21
108,4	+4,4	97,8	99,5	96,3	-1,5	-3,2	100,3	102,6	97,3	-3,0	-5,2	99,2	101,5	+2,3	
7,8	-92,1	7,2	9,3	10,1	+40,3	+8,6	125,5	7,1	8,7	-93,1	+22,5	98,6	66,3	-31,4	
111,3	+12,2	100,9	96,5	98,3	-2,6	+1,9	97,0	107,6	97,9	+0,9	-9,0	94,9	102,3	+7,8	22.22
110,8	+11,9	100,3	96,5	97,3	-3,0	+0,8	98,7	106,9	97,5	+0,8	-8,8	94,6	101,8	+7,6	
117,1	+14,9	107,4	96,7	110,1	+2,5	+13,9	101,0	114,4	102,9	+1,9	-10,1	99,5	107,7	+8,2	
97,7	-3,3	97,0	91,1	90,1	-7,1	-1,1	95,3	98,4	90,9	-4,6	-7,6	96,8	96,9	+0,1	22.24
97,7	-3,1	96,6	92,1	91,2	-5,6	-1,0	95,1	98,2	91,6	-3,7	-6,7	96,5	96,7	+0,2	
97,8	-4,7	103,4	68,7	64,8	-37,3	-5,7	99,5	104,1	74,2	-25,4	-28,7	100,1	101,8	+1,7	
105,9	+5,7	103,3	107,3	108,3	+2,9	-0,9	100,1	104,0	101,7	+1,6	-2,2	96,1	102,0	+6,1	22.25
104,8	+4,8	100,2	106,6	105,9	+5,7	-0,7	99,9	102,0	100,8	+0,9	-1,2	95,8	101,0	+5,4	
240,5	+131,0	490,1	201,9	165,5	-68,2	-18,0	117,3	363,6	212,4	+81,1	-39,9	101,5	235,4	+131,9	
73,7	-8,0	53,5	60,6	60,1	+12,3	-0,8	65,8	60,1	61,5	-6,5	+2,3	71,3	63,0	-11,6	22.31
61,0	-10,4	47,8	52,5	52,6	+10,0	+0,2	57,4	51,7	52,7	-8,2	+1,9	62,9	54,6	-13,2	
95,3	-5,2	63,2	74,4	73,0	+15,5	-1,9	80,1	74,6	76,7	-4,2	+2,8	85,7	77,4	-8,7	
106,6	+1,2	103,2	106,1	103,2	-	-2,7	112,0	101,6	106,1	-5,3	+4,4	100,2	106,8	+6,6	06
100,6	-0,5	99,0	95,9	95,3	-3,7	-0,6	104,8	97,0	96,1	-8,3	-0,9	96,2	100,9	+4,9	
112,5	+3,5	109,3	120,6	114,2	+4,5	-6,3	122,3	107,0	120,2	-1,7	+11,3	106,7	115,1	+8,9	
102,8	+0,1	102,1	102,3	99,8	-2,3	-2,4	114,0	99,1	102,4	-10,2	+3,3	96,6	106,5	+10,2	24.1
97,6	-1,0	98,4	91,3	92,3	-6,2	+1,1	107,5	94,7	91,7	-14,7	-3,2	91,0	101,1	+11,1	
106,2	+1,3	106,8	113,6	107,5	+1,6	-5,4	120,8	103,5	113,4	-6,1	+9,6	102,2	112,2	+9,8	
114,2	+0,5	113,9	109,4	114,9	+0,9	+5,0	112,6	113,6	108,5	-3,6	-4,5	108,6	113,1	+4,1	24.11
113,8	-3,0	114,2	109,0	114,3	+0,1	+4,8	112,0	113,6	108,1	-3,5	-4,8	108,5	112,8	+4,0	
126,7	+18,7	104,8	121,5	136,8	+30,5	+12,8	134,1	114,0	121,9	-9,1	+6,9	108,6	124,0	+14,2	
108,1	+4,5	103,0	106,8	106,0	+2,8	-0,7	116,5	101,5	107,4	-7,8	+5,8	98,0	109,0	+11,2	24.12
114,4	+15,1	103,3	97,3	96,3	-6,8	-1,0	104,9	104,4	109,9	-1,0	-0,5	92,9	104,7	+12,7	
104,7	-2,3	102,9	111,8	111,1	+8,0	-0,6	122,6	100,0	109,2	-10,9	+9,2	102,9	111,3	+8,2	
105,4	+3,3	101,7	101,7	100,0	-1,7	-1,7	107,7	100,2	101,9	-5,4	+1,7	95,7	103,9	+8,6	24.13
99,8	+2,7	97,0	93,4	92,3	-4,8	-1,2	100,8	96,2	94,1	-6,6	-2,2	89,6	96,5	+9,9	
112,4	+5,3	107,6	112,2	108,6	+1,8	-2,3	118,2	106,2	111,7	-3,8	+6,2	101,8	110,7	+8,7	
96,7	-5,9	99,6	96,0	92,3	-7,3	-3,9	113,5	95,4	96,9	-14,6	+1,6	96,9	104,4	+7,7	24.14
89,6	-9,0	94,5	84,3	84,7	-10,4	+0,5	107,7	89,6	84,5	-21,5	-5,8	91,2	98,6	+8,1	
103,8	-3,0	104,7	107,7	99,8	-4,7	-7,3	119,2	101,2	109,3	-8,3	+8,0	102,3	110,2	+7,7	
96,5	-2,5	82,5	96,0	87,3	+5,8	-9,1	95,1	92,2	99,5	+4,6	+7,9	88,8	93,6	+5,4	24.15
93,7	+7,2	95,9	98,2	95,0	-2,0	-3,3	101,4	101,6	97,6	-3,7	-3,9	81,9	101,5	+23,9	
81,4	-12,5	68,2	83,9	78,5	+16,6	-15,3	88,9	82,9	101,3	+13,9	+22,2	97,9	89,9	-12,3	
107,9	+5,6	106,8	108,5	107,2	+0,4	-1,2	118,5	102,6	107,2	-9,5	+4,5	96,0	110,5	+15,1	24.16
99,6	+2,2	100,0	99,7	96,6	-4,4	+2,0	109,5	94,8	89,2	-14,9	-1,7	90,0	102,1	+13,4	
117,1	+9,8	114,5	124,9	120,0	+4,8	-3,9	126,6	111,3	122,8	-4,5	+10,3	101,9	119,9	+17,7	
87,0	-14,5	89,3	92,4	86,0	-3,7	-6,9	109,1	84,4	91,3	-16,3	+8,2	95,1	96,7	+1,7	24.17
100,6	+3,9	106,7	92,7	110,6	+3,7	+19,3	118,5	96,2	95,3	-19,6	-0,9	88,9	107,4	+20,8	
80,1	-24,9	80,5	92,3	73,4	-8,8	-20,5	104,3	78,3	89,3	-14,4	+14,0	101,5	91,3	-10,0	
53,0	-51,2	75,2	126,2	83,6	+11,2	-33,8	130,8	70,4	139,7	+7,0	+88,4	106,6	100,5	-5,7	24.2
44,8	-58,9	68,6	118,9	65,7	-4,2	-44,7	115,7	55,3	114,6	-1,0	+107,2	104,6	85,5	-18,3	
58,6	-45,7	78,9	131,3	96,0	+20,2	-28,9	141,0	80,9	157,2	+11,5	+94,3	110,1	111,0	+0,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT. 1995	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 1996	SEP. 1996	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	128,3	+7,7	+2,7	124,9	+3,9	+6,4	116,6	+1,1	126,6	+5,8
		INLAND	125,0	+4,5	+1,4	123,3	+1,6	+5,5	114,5	-0,6	124,2	+3,1
		AUSLAND	138,6	+17,9	+6,6	130,0	+11,5	+9,3	122,9	+6,4	134,3	+14,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,9	+6,8	+5,6	116,4	+4,0	+5,9	116,3	+3,7	119,7	+5,5
		INLAND	115,1	+4,8	+2,9	111,9	+5,4	+9,7	108,3	+1,5	113,5	+5,1
		AUSLAND	138,9	+10,2	+10,6	125,6	+1,6	-0,2	132,9	+8,0	132,3	+5,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	141,8	+24,2	+16,6	121,6	+6,6	+4,9	129,0	+7,4	131,7	+15,3
		INLAND	128,4	+29,2	+21,8	105,4	+14,8	+2,5	116,2	+11,8	116,9	+22,3
		AUSLAND	146,4	+22,7	+15,2	127,1	+4,4	+5,5	133,4	+6,2	136,8	+13,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,1	+5,1	+4,5	115,9	+3,8	+6,0	115,1	+3,4	118,5	+4,4
		INLAND	114,7	+4,2	+2,3	112,1	+5,1	+9,9	108,0	+1,1	113,4	+4,6
		AUSLAND	137,1	+7,4	+9,5	125,2	+1,0	-1,6	132,8	+8,4	131,2	+4,2
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT	96,8	-6,2	+5,1	92,1	-10,8	+7,1	95,2	-7,0	94,5	-8,5
		INLAND	88,2	-7,6	+6,0	83,2	-13,3	+9,2	85,7	-10,0	85,7	-10,5
		AUSLAND	127,7	-2,5	+2,8	124,2	-4,3	+2,1	129,4	+0,6	126,0	-3,4
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	92,1	-6,9	+6,1	86,8	-14,3	+2,4	91,1	-9,4	89,5	-11,6
		INLAND	84,2	-11,8	+7,4	78,4	-18,4	+2,2	83,3	-12,4	81,3	-15,0
		AUSLAND	113,1	-2,8	+3,8	109,0	-5,5	+2,4	112,2	-2,8	111,1	-4,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	101,6	-3,6	+4,2	97,5	-7,4	+11,7	99,3	-4,8	99,6	-5,5
		INLAND	91,8	-4,1	+5,0	87,4	-6,9	+15,3	87,9	-7,8	89,6	-6,5
		AUSLAND	153,1	-2,2	+1,7	150,5	-2,9	+1,6	159,4	+6,1	151,8	-2,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,8	+7,0	+7,4	110,6	+0,7	+7,1	109,3	-1,0	114,7	+3,9
		INLAND	103,9	+2,1	+8,9	97,2	-5,3	+7,4	96,4	-5,4	100,6	-1,6
		AUSLAND	135,1	+11,8	+7,9	125,2	+6,4	+6,9	124,3	+2,8	130,2	+9,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,5	+13,5	+11,5	117,0	+6,0	+21,7	105,5	+3,6	123,8	+9,8
		INLAND	127,3	+13,8	+8,1	117,8	+0,8	+28,9	101,6	-1,9	122,6	+7,2
		AUSLAND	138,4	+13,0	+20,1	115,2	+21,9	+7,2	114,8	+17,7	126,8	+16,9
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	130,1	+11,6	+4,6	124,4	+5,6	+6,4	120,9	+2,9	127,3	+8,6
		INLAND	125,7	+8,5	+6,2	118,4	-	+6,2	117,2	+0,2	122,1	+4,2
		AUSLAND	138,7	+17,7	+2,1	135,8	+16,4	+8,5	128,1	+8,1	137,3	+17,1
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	106,4	-4,0	+4,3	102,0	-3,2	+4,2	107,5	-3,2	104,2	-3,6
		INLAND	98,5	-8,1	+5,9	93,0	-8,7	+4,0	98,4	-8,5	95,8	-8,4
		AUSLAND	115,6	+0,6	+2,7	112,6	+2,7	+4,5	120,5	+2,6	114,1	+1,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,3	+0,8	+4,4	89,4	-10,2	-3,5	92,9	-7,9	91,4	-4,9
		INLAND	80,7	+5,5	+10,5	73,0	-19,7	-3,6	76,2	-11,4	76,9	-8,1
		AUSLAND	100,3	-1,0	+1,8	98,5	-5,7	-3,3	102,1	-6,3	98,4	-3,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,2	+15,8	+7,3	105,5	+5,1	+28,7	98,4	+3,3	109,4	+10,3
		INLAND	82,0	-1,9	+30,6	82,8	-25,8	+9,8	71,4	-6,4	72,4	-13,9
		AUSLAND	125,5	+21,3	+2,5	122,4	+14,7	+33,3	108,1	+6,0	124,0	+18,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	125,2	+7,4	+8,7	115,2	+2,1	+7,5	113,6	-0,5	120,2	+4,8
		INLAND	103,4	-	+5,7	97,8	-3,6	+8,1	95,2	-5,6	100,6	-1,8
		AUSLAND	152,6	+14,7	+11,3	137,1	+7,8	+7,0	136,7	+4,6	144,9	+11,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,7	+7,0	+8,9	87,9	+1,6	+29,3	87,3	-1,8	91,8	+4,9
		INLAND	64,5	-6,7	+1,6	63,5	-6,6	+31,2	63,3	-7,2	64,0	-6,7
		AUSLAND	123,2	+14,9	+12,6	109,4	+6,4	+28,4	108,6	+1,5	116,3	+10,8
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+4,0	+5,0	109,4	-1,6	+11,4	104,8	-2,2	112,2	+1,2
		INLAND	112,3	+1,4	+3,7	108,3	-3,0	+10,6	103,1	-4,1	110,3	-0,9
		AUSLAND	123,0	+12,1	+8,9	112,9	+2,9	+14,3	110,2	+4,1	118,0	+7,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	113,3	+7,8	+6,6	106,3	-1,9	+16,3	101,6	+0,9	108,8	+2,8
		INLAND	101,7	+4,2	+5,0	96,9	-4,3	+15,4	93,1	-2,6	99,3	-0,2
		AUSLAND	144,6	+15,3	+9,8	131,7	+3,2	+18,1	124,5	+8,6	136,2	+9,2
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	116,8	+5,6	+6,7	109,5	-5,1	+22,1	101,4	+3,2	113,2	+0,2
		INLAND	90,8	-1,6	-0,1	90,9	-9,1	+24,5	84,1	-3,8	90,9	-5,5
		AUSLAND	178,1	+15,6	+16,1	153,4	+1,1	+18,8	142,2	+14,6	165,8	+8,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	111,2	+9,2	+6,5	104,4	+0,2	+12,9	101,7	-0,5	107,8	+4,7
		INLAND	107,9	+7,1	+7,6	100,3	-1,6	+11,1	96,2	-2,1	104,1	+2,7
		AUSLAND	120,8	+15,0	+3,9	116,3	+5,4	+17,6	112,0	+3,9	118,6	+10,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,3	+3,0	+4,6	110,2	-1,5	+10,3	106,6	-2,9	112,8	+0,8
		INLAND	114,9	+0,7	+3,4	111,1	-2,7	+9,6	105,5	-4,5	113,0	-1,1
		AUSLAND	116,4	+11,0	+8,7	107,1	+2,8	+12,9	106,8	+2,4	111,8	+6,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	116,0	+3,2	+3,5	112,1	-2,0	+10,1	103,9	-5,0	114,1	+0,8
		INLAND	115,5	+0,3	+1,9	113,4	-3,2	+8,1	103,5	-7,3	114,5	-1,5
		AUSLAND	117,1	+10,0	+6,9	109,5	+0,9	+15,0	104,7	-	113,3	+5,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	105,9	+5,0	+6,3	99,6	+0,8	+5,7	101,1	-0,9	102,8	+2,9
		INLAND	94,9	-1,1	+4,4	80,8	-3,7	+4,5	83,1	-5,1	82,9	-2,4
		AUSLAND	147,0	+23,1	+11,0	132,4	+14,4	+8,5	131,1	+12,4	139,7	+18,8

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1996				
119,1	+10,0	118,2	119,8	122,6	+3,7	+2,3	113,2	112,7	111,6	-1,4	-1,0	106,4	112,9	+6,1	24.3
119,6	+9,7	119,8	118,4	122,0	+1,8	+3,0	112,2	112,9	109,0	-2,9	-3,5	104,6	112,5	+7,6	
117,8	+9,9	113,4	124,3	124,3	+9,6	-	116,2	112,0	119,6	+2,9	+6,8	109,4	114,1	+4,3	
115,1	+8,2	108,7	115,2	115,2	+8,0	-	113,3	108,4	115,8	+2,2	+5,9	105,3	111,4	+5,8	24.4
108,8	+6,0	103,4	105,4	107,2	+3,7	+1,7	107,9	104,9	107,7	-0,2	+2,7	100,8	106,4	+5,6	
126,1	+6,0	119,7	135,4	131,6	+9,9	-2,8	124,3	118,8	132,6	+8,7	+11,6	115,0	121,5	+5,7	
114,2	+8,1	118,1	134,1	120,5	+2,0	-10,1	122,0	112,8	131,1	+7,5	+16,2	101,1	117,4	+16,1	24.41
99,4	-1,8	110,9	125,3	105,1	-5,2	-16,1	101,1	105,2	119,8	+18,5	+13,9	96,7	103,1	+6,6	
119,3	+5,0	120,6	137,3	125,8	+4,3	-8,4	129,2	115,5	135,0	+4,6	+16,9	108,0	122,3	+12,2	
115,2	+6,0	107,8	113,4	114,7	+6,4	+1,1	112,4	109,1	114,4	+1,8	+4,9	105,7	110,8	+4,8	24.42
110,1	+6,1	103,1	104,7	107,3	+4,1	+2,5	108,1	104,9	107,3	-0,7	+2,3	101,2	106,5	+5,2	
127,7	+6,9	119,5	134,9	139,0	+11,3	-1,4	123,1	119,5	132,0	+7,2	+10,5	115,7	121,3	+4,8	
103,2	-2,9	99,7	95,4	90,3	-9,4	-5,3	103,7	99,1	97,3	-6,2	-1,8	104,1	101,4	-2,6	24.5
95,5	-7,8	92,0	85,3	80,3	-12,7	-6,9	98,7	82,1	89,0	-9,0	-4,5	101,1	94,4	-6,6	
131,0	+12,4	127,3	132,2	128,5	-0,6	-4,3	128,9	124,6	131,1	+1,7	+5,2	115,3	126,8	+10,0	
101,1	-4,6	96,8	89,6	87,5	-9,6	-2,3	102,4	96,7	82,8	-8,4	-4,0	103,4	89,6	-3,7	24.51
95,3	-8,6	91,4	81,4	79,3	-13,2	-2,6	98,9	92,0	85,1	-12,2	-7,5	101,0	94,4	-6,5	
116,4	+5,2	111,5	111,8	108,4	-1,9	-2,1	117,3	108,4	113,4	-3,3	+3,7	110,0	113,3	+3,0	
105,4	-1,2	102,5	101,3	93,2	-9,1	-8,0	105,0	101,5	101,9	-3,0	+0,4	104,8	103,3	-1,5	24.52
95,7	-7,0	92,6	88,7	81,2	-12,3	-8,5	98,6	82,1	90,6	-6,2	-1,6	101,2	94,4	-6,7	
156,5	+23,5	154,8	167,8	155,3	+1,0	-6,9	149,2	151,2	161,9	+8,5	+7,1	124,6	150,2	+20,5	
111,0	+6,4	107,6	109,5	109,0	+1,3	-0,5	111,7	107,5	107,8	-3,5	+0,3	102,7	109,6	+6,7	24.6
101,8	-2,3	99,1	94,4	85,5	-3,6	+1,2	101,4	98,9	89,8	-7,4	-5,1	99,8	100,2	+0,4	
120,8	+15,7	116,9	125,8	123,6	+5,7	-1,7	122,9	116,7	122,8	-0,1	+5,2	106,6	119,8	+12,4	
115,0	+0,9	97,3	101,2	105,4	+8,3	+4,2	101,9	131,9	101,4	-0,5	-23,1	107,9	116,9	+8,3	24.61
111,9	-4,8	100,7	98,8	103,7	+3,0	+7,1	103,7	137,9	96,3	-7,1	-30,2	107,7	120,8	+12,2	
122,5	+14,2	89,0	111,9	109,6	+23,1	-2,1	97,6	117,4	113,5	+16,3	-3,3	108,4	107,5	-0,8	
116,6	+8,2	113,2	120,2	120,1	+6,1	-0,1	119,8	111,9	119,8	-	+7,1	106,0	115,9	+9,3	24.62
115,9	+7,1	113,7	115,5	116,0	+2,0	+0,4	118,7	111,1	116,3	-2,0	+4,7	104,1	114,6	+10,4	
117,8	+10,1	112,1	123,1	127,9	+14,1	-0,9	121,8	113,4	128,4	+9,8	+11,5	108,3	117,6	+7,6	
110,8	+2,4	108,5	108,3	105,4	-2,9	-0,8	112,2	105,9	108,7	-3,1	+2,6	108,4	109,1	+2,5	24.63
107,2	-1,6	105,4	92,7	93,7	-11,1	+1,1	105,1	101,7	97,5	-7,2	-4,1	104,6	103,4	-1,1	
114,9	+7,4	112,4	122,1	119,1	+8,0	-2,5	120,6	111,0	122,0	+1,2	+9,9	108,6	115,6	+6,7	
92,5	-2,0	102,0	95,5	93,3	-8,5	-2,3	101,7	98,1	82,6	-8,9	-5,6	97,5	99,9	+2,5	24.64
76,5	-8,2	90,2	80,2	78,3	-15,4	-4,9	85,6	85,7	75,4	-11,9	-12,0	82,7	85,6	+3,5	
101,3	+0,7	108,6	104,0	102,7	-5,4	-1,2	110,6	105,0	102,1	-7,7	-2,8	105,6	107,8	+2,1	
97,9	+2,6	88,9	98,6	89,1	+4,7	-5,6	96,1	82,4	86,6	+0,5	+6,7	88,6	95,2	+7,4	24.65
83,6	-10,5	68,0	65,7	61,3	-8,9	-6,7	79,2	79,0	74,8	-5,6	-5,3	85,3	79,1	-7,3	
103,5	+5,2	97,2	111,7	105,7	+8,7	-5,4	105,6	97,6	108,1	+2,4	+10,8	93,4	101,6	+8,8	
116,6	+8,0	111,0	113,7	113,9	+2,6	+0,2	115,3	109,6	111,5	-9,3	+1,7	106,0	112,5	+6,1	24.66
103,4	-4,6	98,8	94,2	95,2	-2,6	+2,1	101,6	88,5	89,4	-6,1	-3,2	104,1	98,0	-4,9	
133,1	+24,0	126,2	136,2	136,0	+7,8	-1,6	132,6	128,0	134,3	+1,3	+6,6	109,3	129,3	+18,3	
89,4	+0,6	77,3	89,3	78,2	+1,2	-12,4	94,6	80,6	90,5	-4,3	+12,3	85,6	87,6	+2,3	24.7
69,1	-2,8	61,1	63,0	55,0	-8,3	-11,1	71,7	63,5	66,7	-7,0	+5,0	68,6	67,6	-1,5	
107,2	+4,1	91,5	112,4	97,7	+8,8	-13,1	114,7	95,5	111,6	-2,7	+16,9	99,2	105,1	+5,9	
110,5	+1,9	104,5	106,0	104,9	+0,4	-1,0	107,9	103,6	103,0	-4,5	-0,6	101,4	105,8	+4,3	DN
110,8	+3,3	106,5	104,3	103,9	-1,5	-0,4	108,0	104,4	101,1	-6,4	-3,2	99,9	106,2	+6,3	
109,7	-2,1	101,5	111,3	108,0	+6,4	-3,0	107,5	101,2	109,2	+1,6	+7,9	106,5	104,3	-2,1	
105,1	+5,5	98,3	101,7	98,8	+0,5	-2,9	101,2	96,7	101,1	-0,1	+2,4	84,2	99,9	+6,1	25.1
97,6	+3,9	92,9	93,5	89,9	-3,2	-3,9	96,6	82,8	83,3	-3,4	+0,5	89,0	94,7	+6,4	
125,4	+7,6	112,9	123,8	123,1	+8,0	-0,6	113,6	114,6	121,9	+7,3	+6,4	108,6	114,1	+4,1	
110,6	+10,9	100,6	104,0	100,0	-0,6	-3,8	95,1	103,1	99,5	+4,6	-3,5	94,3	99,1	+5,1	25.11
92,3	-1,6	88,4	89,8	80,8	-8,5	-10,0	85,1	80,4	84,6	-1,7	-6,4	89,0	88,3	-0,8	
154,0	+31,0	129,4	137,4	145,3	+12,3	+5,7	116,5	133,0	134,7	+15,6	+1,3	110,6	124,6	+12,6	
101,8	+2,3	97,0	100,3	98,1	+1,1	-2,2	104,9	96,0	102,0	-2,8	+6,3	94,1	100,4	+6,7	25.13
100,7	+7,2	95,5	95,6	95,0	-0,5	-0,6	102,6	94,2	98,2	-4,3	+4,2	89,0	96,4	+10,6	
105,0	-9,4	101,2	114,1	107,2	+5,9	-8,0	111,6	101,4	112,9	+1,2	+11,3	108,1	106,5	-2,4	
111,9	+1,1	106,2	107,1	108,5	+0,3	-0,6	109,8	105,0	103,6	-5,5	-1,3	103,3	107,3	+3,9	25.2
114,1	+3,1	108,6	107,1	107,4	-1,1	+0,3	110,9	107,3	109,1	-7,0	-3,9	102,7	109,1	+6,2	
104,9	+5,3	98,1	107,4	109,3	+5,3	-3,8	105,6	97,1	105,3	-0,3	+8,4	105,5	101,4	-3,9	
112,4	+1,2	107,3	105,3	107,7	+0,4	+2,3	109,9	102,3	100,0	-9,0	-2,2	109,6	106,1	+2,4	25.21
115,2	+3,6	110,8	104,6	109,5	-1,2	+4,5	111,4	104,7	98,6	-11,5	-5,8	109,0	108,0	+4,9	
106,5	-4,0	100,0	106,2	104,1	+4,1	-2,0	106,7	97,2	103,0	-3,5	+6,0	105,6	102,0	-3,4	
100,9	-7,3	99,4	101,4	99,5	+0,1	-1,9	103,4	89,0	101,0	-2,3	+2,0	101,7	101,2	-0,5	25.22
98,0	-11,4	95,7	94,0	91,6	-4,3	-2,6	99,6	94,8	83,5	-6,1	-1,4	100,7	97,2	-3,5	
119,4	+7,9	113,4	129,3	128,9	+13,7	-0,3	117,8	114,7	129,6	+10,0	+13,0	105,4	116,2	+10,2	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	OKT. 1996 GEGEN		1996	SEP. 1996 GEGEN		JAN. 1996	VER- AEND. IN %	SEP. 1996	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	BIS OKT. 1996	GEGEN VORJAHR	OKT. 1996	GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	155,7	+5,6	+3,2	150,9	+2,6	+12,8	125,6	-1,8	159,3	+4,1
		INLAND	159,6	+5,1	+2,8	155,3	+2,3	+12,0	128,5	-1,8	157,5	+3,7
		AUSLAND	122,0	+12,3	+8,2	112,8	+5,9	+22,5	100,9	+1,7	117,4	+9,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,2	+0,6	+6,0	97,4	-4,2	+10,8	101,4	-2,6	100,3	-1,9
		INLAND	103,3	-1,0	+4,9	98,5	-5,1	+11,2	102,2	-3,5	100,9	-3,1
		AUSLAND	102,8	+6,4	+10,1	93,4	-0,4	+9,6	98,5	+1,3	98,1	+3,0
01	GLASGEWEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	117,6	+3,8	+3,2	113,9	+0,1	+11,9	103,3	-5,1	115,8	+1,9
		INLAND	119,5	+2,6	+2,4	116,7	-0,4	+9,0	104,5	-6,3	118,1	+1,0
		AUSLAND	111,6	+7,8	+6,2	106,1	+1,9	+23,1	99,6	-0,7	108,4	+4,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,2	+6,2	+3,4	113,4	+1,8	+18,1	103,6	-2,5	115,3	+4,0
		INLAND	113,7	+4,8	+3,4	110,0	+0,2	+14,2	100,8	-3,5	111,9	+2,5
		AUSLAND	126,6	+9,5	+3,6	122,2	+5,5	+28,2	111,1	-0,1	124,4	+7,6
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	105,3	-8,0	-0,2	105,5	-5,0	+33,7	89,7	-11,5	106,4	-6,5
		INLAND	105,1	-10,9	-9,7	118,4	-2,1	+35,2	82,6	-12,7	110,8	-6,5
		AUSLAND	106,6	-3,5	+17,5	89,9	-8,8	+30,9	85,6	-9,4	97,8	-6,5
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	131,4	+8,4	+5,5	124,6	+4,1	+20,2	109,3	-2,7	128,0	+6,2
		INLAND	127,5	+4,5	+3,4	123,3	+1,9	+18,9	107,8	-3,7	125,4	+3,2
		AUSLAND	152,8	+30,7	+16,2	131,5	+17,1	+28,8	117,7	+2,6	142,2	+24,1
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	100,7	+0,5	+3,5	97,3	-1,6	+7,0	96,6	-3,0	99,0	-0,6
		INLAND	95,6	+2,0	+8,5	88,1	-2,2	+1,8	91,2	-3,4	91,9	-
		AUSLAND	117,2	-3,2	-7,4	126,5	-0,6	+20,1	114,0	-2,0	121,9	-1,9
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	136,1	+16,1	+1,4	134,2	+8,2	+12,0	120,6	+5,1	135,2	+12,1
		INLAND	134,8	+16,1	+4,3	129,3	+3,8	+1,2	117,3	+1,2	132,1	+9,7
		AUSLAND	140,1	+18,3	-5,5	148,2	+21,4	+53,1	130,3	+16,7	144,2	+18,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	125,4	+17,9	+1,3	123,8	+3,9	+39,1	106,3	-0,3	124,6	+10,5
		INLAND	123,4	+20,5	-4,2	128,8	-0,3	+47,7	105,5	-0,3	126,1	+8,9
		AUSLAND	127,1	+15,9	+6,4	119,5	+8,1	+32,0	110,6	-0,3	123,3	+12,0
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	93,3	-0,6	+7,5	88,8	-5,0	+13,0	86,0	-5,7	90,1	-2,8
		INLAND	93,3	-2,3	+7,7	88,6	-8,1	+11,5	84,6	-8,0	90,0	-4,2
		AUSLAND	93,3	+2,2	+7,0	87,2	-3,1	+15,8	88,4	-1,7	90,3	-0,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	85,7	+2,0	+11,7	76,7	-5,1	+24,1	71,9	-7,9	81,2	-1,5
		INLAND	82,3	-2,4	+10,7	83,4	-5,0	+25,6	75,2	-8,3	87,9	-3,6
		AUSLAND	73,2	+14,6	+14,2	64,1	-5,3	+20,5	65,6	-7,3	68,7	+4,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAEKERAMIK	INSGESAMT	101,0	-5,9	+7,7	93,8	-7,4	+9,1	98,0	-16,5	97,4	-6,8
		INLAND	97,5	-11,5	+9,6	94,1	-8,2	+8,3	96,3	-18,8	95,8	-10,0
		AUSLAND	120,3	+32,5	+30,6	92,1	-2,4	+13,3	94,2	-0,8	106,2	+14,7
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	110,4	-2,2	-4,8	118,0	-7,3	+9,1	112,2	-8,8	113,2	-4,9
		INLAND	102,7	-3,0	-2,4	105,2	-8,7	+5,1	104,2	-8,4	104,0	-4,8
		AUSLAND	122,8	-1,2	-8,2	133,8	-8,0	+14,9	125,2	-9,3	128,3	-4,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	138,4	+12,3	+18,1	117,2	+8,2	+15,9	124,7	+11,6	127,8	+10,4
		INLAND	108,0	+1,2	+7,5	100,5	-0,8	+2,2	106,2	+5,5	104,3	+0,3
		AUSLAND	187,7	+25,1	+30,2	144,2	+20,6	+36,3	154,6	+19,5	166,0	+23,1
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	108,9	+15,7	+8,8	100,1	+2,9	+47,4	85,6	-2,3	104,5	+9,2
		INLAND	114,6	+9,1	+8,0	105,1	-0,5	+45,3	90,2	-5,7	110,4	+4,3
		AUSLAND	93,8	+43,9	+11,9	83,8	+15,1	+64,0	73,3	+11,4	88,8	+28,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	84,1	-7,2	+3,3	81,4	-8,1	+1,2	84,8	-3,7	82,8	-7,6
		INLAND	81,6	-0,9	+8,9	74,9	-9,2	-5,1	79,6	-4,6	78,3	-5,0
		AUSLAND	86,7	-12,9	-1,9	88,4	-6,9	+7,8	90,3	-3,0	87,6	-10,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	94,0	+9,4	+12,2	83,8	-5,9	+1,8	82,9	-8,1	88,9	+1,6
		INLAND	102,8	+9,0	+11,4	92,3	-5,3	-0,8	89,3	-8,7	97,6	+1,8
		AUSLAND	71,7	+11,0	+15,1	62,3	-8,1	+13,3	68,7	-5,7	67,0	+1,2
26.4	ZIEGELI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	168,4	+1,5	-4,4	174,0	+2,2	+3,3	139,0	-11,4	170,2	+1,8
		INLAND	168,3	+0,7	-4,7	176,6	+1,7	+3,2	140,9	-11,7	172,5	+1,2
		AUSLAND	120,7	+30,2	+6,3	113,6	+21,4	+6,3	94,3	+1,1	117,2	+25,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	139,6	+2,2	+2,1	130,8	-0,5	+5,9	112,5	-7,3	132,2	+0,8
		INLAND	132,0	+1,1	+0,7	131,1	-0,4	+4,8	112,3	-8,0	131,6	+0,4
		AUSLAND	157,5	+18,5	+26,0	125,0	-3,1	+28,2	114,5	+2,9	141,3	+7,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	175,4	+6,0	+0,5	174,5	+17,0	+4,7	157,2	+6,4	175,0	+11,3
		INLAND	178,8	+6,7	+0,1	178,7	+17,3	+4,1	160,4	+6,6	178,8	+11,8
		AUSLAND	96,3	-18,0	+24,1	77,6	+6,0	+57,1	85,6	+0,7	87,0	-7,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	-1,6	-3,5	107,2	-3,7	+17,0	97,5	-4,9	105,3	-2,7
		INLAND	98,7	-2,5	-6,0	105,0	-2,3	+18,8	94,3	-6,5	102,4	-2,4
		AUSLAND	116,7	+1,2	+0,9	114,7	-7,4	+17,9	108,0	+0,5	115,2	-3,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,5	-4,5	+4,9	92,0	-11,8	+6,7	92,2	-6,8	94,3	-6,2
		INLAND	88,9	-5,3	+3,0	85,3	-12,6	+9,1	85,5	-12,4	87,6	-9,0
		AUSLAND	113,3	-3,2	+8,0	104,9	-10,2	+8,4	108,9	-1,7	109,1	-6,8

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
147,5	+32,5	136,9	125,6	140,9	+2,9	+12,2	119,6	138,1	113,0	-5,5	-18,2	109,8	128,8	+24,1	25.23
151,9	+36,4	141,3	128,3	145,1	+2,7	+13,1	122,1	142,7	115,0	-5,8	-19,4	109,2	132,4	+28,3	
108,6	-2,3	98,6	102,4	104,3	+5,8	+1,9	97,9	97,6	95,7	-2,2	-1,9	105,8	97,7	-7,7	
102,6	-7,5	96,3	104,1	95,3	-1,0	-8,5	108,2	97,3	104,2	-3,7	+7,1	109,5	102,7	-0,8	25.24
104,3	-6,0	98,0	104,8	96,0	-2,0	-8,4	110,2	99,2	105,1	-4,6	+5,9	103,0	104,7	+1,7	
96,6	-12,7	89,7	101,7	92,4	+3,0	-9,1	101,0	90,3	100,8	-0,2	+11,6	105,5	95,7	-9,3	
113,3	-5,0	110,1	107,3	109,5	-0,5	+2,1	107,6	105,9	97,9	-8,9	-7,6	108,6	106,7	-1,7	01
118,5	-6,1	114,7	109,2	113,6	-1,0	+4,0	109,1	109,1	97,5	-10,6	-10,6	112,1	109,1	-2,7	
103,5	-0,6	95,7	101,2	96,6	+0,9	-4,5	102,1	95,8	99,1	-2,9	+3,4	97,4	98,0	+1,6	
110,4	-0,9	104,9	102,7	104,7	-0,2	+1,9	106,2	104,3	100,8	-5,1	-3,4	102,5	105,2	+2,6	26.1
108,5	-2,4	105,1	99,6	103,0	-2,0	+3,4	103,5	103,8	97,5	-5,8	-6,1	102,1	109,6	+1,5	
115,6	+3,4	104,5	111,3	108,9	+4,2	-2,2	113,8	106,5	109,7	-3,6	+4,0	103,6	109,7	+5,9	
114,4	-2,6	99,5	87,3	90,4	-9,1	+3,6	100,0	100,5	86,7	-13,3	-13,7	100,2	100,3	+0,1	26.11
118,0	-6,3	109,0	88,0	97,4	-10,6	+10,7	102,7	107,4	88,1	-14,2	-18,0	106,8	105,0	-3,5	
109,4	+3,1	86,1	88,3	80,4	-6,6	-6,8	96,3	90,9	84,8	-11,9	-6,7	88,5	83,6	+5,8	
121,2	+3,4	111,9	105,6	113,3	+1,3	+7,3	111,0	113,8	103,6	-6,7	-9,0	107,0	112,4	+5,0	26.12
122,0	+3,2	112,7	104,4	112,7	-	+8,0	109,8	114,5	102,0	-7,1	-10,8	107,8	112,2	+4,1	
118,9	+3,4	107,1	112,2	118,3	+8,8	+3,7	118,2	109,5	112,6	-4,7	+2,8	103,9	113,8	+9,5	
100,2	-3,3	100,2	98,7	86,1	-4,1	-2,6	99,1	87,4	96,2	-2,9	-1,2	96,1	86,3	+0,2	26.13
93,7	-5,0	94,7	93,9	89,8	-5,2	-4,4	94,3	92,2	91,2	-3,3	-1,1	93,8	83,3	-0,5	
121,1	+7,6	117,9	114,2	116,5	-1,2	+2,0	114,6	114,0	112,2	-2,1	-1,6	108,0	114,3	+5,8	
117,2	-1,1	113,4	116,7	126,2	+11,3	+8,1	115,1	108,8	115,3	+0,2	+6,0	108,1	111,9	+3,5	26.14
116,1	-3,2	118,3	110,3	127,9	+8,1	+16,0	114,7	110,4	109,0	-5,0	-1,3	109,1	112,5	+3,1	
120,5	+6,4	99,5	135,0	121,1	+21,7	-10,3	116,3	104,3	133,3	+14,6	+27,8	104,1	110,3	+6,0	
108,4	-6,1	100,1	108,9	104,3	+4,2	-4,2	113,2	100,4	107,4	-5,1	+7,0	104,7	106,8	+2,0	26.15
102,4	-9,7	103,4	103,9	102,6	-0,8	-1,3	107,6	100,4	103,9	-3,4	+3,5	104,2	104,0	-0,2	
109,7	-3,0	97,3	112,9	105,7	+8,6	-6,4	117,8	100,3	110,4	-6,3	+10,1	106,2	109,1	+2,7	
93,9	-4,9	88,0	84,7	83,3	-5,3	-1,7	92,4	89,3	86,2	-6,7	-3,5	82,2	90,9	-1,4	26.2
95,5	-3,9	88,0	81,7	82,7	-6,0	+1,2	93,5	90,1	84,0	-10,2	-6,8	91,8	91,8	-	
91,3	-6,5	88,0	89,7	84,1	-4,4	-6,2	90,6	88,1	89,7	-1,0	+1,8	93,0	89,4	-3,9	
84,0	-13,0	72,0	70,4	68,1	-5,4	-3,3	80,1	78,3	71,5	-10,7	-6,7	66,9	79,2	-8,9	26.21
94,6	-12,8	76,2	71,3	72,5	-4,9	+1,7	82,7	85,5	73,7	-10,9	-14,8	93,2	84,6	-9,2	
63,9	-13,5	64,2	68,7	59,7	-7,0	-13,1	75,3	62,7	67,4	-10,5	+7,5	74,9	69,0	-7,9	
107,3	-7,7	103,5	90,2	93,6	-9,6	+3,8	122,0	87,3	96,3	-21,1	-1,0	112,4	109,7	-2,4	26.22
110,2	-7,4	106,7	90,4	94,1	-11,8	+4,1	125,9	100,0	97,1	-22,9	-2,9	115,6	102,9	-2,3	
90,8	-10,5	86,8	88,8	90,5	+5,5	+1,9	100,3	82,4	91,8	-8,5	+11,4	94,2	91,4	-3,0	
112,9	+3,8	121,1	112,4	111,6	-7,8	-0,7	125,6	114,2	112,8	-10,2	-1,2	104,6	119,9	+14,6	26.23
105,9	+8,8	109,0	101,9	105,4	-3,3	+3,4	117,6	104,3	103,8	-11,7	-0,5	95,4	110,9	+16,2	
124,3	-2,6	140,8	129,3	121,7	-13,6	-5,9	138,9	130,2	127,4	-8,3	-2,2	119,5	134,6	+12,6	
123,2	+15,0	107,0	128,4	113,8	+6,4	-11,4	112,1	111,6	127,8	+14,0	+14,5	104,1	111,9	+7,5	26.24
106,7	+7,8	100,3	105,9	101,7	+1,4	-4,0	100,0	100,1	108,2	+8,2	+8,1	95,8	100,0	+4,4	
150,0	+25,0	117,9	164,8	133,6	+13,3	-18,9	131,8	130,4	159,6	+21,1	+22,4	117,3	131,1	+11,8	
94,1	+0,7	78,9	80,0	80,9	+2,5	+1,1	90,8	82,4	84,0	-7,5	+1,9	84,5	86,6	+2,5	26.25
105,0	+1,4	86,1	83,7	86,1	-	+2,9	99,0	89,3	88,1	-11,0	-1,3	91,2	94,2	+3,3	
65,2	-4,3	59,8	69,8	67,0	+12,0	-4,0	68,9	64,1	73,0	+6,0	+13,9	67,9	66,5	-2,1	
90,6	-2,8	90,9	84,7	84,5	-7,0	-0,2	86,2	90,4	85,1	-1,3	-5,9	86,4	86,3	-0,1	26.26
82,3	+3,4	86,0	79,8	79,6	-7,4	-0,3	82,2	84,6	79,3	-3,5	-6,3	77,8	83,4	+7,2	
89,5	-10,4	86,1	90,0	89,7	-6,7	-0,3	90,5	86,5	91,3	+0,9	-6,4	102,3	89,5	-6,6	
85,9	-29,5	87,7	85,6	84,2	-4,0	-1,6	92,1	79,1	80,4	-12,7	+1,6	110,3	86,6	-22,4	26.3
94,3	-30,2	97,2	91,0	93,0	-4,3	+2,2	96,7	86,7	85,1	-13,8	-1,8	120,3	92,7	-22,9	
84,6	-9,4	63,7	72,0	61,8	-3,0	-14,2	75,3	59,6	68,4	-9,2	+14,8	71,6	67,4	-5,9	
164,0	-6,5	173,9	160,9	175,8	+1,1	+9,3	147,1	149,0	116,0	-21,1	-22,1	151,9	148,0	-2,6	26.4
167,1	-10,3	177,2	163,5	178,6	+0,8	+9,2	149,5	151,5	117,5	-21,4	-22,4	180,5	150,5	-6,2	
92,7	+8,8	97,9	100,5	111,7	+14,1	+11,1	91,1	89,7	81,1	-11,0	-9,6	80,2	90,4	+12,7	
130,7	-6,9	131,4	132,2	133,3	+1,4	+0,8	114,7	119,5	98,5	-14,1	-17,6	123,1	117,1	-4,9	26.51
130,6	-6,6	132,8	132,3	134,7	+1,4	+1,8	115,1	120,3	97,8	-15,0	-18,7	124,4	117,7	-5,4	
132,8	+7,9	108,9	131,3	109,9	+0,9	-16,3	108,9	106,9	109,7	+0,7	+2,6	103,8	107,9	+3,9	
185,4	+1,4	143,1	147,5	169,4	+18,4	+14,8	147,0	147,0	148,2	+0,8	+0,8	152,6	147,0	-3,7	26.62
167,6	-1,2	146,1	150,1	173,5	+18,8	+15,6	149,6	149,3	150,7	+0,7	+0,9	158,3	149,5	-6,6	
114,7	+27,0	72,0	88,2	74,3	+3,2	-15,8	86,5	93,7	89,5	+3,5	-4,5	90,2	90,1	-0,1	
105,1	+5,8	102,8	95,6	99,3	-3,4	+3,9	101,8	101,5	95,6	-6,1	-6,8	94,9	101,7	+7,2	0J
102,3	+4,5	101,5	91,9	97,2	-4,2	+5,8	100,4	99,9	92,0	-8,4	-7,9	93,7	100,1	+6,8	
114,3	+10,3	107,3	107,9	106,1	-1,1	-1,7	106,5	106,7	107,7	+1,1	+0,9	98,5	106,6	+8,2	
101,1	+5,8	98,0	91,9	88,9	-9,3	-3,3	102,6	94,9	99,1	-9,3	-1,9	90,5	98,8	+8,2	27
89,8	+2,2	94,2	84,2	83,3	-11,6	-1,1	99,9	89,7	86,1	-13,8	-4,0	87,0	94,8	+8,0	
117,1	+12,7	106,4	109,1	101,2	-4,9	-7,2	108,7	106,5	108,7	-	+2,1	98,2	107,6	+8,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996	
			1996	OKT.	SEP.	1996	SEP.	AUG.	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	91,2	-8,2	+6,0	86,0	-17,8	+8,0	85,9	-14,9	88,6	-13,1
		INLAND	86,5	-8,2	+5,2	82,2	-16,7	+9,5	81,2	-17,2	84,4	-11,6
		AUSLAND	101,7	-11,9	+7,5	94,6	-19,8	+5,8	96,5	-10,0	98,2	-15,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	84,2	-8,6	+2,2	82,4	-3,4	+9,9	79,4	-6,6	83,3	-6,1
		INLAND	79,8	-7,1	-0,6	80,1	-6,5	+7,1	76,9	-13,7	79,9	-6,8
		AUSLAND	92,0	-10,7	+6,5	88,4	+2,2	+14,4	83,7	+7,2	89,2	-4,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	59,8	-24,1	-9,3	65,9	-8,9	+27,5	54,7	-29,3	62,9	-16,8
		INLAND	58,6	-20,2	-3,8	60,9	-13,6	+14,5	51,8	-30,3	59,8	-16,9
		AUSLAND	64,6	-34,8	-23,6	84,6	+6,8	+83,1	65,6	-26,2	74,6	-18,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,0	-8,0	+3,9	85,7	-2,4	+7,7	84,3	-2,5	87,4	-4,3
		INLAND	86,1	-4,3	-	85,1	-5,1	+5,8	83,5	-10,1	85,1	-4,7
		AUSLAND	94,8	-8,3	+9,5	86,6	+1,9	+10,3	85,6	+11,2	90,7	-3,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	102,1	-5,0	+2,6	99,5	-10,9	+11,0	100,5	-5,1	100,8	-8,0
		INLAND	93,4	-8,0	+1,4	92,1	-12,0	+11,4	92,7	-7,8	92,8	-10,0
		AUSLAND	128,5	+2,4	+5,5	121,8	-8,5	+10,2	124,3	+1,9	125,2	-3,2
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,4	-11,3	-3,1	88,1	-19,0	+17,2	91,2	-11,1	86,8	-15,4
		INLAND	81,7	-13,5	-2,6	83,9	-17,6	+18,3	86,0	-14,6	82,8	-15,7
		AUSLAND	99,2	-3,7	-4,2	103,5	-22,9	+13,7	110,4	+0,6	101,4	-14,5
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	115,8	+1,2	+5,9	109,3	-4,6	+15,2	107,8	-0,8	112,6	-1,7
		INLAND	103,0	+0,4	+3,7	99,3	-4,3	+16,5	96,7	-1,9	101,2	-1,9
		AUSLAND	150,3	+2,8	+10,4	136,1	-5,4	+12,3	137,8	+1,5	143,2	-1,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	115,8	+20,2	+7,0	108,2	+10,3	+4,0	99,0	+12,4	112,0	+15,2
		INLAND	114,3	+20,8	+5,6	108,2	+10,6	+4,6	97,8	+12,0	111,3	+15,7
		AUSLAND	129,4	+15,2	+19,9	107,9	+6,9	-1,5	109,8	+14,9	118,7	+11,4
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	90,1	-21,0	+3,8	86,8	-25,7	+1,8	94,8	-20,9	88,5	-23,3
		INLAND	90,3	-22,8	+1,5	89,0	-25,3	+2,3	96,0	-21,4	89,7	-24,0
		AUSLAND	89,7	-14,7	+12,0	80,1	-26,8	-0,1	91,5	-18,8	84,9	-20,9
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	96,6	-0,7	-5,4	102,1	-3,4	+9,0	101,8	+15,2	99,4	-2,1
		INLAND	72,3	-16,2	-5,5	76,5	-16,4	+8,1	81,1	+6,0	74,4	-15,8
		AUSLAND	149,1	+23,3	-5,4	157,6	+13,7	+12,3	146,6	+28,6	153,4	+18,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,4	+0,3	+5,0	101,3	-9,2	+5,3	103,2	-5,9	103,9	-4,6
		INLAND	93,8	-3,5	+1,7	92,2	-12,1	+5,4	92,2	-11,0	93,0	-8,0
		AUSLAND	130,9	+6,0	+9,9	119,1	-4,3	+5,2	124,4	+2,4	125,0	+0,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	148,0	+52,9	+33,7	110,7	-10,1	-15,1	133,1	+31,0	129,4	+17,6
		INLAND	107,8	+26,8	+12,1	96,2	-5,1	+0,4	106,8	+14,1	102,0	+9,4
		AUSLAND	213,6	+84,0	+59,0	134,3	-15,4	-28,1	175,8	+53,7	174,0	+26,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	115,8	-0,3	+1,9	113,6	-5,3	+6,0	112,7	-8,6	114,7	-2,9
		INLAND	110,1	-3,3	+3,7	106,2	-8,6	+2,6	107,9	-10,8	108,2	-6,0
		AUSLAND	127,3	+5,6	-0,9	128,5	+0,7	+12,2	122,4	-4,4	127,9	+3,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	126,5	+11,6	+1,2	125,0	+17,0	+18,7	111,9	+6,5	125,8	+14,3
		INLAND	128,3	+10,5	-2,2	131,2	+16,5	+27,0	114,3	+5,1	129,8	+13,5
		AUSLAND	121,4	+15,3	+13,8	106,7	+19,2	-4,0	104,9	+11,5	114,1	+17,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	86,3	-10,6	+3,6	83,3	-17,9	+8,7	86,0	-11,7	84,8	-14,3
		INLAND	69,3	-10,9	-2,7	71,2	-22,6	+5,5	69,8	-18,6	70,3	-17,2
		AUSLAND	120,3	-10,1	+12,1	107,3	-10,6	+13,2	118,3	-1,9	113,8	-10,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	91,6	-3,6	+4,3	87,8	-13,7	+2,5	93,7	-3,7	89,7	-8,8
		INLAND	68,1	-20,9	-0,5	66,4	-29,0	+15,5	69,1	-19,9	66,3	-25,2
		AUSLAND	121,7	+12,2	+7,7	113,0	+1,4	-4,8	122,6	+11,4	117,4	+6,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	99,2	+1,5	+5,4	94,1	-3,6	+22,5	99,2	+3,0	96,7	-1,0
		INLAND	90,7	-2,3	+4,7	86,6	-3,8	+19,6	86,5	+1,3	88,7	-3,0
		AUSLAND	133,5	+13,2	+7,2	124,5	-3,0	+31,7	120,3	+8,0	129,0	+4,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	101,4	+2,1	+5,6	96,0	-0,7	+28,3	94,2	+4,6	98,7	+0,7
		INLAND	82,5	-1,3	+5,5	87,7	-2,2	+25,1	86,6	+2,4	90,1	-1,7
		AUSLAND	136,7	+12,1	+5,8	129,2	+3,7	+37,9	124,4	+11,1	133,0	+7,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	89,8	-1,3	+4,2	86,2	-15,2	+1,2	88,9	-3,8	88,0	-8,6
		INLAND	83,1	-6,5	+1,1	82,2	-10,1	+0,1	85,9	-3,0	82,7	-8,3
		AUSLAND	118,7	+18,9	+14,9	103,3	-28,9	+6,2	101,7	-6,4	111,0	-9,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+0,7	-8,9	119,7	+2,2	+29,0	101,8	-1,6	114,4	+1,5
		INLAND	107,0	-0,8	-9,2	117,8	+3,8	+21,2	100,3	-2,8	112,4	+1,4
		AUSLAND	119,3	+8,4	-7,7	129,2	-3,9	+32,0	109,6	+3,8	124,3	+1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	120,2	-12,0	-2,0	122,7	-4,0	+8,6	108,1	-7,0	121,5	-8,1
		INLAND	120,4	-13,2	-3,4	124,7	-6,2	+8,0	109,0	-8,5	122,6	-9,3
		AUSLAND	118,6	+2,1	+13,6	104,4	+12,5	+18,3	99,2	+12,6	111,5	+6,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	116,6	-15,9	-4,8	122,5	-6,4	+7,4	108,8	-7,7	119,6	-10,8
		INLAND	118,6	-17,1	-6,8	124,8	-8,5	+6,8	109,8	-9,2	120,7	-12,0
		AUSLAND	118,6	-2,8	+14,0	102,3	+9,1	+12,7	99,0	+11,6	109,5	+2,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
99,4	+3,5	97,1	86,4	81,8	-15,8	-6,3	103,0	92,9	87,1	-15,4	-6,2	90,5	98,0	+8,3	27.1
92,2	+1,3	93,1	80,4	78,0	-16,2	-3,0	101,5	88,4	81,9	-19,3	-7,4	86,5	94,9	+9,7	
115,4	+7,9	106,3	99,8	90,2	-15,1	-9,6	108,3	103,0	98,8	-7,1	-4,1	99,3	104,7	+5,4	
92,1	+8,1	79,3	79,6	79,6	+0,4	-	86,7	82,2	78,6	-9,3	-4,4	82,7	84,5	+2,2	27.2
85,7	+2,1	83,4	78,4	78,3	-6,1	+2,5	92,5	81,0	75,8	-18,1	-6,4	81,8	88,7	+6,0	
103,0	+18,8	72,2	85,2	81,9	+13,4	-3,9	78,9	84,4	83,2	+8,2	-1,4	84,7	80,6	-4,8	
78,8	-10,4	63,0	57,3	59,5	-5,6	+3,8	84,4	66,9	51,4	-39,1	-23,2	83,8	76,7	-9,7	27.21
73,4	-12,4	63,6	53,8	57,4	-9,7	+6,7	79,9	63,7	47,8	-40,2	-25,0	79,7	71,8	-9,9	
99,1	-4,8	60,8	70,6	67,1	+10,4	-6,0	101,3	79,0	65,0	-36,8	-17,7	99,5	90,1	-9,4	
94,7	+13,1	82,6	84,0	83,6	+1,3	-0,5	87,2	86,2	83,9	-3,8	-1,5	82,1	86,2	+5,0	27.22
88,9	+8,0	88,5	82,2	83,7	-6,4	+1,8	96,7	86,4	83,1	-13,2	-2,7	83,4	90,6	+8,6	
103,4	+24,0	73,4	86,7	83,4	+13,6	-3,8	74,4	84,9	85,1	+14,4	+0,2	80,3	79,7	-0,7	
107,5	+11,2	104,4	99,1	96,0	-8,0	-3,1	106,3	101,4	102,6	-3,5	+1,2	91,3	103,8	+13,7	27.3
101,5	+6,5	99,3	89,9	89,2	-10,2	-0,8	101,0	95,4	94,3	-6,6	-1,2	89,8	98,2	+9,2	
129,5	+24,3	119,7	126,7	118,6	-2,6	-8,0	122,6	119,1	127,5	+4,0	+7,1	95,9	120,9	+26,1	
96,3	+5,5	94,2	90,6	83,9	-10,9	-7,4	107,8	92,0	95,8	-11,2	+4,1	86,4	100,0	+15,7	27.31
94,5	+6,8	91,6	84,3	79,2	-13,5	-6,0	106,3	88,3	90,1	-15,2	+2,0	83,8	97,3	+16,1	
103,0	+3,7	104,0	113,7	101,3	-2,6	-10,9	113,7	105,6	116,7	+2,6	+10,6	94,1	109,7	+16,6	
114,4	+23,4	110,0	103,5	102,5	-6,8	-1,0	107,0	106,5	109,2	+2,1	+2,5	87,8	106,8	+21,6	27.32
102,6	+14,9	100,7	91,7	93,6	-7,1	+2,1	96,8	86,9	87,2	+0,3	+1,4	84,8	96,4	+13,7	
148,2	+43,6	135,0	135,4	128,2	-6,5	-6,8	134,2	136,2	141,4	+5,4	+4,6	95,9	134,7	+40,5	
96,3	+7,6	92,1	93,8	105,3	+14,3	+12,3	84,7	92,1	93,0	+9,8	+1,0	84,5	88,4	+4,6	27.33
94,6	+9,4	90,6	92,1	105,4	+16,3	+14,4	84,4	90,5	91,2	+8,1	+0,8	81,6	87,4	+7,1	
112,3	+13,9	106,7	109,6	104,1	-1,5	-5,0	87,8	106,7	109,3	+24,5	+2,4	93,3	97,2	+4,2	
114,0	+5,6	112,4	95,4	89,8	-20,1	-6,9	124,5	106,6	98,2	-21,1	-7,9	101,7	115,6	+13,7	27.34
116,9	+6,2	115,8	95,3	91,2	-21,2	-4,3	126,2	108,2	99,3	-21,3	-9,1	102,8	117,7	+14,5	
105,1	+4,8	101,9	98,0	85,5	-16,1	-10,9	119,4	98,7	94,8	-20,6	-4,0	97,7	109,0	+11,6	
97,3	+1,6	95,1	106,5	98,8	+3,9	-7,2	83,5	94,9	104,2	+24,8	+9,8	90,1	89,2	-1,0	27.35
86,3	-6,2	84,0	82,4	78,1	-8,4	-7,6	71,1	84,3	85,1	+19,7	+0,9	87,0	77,7	-10,7	
120,9	+14,5	119,2	158,6	147,8	+24,0	-6,8	110,2	117,8	146,6	+32,1	+23,6	98,2	114,0	+16,1	
106,1	+4,1	106,2	102,0	100,9	-6,7	-1,1	111,0	109,1	109,7	-6,6	+0,6	95,9	107,0	+11,6	27.4
97,2	-0,6	102,7	90,0	91,6	-10,8	+1,8	106,1	95,5	92,3	-12,2	-3,4	91,0	100,3	+10,2	
123,5	+12,2	118,8	126,2	119,0	+0,2	-5,0	122,6	117,9	126,0	+2,8	+6,8	106,7	120,2	+13,7	
98,8	-7,8	108,6	131,8	121,9	+12,2	-7,5	98,8	113,6	136,2	+37,7	+20,0	97,6	106,2	+8,8	27.41
86,0	-15,3	95,7	104,4	98,2	+2,8	-5,9	94,2	101,1	111,2	+18,0	+10,0	92,2	97,6	+5,9	
118,1	+1,6	129,6	178,4	160,6	+23,9	-9,0	106,6	139,6	177,1	+66,1	+32,6	108,1	120,1	+11,1	
118,1	+16,7	120,9	109,1	112,8	-6,7	+3,4	125,7	113,2	112,2	-10,7	-0,9	93,9	119,5	+27,3	27.42
113,9	+19,3	118,3	103,6	107,4	-9,2	+3,7	123,4	110,5	107,8	-12,6	-2,4	89,1	117,0	+31,3	
120,5	+12,6	126,2	120,3	123,7	-2,0	+2,8	130,3	118,7	120,9	-7,2	+1,8	103,0	124,5	+20,9	
113,4	+13,1	105,7	113,8	114,5	+8,3	+0,6	109,5	104,0	108,2	+4,5	+4,0	94,5	109,7	+9,7	27.43
116,1	+20,2	111,1	117,8	117,3	+5,6	-0,4	108,5	108,3	110,4	+3,7	+1,9	89,8	107,4	+19,6	
105,3	-1,9	89,3	102,0	106,3	+19,0	+4,2	94,6	90,9	101,5	+7,3	+11,7	103,1	82,8	-10,0	
88,5	-7,4	95,5	86,6	82,6	-13,5	-4,6	98,5	90,4	87,7	-11,0	-3,0	96,4	94,4	-4,1	27.44
77,8	-21,8	86,6	69,1	70,3	-18,8	+1,7	86,7	76,2	69,7	-19,6	-8,5	93,1	81,5	-12,5	
139,8	+17,1	113,3	121,4	107,1	-5,5	-11,8	122,0	118,7	123,5	+1,2	+4,0	109,6	120,4	+9,7	
95,0	-8,0	92,4	97,1	87,0	-6,8	-10,4	100,0	91,9	97,5	-2,5	+6,1	96,6	96,0	-0,6	27.45
83,6	-16,3	80,3	68,5	64,7	-19,4	-5,5	89,7	79,2	71,8	-20,0	-9,3	92,0	84,5	-8,2	
108,5	-2,0	106,8	130,8	113,3	+6,1	-13,4	112,2	106,9	127,7	+13,8	+19,5	106,3	109,5	+3,0	
97,7	+11,5	87,2	93,4	86,3	-1,0	-7,8	81,0	88,1	95,6	+6,1	+6,6	82,4	89,6	+8,7	27.5
92,8	+11,4	81,8	86,0	80,5	-1,8	-6,4	85,9	83,0	88,7	+3,3	+6,9	79,7	84,5	+7,4	
117,9	+11,6	109,1	123,2	109,8	+0,6	-10,9	111,5	108,6	123,4	+10,7	+13,4	98,0	110,1	+12,3	
99,3	+14,0	85,1	94,2	86,4	+1,5	-6,3	91,1	87,5	96,8	+6,3	+10,6	81,9	89,3	+9,0	27.51
89,7	+13,3	79,8	85,7	80,0	+0,3	-6,7	86,5	81,8	88,9	+4,0	+8,5	76,1	83,7	+7,2	
121,9	+16,2	106,1	128,2	112,2	+5,7	-12,5	113,3	109,6	128,5	+13,4	+17,4	97,5	111,4	+14,3	
91,0	+3,1	86,3	89,7	86,0	-10,7	-4,1	90,6	90,9	90,2	-0,4	-0,8	89,1	90,8	+9,3	27.52
88,9	+5,7	90,1	87,2	82,9	-6,0	-4,9	87,8	87,4	87,8	-	+0,5	79,5	87,6	+10,2	
98,8	-6,6	122,5	100,5	99,1	-19,1	-1,4	109,1	106,7	100,2	-2,8	-5,2	98,9	104,4	+5,6	
108,3	+5,9	106,8	98,7	107,8	+0,9	+9,2	101,2	106,8	97,7	-3,5	-8,5	98,4	104,0	+5,7	28
108,0	+6,0	106,4	97,2	106,7	+0,3	+9,8	100,8	106,8	96,0	-4,8	-10,1	98,2	103,8	+5,7	
110,1	+6,6	108,7	106,1	113,2	+4,1	+6,7	103,4	106,9	106,1	+2,6	-0,7	98,8	105,1	+6,4	
136,6	+19,7	124,9	108,0	117,8	-5,7	+8,1	108,5	130,8	101,2	-6,7	-22,6	112,7	119,6	+6,1	28.1
136,7	+19,7	128,3	108,8	119,4	-6,9	+9,7	111,3	134,6	101,9	-6,4	-24,3	116,1	122,9	+5,9	
116,2	+19,2	92,4	99,6	102,5	+10,9	+2,9	81,3	94,2	94,2	+16,9	-	81,3	87,7	+7,9	
136,6	+19,7	127,0	110,2	118,5	-6,7	+7,5	108,8	131,3	102,6	-6,6	-21,9	114,3	120,6	+6,5	28.11
140,7	+19,2	130,5	111,3	120,3	-7,8	+8,1	113,2	135,3	103,5	-8,6	-23,5	118,1	124,2	+5,2	
120,0	+24,9	96,4	100,7	102,6	+7,5	+1,9	80,1	95,9	94,3	+17,7	-1,7	80,1	88,0	+9,9	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	132,6	+2,4	+7,3	123,6	+1,3	+13,2	105,7	-4,3	128,1	+1,8		
		INLAND	132,9	+0,8	+7,0	124,2	-0,3	+11,8	106,1	-5,8	128,6	+0,2		
		AUSLAND	128,5	+31,5	+12,0	114,7	+30,3	+36,3	98,8	+16,9	121,6	+30,9		
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	126,7	+16,8	-8,3	138,1	+16,1	+24,6	103,1	+4,1	132,4	+16,3		
		INLAND	128,6	+17,2	-6,7	137,8	+8,6	+20,8	106,1	+2,3	133,2	+13,1		
		AUSLAND	116,0	+13,9	-16,8	139,4	+73,0	+50,4	92,3	+18,8	127,7	+40,0		
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	105,6	+9,3	-16,5	126,5	+14,3	+29,6	95,6	+4,9	116,1	+12,0		
		INLAND	109,6	+11,8	-11,5	117,1	+0,2	+21,5	92,5	+1,9	110,4	+5,3		
		AUSLAND	117,8	-1,7	-35,6	182,8	+147,7	+74,6	114,5	+22,9	150,3	+56,3		
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	143,9	+21,7	-2,4	147,5	+17,3	+21,3	109,3	+3,8	146,7	+19,4		
		INLAND	149,3	+20,7	-3,7	155,0	+16,5	+20,4	115,5	+2,6	152,2	+18,5		
		AUSLAND	114,6	+29,8	+7,0	107,1	+25,0	+28,0	76,8	+14,5	110,9	+27,3		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	104,1	+19,9	-66,5	311,2	+26,3	+198,7	123,7	+11,3	207,7	+24,7		
		INLAND	105,5	+22,0	-63,7	291,0	+62,5	+187,0	125,6	+18,4	198,3	+49,3		
		AUSLAND	95,8	+8,2	-77,5	425,4	-32,1	+451,8	112,8	-13,0	260,6	-27,1		
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	105,2	+1,3	+4,3	100,9	-3,9	+12,6	101,6	-1,6	103,1	-1,3		
		INLAND	101,7	+0,2	+3,7	98,1	-5,1	+11,7	99,2	-2,2	99,9	-2,5		
		AUSLAND	119,9	+5,4	+6,4	112,7	+1,0	+16,4	111,4	+0,2	116,3	+3,2		
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	110,0	+2,2	+6,0	103,8	-1,8	+8,6	103,0	-0,4	106,9	+0,2		
		INLAND	107,6	+1,5	+5,1	102,4	-1,3	+8,6	101,3	+0,1	105,0	+0,1		
		AUSLAND	133,3	+7,6	+13,6	117,3	-5,9	+9,9	118,2	-4,6	125,3	+0,8		
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	113,2	+1,5	+7,1	105,7	-2,7	+5,2	103,6	-2,9	109,5	-0,5		
		INLAND	110,2	+0,7	+4,9	105,1	-0,9	+6,3	101,7	-2,1	107,7	-0,1		
		AUSLAND	136,5	+6,1	+23,9	110,2	-14,4	-2,8	118,6	-8,3	123,4	-4,1		
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	106,5	+3,1	+4,7	101,7	-0,8	+12,9	102,4	+2,6	104,1	+1,2		
		INLAND	104,8	+2,4	+5,3	99,5	-1,8	+11,0	100,9	+2,5	102,2	+0,4		
		AUSLAND	128,0	+10,4	-0,9	129,1	+8,6	+35,2	120,1	+2,0	128,6	+10,0		
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	106,3	+8,5	+6,7	99,6	+1,9	+12,2	96,3	+1,8	103,0	+6,2		
		INLAND	98,4	+7,3	+4,0	94,6	+1,8	+12,1	90,3	-	96,5	+4,8		
		AUSLAND	128,8	+11,0	+13,3	113,7	+2,2	+12,0	113,6	+6,1	121,3	+6,8		
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	130,4	+12,7	+28,7	101,3	-13,2	-19,3	110,6	+6,7	115,9	-0,3		
		INLAND	96,6	-4,4	+11,5	86,6	-11,1	-19,4	93,9	+1,6	91,6	-7,7		
		AUSLAND	180,8	+31,4	+46,7	123,3	-16,2	-18,3	136,5	+12,4	152,1	+7,4		
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	86,1	+2,6	+2,6	83,9	+2,7	+13,8	82,8	+4,5	85,0	+2,7		
		INLAND	80,1	+3,4	+0,8	79,5	+1,8	+12,0	76,8	+1,3	79,8	+2,6		
		AUSLAND	102,5	+1,0	+6,7	96,1	+4,8	+18,5	99,3	+12,2	99,3	+2,8		
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	129,8	+13,5	+7,6	120,6	+3,7	+16,5	112,3	-1,7	125,2	+8,5		
		INLAND	122,1	+12,1	+6,1	115,1	+3,3	+16,5	107,1	-1,5	118,6	+7,8		
		AUSLAND	156,1	+17,3	+12,2	139,1	+4,7	+16,4	130,1	-2,2	147,8	+11,0		
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	101,4	+1,0	+3,7	97,8	-3,7	+8,1	95,5	-3,8	99,6	-1,4		
		INLAND	98,5	-1,0	+3,7	95,0	-5,2	+8,1	92,1	-5,7	96,8	-3,1		
		AUSLAND	113,4	+8,9	+3,8	109,3	+2,0	+7,7	109,9	+3,7	111,4	+5,4		
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,4	+13,1	+12,2	88,6	-7,5	-2,1	88,2	-0,3	94,0	+2,3		
		INLAND	93,7	+4,1	+8,2	86,6	-15,0	+2,6	84,5	-6,1	90,2	-6,0		
		AUSLAND	117,1	+44,0	+23,8	94,6	+23,8	-13,6	99,9	+19,4	105,9	+34,2		
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	96,2	+3,7	+3,6	92,9	-1,9	-4,6	96,8	+2,0	94,6	+0,9		
		INLAND	96,8	+2,9	+5,3	91,9	-2,0	-2,8	92,8	+0,5	94,4	+0,4		
		AUSLAND	94,2	+6,3	-2,5	96,6	-1,1	-10,1	111,0	+6,9	95,4	+2,4		
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	105,8	+1,4	+0,7	105,2	-3,0	+3,4	98,6	-7,9	105,6	-0,8		
		INLAND	101,6	+1,1	-0,5	102,1	-4,8	+2,5	95,2	-10,3	101,9	-1,9		
		AUSLAND	120,4	+2,6	+4,0	115,8	+3,2	+6,5	109,9	-0,4	118,1	+2,9		
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	100,8	+1,1	+4,9	96,1	-3,8	+13,1	98,6	-2,3	98,5	-1,3		
		INLAND	92,9	-0,6	+5,0	88,5	-6,2	+12,2	89,1	-4,2	90,7	-3,4		
		AUSLAND	133,8	+6,5	+4,3	128,3	+3,8	+16,1	128,2	+3,7	131,1	+5,2		
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	102,9	-1,2	+3,1	99,8	-4,1	+13,5	94,5	-6,0	101,4	-2,7		
		INLAND	102,0	-3,4	+3,0	98,0	-4,6	+12,8	93,5	-7,3	100,5	-4,0		
		AUSLAND	107,3	+8,7	+3,2	104,0	-1,4	+17,4	99,4	+0,9	105,7	+3,9		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101,9	+4,9	-5,0	107,3	+4,1	+27,0	94,4	+3,1	104,6	+4,5		
		INLAND	94,1	+2,5	-6,2	100,3	+0,9	+23,5	89,0	+0,3	97,2	+1,7		
		AUSLAND	119,0	+8,0	-3,7	117,3	+8,2	+31,5	102,2	+7,0	115,2	+8,2		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	100,9	+3,2	-10,3	112,5	-2,8	+23,8	98,0	-0,6	106,7	-0,1		
		INLAND	99,5	+4,0	-3,5	98,9	-8,6	+17,0	91,3	-2,1	95,2	-2,9		
		AUSLAND	113,3	+1,9	-18,3	138,7	+4,8	+32,7	111,8	+1,4	126,0	+3,4		



LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (M293)  
WERT

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
129,5	+20,2	117,8	100,1	115,4	-2,0	+15,3	109,6	129,1	96,4	-6,9	-25,3	106,6	116,4	+9,2	28.12
131,9	+21,9	120,9	100,6	118,3	-3,8	+15,6	104,9	132,4	96,6	-7,9	-27,0	108,9	118,6	+8,9	
97,7	-4,9	77,7	94,1	102,2	+31,5	+8,6	87,2	85,9	93,8	+7,6	+9,2	85,9	86,6	+0,7	
108,5	+7,6	109,5	96,7	119,8	+9,4	+29,9	92,1	104,5	90,9	-1,3	-19,0	97,5	96,3	+0,8	28.2
109,7	+4,0	114,0	99,3	121,2	+6,3	+22,1	96,9	107,7	89,0	-9,0	-13,6	98,4	101,8	+2,4	
101,8	+36,8	84,1	81,7	112,0	+39,2	+37,1	70,5	86,0	78,5	+11,3	-6,7	86,4	78,3	-9,4	
99,6	-10,3	99,8	90,6	106,7	+8,9	+17,8	86,8	98,7	88,4	+3,0	-10,4	104,0	82,3	-11,2	28.21
92,7	-17,1	100,8	88,7	101,2	+0,4	+14,1	85,4	98,6	86,2	+0,9	-12,6	106,4	82,0	-13,6	
119,8	+45,4	94,2	102,1	139,5	+48,1	+36,6	88,3	99,1	101,5	+14,9	+2,4	88,8	99,7	+5,6	
118,2	+25,5	117,3	101,7	130,5	+11,3	+28,3	97,2	109,1	82,9	-4,4	-14,8	91,3	109,2	+13,0	28.22
122,7	+24,6	124,8	108,2	137,8	+10,4	+27,4	104,6	115,2	98,7	-5,6	-14,3	92,6	109,9	+14,7	
88,4	+30,8	76,6	86,5	91,5	+19,5	+37,6	67,3	78,3	61,5	+7,3	-19,4	84,4	86,8	-20,9	
88,8	-6,1	148,1	87,9	183,7	+24,0	+109,0	96,7	140,9	97,0	+0,3	-31,2	99,7	118,8	+26,8	28.3
89,5	-12,9	127,7	92,0	179,2	+40,3	+94,8	101,5	131,7	102,2	+0,7	-22,4	96,9	116,6	+21,6	
88,5	+62,1	269,6	64,7	209,6	-20,5	+224,0	69,8	182,9	67,3	-3,3	-66,1	81,9	131,2	+60,2	
103,9	+4,7	99,9	100,6	96,8	-2,1	-3,8	106,4	98,3	103,4	-1,9	+5,2	94,3	101,9	+8,1	28.4
101,5	+5,9	98,0	98,1	94,6	-3,5	-3,8	103,1	98,6	101,1	-1,9	+4,7	91,2	98,8	+9,4	
113,8	+0,8	102,5	110,7	105,8	+3,2	-4,4	115,2	105,9	112,8	-2,1	+7,1	106,4	110,2	+3,6	
107,6	+12,0	101,3	101,1	102,0	+0,7	+0,8	103,8	102,5	102,3	-1,4	-0,2	90,9	109,2	+13,5	28.5
108,0	+14,5	100,0	98,5	100,8	+0,8	+1,3	101,0	101,0	100,6	-0,4	-0,4	87,9	101,0	+14,9	
123,9	+8,0	113,7	116,3	114,5	+0,7	-1,5	130,9	117,2	119,1	-9,0	+1,6	107,2	124,1	+15,8	
111,5	+15,8	104,3	101,3	104,8	+0,5	+3,5	107,2	104,8	101,3	-5,5	-3,3	91,1	106,0	+16,4	28.51
109,4	+17,8	102,6	99,5	103,8	+1,2	+4,3	103,6	102,8	99,2	-4,2	-3,5	88,1	109,2	+17,1	
129,7	+12,1	117,8	115,7	112,8	-4,2	-2,5	136,3	120,6	118,6	-12,3	-1,7	107,2	128,0	+19,4	
103,3	+7,9	97,9	100,9	99,0	+1,1	-1,9	100,2	99,9	103,4	+3,2	+3,5	90,6	100,0	+10,4	28.52
102,3	+11,0	97,2	99,6	97,5	+0,3	-2,1	98,3	99,0	102,0	+3,8	+3,0	87,6	96,6	+12,6	
115,9	+1,1	106,8	117,4	117,3	+3,8	-0,1	123,5	111,5	120,1	-2,8	+7,7	107,1	117,5	+9,7	
98,0	-0,9	90,6	94,0	95,2	+5,1	+1,3	98,1	82,4	95,2	-0,9	+3,0	94,5	94,2	-0,3	28.6
81,7	-3,8	87,4	87,8	90,4	+3,4	+3,0	91,5	88,0	88,9	-2,8	+1,0	91,3	89,7	-1,8	
116,0	+7,5	99,8	111,9	108,9	+9,1	-2,7	108,2	106,0	113,4	+3,8	+8,0	102,6	107,1	+4,4	
115,7	+8,2	103,3	104,9	112,6	+9,0	+7,9	101,9	108,9	106,3	+4,3	-2,4	103,1	105,4	+2,2	28.61
101,0	+1,5	89,7	93,3	93,0	+3,7	-0,3	92,3	98,5	93,9	+1,7	-4,7	96,4	96,4	-1,0	
137,7	+16,7	123,6	122,3	141,8	+14,7	+15,9	118,1	124,6	124,8	+7,5	+0,2	113,0	120,9	+6,5	
83,9	+2,1	77,7	81,2	81,4	+4,8	+0,2	79,2	81,3	83,0	+4,8	+2,1	80,2	80,3	+0,1	28.62
77,5	+1,8	75,9	74,1	77,7	+2,4	+4,8	75,5	77,4	75,8	+0,4	-2,1	74,8	76,5	+2,3	
101,5	+7,0	82,9	100,6	91,5	+10,4	-9,0	88,2	92,1	102,7	+15,1	+11,5	91,7	90,6	-1,2	
114,4	-1,8	108,1	109,8	111,1	+4,7	+1,2	118,2	104,7	110,0	-6,9	+5,1	109,3	111,5	+2,0	28.63
106,9	-4,2	101,9	104,7	108,3	+4,3	+1,5	112,0	100,3	105,1	-6,2	+4,8	107,0	106,1	-0,8	
133,1	+5,7	120,1	127,0	127,4	+6,1	+0,3	138,4	120,0	127,1	-8,8	+5,9	117,2	129,7	+10,7	
100,4	-0,4	89,1	95,8	95,8	-3,3	-	99,2	96,0	94,4	-4,8	-1,7	88,0	97,6	+1,7	28.7
99,5	-1,5	98,3	92,2	92,9	-6,5	+0,8	97,0	94,8	90,6	-6,6	-4,4	85,6	96,9	+0,3	
104,1	+4,1	102,5	110,7	107,9	+5,3	-2,5	108,1	101,2	110,3	+2,0	+9,0	87,9	104,7	+6,9	
87,9	-15,9	91,2	88,2	91,0	-0,2	+3,2	87,2	88,9	85,0	-2,5	-2,2	86,5	87,0	-0,8	28.71
90,0	-14,7	94,3	84,8	85,7	-9,1	+1,1	87,8	88,5	82,3	-6,3	-7,0	97,1	88,2	-9,2	
81,3	-18,2	81,5	99,0	107,3	+31,7	+8,4	86,2	81,7	83,3	+8,5	+14,2	93,1	83,5	-10,3	
92,8	+2,3	100,2	99,7	99,4	-0,8	-0,3	92,6	95,0	95,7	+3,3	+0,7	99,6	99,8	+0,2	28.72
84,1	+4,4	95,3	93,3	95,7	-2,6	+2,6	88,0	93,8	90,7	+1,9	-3,3	91,1	91,4	+0,3	
88,6	-4,5	108,7	122,2	112,2	+5,2	-6,2	104,9	98,9	113,2	+7,9	+14,5	102,3	101,9	-0,4	
104,4	-2,0	107,6	101,6	106,1	-1,4	+4,4	107,1	101,0	99,6	-12,6	-7,3	100,1	104,1	+4,0	28.73
100,5	-6,0	108,3	99,7	104,8	-3,2	+5,1	106,9	99,5	89,4	-15,6	-10,2	99,8	102,7	+2,9	
117,4	+11,7	106,4	108,1	110,4	+4,7	+2,1	111,5	108,4	108,0	-3,1	+1,5	101,3	109,0	+7,6	
99,7	+3,2	96,6	95,5	91,6	-4,2	-4,1	100,5	93,8	98,5	-2,0	+5,0	91,4	97,1	+6,2	28.74
93,5	+0,2	91,1	87,4	85,0	-6,7	-2,7	93,9	88,4	90,5	-3,6	+2,4	88,5	91,2	+3,1	
125,6	+9,3	114,6	129,5	118,9	+3,8	-8,2	127,8	116,5	132,0	+3,3	+13,3	107,3	122,2	+13,9	
104,2	-0,4	99,4	93,8	94,6	-4,8	+0,9	100,5	97,4	93,0	-7,5	-4,5	98,1	98,0	+0,9	28.75
106,8	-1,3	100,2	93,4	94,0	-6,2	+0,6	100,5	98,0	91,8	-8,7	-6,3	99,7	99,3	-0,4	
97,8	+2,4	86,3	96,8	97,9	+2,7	+2,2	100,2	94,4	98,8	-1,4	+4,7	91,9	97,3	+5,9	
97,1	+8,4	89,5	98,9	96,1	+2,8	-0,8	88,8	101,2	92,4	+3,1	-8,7	91,8	95,4	+3,9	DK
91,8	+3,8	91,4	88,8	90,6	-0,9	+2,0	88,9	95,5	87,3	+0,5	-9,5	88,1	91,7	+4,1	
104,8	+14,4	96,6	108,4	103,9	+7,6	-4,2	93,5	107,8	99,6	+6,5	-7,6	97,5	100,7	+3,3	
97,8	+5,6	104,1	98,2	100,0	-3,9	+1,8	97,7	102,6	98,1	+0,4	-4,4	97,2	100,1	+3,0	29.1
89,8	-1,4	98,3	89,6	90,5	-7,9	+1,0	91,3	84,1	91,3	-	-3,0	82,6	82,7	+0,1	
111,2	+16,6	113,9	112,6	115,9	+1,8	+2,9	108,3	118,9	109,5	+1,1	-6,3	108,1	112,6	+6,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
													OKT.
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	89,8	+10,3	-48,1	166,5	-1,6	+77,1	97,0	-4,7	128,2	+2,3	
		INLAND	76,6	+46,5	-33,5	113,6	-25,4	+67,3	83,1	-6,1	94,6	-7,2	
		AUSLAND	103,4	-5,9	-52,4	217,3	+17,3	+82,5	110,4	-3,6	160,4	+8,7	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	97,1	-2,9	+2,3	94,9	-5,1	+7,5	96,5	-0,6	96,0	-3,7	
		INLAND	85,7	-6,1	+1,2	84,7	-9,5	+8,0	85,3	-4,2	86,2	-7,9	
		AUSLAND	115,4	+2,6	+3,8	111,2	+0,8	+6,7	114,5	+4,0	113,3	+1,7	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	108,3	+4,0	+6,1	100,2	-1,8	+5,7	99,4	-0,1	103,3	+1,2	
		INLAND	103,3	+3,5	+4,6	98,8	-0,5	+5,9	96,7	-1,6	101,1	+1,5	
		AUSLAND	114,6	+5,3	+10,2	104,0	-4,8	+5,4	109,5	+3,8	109,3	+0,3	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	108,3	+9,8	+4,9	109,2	-3,0	+17,6	102,8	+2,0	105,8	+0,4	
		INLAND	101,5	+2,0	+3,5	98,1	-1,7	+15,8	97,7	+1,8	99,8	+0,1	
		AUSLAND	120,4	+6,7	+7,2	112,3	-5,0	+20,2	111,8	+2,2	116,4	+0,8	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	102,0	+7,3	-10,1	113,4	+4,5	+27,6	93,5	+3,3	107,7	+5,8	
		INLAND	98,2	+3,9	-14,4	114,7	+10,9	+29,3	92,1	+2,2	106,5	+7,6	
		AUSLAND	109,1	+13,4	-1,7	111,0	-6,9	+24,3	98,2	+5,4	110,1	+2,8	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	106,3	-4,7	-11,5	120,1	-14,9	+17,1	97,7	-0,7	113,2	-10,4	
		INLAND	118,5	+17,9	-6,5	128,8	-11,7	+18,1	102,3	+5,1	122,7	+0,5	
		AUSLAND	88,5	-30,6	-19,8	110,3	-19,8	+18,6	91,1	-9,0	99,4	-25,0	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	96,1	+8,6	-2,2	97,2	-0,3	+15,2	86,9	+1,1	96,2	+3,0	
		INLAND	96,7	+8,7	-5,8	102,7	+4,7	+17,6	88,1	-	99,7	+6,6	
		AUSLAND	91,7	+2,3	+7,8	86,1	-11,4	+8,8	80,9	+3,3	88,4	-4,8	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZIECKE	INSGESAMT	118,6	+15,0	-15,0	137,2	+6,8	+44,9	101,0	+4,9	126,9	+10,3	
		INLAND	110,9	+9,4	-12,8	127,2	+19,9	+39,9	98,8	+5,6	119,1	+14,7	
		AUSLAND	132,4	+30,4	-19,7	164,8	-13,4	+75,9	107,0	+3,3	148,6	+1,9	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	99,8	+5,4	-12,8	114,4	+11,0	+30,0	86,8	+4,9	107,1	+8,3	
		INLAND	89,1	-7,1	-24,9	117,3	+15,7	+41,3	90,2	+1,5	102,7	+4,7	
		AUSLAND	116,0	+22,6	+5,0	110,5	+4,8	+16,4	103,6	+9,4	113,3	+13,3	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	80,1	+11,6	+8,4	73,9	-0,4	+20,6	88,3	+4,9	77,0	+5,6	
		INLAND	70,0	+7,0	+8,4	64,6	-12,8	+18,1	76,8	-3,1	67,3	-3,6	
		AUSLAND	92,5	+16,1	+8,3	85,4	+14,9	+23,1	103,8	+13,2	89,0	+15,6	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	110,4	+10,1	+25,3	88,1	+17,6	+41,0	102,5	+9,5	99,3	+13,4	
		INLAND	81,9	+25,4	+29,2	63,4	+9,9	+96,1	70,3	-0,4	72,7	+18,2	
		AUSLAND	137,2	+3,0	+23,2	111,4	+22,4	+22,8	132,7	+15,3	124,3	+10,9	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	66,3	+12,9	-1,6	67,4	-8,8	+11,0	81,9	+2,4	66,9	+0,8	
		INLAND	65,5	+0,2	+0,8	65,0	-19,0	+3,0	77,9	-3,8	65,3	-10,3	
		AUSLAND	67,3	+36,0	-4,8	70,7	+8,9	+23,4	87,5	+11,5	69,0	+20,6	
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	94,3	+11,5	+5,7	89,2	-0,4	+21,5	82,6	+2,0	91,8	+5,4	
		INLAND	82,4	-1,4	-0,2	82,6	-1,9	+24,0	78,6	-4,0	82,6	-1,7	
		AUSLAND	108,2	+28,1	+11,8	96,8	+0,9	+18,9	89,5	+8,6	102,5	+12,8	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	106,1	+1,6	-2,8	108,2	+19,6	+30,0	97,2	+7,0	107,7	+7,4	
		INLAND	91,5	-	-5,4	96,7	+3,0	+19,7	88,1	+3,0	94,1	+1,6	
		AUSLAND	121,1	+2,9	-0,8	122,1	+24,1	+40,0	106,6	+10,8	121,6	+12,5	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ., V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	77,7	+69,7	+4,6	74,3	+49,5	+2,6	86,3	+28,9	76,0	+59,0	
		INLAND	122,1	+72,5	-30,7	176,3	+116,6	+40,7	115,9	+67,5	149,2	+86,1	
		AUSLAND	60,2	+67,2	+75,5	34,3	-8,0	-33,7	73,3	+12,8	47,3	+28,9	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	89,3	-31,8	+5,7	84,5	-14,9	+22,1	83,6	-12,1	86,9	-24,5	
		INLAND	70,3	-16,8	-1,8	71,6	-24,9	+20,5	70,7	-16,7	71,0	-21,1	
		AUSLAND	122,5	-42,2	+14,4	107,1	+0,8	+24,0	106,2	-6,0	114,8	-27,8	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERUNGSGEMERBE U. O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,7	+14,5	+30,6	90,1	-6,8	+1,9	99,0	+2,2	103,9	+4,2	
		INLAND	80,5	-8,0	+3,7	77,6	-4,7	+10,4	71,9	-8,9	79,1	-6,4	
		AUSLAND	188,6	+36,6	+56,4	108,5	-8,5	-5,1	120,6	+12,9	136,6	+14,1	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBERE	INSGESAMT	110,8	+11,2	+10,2	100,5	+2,4	+31,9	92,7	-2,5	106,7	+6,9	
		INLAND	88,1	-3,2	+20,0	73,4	-13,5	+18,4	76,7	-7,0	80,8	-8,2	
		AUSLAND	119,8	+16,3	+7,6	111,3	+7,7	+36,1	99,1	-1,0	115,6	+12,0	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGERBERE	INSGESAMT	96,1	+40,7	-39,5	158,9	+52,2	+62,6	102,5	+28,1	127,5	+47,6	
		INLAND	84,4	+0,6	-36,5	101,4	+8,0	+7,2	77,9	-9,1	82,9	+4,9	
		AUSLAND	119,3	+68,9	-40,8	200,8	+79,1	+100,8	120,3	+50,9	160,1	+74,4	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	119,3	+4,9	-7,5	122,5	+24,5	+36,1	106,9	+14,5	117,9	+14,2	
		INLAND	104,6	+5,0	-5,1	110,2	+12,3	+20,3	100,9	+12,7	107,4	+8,6	
		AUSLAND	124,2	+4,8	-9,9	137,8	+99,3	+53,3	111,7	+16,7	131,0	+20,5	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	114,0	+4,3	-0,3	114,4	+1,9	+36,7	96,8	+1,6	114,2	+9,1	
		INLAND	118,9	+3,1	+0,9	115,8	+0,2	+36,3	97,8	-0,1	116,4	+1,7	
		AUSLAND	108,5	+6,8	-2,8	111,6	+5,2	+36,1	96,0	+5,1	110,1	+6,0	

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (M293)  
WERT

INDEX

1986 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1984	1986 3.VJ	1986 2.VJ	1986 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1986 GEGEN		1985 1.HJ	1985 2.HJ	1986 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1986 GEGEN		1984	1985	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	M293 SCHL.
					3.VJ 1986	2.VJ 1986				1.HJ 1986	2.HJ 1986				
81,4	-11,9	124,3	93,5	113,6	-8,6	+21,5	93,9	117,2	89,9	-4,3	-23,3	98,9	105,5	+6,7	29.11
51,6	-49,5	119,8	77,1	88,6	-27,7	+12,3	79,1	98,3	82,5	+4,3	-14,3	94,5	87,7	-7,2	
109,9	+16,1	128,7	109,1	139,8	+8,5	+28,0	108,1	137,2	96,9	-10,4	-23,4	108,5	122,7	+13,1	
99,4	+8,2	98,5	99,4	93,5	-5,1	-5,9	98,1	99,4	98,0	+2,0	-1,4	99,7	97,8	-1,9	29.12
91,3	-1,7	90,3	87,5	82,5	-8,6	-5,7	88,0	91,3	86,7	-1,5	-5,0	95,2	89,6	-5,9	
112,5	+18,4	111,7	118,5	111,0	-0,8	-6,3	109,0	112,6	116,1	+6,5	+3,1	108,5	110,8	+2,1	
102,2	+9,7	99,3	97,1	99,8	+0,5	+2,8	98,1	97,5	98,0	-1,1	+0,5	100,2	98,3	-1,9	29.13
99,8	+8,4	97,4	92,7	97,9	+0,5	+5,6	96,8	95,1	93,3	-3,6	-1,9	85,2	86,0	+0,8	
108,8	+13,9	104,6	109,1	104,7	+0,1	-4,0	105,4	104,2	111,0	+5,3	+6,5	110,3	104,8	+5,0	
104,3	+14,9	99,7	101,7	97,4	-2,3	-4,2	100,8	100,2	104,6	+3,8	+4,4	89,9	100,5	+11,8	29.14
99,5	+13,5	99,4	95,8	83,3	-2,2	-2,8	96,8	94,9	89,2	+3,5	+4,5	85,3	95,3	+11,7	
112,8	+17,1	107,6	112,1	104,6	-2,8	-6,7	108,8	108,6	114,0	+3,8	+4,0	98,1	109,7	+11,8	
95,1	+5,1	94,7	92,4	99,8	+5,4	+8,0	87,6	105,2	88,9	+1,5	-15,5	94,2	98,4	+2,3	29.2
94,5	+5,0	93,2	88,8	100,0	+7,3	+12,6	87,8	103,9	87,1	-0,8	-16,2	90,6	95,9	+5,8	
96,2	+5,3	97,6	98,1	99,3	+1,7	+0,2	87,3	107,6	82,4	+5,8	-14,1	100,4	97,5	-2,9	
111,5	+19,0	109,6	95,9	110,2	+0,5	+14,9	90,6	114,2	90,1	-0,6	-21,1	101,1	102,4	+1,3	29.21
100,5	+8,2	116,3	93,0	118,2	-0,1	+24,9	87,2	117,3	92,7	+8,3	-21,0	97,3	102,3	+5,0	
127,6	+33,6	99,9	100,3	101,5	+1,6	+1,2	95,8	109,7	88,4	-8,8	-21,2	109,8	102,6	-6,6	
89,2	+6,2	86,4	87,5	90,3	+4,5	+3,2	83,6	95,1	82,1	-1,8	-13,7	87,6	89,3	+1,8	29.22
89,0	+1,5	87,5	88,4	94,1	+7,5	+6,4	88,2	95,9	83,7	-5,1	-13,6	87,8	82,5	+5,4	
89,6	+15,6	83,9	85,6	82,0	-2,3	-4,2	73,6	91,1	78,5	+6,7	-13,8	87,3	82,4	-5,6	
101,4	+8,9	105,8	96,2	111,0	+4,9	+15,4	90,7	120,6	83,4	+3,0	-22,6	98,7	105,6	+7,0	29.23
101,4	+10,6	99,0	94,6	108,3	+9,4	+14,5	89,7	114,1	82,0	+2,6	-19,4	93,9	101,9	+8,5	
101,5	+5,7	124,5	100,6	118,3	-5,0	+17,6	93,5	138,5	87,2	+4,0	-29,8	108,0	116,0	+7,4	
94,7	-0,1	94,2	94,3	101,0	+7,2	+7,1	89,3	104,9	92,6	+3,7	-11,7	96,8	97,1	+0,3	29.24
94,8	+4,4	91,9	84,7	98,5	+7,2	+16,3	86,4	102,5	88,4	-	-15,7	89,9	94,4	+5,0	
94,6	+5,7	97,4	107,8	104,4	+7,2	-3,2	99,3	108,1	101,2	+8,5	-6,4	106,3	100,7	-5,3	
71,8	-1,1	78,4	99,6	78,8	+0,5	-20,9	89,2	76,8	84,4	+5,8	+22,9	76,8	83,0	+7,9	29.3
66,4	+7,0	74,9	87,7	67,4	-10,0	-23,1	82,0	69,7	81,0	-1,2	+16,2	71,4	75,8	+6,2	
79,7	+8,4	82,8	114,4	92,9	+12,2	-18,8	98,2	85,6	111,2	+13,2	+29,9	83,7	91,9	+9,6	
100,3	+24,0	84,2	114,2	90,1	+7,0	-21,1	97,1	95,9	107,3	+10,5	+11,9	85,1	96,5	+13,4	29.31
65,3	-0,8	62,9	87,4	68,5	-7,0	-33,1	75,4	67,1	74,3	-1,5	+10,7	77,0	71,3	-7,4	
133,2	+32,9	104,2	139,4	119,9	+15,1	-14,0	117,6	123,0	138,4	+17,7	+12,5	95,4	120,3	+26,1	
68,8	-12,4	75,8	93,0	73,6	-2,9	-20,9	85,6	68,1	88,6	+3,5	+30,1	71,5	76,9	+7,6	29.32
65,4	+12,8	79,4	87,9	70,8	-10,8	-19,5	84,4	70,7	83,5	-1,1	+18,1	67,7	77,6	+14,6	
49,5	-36,9	70,7	100,3	77,7	+8,9	-22,5	87,2	64,4	95,8	+9,9	+48,8	78,1	75,8	-0,4	
84,6	+9,9	83,1	86,8	83,1	-	-4,3	79,3	92,6	80,3	+1,3	-13,3	79,2	86,0	+8,6	29.4
83,6	+14,1	82,4	78,6	78,4	-7,3	-2,8	77,9	90,4	75,8	-2,7	-16,2	74,9	84,1	+12,3	
85,8	+3,0	83,9	96,5	91,1	+8,6	-5,6	81,1	95,1	85,6	+5,5	-10,0	86,8	88,1	+1,5	
104,4	+17,0	91,1	105,7	98,0	+7,6	-7,3	88,4	105,0	95,3	+7,8	-9,2	81,8	86,7	+5,3	29.5
91,5	+4,6	87,9	92,9	88,5	+0,7	-4,7	83,2	98,5	87,3	+4,9	-9,5	86,4	89,9	+4,1	
117,7	+29,2	94,3	119,0	107,8	+14,3	-8,4	93,6	113,7	103,5	+10,6	-9,0	98,0	103,7	+5,8	
45,8	-45,1	50,8	135,4	65,3	+67,9	-37,0	77,3	76,6	86,5	+11,9	+12,9	86,9	76,9	-11,5	29.51
70,8	-19,0	78,0	124,6	139,8	+79,2	+12,2	64,5	94,1	102,9	+69,5	+9,4	87,3	79,3	-9,2	
38,0	-52,6	40,1	139,7	63,9	+89,4	-54,3	82,3	69,7	80,1	-2,7	+14,9	86,2	78,0	-11,8	
130,9	+51,0	93,6	93,8	78,6	-16,0	-16,2	89,9	109,4	85,2	-6,2	-17,6	81,1	96,7	+6,1	29.52
84,5	-5,4	90,3	79,5	69,4	-24,3	-14,0	82,2	88,9	72,0	-12,4	-19,0	90,7	85,5	-5,7	
212,0	+158,2	99,2	118,9	96,6	-2,6	-18,8	103,4	128,8	108,3	+4,7	-15,8	91,9	118,1	+26,3	
102,8	+5,0	92,9	97,5	90,3	-2,8	-7,4	88,0	109,0	90,2	+2,5	-17,2	97,0	98,5	+1,5	29.53
87,5	-5,0	78,6	72,9	71,4	-9,2	-2,1	77,7	91,1	70,8	-8,9	-22,3	88,7	84,4	-4,8	
122,9	+16,5	111,7	129,8	115,1	+3,0	-11,3	101,6	132,5	115,6	+13,8	-12,8	107,8	117,1	+8,6	
99,6	+4,2	93,5	90,9	92,0	-1,6	+1,2	95,2	109,7	90,1	-5,4	-13,1	98,5	99,4	+0,8	29.54
91,0	+8,1	81,1	74,4	71,5	-11,8	-3,9	81,9	90,9	77,4	-5,5	-14,9	84,9	86,4	+1,8	
103,0	+1,3	98,5	97,4	100,1	+1,6	+2,8	100,5	108,7	95,1	-5,4	-12,5	105,8	104,6	-1,1	
68,3	-13,7	90,7	102,9	129,1	+42,3	+25,5	76,6	96,4	90,2	+17,8	-8,3	81,2	87,5	+7,8	29.55
64,0	-24,0	77,5	71,4	91,1	+17,5	+27,6	84,6	86,6	73,6	-13,0	-15,0	76,1	85,6	+12,5	
71,5	-5,2	100,3	125,8	156,7	+88,2	+24,6	70,8	107,1	102,3	+44,5	-4,5	85,0	88,9	+4,6	
108,0	+22,9	93,7	113,7	108,2	+13,3	-6,6	88,5	108,5	103,6	+17,1	-5,4	90,4	99,0	+9,5	29.56
99,6	+15,1	91,6	108,1	100,3	+9,5	-5,5	85,0	109,1	89,5	+15,7	-3,5	84,8	94,5	+11,4	
118,5	+32,1	96,3	123,0	113,6	+18,0	-7,6	91,6	117,4	108,7	+18,7	-7,4	97,3	104,5	+7,4	
109,3	+1,1	93,5	90,2	96,3	+3,0	+6,8	93,9	98,4	94,2	+0,3	-4,3	96,9	96,2	-0,7	29.7
119,4	+0,3	95,9	89,3	96,7	+0,8	+8,3	96,4	101,1	95,1	-1,3	-5,9	100,8	98,7	-2,1	
101,6	+3,5	89,0	91,9	96,4	+7,2	+3,8	89,2	98,5	92,5	+3,7	-1,1	89,0	91,3	+2,6	

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	1996		1996		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	119,7	+3,7	-1,0	114,8	+0,7	+36,1	97,8	+1,2	114,3	+2,2	
		INLAND	117,9	+3,5	+0,8	117,0	-0,8	+34,3	99,8	-0,1	117,5	+1,4	
		AUSLAND	106,2	+4,0	-4,2	110,8	+3,4	+36,0	94,3	+3,9	108,5	+3,6	
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	115,8	+7,8	+3,6	111,8	+10,6	+40,3	90,4	+4,1	113,8	+9,1	
		INLAND	111,1	+0,2	+1,6	109,4	+6,3	+41,7	86,8	-0,2	110,3	+3,2	
		AUSLAND	128,8	+32,1	+8,7	118,5	+23,4	+37,0	100,4	+16,1	123,7	+27,8	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,9	+28,3	-11,1	124,7	+2,5	+39,9	101,8	+4,4	117,8	+12,5	
		INLAND	103,7	+28,5	-8,1	112,8	+0,4	+32,4	93,1	+3,1	108,3	+11,4	
		AUSLAND	126,8	+28,0	-18,0	150,7	+6,1	+38,4	120,7	+6,5	138,7	+14,3	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,8	+50,7	-8,0	115,7	-4,7	+40,6	94,4	+7,4	112,3	+18,0	
		INLAND	125,7	+78,3	-11,9	142,8	-4,4	+49,5	107,3	+11,8	134,2	+22,3	
		AUSLAND	84,1	+12,0	+8,8	76,6	-5,2	+21,0	75,5	-0,7	80,4	+3,1	
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	112,8	+18,9	+30,7	86,3	-12,4	+21,9	82,7	-7,2	99,6	+3,0	
		INLAND	98,3	+2,7	+38,8	70,3	-23,5	+2,9	77,3	-14,5	84,3	-10,1	
		AUSLAND	128,7	+36,8	+24,1	103,7	-1,9	+41,1	88,6	+0,9	116,2	+16,3	
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,2	+57,0	-9,8	120,0	-3,8	+42,9	96,1	+9,6	114,1	+17,9	
		INLAND	129,2	+83,1	-14,8	151,7	-3,1	+53,5	111,1	+14,9	140,5	+25,8	
		AUSLAND	78,2	+8,1	+8,1	71,8	-8,0	+18,7	73,2	-0,9	74,0	-0,1	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	108,1	+23,4	-13,0	124,3	+0,2	+33,8	100,0	+0,5	116,2	+9,8	
		INLAND	102,3	+21,4	-8,3	111,6	-4,5	+28,3	91,9	-1,9	107,0	+6,4	
		AUSLAND	124,1	+28,9	-22,1	159,4	+10,8	+48,0	122,4	+6,0	141,8	+18,1	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	100,8	+14,8	-27,1	138,2	-3,4	+50,2	101,2	-3,3	119,5	+3,6	
		INLAND	93,7	+12,9	-14,5	109,6	-13,8	+38,2	91,0	-5,6	101,7	-3,2	
		AUSLAND	119,6	+19,4	-44,0	213,7	+15,5	+70,6	128,2	+1,1	168,7	+16,8	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,5	+45,2	-15,0	132,3	-0,3	+37,7	102,9	+1,9	122,4	+16,5	
		INLAND	104,2	+39,7	-10,0	115,8	-7,8	+31,6	92,3	-2,0	110,0	+9,9	
		AUSLAND	138,6	+59,2	-24,4	180,7	+17,8	+50,7	134,0	+10,7	158,7	+32,6	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAECHTEN	INSGESAMT	106,1	-8,3	+0,7	106,4	-4,5	+8,4	103,7	+0,6	105,8	-5,4	
		INLAND	104,2	-7,6	-2,5	108,9	-3,9	+9,9	97,2	-6,6	105,6	-5,7	
		AUSLAND	112,9	-1,5	+12,9	100,0	-7,0	+3,3	128,8	+27,2	108,5	-4,1	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	103,3	-2,9	+7,2	96,4	-0,8	+24,9	89,2	+0,9	99,9	-1,9	
		INLAND	92,4	-5,8	+5,0	88,0	-2,7	+17,3	82,2	+0,9	90,2	-4,2	
		AUSLAND	124,7	+1,5	+10,6	112,7	+1,9	+38,5	100,0	+1,2	118,7	+1,6	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	115,3	+4,3	+5,7	109,1	+1,5	+20,0	98,5	-2,1	112,2	+2,9	
		INLAND	110,2	+1,0	+5,7	104,3	-1,3	+17,3	92,7	-4,8	107,3	-0,1	
		AUSLAND	128,3	+12,6	+5,9	121,2	+8,0	+28,3	119,4	+4,1	124,8	+10,3	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	103,5	+13,5	-7,6	112,0	+6,0	+26,0	94,7	+1,6	107,8	+9,4	
		INLAND	102,4	+18,5	-7,3	110,5	+10,5	+25,1	91,3	+3,3	106,5	+13,3	
		AUSLAND	106,3	+8,8	-8,3	115,9	-3,9	+28,2	103,5	-1,9	111,1	+0,9	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	100,2	+6,9	+8,8	93,8	+2,1	+22,3	91,9	-0,4	97,0	+4,5	
		INLAND	97,3	+8,1	+8,3	91,5	+6,3	+24,7	88,7	+1,0	94,4	+7,2	
		AUSLAND	107,6	+4,1	+7,7	99,9	-8,7	+17,1	100,1	-3,7	103,8	-1,4	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	107,4	+21,8	-19,4	133,3	+9,3	+29,2	98,1	+4,1	120,4	+14,6	
		INLAND	106,4	+26,8	-18,4	132,9	+14,2	+25,4	94,3	+6,0	120,7	+19,5	
		AUSLAND	104,8	+10,3	-22,0	134,3	-1,4	+39,6	107,4	+0,2	119,6	+3,5	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	113,9	+29,3	-13,6	131,8	+6,5	+34,4	104,4	+8,8	122,9	+16,1	
		INLAND	98,1	+28,0	-8,9	108,5	+9,9	+36,7	89,3	+10,7	102,8	+18,3	
		AUSLAND	139,9	+29,4	-20,7	178,5	+3,0	+32,1	131,2	+6,7	158,2	+13,2	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	108,0	+12,5	-7,3	117,6	+13,4	+23,4	103,0	+2,1	113,3	+13,0	
		INLAND	88,0	+18,3	-1,9	89,7	+26,6	+9,3	84,1	+4,3	88,9	+22,3	
		AUSLAND	131,7	+8,6	-10,9	147,8	+6,2	+36,0	123,5	+0,4	139,8	+7,3	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,7	+105,3	-21,0	170,4	+23,4	+38,4	121,8	+27,5	152,6	+48,8	
		INLAND	115,3	+69,1	-12,0	131,0	+22,2	+47,7	101,9	+24,1	123,2	+40,5	
		AUSLAND	182,7	+208,6	-31,8	268,0	+24,7	+28,7	171,3	+33,2	226,4	+64,4	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	84,8	-28,6	+1,2	83,8	-31,6	+40,4	77,2	-15,4	84,3	-29,2	
		INLAND	79,7	-15,9	+3,5	77,0	-24,2	+41,3	71,1	-9,2	78,4	-20,2	
		AUSLAND	84,3	-38,8	-2,3	96,5	-40,3	+39,2	88,7	-23,0	95,4	-39,6	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	115,0	+19,2	-8,1	122,5	+7,6	+30,7	106,9	+7,0	118,8	+12,9	
		INLAND	101,6	+16,5	-8,7	108,9	+8,7	+30,4	93,6	+4,7	105,3	+12,4	
		AUSLAND	143,6	+23,4	-6,1	151,2	+8,0	+31,1	136,0	+10,5	147,4	+13,8	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,4	+36,8	-4,0	131,6	+7,9	+36,4	114,2	+9,8	129,0	+20,0	
		INLAND	113,7	+31,3	+0,4	113,3	+3,8	+31,4	100,8	+8,7	113,5	+15,8	
		AUSLAND	151,3	+43,5	-8,5	167,2	+13,5	+48,8	140,5	+11,6	158,3	+26,0	

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
109,6	+0,4	95,0	91,9	97,0	+2,1	+6,5	95,3	99,9	95,6	+0,3	-4,3	96,6	97,6	-1,0	29.71
119,9	-0,7	98,1	91,7	96,2	+0,1	+7,1	96,5	103,2	97,5	-1,0	-5,5	109,1	100,9	-2,1	
102,1	+3,7	89,6	92,1	94,9	+5,9	+3,0	89,6	94,2	92,1	+2,8	-2,2	89,9	91,9	+2,2	
107,4	+5,2	83,7	80,0	91,4	+9,2	+14,3	85,0	89,0	85,6	+0,7	-3,8	87,3	87,0	-0,3	29.72
110,9	+6,1	83,8	76,3	88,2	+5,3	+15,6	84,5	89,6	82,0	-3,0	-8,5	88,8	87,1	-1,8	
97,5	+1,0	83,3	90,5	100,3	+20,4	+10,8	86,2	87,3	85,8	+11,1	+9,7	83,9	86,7	+3,3	
87,8	-4,4	103,2	97,1	106,3	+3,0	+9,5	96,3	100,8	98,0	+1,8	-2,8	99,1	98,5	-0,6	DL
82,0	-3,9	85,3	88,8	96,5	+1,3	+8,7	89,2	94,0	89,6	+0,4	-4,7	94,2	91,6	-2,8	
100,5	-4,8	120,5	115,3	127,7	+6,0	+10,8	111,8	115,5	116,2	+3,9	+0,6	109,4	113,7	+3,9	
72,2	-1,9	97,5	87,2	95,3	-2,3	+9,3	85,7	95,6	91,5	+6,8	-4,3	90,3	90,6	+0,3	30
70,1	+14,7	113,4	98,2	111,1	-2,0	+13,1	91,6	105,4	102,3	+11,7	-2,9	92,8	96,5	+6,1	
76,1	-18,3	74,3	71,3	72,4	-2,6	+1,5	77,0	81,2	75,7	-1,7	-6,8	86,5	79,1	-8,6	
94,9	-7,8	88,8	86,3	78,0	-12,2	-9,6	88,3	96,1	80,1	-9,3	-16,6	97,0	92,2	-4,9	30.01
95,7	-0,1	91,2	85,7	88,2	-25,2	-20,4	89,1	96,0	78,4	-12,0	-18,3	91,6	92,6	+1,1	
94,1	-15,5	86,3	88,8	88,7	+2,8	+2,1	87,5	98,2	81,8	-6,4	-14,9	103,3	91,8	-11,1	
68,9	-1,7	98,7	87,4	97,8	-0,9	+11,9	85,3	85,5	89,2	+9,3	-2,4	89,5	90,4	+1,0	30.02
68,9	+16,6	116,2	99,7	118,5	+0,3	+16,8	92,0	106,6	105,3	+14,5	-1,2	89,0	99,3	+6,8	
71,8	-19,6	72,2	68,6	69,5	-9,7	+1,3	75,2	78,6	74,6	-0,8	-5,1	84,2	76,9	-8,7	
87,6	-8,3	105,3	95,2	105,4	+0,1	+10,7	98,6	99,7	96,0	-2,6	-3,7	102,2	99,1	-3,0	31
84,3	-7,7	98,7	86,5	98,9	-1,8	+12,0	92,7	94,8	87,7	-5,4	-7,5	97,7	93,8	-4,0	
96,3	-9,2	123,4	119,2	129,1	+4,6	+8,3	114,7	113,0	118,7	+9,5	+5,0	113,5	113,8	+0,3	
87,8	-6,9	113,7	97,8	107,8	-5,2	+10,2	109,1	106,0	98,1	-4,8	-7,5	102,8	104,5	+1,7	31.1
83,0	-9,2	106,2	87,2	92,8	-12,6	+6,4	93,7	98,4	89,7	-4,3	-8,8	99,5	96,0	-3,5	
100,2	-1,8	133,5	125,7	147,3	+10,3	+17,2	127,9	128,0	120,1	-6,1	-4,7	111,8	127,0	+13,6	
77,5	-17,4	111,0	98,3	111,5	+0,5	+13,4	99,9	99,9	87,0	-2,9	-2,9	103,4	99,9	-3,4	31.2
74,6	-14,7	102,9	88,9	99,2	-3,8	+14,2	89,0	94,8	86,8	-6,7	-8,4	96,7	89,8	-2,9	
85,8	-21,4	134,7	131,7	147,5	+9,5	+12,0	120,1	114,9	126,8	+5,6	+10,4	119,7	117,5	-1,8	
113,2	+19,0	101,9	99,2	101,8	-	+2,7	102,1	104,4	104,2	+2,1	-0,2	103,5	109,2	+0,3	31.3
112,8	+21,9	101,5	95,0	102,1	+0,6	+7,5	109,9	109,0	89,6	-9,9	-9,1	100,6	109,5	+2,9	
114,6	+12,5	103,0	114,2	101,1	-1,8	-11,5	95,5	108,9	141,9	+48,6	+30,3	111,3	102,2	-8,2	
106,4	+11,3	87,7	79,3	85,4	-2,6	+7,7	84,0	95,0	87,1	+3,7	-6,3	86,3	89,5	+3,7	31.4
97,9	+6,8	81,5	74,0	80,8	-0,9	+9,2	78,8	89,1	81,3	+3,2	-6,8	80,7	83,9	+4,0	
122,9	+17,5	99,7	89,4	94,3	-6,4	+5,5	94,3	106,4	98,6	+4,6	-7,3	99,4	100,3	+0,9	
110,5	-1,2	96,7	90,6	97,9	+1,2	+8,1	100,9	101,5	96,0	-4,9	-5,4	99,8	101,2	+1,4	31.5
108,1	-0,5	95,7	83,5	93,3	-2,5	+11,7	86,2	100,7	89,5	-7,0	-11,1	98,7	98,5	-0,2	
113,9	-2,9	99,2	108,7	108,7	+10,6	+0,9	113,0	109,7	112,7	-0,3	+8,7	102,5	108,3	+5,7	
91,2	-2,7	94,3	89,9	97,8	+3,7	+8,8	93,0	89,7	91,7	-1,4	-2,1	101,6	93,3	-8,2	31.6
87,9	-3,0	87,4	85,3	96,6	+10,5	+13,2	88,8	89,0	85,8	-2,4	-2,5	98,0	89,0	-9,2	
99,5	-2,4	111,9	101,4	101,0	-8,7	-0,4	103,3	106,7	104,3	+1,0	-1,3	111,0	104,5	-6,9	
93,7	+0,1	80,2	92,9	86,4	+7,7	-7,0	98,2	84,6	93,3	-5,0	+10,3	102,2	91,4	-10,6	31.61
90,0	-0,4	78,8	88,1	83,9	+9,2	-4,8	93,0	81,3	89,7	-3,5	+10,3	96,5	87,1	-11,6	
109,4	+1,6	89,0	105,1	99,0	+4,5	-11,5	111,5	93,1	102,4	-8,2	+10,0	111,9	102,3	-8,6	
88,2	-6,4	110,8	86,4	111,2	+0,4	+28,7	86,9	104,5	89,9	+3,5	-14,0	99,6	95,7	-3,9	31.62
85,5	-6,1	89,9	82,0	111,6	+11,7	+36,1	84,1	88,2	89,3	-1,0	-15,2	96,3	91,2	-5,3	
85,0	-7,0	138,2	97,2	110,3	-20,2	+13,5	93,8	120,2	106,4	+13,4	-11,5	108,0	107,0	-0,9	
88,1	-2,4	103,3	99,2	111,5	+7,9	+12,4	93,6	102,3	99,3	+6,1	-2,9	95,4	96,0	+2,7	32
78,8	-3,8	84,4	88,1	89,8	+6,4	+1,9	79,5	87,7	87,4	+9,9	-0,3	86,2	83,6	-3,0	
108,1	-3,4	136,7	118,6	149,6	+9,6	+26,1	118,6	128,3	120,5	+1,6	-6,1	114,2	123,4	+8,1	
98,9	+6,7	103,9	97,0	103,2	-0,7	+6,4	100,1	99,7	101,8	+1,7	+2,1	96,2	99,9	+3,8	32.1
74,4	-7,5	83,0	80,2	84,5	+1,8	+5,4	80,4	76,8	83,2	+3,5	+8,3	86,9	78,6	-9,6	
121,3	+7,8	126,6	115,3	123,4	-2,5	+7,0	121,5	124,6	122,1	+0,5	-2,0	115,7	123,0	+6,3	
65,6	-30,4	107,4	114,5	142,5	+32,7	+24,5	94,5	101,4	109,3	+15,7	+7,8	105,1	97,9	-6,9	32.2
88,2	-18,5	87,2	102,3	106,1	+21,7	+3,7	81,9	92,1	87,5	+19,0	+5,9	94,5	87,0	-7,9	
59,2	-49,6	157,3	144,8	232,8	+48,0	+60,8	125,9	124,5	138,6	+10,1	+11,3	128,7	125,2	-2,7	
115,5	+37,5	96,0	76,2	69,4	-27,7	-8,9	84,7	106,9	79,9	-5,7	-25,3	79,8	85,8	+20,1	32.3
84,6	+30,4	80,7	69,4	84,8	-19,7	-6,6	74,3	89,5	72,8	-2,0	-18,7	71,3	81,9	+14,9	
154,1	+47,2	124,4	88,9	77,9	-37,4	-12,4	104,1	139,2	83,1	-10,6	-33,1	95,2	121,6	+27,7	
98,5	-	101,4	104,8	108,4	+6,9	+3,4	99,8	104,4	104,7	+4,9	+0,3	101,8	102,1	+0,3	33
87,2	-3,8	89,8	91,1	96,1	+7,0	+5,5	89,6	93,5	91,0	+1,8	-2,7	95,7	91,5	-4,4	
116,3	+6,5	125,8	133,8	134,5	+6,9	+0,5	121,4	127,6	139,7	+10,1	+4,8	114,7	124,5	+8,5	
93,0	-10,0	106,2	113,0	114,2	+7,5	+1,1	104,7	106,4	112,3	+7,3	+5,5	108,8	106,6	-2,9	33.1
86,6	-12,4	94,4	89,9	89,3	+5,2	-0,6	82,9	86,6	89,3	+6,9	+2,8	103,5	94,8	-8,4	
105,4	-7,1	129,2	136,5	143,2	+10,8	+3,4	127,7	125,6	137,4	+7,6	+9,5	121,4	126,6	+4,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	1996		1996	
33.2	H.V. MESS- KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,2	+12,3	-9,0	125,5	+8,9	+27,2	109,0	+7,2	119,9	+10,5
		INLAND	89,9	+11,5	-11,7	113,1	+14,0	+31,4	93,4	+4,0	106,5	+12,8
		AUSLAND	149,8	+13,7	-4,1	166,2	+0,8	+20,2	144,3	+13,0	153,0	+8,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAEETEN	INSGESAMT	102,2	+13,2	-3,1	106,5	+10,0	+18,5	98,0	+2,4	103,9	+11,6
		INLAND	86,6	+6,7	-8,2	94,3	+9,4	+17,7	86,4	+0,1	90,5	+8,1
		AUSLAND	127,8	+21,5	+3,1	124,0	+10,9	+19,8	117,0	+5,2	125,9	+16,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	75,6	-11,1	+10,5	68,4	-24,1	+79,1	62,5	-13,0	72,0	-17,8
		INLAND	71,7	-9,7	+16,8	61,4	-27,3	+74,4	58,8	-10,9	68,6	-18,8
		AUSLAND	82,0	-13,0	+2,5	80,0	-19,6	+85,6	68,8	-15,3	81,0	-16,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,0	+16,6	+3,2	107,6	+12,9	+35,0	101,4	+7,0	109,3	+14,7
		INLAND	92,0	+8,7	-3,3	96,1	+7,1	+31,4	91,0	+5,7	93,6	+8,0
		AUSLAND	135,8	+24,2	+9,4	124,1	+19,7	+38,7	115,0	+8,3	130,0	+22,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,8	+17,0	+5,4	108,9	+11,5	+34,8	104,8	+7,9	111,9	+14,3
		INLAND	92,6	+8,6	-1,6	94,1	+8,2	+32,5	90,3	+4,4	93,4	+7,4
		AUSLAND	146,4	+25,8	+12,5	128,3	+17,4	+37,1	124,6	+11,5	137,4	+21,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,9	+18,6	+8,1	109,2	+10,5	+36,3	106,8	+9,0	112,6	+14,5
		INLAND	87,8	+6,8	-5,0	92,4	+4,5	+36,9	89,9	+5,4	90,1	+5,6
		AUSLAND	149,2	+28,4	+15,5	129,2	+16,3	+35,9	128,9	+12,3	139,2	+22,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	84,6	-4,7	+7,8	78,5	-6,3	+28,5	78,6	-9,2	81,6	-5,4
		INLAND	66,5	-8,0	+4,9	63,4	-12,6	+24,3	64,4	-11,5	65,0	-10,2
		AUSLAND	184,6	+2,3	+14,0	161,9	+10,7	+37,9	167,5	-3,4	173,3	+6,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	118,0	+17,2	+3,5	114,0	+16,8	+32,3	104,6	+7,8	116,0	+16,9
		INLAND	109,9	+15,0	+3,9	106,8	+13,3	+26,3	98,0	+5,7	107,9	+14,2
		AUSLAND	131,0	+20,2	+2,9	127,3	+22,1	+41,3	115,2	+10,9	129,2	+21,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	85,2	+11,4	-13,9	99,0	+24,8	+35,8	79,0	-0,4	92,1	+18,2
		INLAND	87,1	+10,4	-15,4	103,0	+13,8	+23,5	86,4	+16,4	95,1	+12,3
		AUSLAND	83,3	+12,4	-12,4	95,1	+38,8	+51,4	62,2	-18,1	89,2	+25,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	95,6	+17,2	+29,4	73,9	-23,1	+6,8	86,2	-12,3	84,8	-4,6
		INLAND	93,9	-0,6	-5,2	99,1	+11,7	-4,1	146,9	+77,6	98,5	+5,3
		AUSLAND	87,0	+36,4	+81,0	53,6	-47,5	+27,6	37,4	-66,2	75,3	-13,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,8	+4,0	-24,8	106,1	+14,0	+9,8	77,8	-3,6	93,0	+9,5
		INLAND	88,3	+13,4	-27,3	121,4	+7,0	+11,1	87,5	-3,7	104,9	+9,6
		AUSLAND	63,4	-16,0	-17,3	76,7	+42,6	+6,5	59,2	-3,1	70,1	+9,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	86,8	+15,7	-24,6	115,1	+72,0	+67,3	75,8	+12,3	101,0	+42,3
		INLAND	92,5	+25,3	-16,7	111,0	+38,6	+66,4	80,3	+12,8	101,8	+32,2
		AUSLAND	83,1	+9,6	-28,4	117,7	+101,5	+67,7	72,9	+12,0	100,4	+49,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	51,4	-20,7	+10,3	46,6	-34,0	-3,9	79,0	-16,8	49,0	-27,6
		INLAND	53,7	-21,0	+11,6	48,1	-36,0	-6,4	83,8	-16,6	50,9	-28,9
		AUSLAND	38,1	-17,7	+1,3	37,6	-13,2	+19,7	60,9	-19,1	37,9	-15,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	46,3	-18,3	+16,3	39,8	-27,8	-6,4	66,5	-23,1	49,1	-22,9
		INLAND	47,1	-18,4	+19,2	39,5	-28,7	-8,8	68,2	-23,5	43,3	-24,0
		AUSLAND	41,6	-19,1	-	41,6	-14,4	+18,2	57,4	-20,5	41,6	-16,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	105,8	-0,7	+21,7	87,0	-27,2	+6,7	92,9	-11,6	96,5	-14,7
		INLAND	105,8	-1,1	+21,5	87,1	-30,0	+1,6	85,9	-11,4	98,5	-16,6
		AUSLAND	106,2	-	+22,2	86,9	-19,9	+20,7	86,2	-12,3	98,6	-10,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	111,8	+4,5	+3,1	108,4	+1,1	+36,7	99,3	-0,8	110,1	+2,8
		INLAND	114,8	+3,7	+3,1	111,4	+0,8	+37,2	101,8	-1,3	113,1	+2,3
		AUSLAND	96,3	+10,4	+3,9	91,7	+3,0	+34,7	85,3	+1,7	99,5	+6,6
38.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	113,4	+7,7	+4,3	108,7	+4,4	+52,5	101,9	+1,4	111,1	+6,1
		INLAND	118,1	+6,8	+3,8	111,8	+4,2	+52,9	104,7	+1,7	114,0	+5,6
		AUSLAND	89,1	+14,3	+7,7	92,0	+6,2	+48,4	86,8	-0,5	85,6	+10,3
38.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	115,6	-3,4	+6,3	108,7	-9,8	+19,3	98,9	-5,6	112,2	-6,6
		INLAND	121,1	-3,7	+5,5	114,8	-9,0	+21,2	102,0	-6,2	118,0	-6,3
		AUSLAND	79,4	+0,1	+15,7	68,6	-16,9	+2,6	78,2	-0,1	74,0	-8,6
38.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	116,5	+9,5	-2,0	118,9	+5,5	+42,7	102,2	-	117,7	+7,4
		INLAND	119,2	+8,5	-1,7	121,3	+4,7	+41,9	104,8	-0,5	120,3	+6,6
		AUSLAND	102,3	+15,7	-3,8	106,3	+8,2	+47,4	89,2	+2,8	104,3	+12,3
38.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	107,3	+2,9	+3,7	103,5	+0,8	+30,7	96,3	-1,2	105,4	+1,8
		INLAND	109,8	+2,2	+3,8	106,8	+0,5	+31,3	96,5	-1,8	107,6	+1,3
		AUSLAND	89,8	+7,9	+3,2	90,9	+2,7	+27,8	84,4	+3,1	82,4	+5,4

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	H293 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1996				
101,7	+11,3	103,3	105,5	112,1	+8,5	+6,3	99,2	107,9	104,9	+5,7	-2,8	98,9	103,5	+4,7	33.2
89,6	+8,5	90,1	89,7	89,4	+10,3	+10,8	89,7	94,5	89,2	-0,6	-5,6	89,8	92,1	+2,6	
131,7	+19,4	136,2	144,7	143,5	+5,4	-0,8	122,9	141,2	143,9	+17,1	+1,9	118,3	132,0	+11,6	
90,3	-8,9	91,6	95,3	96,4	+5,2	+1,2	98,7	98,1	98,1	-0,6	+2,1	100,0	97,4	-2,6	33.4
81,2	-15,4	83,4	84,0	87,1	+4,4	+3,7	88,6	87,8	88,0	-2,9	-1,8	99,0	88,1	-11,0	
105,2	-1,8	105,0	113,8	111,8	+6,5	-1,8	115,4	110,1	117,9	+2,2	+7,1	101,6	112,7	+10,9	
85,0	-	71,2	80,2	57,1	-19,8	-5,1	69,8	74,7	63,0	-9,7	-15,7	78,4	72,3	-7,8	33.5
79,4	-10,2	68,5	56,6	51,6	-24,7	-8,8	62,6	71,8	60,2	-3,8	-16,2	78,8	67,2	-14,7	
94,2	+18,6	75,5	66,3	66,3	-12,2	-	81,9	78,4	67,8	-17,2	-14,6	77,8	80,7	+3,7	
95,2	-3,4	82,9	105,2	95,2	+14,8	-9,5	100,6	89,3	102,9	+2,3	+10,3	93,2	97,0	+4,1	0M
84,6	-4,6	77,2	96,8	84,6	+3,8	-12,6	90,8	88,9	94,0	+3,6	+5,4	84,8	88,3	+4,1	
109,3	-2,1	90,5	116,2	109,1	+20,6	-6,1	113,6	103,0	114,5	+0,8	+11,2	104,6	108,3	+3,5	
98,1	-3,1	84,8	108,4	97,5	+15,0	-10,1	103,1	93,9	106,7	+3,5	+14,4	93,9	98,2	+4,6	34
86,3	-3,5	77,0	95,2	83,9	+9,0	-11,8	91,4	84,1	93,2	+2,0	+10,8	83,8	87,8	+4,8	
115,6	-2,9	96,4	126,5	116,3	+21,9	-6,1	119,2	106,9	125,3	+5,1	+18,3	108,1	112,8	+4,2	
97,7	-6,3	84,3	112,1	98,1	+16,4	-12,5	104,9	94,0	108,7	+4,6	+16,7	94,1	98,4	+5,6	34.1
82,2	-9,6	74,8	97,3	81,8	+9,4	-15,9	91,1	83,6	94,4	+3,6	+12,9	83,4	87,3	+4,7	
116,2	-3,2	96,6	129,5	117,4	+22,8	-9,3	121,2	108,4	128,0	+5,6	+20,3	106,7	113,8	+6,7	
88,8	-6,6	77,9	82,0	72,0	-7,6	-12,2	90,5	84,5	80,9	-10,6	-4,3	94,0	87,5	-6,9	34.2
72,3	+1,3	68,9	67,9	58,4	-12,7	-14,0	75,8	71,7	67,0	-11,8	-6,8	78,1	73,7	-3,2	
180,4	+5,8	139,0	159,8	147,3	+6,0	-7,8	172,3	155,6	158,1	-8,2	+1,6	151,1	163,9	+8,5	
100,7	+7,6	87,2	104,3	101,0	+15,8	-3,2	101,3	93,4	104,1	+2,8	+11,5	93,4	97,3	+4,2	34.3
95,6	+9,3	84,5	97,7	95,1	+12,5	-2,7	98,4	89,7	97,4	+1,0	+9,8	87,5	92,5	+5,7	
109,0	+2,6	91,6	115,0	110,7	+20,9	-3,7	109,2	100,9	114,9	+5,2	+13,9	105,7	105,1	-0,6	
78,5	-7,3	70,8	83,7	79,8	+12,7	-4,7	84,0	93,2	77,5	-7,7	-16,8	88,9	88,6	-0,3	35
78,9	-13,7	78,4	108,0	90,7	+15,7	-16,8	85,7	98,9	100,8	+17,6	+0,9	91,2	92,8	+1,8	
74,1	+0,8	63,4	58,5	68,3	+9,3	+16,5	82,5	86,6	55,2	-33,1	-36,3	86,4	84,5	-2,2	
81,8	-25,0	68,6	98,5	69,6	+1,5	-29,3	116,0	122,3	92,9	-19,9	-24,0	96,4	119,2	+23,7	35.1
94,5	-33,2	55,3	187,5	102,7	+66,7	-45,2	94,4	123,5	177,8	+83,3	+44,0	114,9	108,9	-5,2	
71,1	-13,7	79,2	27,0	49,0	-46,7	+59,3	133,3	121,4	24,7	-81,5	-79,7	81,5	127,3	+56,2	
76,7	-7,9	85,4	75,3	92,2	+8,0	+22,4	79,0	90,6	70,3	-11,0	-22,4	84,3	84,8	+0,6	35.2
77,9	-17,6	100,8	82,5	106,9	+6,1	+29,6	89,2	104,2	77,6	-12,0	-25,5	88,2	98,2	+9,1	
74,6	+22,5	56,8	61,4	63,9	+14,5	+4,1	61,5	64,6	66,1	-8,8	-13,2	76,6	63,0	-17,8	
75,0	+2,5	65,0	77,5	83,0	+27,7	+7,1	67,4	84,6	70,3	+4,3	-16,9	87,1	76,0	-12,7	35.3
73,8	+4,4	74,5	96,6	84,8	+13,8	-2,0	89,1	94,0	75,9	+9,8	-19,3	79,5	81,6	+2,6	
75,8	+1,3	59,0	71,7	81,8	+38,8	+14,2	68,3	78,8	68,7	+0,6	-15,1	91,9	72,5	-21,1	
64,8	+13,9	72,6	101,7	54,4	-25,1	-46,5	111,3	65,4	95,9	-13,8	+46,6	93,8	88,3	-5,9	35.4
68,0	+11,3	77,8	106,7	57,1	-26,6	-47,5	117,3	69,5	102,2	-12,9	+47,1	97,5	93,4	-4,2	
46,3	+141,1	42,1	60,7	36,1	-8,5	-37,2	76,0	41,5	58,4	-21,8	+43,1	58,9	58,7	-2,0	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
58,7	+26,6	65,6	87,1	49,6	-24,4	-43,1	102,0	58,8	78,4	-23,1	+33,3	65,1	80,4	-5,5	35.42
57,7	+21,2	69,1	90,5	51,0	-28,2	-43,6	104,4	61,2	80,3	-23,1	+31,2	68,8	82,8	-4,6	
51,4	+179,3	46,1	87,9	41,9	-9,1	-38,3	88,6	46,5	67,7	-23,6	+48,8	69,5	67,1	-3,5	
108,7	+5,7	110,1	93,5	86,5	-21,4	-7,5	102,3	109,6	93,9	-6,2	-14,3	93,4	106,9	+13,4	35.5
107,0	+6,8	117,7	95,9	89,7	-23,8	-8,5	103,6	114,5	97,3	-6,1	-15,0	93,5	109,1	+16,7	
106,2	+7,5	93,3	88,3	79,5	-14,8	-10,0	98,5	98,4	86,3	-13,3	-12,3	92,6	98,0	+6,9	
107,0	+0,8	90,4	89,0	91,8	+1,7	-7,2	103,9	97,5	100,9	-2,9	+3,5	101,9	100,7	-1,2	36.1
110,7	+1,1	92,9	101,5	94,0	+1,2	-7,4	108,9	100,7	103,5	-3,2	+2,8	104,7	103,8	-0,9	
86,3	-1,5	78,3	86,7	79,9	+4,7	-6,8	87,4	79,7	86,4	-1,1	+8,4	86,2	83,5	-3,1	
105,3	+4,4	87,1	103,0	91,5	+5,1	-11,2	106,4	96,6	105,2	-1,1	+8,9	97,8	101,5	+3,8	36.11
108,7	+4,6	89,2	106,1	94,0	+5,4	-11,4	108,8	99,4	108,1	-0,6	+8,8	100,2	104,1	+3,9	
86,7	+2,5	75,3	86,4	78,1	+3,7	-8,6	93,2	80,9	88,1	-4,4	+10,1	84,7	87,1	+2,8	
119,7	+11,1	103,9	94,0	97,5	-6,2	+3,7	102,8	109,5	96,8	-6,8	-11,6	103,0	106,1	+3,0	36.12
125,7	+12,9	108,1	95,7	101,4	-6,2	+6,0	108,3	114,1	99,1	-6,8	-13,1	108,1	110,2	+3,9	
79,3	-6,1	75,9	82,7	71,3	-6,1	-13,8	79,3	79,3	81,5	+2,8	+2,8	84,3	79,3	-5,9	
108,4	-1,9	91,0	103,6	98,5	+8,0	-6,9	107,2	96,8	102,7	-4,2	+6,1	103,4	102,0	-1,4	36.13
109,9	-1,8	93,4	105,2	98,5	+5,6	-6,4	110,4	98,8	105,5	-4,4	+5,7	106,4	105,1	-1,2	
88,4	+2,9	78,9	92,2	86,2	+9,3	-9,5	90,5	81,3	88,6	-2,1	+9,0	83,4	85,9	+3,0	
104,3	-3,8	88,1	95,9	88,3	+0,2	-7,9	101,0	94,6	98,4	-2,6	+4,0	103,8	97,8	-5,8	36.14
107,4	-3,8	90,3	96,5	89,7	-0,7	-8,9	104,1	97,6	100,9	-3,1	+3,4	105,5	100,9	-5,3	
86,9	-4,2	75,9	81,4	80,5	+6,1	-1,1	84,0	78,2	84,7	+0,8	+8,3	88,7	81,1	-8,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1981  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996 GEGEN	
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT 103,4	+9,2	-1,4	104,9	+2,7	+21,7	95,5	+0,7	104,2	+5,9
		INLAND 96,1	+6,1	-2,5	98,6	+0,2	+19,5	89,7	-1,4	97,4	+3,1
		AUSLAND 118,1	+14,5	+0,3	117,7	+7,2	+26,5	107,4	+4,6	117,9	+10,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 107,9	+8,8	+3,0	104,8	+1,6	+14,9	98,8	-1,0	106,4	+5,1
		INLAND 102,0	+6,3	+2,8	99,2	-0,7	+12,9	93,1	-3,1	100,8	+2,7
		AUSLAND 121,7	+14,1	+3,3	117,8	+6,3	+19,1	112,1	+3,3	119,8	+10,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 101,5	+12,2	-8,0	110,3	+5,9	+32,4	99,9	+3,4	106,9	+8,7
		INLAND 89,0	+9,0	-10,1	103,5	+3,1	+30,5	88,2	+1,6	98,3	+5,9
		AUSLAND 115,7	+16,6	-4,8	121,5	+10,0	+35,3	103,5	+6,2	118,6	+13,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 96,6	+6,5	+3,8	99,1	+0,8	+35,9	88,7	+2,3	94,9	+3,6
		INLAND 84,8	+1,2	-0,7	85,5	-1,9	+36,8	81,2	-	85,2	-0,5
		AUSLAND 117,0	+13,8	+10,0	106,4	+5,0	+35,2	102,0	+5,8	111,7	+9,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 93,3	+1,9	-5,0	98,2	-2,7	+2,8	82,7	-1,9	95,8	-0,5
		INLAND 88,0	+0,6	-5,1	92,7	-3,5	+4,6	86,7	-3,3	90,4	-1,6
		AUSLAND 110,3	+5,6	-4,6	115,6	-0,3	-1,4	111,6	+1,9	113,0	+2,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT 76,2	+3,3	-9,9	84,6	-3,8	+8,5	76,0	-4,0	80,4	-0,8
		INLAND 73,3	+1,0	-9,1	80,6	-5,5	+9,2	71,5	-5,0	77,0	-2,5
		AUSLAND 86,8	+10,4	-12,2	97,7	+1,0	+6,4	86,4	-0,7	91,8	+5,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT 83,4	+1,0	+6,8	78,2	-4,9	+26,1	74,6	-3,9	80,8	-1,9
		INLAND 80,1	-2,1	+5,5	75,9	-6,8	+25,5	71,9	-5,3	78,0	-4,4
		AUSLAND 92,8	+9,3	+9,2	85,0	+0,5	+28,4	82,6	-0,1	88,9	+4,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT 93,7	+4,6	+4,0	90,1	-4,0	+40,6	85,6	-4,1	91,9	+0,1
		INLAND 77,0	+1,9	+3,5	74,4	-8,0	+36,0	70,9	-7,1	76,7	-3,3
		AUSLAND 150,3	+9,9	+5,0	143,1	+3,8	+49,1	135,2	+1,4	145,7	+6,8
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT 101,7	+4,4	+7,2	94,9	-6,2	+54,1	88,3	-5,0	96,3	-1,0
		INLAND 81,7	+3,2	+7,4	76,1	-11,8	+54,0	71,5	-10,2	78,9	-4,7
		AUSLAND 178,7	+6,6	+6,8	167,3	+5,5	+54,3	153,0	+6,1	173,0	+6,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT 83,2	+5,1	-0,5	83,6	-0,6	+23,9	81,9	-3,1	83,4	+2,1
		INLAND 70,4	-0,4	-2,2	72,0	-1,6	+15,8	70,0	-2,4	71,2	-1,1
		AUSLAND 120,2	+15,6	+2,4	117,4	+1,3	+41,8	116,4	-4,4	118,8	+8,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT 77,7	+4,7	+11,5	69,7	+1,6	+35,1	67,8	-3,0	73,7	+3,2
		INLAND 78,4	+2,0	+11,5	70,3	+0,3	+36,2	67,9	-4,4	74,4	+1,2
		AUSLAND 76,3	+10,6	+11,2	68,6	+4,3	+33,2	67,5	-0,4	72,5	+7,6
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT 81,0	+7,3	+10,2	73,5	+4,9	+41,9	69,3	-3,1	77,3	+6,2
		INLAND 80,3	+5,5	+11,2	72,2	+2,3	+41,6	67,8	-5,0	76,3	+4,0
		AUSLAND 82,4	+10,6	+8,6	75,9	+9,7	+42,7	72,1	+0,4	78,2	+10,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT 79,8	+37,6	-4,5	83,6	+34,4	+88,3	85,5	+9,6	81,7	+36,9
		INLAND 71,4	+12,3	-2,6	79,3	+2,8	+67,0	79,3	-4,7	72,4	+7,3
		AUSLAND 109,9	+189,2	-8,6	120,2	+307,5	+161,3	107,6	+80,5	115,1	+290,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT 92,1	+7,0	+19,9	76,8	+2,4	+34,7	78,3	+3,2	84,5	+4,8
		INLAND 100,2	+7,3	+18,9	84,3	+4,6	+40,7	84,0	+4,5	92,3	+6,1
		AUSLAND 68,6	+6,0	+25,2	54,8	-7,1	+13,0	61,9	-1,1	61,7	-0,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT 81,9	-5,1	+9,2	56,7	-8,5	+17,4	57,0	-8,7	59,3	-6,8
		INLAND 59,2	-12,3	+6,1	55,8	-8,8	+17,5	55,8	-10,8	57,6	-10,7
		AUSLAND 66,5	+8,7	+14,1	58,3	-7,9	+17,5	59,5	-4,8	62,4	+0,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT 75,0	-6,1	+18,5	63,3	-13,3	+37,6	64,6	-10,4	69,2	-8,5
		INLAND 75,4	-5,4	+18,0	65,0	-12,0	+41,0	63,9	-7,7	70,2	-6,6
		AUSLAND 73,9	-8,2	+27,9	57,8	-17,5	+26,7	68,9	-17,6	66,9	-12,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 93,2	-7,4	+5,2	88,6	-9,1	+28,5	81,1	-2,9	90,9	-8,3
		INLAND 94,1	-7,9	+4,6	90,0	-9,5	+28,4	82,2	-2,7	92,1	-6,7
		AUSLAND 87,8	-4,3	+8,8	80,7	-8,3	+37,9	75,1	-3,0	84,3	-5,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT 94,0	+6,1	+6,3	88,4	-3,7	+19,0	85,7	-1,0	91,2	+1,1
		INLAND 85,9	+0,8	+4,1	82,5	-8,4	+15,5	79,5	-5,1	84,2	-2,9
		AUSLAND 114,4	+17,8	+10,6	109,4	+2,0	+26,7	101,2	+7,9	108,9	+9,7
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT 91,6	-1,3	+4,3	87,8	-4,5	+14,0	84,0	-4,8	89,7	-2,9
		INLAND 88,9	-3,5	+3,7	85,7	-6,3	+13,4	82,0	-6,4	87,3	-4,9
		AUSLAND 119,9	+16,3	+8,2	106,3	+10,0	+19,4	101,1	+8,8	109,6	+13,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT 112,2	+20,5	+8,0	109,9	+1,0	+1,0	106,5	+9,8	108,1	+10,3
		INLAND 117,1	+17,5	+9,4	107,0	+2,0	-1,7	108,6	+6,9	112,1	+9,6
		AUSLAND 102,5	+28,6	+4,6	98,0	-1,3	+7,8	102,9	+17,2	100,3	+12,1
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 102,2	+11,1	+6,7	95,8	-13,9	+22,5	91,6	-5,4	99,0	-2,7
		INLAND 94,2	+11,0	+5,5	89,3	-15,8	+14,9	86,8	-6,4	91,8	-3,9
		AUSLAND 111,4	+11,4	+7,8	103,3	-12,0	+31,1	97,2	-4,1	107,4	-1,2
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT 91,2	+8,2	+7,4	84,9	+2,8	+21,5	83,3	+3,2	88,1	+5,5
		INLAND 79,8	+0,6	+3,9	76,8	-2,3	+18,6	74,0	-3,8	78,1	-0,8
		AUSLAND 117,0	+22,3	+13,3	109,3	+12,3	+26,3	103,9	+16,5	110,2	+17,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996



LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3. VJ	1996 2. VJ	1996 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
94,7	-0,7	92,7	94,9	95,6	+3,1	+0,7	95,9	94,9	94,2	-1,8	-0,7	94,3	95,4	+1,2	D
90,6	-2,2	90,0	89,6	90,3	+0,3	+1,9	91,6	91,3	88,4	-3,5	-3,2	91,3	91,4	+0,1	
109,1	+1,7	98,3	107,6	108,6	+8,4	-0,9	104,8	102,4	108,0	+1,1	+3,5	100,5	103,6	+3,1	
99,2	-1,8	95,5	97,9	98,5	+2,1	+0,6	101,6	95,7	97,4	-4,1	+1,8	98,2	98,6	+0,4	
96,0	-2,7	93,8	92,0	93,9	+0,1	+2,1	97,3	92,7	91,2	-6,3	-1,6	95,5	95,0	-0,5	
106,7	-	102,7	111,8	109,2	+6,3	-2,3	111,7	102,7	111,9	+0,2	+9,0	104,9	107,2	+2,2	
90,5	+1,2	91,3	94,9	96,2	+5,4	+1,4	90,6	87,5	91,5	+1,0	-6,2	91,7	94,1	+2,6	
86,3	-0,4	88,9	88,6	90,4	+1,7	+2,0	88,0	89,6	86,3	+0,3	-7,8	87,9	89,6	+2,2	
98,2	+9,5	96,3	106,3	106,7	+10,9	+0,4	98,3	104,0	100,3	+2,0	-3,6	98,0	101,2	+3,3	
90,7	-3,5	78,2	90,0	81,5	+4,2	-9,4	90,4	86,4	91,0	+0,7	+6,6	87,3	87,9	+0,7	
83,9	-6,5	73,6	82,6	73,9	+0,4	-10,5	84,6	80,2	84,2	-0,5	+5,0	83,7	82,4	-1,6	
102,8	-0,3	96,2	102,8	96,0	+10,2	-7,7	100,5	94,4	109,0	+2,5	+9,1	99,6	97,4	+4,1	
91,6	-0,2	98,1	82,6	96,8	-1,3	+17,2	93,2	92,4	90,6	-2,8	-1,9	93,0	92,8	-0,2	
87,5	-2,5	92,8	77,0	89,9	-3,1	+16,8	88,6	88,1	84,9	-4,2	-3,6	90,1	88,4	-1,9	
104,5	+6,4	115,0	100,5	118,5	+3,0	+17,9	107,6	105,8	108,4	+0,7	+2,5	101,5	106,7	+5,1	
73,8	-1,6	82,5	61,9	79,8	-3,3	+28,9	76,6	74,8	72,3	-5,6	-3,3	78,5	75,7	-3,6	08
72,6	-3,7	79,3	58,6	76,5	-4,8	+26,7	73,8	72,8	69,1	-6,4	-5,1	77,5	73,3	-5,4	
77,7	+5,0	92,9	69,5	93,9	+1,1	+35,1	86,6	81,6	82,7	-3,4	+1,3	81,3	83,6	+2,8	
82,6	-1,5	72,1	73,4	70,4	-2,4	-4,1	79,6	73,7	75,3	-5,4	+2,2	79,1	76,6	-3,2	17
81,8	-2,4	71,2	70,2	69,2	-4,2	-2,8	77,2	73,0	72,3	-6,3	-1,0	77,9	75,1	-3,6	
84,9	+1,1	74,6	82,5	76,7	+2,8	-7,0	86,4	75,9	83,8	-3,0	+10,4	82,3	81,2	-1,3	
89,6	+16,2	76,5	84,1	74,9	-2,1	-10,9	95,7	78,8	89,5	-6,5	+13,6	78,3	87,2	+14,3	17.1
75,6	+12,3	67,1	69,3	82,7	-6,6	-8,5	81,0	87,4	74,0	-8,6	+9,8	68,7	74,2	+8,0	
136,8	+29,4	108,2	134,2	116,3	+7,5	-13,3	146,2	117,3	142,2	-2,1	+21,2	98,6	131,3	+33,2	
97,4	+18,6	80,3	84,5	78,7	-4,5	-9,2	98,5	82,3	91,9	-6,7	+11,7	78,3	90,4	+15,5	17.11
79,2	+6,3	69,6	68,0	82,5	-10,2	-6,1	84,7	69,6	74,3	-12,3	+8,3	72,1	76,6	+6,2	
167,7	+56,9	121,4	147,9	131,5	+8,3	-11,1	151,7	136,1	169,4	+5,1	+18,0	96,1	143,4	+49,2	
79,2	+17,5	71,4	83,6	72,5	+1,5	-13,3	81,9	74,1	86,4	-6,0	+16,6	72,4	83,0	+14,6	17.12,13
70,7	+26,3	63,5	71,2	82,9	-0,9	-11,7	75,9	66,7	73,5	-3,2	+11,9	62,0	70,8	+14,2	
104,0	+2,3	94,2	119,7	100,2	+6,4	-16,3	138,3	98,4	123,8	-10,5	+25,8	103,8	118,4	+14,1	
74,2	+4,1	69,7	71,8	61,6	+3,2	-14,2	74,3	63,6	69,2	-6,9	+8,8	70,4	69,0	-2,0	17.2
76,9	+6,8	80,7	71,4	81,6	+1,6	-13,7	76,1	66,2	69,3	-7,7	+6,3	70,0	70,1	+0,1	
69,0	-1,3	57,7	72,8	81,7	+6,9	-15,2	72,6	60,7	68,9	-5,1	+13,5	71,4	66,7	-6,6	
75,5	+6,8	60,0	71,3	62,5	+4,2	-12,3	76,6	64,7	70,7	-7,7	+9,3	70,8	70,7	-0,1	17.21
76,1	+5,5	60,4	67,8	60,9	+0,8	-10,2	76,0	66,7	69,3	-6,8	+5,5	71,1	70,8	-0,4	
74,5	+9,9	58,1	77,9	66,6	+11,0	-15,8	77,7	62,9	73,5	-6,4	+16,9	70,4	70,3	-0,1	
58,0	-29,1	55,2	108,7	70,7	+28,1	-35,0	92,8	63,0	89,9	+1,2	+77,2	79,8	72,9	-6,6	17.22
63,6	-21,8	58,6	98,4	66,5	+13,5	-32,4	89,7	54,5	87,1	-11,8	+68,8	78,3	76,6	-2,2	
38,0	-54,2	43,1	146,6	86,6	+98,6	-41,2	71,5	47,5	118,3	+65,5	+149,1	82,9	59,5	-28,2	
86,1	+27,7	67,8	89,8	71,6	+5,6	-20,1	78,2	72,9	79,4	+1,5	+8,9	67,8	75,6	+11,5	17.23
93,4	+32,7	70,9	87,0	75,9	+7,1	-21,8	83,0	77,0	86,3	+2,8	+10,8	68,3	80,0	+17,1	
64,7	+10,8	58,8	68,0	59,1	+0,3	-13,1	64,1	61,1	62,2	-3,0	+1,8	66,4	62,6	-5,7	
65,2	-12,1	54,3	59,9	53,0	-2,4	-11,5	68,0	58,5	58,2	-11,8	+3,0	70,6	61,2	-13,3	17.24
67,5	-5,2	53,9	58,3	52,2	-3,2	-10,5	66,7	58,4	56,6	-13,9	+0,4	68,2	61,0	-10,6	
61,2	-21,5	56,0	62,5	54,2	-1,5	-13,3	66,5	56,5	61,0	-8,3	+8,0	74,7	61,5	-17,7	
79,9	-9,5	82,0	66,7	54,8	-11,6	-17,8	75,9	67,8	67,9	-10,5	+0,1	82,4	71,8	-12,9	17.3
79,7	-7,1	61,0	65,0	55,5	-9,0	-14,6	71,6	67,3	66,2	-7,5	-1,6	78,1	69,4	-11,1	
80,5	-16,2	66,2	72,0	52,4	-19,6	-27,2	88,4	69,5	73,0	-18,3	+5,0	95,5	79,4	-16,9	
100,7	-9,8	83,1	79,6	78,8	-7,6	-3,5	80,8	88,0	81,3	+0,6	-7,6	87,0	84,4	-3,0	17.4
102,2	-9,8	84,6	80,4	78,3	-7,3	-2,8	81,5	89,6	82,1	+0,7	-8,4	86,7	86,6	-1,3	
91,7	-12,7	75,4	74,8	68,2	-9,5	-8,8	78,1	78,7	78,4	+0,4	-2,9	88,5	77,4	-12,5	
89,6	-3,3	81,1	83,6	83,2	+2,6	-0,5	89,1	81,7	85,5	-4,0	+4,7	88,9	85,4	-3,9	17.5
85,2	-4,7	79,3	76,8	77,9	-1,8	+1,4	85,8	79,6	79,2	-7,7	-0,5	87,1	82,7	-5,1	
97,1	-0,3	86,9	101,0	96,4	+12,2	-4,6	97,3	87,9	101,4	+4,2	+16,2	93,4	92,3	-1,2	
92,8	+9,6	83,7	79,6	81,8	-2,3	+2,8	89,6	86,7	83,9	-6,4	-3,2	84,9	88,2	+3,9	17.51
92,1	+8,5	83,7	76,6	80,1	-4,3	+4,6	88,8	86,5	81,7	-8,0	-5,5	84,6	87,7	+9,7	
97,9	+16,4	84,2	103,8	96,9	+13,9	-7,6	96,4	87,9	101,5	+5,3	+15,5	86,3	92,2	+6,8	
93,1	-7,5	100,6	102,7	111,8	+11,1	+8,9	95,8	95,9	109,0	+7,5	+7,4	95,6	95,8	+0,2	17.52
96,7	+5,6	104,6	107,1	116,7	+11,6	+9,0	100,4	100,5	109,1	+2,7	+2,6	90,4	100,4	+11,1	
78,7	-29,2	92,7	93,8	101,9	+9,9	+8,6	88,8	88,7	103,4	+19,1	+19,3	105,6	86,7	-17,9	
92,0	-12,0	91,6	91,0	90,2	-1,5	-0,9	100,1	87,7	90,5	-8,6	+3,2	88,9	93,9	+5,1	17.53
84,8	-15,4	89,8	88,4	88,0	-4,2	-0,5	95,5	84,9	85,9	-10,1	+1,2	95,3	90,2	-5,4	
100,0	-10,6	93,8	96,4	96,1	+1,4	-1,3	105,5	90,9	95,8	-9,1	+5,5	105,4	98,2	-6,8	
84,3	-7,7	74,1	82,2	79,8	+7,7	-2,8	83,5	75,5	83,7	+0,2	+10,9	87,6	79,5	-9,2	17.54
79,1	-11,0	71,1	72,8	72,0	+1,3	-0,8	79,5	71,3	74,0	-6,9	+3,8	86,2	75,4	-12,5	
96,7	-0,9	80,8	103,7	97,2	+20,3	-6,3	92,3	84,8	106,0	+13,8	+23,8	91,0	88,5	-2,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT.	SEP.	OKT. 1986	SEP. 1986	SEP.	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986	AUG. 1986	OKT. 1986	SEP. 1986	OKT. 1986	SEP. 1986
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	69,3	+1,2	+12,9	61,4	+0,3	+27,7	64,2	-	65,4	+0,8				
		INLAND	60,4	-4,7	+14,0	53,0	-6,7	+34,2	59,1	-4,9	58,7	-5,7				
		AUSLAND	94,6	+13,9	+10,7	85,4	+18,2	+17,8	81,6	+11,9	90,0	+14,9				
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	68,9	-5,1	-12,9	79,1	-8,4	+4,9	65,3	-8,7	74,0	-6,9				
		INLAND	72,8	-8,2	-10,9	81,7	-8,8	+7,4	68,5	-6,9	77,3	-7,5				
		AUSLAND	52,3	+2,3	-22,7	67,7	-6,9	-6,7	51,7	-17,1	60,0	-3,1				
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	80,8	-19,1	+13,3	71,3	-22,9	+2,9	78,8	-6,5	78,1	-20,9				
		INLAND	82,8	-19,3	+13,1	73,2	-21,5	+3,1	79,8	-4,6	78,0	-19,8				
		AUSLAND	63,7	-27,8	+16,0	54,9	-35,6	+0,4	52,7	-25,2	69,3	-31,6				
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	59,7	+16,6	-29,8	85,1	+4,2	+6,1	56,3	-10,9	72,4	+8,9				
		INLAND	63,6	+14,6	-29,2	89,7	+4,2	+11,0	58,0	-9,9	76,6	+8,2				
		AUSLAND	48,7	+23,9	-32,1	71,7	+4,4	-8,4	51,3	-14,2	60,2	+11,5				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	65,8	+8,0	-30,0	94,0	-2,4	-7,3	75,5	-4,1	79,9	+1,7				
		INLAND	64,2	+8,8	-28,3	87,1	-3,7	-5,0	71,0	-4,8	75,7	+0,5				
		AUSLAND	72,4	+13,3	-40,7	122,0	+1,8	-13,2	93,6	-1,5	97,2	+5,8				
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	68,0	+11,1	-36,2	109,4	-1,4	-12,8	81,8	-3,7	84,7	+3,0				
		INLAND	64,6	+10,1	-32,6	95,9	-2,7	-11,9	77,4	-4,4	80,3	+2,0				
		AUSLAND	70,8	+14,4	-44,6	127,5	+1,8	-14,9	95,9	-1,7	99,1	+6,0				
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	65,0	+3,2	-16,3	77,7	-4,7	+10,2	63,8	-5,8	71,4	-1,2				
		INLAND	63,2	+1,8	-14,2	73,7	-5,8	+14,4	60,3	-6,8	68,5	-2,4				
		AUSLAND	78,8	+11,8	-28,2	109,8	+1,8	-8,4	91,3	-0,2	94,3	+5,7				
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	66,8	+2,1	-5,9	71,1	-4,4	+14,5	62,3	-2,4	69,0	-1,4				
		INLAND	64,3	+1,1	-5,3	67,9	-6,2	+16,3	60,1	-2,6	66,1	-2,8				
		AUSLAND	79,8	+6,8	-7,9	88,6	+3,1	+8,7	73,3	-0,7	83,2	+4,8				
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	87,0	+12,0	-10,7	97,4	+3,4	-1,2	94,4	+1,3	82,2	+7,2				
		INLAND	85,2	+10,9	-10,9	95,6	+2,6	-5,2	92,5	+0,9	90,4	+6,4				
		AUSLAND	93,7	+15,7	-9,6	103,7	+6,3	+14,2	101,2	+2,5	98,7	+10,5				
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,3	+6,7	+8,4	58,4	+0,2	+68,3	54,7	-6,7	60,9	+3,6				
		INLAND	54,8	+0,2	+8,9	50,3	-8,4	+42,5	46,9	-13,3	52,6	-4,0				
		AUSLAND	82,3	+23,2	+7,6	85,8	+22,9	+100,9	81,5	+10,1	89,1	+23,1				
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	74,5	-6,5	+10,7	67,3	-11,2	+17,0	64,3	-9,4	70,9	-6,9				
		INLAND	71,2	-8,2	+9,4	65,1	-11,9	+21,7	60,7	-13,5	68,2	-10,5				
		AUSLAND	88,8	+4,2	+15,2	77,1	-8,2	+3,4	80,2	+7,4	83,0	-1,9				
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	88,6	+19,4	-17,6	119,6	+7,5	-9,0	116,9	+4,9	109,1	+12,5				
		INLAND	99,5	+20,0	-17,4	120,4	+7,7	-12,8	118,0	+6,3	110,0	+12,9				
		AUSLAND	86,5	+17,2	-18,1	118,6	+6,4	+6,4	113,1	+0,3	106,1	+11,0				
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	111,9	+6,3	+5,5	106,1	+1,0	+19,9	93,1	-6,0	109,0	+3,6				
		INLAND	108,9	+4,8	+4,9	103,8	+0,2	+19,2	90,8	-6,9	106,4	+2,5				
		AUSLAND	149,7	+22,0	+10,4	135,6	+9,9	+27,3	122,4	+4,2	142,7	+15,9				
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	127,1	+4,3	+3,2	123,2	+0,1	+9,8	110,3	-2,7	125,2	+2,2				
		INLAND	124,4	+3,1	+2,4	121,5	-0,7	+8,5	108,1	-3,6	123,0	+1,2				
		AUSLAND	162,8	+19,3	+11,8	145,6	+8,5	+26,4	138,6	+5,6	154,2	+13,9				
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	127,7	+20,2	+9,5	116,8	+7,8	+27,7	104,1	+1,0	122,2	+14,0				
		INLAND	118,8	+18,2	+9,2	108,8	+6,8	+28,0	97,1	-0,7	113,8	+12,5				
		AUSLAND	188,7	+29,8	+11,3	167,7	+11,7	+25,5	149,8	+8,2	177,2	+20,5				
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	96,1	-0,3	+4,2	92,2	-2,3	+22,8	78,9	-11,9	94,2	-1,3				
		INLAND	96,7	-0,5	+4,1	92,9	-2,5	+22,4	79,4	-12,1	94,8	-1,6				
		AUSLAND	83,0	+4,3	+5,5	78,7	+6,1	+34,8	67,7	-9,5	80,9	+5,2				
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	108,3	+5,2	+6,9	101,3	-0,7	+7,1	98,1	-1,7	104,8	+2,2				
		INLAND	102,2	+2,8	+7,1	95,4	-2,6	+6,4	93,3	-1,7	98,8	+0,1				
		AUSLAND	194,3	+14,0	+6,3	128,3	+5,7	+9,1	118,0	-1,5	130,3	+9,8				
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	114,2	+8,6	+7,3	106,4	+0,7	+7,0	103,7	-1,7	110,3	+4,5				
		INLAND	103,9	+4,4	+7,1	97,0	-2,0	+5,8	95,9	-1,9	100,5	+1,2				
		AUSLAND	143,4	+18,4	+7,9	132,9	+6,7	+9,7	125,8	-1,2	138,2	+12,4				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,3	+16,2	+8,4	125,7	+5,2	+10,2	118,8	-2,4	131,0	+10,6				
		INLAND	117,9	+9,4	+8,6	108,6	+1,6	+7,6	105,3	-1,6	113,3	+5,5				
		AUSLAND	168,1	+25,8	+8,5	155,0	+9,8	+13,4	141,9	-3,5	161,6	+17,6				
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	87,6	+12,2	-4,2	91,4	+1,6	+7,9	89,1	-4,7	89,5	+6,4				
		INLAND	78,5	-8,7	-6,0	80,5	-13,3	+14,8	81,6	-10,3	78,5	-10,2				
		AUSLAND	101,3	+38,4	-3,4	104,9	+21,3	+2,2	98,2	+1,7	103,1	+29,0				
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,4	+16,3	+8,7	126,4	+5,2	+10,2	119,4	-2,4	131,9	+10,7				
		INLAND	118,6	+9,8	+8,7	109,1	+1,9	+7,5	105,8	-1,4	113,8	+5,8				
		AUSLAND	169,8	+26,6	+8,6	158,3	+9,6	+13,6	143,1	-3,5	163,1	+17,4				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,1	+2,3	+6,3	93,2	-3,2	+4,4	93,4	-1,1	98,2	-0,4				
		INLAND	96,5	+1,5	+6,3	90,8	-4,3	+4,6	90,9	-2,2	93,7	-1,4				
		AUSLAND	110,3	+5,6	+6,7	103,4	+0,9	+3,2	104,2	+3,2	106,8	+3,8				

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
68,5	-6,2	54,9	68,0	55,5	+1,1	-18,4	68,0	58,4	67,7	-0,4	+15,9	73,0	63,2	-19,4	17.6
69,4	-17,4	51,3	62,8	48,4	-5,7	-22,9	65,5	54,4	62,5	-4,6	+14,9	75,9	59,9	-21,1	
83,0	+40,4	86,0	83,0	75,5	+16,2	-8,0	75,1	70,0	82,5	+9,9	+17,9	62,5	72,6	+16,2	
72,6	+2,8	85,6	47,3	77,1	-8,9	+63,0	64,3	73,5	58,8	-6,6	-20,0	69,0	68,9	-0,1	17.7
77,6	+3,3	85,0	53,0	78,6	-7,5	+48,3	67,3	75,7	62,7	-6,8	-17,2	71,4	71,5	+0,1	
51,1	-4,5	88,2	22,8	71,0	-18,5	+211,4	51,4	64,1	41,9	-18,5	-34,6	60,0	57,8	-3,7	
99,9	+32,8	83,2	73,9	74,1	-10,9	+0,3	78,6	83,7	77,5	-1,4	-7,4	73,3	81,1	+10,6	17.71
101,3	+27,9	83,5	77,0	76,5	-8,4	-0,6	80,4	84,5	80,6	+0,2	-4,6	75,0	82,5	+10,0	
88,2	+46,3	80,9	47,2	53,7	-33,6	+13,8	62,4	78,8	50,4	-19,2	-34,2	67,0	69,5	+9,7	
51,2	-23,4	87,4	26,6	79,5	-8,0	+198,8	53,1	65,6	44,2	-16,8	-32,6	65,4	59,4	-8,2	17.72
56,4	-22,8	86,4	30,5	80,5	-6,8	+163,9	54,9	67,5	45,9	-16,4	-32,0	68,4	61,2	-10,5	
39,3	-17,8	90,4	14,9	76,4	-15,5	+412,8	48,0	60,1	39,1	-18,5	-34,9	54,1	54,0	-0,2	
60,9	-3,0	97,6	45,1	93,6	-4,1	+107,5	72,2	76,4	68,0	-5,8	-11,0	77,6	74,3	-4,3	18.2
60,1	-6,5	90,1	45,3	85,4	-5,2	+88,5	69,3	72,4	64,9	-6,3	-10,4	77,0	70,8	-8,1	
63,9	+10,9	127,6	44,7	126,8	-0,8	+183,2	83,9	82,4	80,7	-3,8	-12,7	79,6	88,1	+10,7	
59,4	-1,5	110,5	44,6	106,5	-3,6	+138,8	76,3	82,6	72,0	-5,6	-12,8	78,8	79,5	+0,9	18.22
59,7	-3,5	103,0	45,3	97,9	-5,0	+116,1	73,7	78,8	63,3	-6,0	-11,8	77,8	78,1	-2,2	
61,7	+5,1	134,8	42,3	134,2	-0,4	+217,3	84,9	96,8	81,0	-4,8	-15,3	82,2	90,3	+9,9	
63,0	-3,8	75,8	45,3	70,7	-8,7	+56,1	64,4	65,6	60,1	-8,7	-8,4	76,4	65,0	-14,9	18.23
62,1	-9,2	71,1	44,5	65,9	-7,3	+46,1	62,0	63,0	57,1	-7,9	-9,4	76,4	62,5	-18,2	
70,5	+30,8	113,2	51,2	109,2	-3,5	+113,3	84,2	87,0	84,4	+0,2	-3,0	76,1	85,6	+12,5	
65,5	-8,9	63,0	49,4	63,8	+1,3	+29,1	63,9	61,0	60,8	-4,9	-0,3	72,5	62,4	-13,9	18.24
63,8	-15,3	60,1	47,7	60,8	+0,8	+27,0	62,2	59,4	59,1	-5,0	-0,5	73,9	60,8	-17,7	
74,7	+26,4	77,0	57,6	78,9	+2,5	+37,0	72,1	68,3	69,4	-3,7	+1,6	67,3	70,2	+4,3	
77,7	-12,0	96,2	82,6	100,5	+5,6	+21,7	94,9	85,4	92,7	-2,3	+8,5	93,7	90,1	-3,8	DC
76,8	-10,5	94,3	79,7	100,2	+6,3	+25,7	92,9	84,0	89,9	-3,2	+7,0	82,2	88,5	-4,0	
81,0	-16,8	98,3	92,9	101,4	+3,2	+9,1	101,8	90,2	102,4	+0,6	+13,5	96,7	96,0	-2,7	
59,3	-14,7	51,0	56,4	50,4	-1,2	-10,6	62,3	63,9	65,5	-10,9	+3,0	68,9	58,1	-15,7	19.1
54,7	-15,3	46,4	45,8	44,4	-6,3	-3,1	56,8	49,5	49,9	-17,4	-5,3	66,2	53,2	-19,6	
74,9	-13,2	59,8	92,8	70,9	+18,8	-23,6	80,9	68,9	66,1	+5,2	+23,5	78,3	74,9	-4,3	
79,7	-1,1	67,2	62,2	63,5	-5,5	+2,1	71,5	70,5	63,1	-11,7	-10,5	76,3	71,0	-6,9	19.2
78,4	-4,0	66,5	57,6	60,3	-7,9	+4,7	71,1	68,9	59,1	-16,9	-14,2	76,4	70,0	-8,4	
85,2	+12,7	74,8	81,9	77,2	+3,2	-5,7	72,9	77,8	80,2	+10,0	+3,1	75,8	75,4	-0,5	
82,6	-14,6	118,2	97,6	129,5	+8,7	+31,7	112,8	100,0	114,2	+1,2	+14,2	107,2	108,4	-0,7	19.3
82,9	-11,5	118,7	98,1	131,7	+11,0	+34,3	111,8	100,0	114,3	+2,2	+14,3	106,9	105,9	-	
81,5	-23,7	116,3	96,0	117,4	+0,9	+22,3	116,3	100,0	113,9	-2,1	+13,9	111,3	108,1	-2,9	
105,3	-9,5	96,1	92,1	96,2	+0,1	+4,5	99,4	98,6	88,4	-11,1	-10,3	108,0	99,0	-8,3	DD
103,9	-11,6	95,3	89,7	94,4	-0,9	+5,2	97,6	97,8	86,0	-11,9	-12,1	108,8	97,7	-10,2	
122,7	+10,2	104,9	122,0	118,8	+13,3	-2,8	123,0	109,0	119,6	-2,8	+9,7	106,0	118,0	+9,4	
121,9	+4,5	117,0	114,0	119,2	+1,9	+4,6	110,3	113,2	103,0	-6,6	-9,0	105,4	111,7	+6,0	20.1
120,7	+4,0	117,0	111,8	118,1	+0,9	+5,6	108,1	112,5	100,4	-7,1	-10,8	103,8	110,3	+6,3	
136,5	+11,5	117,1	141,9	134,6	+14,9	-5,1	137,6	122,4	136,5	-0,8	+11,5	120,5	130,0	+7,9	
106,2	-20,0	90,5	96,6	99,0	+9,4	+2,5	108,8	94,6	102,6	-5,7	+8,5	121,7	101,7	-18,4	20.2
100,5	-25,1	85,8	89,3	92,1	+7,3	+3,1	103,3	89,9	98,0	-7,1	+8,8	122,6	98,6	-21,2	
143,8	+16,0	121,7	144,5	144,7	+18,9	+0,1	146,8	125,5	146,2	+0,3	+16,5	116,2	136,7	+18,8	
86,4	-1,0	88,4	78,8	83,1	-6,0	+5,5	89,1	93,4	73,9	-17,1	-20,9	93,7	91,2	-2,7	20.3
97,2	-3,1	89,2	79,1	89,9	-6,9	+6,1	89,7	94,3	74,2	-17,3	-21,3	96,4	92,0	-4,6	
79,6	+1,8	69,5	71,9	66,9	-3,7	-7,0	76,7	73,0	66,6	-14,5	-10,1	75,7	74,8	-1,2	
102,9	+3,3	97,3	95,5	98,0	+0,7	+2,6	100,6	99,0	98,5	-4,1	-2,5	98,7	99,8	+3,2	DE
99,4	+2,5	93,1	90,8	92,8	-0,5	+2,0	96,0	96,4	92,1	-3,1	-3,5	94,3	95,2	+1,0	
117,8	+5,6	115,4	115,6	121,1	+4,9	+4,8	124,0	114,2	115,4	-6,9	+1,1	107,7	119,1	+10,6	
105,2	+3,6	102,0	100,5	103,8	+1,8	+3,3	107,3	101,1	101,9	-5,0	+0,8	99,5	104,2	+4,7	21
99,5	+3,2	95,2	92,5	95,2	-	+2,9	98,8	95,1	94,9	-3,9	-0,2	95,1	98,9	+1,9	
121,1	+4,7	120,9	123,1	127,8	+5,8	+3,8	131,5	118,0	121,8	-7,4	+3,2	111,9	124,7	+11,4	
117,3	+8,8	114,7	114,5	119,9	+4,5	+4,7	128,0	113,6	115,3	-8,5	+1,5	108,7	119,8	+12,3	21.1
107,8	+6,8	102,0	100,7	104,9	+2,8	+4,2	109,5	102,2	103,4	-5,6	+1,2	98,5	105,8	+6,3	
139,8	+6,8	136,5	138,1	146,8	+6,7	+5,4	154,4	139,0	136,7	-12,1	+2,0	118,9	143,7	+20,8	
78,1	-21,4	88,1	101,2	88,9	+0,9	-12,2	98,8	76,8	89,4	-8,5	+16,4	95,6	87,8	-8,2	21.11
82,0	-6,4	86,5	94,1	74,6	-13,8	-20,7	94,8	76,5	86,0	-9,3	+12,4	86,2	86,6	-0,7	
79,2	-36,6	90,1	110,0	108,4	+18,1	-3,3	103,8	77,3	93,6	-8,8	+21,1	111,0	90,5	-18,5	
118,1	+6,7	115,2	114,8	120,6	+4,7	+5,1	126,6	114,3	115,9	-6,5	+1,4	107,5	120,4	+12,0	21.12
108,2	+6,3	102,2	100,8	105,5	+3,2	+4,7	109,7	102,7	103,6	-5,4	+1,1	100,5	108,2	+5,7	
135,2	+7,4	137,7	138,8	146,7	+6,5	+5,7	155,8	134,5	136,8	-12,2	+1,7	118,8	146,1	+21,3	
98,9	+1,6	93,3	91,0	92,7	-0,6	+1,8	94,6	92,5	92,8	-1,9	+0,3	94,3	93,5	-0,8	21.2
95,1	+1,2	91,7	88,2	90,0	-1,9	+2,0	93,1	91,3	90,4	-2,9	-1,0	92,6	82,2	-0,4	
104,5	+2,5	100,2	103,1	104,2	+4,0	+1,1	100,8	98,0	103,1	+2,3	+5,2	101,8	99,4	-2,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			OKT. 1986 GEGEN		SEP.		SEP. 1986 GEGEN		JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			1986 OKT.	OKT. 1986	1986 SEP.	SEP. 1986	1986 SEP.	AUG. 1986	1986 OKT.	1986 OCT.	1986 OCT.	1986 OCT.
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	94,9	-	+6,4	89,2	-5,6	+5,9	89,7	-4,2	92,1	-2,7
		INLAND	93,1	-1,8	+5,4	88,3	-5,9	+6,6	87,9	-6,1	90,7	-3,7
		AUSLAND	106,9	+9,5	+11,9	94,6	-3,7	+1,9	100,4	+0,6	100,3	+2,9
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	107,0	-5,9	+5,4	101,5	-6,3	+6,1	103,2	-2,1	104,3	-7,0
		INLAND	105,7	-4,1	+7,5	98,3	-11,3	+7,7	101,2	-2,9	102,0	-7,7
		AUSLAND	110,6	-10,0	+0,6	109,9	-0,7	+2,4	108,7	+0,1	110,3	-6,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,5	+33,4	+8,9	108,1	+28,1	-3,9	99,1	+18,7	110,8	+30,8
		INLAND	110,9	+30,5	+8,6	102,1	+25,0	-6,9	96,0	+18,6	106,5	+27,7
		AUSLAND	137,3	+45,4	+9,2	125,7	+43,3	+10,4	113,9	+18,7	131,5	+44,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	113,3	+4,0	+8,7	104,2	-12,2	+4,2	104,0	-1,5	108,8	-4,4
		INLAND	104,7	-1,5	+12,0	93,5	-15,7	+3,5	96,8	-6,6	99,1	-6,7
		AUSLAND	137,4	+18,1	+2,2	134,5	-4,4	+5,6	124,4	+11,9	138,0	+5,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	87,8	+6,2	+5,0	83,6	-2,0	+3,5	85,3	+0,9	85,7	+2,0
		INLAND	85,0	+4,4	+3,9	81,8	-1,4	+3,7	83,2	-0,6	83,4	+1,5
		AUSLAND	98,5	+12,4	+8,6	90,7	-3,5	+2,5	83,3	+6,6	94,6	+4,2
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	99,7	-	+6,3	93,8	-2,8	+7,0	90,0	-1,6	96,8	-1,3
		INLAND	100,3	+1,0	+7,3	93,5	-3,1	+7,1	90,2	-1,3	96,9	-1,0
		AUSLAND	93,7	-6,9	-2,8	98,4	+0,1	+4,6	88,6	-3,6	95,1	-4,5
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	101,1	-0,1	+6,1	95,3	-3,2	+6,7	91,7	-1,5	98,2	-1,7
		INLAND	101,4	+0,7	+7,1	94,7	-3,4	+7,1	91,4	-1,5	98,1	-1,3
		AUSLAND	97,8	-3,4	-5,4	103,4	-2,7	+2,6	95,2	-3,3	100,6	-6,2
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,1	-3,1	+3,6	91,8	-4,6	+5,2	89,5	-4,0	93,5	-3,8
		INLAND	95,7	-3,0	+3,6	82,4	-4,5	+5,2	90,1	-3,5	94,1	-3,8
		AUSLAND	9,8	+46,3	+11,4	8,8	+46,7	-4,3	8,1	-68,1	9,3	+45,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	101,5	-	+6,4	95,4	-3,0	+7,0	91,5	-1,3	98,5	-1,5
		INLAND	101,9	+1,0	+7,8	94,5	-3,3	+7,4	91,1	-1,2	98,2	-1,1
		AUSLAND	97,8	-10,1	-7,2	105,2	-1,1	+2,5	98,3	-1,5	101,4	-5,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	98,9	-1,2	+2,3	98,7	-5,8	+6,8	93,7	-4,1	97,8	-3,6
		INLAND	99,8	+0,2	+2,3	97,6	-4,3	+7,0	94,3	-2,8	98,7	-2,1
		AUSLAND	79,4	-28,5	+5,2	75,5	-36,1	+1,3	79,6	-30,3	77,5	-31,9
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	131,4	+21,6	+22,0	107,7	+2,9	-1,6	108,5	+5,2	119,6	+12,4
		INLAND	120,5	+12,8	+12,6	107,0	+5,1	-1,5	108,6	+4,8	113,8	+9,1
		AUSLAND	1524,6	+457,8	+683,9	194,5	-58,5	-4,1	360,6	+26,8	859,6	+131,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	74,8	+4,5	+12,8	68,3	+10,9	+12,8	60,5	-1,3	70,6	+7,5
		INLAND	71,9	+13,2	+15,0	62,5	+6,8	+10,6	57,3	+1,8	67,2	+10,2
		AUSLAND	79,8	-6,7	+9,9	72,8	+18,9	+15,8	66,0	-5,6	76,2	+3,3
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,9	+7,1	+5,5	105,1	+2,0	+7,2	105,8	-0,6	108,0	+4,5
		INLAND	101,6	+2,9	+3,6	98,1	-0,2	+6,3	97,1	-3,1	99,9	+1,4
		AUSLAND	124,0	+12,5	+7,8	115,0	+4,8	+8,4	118,0	+2,6	119,5	+8,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,4	+10,5	+5,8	105,3	+4,3	+7,4	105,3	-0,1	108,4	+7,4
		INLAND	103,2	+6,0	+3,5	99,7	+1,9	+3,1	99,1	-2,4	101,5	+4,0
		AUSLAND	120,0	+14,9	+7,9	111,2	+6,6	+12,0	111,7	+2,0	115,6	+10,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,4	+4,7	+3,8	107,3	-0,5	+0,3	104,4	-1,1	109,4	+2,1
		INLAND	111,0	+4,3	+3,8	108,9	-1,0	-	104,2	-1,2	109,0	+1,7
		AUSLAND	125,9	+17,8	+5,4	119,5	+21,3	+9,3	112,4	+5,0	122,7	+19,5
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	117,8	+6,9	+6,9	110,2	+1,1	+7,6	109,3	-2,7	114,0	+5,0
		INLAND	110,5	-7,8	+2,7	107,6	-11,9	+6,0	108,9	-2,3	109,1	-9,8
		AUSLAND	121,8	+19,1	+9,1	111,5	+9,1	+8,4	109,4	-2,9	116,6	+14,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	113,5	+4,6	+10,5	102,7	-4,2	+4,6	104,6	-4,8	109,1	+0,2
		INLAND	107,6	+3,9	+11,4	96,6	-2,9	+4,5	98,3	-6,5	102,1	+0,5
		AUSLAND	121,0	+6,8	+9,7	110,3	-5,6	+4,5	112,5	-3,0	115,7	-0,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,8	+11,3	+7,2	93,1	+2,9	+5,3	95,3	-1,9	96,5	+7,1
		INLAND	87,2	+5,6	-0,2	87,4	+3,4	+3,1	88,2	-3,3	87,3	+4,4
		AUSLAND	112,4	+18,2	+13,8	98,8	+2,3	+7,4	104,3	-0,8	105,6	+8,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	84,7	-6,1	-5,3	89,4	+10,4	+28,3	87,8	-1,1	87,1	+0,6
		INLAND	91,2	-11,5	+4,7	87,1	-7,0	-2,9	97,0	-7,2	89,2	-8,3
		AUSLAND	78,2	-4,0	-14,7	91,7	+33,9	+83,8	78,7	+7,2	85,0	+13,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	125,1	+14,4	+4,7	119,5	+6,7	+6,5	117,3	+3,9	122,3	+11,5
		INLAND	115,7	+11,3	+4,3	110,9	+5,9	+2,8	109,1	-	113,3	+6,5
		AUSLAND	136,5	+17,3	+4,9	129,2	+11,7	+14,8	126,4	+7,9	132,4	+14,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	99,2	+9,4	+1,8	97,4	-4,7	+9,4	95,4	-11,0	98,3	+1,9
		INLAND	132,9	+21,7	+2,0	130,3	+7,3	+18,6	113,3	-9,7	131,6	+14,1
		AUSLAND	82,2	+1,0	+1,9	80,7	-12,8	+2,8	88,3	-11,9	81,5	-6,3
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- UNGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	68,4	+5,2	-15,6	69,2	+6,5	-15,5	117,0	+5,0	69,8	+5,8
		INLAND	35,8	-18,5	-29,1	50,2	+17,0	-18,9	90,1	-2,5	42,9	-0,8
		AUSLAND	74,3	+18,8	-8,8	82,4	+2,5	-15,0	135,7	+8,9	78,4	+8,7

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
94,9	-0,6	91,6	87,7	87,9	-4,0	+0,2	94,4	90,3	89,7	-5,0	-0,7	96,4	92,4	-4,1	21.21
94,6	+1,9	90,5	85,4	86,4	-4,5	+1,2	93,3	89,4	87,8	-6,9	-1,8	94,0	91,3	-2,9	
96,7	-13,7	98,3	102,2	97,1	-1,2	-5,0	101,1	95,8	101,1	-	+5,6	110,8	96,5	-11,1	
113,7	+16,7	106,9	102,6	100,5	-6,0	-2,0	103,3	107,0	103,9	+0,6	-2,9	94,5	105,2	+11,3	21.22
110,2	+11,5	106,1	101,3	97,2	-6,4	-4,0	102,3	107,2	102,4	+0,1	-4,5	94,5	104,8	+10,9	
122,9	+31,2	109,2	106,1	109,2	-	+2,9	106,0	106,7	108,1	+2,0	+1,3	94,6	106,3	+12,4	
86,6	-7,3	86,7	88,9	109,9	+28,2	+23,6	84,3	85,9	91,0	+7,9	+5,9	89,6	85,1	-5,0	21.23
86,0	-5,5	84,7	86,0	107,1	+26,4	+26,0	80,7	84,5	88,0	+9,0	+4,1	85,2	82,6	-3,1	
94,4	-7,7	90,7	107,6	123,6	+36,3	+14,9	101,5	92,4	105,2	+9,6	+13,9	101,0	96,9	-4,1	
108,9	+5,0	100,8	95,0	100,1	-0,7	+5,4	107,5	101,4	104,4	-2,9	+3,0	99,0	104,4	+5,5	21.24
106,3	+4,0	93,7	87,8	88,4	-5,7	+0,7	108,1	97,8	99,6	-7,9	+1,8	97,6	103,0	+5,5	
116,3	+2,9	120,6	115,4	133,0	+10,3	+15,9	106,7	111,4	117,9	+11,5	+5,8	107,8	106,6	+0,6	
82,7	-10,1	82,0	85,0	84,3	+2,8	-0,8	86,0	80,7	85,3	-0,8	+5,7	88,7	83,4	-6,0	21.25
81,4	-11,7	80,8	82,7	82,1	+1,6	-0,7	85,5	79,7	83,4	-2,5	+4,6	88,9	82,6	-6,5	
87,6	-3,6	86,5	93,9	92,7	+7,2	-1,3	88,0	85,0	92,8	+5,5	+9,2	91,2	86,5	-5,2	
99,7	+2,5	90,5	88,1	89,5	-1,1	+1,6	90,6	86,0	88,7	-2,1	-7,6	93,3	93,3	-	22
99,3	+1,8	90,5	88,7	89,4	-1,2	+0,8	90,6	85,9	88,8	-2,0	-7,4	93,6	93,2	-0,4	
102,9	+7,5	90,7	81,8	90,5	-0,2	+10,6	90,8	97,2	86,9	-4,3	-10,6	91,1	94,0	+3,2	
101,2	+3,1	92,6	89,8	91,2	-1,5	+1,6	92,1	96,1	90,3	-2,0	-6,0	94,4	95,1	+0,7	22.2
100,7	+2,3	92,0	89,9	90,6	-1,5	+0,8	91,8	97,6	90,1	-1,9	-7,6	94,6	94,6	+0,1	
108,0	+12,0	100,5	87,3	99,1	-1,4	+13,6	95,7	106,0	92,9	-2,9	-12,4	93,8	100,9	+7,6	
98,1	-3,0	88,8	91,4	88,9	-	-2,7	94,5	93,1	89,0	-5,8	-4,4	97,3	93,8	-3,6	22.21
98,7	-3,2	89,4	91,9	89,4	-	-2,7	94,5	93,7	89,5	-5,3	-4,5	98,0	94,1	-4,0	
6,7	-82,5	6,2	7,9	8,6	+38,7	+8,9	108,2	6,1	7,5	-93,1	+23,0	87,1	97,7	-33,8	
101,5	+4,4	92,4	89,1	91,2	-1,3	+2,4	91,3	86,3	90,0	-1,4	-6,4	93,5	94,8	+1,4	22.22
100,9	+3,7	91,7	89,1	90,3	-1,5	+1,3	91,1	87,6	89,7	-1,5	-6,1	93,4	94,3	+1,0	
108,6	+12,8	100,1	88,3	100,8	+0,7	+14,2	94,9	106,0	93,9	-1,1	-11,4	93,8	100,5	+7,1	
100,1	-2,7	96,6	93,6	92,8	-5,9	-0,9	86,9	100,6	93,3	-3,7	-7,3	96,2	96,7	+0,5	22.24
99,6	-2,3	97,7	94,4	93,7	-4,1	-0,7	96,2	99,7	93,7	-2,6	-6,0	97,3	98,0	+0,7	
111,1	-5,0	119,4	78,2	73,8	-38,2	-3,1	112,1	119,7	82,5	-26,4	-31,1	110,5	115,9	+4,9	
108,1	+5,7	105,0	110,2	109,4	+4,2	-0,7	101,3	105,9	104,3	+3,0	-1,5	97,6	103,6	+6,1	22.25
106,8	+5,6	101,3	109,2	108,7	+7,3	-0,5	101,1	103,8	103,2	+2,1	-0,4	96,6	102,3	+5,9	
273,3	+130,2	566,1	224,3	188,4	-66,7	-16,0	132,0	407,5	236,1	+78,9	-42,1	112,0	269,7	+140,8	
71,6	-7,5	52,4	57,9	56,4	+11,5	+0,9	64,0	58,7	59,2	-7,5	+0,9	69,2	61,4	-11,3	22.31
63,5	-7,3	49,8	55,1	56,8	+14,1	+3,1	58,3	53,8	55,1	-5,5	+2,4	63,0	56,1	-11,0	
86,5	-7,6	56,9	62,8	61,1	+7,4	-2,7	73,8	87,0	68,1	-10,4	-1,3	79,7	70,4	-11,7	
103,5	-2,3	100,5	106,0	103,6	+3,1	-2,3	109,8	89,6	106,1	-3,4	+6,5	103,1	104,7	+1,6	08
98,7	-3,7	96,3	96,6	96,6	+0,3	-	102,4	95,2	96,7	-5,6	+1,6	98,8	98,8	-0,1	
110,2	-0,3	108,3	119,4	113,4	+6,7	-5,0	120,2	106,8	119,3	-0,7	+12,8	109,0	113,0	+3,7	
100,8	-4,4	98,2	104,9	103,7	+5,6	-1,1	108,8	97,1	105,0	-4,4	+8,1	102,6	103,4	+0,8	24.1
97,4	-5,6	98,2	97,6	100,1	+4,1	+2,6	104,8	94,6	97,9	-6,6	+3,6	96,6	99,7	+0,1	
104,4	-3,0	100,1	112,3	107,4	+7,3	-4,4	115,0	99,6	112,4	-2,3	+12,9	105,6	107,3	+1,6	
106,4	+2,5	106,3	102,6	107,7	+1,3	+5,0	105,1	106,0	101,6	-3,3	-4,2	101,0	105,5	+4,5	24.11
106,4	-3,5	106,8	102,5	107,4	+0,6	+4,8	104,8	106,2	101,4	-3,2	-4,5	102,6	105,5	+2,8	
106,8	+16,0	89,6	106,2	119,6	+33,5	+12,6	115,6	86,7	106,6	-7,8	+10,2	98,1	106,2	+8,3	
108,2	+2,5	103,4	107,9	108,3	+4,7	+0,4	117,4	101,8	108,3	-7,8	+6,4	99,8	109,6	+9,8	24.12
119,9	+14,5	108,9	104,0	105,0	-3,6	+1,0	111,4	110,0	110,6	-0,7	+0,5	96,5	110,7	+14,7	
102,1	-4,0	100,5	110,0	110,0	+9,5	-	120,5	97,6	107,1	-11,1	+9,7	103,0	108,0	+5,8	
108,5	+1,6	104,5	104,2	102,4	-2,0	-1,7	112,8	103,0	104,3	-7,6	+1,3	100,7	107,9	+7,1	24.13
103,6	+0,8	100,4	97,4	96,1	-4,3	-1,3	107,8	96,6	97,9	-9,2	-1,7	94,7	103,7	+9,5	
114,6	+3,3	109,6	112,7	110,3	+0,6	-2,1	119,4	107,2	112,2	-6,0	+4,7	106,6	113,3	+6,3	
89,7	-11,9	90,2	85,0	82,8	+2,9	-2,3	101,8	88,0	95,7	-6,0	+8,8	101,5	94,9	-6,5	24.14
82,6	-14,2	83,8	85,5	87,3	+4,2	+2,1	82,8	81,7	85,6	-7,8	+4,8	98,0	87,3	-10,9	
96,7	-9,8	96,6	104,5	98,4	+1,9	-5,8	110,7	94,4	105,8	-4,4	+12,1	104,8	102,6	-2,2	
92,2	-11,8	80,1	88,3	82,3	+2,7	-6,8	82,7	89,2	91,1	-1,7	+2,1	95,1	80,8	-4,4	24.15
109,0	-4,5	100,0	97,9	97,5	-2,5	-0,4	107,0	105,2	97,7	-8,7	-7,1	89,9	106,1	+13,0	
81,6	-18,7	60,4	78,8	67,2	+11,3	-14,7	78,5	73,4	84,6	+7,8	+15,3	96,8	76,0	-21,5	
108,4	-0,6	105,3	118,8	116,9	+11,0	+0,1	117,3	104,2	116,2	-0,9	+11,5	106,8	110,8	+3,7	24.16
104,0	-6,6	102,7	107,4	111,5	+8,6	+3,8	113,2	100,0	106,9	-5,6	+6,9	105,3	106,6	+1,2	
115,5	+6,0	108,2	127,2	122,9	+13,6	-3,4	121,8	109,0	126,6	+3,9	+16,1	108,3	115,4	+6,6	
90,7	-18,6	93,4	97,4	92,0	-1,5	-5,6	116,9	86,0	96,5	-17,5	+9,7	106,4	102,5	-3,7	24.17
108,2	+1,0	116,4	102,2	122,7	+5,4	+20,1	132,7	104,8	105,4	-20,6	+0,6	98,8	118,8	+20,2	
81,4	-29,0	81,7	96,0	76,5	-6,4	-19,5	108,0	79,5	92,0	-15,6	+15,7	114,2	94,2	-17,5	
55,5	-49,1	78,5	128,0	85,0	+8,3	-39,8	137,2	73,8	142,8	+4,1	+83,5	105,8	105,5	-0,3	24.2
43,7	-59,3	68,8	118,5	84,5	-3,4	-44,6	113,4	53,9	112,0	-1,2	+107,8	101,6	83,6	-17,7	
63,7	-43,1	86,6	136,9	99,3	+14,7	-26,9	153,8	87,5	164,2	+6,8	+87,7	113,3	120,8	+6,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	120,8	+7,9	+3,3	118,8	+3,1	+6,5	109,2	-0,1	118,7	+5,4
		INLAND	117,2	+4,4	+1,9	115,0	+0,4	+5,4	107,2	-1,7	116,1	+2,4
		AUSLAND	131,2	+18,8	+7,3	122,3	+11,8	+9,7	115,4	+5,2	128,8	+15,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,1	+4,7	+5,6	112,8	+2,0	+5,8	113,1	+1,9	118,0	+3,4
		INLAND	111,1	+3,0	+2,9	108,0	+3,3	+9,4	105,0	-0,1	109,6	+3,1
		AUSLAND	136,8	+8,0	+10,7	122,5	-0,6	-0,3	129,9	+5,4	129,1	+3,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,6	+23,5	+16,6	117,2	+5,9	+4,9	124,1	+6,1	126,9	+14,6
		INLAND	116,8	+28,7	+21,5	98,1	+12,9	+2,7	106,3	+9,5	106,5	+20,1
		AUSLAND	149,4	+22,7	+15,2	124,5	+4,2	+5,6	130,2	+5,2	134,0	+13,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+3,2	+4,6	112,3	+1,5	+5,8	112,1	+1,5	114,9	+2,3
		INLAND	111,1	+2,3	+2,9	108,4	+3,0	+9,7	104,9	-0,4	109,7	+2,7
		AUSLAND	133,7	+4,9	+9,5	122,1	-1,5	-1,8	129,9	+5,6	127,9	+1,7
24.5	H.V. SEIFEN, HASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT	91,9	-4,4	+5,0	87,5	-8,0	+7,4	89,8	-5,9	89,7	-6,2
		INLAND	84,5	-5,2	+5,9	79,8	-9,4	+9,8	81,5	-7,7	82,2	-7,2
		AUSLAND	118,8	-2,5	+2,9	115,5	-4,1	+1,9	120,1	-0,8	117,2	-3,3
24.51	H.V. SEIFEN, HASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,2	-5,5	+6,1	82,2	-11,2	+2,8	85,4	-9,1	84,7	-8,4
		INLAND	81,5	-8,9	+7,4	75,9	-14,2	+3,1	79,5	-11,0	78,7	-10,6
		AUSLAND	102,7	-2,1	+3,7	93,0	-4,4	+2,0	101,2	-4,8	100,9	-3,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	98,7	-3,4	+4,1	92,9	-4,8	+11,9	94,3	-2,7	94,8	-4,1
		INLAND	87,2	-3,5	+4,8	83,2	-5,2	+15,7	83,2	-4,9	85,2	-4,4
		AUSLAND	146,8	-2,9	+1,9	144,1	-3,7	+1,6	153,0	+4,2	146,5	-3,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,9	+6,2	+7,3	110,8	-0,6	+7,3	110,0	-2,8	114,9	+2,8
		INLAND	105,1	+2,1	+6,9	98,3	-5,8	+7,3	96,4	-7,2	101,7	-1,9
		AUSLAND	134,0	+9,8	+7,9	124,2	+4,3	+7,0	124,7	+1,1	129,1	+7,0
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,0	+13,2	+11,5	110,3	+5,7	+21,7	98,4	+3,1	116,7	+9,5
		INLAND	120,3	+13,6	+8,1	111,3	+0,5	+28,8	96,1	-2,1	115,8	+6,9
		AUSLAND	123,6	+12,2	+20,1	107,9	+21,1	+7,1	107,6	+17,0	118,8	+16,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	112,3	+8,9	+4,0	108,0	+3,5	+6,4	105,0	-	110,2	+6,3
		INLAND	103,2	+4,2	+5,3	98,0	-3,1	+5,2	97,2	-4,0	100,6	+0,5
		AUSLAND	129,8	+17,0	+2,0	127,2	+16,1	+8,3	120,0	+7,0	128,6	+16,1
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	108,5	-2,3	+4,3	104,0	-1,6	+4,3	108,7	-2,2	106,3	-1,9
		INLAND	108,3	-4,2	+6,0	102,2	-4,9	+4,1	104,7	-5,8	105,3	-4,5
		AUSLAND	108,8	+0,3	+2,6	108,0	+2,4	+4,4	113,4	+2,2	107,4	+1,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,5	-7,7	+4,4	85,7	-18,8	-6,4	94,8	-11,9	87,6	-13,5
		INLAND	88,8	+7,8	+9,8	80,9	-18,5	-4,3	84,4	-10,9	84,9	-7,2
		AUSLAND	89,9	-14,4	+1,8	88,3	-18,6	-7,5	100,6	-12,3	89,1	-16,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	163,1	+24,7	+7,7	151,4	+12,1	+28,5	137,8	+5,0	157,3	+18,4
		INLAND	121,3	+1,9	+29,3	93,8	-23,6	+9,8	104,5	-4,7	107,6	-11,0
		AUSLAND	179,7	+32,5	+3,1	174,3	+24,6	+33,4	151,1	+8,1	177,0	+28,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	124,6	+7,1	+8,5	114,8	+1,8	+7,6	113,2	-2,1	119,7	+4,5
		INLAND	106,1	+0,4	+5,5	100,6	-3,5	+8,3	97,5	-7,9	103,4	-1,5
		AUSLAND	147,7	+13,9	+11,3	132,7	+7,3	+7,0	132,8	+3,8	140,2	+10,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	107,6	+14,8	+9,0	98,7	+9,2	+30,0	95,2	-0,7	103,2	+12,1
		INLAND	73,2	+1,8	+2,5	71,4	+1,9	+30,8	68,6	-3,9	72,3	+1,8
		AUSLAND	138,0	+22,2	+12,4	122,8	+13,5	+29,8	118,7	+1,1	130,4	+17,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAREN	INSGESAMT	113,8	+5,2	+5,2	108,2	-0,2	+11,5	103,7	-1,1	111,0	+2,5
		INLAND	110,5	+2,4	+3,9	106,4	-1,8	+10,7	101,3	-3,2	108,5	+0,4
		AUSLAND	124,1	+13,5	+9,1	113,8	+4,6	+14,3	110,9	+5,0	119,0	+9,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	111,7	+8,1	+6,6	104,8	-1,8	+16,3	100,4	+1,2	108,3	+3,1
		INLAND	100,9	+4,6	+5,0	96,1	-4,2	+15,4	92,8	-2,0	98,5	+0,1
		AUSLAND	140,8	+15,8	+9,8	128,2	+3,8	+18,0	121,0	+8,5	134,5	+9,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	119,0	+6,4	+6,6	111,6	-4,4	+21,7	104,2	+3,9	115,3	+0,9
		INLAND	94,3	-0,1	+0,2	94,1	-8,1	+24,0	88,4	-1,9	94,2	-4,3
		AUSLAND	177,4	+15,9	+16,0	152,9	+1,5	+18,6	141,6	+19,6	165,2	+8,8
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	107,3	+9,4	+6,7	100,6	+0,1	+12,8	98,0	-0,5	104,0	+4,7
		INLAND	104,7	+7,2	+7,6	97,3	-1,9	+11,1	95,3	-2,1	101,0	+2,5
		AUSLAND	114,8	+16,7	+3,7	110,7	+6,9	+17,6	106,3	+4,0	112,8	+10,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAREN	INSGESAMT	114,4	+4,4	+4,8	109,1	+0,2	+10,4	104,5	-1,8	111,8	+2,3
		INLAND	113,0	+2,0	+3,7	109,0	-1,2	+9,8	103,5	-3,5	111,0	+0,4
		AUSLAND	118,0	+12,8	+8,8	109,4	+5,0	+12,8	107,8	+4,0	114,2	+8,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,6	+6,6	+3,7	116,3	+2,3	+10,9	107,5	-1,6	118,5	+4,5
		INLAND	119,9	+3,9	+2,0	117,5	+1,6	+8,8	106,9	-3,4	118,7	+2,7
		AUSLAND	122,0	+12,8	+7,2	113,8	+3,9	+15,5	108,6	+1,9	117,9	+8,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,0	+7,4	+6,7	104,0	+3,7	+5,6	105,8	+2,4	107,5	+5,5
		INLAND	97,1	+0,6	+4,8	82,8	-1,4	+4,4	85,1	-2,7	95,0	-0,3
		AUSLAND	162,8	+28,0	+11,5	146,0	+18,3	+8,4	146,1	+17,7	154,4	+22,2

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
					1995	1996				1995	1996				
111,8	+7,5	112,0	112,2	114,8	+2,5	+2,3	107,5	106,1	104,5	-2,8	-1,5	102,4	106,8	+4,3	24.3
112,3	+7,6	113,5	110,9	114,1	+0,5	+2,9	106,4	106,3	102,1	-4,0	-4,0	100,4	106,4	+6,0	
110,4	+6,9	107,2	116,5	116,7	+8,9	+0,2	110,9	105,6	112,0	+1,0	+6,1	105,9	108,2	+2,2	
113,7	+5,3	107,5	112,0	111,8	+4,0	-0,2	112,3	108,1	112,8	+0,4	+4,3	104,7	110,2	+5,3	24.4
107,9	+5,3	101,7	102,2	103,6	+1,9	+1,4	106,3	103,1	104,6	-1,5	+1,5	99,5	104,7	+5,2	
125,5	+4,6	119,5	132,0	126,4	+7,4	-2,7	124,6	118,4	129,7	+4,1	+9,5	116,1	121,5	+4,7	
110,6	+8,5	114,6	129,7	116,0	+1,2	-9,9	119,3	109,3	126,0	+5,6	+15,3	97,2	114,3	+17,6	24.41
92,2	-4,0	102,8	114,5	95,8	-6,8	-16,3	95,1	97,5	109,8	+15,5	+12,6	91,9	96,3	+4,8	
116,9	+3,7	118,6	133,6	122,9	+3,6	-6,0	127,6	113,4	131,6	+3,1	+16,0	106,8	120,5	+12,8	
113,9	+4,9	106,8	110,4	111,3	+4,2	+0,8	111,6	108,0	111,6	-	+3,3	105,4	108,8	+4,2	24.42
106,4	+5,1	101,7	101,8	103,9	+2,2	+2,1	108,8	103,3	104,4	-2,1	+1,1	100,2	106,0	+4,8	
127,5	+6,6	119,7	131,6	129,8	+6,4	-1,4	123,9	119,6	129,3	+4,4	+8,1	117,1	121,7	+3,9	
96,1	-5,3	92,0	90,1	85,6	-7,0	-5,0	87,0	91,9	81,6	-5,6	-0,3	99,2	94,5	-4,7	24.5
89,1	-8,0	84,8	81,1	76,7	-9,6	-5,4	90,0	85,4	83,4	-7,3	-2,3	95,1	87,7	-7,8	
121,8	+6,1	118,2	122,5	117,8	-0,3	-3,8	122,5	115,8	121,5	-0,8	+4,9	114,2	119,1	+4,3	
92,3	-10,7	88,9	83,9	82,5	-7,2	-1,7	96,7	88,7	86,5	-10,5	-2,5	100,3	92,7	-7,6	24.51
87,5	-13,4	84,7	77,7	76,2	-10,0	-1,9	91,8	85,1	80,9	-11,9	-4,9	96,7	88,4	-8,6	
104,9	-4,4	100,1	100,3	99,8	-0,5	-0,7	109,7	98,3	101,7	-7,3	+3,5	110,1	104,0	-5,5	
100,1	+0,4	95,1	96,4	88,7	-6,7	-8,0	97,3	95,3	96,8	-0,5	+1,6	98,1	96,3	-1,8	24.52
90,4	-4,9	84,8	84,1	77,2	-8,0	-8,2	88,4	85,6	85,6	-3,2	-	93,7	87,0	-7,2	
151,2	+22,2	149,4	161,1	149,4	-	-7,3	144,7	146,0	155,9	+7,7	+6,8	121,3	145,3	+19,8	
112,0	+1,4	109,6	110,6	109,2	-0,4	-1,3	115,2	109,0	108,9	-5,5	-0,1	108,1	112,1	+3,7	24.6
102,9	-6,5	101,3	95,4	96,6	-4,6	+1,3	105,4	100,5	94,9	-10,0	-6,6	106,7	102,9	-3,6	
122,0	+13,0	118,6	127,0	122,9	+3,6	-3,2	125,8	118,2	124,1	-1,4	+5,0	110,3	122,0	+10,6	
108,7	+0,3	92,0	95,4	99,3	+7,9	+4,1	96,6	124,7	95,6	-1,0	-23,3	103,0	110,7	+7,5	24.61
105,9	-5,4	95,3	91,5	96,0	+2,8	+7,1	98,4	130,5	91,1	-7,4	-30,2	103,0	114,5	+11,2	
115,5	+3,3	83,9	104,8	102,7	+22,4	-2,0	92,2	110,7	106,4	+15,4	-3,9	103,0	101,4	-1,6	
103,1	+5,4	101,3	104,3	104,2	+2,9	-0,1	107,2	99,7	104,2	-2,8	+4,5	97,2	103,4	+6,4	24.62
99,0	+3,0	98,7	96,8	96,1	-2,6	+0,3	103,0	95,7	98,8	-6,0	+1,1	93,8	99,4	+6,0	
110,9	+10,0	106,4	120,8	119,9	+12,7	-0,7	115,1	107,2	118,4	+2,9	+10,4	103,0	111,2	+8,0	
111,0	+1,0	109,9	107,9	107,2	-1,6	-0,6	112,3	106,2	109,4	-2,6	+3,0	108,1	109,2	+0,1	24.63
113,1	-1,6	111,2	101,9	103,0	-7,4	+1,1	110,9	107,3	104,9	-5,4	-2,2	112,4	108,1	-2,9	
108,5	+7,4	106,1	115,0	112,1	+5,7	-2,5	113,8	104,8	114,8	+0,9	+9,5	103,5	109,3	+5,6	
97,0	-4,0	108,2	99,9	92,0	-15,0	-7,9	109,0	103,8	97,1	-10,9	-6,5	104,2	106,4	+2,1	24.64
82,4	-10,3	99,5	89,0	84,6	-15,0	-4,9	94,3	94,2	83,6	-11,3	-11,3	90,7	94,3	+4,0	
106,0	-1,0	113,1	106,0	96,1	-15,0	-9,3	117,1	109,2	104,6	-10,7	-4,2	111,6	113,1	+1,3	
130,8	-1,1	120,9	136,3	133,5	+10,4	-2,1	136,5	124,9	135,8	-0,5	+6,7	118,7	130,7	+10,1	24.65
119,0	-10,5	98,3	96,0	91,0	-7,4	-5,2	113,8	113,6	108,5	-4,7	-4,5	114,7	113,7	-0,9	
136,6	+3,1	129,8	152,3	150,5	+15,9	-1,2	145,5	128,4	146,6	+0,8	+13,3	124,4	137,5	+10,5	
116,3	+3,2	111,5	113,2	113,4	+1,7	+0,2	117,6	109,6	111,1	-5,5	+1,4	110,1	113,6	+3,2	24.66
106,7	-9,1	102,1	96,3	98,8	-3,2	+2,6	107,7	98,0	95,5	-11,3	-3,5	111,0	103,3	-6,9	
129,7	+21,8	123,2	134,4	131,8	+7,0	-1,9	129,8	123,0	130,8	+0,7	+6,3	108,7	126,5	+16,4	
93,7	-8,1	81,1	97,0	87,0	+7,3	-10,3	103,6	84,7	97,3	-6,1	+14,9	98,0	94,1	-4,0	24.7
71,9	-5,6	63,1	67,8	62,5	-1,0	-7,8	75,4	68,0	70,9	-6,0	+7,4	73,4	70,7	-3,7	
112,9	-7,8	96,9	122,8	108,5	+12,0	-11,6	128,4	101,1	120,5	-6,2	+19,2	117,5	114,7	-2,4	
108,2	-1,3	101,8	104,9	103,7	+1,9	-1,1	106,9	101,3	102,0	-3,7	+0,7	102,9	103,6	+0,7	DN
107,9	-0,6	102,2	102,6	102,0	-0,2	-0,6	106,4	101,4	99,4	-5,7	-2,0	101,5	103,4	+1,9	
109,3	-3,6	100,8	111,8	108,8	+7,9	-2,7	107,3	100,9	109,8	+2,3	+8,8	107,9	104,1	-3,5	
103,3	+5,0	96,8	100,7	97,4	+0,6	-3,3	99,8	97,1	100,0	+0,2	+3,0	92,8	96,4	+6,0	25.1
96,6	+2,8	81,9	93,4	89,2	-2,9	-4,5	95,8	91,7	93,2	-2,7	+1,6	88,7	83,7	+5,6	
121,6	+8,8	108,6	120,2	119,8	+9,3	-0,3	110,7	111,3	118,2	+6,8	+6,2	105,0	111,0	+5,7	
111,8	+9,4	102,0	107,2	102,1	+0,1	-4,8	97,6	104,6	102,8	+5,3	-1,7	95,7	101,1	+5,6	25.11
94,4	-3,1	90,6	94,7	84,0	-7,3	-11,3	89,1	92,6	89,6	+0,6	-3,2	91,4	90,8	-0,7	
163,0	+31,0	129,1	136,8	144,8	+12,2	+5,8	117,6	132,9	134,0	+13,9	+0,8	108,6	125,3	+15,4	
98,1	+2,0	93,5	96,7	94,6	+1,2	-2,2	101,1	92,5	98,2	-2,9	+6,2	91,1	96,8	+6,3	25.13
97,7	+6,3	82,7	92,7	92,2	-0,5	-0,5	89,6	81,3	85,2	-4,4	+4,3	87,1	95,4	+9,5	
89,2	-8,0	85,8	108,4	102,0	+6,5	-5,9	106,8	96,0	107,0	+1,1	+11,5	109,1	100,8	-2,1	
108,6	-2,6	103,2	106,0	105,3	+2,0	-0,7	107,5	102,4	102,5	-4,7	+0,1	105,6	104,9	-0,7	25.2
110,8	-1,2	104,7	104,9	105,3	+0,6	+0,4	107,9	103,9	101,0	-6,4	-2,8	104,7	106,8	+1,1	
106,5	-7,3	98,1	109,2	105,4	+7,4	-3,5	106,3	97,7	107,2	+0,8	+9,7	106,8	102,0	-6,2	
113,1	-4,1	106,4	108,7	111,3	+4,6	+2,4	110,2	102,5	103,3	-6,3	+0,8	111,2	106,3	-4,4	25.21
115,4	-2,0	109,0	108,2	113,0	+3,7	+4,4	110,7	104,2	101,7	-8,1	-2,4	110,4	107,5	-2,6	
108,2	-8,7	100,9	109,7	107,9	+8,9	-1,6	109,2	98,8	106,7	-2,3	+8,0	114,2	104,0	-8,9	
103,4	-9,3	100,5	106,1	109,9	+3,4	-2,1	104,3	101,0	105,6	+1,2	+4,6	107,9	102,7	-4,8	25.22
98,5	-14,3	85,1	96,9	93,5	-1,7	-2,5	89,2	94,9	95,5	-3,7	+0,6	106,2	97,0	-6,7	
129,2	+8,3	120,6	144,0	143,1	+18,7	-0,6	123,7	123,6	143,2	+15,8	+15,9	114,4	123,6	+8,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												1996
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	146,6	+7,6	+3,5	141,6	+4,1	+13,0	117,4	-0,9	144,1	+5,9
		INLAND	149,0	+7,0	+3,1	144,5	+3,7	+12,2	119,1	-1,2	145,8	+5,4
		AUSLAND	126,2	+14,7	+7,9	116,0	+8,5	+23,1	102,5	+2,3	120,6	+11,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,9	-0,7	+5,9	92,8	-5,3	+11,0	96,7	-3,9	95,6	-2,9
		INLAND	98,6	-2,2	+5,0	93,9	-6,4	+11,3	97,5	-6,1	96,3	-4,3
		AUSLAND	97,3	+5,3	+9,8	88,6	-1,1	+9,5	93,7	+0,5	93,0	+2,2
01	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	114,0	+5,0	+3,4	110,3	+1,3	+12,0	98,9	-4,1	112,2	+3,1
		INLAND	116,2	+4,0	+2,5	113,4	+0,9	+9,1	101,4	-5,1	114,8	+2,4
		AUSLAND	107,1	+8,5	+6,1	100,9	+3,0	+23,8	95,1	-0,5	104,0	+5,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,8	+7,9	+3,5	115,5	+3,4	+18,1	105,1	-1,3	117,6	+5,7
		INLAND	117,5	+6,5	+3,2	113,9	+2,0	+14,4	103,9	-2,0	115,7	+4,2
		AUSLAND	126,0	+11,7	+4,3	119,9	+7,3	+28,8	106,5	+0,8	122,5	+9,6
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	122,5	-0,9	+0,2	122,2	+2,4	+39,4	103,0	-5,8	122,4	+0,7
		INLAND	116,0	-5,8	-10,6	129,7	+4,6	+36,1	101,7	-7,8	122,9	-0,6
		AUSLAND	131,6	+6,0	+17,9	111,6	-1,0	+30,7	104,8	-2,7	121,6	+2,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	139,3	+11,2	+5,1	132,5	+6,4	+21,2	115,5	-0,1	136,9	+8,8
		INLAND	136,8	+7,1	+3,1	131,7	+3,9	+19,8	114,7	-0,8	133,8	+6,5
		AUSLAND	158,8	+35,8	+16,3	136,5	+21,5	+28,8	118,7	+3,6	147,7	+28,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	98,8	+0,5	+4,1	94,9	-2,1	+6,5	94,5	-3,7	96,9	-0,7
		INLAND	96,9	+2,4	+8,8	89,1	-2,2	+1,9	92,1	-3,6	93,0	+0,1
		AUSLAND	104,9	-4,5	-7,5	113,4	-1,7	+20,1	102,3	-3,9	109,2	-3,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	145,7	+18,5	+1,5	143,6	+9,4	+11,1	128,0	+5,0	144,7	+13,8
		INLAND	148,5	+20,0	-4,4	142,2	+8,4	+1,0	128,0	+1,9	145,4	+12,9
		AUSLAND	137,9	+14,2	+6,4	147,4	+18,6	+52,7	128,1	+15,0	142,7	+16,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	113,1	+18,6	+1,5	111,4	+5,1	+38,4	97,8	+0,4	112,3	+11,5
		INLAND	104,6	+20,5	-4,1	108,1	-0,5	+47,6	89,3	-0,7	106,9	+8,9
		AUSLAND	120,2	+17,2	+6,1	113,3	+10,0	+31,7	105,0	+1,2	116,8	+13,6
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	85,0	-1,4	+7,1	79,4	-5,5	+12,6	78,8	-6,3	82,2	-3,4
		INLAND	84,8	-2,5	+7,9	78,6	-6,8	+10,4	77,2	-6,7	81,7	-4,7
		AUSLAND	85,3	+0,5	+5,7	80,7	-3,4	+16,1	81,3	-2,5	83,0	-1,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	70,3	-0,1	+11,6	63,0	-7,1	+24,0	58,3	-8,9	66,7	-3,5
		INLAND	76,5	-4,4	+10,5	69,2	-6,7	+25,4	62,7	-10,0	72,9	-5,4
		AUSLAND	58,6	+11,8	+14,2	51,3	-7,6	+20,4	52,8	-9,6	55,0	+1,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	82,3	-7,8	+7,6	76,5	-8,1	+9,0	78,7	-18,4	79,4	-8,5
		INLAND	81,2	-12,9	+4,0	78,1	-10,0	+8,5	80,3	-20,6	79,7	-11,4
		AUSLAND	88,4	+31,2	+30,2	67,9	-2,7	+13,2	69,5	-1,4	78,2	+14,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	104,6	-2,7	-5,1	110,2	-6,9	+9,2	106,5	-9,1	107,4	-5,0
		INLAND	98,3	-3,1	-2,5	100,8	-5,7	+6,0	99,7	-7,9	99,6	-4,4
		AUSLAND	115,1	-1,9	-8,2	126,4	-8,7	+15,0	117,6	-10,6	120,3	-5,5
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZHECKE	INSGESAMT	123,6	+10,0	+17,7	105,0	+5,8	+15,3	112,1	+9,6	114,3	+8,0
		INLAND	99,8	+0,8	+7,4	92,9	-1,7	+2,3	96,3	+4,6	96,4	-0,4
		AUSLAND	162,3	+21,0	+30,2	124,7	+16,7	+36,9	134,5	+16,0	143,5	+19,1
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	108,1	+16,9	+9,1	99,1	+2,6	+47,7	85,0	-2,2	103,6	+9,5
		INLAND	105,9	+8,7	+8,0	98,1	-1,3	+45,3	83,4	-6,6	102,0	+3,7
		AUSLAND	114,1	+43,3	+12,0	101,9	+14,6	+53,9	89,2	+10,8	108,0	+28,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	84,7	-6,2	+3,3	82,0	-7,2	+1,6	84,9	-3,6	83,4	-6,7
		INLAND	84,7	+1,0	+8,4	77,4	-8,2	-4,7	81,9	-4,3	81,1	-3,6
		AUSLAND	84,7	-12,8	-2,6	87,0	-6,0	+8,5	88,2	-2,9	85,9	-9,5
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	98,7	+9,9	+11,8	86,5	-5,2	+2,1	85,2	-7,0	91,6	+2,2
		INLAND	105,7	+9,3	+11,0	96,2	-4,9	-0,6	91,9	-6,2	100,5	+2,1
		AUSLAND	73,9	+12,3	+14,9	64,3	-6,1	+13,2	68,7	-2,1	69,1	+2,8
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	152,3	+6,7	-3,9	158,5	+7,3	+3,7	125,3	-7,9	155,4	+7,0
		INLAND	154,8	+6,2	-4,2	161,8	+7,2	+3,6	127,8	-7,9	158,2	+6,7
		AUSLAND	82,8	+28,6	+6,3	87,3	+17,8	+6,2	72,5	-2,3	90,1	+22,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	120,5	+1,2	+2,3	117,8	-1,7	+5,9	101,4	-8,3	119,2	-0,3
		INLAND	119,2	+0,2	+0,9	118,1	-1,5	+4,9	101,3	-8,9	118,7	-0,7
		AUSLAND	142,0	+16,9	+26,3	113,3	-3,9	+28,2	103,8	+1,5	127,7	+6,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	185,6	+3,5	-1,2	187,8	+17,2	+3,2	168,3	+7,1	188,7	+9,9
		INLAND	189,3	+4,2	-1,6	192,4	+17,6	+2,6	171,6	+7,3	190,9	+10,8
		AUSLAND	101,8	-20,2	+24,0	82,1	-2,0	+52,0	83,2	-2,2	92,0	-13,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,2	+1,0	-2,7	107,1	-1,3	+16,2	97,2	-3,5	105,7	-0,2
		INLAND	99,9	-0,6	-4,2	104,3	-0,8	+15,9	93,7	-5,6	102,1	-0,7
		AUSLAND	117,9	+5,2	+1,5	116,2	-2,8	+16,8	106,8	+3,2	117,1	+1,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,4	+2,4	+5,0	98,5	-4,9	+9,0	96,1	-4,1	101,0	-1,0
		INLAND	94,7	+1,5	+3,4	91,6	-5,7	+8,3	88,6	-6,1	93,2	-2,1
		AUSLAND	122,8	+4,2	+7,7	114,0	-1,5	+8,5	113,0	+4,1	118,4	+1,4



LAND

DAS VERARBEITENDE GERBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1983 (M293)  
WERT

INDEX

1986 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1984	1985 3.VJ	1986 2.VJ	1986 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1986 GEGEN		1985 1.HJ	1985 2.HJ	1986 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1986 GEGEN		1984	1985	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1985	1986				1986	1986				
198,2	+27,3	128,6	117,5	131,9	+4,2	+12,3	111,6	127,7	106,3	-5,6	-17,5	100,0	119,6	+19,6	25.23
139,2	+32,6	129,8	119,0	134,8	+9,9	+13,3	113,0	131,0	106,3	-5,9	-18,9	97,6	122,0	+24,7	
109,2	-4,5	99,0	103,9	106,7	+7,8	+2,7	99,3	98,1	96,7	-2,6	-1,4	106,3	98,7	-6,9	
99,0	-9,1	92,8	99,2	90,7	-2,3	-6,6	104,8	99,5	99,4	-5,2	+6,3	101,4	99,2	-2,2	25.24
100,8	-7,9	94,7	100,0	91,6	-3,3	-6,4	106,9	95,5	100,3	-6,2	+5,0	101,2	101,2	-	
92,4	-13,8	86,7	96,6	87,7	+2,3	-9,2	97,1	86,4	86,1	-1,0	+11,2	101,6	91,7	-9,9	
108,6	-5,5	105,2	103,3	105,9	+0,7	+2,5	102,9	101,4	94,5	-6,2	-6,8	104,6	102,2	-2,3	DI
111,7	-8,4	109,9	105,5	110,2	+0,3	+4,5	104,7	104,7	94,6	-9,6	-9,6	107,8	104,7	-2,9	
98,7	-2,3	90,9	96,4	92,4	+1,7	-4,1	97,5	91,2	94,4	-3,2	+3,5	94,6	94,3	-0,3	
110,8	-1,2	105,3	104,3	106,7	+1,3	+2,3	106,4	104,5	101,9	-4,2	-2,5	109,0	105,6	+2,4	26.1
110,3	-1,7	106,9	102,7	106,7	-0,2	+3,9	104,8	105,6	100,2	-4,4	-5,0	102,6	105,1	+2,4	
111,9	-0,4	100,9	108,4	108,6	+5,6	-1,7	110,7	101,9	106,7	-3,6	+4,7	104,1	106,3	+2,1	
123,6	-4,4	108,9	101,0	104,8	-2,0	+3,8	108,0	108,6	98,8	-6,5	-9,0	110,3	108,3	-1,8	26.11
123,1	-7,0	113,7	97,1	109,2	-4,8	+11,4	108,5	112,4	96,1	-9,8	-14,5	115,1	108,4	-6,0	
124,2	-0,6	97,2	106,4	100,0	+2,9	-8,0	110,2	109,1	102,7	-6,8	-0,4	103,8	106,7	+2,8	
125,3	+3,6	115,6	112,2	120,2	+4,0	+7,1	113,9	117,4	109,2	-4,1	-7,0	109,5	115,7	+5,7	26.12
128,8	+3,8	117,1	112,0	120,3	+2,7	+7,4	113,0	118,9	108,5	-4,0	-6,7	110,2	115,9	+5,2	
118,8	+0,5	107,1	113,7	119,4	+11,5	+5,0	119,4	108,5	113,3	-5,1	+3,5	107,1	114,4	+6,8	
99,3	-4,8	98,5	98,3	94,0	-4,6	-2,4	97,8	95,7	94,0	-3,9	-1,8	97,9	96,8	-1,1	26.13
94,6	-6,8	95,8	94,5	90,8	-5,2	-3,9	95,4	93,2	91,9	-3,7	-1,4	95,4	94,3	-1,2	
109,9	+2,3	107,0	102,2	104,4	-2,4	+2,2	105,6	103,4	100,8	-4,5	-2,5	103,9	104,5	+0,6	
123,0	-1,1	120,8	123,6	135,3	+12,0	+9,5	122,3	115,0	121,5	-0,7	+5,7	112,3	118,6	+5,6	26.14
123,8	-3,0	127,3	120,6	140,5	+10,4	+16,5	125,0	118,5	118,4	-6,3	-0,1	114,5	121,7	+6,3	
120,8	+7,4	102,1	132,3	120,3	+17,8	-9,1	114,4	106,0	130,4	+14,0	+2,2	103,9	108,7	+5,6	
95,4	-3,1	89,4	98,2	94,2	+5,4	-4,1	101,8	89,8	97,1	-4,6	+8,1	91,6	95,8	+4,6	26.15
96,8	-9,6	87,7	87,9	88,8	-0,9	-1,1	91,4	85,2	87,9	-3,8	+3,2	88,9	88,3	-0,7	
102,8	-3,5	90,9	106,9	100,3	+10,3	-6,2	110,5	93,7	104,8	-5,2	+11,8	99,8	102,1	+2,3	
86,2	-5,7	81,2	77,4	78,3	-6,0	-1,4	85,3	82,3	78,9	-7,5	-4,1	85,9	83,8	-2,4	26.2
87,0	-6,1	80,9	74,6	75,5	-6,7	+1,2	85,0	82,5	78,8	-10,7	-6,9	85,4	84,2	-1,4	
84,9	-6,4	81,8	82,2	77,7	-6,0	-5,5	84,0	82,0	82,5	-1,8	+0,6	86,9	83,0	-4,5	
70,4	-15,0	60,5	57,7	55,9	-7,6	-3,1	67,7	65,7	59,1	-12,7	-10,0	74,8	66,7	-10,8	26.21
90,0	-14,8	64,6	59,2	60,2	-6,8	+1,7	70,6	73,3	61,6	-12,7	-18,0	81,0	71,9	-11,2	
52,4	-15,5	52,7	55,0	47,8	-9,3	-13,1	62,2	51,4	54,4	-12,5	+5,8	63,2	58,8	-10,1	
89,3	-10,2	86,7	74,0	75,9	-12,0	+3,1	102,5	81,1	79,3	-22,6	-2,2	97,0	91,8	-5,4	26.22
93,2	-9,3	90,8	75,5	78,1	-14,0	+3,4	107,5	84,7	81,3	-24,4	-4,0	100,4	98,1	-4,3	
67,4	-18,2	63,5	65,4	68,7	+5,0	+2,0	74,8	61,0	67,7	-9,2	+11,0	78,3	67,6	-13,4	
107,5	+3,5	114,8	108,5	105,9	-7,8	-0,6	119,9	108,4	107,1	-10,7	-1,2	99,8	114,2	+14,4	26.23
101,4	+3,5	103,5	97,5	100,9	-2,5	+3,5	111,9	99,4	99,3	-11,9	-0,1	90,6	105,6	+16,6	
117,3	-4,2	133,3	121,2	114,0	-14,5	-6,9	139,1	123,2	119,7	-10,1	-2,8	114,9	128,1	+11,5	
112,4	+13,4	98,0	115,0	102,2	+4,3	-11,1	102,8	102,1	115,2	+12,1	+12,8	96,9	102,4	+5,7	26.24
99,0	+6,5	93,6	97,9	93,9	+0,3	-4,1	93,3	93,1	100,2	+7,4	+7,6	90,2	93,2	+3,3	
134,1	+23,5	106,4	142,7	115,5	+8,6	-19,1	118,1	116,6	139,4	+18,0	+19,6	107,4	117,4	+9,3	
92,5	-1,0	79,3	79,4	80,1	+2,9	+0,9	90,3	81,8	83,6	-7,4	+2,2	85,1	86,0	+1,1	26.25
97,4	-	80,3	77,4	79,6	-0,9	+2,8	92,5	83,1	81,6	-11,8	-1,8	85,9	87,8	+2,2	
79,6	-4,8	73,0	84,9	81,5	+11,6	-4,0	84,4	78,2	88,8	+5,2	+13,6	83,3	81,3	-2,4	
90,3	-3,0	90,8	84,7	84,8	-6,6	+0,1	86,4	90,3	85,0	-1,6	-5,9	88,7	88,3	-0,5	26.26
83,9	+1,9	87,9	81,7	81,9	-6,8	+0,2	84,6	85,6	81,4	-3,8	-5,9	81,0	85,6	+5,7	
97,1	-3,6	93,7	87,9	87,9	-6,2	-	88,2	94,2	88,9	+0,8	-5,6	99,0	91,2	-7,9	
88,0	-28,7	89,6	88,1	86,8	-3,1	-1,5	99,2	80,8	82,6	-11,4	+2,2	111,7	87,0	-22,1	26.3
96,7	-29,7	99,6	93,5	95,9	-3,7	+2,6	100,8	89,9	87,4	-13,9	-1,7	122,7	94,8	-22,7	
66,8	-5,2	64,1	74,2	63,7	-0,8	-14,2	73,9	60,2	70,3	-4,9	+16,8	69,5	67,1	-3,5	
142,7	-6,8	150,7	144,6	159,7	+6,0	+10,4	127,5	129,4	109,6	-18,7	-19,9	135,7	128,4	-5,4	26.4
146,7	-12,5	153,8	147,6	162,9	+5,9	+10,4	129,8	131,9	106,4	-18,8	-20,1	144,0	130,9	-8,1	
73,3	+5,0	77,5	77,3	85,9	+10,8	+11,1	72,7	71,0	62,4	-14,2	-12,1	68,2	71,8	+8,5	
119,1	-6,7	118,7	119,1	120,1	+0,3	+0,8	104,7	108,8	88,9	-15,1	-18,3	113,2	106,7	-5,7	26.51
118,0	-7,6	121,0	119,1	121,4	+0,3	+1,8	104,8	109,5	88,2	-15,9	-15,5	114,3	107,2	-6,2	
121,5	+6,1	99,5	118,1	99,7	+0,2	-16,3	100,4	97,7	99,5	-0,9	+1,8	94,7	99,1	+4,6	
179,4	+3,9	152,7	157,6	183,9	+20,4	+16,7	155,8	159,3	157,7	+1,2	-0,4	159,2	157,0	-1,4	26.62
181,6	+1,3	155,8	160,2	186,4	+20,9	+17,6	159,4	160,8	160,9	+1,2	-0,2	164,5	159,5	-3,0	
127,6	+26,8	81,3	98,0	80,3	-1,2	-17,1	98,8	103,9	98,2	+1,4	-5,5	101,0	100,3	-0,7	
103,2	+2,3	100,5	95,2	99,5	-1,0	+4,5	100,4	99,3	94,9	-5,5	-4,4	97,0	98,8	+2,9	DJ
100,5	+1,0	98,4	91,3	97,0	-2,4	+6,2	99,1	97,8	91,1	-8,1	-6,9	95,8	98,5	+2,8	
112,1	+6,8	104,1	107,9	107,8	+3,8	-0,1	104,5	104,2	107,5	+2,8	+3,2	100,7	104,4	+3,7	
101,0	+2,1	96,6	95,2	94,6	-1,9	-0,4	101,8	94,3	95,6	-6,1	+1,4	94,9	96,1	+3,4	27
93,3	-1,9	82,7	86,7	88,1	-5,0	+1,6	98,8	88,8	87,8	-11,1	-0,9	90,7	83,7	+3,3	
117,9	+8,5	105,5	114,0	108,6	+3,9	-3,9	108,5	108,9	113,1	+4,2	+5,8	104,1	107,7	+3,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN		1986 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OCT. 1986		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1986 OCT.	SEP. 1986		1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OCT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986	OCT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,4	+2,2	+6,1	95,6	-7,7	+6,5	92,3	-8,3	98,5	-2,9	
		INLAND	96,6	+4,1	+5,3	91,7	-7,0	+10,2	87,6	-11,1	94,2	-1,6	
		AUSLAND	112,1	-1,2	+7,3	104,5	-8,8	+5,7	102,8	-2,6	108,3	-5,1	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	81,3	-7,2	+2,9	79,5	-1,7	+10,4	75,9	-7,2	80,4	-4,6	
		INLAND	73,6	-6,4	-0,5	73,9	-5,5	+7,7	70,1	-14,8	73,7	-6,5	
		AUSLAND	94,7	-9,5	+8,2	89,2	+4,4	+14,7	85,7	+5,9	92,0	-3,2	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	65,0	-25,4	-10,0	61,1	-9,1	+29,4	50,6	-30,0	68,1	-17,6	
		INLAND	51,5	-21,0	-3,9	53,6	-14,5	+14,5	45,8	-31,4	52,6	-17,8	
		AUSLAND	67,8	-35,5	-24,0	69,2	+6,3	+83,2	69,4	-28,2	78,5	-18,9	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	86,5	-4,3	+4,0	83,2	-0,5	+8,2	80,8	-3,5	84,9	-2,4	
		INLAND	79,2	-2,1	-	79,2	-3,6	+5,6	76,4	-11,6	79,2	-2,9	
		AUSLAND	97,5	-6,8	+8,3	89,2	+4,2	+10,4	87,4	+9,8	93,4	-1,8	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	110,3	-1,6	+3,9	106,2	-9,0	+11,1	106,8	-3,8	108,3	-5,3	
		INLAND	98,1	-4,2	+3,0	95,2	-9,8	+11,2	95,3	-6,8	96,7	-7,0	
		AUSLAND	147,0	+3,9	+5,5	138,3	-7,4	+10,7	141,5	+2,8	143,2	-1,9	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,1	-8,4	-1,3	86,2	-18,3	+17,1	88,8	-12,8	86,7	-13,6	
		INLAND	79,8	-10,5	-0,8	80,5	-16,6	+18,4	81,9	-16,6	80,2	-13,7	
		AUSLAND	104,7	-1,7	-2,0	106,8	-23,0	+13,7	114,1	-0,6	105,8	-13,7	
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	126,3	+2,9	+7,7	117,3	-4,6	+15,0	116,2	-0,3	121,8	-0,8	
		INLAND	108,3	+2,8	+6,3	101,9	-4,3	+16,6	99,5	-1,7	105,1	-0,8	
		AUSLAND	174,8	+2,8	+10,2	158,6	-4,8	+12,2	161,1	+2,0	166,7	-1,0	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	122,5	+23,4	+9,4	112,0	+10,8	+4,3	102,5	+12,8	117,3	+17,1	
		INLAND	120,1	+23,7	+8,2	111,0	+10,6	+4,6	100,6	+12,3	115,6	+17,0	
		AUSLAND	144,5	+20,6	+19,9	120,5	+12,0	+1,4	119,5	+16,0	132,5	+16,5	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	96,7	-15,8	+3,9	93,1	-21,0	+2,3	98,4	-18,4	94,9	-18,5	
		INLAND	95,1	-18,0	+1,7	94,5	-20,8	+2,3	100,0	-19,0	95,3	-19,4	
		AUSLAND	98,7	-8,4	+11,1	88,8	-21,8	+2,1	97,7	-16,3	93,8	-15,2	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V. FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	113,5	+3,9	-4,9	119,4	-0,9	+9,0	118,6	+18,5	116,5	+1,4	
		INLAND	83,9	-8,6	-4,7	87,9	-8,5	+6,2	92,0	+11,7	85,9	-8,5	
		AUSLAND	177,5	+20,8	-5,4	187,7	+8,3	+12,3	176,2	+27,4	182,6	+14,1	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	115,9	+6,5	+4,8	110,6	+1,5	+5,6	108,5	+1,3	113,3	+5,0	
		INLAND	101,3	+4,0	+1,8	99,5	-2,5	+5,2	96,1	-4,7	100,4	+0,6	
		AUSLAND	144,5	+15,3	+9,3	132,2	+7,9	+6,3	132,7	+11,0	138,4	+11,7	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	147,1	+44,6	+32,9	110,7	-11,3	-15,3	130,8	+24,5	128,9	+13,8	
		INLAND	106,4	+19,0	+10,8	85,1	-7,0	+0,7	103,7	+7,9	100,3	+5,0	
		AUSLAND	215,3	+75,0	+58,0	138,3	-15,7	-28,2	175,1	+46,0	175,8	+23,5	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	125,2	+9,2	+2,5	122,2	+5,4	+5,7	119,0	+0,8	123,7	+7,3	
		INLAND	119,0	+6,0	+4,5	113,9	+1,6	+1,9	113,5	-2,2	116,5	+3,8	
		AUSLAND	137,9	+15,4	-0,8	139,0	+12,6	+12,8	130,1	+6,1	138,5	+14,0	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	131,3	-0,5	+2,2	128,5	+5,2	+18,4	114,1	-3,8	129,9	+2,2	
		INLAND	131,4	-2,7	-1,2	133,0	+3,3	+26,9	114,8	-6,3	132,2	+9,2	
		AUSLAND	131,2	+6,9	+14,1	115,0	+12,5	-3,8	112,1	+4,7	123,1	+9,4	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	98,2	+2,5	+2,7	95,6	-1,4	+9,8	91,7	-2,6	96,9	+0,5	
		INLAND	77,7	+1,8	-3,6	80,6	-7,1	+6,1	73,5	-10,0	79,2	-2,9	
		AUSLAND	139,3	+3,3	+11,1	125,4	+7,0	+14,6	128,1	+7,7	132,4	+5,1	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	103,6	+5,5	+4,3	99,3	-1,0	+2,2	101,9	+6,1	101,5	+2,2	
		INLAND	71,8	-13,6	-0,4	72,1	-20,2	+15,4	72,1	-13,5	72,0	-17,1	
		AUSLAND	141,0	+21,4	+7,3	131,4	+17,4	-4,8	136,9	+23,6	136,2	+19,5	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	84,6	-1,3	+5,1	90,0	-5,2	+22,4	89,2	+0,6	92,3	-3,2	
		INLAND	89,4	-3,5	+4,9	85,2	-5,2	+19,8	84,9	-1,2	87,3	-4,4	
		AUSLAND	115,9	+6,5	+6,0	108,3	-5,1	+32,2	106,5	+6,7	112,6	+0,5	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	97,5	-0,5	+5,4	92,5	-2,6	+28,1	90,9	+2,2	95,0	-1,6	
		INLAND	91,8	-1,9	+5,6	88,9	-3,2	+25,2	86,7	+0,6	89,4	-2,5	
		AUSLAND	119,9	+4,2	+4,5	114,7	-0,8	+37,9	111,6	+7,8	117,3	+1,6	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	82,4	-4,8	+3,6	79,5	-15,7	+0,9	82,0	-6,5	81,0	-10,5	
		INLAND	79,0	-10,4	+0,9	78,3	-12,9	-0,1	81,8	-7,8	78,7	-11,7	
		AUSLAND	97,1	+21,7	+14,9	84,5	-25,2	+5,2	82,6	-0,6	90,6	-5,8	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,8	-0,2	-8,2	114,2	+1,0	+21,9	98,1	-3,0	109,5	+0,4	
		INLAND	103,6	-1,7	-8,4	113,1	+2,3	+19,9	97,3	-4,0	108,4	+0,4	
		AUSLAND	110,7	+6,9	-7,3	119,4	-4,6	+30,9	102,1	+2,0	115,1	+0,6	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	116,4	-12,0	-2,4	119,3	-4,4	+6,6	104,8	-6,2	117,9	-6,3	
		INLAND	118,6	-19,3	-9,8	121,2	-6,7	+6,0	105,8	-9,8	118,9	-9,6	
		AUSLAND	114,9	+3,0	+19,5	101,2	+13,7	+18,2	95,5	+12,1	108,1	+7,8	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	116,6	-15,6	-5,1	121,8	-5,7	+7,6	107,7	-9,0	118,7	-10,8	
		INLAND	115,8	-18,9	-6,8	124,2	-7,0	+7,1	108,0	-10,6	120,0	-12,0	
		AUSLAND	114,6	-1,8	+14,0	100,5	+10,0	+12,8	98,7	+11,0	107,6	+9,4	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

## LAND

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

## INDEX

1995 OKT.	VER- ÄEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
99,2	-1,4	96,2	92,7	90,5	-5,9	-2,4	103,2	92,5	91,8	-11,0	-0,8	96,1	97,8	+1,8	27.1
92,9	-3,0	93,1	86,9	86,6	-7,0	-0,3	102,2	86,7	86,7	-15,2	-2,1	92,3	96,4	+3,4	
113,5	+1,8	103,1	106,4	99,2	-3,8	-6,9	105,4	101,4	103,1	-2,2	+1,7	104,4	103,4	-1,0	
87,6	+2,1	75,1	75,9	76,4	+1,7	+0,7	84,2	78,0	74,7	-11,3	-4,2	83,4	81,1	-2,8	27.2
77,7	-3,6	76,1	69,3	71,8	-6,7	+3,6	86,2	73,6	69,6	-20,4	-6,8	79,0	79,9	+1,1	
104,6	+8,6	73,3	87,2	84,3	+15,0	-3,3	80,8	85,7	85,0	+5,2	-0,8	92,6	83,2	-10,2	
73,7	-12,6	58,2	53,2	54,8	-5,8	+3,0	79,1	62,2	47,8	-39,6	-23,2	80,1	70,7	-11,7	27.21
65,2	-15,4	56,5	47,3	50,5	-10,8	+6,8	71,7	58,4	42,1	-41,3	-25,4	73,3	64,1	-12,6	
105,1	-6,2	64,4	75,0	71,0	+10,2	-5,3	106,9	83,8	68,9	-36,5	-17,8	106,6	95,3	-10,6	
90,4	+4,3	78,5	80,4	80,7	+2,8	+0,4	85,2	81,2	80,0	-8,1	-1,5	85,4	83,2	-2,6	27.22
80,9	-2,9	81,3	75,0	77,4	-4,8	+3,2	90,0	78,0	75,5	-16,1	-3,2	83,4	84,0	+0,7	
104,6	+14,1	74,3	88,5	85,7	+15,3	-3,2	78,1	86,9	86,6	+10,9	+0,8	88,4	82,0	-7,2	
112,1	+8,7	109,4	105,4	102,3	-6,5	-2,9	111,7	106,0	108,5	-2,9	+2,4	97,8	108,8	+11,2	27.3
102,4	+2,7	100,3	92,5	92,2	-8,1	-0,3	103,1	96,4	96,4	-6,5	-	94,5	99,7	+5,5	
141,5	+24,8	136,7	144,3	132,8	-2,9	-8,0	137,5	135,1	145,0	+5,5	+7,3	107,5	138,3	+28,8	
92,9	-3,2	91,3	87,9	82,1	-10,1	-6,6	108,5	89,1	92,8	-14,5	+4,2	91,2	98,8	+8,3	27.31
89,2	-3,1	86,8	79,9	75,9	-12,8	-6,0	106,4	83,5	85,2	-19,2	+2,0	87,4	94,5	+8,1	
106,5	-0,8	107,9	117,2	104,5	-3,2	-10,8	119,6	108,5	120,5	+0,8	+10,0	102,2	114,5	+12,0	
122,8	+23,2	117,7	111,5	109,9	-6,6	-1,4	115,0	114,3	117,6	+2,3	+2,9	94,7	114,7	+21,1	27.32
105,9	+14,7	103,3	94,1	96,1	-7,0	+2,1	99,5	96,4	99,8	+0,3	+1,4	87,6	98,9	+12,9	
170,0	+40,4	158,3	158,3	147,1	-6,9	-7,1	158,9	157,1	165,8	+5,7	+5,5	113,8	157,0	+38,0	
99,3	+6,2	94,9	96,8	108,8	+14,6	+12,4	87,4	94,8	96,0	+9,8	+1,2	88,2	91,2	+3,4	27.33
97,1	+9,1	93,0	94,5	108,2	+16,3	+14,5	86,6	92,8	93,6	+8,1	+0,8	84,3	89,7	+6,4	
119,8	+11,9	113,1	117,7	114,4	+1,1	-2,8	96,2	114,2	117,8	+23,7	+3,2	100,0	104,7	+4,7	
114,8	+0,8	119,8	99,8	98,0	-15,6	-3,8	127,0	107,7	101,6	-20,0	-5,7	108,4	117,4	+8,3	27.34
117,2	+1,2	116,5	98,1	98,8	-18,8	-2,3	128,1	108,7	102,3	-20,1	-6,7	108,0	118,8	+9,1	
107,7	+0,7	105,7	102,1	93,7	-11,4	-8,2	123,8	101,7	98,6	-19,5	-2,1	108,1	112,8	+6,3	
109,2	-0,2	110,5	126,0	115,4	+4,4	-8,4	99,3	108,1	121,1	+29,8	+12,0	100,8	100,7	-0,1	27.35
91,7	-14,2	89,3	95,4	87,5	-2,0	-8,3	77,4	88,6	96,8	+23,5	+5,7	101,1	83,5	-17,4	
146,9	+27,0	168,4	192,0	175,9	+12,5	-6,4	127,8	147,9	176,2	+37,9	+19,1	100,0	137,8	+37,8	
106,8	+2,2	105,6	105,1	109,5	+3,7	+4,2	107,9	102,1	106,7	-1,1	+4,5	100,9	105,0	+4,1	27.4
97,4	-2,9	99,7	92,0	96,5	-1,2	+7,1	101,8	93,9	94,0	-7,7	+0,1	96,5	97,9	+2,5	
125,3	+11,1	117,0	130,8	131,0	+12,0	+0,2	119,8	118,0	131,5	+9,8	+11,4	111,6	118,9	+8,5	
101,7	+0,3	111,0	127,8	122,2	+10,1	-4,4	102,7	117,0	132,4	+28,9	+13,2	89,8	109,9	+22,4	27.41
88,6	-7,9	96,8	99,8	97,3	+0,7	-2,5	97,0	103,2	106,6	+9,9	+3,3	83,9	100,1	+16,3	
123,0	+10,1	134,6	173,5	183,0	+21,1	-6,1	112,1	139,6	174,5	+66,7	+25,0	101,5	125,8	+23,9	
114,7	+10,8	116,6	114,4	121,0	+3,8	+5,8	119,5	111,1	117,0	-2,1	+5,3	101,4	115,3	+13,7	27.42
112,3	+11,6	113,9	108,1	115,1	+1,1	+6,5	117,6	108,2	111,9	-4,8	+3,4	97,4	112,9	+15,9	
119,5	+9,7	121,9	127,1	133,1	+8,2	+4,7	123,4	116,8	127,3	+3,2	+9,0	109,0	120,1	+10,2	
132,0	+21,4	119,6	112,7	117,8	-1,6	+4,5	115,9	117,0	109,4	-5,6	-6,5	103,6	118,5	+12,5	27.43
135,1	+31,4	125,4	114,8	119,0	-5,1	+3,7	119,0	121,4	110,0	-7,6	-9,4	98,2	120,2	+22,4	
122,7	+2,6	102,3	106,2	114,3	+11,7	+7,6	106,9	103,7	107,7	+0,7	+3,9	113,7	106,3	-7,4	
95,8	-9,0	91,2	88,8	93,7	+2,7	+5,5	95,3	87,5	89,7	-5,9	+2,5	101,9	91,4	-10,3	27.44
78,3	-23,5	81,4	69,9	78,8	-3,2	+12,7	82,7	72,4	70,2	-15,1	-3,0	96,4	77,5	-18,8	
134,8	+15,0	110,7	126,4	123,6	+11,7	-2,2	120,4	117,5	128,5	+6,7	+9,4	115,8	118,9	+2,7	
98,2	-8,6	91,7	103,2	87,9	+6,8	-5,1	97,8	93,3	103,6	+5,9	+11,0	104,1	85,5	-6,3	27.45
83,1	-19,4	77,4	70,2	69,9	-3,7	-0,4	86,4	77,4	73,3	-15,2	-5,3	97,4	81,9	-15,9	
116,1	-0,5	106,4	142,2	130,9	+20,8	-7,9	111,1	112,0	139,2	+25,3	+24,3	118,3	111,6	-6,7	
95,8	+10,9	85,0	89,2	82,5	-2,9	-7,5	89,3	86,0	91,7	+2,7	+6,6	81,2	87,7	+8,0	27.5
92,6	+8,6	81,7	84,4	79,1	-3,2	-6,3	86,9	82,7	87,1	+0,2	+5,3	80,5	84,8	+5,3	
108,8	+19,3	96,0	108,6	96,2	-1,8	-11,4	99,2	99,4	110,0	+10,9	+10,7	84,5	99,3	+17,5	
98,0	+13,8	83,7	90,7	83,3	-0,5	-8,2	90,0	86,1	83,6	+4,0	+8,7	80,8	88,0	+8,9	27.51
93,6	+11,7	80,0	84,8	79,1	-1,1	-6,7	88,4	81,9	88,0	+1,9	+7,4	79,0	84,2	+6,6	
115,1	+20,5	98,3	114,6	99,6	+1,3	-13,1	104,1	102,5	118,3	+11,7	+13,5	88,1	103,3	+17,3	
86,6	-0,3	90,4	82,6	79,3	-12,3	-4,0	86,5	85,9	83,2	-3,8	-3,1	81,9	86,2	+5,3	27.52
89,2	+0,8	89,0	82,9	79,0	-11,2	-4,7	86,7	86,0	83,6	-6,7	-2,8	82,7	87,4	+5,7	
79,8	-6,2	98,3	90,8	80,3	-16,6	-0,6	77,0	86,3	81,3	+5,6	-4,7	78,5	81,2	+3,4	
105,0	+2,3	103,7	95,2	109,5	-0,2	+8,7	99,2	103,4	94,3	-4,9	-6,8	98,8	101,3	+2,5	28
105,4	+2,4	104,0	94,5	103,1	-0,9	+9,1	89,3	104,1	93,4	-5,9	-10,3	99,2	101,7	+2,5	
103,6	+2,9	102,0	98,8	106,2	+3,1	+6,5	98,5	100,3	99,1	+0,6	-1,2	98,4	99,4	+3,1	
132,3	+15,7	122,1	104,6	114,5	-6,2	+9,5	107,3	127,0	98,0	-9,7	-22,8	113,1	117,1	+9,5	28.1
134,5	+15,5	125,6	105,6	118,0	-7,6	+9,8	110,2	130,8	98,8	-10,3	-24,5	116,7	120,5	+9,3	
111,5	+18,5	88,8	95,8	98,4	+11,9	+3,8	79,0	90,3	90,3	+14,3	-	80,0	84,6	+5,8	
137,0	+15,7	128,8	109,0	117,7	-7,2	+8,0	111,0	130,2	101,4	-8,6	-22,1	117,0	120,6	+3,1	28.11
139,3	+15,2	130,6	110,3	119,6	-8,4	+8,4	114,6	134,3	102,5	-10,8	-23,7	121,1	124,5	+2,8	
116,8	+22,2	93,0	97,9	100,7	+8,3	+2,9	79,2	83,3	91,6	+15,7	-1,8	80,0	88,2	+7,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			1996			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			OKT.	OKT.	SEP.	OKT.	SEP.	OKT.	AUG.	OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
																1996	1996	1996
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	119,1	+2,7	+7,3	111,0	+1,5	+13,1	94,7	-5,3	115,1	+2,1						
		INLAND	119,3	+0,8	+7,0	111,5	-0,3	+11,8	95,1	-6,6	115,4	+0,3						
		AUSLAND	118,8	+96,3	+12,0	104,3	+35,3	+35,3	89,8	+18,8	110,6	+35,8						
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	116,8	+15,0	-8,7	127,9	+14,3	+24,3	96,1	+3,3	122,4	+14,6						
		INLAND	119,0	+15,3	-7,2	128,2	+7,9	+20,6	98,4	+1,4	123,6	+11,4						
		AUSLAND	104,1	+12,5	-17,4	128,0	+72,6	+51,1	89,4	+17,8	115,1	+39,0						
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	107,4	+8,9	-16,0	127,9	+13,1	+28,2	87,1	+5,1	117,7	+11,7						
		INLAND	107,2	+12,1	-11,6	121,2	+0,4	+20,7	95,7	+2,4	114,2	+5,5						
		AUSLAND	108,7	-1,5	-35,5	168,6	+148,7	+74,5	105,5	+23,0	138,7	+55,7						
28.22	H.V. HEIZKOEPRERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	124,5	+18,9	-2,6	127,8	+15,2	+21,9	95,4	+2,0	126,2	+17,1						
		INLAND	128,9	+17,8	-3,8	134,0	+14,3	+20,4	100,6	+0,8	131,5	+16,1						
		AUSLAND	100,8	+27,1	+7,0	94,2	+22,7	+28,0	86,9	+12,2	97,5	+24,8						
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	90,5	+16,8	-67,1	275,2	+23,8	+198,1	109,4	+9,2	182,9	+22,0						
		INLAND	91,2	+18,3	-64,4	258,3	+58,8	+167,0	110,7	+13,9	173,8	+45,7						
		AUSLAND	88,1	+7,4	-77,5	382,5	-32,6	+451,9	101,6	-13,6	234,3	-27,7						
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINDEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	107,3	+2,0	+4,0	103,2	-3,1	+12,5	103,5	-1,6	105,3	-0,6						
		INLAND	105,3	+1,1	+3,2	102,0	-4,1	+11,7	102,7	-1,7	103,7	-1,5						
		AUSLAND	115,5	+5,7	+8,5	108,5	+1,3	+18,2	107,2	-0,9	112,0	+3,5						
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	113,2	+3,1	+8,0	106,8	-1,0	+8,6	105,7	-1,9	110,0	+1,0						
		INLAND	110,8	+2,4	+5,0	105,5	-0,6	+8,5	104,0	-1,6	108,2	+0,9						
		AUSLAND	136,6	+9,2	+13,6	120,2	-3,5	+10,1	121,5	-4,6	128,4	+2,8						
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	116,5	+2,4	+7,1	108,8	-1,8	+5,1	106,3	-4,3	112,7	+0,4						
		INLAND	113,5	+1,5	+4,8	108,3	-0,2	+6,3	104,4	-3,8	110,9	+0,6						
		AUSLAND	139,9	+7,7	+23,9	112,9	-12,2	-2,8	120,9	-8,3	126,4	-2,2						
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	109,7	+4,1	+4,8	104,7	+0,1	+12,9	105,0	+1,0	107,2	+2,1						
		INLAND	107,9	+3,3	+5,3	102,5	-1,1	+11,1	103,6	+0,9	105,2	+1,1						
		AUSLAND	131,2	+12,1	-0,8	132,3	+12,4	+35,3	122,4	+2,1	131,8	+12,3						
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	94,9	+5,9	+6,4	89,2	-	+12,1	88,7	-0,3	92,1	+3,0						
		INLAND	88,5	+5,1	+3,6	85,4	+0,2	+12,1	81,7	-1,9	87,0	+2,7						
		AUSLAND	112,9	+7,3	+12,9	100,0	-0,6	+12,1	100,9	+3,5	106,5	+3,5						
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	110,6	+8,4	+28,8	86,0	-16,4	-19,6	95,3	+3,5	98,3	-4,1						
		INLAND	82,3	-6,3	+11,5	73,8	-12,9	-19,4	80,8	+0,1	78,1	-9,5						
		AUSLAND	152,8	+24,0	+48,6	104,2	-19,8	-19,8	116,9	+7,2	128,5	+1,5						
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	78,0	-0,3	+2,2	78,3	+0,3	+13,5	75,9	+2,2	77,2	-						
		INLAND	72,1	+0,4	+0,3	71,9	-0,6	+11,6	70,0	-1,0	72,0	-0,1						
		AUSLAND	94,1	-1,9	+8,4	88,4	+2,0	+18,3	92,2	+9,5	91,3	-						
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	115,3	+11,8	+7,7	107,1	+2,2	+16,4	99,8	-3,3	111,2	+6,9						
		INLAND	110,5	+10,8	+6,1	104,1	+2,1	+18,4	98,9	-2,9	107,3	+6,3						
		AUSLAND	131,6	+14,7	+12,2	117,3	+2,4	+16,4	110,3	-4,3	124,5	+8,5						
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	99,4	-0,3	+4,1	95,5	-5,2	+7,5	93,9	-4,8	97,5	-2,7						
		INLAND	97,7	-2,0	+4,2	93,8	-6,5	+7,7	91,5	-6,3	95,8	-4,2						
		AUSLAND	108,5	+7,1	+3,9	102,5	+0,4	+8,9	103,7	+1,5	104,5	+3,7						
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	97,3	+13,1	+12,5	88,5	-8,6	-2,4	85,9	-3,0	91,9	+1,8						
		INLAND	90,2	+3,9	+8,2	83,4	-16,4	+2,5	81,0	-6,5	86,8	-7,0						
		AUSLAND	119,7	+43,5	+24,3	95,3	+22,8	-13,8	101,5	+14,6	108,0	+33,5						
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	102,3	+2,6	+3,2	99,1	-1,7	-4,1	103,1	+2,0	100,7	+0,4						
		INLAND	105,1	+2,1	+4,7	100,4	-1,4	-2,3	101,2	+0,7	102,8	+0,4						
		AUSLAND	92,3	+4,1	-2,4	94,6	-2,9	-10,2	109,6	+5,9	93,5	+0,4						
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	110,5	-3,0	+1,3	109,1	-7,0	+1,5	108,9	-5,4	108,8	-6,0						
		INLAND	108,1	-3,8	+0,7	107,3	-9,4	+0,5	106,9	-6,6	107,7	-6,6						
		AUSLAND	118,8	-0,8	+3,3	115,0	+1,2	+4,9	110,2	-1,3	118,9	+0,2						
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	94,2	+0,6	+6,4	88,5	-5,8	+13,2	89,1	-5,6	91,4	-2,6						
		INLAND	87,8	-0,3	+7,1	82,0	-7,8	+12,2	82,8	-7,1	84,9	-4,1						
		AUSLAND	120,8	+3,5	+4,2	115,7	+1,0	+18,2	118,5	-0,7	118,2	+2,2						
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	98,5	-2,5	+3,0	95,6	-5,1	+13,7	90,5	-7,1	97,1	-3,8						
		INLAND	98,8	-4,6	+3,0	95,7	-5,7	+13,0	90,5	-8,3	97,2	-5,1						
		AUSLAND	98,2	+9,8	+3,4	95,0	-1,8	+17,3	90,6	-0,3	98,6	+3,6						
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	82,9	+3,3	-5,0	97,8	+2,6	+27,3	86,2	+1,4	85,4	+9,0						
		INLAND	85,4	+0,9	-6,1	90,9	-0,8	+23,7	80,8	-1,6	88,2	+0,1						
		AUSLAND	103,5	+8,4	-3,6	107,4	+6,8	+31,6	93,8	+5,3	105,5	+6,6						
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZV. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	89,7	+0,9	-10,3	100,0	-5,1	+23,8	88,2	-3,0	94,9	-2,4						
		INLAND	83,1	+2,2	-3,5	86,1	-10,5	+17,0	81,4	-4,1	84,8	-4,7						
		AUSLAND	100,7	-0,8	-18,3	123,3	+2,2	+32,7	98,7	-1,1	112,0	+0,8						

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
116,0	+16,5	105,8	89,5	103,4	-2,3	+15,5	94,4	115,8	86,2	-8,7	-25,6	98,7	105,1	+6,5	28.12
118,9	+18,3	108,7	89,8	104,2	-4,1	+16,0	95,6	118,9	86,5	-9,6	-27,2	100,7	107,3	+6,6	
86,7	-10,7	68,1	85,4	92,9	+36,4	+8,6	77,9	75,4	83,6	+7,6	+11,1	80,4	76,6	-4,7	
101,6	+3,7	102,6	90,3	110,9	+8,1	+22,8	86,8	96,2	85,3	-1,7	-13,1	94,6	92,5	-2,2	28.2
109,2	-	107,3	93,2	112,6	+4,9	+20,8	90,8	101,7	87,8	-3,3	-13,7	97,1	96,2	-0,9	
92,5	+36,0	76,4	73,6	101,1	+32,3	+37,4	64,4	78,1	71,1	+10,4	-9,0	80,1	71,3	-11,0	
97,7	-11,6	101,3	82,1	108,2	+6,8	+17,5	87,1	100,2	89,8	+3,1	-10,4	105,7	93,6	-11,4	28.21
86,6	-17,7	109,8	91,8	104,9	+1,1	+14,3	88,0	101,7	89,2	+1,4	-12,3	109,4	94,8	-13,3	
110,3	+45,1	86,6	94,0	128,7	+48,6	+36,9	81,3	91,1	93,4	+14,9	+2,5	82,6	86,2	+4,4	
104,7	+21,7	103,7	88,8	113,1	+9,1	+27,4	86,6	96,5	81,6	-5,8	-15,4	84,0	91,5	+8,9	28.22
109,4	+20,8	110,1	94,4	119,1	+8,2	+26,2	89,1	101,7	86,7	-6,9	-14,7	85,1	97,4	+14,5	
79,3	+27,3	68,7	58,5	80,5	+17,2	+37,6	61,8	68,4	64,4	+5,0	-20,5	78,1	60,1	-29,0	
77,5	-7,2	133,6	77,6	162,4	+21,6	+109,3	87,3	126,5	86,0	-1,6	-32,0	85,0	106,9	+25,8	28.3
77,1	-14,0	115,1	81,0	157,8	+37,1	+94,8	91,5	118,0	90,4	-1,2	-23,4	86,7	104,8	+20,8	
80,2	+80,4	238,8	58,2	188,5	-21,1	+223,9	63,3	174,7	60,7	-4,1	-65,3	75,3	119,0	+58,0	
106,2	+1,6	100,3	102,5	99,0	-1,3	-3,4	107,7	99,6	105,2	-2,3	+5,6	98,3	103,8	+5,4	28.4
104,2	+3,1	100,7	101,5	98,3	-2,4	-3,2	106,4	99,2	104,4	-1,8	+5,2	98,2	102,8	+6,9	
108,3	-3,1	98,7	106,5	102,0	+3,3	-4,2	112,8	101,2	106,3	-4,0	+7,0	106,4	107,0	+0,6	
109,8	+4,9	103,8	103,7	105,0	+1,2	+1,3	109,3	104,8	104,7	-4,2	-0,1	98,9	107,1	+8,3	28.5
108,2	+7,0	102,8	102,2	103,8	+1,0	+1,6	106,7	103,5	103,0	-3,5	-0,5	95,7	105,1	+9,8	
125,1	+0,8	113,1	118,5	117,4	+3,6	-0,9	134,9	117,6	121,0	-10,3	+2,9	116,5	128,2	+8,3	
113,8	+8,4	106,8	104,0	107,9	+1,0	+3,8	112,8	107,1	109,7	-6,1	-3,2	99,1	110,0	+11,0	28.51
111,8	+10,3	105,5	102,2	106,9	+1,3	+4,6	109,4	105,4	101,6	-7,1	-3,6	95,9	107,4	+12,0	
129,9	+4,7	117,2	117,8	115,6	-1,4	-2,0	138,5	121,0	120,4	-13,7	-0,5	116,5	130,2	+11,8	
105,4	+1,1	100,4	103,5	101,9	+1,5	-1,5	105,5	102,2	105,8	+0,3	+3,5	98,7	103,9	+5,3	28.52
104,5	+3,8	100,0	102,2	100,5	+0,5	-1,7	103,8	101,4	104,5	+0,7	+3,1	95,4	102,6	+7,5	
117,0	-5,6	106,2	119,6	120,3	+13,3	+0,6	127,2	111,9	122,0	-4,1	+9,0	118,4	119,6	+2,7	
89,6	-3,0	82,7	84,5	85,3	+3,1	+0,9	88,6	84,4	86,0	-2,9	+1,9	88,5	86,5	-2,3	28.6
84,2	-5,7	80,1	79,4	81,6	+1,9	+2,8	84,7	80,7	80,6	-4,8	-0,1	85,6	82,7	-3,4	
105,2	+5,0	90,3	99,4	95,9	+6,2	-3,5	99,8	95,1	101,4	+1,6	+6,6	95,7	97,4	+1,8	
102,0	+4,8	91,1	90,8	95,9	+5,3	+5,6	90,9	95,9	82,5	+1,8	-3,5	93,7	99,4	-0,3	28.61
87,8	-2,4	78,1	80,7	79,3	+1,5	-1,7	90,8	85,4	81,4	+0,7	-4,7	86,8	83,1	-4,3	
123,2	+13,7	110,6	106,7	120,7	+9,1	+14,2	105,9	111,4	108,1	+3,0	-2,1	104,0	108,7	+4,5	
78,2	-0,6	72,3	74,4	74,2	+2,6	-0,3	74,7	75,7	76,4	+2,3	+0,9	76,8	75,2	-2,1	28.62
71,8	-0,8	70,0	67,6	70,5	+0,7	+4,3	70,9	71,6	69,4	-2,1	-3,1	71,1	71,2	+0,1	
95,9	+4,2	78,4	93,2	84,3	+7,5	-9,5	85,2	88,9	95,8	+12,4	+10,2	88,9	86,1	-3,1	
103,1	-3,6	95,7	97,3	96,7	+3,1	+1,4	107,1	94,4	98,0	-6,5	+3,8	100,8	100,8	-	28.63
99,7	-5,8	93,4	94,4	96,1	+2,9	+1,8	103,0	81,8	95,0	-7,8	+3,5	98,8	87,4	-2,4	
114,7	+3,2	103,5	107,3	107,5	+3,9	+0,2	121,3	103,5	108,2	-10,8	+4,5	104,1	112,4	+8,0	
99,7	-1,5	98,5	94,2	94,1	-4,5	-0,1	98,5	95,5	92,9	-5,7	-2,7	96,8	97,0	+0,2	28.7
99,7	-2,3	98,6	91,8	92,2	-6,5	+0,4	97,0	95,1	90,2	-7,0	-5,2	97,0	96,0	-1,0	
99,4	+1,3	98,1	104,3	101,8	+3,8	-2,4	104,7	96,8	104,2	-0,5	+7,6	96,1	100,7	+4,8	
86,0	-22,0	90,4	86,1	88,0	-1,5	+3,4	88,1	85,4	82,5	-6,4	-3,4	101,4	96,7	-14,5	28.71
86,8	-20,9	92,3	81,4	82,6	-10,5	+1,5	86,9	85,8	78,7	-9,4	-8,3	100,8	86,4	-14,3	
89,4	-26,1	84,2	100,8	109,2	+28,7	+8,3	91,7	83,9	94,6	+3,2	+12,8	105,1	87,8	-16,5	
89,7	+3,9	106,9	106,0	106,7	-1,1	-0,3	98,5	101,7	101,9	+3,5	+0,2	98,5	100,1	+1,6	28.72
102,9	+6,2	107,0	101,9	104,5	-2,3	+2,8	86,8	102,5	96,9	+2,2	-3,5	97,3	99,7	+2,5	
88,7	-4,5	106,4	120,3	110,3	+3,7	-8,3	104,5	88,8	112,1	+7,3	+13,5	102,6	101,6	-1,0	
113,9	+3,4	116,7	111,4	113,6	-2,7	+2,0	111,0	110,7	102,9	-7,3	-7,0	106,4	110,8	+4,1	28.73
112,1	+1,4	119,6	112,4	114,4	-4,3	+1,9	110,6	111,4	101,3	-6,4	-9,1	106,9	111,0	+3,9	
119,8	+9,9	107,1	107,9	110,6	+3,3	+2,5	112,5	108,3	108,6	-3,5	+0,3	104,5	110,4	+5,6	
83,6	-2,8	90,1	87,8	84,2	-6,5	-4,1	96,6	88,1	90,7	-6,1	+3,0	91,3	92,4	+1,2	28.74
88,1	-5,4	86,1	80,8	78,7	-8,6	-2,6	90,4	83,2	83,6	-7,5	+0,5	86,6	86,8	-2,0	
116,5	+2,8	106,9	117,2	107,2	+0,3	-8,5	122,6	106,4	120,4	-1,8	+11,1	106,0	115,5	+9,0	
101,0	-1,3	96,1	89,5	90,5	-5,8	+1,1	97,4	94,3	89,2	-8,4	-5,4	86,0	85,9	-0,1	28.75
103,3	-2,2	97,9	90,0	90,7	-7,4	+0,8	98,4	95,9	88,1	-8,5	-7,1	98,5	97,1	-1,4	
89,8	-0,2	87,4	87,1	88,4	+2,3	+2,6	82,8	86,5	90,0	-3,0	+4,0	86,5	89,7	+3,7	
89,9	+6,6	86,5	86,5	87,5	+1,2	-1,1	83,4	93,6	84,5	+1,3	-8,7	86,4	86,5	+2,4	DK
84,6	+1,9	84,2	80,8	82,0	-2,6	+1,7	80,6	88,9	79,5	-1,4	-10,6	82,8	84,7	+2,3	
97,3	+12,7	89,8	99,5	95,1	+5,9	-4,4	87,4	100,2	91,5	+4,7	-6,7	92,0	93,8	+2,0	
88,9	+3,5	94,9	87,4	88,9	-6,2	+1,7	89,2	83,3	87,6	-1,8	-6,1	90,3	91,3	+1,1	29.1
81,3	-3,9	89,3	79,8	80,5	-8,9	+0,9	83,4	85,3	81,6	-2,2	-4,3	85,1	84,3	-2,1	
101,5	+14,7	104,0	100,2	103,1	-0,9	+2,9	89,1	106,7	97,8	-1,3	-8,3	98,4	102,9	+4,6	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986			1986			JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1986	SEP. 1986	SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	OKT. 1986	OKT. 1986	OKT. 1986	OKT. 1986
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	79,5	+7,4	-46,1	147,5	-4,3	+77,1	86,2	-6,8	113,5	-0,5
		INLAND	66,8	+43,0	-33,5	100,6	-27,5	+67,2	73,6	-8,7	83,7	-9,7
		AUSLAND	91,7	-8,5	-52,4	192,8	+14,1	+82,4	98,2	-5,6	142,3	+5,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	85,3	-4,3	+2,5	83,2	-7,2	+7,5	84,8	-3,1	84,3	-5,7
		INLAND	76,1	-7,4	+1,6	74,9	-11,2	+7,9	75,6	-6,1	75,5	-9,4
		AUSLAND	100,0	-0,3	+3,7	98,4	-2,0	+8,8	99,4	+0,7	98,2	-1,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	92,0	+1,8	+6,1	88,7	-4,1	+5,7	86,3	-2,5	89,4	-1,1
		INLAND	88,2	+1,3	+4,5	84,4	-3,0	+5,8	82,1	-4,0	86,3	-0,9
		AUSLAND	102,5	+3,2	+10,2	93,0	-6,6	+5,3	98,0	+1,4	97,8	-1,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	89,9	+1,6	+4,5	95,6	-4,9	+17,3	85,5	-0,1	97,8	-1,6
		INLAND	94,3	+0,2	+2,9	91,8	-3,3	+15,7	91,4	-0,1	93,0	-1,5
		AUSLAND	109,9	+3,9	+6,9	102,8	-7,2	+20,2	102,7	-0,3	106,4	-1,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	91,9	+5,5	-10,0	102,1	+2,4	+27,5	84,4	+1,0	97,0	+3,9
		INLAND	88,7	+2,3	-14,2	103,4	+8,6	+29,1	83,3	-	96,1	+5,6
		AUSLAND	98,0	+11,5	-1,8	99,8	-7,6	+24,3	86,7	+3,2	98,9	+0,8
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	91,8	-7,0	-11,6	103,8	-18,8	+17,0	84,7	-3,1	97,8	-12,4
		INLAND	101,8	+15,7	-8,8	109,0	-13,4	+16,1	88,0	+2,7	105,4	-1,4
		AUSLAND	77,2	-32,4	-19,8	96,2	-21,9	+18,6	79,9	-11,2	86,7	-27,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	87,4	+5,4	-1,8	89,0	-2,3	+15,1	78,7	-1,3	88,2	+1,4
		INLAND	89,1	+7,3	-5,4	94,2	+2,3	+17,6	81,0	-2,4	91,7	+4,7
		AUSLAND	83,5	+1,1	+7,9	77,4	-12,8	+8,7	73,7	+1,5	80,5	-6,1
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	106,6	+12,7	-15,0	124,3	+4,7	+45,0	91,8	+2,9	115,0	+8,3
		INLAND	100,5	+7,1	-12,8	115,3	+17,5	+33,9	89,9	+3,7	107,9	+12,4
		AUSLAND	119,8	+28,1	-19,7	149,1	-15,0	+75,8	97,1	+1,0	134,5	-
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	88,8	+3,5	-12,9	102,0	+8,9	+30,1	86,7	+2,6	95,4	+6,2
		INLAND	78,2	-8,8	-25,1	104,4	+13,4	+41,3	80,5	-0,7	91,3	+2,7
		AUSLAND	103,5	+20,5	+5,0	98,6	+2,7	+16,3	92,9	+7,0	101,1	+11,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	70,8	+10,6	+8,8	65,1	-1,4	+21,0	78,1	+3,4	68,0	+4,6
		INLAND	60,5	+5,1	+8,8	55,6	-13,9	+19,1	65,5	-4,5	58,1	-4,4
		AUSLAND	83,7	+14,8	+8,8	78,9	+13,4	+22,8	83,8	+11,7	80,3	+14,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	102,1	+10,0	+25,3	81,6	+17,6	+41,0	94,9	+9,6	91,8	+13,2
		INLAND	75,7	+25,7	+29,4	68,6	+10,0	+95,0	65,0	-0,5	67,1	+18,3
		AUSLAND	127,1	+2,8	+23,2	103,2	+22,3	+22,9	123,2	+15,2	115,2	+10,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	56,6	+11,0	-1,7	57,6	-10,8	+11,0	70,4	-	57,1	-1,2
		INLAND	54,8	-1,6	+0,6	54,5	-20,9	+3,0	65,6	-6,0	54,7	-12,2
		AUSLAND	59,1	+33,7	-4,7	62,0	+6,2	+22,8	77,1	+8,4	60,6	+18,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,2	+10,1	+5,5	81,7	-1,6	+21,4	75,7	+0,3	84,0	+4,1
		INLAND	75,4	-2,8	-0,5	75,8	-3,2	+24,1	70,3	-5,6	75,6	-3,1
		AUSLAND	99,0	+25,0	+11,7	88,6	+0,1	+18,9	82,0	+7,0	93,8	+11,8
29.6	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	97,8	-	-3,0	100,8	+12,1	+30,4	90,0	+5,5	99,3	+5,8
		INLAND	83,5	-1,8	-5,2	89,1	+1,0	+19,7	80,7	+1,4	85,8	-0,3
		AUSLAND	112,4	+1,3	-1,2	113,8	+22,8	+40,1	99,4	+9,2	113,1	+11,0
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	69,4	+65,6	+5,8	65,6	+44,5	+0,5	77,8	+25,5	67,5	+54,5
		INLAND	105,5	+72,4	-30,8	152,4	+118,5	+40,7	100,2	+62,9	129,0	+96,0
		AUSLAND	55,2	+60,5	+75,2	31,5	-11,5	-34,9	69,0	+10,9	43,4	+24,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	82,4	-32,7	+5,5	78,1	-15,7	+22,0	77,5	-13,0	80,3	-25,4
		INLAND	64,8	-17,8	-1,8	65,8	-25,8	+20,5	65,2	-17,6	65,2	-22,1
		AUSLAND	113,7	-42,9	+14,2	99,6	-	+23,9	89,0	-7,1	106,7	-28,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+11,9	+30,4	78,4	-8,8	+1,8	81,1	-0,2	90,3	+1,8
		INLAND	70,6	-9,9	+3,5	69,2	-6,7	+10,6	63,4	-11,0	69,4	-8,4
		AUSLAND	143,7	+32,8	+66,4	91,9	-10,8	-5,2	104,3	+10,3	117,8	+11,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDEERGEWEBE	INSGESAMT	102,5	+10,0	+10,3	92,9	+1,0	+32,0	86,8	-4,1	97,7	+5,5
		INLAND	82,0	-4,3	+20,4	68,1	-14,9	+18,4	71,4	-8,6	75,1	-9,4
		AUSLAND	110,7	+15,1	+7,8	102,7	+6,1	+38,0	91,5	-2,7	108,7	+10,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	86,4	+38,9	-39,5	142,9	+50,1	+62,9	92,3	+28,3	114,7	+46,7
		INLAND	58,1	-1,4	-38,8	88,5	+5,7	+6,1	68,7	-4,5	72,3	+2,8
		AUSLAND	108,4	+64,5	-40,6	182,5	+76,3	+100,8	109,5	+48,2	145,5	+71,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	108,1	+3,4	-7,5	114,7	+22,9	+35,4	98,9	+13,0	110,4	+12,7
		INLAND	96,2	+3,1	-5,0	101,3	+10,2	+20,7	92,7	+10,8	98,8	+6,7
		AUSLAND	118,3	+3,7	+10,0	131,4	+38,2	+53,3	106,6	+15,5	124,9	+19,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	110,3	+4,4	-0,3	110,6	+2,1	+35,7	93,5	+1,7	110,5	+3,3
		INLAND	111,6	+2,6	+1,2	110,3	-0,1	+35,3	93,3	-0,2	111,0	+1,3
		AUSLAND	107,9	+7,9	-3,0	111,2	+6,8	+36,4	94,1	+5,7	109,6	+7,2

LAND

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

INDEX

1996 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
74,0	-11,6	113,3	82,9	100,7	-11,1	+21,5	85,2	106,7	80,0	-6,1	-25,0	89,9	85,9	+6,7	29.11
46,7	-43,9	109,0	68,1	76,6	-29,7	+12,5	72,0	87,5	73,2	+1,7	-16,3	86,5	78,8	-7,7	
100,2	+18,3	117,4	97,1	123,9	+5,5	+27,6	97,9	125,1	86,5	-11,6	-30,9	97,2	111,5	+14,7	
89,1	+3,5	88,4	87,1	81,9	-7,4	-6,0	86,8	89,1	86,1	-0,8	-3,4	91,7	89,0	-4,0	29.12
82,2	-3,9	81,4	77,4	72,9	-10,4	-5,8	79,8	82,1	76,8	-3,8	-6,5	87,8	81,0	-7,7	
100,3	+16,2	98,6	102,7	96,2	-3,4	-6,3	97,9	100,3	100,9	+3,1	+0,8	99,5	99,1	-0,4	
90,4	+8,5	88,0	84,2	86,3	-1,9	+2,5	88,4	86,3	85,3	-3,5	-1,2	91,6	87,3	-4,7	29.13
87,1	+5,2	85,4	79,3	83,7	-2,0	+5,5	85,3	83,1	80,2	-6,0	-3,5	85,9	84,2	-2,0	
88,3	+11,6	86,4	97,4	93,6	-1,9	-3,9	96,7	95,0	89,4	+2,8	+4,6	102,9	95,9	-6,8	
96,3	+12,0	94,3	94,4	90,3	-4,2	-4,3	96,9	94,6	97,4	+1,6	+3,0	87,1	95,2	+8,3	29.14
94,1	+10,1	90,6	89,7	87,2	-3,8	-2,8	91,8	90,0	93,0	+1,5	+3,3	83,6	90,8	+8,6	
106,8	+15,3	101,0	102,7	95,8	-5,1	-6,7	103,5	102,9	104,9	+1,4	+1,9	93,4	103,2	+10,5	
87,1	+2,6	87,1	83,4	89,9	+3,2	+7,8	81,2	98,4	80,5	-0,9	-16,5	88,4	88,8	+0,5	29.2
86,7	+2,4	85,8	80,3	90,2	+5,1	+12,3	81,5	95,4	79,9	-3,2	-17,3	86,2	86,5	+3,9	
87,9	+3,2	89,4	89,3	89,3	-0,1	-	80,8	98,4	83,5	+3,6	-16,1	93,7	89,5	-4,5	
98,7	+16,7	96,9	83,0	95,3	-1,7	+14,8	80,8	100,8	78,2	-3,2	-22,4	91,6	90,8	-0,9	29.21
88,0	+5,3	102,0	79,9	99,9	-2,1	+25,0	77,1	102,7	79,8	+3,5	-22,3	87,9	89,9	+2,3	
114,2	+31,1	89,4	87,7	88,6	-0,8	+1,0	86,2	96,1	76,0	-11,8	-22,5	100,3	92,2	-8,1	
82,9	+3,9	80,7	80,1	82,6	+2,4	+3,1	78,7	88,5	75,3	-4,3	-14,9	83,0	83,6	+0,7	29.22
83,0	-1,0	82,2	81,1	86,3	+5,0	+6,4	83,4	90,5	77,0	-7,7	-14,9	83,8	87,0	+4,1	
82,6	+13,5	77,5	77,9	74,8	-3,7	-4,2	68,5	83,9	71,5	+4,4	-14,8	82,0	76,2	-7,1	
93,7	+6,8	97,7	87,4	100,5	+2,9	+15,0	84,2	111,3	85,2	+1,2	-23,5	92,8	97,7	+5,2	29.23
93,8	+7,9	91,5	86,0	96,2	+7,3	+14,2	83,1	105,4	84,0	+1,1	-20,3	88,9	94,2	+5,0	
93,5	+4,8	114,8	91,2	107,0	-6,8	+17,3	87,2	127,6	88,4	+1,4	-30,7	100,6	107,4	+6,8	
85,8	-2,7	85,7	84,4	90,0	+5,0	+6,6	82,0	85,1	83,1	+1,3	-12,6	90,3	88,5	-2,0	29.24
85,7	+1,5	83,5	75,6	87,7	+6,0	+16,0	79,1	82,7	77,4	-2,1	-16,5	83,9	85,9	+2,4	
85,9	-8,0	88,9	96,6	93,2	+4,8	-3,5	86,0	98,4	91,0	+5,8	-7,5	98,2	92,2	-7,1	
64,0	-4,2	70,0	88,0	89,5	-0,7	-21,0	80,1	68,5	83,6	+4,4	+22,0	71,0	74,3	+4,6	29.3
57,0	+2,3	65,4	75,9	57,9	-11,5	-23,7	72,1	60,8	70,1	-2,8	+15,1	65,4	68,5	+1,7	
72,9	-9,9	75,6	103,3	83,8	+10,8	-18,9	90,1	78,1	100,5	+11,5	+28,7	78,1	84,1	+17,7	
92,8	+23,1	77,9	105,8	83,4	+7,1	-21,2	90,1	88,8	99,5	+10,4	+12,0	79,3	89,4	+12,7	29.31
80,2	-1,1	58,0	80,7	54,0	-6,9	-33,1	69,7	82,0	68,7	-1,4	+10,8	71,4	65,8	-7,8	
123,6	+31,5	96,6	129,4	111,2	+15,1	-14,1	109,3	114,1	128,8	+17,7	+12,7	89,6	111,7	+24,7	
51,0	-16,5	66,4	80,0	63,1	-5,0	-21,1	75,6	69,4	76,3	+0,9	+28,5	65,5	67,5	+3,1	29.32
55,7	+6,7	68,2	74,0	59,4	-12,9	-19,7	73,0	60,5	70,6	-3,3	+16,7	61,5	66,7	+8,5	
44,2	-38,9	63,7	88,5	68,3	+7,2	-22,8	79,3	57,7	84,5	+8,6	+46,4	70,6	68,5	-3,0	
78,3	+7,4	77,0	78,6	76,2	-1,0	-4,3	74,2	85,7	73,7	-0,7	-14,0	75,0	79,9	+6,5	29.4
77,8	+11,8	76,6	72,1	70,1	-8,5	-2,8	72,9	83,8	88,8	-4,5	-17,0	70,9	78,4	+10,6	
79,2	+0,3	77,5	88,4	83,3	+7,5	-5,8	75,8	87,7	78,6	+3,7	-10,4	82,0	81,8	-0,2	
97,8	+15,7	85,2	98,0	80,4	+8,1	-7,8	83,2	98,2	88,4	+8,3	-10,0	87,1	90,7	+4,1	29.5
85,0	+3,2	81,7	85,2	80,7	-1,2	-6,3	77,7	89,5	80,3	+3,3	-10,3	81,4	83,6	+2,7	
111,0	+27,7	88,9	111,1	100,5	+13,0	-8,5	89,7	107,2	96,8	+9,1	-8,7	93,5	98,0	+4,8	
41,9	-47,0	46,5	125,2	77,1	+65,8	-38,4	73,1	70,7	79,5	+8,8	+12,4	82,6	71,9	-13,0	29.51
61,2	-25,1	67,4	107,7	120,9	+79,4	+12,3	58,6	81,4	89,9	+51,7	+9,2	81,6	70,0	-14,2	
34,4	-63,6	38,3	132,1	59,9	+56,4	-54,7	78,8	66,6	75,9	-3,7	+14,0	84,4	72,7	-13,9	
122,4	+49,6	87,3	87,0	72,7	-18,7	-18,4	84,5	96,6	79,1	-6,4	-18,1	86,1	90,5	+5,1	29.52
78,6	-6,5	84,0	73,3	82,9	-25,1	-14,2	78,8	82,7	66,5	-13,4	-19,6	85,5	79,7	-6,8	
198,0	+155,1	93,2	110,9	89,9	-3,5	-18,9	97,8	120,9	101,1	+3,4	-16,4	87,2	109,4	+25,5	
91,3	+2,5	82,8	85,1	78,6	-5,1	-7,6	78,8	96,9	78,8	-	-18,7	88,5	87,9	-0,7	29.53
78,4	-7,1	70,6	64,4	82,7	-11,2	-2,6	70,2	81,6	82,6	-10,8	-23,3	81,7	75,9	-7,1	
108,4	+13,9	96,8	112,2	99,4	+0,6	-11,4	90,2	117,0	100,2	+11,1	-14,4	97,4	103,6	+6,4	
93,2	+2,5	87,8	84,0	85,0	-3,2	+1,2	89,7	97,0	83,5	-6,9	-13,9	93,8	93,4	-0,4	29.54
86,7	+7,1	76,5	69,2	68,4	-13,2	-4,0	77,7	86,7	72,2	-7,1	-15,8	80,7	81,7	+1,2	
96,2	-0,5	92,3	89,9	92,3	-	+2,7	94,5	101,5	87,9	-7,0	-13,4	100,8	98,0	-2,8	
82,2	-15,7	82,7	82,8	116,1	+40,4	+25,1	70,1	89,6	81,3	+16,0	-9,3	75,8	79,8	+5,3	29.55
56,9	-26,7	89,1	83,0	80,0	+15,8	+27,0	75,8	76,9	65,1	-14,1	-15,3	70,1	78,4	+9,0	
65,9	-7,2	92,6	114,5	142,4	+63,8	+24,4	65,9	98,7	83,2	+41,4	-5,6	79,8	82,3	+3,1	
102,6	+21,4	88,9	106,9	99,3	+11,7	-7,1	84,3	103,8	97,5	+15,7	-6,1	86,9	94,1	+8,3	29.56
93,3	+13,5	85,8	98,2	82,1	+7,3	-6,2	81,0	98,4	82,3	+14,0	-4,3	80,6	88,7	+10,0	
114,1	+30,8	92,7	117,5	108,3	+16,8	-7,8	88,5	113,0	109,9	+17,4	-8,1	94,6	100,8	+6,6	
105,7	+1,4	90,0	87,1	83,0	+3,3	+6,8	90,5	95,1	91,0	+0,6	-4,3	83,2	82,8	-0,4	29.7
108,8	+0,7	91,4	85,2	92,1	+0,8	+8,1	91,9	96,7	90,8	-1,2	-6,1	85,9	84,3	-1,7	
100,0	+3,3	87,5	90,8	94,7	+6,2	+4,3	88,0	92,0	91,4	+3,9	-0,7	87,8	90,0	+2,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	111,4	+3,9	-0,8	112,3	+1,1	+35,1	95,5	+1,6	111,9	+2,5		
		INLAND	114,1	+3,1	+1,2	112,8	-1,0	+34,4	95,3	-0,1	113,5	+1,1		
		AUSLAND	106,7	+5,4	-4,2	111,4	+5,0	+36,4	94,2	+4,7	109,1	+5,2		
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	103,2	+7,5	+3,6	99,6	+10,3	+40,5	80,7	+9,1	101,4	+8,8		
		INLAND	97,9	-0,3	+1,6	96,4	+5,8	+41,8	76,6	-1,2	97,2	+2,6		
		AUSLAND	118,0	+31,4	+8,7	106,6	+23,3	+36,9	92,3	+14,2	113,3	+27,3		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARBER. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,0	+26,6	-10,8	123,3	+2,6	+34,2	100,6	+4,2	118,7	+12,6		
		INLAND	103,1	+27,8	-8,0	112,1	+1,0	+33,3	92,1	+3,4	107,6	+12,2		
		AUSLAND	125,2	+24,7	-15,3	147,9	+5,4	+35,8	118,2	+5,8	136,6	+13,5		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,5	+52,0	-5,9	134,4	-1,5	+39,3	109,4	+8,6	130,5	+18,9		
		INLAND	139,7	+87,5	-12,1	158,9	-0,4	+49,5	117,6	+14,8	149,3	+27,5		
		AUSLAND	107,4	+12,0	+8,9	98,6	-3,9	+20,0	97,5	+1,6	103,0	+3,7		
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	110,7	+16,6	+30,9	84,6	-13,9	+21,2	82,1	-7,8	97,7	+1,1		
		INLAND	98,1	+1,0	+38,7	70,2	-24,7	+2,9	77,8	-15,3	84,2	-11,6		
		AUSLAND	124,6	+34,6	+24,2	100,3	-3,5	+40,3	86,7	+0,9	112,5	+14,4		
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,8	+58,0	-8,0	141,6	-0,2	+41,0	113,4	+11,8	135,2	+21,0		
		INLAND	144,9	+102,1	-14,9	170,2	+1,3	+53,2	122,7	+18,2	157,6	+31,4		
		AUSLAND	104,4	+8,2	+6,2	98,3	-4,0	+18,9	99,4	+1,7	101,4	+1,9		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	100,8	+22,3	-12,7	115,5	-0,5	+33,5	83,3	-0,4	108,2	+9,0		
		INLAND	95,6	+20,4	-8,0	103,9	-4,9	+28,0	85,8	-2,7	99,8	+6,7		
		AUSLAND	115,2	+27,3	-21,9	147,5	+8,4	+45,8	113,7	+4,6	131,4	+16,6		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	96,8	+14,4	-26,3	131,3	-4,5	+49,9	98,6	-4,3	114,1	+2,7		
		INLAND	91,6	+12,5	-14,0	106,5	-14,5	+38,0	88,7	-6,2	99,1	-3,8		
		AUSLAND	110,4	+18,8	-49,8	196,5	+14,6	+70,4	117,7	+0,1	153,5	+18,1		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,7	+43,6	-15,1	119,8	-1,6	+37,5	93,4	+0,6	110,8	+15,1		
		INLAND	94,0	+36,6	-10,0	104,4	-8,7	+31,5	83,4	-3,0	99,2	+8,9		
		AUSLAND	124,3	+56,2	-24,6	184,9	+15,2	+50,7	122,6	+8,6	144,6	+29,8		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	121,7	-1,5	+0,6	121,0	+1,3	+8,8	115,5	+3,6	121,4	-0,2		
		INLAND	124,1	-2,1	-2,1	126,8	+2,6	+10,1	112,8	-2,2	125,5	+0,2		
		AUSLAND	113,2	+0,6	+12,9	100,3	-4,7	+3,3	125,5	+27,2	106,8	-1,9		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	104,1	-3,1	+7,5	98,8	-2,0	+26,7	88,3	-0,6	100,5	-2,4		
		INLAND	89,7	-4,2	+5,3	86,2	-2,7	+19,5	78,4	-0,8	87,5	-3,5		
		AUSLAND	132,1	-1,6	+10,6	119,4	-1,1	+36,4	107,6	-0,3	125,8	-1,3		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	110,9	+5,5	+5,6	105,0	+2,8	+20,1	94,3	-1,8	108,0	+4,2		
		INLAND	105,1	+2,0	+5,4	99,7	+0,3	+17,3	89,0	-4,3	102,4	+1,2		
		AUSLAND	125,6	+13,8	+5,9	118,6	+8,9	+26,7	110,7	+4,1	122,1	+11,2		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	99,4	+12,0	-7,2	100,6	+4,4	+28,1	85,7	-0,3	97,0	+7,9		
		INLAND	91,7	+14,5	-6,7	98,3	+8,6	+25,2	81,9	+1,0	95,0	+11,4		
		AUSLAND	97,9	+6,8	-8,1	106,5	-4,5	+28,0	95,4	-3,0	102,2	+0,5		
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	94,0	+6,3	+6,8	88,0	+1,5	+22,2	88,2	-1,1	91,0	+3,9		
		INLAND	91,4	+7,3	+6,4	85,9	+5,4	+24,7	83,3	+0,1	88,7	+6,4		
		AUSLAND	100,7	+4,2	+7,7	93,5	-6,6	+17,0	93,9	-3,6	97,1	-1,3		
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	92,8	+19,7	-19,6	115,4	+7,1	+29,5	85,1	+0,7	104,1	+12,3		
		INLAND	92,0	+24,3	-18,6	113,0	+11,8	+25,7	80,3	+2,2	102,5	+17,0		
		AUSLAND	94,7	+9,9	-22,0	121,4	-2,6	+39,5	97,2	-2,2	108,1	+2,5		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	126,0	+30,8	-13,0	143,6	+7,7	+35,5	113,6	+9,7	134,3	+17,3		
		INLAND	114,6	+31,9	-6,8	123,0	+11,2	+38,4	102,0	+11,8	118,8	+20,2		
		AUSLAND	143,4	+28,3	-20,4	180,1	+3,7	+32,2	134,0	+6,8	161,8	+13,7		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	113,5	+13,0	-7,0	122,1	+13,9	+23,5	108,3	+0,7	117,8	+13,5		
		INLAND	93,0	+19,7	-1,4	94,3	+28,1	+8,5	87,5	+2,9	93,7	+23,8		
		AUSLAND	136,9	+8,5	-10,8	152,3	+6,1	+36,1	126,8	-0,9	144,1	+7,2		
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	152,8	+101,3	-19,8	190,5	+24,2	+40,1	137,0	+28,5	171,7	+49,7		
		INLAND	140,4	+69,6	-11,8	159,1	+22,5	+49,1	123,1	+25,2	149,8	+40,8		
		AUSLAND	183,8	+214,2	-31,6	288,8	+26,7	+28,7	171,8	+35,1	226,3	+67,3		
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSENGER. SOMIT PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	91,7	-25,4	+1,8	90,1	-30,5	+40,6	82,8	-14,1	90,9	-28,0		
		INLAND	87,2	-15,2	+4,6	83,4	-23,4	+41,6	76,8	-6,7	85,3	-19,5		
		AUSLAND	100,0	-37,8	-2,3	102,4	-38,1	+38,9	89,9	-21,3	101,2	-38,4		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	106,4	+17,9	-6,1	112,2	+6,4	+30,8	98,0	+5,4	108,8	+11,6		
		INLAND	92,1	+15,0	-6,6	98,6	+6,9	+30,6	84,9	+2,8	95,4	+10,7		
		AUSLAND	133,5	+22,3	-5,9	141,0	+5,5	+31,2	125,8	+9,3	137,3	+13,0		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,7	+36,2	-4,1	120,6	+7,3	+38,6	104,5	+8,4	118,2	+19,4		
		INLAND	102,1	+29,7	+0,3	101,8	+2,8	+31,7	90,5	+7,0	102,0	+14,7		
		AUSLAND	142,2	+49,3	-8,6	157,3	+13,5	+46,8	131,8	+10,5	149,8	+28,0		



LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
107,2	+0,9	92,4	89,6	94,9	+2,6	+5,6	92,7	97,5	99,3	+0,6	-4,3	95,5	95,1	-0,4	29.71
110,7	+0,1	94,5	88,5	84,6	+0,1	+6,9	94,9	99,9	94,2	-0,7	-5,7	98,8	97,4	-1,4	
101,2	+3,7	88,7	91,6	95,0	+7,1	+3,7	88,7	99,9	91,8	+3,5	-1,6	89,1	91,0	+2,1	
98,0	+2,8	75,0	71,4	81,4	+8,5	+14,0	77,1	79,7	76,5	-0,8	-4,0	80,3	78,4	-2,4	29.72
98,2	+4,4	74,3	67,1	77,7	+4,6	+15,8	75,6	79,4	72,4	-4,2	-8,8	80,4	77,5	-3,6	
89,9	-2,2	76,9	83,4	81,9	+18,5	+10,2	81,2	80,5	88,3	+8,7	+9,7	80,2	80,8	+0,7	
98,9	-5,2	102,0	95,9	105,0	+2,9	+9,5	95,3	99,8	96,8	+1,6	-3,0	98,8	97,6	-1,2	DL
80,7	-5,2	94,0	87,8	95,5	+1,6	+8,6	89,0	92,9	88,5	+0,6	-4,7	94,0	90,4	-3,8	
100,4	-5,4	119,4	113,7	125,8	+5,4	+10,6	111,3	115,0	114,9	+3,2	-0,1	109,1	113,1	+3,7	
83,2	-1,2	110,4	100,8	111,5	+1,0	+10,6	97,2	109,0	105,5	+8,5	-3,2	100,7	103,1	+2,4	30
74,5	+14,8	121,0	105,8	123,7	+2,2	+15,8	97,8	112,5	110,9	+13,4	-1,4	98,2	105,2	+7,1	
95,9	-14,9	94,9	92,1	93,6	-1,4	+1,6	96,5	103,9	97,8	+1,3	-5,9	104,3	100,2	-3,9	
94,9	-7,0	88,9	86,3	76,8	-13,6	-11,0	88,1	98,0	80,0	-9,2	-18,7	95,8	92,1	-3,9	30.01
97,1	+0,3	92,6	87,1	68,1	-26,5	-21,9	90,6	97,3	79,3	-12,5	-18,5	91,7	83,9	+2,4	
92,6	-14,5	84,8	85,4	86,2	+1,7	+0,9	85,3	94,7	80,6	-5,5	-14,9	100,7	90,0	-10,6	
81,5	-0,7	113,5	102,9	116,5	+2,6	+13,2	96,6	110,9	109,3	+10,9	-1,4	101,2	104,7	+3,5	30.02
71,7	+16,4	124,6	109,3	130,8	+5,0	+19,7	98,7	114,5	114,9	+18,4	+0,3	98,8	108,6	+7,8	
96,5	-14,8	96,7	93,2	94,9	-1,9	+1,8	98,4	105,5	100,8	+2,4	-4,5	104,8	102,0	-2,7	
82,4	-10,1	98,8	88,7	98,1	-0,7	+10,6	83,0	83,4	88,6	-3,7	-4,1	98,1	83,2	-5,0	31
79,4	-8,8	92,6	80,8	90,4	-2,4	+11,9	87,5	88,8	81,8	-6,4	-7,9	84,2	88,2	-6,4	
90,5	-10,2	115,8	110,8	118,6	+3,3	+8,1	108,2	108,0	110,5	+2,1	+4,2	107,8	107,1	-0,6	
84,6	-7,9	109,4	93,1	102,7	-8,1	+10,3	99,4	102,0	93,6	-5,8	-8,2	100,1	100,7	+0,6	31.1
81,4	-10,0	104,0	84,9	90,2	-13,3	+6,2	92,1	98,4	87,4	-5,1	-9,3	98,1	94,2	-4,0	
92,9	-2,8	123,7	115,0	136,5	+9,5	+17,8	118,7	116,7	110,0	-7,3	-5,7	105,4	117,7	+11,7	
70,8	-18,3	101,9	89,2	101,1	-0,8	+13,3	92,0	91,5	88,2	-4,1	-3,6	95,7	91,7	-4,2	31.2
87,8	-16,0	93,7	78,5	89,6	-4,5	+14,0	85,1	88,2	78,6	-7,6	-8,8	89,5	85,7	-4,2	
78,6	-21,2	125,6	120,5	134,7	+7,2	+11,8	112,2	106,8	116,3	+3,7	+8,9	110,7	108,5	-1,1	
123,6	+20,1	110,6	109,8	116,4	+5,2	+6,0	109,9	113,0	113,9	+3,6	+0,8	111,4	111,5	+0,1	31.3
126,7	+23,9	113,2	108,1	120,7	+6,6	+10,6	114,1	114,8	108,7	-6,5	-7,1	110,4	114,4	+3,6	
112,5	+7,8	101,3	112,5	101,3	-	-10,0	95,1	105,9	138,7	+46,9	+30,7	114,3	101,0	-11,6	
107,4	+8,9	89,0	79,1	84,9	-4,6	+7,3	85,6	88,1	87,4	+2,1	-9,1	88,6	90,9	+2,6	31.4
99,6	+2,7	78,9	70,1	77,2	-2,2	+10,1	76,7	85,8	77,1	+0,5	-10,1	80,0	81,2	+1,5	
134,2	+16,6	108,7	96,6	100,0	-6,0	+3,5	109,1	116,2	107,4	+4,2	-7,6	108,8	109,7	+0,8	
105,1	-1,6	91,9	86,5	94,0	+2,3	+8,7	95,5	98,7	91,8	-4,9	-5,1	95,8	96,6	+0,8	31.5
103,0	-0,5	90,1	78,7	88,9	-1,3	+13,0	91,0	95,0	84,6	-7,0	-10,9	93,8	93,0	-0,9	
110,6	-4,1	96,4	106,2	107,2	+11,2	+0,9	110,5	100,8	109,9	-0,5	+9,0	101,1	106,7	+4,5	
83,4	-6,4	86,2	81,6	88,0	+2,1	+7,8	86,3	85,6	83,3	-3,5	-2,7	96,7	85,9	-11,2	31.6
80,1	-7,2	79,3	78,9	88,1	+8,6	+12,0	82,1	80,8	78,2	-4,8	-3,2	93,5	81,5	-12,8	
91,8	-4,7	103,6	93,6	82,9	-10,3	-0,7	96,7	97,7	96,2	-0,5	-1,5	104,8	97,2	-7,3	
88,4	-1,9	75,5	87,2	81,1	+7,4	-7,0	82,8	79,7	87,5	-5,7	+9,8	98,3	86,3	-12,2	31.61
85,2	-2,9	72,6	82,7	78,8	+8,5	-4,7	86,2	76,9	84,2	-8,6	+9,5	85,4	82,6	-13,4	
96,6	+0,3	83,2	96,7	87,0	+4,6	-11,9	104,7	87,0	98,1	-8,2	+10,5	105,7	96,8	-9,4	
77,5	-8,8	98,6	75,0	86,2	-2,4	+28,3	78,5	92,4	78,3	-0,3	-15,3	91,2	85,5	-6,2	31.62
74,0	-8,5	87,3	89,9	94,8	+8,6	+35,6	74,9	85,4	71,1	-5,1	-18,7	87,0	80,2	-7,8	
86,2	-10,6	127,2	87,9	99,7	-21,6	+13,4	87,6	110,0	96,3	+9,9	-12,5	101,9	98,8	-3,0	
95,6	-1,9	111,2	108,0	120,9	+8,7	+11,9	101,1	111,0	108,0	+8,8	-2,7	102,7	108,0	+3,2	32
86,9	-3,2	95,7	100,5	109,0	+7,6	+2,5	89,8	98,8	99,5	+10,8	-0,3	96,4	94,8	-1,7	
110,9	-2,3	138,9	121,3	152,7	+9,9	+25,9	121,2	130,8	123,2	+1,7	-5,8	115,8	128,0	+8,8	
100,4	+3,3	107,6	99,6	107,1	-0,5	+7,5	105,4	103,3	104,7	-0,7	+1,4	102,1	104,3	+2,2	32.1
77,7	-10,5	86,4	89,1	88,8	+2,8	+6,9	85,4	80,1	86,9	+0,8	+7,2	82,5	82,7	-10,6	
126,2	+5,2	130,7	117,6	126,9	-2,9	+7,9	127,1	128,5	125,2	-1,5	-2,8	122,4	127,8	+4,4	
75,9	-26,9	119,6	129,7	168,3	+32,4	+22,1	105,2	114,8	123,8	+17,7	+7,8	115,5	110,0	-4,8	32.2
82,8	-15,9	105,3	123,3	128,1	+21,7	+3,9	97,4	111,4	117,7	+20,8	+5,7	110,3	104,4	-5,3	
58,5	-49,5	155,3	146,4	239,5	+50,4	+80,6	124,6	123,1	138,9	+11,5	+12,8	127,2	123,9	-2,6	
122,9	+40,0	101,5	81,6	74,5	-28,6	-8,7	89,4	113,4	85,5	-4,4	-24,6	83,3	101,4	+21,7	32.3
102,8	+33,0	86,6	74,7	70,1	-19,1	-8,2	79,7	98,5	78,5	-1,5	-18,7	75,5	88,1	+18,7	
180,2	+49,4	129,3	94,3	82,7	-38,0	-12,3	107,5	144,8	98,5	-8,4	-32,0	97,6	128,1	+28,2	
89,4	-0,9	94,0	96,0	99,3	+5,6	+3,4	93,1	98,8	96,2	+3,3	-0,6	95,2	94,9	-0,3	33
80,1	-5,0	82,7	82,5	88,8	+8,1	+5,3	82,9	85,8	82,6	-0,4	-3,8	89,2	84,4	-5,4	
109,2	+6,2	118,0	124,7	126,4	+6,3	+0,6	114,6	118,8	124,8	+8,9	+4,2	107,9	117,2	+8,6	
85,6	-11,0	97,9	103,3	104,5	+6,7	+1,2	97,4	98,1	102,6	+5,3	+4,6	101,3	97,7	-3,6	33.1
78,7	-13,8	85,8	89,7	89,1	+3,8	-0,7	85,0	87,8	89,2	+4,9	+1,6	95,4	86,4	-8,4	
98,2	-6,1	121,6	129,8	134,4	+10,5	+3,7	121,4	118,0	128,7	+6,0	+8,1	115,2	119,7	+3,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND OKT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,8	+10,9	-9,0	115,2	+7,3	+27,0	99,4	+5,7	110,0	+8,9		
		INLAND	91,5	+10,2	-11,5	103,4	+11,8	+31,4	85,6	+2,0	97,5	+11,0		
		AUSLAND	137,7	+12,0	-4,6	144,3	-0,1	+20,0	133,6	+12,2	141,0	+5,5		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	82,2	+11,4	-3,3	85,3	+8,5	+18,7	88,8	+0,7	93,8	+10,0		
		INLAND	78,2	+4,7	-8,4	89,2	+7,8	+17,7	76,5	-1,4	79,7	+6,3		
		AUSLAND	118,5	+18,6	+2,9	115,2	+9,5	+19,8	109,1	+3,3	116,9	+14,4		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	71,9	-12,7	+10,3	65,2	-25,4	+81,1	59,2	-14,8	68,6	-19,2		
		INLAND	66,7	-12,1	+18,8	57,1	-29,5	+78,8	54,2	-14,4	61,9	-21,1		
		AUSLAND	80,4	-13,6	+2,4	78,5	-18,9	+85,6	67,6	-15,6	79,5	-16,8		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,3	+14,8	+2,9	100,4	+11,7	+34,6	94,8	+5,8	101,9	+13,2		
		INLAND	85,6	+7,7	-3,2	88,4	+6,0	+31,0	84,6	+4,4	87,0	+6,7		
		AUSLAND	126,5	+22,0	+8,1	116,0	+17,9	+38,3	108,0	+7,0	121,3	+20,0		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	106,8	+15,3	+5,2	101,5	+10,2	+34,3	97,8	+6,7	104,2	+12,8		
		INLAND	88,0	+7,5	-1,5	87,3	+5,2	+32,1	83,6	+3,2	86,7	+6,4		
		AUSLAND	136,4	+23,2	+11,9	121,0	+15,8	+36,6	117,1	+10,4	128,2	+19,6		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	106,0	+16,2	+5,9	100,1	+8,8	+35,8	96,3	+7,5	103,1	+12,8		
		INLAND	78,3	+5,0	-5,1	82,5	+2,7	+36,6	80,5	+3,6	80,4	+3,7		
		AUSLAND	139,0	+25,3	+14,8	121,1	+14,4	+35,2	119,5	+11,0	130,1	+20,0		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	78,3	-6,5	+7,7	72,7	-7,2	+28,2	73,0	-10,1	75,5	-6,3		
		INLAND	61,7	-8,6	+4,8	58,9	-13,3	+24,3	59,8	-12,6	60,3	-10,9		
		AUSLAND	170,1	+1,3	+14,1	149,1	+9,5	+37,8	146,5	-4,3	159,6	+4,9		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	114,3	+16,6	+3,4	110,5	+16,4	+32,0	101,4	+7,4	112,4	+16,5		
		INLAND	108,4	+15,0	+3,8	105,4	+13,3	+28,2	97,5	+5,7	107,4	+14,1		
		AUSLAND	122,1	+19,0	+2,8	118,8	+21,2	+41,3	107,6	+10,0	120,5	+20,1		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,7	+10,1	-13,9	92,6	+23,0	+36,8	74,0	-2,1	86,2	+16,6		
		INLAND	82,1	+9,2	-15,4	87,0	+12,1	+23,1	80,8	+14,4	88,6	+10,8		
		AUSLAND	77,4	+11,0	-12,4	88,4	+37,1	+51,9	57,9	-19,4	82,9	+23,5		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	88,8	+15,9	+29,4	68,6	-24,1	+6,7	79,7	-14,2	78,7	-5,7		
		INLAND	86,8	-1,9	-5,3	91,7	+10,2	-4,1	136,3	+73,9	89,3	+4,0		
		AUSLAND	90,4	+34,9	+80,4	50,1	-47,9	+27,8	36,0	-66,7	70,3	-13,8		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	75,3	+2,9	-24,9	100,3	+12,2	+10,0	73,6	-4,7	87,8	+8,0		
		INLAND	85,1	+12,6	-27,2	116,9	+6,2	+11,0	84,3	-4,1	101,0	+8,7		
		AUSLAND	58,5	-17,8	-17,3	68,3	+38,0	+6,6	59,1	-5,9	62,4	+5,6		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	80,6	+14,3	-24,7	107,1	+70,3	+87,3	70,5	+10,7	93,9	+40,8		
		INLAND	85,6	+23,9	-18,8	102,9	+36,8	+86,5	74,5	+11,2	94,3	+30,8		
		AUSLAND	77,4	+8,4	-29,5	108,8	+89,3	+67,9	68,0	+10,4	93,6	+47,9		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	51,8	-20,3	+11,4	46,5	-33,9	-3,9	78,7	-17,8	49,2	-27,9		
		INLAND	54,2	-20,8	+12,7	48,1	-36,1	-6,4	83,6	-17,5	51,2	-28,8		
		AUSLAND	37,6	-16,4	+1,3	37,1	-11,9	+19,7	50,3	-17,9	37,4	-14,2		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	47,2	-18,1	+17,1	40,3	-27,8	-6,1	67,2	-23,6	43,8	-22,8		
		INLAND	48,3	-18,1	+20,8	40,0	-30,2	-8,9	69,0	-24,3	44,2	-24,1		
		AUSLAND	41,5	-17,5	-	41,5	-12,6	+18,3	57,1	-18,1	41,5	-15,1		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	101,2	-2,1	+21,8	83,1	-28,2	+6,9	88,9	-13,5	92,2	-15,9		
		INLAND	89,9	-1,5	+21,4	82,3	-30,5	+1,7	90,5	-12,4	91,1	-17,2		
		AUSLAND	103,5	-3,5	+22,2	84,7	-22,6	+20,7	86,1	-15,8	94,1	-13,2		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,4	+2,5	+3,2	94,4	-1,3	+36,4	87,0	-3,1	95,9	+0,6		
		INLAND	99,9	+1,6	+3,0	97,0	-1,5	+36,8	89,1	-3,7	96,5	+0,1		
		AUSLAND	83,4	+8,5	+4,1	80,1	+1,1	+34,4	74,9	-0,3	81,8	+4,7		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	98,6	+5,5	+4,3	94,5	+1,8	+51,4	89,4	-0,8	96,6	+3,6		
		INLAND	100,6	+4,4	+3,8	98,9	+1,5	+51,6	91,6	-0,7	98,8	+2,9		
		AUSLAND	87,8	+12,3	+7,9	81,4	+4,1	+49,4	77,2	-1,9	84,6	+6,2		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	102,5	-4,7	+6,2	96,5	-11,2	+19,4	86,1	-7,4	96,5	-6,0		
		INLAND	107,4	-5,1	+5,3	102,0	-10,4	+21,3	91,0	-7,9	104,7	-7,8		
		AUSLAND	69,7	-1,6	+15,8	80,2	-18,5	+2,7	68,9	-2,7	86,0	-10,2		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,0	+6,9	-2,0	100,0	+2,4	+42,7	86,9	-2,9	99,0	+4,5		
		INLAND	100,7	+5,9	-1,8	102,5	+1,8	+42,0	88,8	-3,3	101,6	+3,8		
		AUSLAND	84,1	+12,6	-3,8	87,4	+6,2	+46,9	73,7	-0,5	85,8	+9,3		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,6	+1,3	+3,7	91,2	-1,2	+30,7	86,2	-3,5	92,9	-		
		INLAND	96,6	+0,5	+3,8	99,1	-1,5	+31,1	87,0	-4,2	94,9	-0,4		
		AUSLAND	83,8	+6,8	+3,2	81,3	+1,6	+28,0	75,6	+1,7	82,6	+4,2		

LAND

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
94,5	+10,5	96,4	97,1	103,0	+6,8	+6,1	92,8	100,4	96,8	+4,3	-3,6	92,7	96,6	+4,2	33.2
83,0	+6,8	84,0	82,2	90,9	+8,2	+10,6	83,9	87,8	82,0	-2,3	-6,6	84,7	85,9	+1,4	
122,9	+20,1	127,0	134,0	132,7	+4,5	-1,0	114,8	131,7	133,4	+16,4	+1,3	109,8	123,2	+12,2	
82,8	-11,1	83,9	86,5	87,1	+3,8	+0,7	91,3	87,9	88,2	-2,3	+1,5	83,2	89,6	-3,9	33.4
72,8	-16,8	74,7	74,6	76,9	+2,9	+3,1	79,9	78,3	76,4	-4,4	-2,4	90,9	79,1	-12,9	
89,1	-3,1	89,1	106,0	103,9	+4,8	-2,0	110,0	103,8	110,1	+0,1	+6,1	97,2	106,9	+10,0	
82,4	-0,4	68,9	56,8	54,1	-21,5	-4,8	67,8	72,3	59,7	-11,9	-17,4	76,3	70,1	-6,1	33.5
76,9	-10,6	65,7	51,9	47,6	-27,5	-6,3	60,0	68,7	55,5	-7,5	-19,2	75,7	64,3	-15,1	
93,1	+17,7	74,3	65,0	65,0	-12,5	-	80,8	78,4	66,7	-17,5	-14,9	77,4	79,6	+2,8	
90,0	-3,4	78,4	96,2	88,9	+13,4	-9,5	95,1	88,0	88,2	+1,2	+9,3	88,4	91,6	+3,6	DM
79,5	-5,4	72,6	89,9	78,9	+8,5	-12,3	85,4	80,6	87,4	+2,3	+6,4	80,3	83,0	+3,4	
103,7	-1,8	85,9	108,1	102,2	+19,0	-6,3	107,8	97,7	107,8	-	+10,3	99,2	102,7	+3,5	
92,6	-3,1	80,0	101,1	91,1	+13,9	-8,9	97,3	88,0	89,7	+2,5	+13,3	88,9	92,7	+4,3	34
80,0	-4,1	72,3	88,2	77,9	+7,7	-11,7	85,8	78,8	86,4	+0,7	+9,6	79,2	82,3	+3,9	
109,9	-2,3	90,7	118,8	109,1	+20,3	-6,2	113,2	100,8	118,0	+4,2	+17,3	102,5	106,9	+4,3	
91,2	-6,5	78,8	103,0	90,1	+14,6	-12,5	97,8	87,6	101,1	+3,4	+15,4	88,1	92,7	+5,2	34.1
74,6	-11,3	68,0	87,1	73,1	+7,5	-16,1	83,0	75,9	84,6	+1,9	+11,5	77,1	79,5	+3,1	
110,9	-2,3	91,3	121,9	110,4	+20,9	-8,4	115,4	101,4	120,9	+4,8	+19,2	101,2	108,4	+7,1	
82,9	-8,0	72,9	76,2	66,8	-6,4	-12,3	85,1	79,0	75,2	-11,6	-4,8	89,1	82,0	-8,0	34.2
67,5	-0,6	62,7	63,2	54,3	-13,4	-14,1	71,4	67,1	62,3	-12,7	-7,2	72,2	69,2	-4,2	
167,9	+4,4	129,5	147,8	136,9	+4,9	-8,1	160,6	144,8	146,2	-9,0	+1,0	143,1	152,7	+6,7	
98,0	+7,2	84,9	101,1	98,0	+15,4	-3,1	98,5	90,8	101,0	+2,5	+11,2	91,3	94,6	+3,6	34.3
95,1	+9,2	84,2	97,2	94,7	+12,5	-2,6	95,7	88,3	97,0	+1,4	+9,9	87,2	82,0	+0,8	
102,6	+2,2	86,1	107,4	103,4	+20,1	-3,7	102,9	94,9	107,4	+4,4	+13,2	100,0	96,9	-1,1	
72,4	-8,4	67,3	78,5	74,7	+11,0	-4,8	80,2	88,1	72,7	-8,4	-17,5	85,3	84,2	-1,3	35
75,2	-14,4	75,1	102,8	86,6	+14,0	-16,7	82,3	95,1	94,8	+15,2	-0,3	88,0	88,7	+0,8	
89,7	-0,4	59,7	55,3	64,3	+7,7	+16,3	78,2	81,5	51,4	-34,3	-36,9	82,4	79,9	-3,0	
76,6	-26,3	64,5	91,3	64,6	+0,2	-29,2	109,9	114,9	85,7	-22,0	-25,4	92,1	112,4	+22,0	35.1
88,5	-34,4	51,9	173,7	85,1	+83,2	-45,3	89,0	115,8	163,6	+63,8	+41,5	109,5	102,3	-8,6	
67,0	-15,0	74,7	25,2	40,1	-46,3	+58,1	126,8	114,4	23,2	-81,7	-79,7	77,9	120,5	+54,7	
73,2	-7,9	81,9	71,1	87,2	+6,5	+22,6	75,5	88,6	68,5	-11,9	-23,2	80,6	81,0	+0,5	35.2
75,6	-16,9	97,8	78,6	103,0	+6,3	+29,6	85,1	100,8	74,8	-12,1	-25,8	85,2	93,0	+9,2	
68,7	+21,6	51,3	54,9	56,9	+10,9	+3,8	58,9	59,4	50,7	-10,9	-14,8	71,3	59,1	-18,5	
70,5	+0,7	61,2	72,1	77,2	+28,1	+7,1	63,9	79,6	85,5	+2,5	-17,7	83,3	71,7	-13,9	35.3
69,1	+2,4	70,0	80,2	78,6	+12,3	-2,0	65,2	88,1	70,5	+6,1	-20,0	75,9	76,7	+1,1	
71,4	-0,1	56,7	66,9	76,4	+37,2	+14,2	63,0	74,1	62,3	-1,1	-15,9	87,9	68,6	-22,0	
85,0	+13,6	72,8	101,2	54,3	-25,4	-46,3	111,9	85,6	95,4	-14,7	+45,4	94,5	88,7	-6,1	35.4
68,4	+11,2	78,2	108,3	57,2	-26,9	-47,2	118,3	69,8	101,7	-14,0	+45,5	95,5	94,1	-4,5	
45,0	+141,9	40,9	80,0	37,6	-8,1	-37,3	74,2	40,3	58,7	-20,9	+45,7	58,4	57,3	-1,9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
57,6	+25,5	66,6	87,7	50,1	-24,8	-42,8	103,7	59,7	79,0	-23,8	+32,3	87,0	81,7	-6,1	35.42
59,0	+20,7	70,5	91,3	51,8	-26,8	-43,5	106,7	62,5	81,1	-24,0	+29,8	89,1	84,6	-5,1	
50,3	+179,4	46,1	67,7	41,7	-7,5	-38,4	86,8	44,8	67,5	-22,2	+51,3	67,9	66,7	-3,2	
103,4	+4,8	106,6	89,4	82,5	-22,6	-7,7	100,7	105,9	90,1	-10,5	-14,9	91,4	103,3	+13,0	35.5
101,4	+3,7	112,1	90,5	84,7	-24,4	-6,4	99,3	108,7	91,9	-7,5	-15,5	90,3	104,0	+15,2	
107,2	+3,7	94,2	86,5	77,5	-17,7	-10,4	103,6	98,4	85,8	-17,2	-13,7	96,9	101,5	+4,7	
95,0	-2,2	80,6	86,8	80,2	-0,5	-7,6	93,5	86,7	88,6	-5,2	+2,2	93,3	90,1	-3,4	36.1
98,3	-1,8	82,9	88,9	82,0	-1,1	-7,8	96,3	89,5	90,9	-5,6	+1,6	95,9	92,9	-3,1	
78,9	-3,9	68,0	75,1	69,9	+2,8	-6,9	78,4	71,0	78,1	-2,9	+7,2	78,7	74,7	-5,1	
93,5	+2,4	77,8	90,4	79,9	+2,7	-11,6	95,7	88,0	92,6	-3,2	+7,7	88,8	90,8	+2,3	36.11
98,4	+2,3	79,6	92,9	81,9	+2,9	-11,8	97,9	88,4	95,0	-3,0	+7,5	91,2	93,1	+2,1	
78,2	+3,0	68,1	76,8	69,1	+1,5	-9,8	84,1	73,0	79,5	-5,5	+8,9	78,0	78,5	+3,3	
107,8	+7,0	93,7	83,9	86,5	-7,7	+3,1	83,7	98,6	88,5	-7,7	-12,3	96,1	86,2	+0,1	36.12
119,2	+9,0	97,8	85,6	90,1	-7,7	+5,3	97,0	102,8	88,7	-8,6	-13,7	98,1	99,9	+0,8	
70,8	-11,7	67,9	72,8	62,5	-8,0	-13,9	72,3	70,9	72,0	-0,4	+1,6	78,4	71,6	-8,7	
91,7	-4,4	78,9	87,4	81,2	+2,9	-7,1	89,5	83,5	86,8	-7,1	+4,1	91,8	88,5	-3,6	36.13
96,1	-3,8	81,2	89,2	83,2	+2,5	-6,7	98,6	86,4	89,6	-7,2	+3,7	94,6	91,5	-3,3	
74,7	-1,2	68,9	78,7	71,0	+6,1	-9,8	77,6	68,7	73,3	-5,5	+6,7	73,6	73,2	-0,5	
93,4	-6,7	79,1	84,9	77,9	-1,5	-8,2	92,0	84,8	87,3	-5,1	+2,9	85,9	86,4	-7,8	36.14
98,1	-6,7	81,0	87,1	79,0	-2,5	-9,3	94,8	87,3	89,4	-5,7	+2,4	98,4	91,1	-7,4	
78,5	-8,5	68,6	72,9	72,0	+6,0	-1,2	76,5	70,7	78,0	-0,7	+7,5	82,2	73,6	-10,5	

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4		
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	106,9	+ 8,2	103,0	+ 1,4	101,7	+ 0,6
		INLAND	99,3	+ 4,9	95,5	+ 1,1	94,5	+ 0,3
		AUSLAND	122,6	+14,4	119,0	+ 2,6	116,7	+ 1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,2	+ 6,0	102,4	+ 2,3	100,4	+ 0,6
		INLAND	102,2	+ 3,4	95,8	+ 2,4	94,0	+ 0,4
		AUSLAND	122,5	+11,6	118,1	+ 2,4	115,5	+ 0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,0	+12,7	107,6	+ 0,9	106,3	+ 0,8
		INLAND	98,6	+ 9,0	98,1	+ 0,1	98,3	+ 0,4
		AUSLAND	123,5	+18,1	122,4	+ 2,6	118,9	+ 1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+ 8,5	97,6	+ 0,3	98,0	+ 0,3
		INLAND	93,4	+ 3,1	89,3	- 1,9	89,7	- 0,2
		AUSLAND	124,2	+16,3	114,1	+ 3,9	112,7	+ 1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,9	+ 1,8	94,8	+ 1,2	94,3	0
		INLAND	92,0	+ 0,4	89,2	+ 1,1	88,6	- 0,2
		AUSLAND	112,6	+ 5,8	113,3	+ 2,4	112,8	+ 0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,5	+ 2,6	77,1	+ 3,4	75,2	0
		INLAND	75,9	+ 0,4	73,1	+ 3,1	71,7	- 0,1
		AUSLAND	87,0	+ 9,8	90,3	+ 4,4	87,2	+ 0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	- 0,1	75,3	+ 2,3	74,7	0
		INLAND	82,0	- 3,1	71,8	+ 1,6	71,8	- 0,4
		AUSLAND	82,3	+ 8,5	85,5	+ 4,3	83,1	+ 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	89,8	+ 8,2	79,8	+ 5,1	78,2	+ 0,3
		INLAND	87,7	+ 6,6	74,9	+ 5,5	71,5	0
		AUSLAND	77,0	+13,4	98,4	+ 3,2	96,4	+ 1,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	92,0	+12,2	98,9	+ 2,8	99,8	+ 0,9
		INLAND	90,7	+11,4	98,1	+ 3,4	98,4	+ 1,0
		AUSLAND	96,8	+15,1	107,2	+ 3,5	104,9	+ 0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	114,4	+ 2,9	101,5	+ 2,8	98,9	+ 0,8
		INLAND	111,3	+ 1,5	98,4	+ 2,4	96,1	+ 0,6
		AUSLAND	152,8	+18,1	138,3	+ 6,3	133,6	+ 2,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	107,6	- 2,2	99,2	+ 1,6	97,7	- 0,3
		INLAND	102,8	- 3,6	94,1	+ 0,9	93,4	- 0,5
		AUSLAND	127,8	+ 2,7	120,6	+ 4,1	115,9	+ 0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	108,0	- 3,0	100,3	+ 2,8	97,7	- 0,3
		INLAND	99,1	- 6,2	91,2	+ 1,2	90,0	- 0,8
		AUSLAND	133,1	+ 4,5	126,3	+ 6,0	119,8	+ 0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,3	- 3,0	111,0	+ 4,7	105,2	- 0,1
		INLAND	100,6	- 9,6	91,9	+ 2,0	89,0	- 1,0
		AUSLAND	151,5	+ 5,9	144,1	+ 7,5	133,4	+ 1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,3	- 2,9	99,2	+ 1,5	92,7	- 0,4
		INLAND	98,4	- 4,0	91,0	+ 0,8	90,8	- 0,5
		AUSLAND	108,5	+ 1,9	102,7	+ 3,4	101,7	- 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	108,9	- 1,2	97,5	+ 0,2	97,5	- 0,2
		INLAND	107,2	- 0,6	97,7	+ 0,9	97,4	- 0,3
		AUSLAND	109,9	- 6,4	95,5	- 6,1	96,9	- 0,2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,4	+ 4,5	106,8	+ 1,4	106,7	+ 0,7
		INLAND	100,2	- 0,4	95,7	+ 0,4	96,1	+ 0,3
		AUSLAND	124,8	+10,9	122,7	+ 3,0	120,6	+ 1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,5	+ 4,6	104,7	+ 2,3	102,5	+ 1,0
		INLAND	95,0	- 2,7	92,3	+ 0,4	91,1	+ 0,7
		AUSLAND	120,3	+11,2	117,7	+ 4,0	114,3	+ 1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,9	+ 6,8	117,4	+ 0,6	117,6	+ 0,5
		INLAND	115,1	+ 4,8	109,6	- 0,8	109,8	+ 0,5
		AUSLAND	138,9	+10,2	134,1	+ 3,9	133,9	+ 0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	114,9	+ 4,0	108,0	+ 1,7	105,0	+ 0,6
		INLAND	112,3	+ 1,4	103,7	+ 1,4	102,9	+ 0,5
		AUSLAND	123,0	+12,1	113,1	+ 2,4	111,8	+ 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	115,3	+ 3,0	108,4	+ 1,2	106,8	+ 0,6
		INLAND	114,8	+ 0,7	105,9	+ 0,9	105,5	+ 0,6
		AUSLAND	116,4	+11,0	106,2	+ 2,8	106,9	+ 0,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERODEN	INSGESAMT	117,6	+ 3,8	104,3	+ 0,3	103,8	+ 0,8
		INLAND	119,5	+ 2,6	105,1	0	104,8	+ 0,8
		AUSLAND	111,8	+ 7,8	102,3	+ 1,7	100,4	+ 0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,2	+ 6,2	106,3	+ 0,3	104,7	+ 0,6
		INLAND	113,7	+ 4,8	102,8	+ 0,1	101,4	+ 0,5
		AUSLAND	126,8	+ 9,5	116,1	+ 1,6	113,8	+ 1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,4	- 1,6	98,6	- 1,2	98,4	+ 0,1
		INLAND	99,7	- 2,5	93,9	- 2,1	93,6	+ 0,1
		AUSLAND	116,7	+ 1,2	106,4	+ 2,7	106,9	0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 88,9 113,9	- 4,5 - 5,3 - 3,2	90,2 84,2 103,7	+ 3,0 + 2,4 + 3,4	88,4 81,9 103,1	- 0,3 - 0,1 - 0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 86,5 101,7	- 8,2 - 6,2 -11,9	84,2 81,9 88,7	+ 5,0 + 5,1 + 4,3	81,2 78,0 88,6	- 0,4 + 0,1 - 1,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 90,7 133,5	+ 1,5 - 2,3 +13,2	90,6 82,3 123,8	+ 0,6 - 1,6 + 6,6	90,2 82,9 119,5	- 0,6 - 0,8 + 0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 107,0 119,9	+ 0,7 - 0,9 + 8,4	102,2 100,7 111,2	- 3,6 - 4,5 + 1,6	103,0 101,6 110,8	+ 0,4 + 0,3 + 0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 120,4 118,6	-12,0 -13,2 + 2,1	105,1 106,8 94,5	- 5,1 - 4,7 - 6,0	108,0 109,2 98,3	- 0,5 - 0,5 + 0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 94,1 113,0	+ 4,9 + 2,6 + 8,0	99,2 91,8 110,4	+ 0,1 - 1,0 + 1,8	99,8 91,8 109,3	+ 0,1 - 0,1 + 0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 93,5 113,3	+ 3,2 + 4,0 + 1,9	100,8 92,0 115,7	+ 1,6 + 5,3 - 3,2	99,3 89,3 116,0	+ 0,2 - 0,3 + 0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 70,0 92,5	+11,6 + 7,0 +16,1	88,5 77,6 102,5	+ 5,6 +11,5 + 0,5	86,8 72,9 104,3	- 0,1 - 0,4 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 82,4 108,2	+11,5 - 1,4 +26,1	93,6 82,0 106,7	+10,5 + 3,8 +16,9	89,0 79,5 100,0	+ 0,3 - 0,6 + 1,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 103,7 126,6	+26,3 +26,5 +26,0	113,2 104,8 132,4	+ 8,1 +10,8 + 4,5	107,3 98,3 127,1	+ 1,0 + 0,9 + 1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 125,7 84,1	+50,7 +79,3 +12,0	116,0 141,6 81,7	+24,6 +36,0 + 7,1	102,4 117,5 79,9	+ 1,2 + 1,7 0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 102,3 124,1	+23,4 +21,4 +26,9	110,2 101,9 134,0	+ 8,3 +11,6 + 2,4	104,1 96,6 127,9	+ 1,1 + 1,1 + 1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 104,2 136,6	+45,2 +39,7 +59,2	119,8 108,5 154,2	+14,0 +19,6 + 5,3	109,6 97,9 143,8	+ 2,0 + 1,7 + 2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 102,4 106,3	+13,5 +16,5 + 6,8	101,7 99,2 108,2	+ 4,8 + 3,9 + 7,2	98,0 96,9 101,1	+ 0,7 + 1,3 - 0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 98,1 139,9	+29,3 +29,0 +29,4	116,3 100,0 148,1	+ 6,1 + 6,7 + 6,2	111,4 96,4 139,9	+ 1,2 + 0,7 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 101,6 143,5	+19,2 +16,5 +23,4	115,8 101,1 148,1	+ 3,9 + 2,2 + 7,9	112,6 99,0 141,8	+ 0,7 + 0,7 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 92,0 135,8	+16,6 + 6,7 +24,2	108,4 82,8 129,5	0 - 2,3 + 2,6	108,5 94,7 126,7	+ 1,3 + 0,4 + 2,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 92,6 145,4	+17,0 + 8,6 +25,8	110,3 81,6 136,4	+ 0,4 - 2,3 + 3,3	110,5 83,1 134,5	+ 1,2 + 0,4 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 87,8 149,2	+18,6 + 6,8 +26,4	112,0 89,0 139,8	+ 0,6 - 3,9 + 5,0	112,7 92,0 137,3	+ 1,2 + 0,1 + 1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 87,1 83,3	+11,4 +10,4 +12,4	84,5 102,4 88,0	- 5,6 - 3,1 - 6,4	94,9 107,2 83,4	+ 1,8 + 0,4 + 3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 93,9 97,0	+17,2 - 0,6 +36,4	115,2 130,6 103,3	+25,8 + 8,2 +45,7	108,7 153,2 74,3	+ 0,6 - 3,2 + 7,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 92,5 83,1	+15,7 +25,3 + 9,6	92,5 101,3 87,3	-16,0 - 6,0 -22,3	95,2 100,8 91,9	+ 3,4 + 3,3 + 3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 114,8 95,3	+ 4,5 + 3,7 +10,4	102,4 104,9 88,8	+ 1,3 + 1,2 + 2,8	101,4 104,0 87,4	+ 0,4 + 0,4 + 0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	103,4	+ 9,2	99,6	+ 1,5	99,4	+ 0,7
		INLAND	98,1	+ 6,1	92,3	+ 1,0	91,3	+ 0,3
		AUSLAND	118,1	+14,5	114,7	+ 2,5	112,7	+ 1,2
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,9	+ 8,8	102,1	+ 2,1	100,4	+ 0,8
		AUSLAND	121,7	+14,1	117,5	+ 2,3	116,2	+ 1,1
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+12,2	101,2	+ 1,2	99,9	+ 0,8	
	AUSLAND	115,7	+16,6	114,6	+ 2,4	112,4	+ 1,4	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+ 6,5	99,7	+ 0,1	90,2	+ 0,1	
	INLAND	84,9	+ 1,2	79,8	- 2,0	81,1	- 0,5	
	AUSLAND	117,0	+13,8	107,3	+ 3,4	108,3	+ 0,9	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,3	+ 1,9	91,1	+ 0,9	90,7	0	
	INLAND	88,0	+ 0,6	86,1	+ 0,8	84,7	- 0,1	
	AUSLAND	110,3	+ 5,6	110,8	+ 2,4	110,1	+ 0,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,2	+ 3,3	74,6	+ 3,3	72,9	+ 0,1
		INLAND	73,3	+ 1,0	70,4	+ 3,1	69,1	- 0,1
		AUSLAND	85,8	+10,4	88,6	+ 4,5	85,6	+ 0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,4	+ 1,0	74,1	+ 2,2	73,5	0
		INLAND	80,1	- 2,1	70,1	+ 1,4	70,1	- 0,3
		AUSLAND	82,8	+ 9,3	86,9	+ 4,4	83,5	+ 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	65,8	+ 8,0	75,5	+ 5,2	72,1	+ 0,3
		INLAND	64,2	+ 6,8	71,0	+ 5,3	67,8	0
		AUSLAND	72,4	+13,3	93,7	+ 3,3	89,9	+ 1,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	87,0	+12,0	94,6	+ 2,7	94,5	+ 1,0
		INLAND	85,2	+10,9	92,3	+ 3,4	92,4	+ 1,0
		AUSLAND	98,7	+15,7	104,0	+ 3,3	102,0	+ 0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	111,9	+ 6,3	99,8	+ 2,8	96,5	+ 0,8
		INLAND	108,9	+ 4,8	96,7	+ 2,4	93,7	+ 0,6
		AUSLAND	149,7	+22,0	136,9	+ 6,7	131,1	+ 2,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,3	+ 5,2	101,3	+ 2,0	99,9	+ 0,6
		INLAND	102,2	+ 2,8	94,7	+ 1,3	94,0	+ 0,2
		AUSLAND	134,3	+14,0	129,1	+ 4,1	124,7	+ 1,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	114,2	+ 8,6	108,2	+ 3,2	105,6	+ 0,9
		INLAND	103,9	+ 4,4	97,4	+ 2,1	98,0	+ 0,3
		AUSLAND	143,4	+18,4	138,7	+ 5,6	132,7	+ 1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,3	+16,2	130,8	+ 4,8	125,2	+ 1,9
		INLAND	117,9	+ 8,4	111,3	+ 3,1	108,1	+ 0,9
		AUSLAND	168,1	+26,8	164,4	+ 6,7	154,5	+ 2,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,1	+ 2,3	92,9	+ 2,1	92,3	0
		INLAND	96,5	+ 1,5	90,1	+ 1,5	89,6	- 0,1
		AUSLAND	110,3	+ 5,6	104,7	+ 3,6	103,8	+ 0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	99,7	0	91,2	+ 0,1	91,4	0
		INLAND	100,3	+ 1,0	91,8	+ 0,8	91,6	0
		AUSLAND	93,7	- 8,9	86,8	- 6,1	88,8	- 0,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,9	+ 7,1	107,4	+ 1,1	106,7	+ 0,8
		INLAND	101,6	+ 2,9	97,2	+ 0,1	98,9	+ 0,3
		AUSLAND	124,0	+12,6	122,1	+ 2,7	120,4	+ 1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,4	+10,5	108,9	+ 1,8	107,5	+ 1,0
		INLAND	103,2	+ 6,0	100,9	+ 0,3	100,4	+ 0,8
		AUSLAND	120,0	+14,9	117,4	+ 3,3	114,9	+ 1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,1	+ 4,7	113,4	+ 0,4	113,7	+ 0,4
		INLAND	111,1	+ 3,0	106,5	- 0,9	106,8	+ 0,4
		AUSLAND	136,6	+ 8,0	130,6	+ 3,9	130,1	+ 0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,8	+ 5,2	104,9	+ 1,6	104,2	+ 0,6
		INLAND	110,5	+ 2,4	101,8	+ 1,2	101,3	+ 0,5
		AUSLAND	124,1	+13,5	114,4	+ 2,5	113,0	+ 0,9
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,4	+ 4,4	105,3	+ 1,1	105,1	+ 0,7
		INLAND	113,0	+ 2,0	103,8	+ 0,7	103,7	+ 0,6
		AUSLAND	119,0	+12,8	110,8	+ 2,8	108,6	+ 0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	114,0	+ 5,0	101,3	+ 0,3	100,6	+ 0,9
		INLAND	116,2	+ 4,0	102,5	+ 0,1	102,0	+ 0,8
		AUSLAND	107,1	+ 8,5	98,0	+ 1,7	98,2	+ 0,7
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,6	+ 7,9	108,6	+ 0,4	108,9	+ 0,8
		INLAND	117,5	+ 6,5	108,6	+ 0,1	108,2	+ 0,7
		AUSLAND	126,0	+11,7	114,4	+ 1,9	111,9	+ 1,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,2	+ 1,0	97,3	- 1,0	97,1	+ 0,3
		INLAND	99,9	- 0,6	93,9	- 1,9	93,6	+ 0,3
		AUSLAND	117,9	+ 5,2	108,7	+ 2,3	108,4	+ 0,4

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R. 2.2, 10/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 94,7 122,8	+ 2,4 + 1,5 + 4,2	96,6 89,5 112,8	+ 2,2 + 2,1 + 2,5	96,1 87,3 112,6	+ 0,4 + 0,5 + 0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 96,6 112,1	+ 2,2 + 4,1 - 1,2	94,4 91,6 100,7	+ 4,7 + 4,7 + 3,8	91,4 87,8 99,8	+ 0,7 + 1,2 0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 89,4 115,9	- 1,3 - 3,5 + 6,5	86,1 80,7 107,0	+ 0,3 - 1,5 + 5,6	85,9 81,2 104,1	- 0,7 - 0,9 - 0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 103,6 110,7	- 0,2 - 1,7 + 6,9	98,0 97,1 109,0	- 3,4 - 4,3 + 2,0	98,7 98,1 102,5	+ 0,2 + 0,2 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 118,6 114,9	-12,0 -13,3 + 3,0	102,0 103,5 91,6	- 5,1 - 4,5 - 6,0	104,6 105,8 95,2	- 0,4 - 0,4 + 0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 85,4 103,5	+ 3,3 + 0,8 + 6,4	90,2 83,1 100,9	+ 0,1 - 0,8 + 1,5	89,8 82,8 99,9	0 - 0,2 + 0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 89,1 100,7	+ 0,9 + 2,2 - 0,8	89,3 81,7 102,4	+ 1,7 + 5,7 - 3,1	87,8 79,1 102,5	0 - 0,4 + 0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 60,5 89,7	+10,8 + 8,1 +14,8	78,2 67,2 92,5	+ 5,8 +12,2 + 0,7	76,5 62,8 93,9	- 0,3 - 0,5 - 0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 75,4 99,0	+10,1 - 2,8 +25,0	85,7 75,1 97,7	+10,7 + 3,9 +17,0	81,5 72,8 91,6	+ 0,4 - 0,5 + 1,3
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 109,1 125,2	+26,6 +27,8 +24,7	112,1 104,2 130,5	+ 8,2 +11,1 + 4,4	106,2 97,6 125,3	+ 1,1 + 1,0 + 1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 139,7 107,4	+52,0 +87,5 +12,0	134,4 157,1 104,7	+22,0 +34,2 + 6,0	119,7 130,9 101,6	+ 1,4 + 2,1 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 96,6 115,2	+22,3 +20,4 +27,3	102,5 94,8 124,3	+ 8,5 +11,7 + 2,7	96,8 89,0 118,4	+ 1,1 + 1,0 + 1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 94,0 124,3	+43,6 +38,6 +56,2	108,5 97,9 140,7	+14,5 +20,1 + 5,6	99,0 88,3 130,9	+ 1,9 + 1,7 + 2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,4 91,7 97,9	+12,0 +14,5 + 6,6	91,6 88,5 99,7	+ 5,3 + 4,2 + 7,6	88,2 86,3 93,1	+ 0,6 + 1,2 - 0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 114,6 143,4	+30,8 +31,9 +29,3	127,4 115,6 149,6	+ 6,3 + 6,9 + 6,0	121,9 108,9 143,2	+ 1,2 + 0,8 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 92,1 139,5	+17,9 +15,0 +22,3	106,0 91,4 137,9	+ 4,0 + 2,4 + 7,7	103,0 89,4 132,1	+ 0,7 + 0,7 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 85,6 126,5	+14,8 + 7,7 +22,0	100,7 86,1 120,7	- 0,4 - 2,4 + 2,4	100,9 87,9 118,3	+ 1,1 + 0,5 + 1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 86,0 136,4	+15,3 + 7,5 +23,2	102,4 84,8 127,0	0 - 2,4 + 2,8	102,8 86,2 125,6	+ 1,1 + 0,3 + 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 78,9 139,0	+18,2 + 5,0 +25,3	102,2 79,1 130,3	+ 0,2 - 4,2 + 4,4	109,1 81,9 128,4	+ 1,1 - 0,1 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 82,1 77,4	+10,1 + 9,2 +11,0	88,5 96,4 82,0	- 5,4 - 3,0 - 6,3	88,7 100,7 77,5	+ 1,8 + 0,4 + 3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 86,8 90,4	+15,9 - 1,8 +34,9	107,4 120,8 87,1	+26,2 + 8,6 +45,1	101,1 141,7 69,9	+ 0,5 - 3,3 + 7,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 85,6 77,4	+14,3 +23,9 + 8,4	85,9 94,0 81,4	-16,3 - 6,0 -22,4	88,5 93,6 85,7	+ 3,4 + 3,3 + 3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 99,9 83,4	+ 2,5 + 1,6 + 8,5	89,0 91,1 77,3	+ 1,4 + 1,2 + 2,5	88,2 90,4 76,2	+ 0,2 + 0,2 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1986

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1986 OKT.	OKT. 1985	SEP. 1986	1986 SEP.	SEP. 1985	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	103,9	+9,5	+2,3	101,6	-2,6	+11,3	99,3	-0,3	102,8	+3,2	
		INLAND	94,6	+5,6	+1,2	93,6	-6,3	+10,1	91,4	-3,3	94,1	-0,6	
		AUSLAND	122,5	+16,3	+4,0	117,8	+4,0	+13,9	115,2	+4,9	120,2	+10,0	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,2	+7,2	+5,0	99,2	-	+10,3	97,5	-3,1	101,7	+3,6
		AUSLAND	122,3	+14,4	+6,4	114,9	+5,8	+14,8	113,1	+1,5	118,6	+10,0	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,6	+15,0	-0,1	105,7	-6,8	+13,0	104,2	+2,4	105,7	+3,0	
		AUSLAND	126,9	+22,4	+2,5	122,8	+3,2	+13,1	120,6	+7,8	124,4	+12,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+10,4	+10,2	92,1	+1,8	+11,8	92,6	+4,9	96,8	+6,1	
		AUSLAND	115,6	+14,0	+13,9	101,5	+2,0	+6,5	102,6	+6,6	106,6	+8,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,3	-1,3	-14,4	114,8	-2,6	+9,3	98,9	-1,7	106,6	-2,0	
		AUSLAND	116,6	-3,6	-20,6	146,9	+0,8	+17,2	124,8	+2,3	131,8	-1,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,9	-2,0	-21,5	88,0	-3,6	+9,3	80,4	-3,7	87,5	-2,9	
		AUSLAND	86,1	-11,5	-28,1	118,7	+5,9	+19,8	94,5	+0,4	102,9	-2,2	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,2	-	+1,4	81,1	-4,9	+26,3	76,5	-3,3	81,7	-2,5	
		AUSLAND	94,2	-0,7	+0,2	84,0	+2,4	+46,9	86,7	+2,0	94,1	+0,7	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	69,4	-5,2	-43,1	122,0	-2,5	-3,0	86,1	-3,9	95,7	-3,5	
		AUSLAND	71,9	-29,2	-56,5	165,1	+9,8	+1,2	108,3	-1,6	118,5	-6,0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	122,3	+6,7	-20,6	154,1	+7,1	+34,7	107,4	+2,1	138,2	+6,9	
		AUSLAND	130,3	+8,0	-7,3	140,5	+16,0	+90,6	103,6	-0,7	135,4	+12,0	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,8	+2,1	+4,2	96,7	-0,3	+12,2	91,1	-7,6	100,8	+0,9	
		AUSLAND	143,0	+20,5	+13,0	128,5	+10,1	+19,7	117,8	+0,5	134,6	+15,4	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	106,7	+2,8	+5,7	100,9	+0,8	+9,7	98,3	-2,3	103,8	+1,8	
		AUSLAND	133,1	+16,7	+5,9	125,7	+16,1	+16,9	118,0	-0,2	129,4	+16,4	
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	106,5	+9,0	+2,9	102,5	+2,9	+10,1	100,8	-3,5	104,0	+3,0	
		AUSLAND	136,6	+17,9	+5,9	129,0	+18,4	+17,2	122,0	-0,7	132,8	+17,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,1	+12,3	+1,4	119,4	+14,8	+19,8	110,8	-3,8	120,3	+13,6	
		AUSLAND	161,5	+27,4	+6,9	151,1	+26,4	+26,2	137,7	-2,2	156,3	+26,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2	-3,6	+4,4	91,2	-5,8	+2,8	94,1	-3,3	93,2	-4,7	
		AUSLAND	103,9	+2,3	+3,9	100,0	+0,7	+2,7	101,3	+2,1	102,0	+1,5	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	108,3	+2,2	+9,8	98,6	-2,3	+9,2	97,2	-0,1	103,5	-	
		AUSLAND	118,7	+10,0	+5,4	110,7	+14,2	+15,7	99,7	+3,1	113,7	+12,0	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,5	+4,4	+3,2	107,1	-0,9	+9,4	106,9	-2,9	106,8	+1,7	
		AUSLAND	126,3	+10,2	+2,5	122,3	+2,5	+13,0	122,1	+0,5	123,6	+6,3	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,2	+4,8	+3,8	103,3	-1,1	+7,6	103,9	-5,7	105,3	+1,8	
		AUSLAND	119,3	+11,1	+4,2	114,5	+4,0	+11,5	114,9	-2,1	116,9	+7,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	+5,9	-2,2	129,1	+1,1	+15,1	123,8	+3,8	127,7	+3,4	
		AUSLAND	152,9	+10,4	-8,8	167,7	-3,5	+24,1	155,3	+6,5	160,3	+2,6	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,5	+1,9	+6,1	100,4	-2,2	+9,0	99,1	-3,2	103,5	-0,1	
		AUSLAND	121,3	+11,0	+10,9	109,4	+2,6	+13,7	109,5	+3,5	115,4	+6,9	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,1	+1,5	+6,0	100,1	-2,2	+8,3	99,0	-4,0	103,1	-0,3	
		AUSLAND	114,6	+10,6	+11,0	103,2	+3,0	+12,3	104,6	+2,1	106,9	+6,9	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,5	+0,2	+5,1	102,3	-3,2	+11,1	97,6	-7,7	104,9	-1,5	
		AUSLAND	108,6	+3,3	+11,2	97,7	-0,4	+29,4	96,3	-4,7	103,2	+1,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,1	+4,1	+10,1	100,0	-2,2	+16,1	99,4	-4,9	105,1	+1,0	
		AUSLAND	126,1	+8,3	+14,2	110,4	+2,7	+36,1	111,6	-3,0	118,3	+4,6	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	+5,1	+6,6	92,4	-9,2	+6,8	94,7	-5,1	95,5	-2,4	
		AUSLAND	122,0	+16,9	+15,3	105,8	+2,9	+10,7	112,5	+2,6	119,9	+9,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996



BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
94,9	-3,0	97,4	97,4	98,0	+0,6	+0,6	101,5	98,4	99,2	-2,3	+2,8	97,1	98,9	+1,8	0
89,6	-3,2	89,9	89,9	90,5	-3,6	+0,7	95,5	91,6	91,3	-4,4	-0,3	91,9	89,6	+1,8	
106,3	-2,6	104,2	112,4	113,0	+8,4	+0,5	113,4	106,8	115,0	+1,4	+8,7	107,5	108,6	+2,0	
97,2	-3,8	95,2	95,7	95,9	+0,7	-0,8	103,8	94,8	97,1	-6,5	+2,4	98,4	99,3	+0,9	
92,9	-4,0	91,9	89,9	90,4	-1,6	+0,6	98,4	91,0	89,8	-8,7	-1,3	94,3	94,7	+0,4	
106,9	-3,8	102,9	112,3	108,4	+5,3	-3,5	116,4	103,5	113,8	-2,1	+10,0	108,2	110,0	+1,7	
91,8	-5,0	104,2	102,8	103,9	-0,9	+0,5	102,4	102,0	104,5	+2,1	+2,5	98,0	102,2	+4,3	
84,9	-2,9	101,7	94,3	92,6	-6,9	-1,8	94,3	96,5	95,0	+0,7	-1,6	89,9	95,4	+6,1	
102,9	-7,8	106,1	116,4	120,4	+11,4	+3,4	115,3	110,8	118,8	+3,9	+8,1	111,3	113,1	+1,6	
91,9	+2,0	81,6	81,4	88,5	+8,5	-3,2	81,0	86,0	93,2	+2,4	+8,4	89,3	88,5	-0,9	
86,0	-2,3	77,6	84,3	81,8	+5,2	-3,2	87,5	81,2	87,7	+2,2	+8,0	85,3	84,4	-1,1	
101,4	+8,4	88,2	103,0	98,8	+12,9	-3,3	96,7	89,8	102,3	+5,8	+8,1	96,5	86,3	-0,2	
98,6	+4,1	105,7	86,9	103,9	-2,9	+18,9	100,0	97,4	98,5	-1,5	+1,1	97,0	98,7	+1,8	
93,0	-1,8	98,6	80,1	95,0	-3,7	+18,6	94,2	91,0	98,8	-3,6	-0,2	94,1	82,6	-1,6	
121,0	+22,7	126,9	109,1	190,3	+1,1	+18,4	118,7	118,0	123,3	+3,9	+4,5	105,1	118,4	+12,7	
78,5	+1,6	87,1	63,3	84,5	-3,0	+33,5	82,5	75,7	79,0	-4,2	+4,4	83,4	79,1	-5,2	08
72,6	-5,5	84,3	60,6	79,8	-5,3	+31,7	79,3	73,0	74,5	-6,1	+2,1	82,0	76,1	-7,2	
97,3	+23,0	96,1	71,8	99,4	+3,4	+38,4	82,6	84,4	93,4	+0,9	+10,7	87,7	88,5	+0,9	
82,2	-2,6	73,2	73,5	71,0	-3,0	-3,4	81,6	73,3	78,3	-4,0	+6,8	82,5	77,4	-6,2	17
77,8	-6,7	72,7	69,3	68,6	-6,6	-1,0	79,2	71,8	74,2	-6,3	+3,3	81,0	75,5	-6,8	
94,9	+8,5	74,9	86,7	77,8	+3,9	-8,2	88,5	77,6	89,9	+1,6	+15,9	86,6	83,0	-4,2	
73,2	+8,1	106,8	48,8	103,6	-3,0	+112,3	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,7	81,4	-3,9	18.2
65,7	-3,7	99,8	49,2	94,7	-5,1	+32,5	79,4	74,8	74,8	-5,8	+0,3	83,4	77,0	-7,7	
101,5	+52,9	133,5	47,3	137,6	+3,1	+190,9	99,8	96,5	98,7	-0,1	+3,3	89,3	98,2	+10,0	
114,6	-17,7	111,5	92,8	116,0	+4,0	+25,0	100,4	99,9	100,6	+0,2	+0,7	103,6	100,2	-3,3	DC
112,9	-17,1	115,6	89,2	121,6	+5,3	+36,3	99,1	100,5	100,0	+0,9	-0,5	101,8	99,8	-2,0	
120,7	-19,5	97,6	106,2	96,6	-1,0	-8,2	104,9	97,9	102,7	-2,1	+4,9	108,9	101,4	-7,7	
100,7	-10,8	93,8	91,6	92,7	-1,2	+1,2	100,7	94,5	88,3	-12,3	-6,6	103,6	97,6	-6,8	DO
99,3	-12,7	82,9	89,6	91,1	-1,9	+1,7	98,0	93,5	88,2	-12,9	-7,8	104,0	88,2	-7,5	
118,7	+6,5	104,9	117,5	113,9	+6,6	-3,1	123,1	107,3	115,5	-6,2	+7,6	103,5	115,2	+11,3	
103,8	+7,1	97,0	86,6	97,6	+0,6	+1,0	103,5	99,3	98,0	-4,3	-0,3	94,3	101,4	+7,5	DE
101,3	+7,8	96,2	92,4	92,7	-2,6	+0,3	99,3	97,3	96,1	-3,3	-2,3	91,5	97,8	+6,9	
114,1	+3,8	104,6	114,2	118,2	+13,0	+3,5	125,7	107,8	115,4	-8,2	+7,2	106,4	116,6	+9,6	
102,4	+6,2	97,4	97,8	99,8	+2,6	+2,1	108,4	97,7	100,4	-7,4	+2,8	94,7	103,0	+8,8	21
97,5	+6,8	94,0	90,3	91,9	-2,2	+1,8	100,0	93,8	93,7	-6,3	-0,1	89,8	96,9	+7,9	
115,9	+5,2	106,9	118,9	122,2	+14,3	+2,8	132,0	108,7	119,4	-9,5	+9,8	108,3	120,3	+11,1	
107,8	+6,2	100,6	105,1	112,7	+12,0	+7,2	123,7	102,2	108,1	-12,6	+5,8	97,7	113,0	+15,7	21.1
96,5	+5,5	92,2	87,9	96,8	+5,0	+10,1	104,5	92,1	93,3	-10,7	+1,3	88,1	98,3	+11,6	
126,8	+7,3	114,8	134,0	139,5	+21,5	+4,1	156,2	119,1	132,9	-14,9	+11,6	113,7	137,6	+21,0	
98,8	+6,7	95,2	93,0	91,3	-4,1	-1,8	98,1	94,7	95,3	-2,9	+0,6	92,5	96,4	+4,2	21.2
99,1	+7,6	94,9	91,6	89,4	-5,8	-2,4	97,6	94,6	93,8	-3,9	-0,8	90,7	95,1	+6,0	
101,6	+2,3	98,4	99,2	99,5	+3,2	+0,3	100,3	96,0	101,8	+1,5	+7,2	100,5	97,6	-2,9	
106,0	+8,5	96,5	94,8	94,3	-2,3	-0,5	98,2	101,6	96,8	+0,6	-4,7	93,7	98,9	+5,5	22
106,9	+9,4	96,7	94,9	93,7	-3,1	-1,3	96,3	101,5	96,7	+0,4	-4,7	93,3	98,9	+5,0	
108,1	-2,1	94,2	92,6	100,0	+6,2	+8,0	98,4	103,1	96,7	+0,3	-6,2	98,6	98,7	+1,1	
105,8	+2,5	105,1	106,7	104,2	-0,9	-2,3	113,4	109,2	107,7	-5,0	+4,4	101,1	108,3	+7,1	06
100,2	-0,2	98,3	95,3	94,6	-3,8	-0,7	104,1	98,4	98,1	-7,7	-0,3	98,2	100,2	+4,2	
113,7	+6,5	114,5	122,8	117,5	+2,6	-4,2	126,2	112,7	123,9	-1,8	+8,9	107,7	119,4	+10,9	
102,3	-1,0	102,9	103,8	101,6	-1,3	-2,2	115,2	99,6	104,4	-9,4	+4,8	98,8	107,4	+8,7	24.1
97,0	-1,9	97,6	91,8	92,7	-5,0	+1,0	106,4	93,3	92,1	-13,4	-1,3	92,1	99,8	+8,4	
107,4	+0,1	108,0	115,7	110,4	+2,2	-4,6	123,8	106,8	118,4	-6,0	+10,0	105,2	114,8	+9,1	
119,2	+12,9	118,5	121,5	121,7	+2,7	+0,2	119,7	118,9	124,5	+4,0	+4,7	107,4	119,3	+11,1	24.4
110,6	+6,3	104,2	106,4	107,2	+2,9	+0,8	108,5	105,1	110,2	+1,6	+3,9	101,9	107,3	+5,3	
138,5	+27,1	150,6	154,9	154,0	+2,3	-0,6	144,6	147,5	156,4	+8,2	+6,0	118,7	146,0	+23,0	
104,5	-0,4	98,8	100,7	97,7	-1,1	-3,0	103,8	97,5	98,6	-5,0	+1,1	98,3	100,6	+2,3	0H
102,9	+0,5	98,6	97,2	95,4	-3,2	-1,9	102,3	98,6	85,0	-7,1	-1,7	95,7	99,5	+4,0	
109,3	-3,7	98,3	111,4	104,9	+5,6	-5,8	108,5	100,1	109,9	+1,3	+9,8	107,4	104,3	-2,9	
104,5	-1,5	99,0	100,6	97,8	-1,2	-2,8	105,0	97,5	98,4	-6,3	+0,9	89,3	101,2	+1,9	25.2
104,8	-	100,4	98,6	97,4	-3,0	-1,2	104,5	98,3	86,2	-7,9	-2,1	87,6	101,4	+3,9	
109,8	-6,4	94,4	107,1	98,4	+5,3	-7,2	108,2	95,0	105,8	-0,6	+11,2	105,5	100,6	-4,6	
107,3	-7,1	104,1	100,2	98,4	-4,5	-0,8	106,2	100,8	95,1	-10,5	-5,7	107,5	103,5	-3,7	0I
109,0	-7,3	107,3	100,6	102,8	-4,2	+2,2	105,9	102,6	93,1	-12,1	-8,3	108,2	104,2	-4,6	
106,1	-6,6	94,5	99,3	88,2	-5,6	-10,2	107,1	95,3	101,1	-6,6	+6,1	102,6	101,2	-1,4	
106,8	-5,1	99,9	97,4	94,3	-5,6	-3,2	106,6	101,2	100,2	-6,0	-1,0	106,8	109,9	-1,8	26.1
101,1	-4,1	97,8	82,8	82,8	-5,1	-	101,9	99,2	94,5	-7,3	-4,7	103,9	100,5	-3,3	
118,6	-7,1	106,2	109,7	98,4	-6,5	-10,3	119,4	106,6	115,7	-3,1	+8,5	110,9	113,0	+1,9	
99,7	-5,4	98,0	93,3	92,6	-3,5	-0,8	102,8	93,2	95,2	-7,4	+2,1	98,7	98,0	-0,7	DJ
90,4	-5,7	86,2	88,5	88,3	-7,2	-0,2	98,7	90,9	89,5	-9,3	-1,5	95,6	94,8	-0,7	
104,4	-3,9	98,7	108,7	106,6	+6,0	-1,9	118,1	100,4	113,8	-2,0	+13,3	108,7	108,3	-0,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1998 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1998 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1998 OKT.	OKT. 1998	SEP. 1998	1998 SEP.	SEP. 1998	AUG. 1998	JAN. 1998 BIS OKT. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1998 UND OKT. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,6	+9,8	+12,1	86,2	-1,5	+3,9	92,1	-7,2	91,4	+3,6
		INLAND	83,6	+1,8	+7,5	77,8	-6,5	+0,6	82,4	-12,2	80,7	-2,4
		AUSLAND	125,3	+20,7	+19,7	104,7	+8,3	+9,5	113,5	+2,3	115,0	+14,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	92,7	+9,6	+15,4	80,3	-0,6	+1,8	89,6	-8,5	86,5	+4,6
		INLAND	82,5	+1,9	+12,4	79,4	-6,6	-3,9	82,1	-14,1	78,0	-2,3
		AUSLAND	114,4	+24,1	+20,3	95,1	+11,4	+13,1	105,7	+2,8	104,8	+18,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	99,7	+7,9	+4,9	95,0	+4,3	+6,4	99,5	-4,5	87,4	+6,1
		INLAND	87,5	+3,2	+2,9	85,0	+0,1	+1,7	85,9	-6,3	86,3	+1,6
		AUSLAND	144,8	+20,0	+9,5	132,2	+15,7	+18,8	121,8	+0,3	138,5	+17,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,9	+2,6	+2,9	97,1	-13,8	+8,9	96,8	-3,5	98,5	-6,3
		INLAND	96,1	+0,4	+1,3	94,8	-16,0	+8,1	93,7	-5,1	95,5	-8,5
		AUSLAND	117,6	+11,6	+9,7	107,2	-3,6	+12,0	111,1	+3,0	112,4	+3,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	99,8	-6,1	-3,5	103,4	-4,9	+11,2	97,1	-7,9	101,6	-5,5
		INLAND	98,9	-8,8	-3,6	102,6	-7,4	+10,9	96,4	-9,2	100,8	-8,0
		AUSLAND	107,7	+23,2	-3,3	111,4	+24,7	+14,8	104,2	+5,7	109,6	+24,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	102,8	+5,5	-1,4	104,3	-2,2	+17,8	100,7	-2,0	103,6	+1,5
		INLAND	93,6	+2,1	-3,2	96,7	-1,8	+17,8	91,0	-3,9	95,2	+0,2
		AUSLAND	115,7	+9,8	+0,6	115,0	-2,9	+17,3	114,2	+0,2	115,4	+3,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	100,5	+1,3	-9,1	110,6	-12,9	+22,2	106,3	-4,3	105,6	-6,8
		INLAND	92,3	-3,2	-5,9	98,1	-18,9	+14,7	95,5	-9,2	95,2	-12,0
		AUSLAND	113,2	+7,6	-12,8	130,0	-4,7	+32,1	122,9	+2,2	121,6	+0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	109,6	+18,4	+21,0	90,6	+12,8	+17,7	100,7	+6,3	100,1	+15,7
		INLAND	93,9	+5,6	+16,4	80,7	+21,9	+20,8	82,8	-3,5	87,3	+12,5
		AUSLAND	128,8	+32,6	+25,5	102,5	+6,2	+14,8	122,4	+15,9	115,6	+18,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	91,8	-2,1	+7,0	85,8	-17,2	+8,3	91,9	-5,1	88,8	-10,0
		INLAND	87,5	+2,7	+7,5	81,4	-21,1	+8,1	85,9	-3,8	84,5	-10,3
		AUSLAND	96,9	-8,7	+6,5	91,0	-12,6	+8,6	98,9	-6,3	94,0	-9,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	100,0	+18,3	-4,1	104,3	-6,6	+18,4	98,4	+1,5	102,2	+4,2
		INLAND	91,7	+20,0	-1,3	92,9	-8,3	+15,4	89,6	+0,4	92,3	+3,8
		AUSLAND	117,3	+15,9	-8,4	128,1	-9,8	+18,0	116,9	+3,5	122,7	+4,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,5	+6,2	-7,8	103,6	-6,4	+23,9	91,5	+6,9	99,6	+13,2
		INLAND	109,7	+83,4	-12,8	125,8	-1,9	+33,4	104,2	+13,4	117,8	+25,3
		AUSLAND	74,5	+1,2	+5,5	70,6	-18,7	+4,4	72,6	-4,8	72,6	-8,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT	91,8	+15,0	-9,2	101,1	-7,9	+17,1	94,2	-2,2	86,5	+1,8
		INLAND	85,8	+14,6	-3,8	89,2	-13,1	+16,6	85,7	-5,8	87,5	-1,5
		AUSLAND	107,1	+15,9	-18,6	131,6	+2,7	+18,2	115,8	+5,6	119,4	+8,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,3	+28,7	-12,3	105,3	+12,3	+25,8	94,0	+1,0	98,8	+19,3
		INLAND	83,1	+23,8	-4,8	87,3	+4,7	+14,3	82,9	-3,0	85,2	+13,1
		AUSLAND	117,0	+39,3	-23,8	153,5	+26,3	+48,7	123,7	+9,2	135,3	+31,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	85,5	+5,0	+5,6	81,0	-33,1	-13,6	90,2	-3,0	83,3	-17,7
		INLAND	82,4	+8,3	+2,1	80,7	-34,4	+10,5	87,2	-5,1	81,6	-18,1
		AUSLAND	83,2	-0,9	+13,7	82,0	-29,3	-42,7	97,5	+2,0	87,6	-16,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	108,0	+13,8	+0,7	107,3	-5,9	+8,3	104,3	+3,9	107,7	+3,1
		INLAND	89,0	+8,9	+2,8	86,6	-4,8	+4,2	88,0	+5,1	87,8	+2,1
		AUSLAND	139,5	+18,3	-1,6	141,7	-6,8	+12,9	129,6	+2,6	140,6	+4,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	112,7	+20,1	+3,7	108,7	-4,6	+21,3	105,5	+5,0	110,7	+6,5
		INLAND	101,0	+21,1	+8,4	93,2	-3,3	+15,1	92,9	+5,4	97,1	+8,0
		AUSLAND	137,4	+18,8	-2,8	141,4	-6,5	+31,4	132,1	+4,3	139,4	+4,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,8	+23,7	+10,4	101,3	+2,7	+7,0	103,3	+9,0	106,6	+12,8
		INLAND	93,5	+16,6	+6,7	87,6	-8,7	+7,9	91,8	+2,8	90,6	+2,8
		AUSLAND	134,2	+30,7	+13,8	117,9	+15,8	+6,0	117,2	+15,7	126,1	+23,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,9	+23,3	+15,2	99,7	+11,0	+6,3	102,2	+10,2	107,3	+17,3
		INLAND	96,5	+20,0	+12,1	88,1	+9,5	+8,0	89,6	+6,9	81,3	+14,8
		AUSLAND	138,0	+28,1	+18,2	116,8	+12,5	+4,8	118,1	+13,7	127,4	+19,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,5	+26,3	+16,9	97,1	+12,4	+2,9	102,5	+12,1	105,3	+19,4
		INLAND	91,4	+22,7	+12,8	81,0	+11,3	+5,6	88,6	+8,4	86,2	+17,0
		AUSLAND	137,5	+29,0	+20,1	114,5	+13,3	+0,8	117,7	+16,4	128,0	+21,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,2	+30,3	-27,0	115,4	-35,3	+12,4	113,5	-0,2	98,8	-17,9
		INLAND	80,9	-22,6	-41,3	103,8	-62,9	+6,2	116,6	-21,8	82,4	-54,0
		AUSLAND	105,2	+103,5	-16,5	126,0	+65,2	+17,5	110,7	+35,8	115,6	+68,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	66,5	-7,8	+28,1	44,1	-70,5	-14,9	104,3	-31,6	50,3	-62,3
		INLAND	42,8	-50,8	-36,1	68,7	-69,1	-25,7	200,7	-28,7	54,7	-63,8
		AUSLAND	68,2	+52,9	+134,8	28,2	-72,6	+12,4	38,3	-41,0	47,2	-35,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,6	+67,8	-27,0	150,2	+6,9	+17,8	128,4	+39,8	129,9	+26,2
		INLAND	75,0	-18,0	-29,0	106,6	-52,1	+13,4	97,5	-9,5	90,3	-41,7
		AUSLAND	131,5	+162,5	-26,4	178,8	+89,3	+19,6	149,6	+67,0	155,1	+121,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	108,1	+1,3	+7,8	98,4	+1,5	+14,3	98,4	-0,5	102,3	+1,5
		INLAND	107,6	+0,8	+7,4	100,2	+1,7	+15,0	97,4	-1,3	103,9	+1,3
		AUSLAND	97,2	+4,0	+10,2	88,2	+0,8	+9,8	90,3	+4,8	92,7	+2,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

BUDESGEBIET

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
88,8	-9,9	88,0	90,6	88,3	+0,3	-2,5	106,5	86,8	93,9	-12,4	+7,7	100,8	96,6	-4,2	27
82,1	-12,8	84,2	81,5	80,3	-4,8	-1,6	100,6	81,0	83,2	-17,3	+2,7	95,8	90,8	-5,2	
103,8	-3,7	96,2	110,4	105,9	+10,1	-4,1	119,7	99,0	115,3	-3,7	+16,5	111,6	109,3	-2,1	
84,6	-13,9	82,2	87,1	84,6	+2,9	-2,9	108,0	81,9	91,6	-15,2	+12,7	105,5	94,6	-10,3	27.1
81,0	-14,6	81,1	80,7	78,3	-3,5	-3,0	105,3	78,8	83,9	-20,3	+6,5	99,9	82,1	-7,8	
92,2	-12,8	84,5	100,7	98,1	+16,1	-2,6	113,7	86,4	108,0	-6,0	+26,0	117,4	100,1	-14,7	
82,4	+0,1	92,8	92,3	92,0	-0,9	-0,3	101,5	91,2	93,2	-8,2	+2,2	93,4	96,3	+3,1	27.5
84,8	-3,0	86,0	85,1	84,6	-1,6	-0,6	96,6	83,5	86,2	-9,8	+3,2	88,9	89,6	+0,8	
120,7	+9,0	117,8	118,0	119,6	+1,5	+0,5	123,3	119,7	119,0	-3,5	-0,6	110,3	121,5	+10,2	
97,4	-2,0	102,1	95,3	95,8	-6,2	+0,5	99,9	98,2	96,7	-3,2	-1,5	97,2	99,0	+1,9	28
95,7	-1,2	102,2	99,0	93,3	-6,7	+0,3	97,5	97,3	93,5	-4,1	-3,9	95,2	97,4	+2,3	
105,4	-3,9	102,1	106,3	107,6	+5,4	+1,2	111,3	102,5	111,8	+0,4	+9,1	105,2	106,9	+1,6	
106,3	+7,6	109,1	97,0	101,6	-6,9	+4,7	103,4	105,1	94,5	-8,6	-10,1	99,6	104,3	+4,7	28.1
108,4	+7,9	111,2	96,7	102,0	-8,3	+5,5	103,3	106,9	93,1	-9,9	-12,8	101,3	105,0	+3,7	
87,4	+5,7	89,7	98,5	98,0	+9,3	-1,5	104,8	89,9	106,7	+1,8	+18,7	83,4	97,4	+16,8	
97,4	-7,5	101,1	100,2	99,1	-2,0	-1,1	104,5	100,9	101,1	-3,3	+0,2	100,3	102,7	+2,4	DK
91,7	-3,3	93,5	89,4	90,8	-2,9	+1,6	95,9	92,8	90,7	-6,3	-2,3	91,3	94,3	+3,3	
105,4	-13,3	111,6	115,2	110,8	-0,7	-3,8	115,6	112,1	115,7	-0,8	+3,2	114,3	114,3	-	
99,2	-10,1	109,6	103,3	104,2	-4,9	+0,9	113,8	104,4	108,2	-4,9	+3,8	105,8	109,1	+3,0	29.1
95,4	-5,4	107,0	95,6	96,1	-10,2	+0,5	105,9	99,3	95,8	-9,5	-3,5	99,1	102,6	+3,5	
105,2	-17,7	113,7	115,2	116,9	+2,8	+1,5	126,0	112,4	127,6	+1,3	+13,5	118,3	119,2	+0,8	
92,6	-18,3	76,7	97,0	81,3	+6,0	-16,2	104,1	88,2	108,9	+4,6	+23,5	98,1	96,1	-	29.3
88,9	+0,1	89,9	78,5	69,1	-1,1	-12,0	93,2	78,7	87,8	-6,8	+11,6	84,4	86,0	+1,9	
97,0	-32,9	85,0	119,6	96,0	+12,9	-19,7	117,3	99,7	134,6	+14,7	+35,0	111,0	108,5	-2,3	
93,8	+2,0	96,5	91,6	87,1	-8,7	-4,9	97,5	98,4	94,3	-3,3	-4,2	91,7	98,0	+6,9	29.4
85,2	+3,4	92,5	82,0	81,4	-12,0	-0,7	89,3	91,8	87,9	-0,5	-4,2	82,0	90,0	+9,8	
103,9	-4,5	101,2	102,7	93,9	-7,2	-8,6	106,2	106,2	101,8	-5,9	-4,1	108,9	107,2	-1,6	
84,5	-11,7	97,6	94,3	90,3	+1,7	+5,3	98,6	95,7	97,7	-0,9	+2,1	97,7	97,2	-0,5	DL
76,4	-10,1	91,2	86,1	90,6	-0,7	+5,2	90,3	88,9	88,7	-1,8	-0,2	90,6	89,6	-1,1	
101,2	-13,9	111,0	111,5	117,5	+5,9	+5,4	115,9	108,8	116,6	+0,6	+6,2	112,0	112,9	+0,8	
85,3	-12,8	91,9	88,8	92,3	+0,4	+8,3	85,8	87,8	90,5	+5,5	+3,1	89,7	86,8	-3,2	30
59,8	+1,2	104,5	97,3	107,5	+2,9	+10,5	90,9	93,7	101,8	+11,8	+6,4	91,4	92,3	+1,0	
73,6	-25,4	73,3	71,2	89,7	-4,9	-2,1	78,2	79,1	73,8	-5,8	-6,7	87,1	78,6	-8,8	
79,8	-18,6	94,3	89,1	94,9	+0,6	+6,5	100,0	82,5	94,3	-5,7	+1,9	101,1	96,3	-4,7	31
74,9	-16,3	90,0	81,7	86,9	-3,4	+6,4	94,3	88,1	85,1	-9,8	-3,4	95,7	91,2	-4,7	
92,4	-21,6	105,4	108,0	115,4	+9,5	+6,9	114,7	103,9	117,5	+2,4	+13,1	113,7	109,3	-3,9	
71,7	-27,9	89,9	90,1	94,4	+5,0	+4,8	98,2	88,8	94,1	-4,2	+6,0	101,7	93,5	-8,1	31.2
87,1	-23,7	83,0	79,9	83,7	+0,8	+4,8	89,8	82,6	82,5	-8,1	-0,1	92,6	88,2	-4,9	
84,0	-32,9	108,4	117,3	123,1	+13,8	+4,9	120,7	105,5	125,2	+3,7	+18,7	122,0	113,1	-7,3	
81,4	-13,8	92,9	88,6	94,4	+1,6	+6,5	95,0	94,3	88,9	-6,4	-5,7	100,8	94,7	-6,1	31.6
76,1	-12,9	92,8	89,8	90,4	-2,6	+4,1	94,1	83,8	86,4	-8,2	-7,9	97,4	93,9	-3,6	
94,0	-16,3	93,0	92,8	104,2	+12,0	+12,3	97,2	96,5	94,9	-2,4	-0,6	108,9	98,4	-11,5	
94,9	-2,9	105,6	101,9	105,5	+0,9	+4,5	98,7	102,4	102,5	+3,9	+0,1	93,4	100,5	+7,6	32
81,0	-3,1	91,4	88,8	88,5	-3,2	-0,3	82,0	88,6	89,3	+8,9	+0,8	79,8	85,3	+6,9	
117,9	-5,4	129,2	123,5	136,4	+5,6	+10,4	128,2	125,3	124,5	-1,3	-0,6	119,5	125,8	+5,3	
93,8	-7,6	99,0	102,2	105,1	+8,2	+2,8	102,4	98,6	104,5	+2,1	+4,9	99,9	101,0	+1,1	33
83,4	-7,9	87,5	89,0	94,0	+7,4	+5,6	88,2	88,0	91,0	+2,0	+2,2	90,2	89,1	-1,2	
115,7	-6,8	123,2	129,9	128,5	+4,3	-1,1	130,2	122,0	133,0	+2,2	+9,0	119,8	126,1	+6,3	
90,4	+4,9	93,0	103,3	100,4	+8,0	-2,8	98,4	95,1	103,4	+7,3	+8,7	91,5	95,7	+4,6	DM
80,2	+1,9	91,9	95,2	86,9	-6,4	-6,7	88,7	89,8	94,2	+6,0	+5,1	82,4	89,7	+8,9	
102,7	+7,2	94,4	113,2	116,9	+23,8	+3,3	104,5	101,7	114,6	+9,7	+12,7	103,0	103,1	+0,1	
93,2	+3,1	84,8	102,2	98,9	+16,6	-3,2	96,5	89,9	101,7	+5,4	+14,4	91,4	92,7	+1,4	34
80,4	-0,1	76,3	89,3	85,9	+12,6	-3,8	88,2	79,3	90,3	+2,4	+13,9	80,6	83,7	+3,8	
109,4	+5,8	95,7	118,5	115,3	+20,5	-2,7	107,1	101,2	116,2	+8,5	+14,8	105,3	104,1	-1,1	
89,9	+4,1	82,3	102,1	98,9	+20,2	-3,1	98,2	88,6	102,5	+6,5	+18,4	89,6	91,4	+2,0	34.1
74,5	-4,0	72,6	88,3	83,2	+14,6	-5,8	87,4	75,3	90,8	+3,9	+20,6	78,3	81,4	+4,0	
106,6	+10,8	92,9	117,1	118,0	+24,9	-0,9	105,8	98,9	115,2	+8,9	+16,5	101,9	102,3	+0,4	
84,6	+20,7	167,3	119,0	114,4	-31,6	+1,2	85,1	150,2	118,0	+24,1	-21,4	82,2	122,6	+33,0	36
78,7	+24,1	258,1	157,6	98,1	-82,0	-97,8	108,4	188,8	135,2	+27,1	-32,3	97,8	153,1	+66,5	
51,7	+18,9	86,1	72,7	129,1	+51,7	+77,6	84,7	105,2	102,5	+21,0	-2,6	86,8	95,0	+9,6	
61,3	+24,3	316,1	220,1	40,3	-87,3	-61,7	85,8	286,3	144,3	+68,0	-89,6	105,7	186,1	+76,1	35.1
88,6	-6,0	672,6	442,6	64,6	-80,4	-65,4	118,4	498,8	295,1	+189,2	-40,8	129,3	308,6	+138,7	
43,3	+129,1	64,6	63,2	23,2	-64,1	-63,3	63,0	138,4	97,8	-40,0	-72,3	89,0	99,7	+12,0	
85,3	+27,3	114,2	88,0	148,3	+29,9	+68,5	93,1	110,7	123,2	+32,3	+11,3	90,2	101,9	+13,0	35.3
89,3	+88,4	143,8	98,0	92,8	-35,5	-5,3	82,7	129,0	103,6	+11,8	-19,7	81,4	110,8	+36,1	
50,1	-6,4	95,4	81,7	183,6	+82,5	+124,7	93,3	99,1	136,7	+45,4	+36,9	95,8	96,2	+0,4	
104,7	-1,0	88,5	92,7	91,8	+3,7	-1,0	98,7	93,2	97,0	-2,7	+4,1	98,5	96,5	-3,0	36.1
106,7	-1,2	90,3	93,0	93,0	+3,0	-	101,6	95,2	87,9	-3,6	+2,8	101,3	98,4	-2,9	
93,5	+0,3	78,2	90,6	85,0	+8,7	-6,2	88,0	81,8	91,9	+3,3	+12,3	89,2	85,4	-4,3	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996		
				OKT. 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	100,4	+10,9	+2,9	98,1	-1,7	+11,1	95,7	-	98,3	+4,1	
		INLAND	91,6	+6,8	+1,3	90,3	-5,3	+9,9	88,0	-2,9	90,9	+0,3	
		AUSLAND	118,0	+16,6	+4,0	113,6	+4,5	+13,0	110,9	+4,8	115,8	+10,3	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,9	+9,9	+5,3	98,7	+3,0	+10,2	96,5	-1,4	101,3	+6,4
		INLAND	96,3	+6,6	+4,6	92,1	+0,2	+8,0	89,9	-3,9	94,2	+3,4	
AUSLAND	121,5	+16,9	+6,6	114,0	+8,6	+14,9	111,7	+3,0	117,8	+12,8			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,1	+14,3	-0,2	99,3	-7,8	+12,7	98,0	+1,2	99,2	+2,1	
		INLAND	87,5	+9,5	-2,1	89,4	-14,4	+12,7	88,5	-2,6	88,5	-4,0	
		AUSLAND	118,0	+20,8	+2,4	115,2	+2,1	+12,6	113,4	+6,6	116,6	+10,7	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,5	+8,2	+9,9	85,1	-0,2	+11,5	85,8	+3,5	89,3	+4,0	
		INLAND	84,2	+5,9	+7,5	78,3	-0,6	+15,8	78,6	+0,6	81,3	+2,7	
		AUSLAND	108,8	+11,5	+13,1	98,2	+0,4	+6,3	97,6	+7,4	102,5	+6,0	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,6	-1,3	-14,2	110,2	-2,5	+9,5	96,0	-1,9	102,4	-1,9	
		INLAND	88,6	-0,3	-11,5	100,1	-3,7	+6,5	89,1	-3,3	94,4	-2,1	
		AUSLAND	114,1	-3,6	-20,1	142,8	+0,2	+17,1	121,6	+1,3	128,5	-1,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	74,6	-1,3	-20,9	94,3	-3,4	+9,7	77,6	-3,2	84,5	-2,4	
		INLAND	71,4	+2,6	-18,3	87,4	-6,8	+6,7	73,0	-4,8	79,4	-2,8	
		AUSLAND	85,0	-10,2	-26,9	118,2	+6,0	+20,4	92,4	+0,8	100,6	-1,6	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	81,0	+1,1	+1,9	79,5	-4,2	+26,6	74,9	-2,9	80,3	-1,6	
		INLAND	76,2	+1,5	+2,3	74,5	-7,0	+18,4	70,8	-4,8	75,4	-2,8	
		AUSLAND	84,8	+0,6	+1,2	83,8	+2,7	+46,8	86,9	+2,6	94,4	+1,7	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	65,6	-6,2	-43,1	115,3	-2,5	-3,1	81,4	-3,9	90,5	-3,5	
		INLAND	65,0	+4,6	-37,9	104,8	-6,6	-4,7	76,0	-4,6	84,9	-2,6	
		AUSLAND	67,7	-29,1	-66,5	156,6	+9,6	+1,2	102,0	-1,8	111,7	-6,0	
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	115,8	+6,4	-20,7	146,0	+7,0	+36,4	101,7	+1,5	130,9	+6,9	
		INLAND	112,7	+5,9	-24,2	148,6	+4,7	+25,7	101,9	+1,8	130,7	+5,2	
		AUSLAND	126,6	+8,3	-7,5	136,7	+16,8	+90,9	100,6	+0,1	131,6	+12,6	
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,0	+5,6	+4,8	86,4	+2,9	+12,4	88,4	-5,6	98,7	+4,2	
		INLAND	98,0	+3,8	+3,9	84,3	+1,9	+11,7	86,3	-6,4	96,2	+3,0	
		AUSLAND	139,0	+23,7	+12,7	123,9	+13,2	+20,3	114,2	+2,3	131,2	+18,5	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	107,5	+10,7	+5,4	102,0	+9,0	+9,9	98,3	+1,0	104,8	+9,9	
		INLAND	99,8	+5,7	+5,4	94,7	+3,4	+7,6	93,0	-	97,3	+4,6	
		AUSLAND	139,9	+29,2	+5,4	132,7	+30,2	+17,4	121,0	+5,0	136,3	+29,7	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	111,7	+15,5	+2,9	106,6	+15,8	+10,5	103,6	+2,4	110,2	+15,6	
		INLAND	99,0	+7,8	+1,5	97,5	+8,3	+7,1	95,1	+0,7	98,3	+8,1	
		AUSLAND	147,4	+33,6	+5,4	139,8	+33,9	+17,8	127,6	+6,9	143,6	+33,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,2	+34,4	+1,2	138,5	+39,1	+19,5	121,5	+6,3	137,4	+36,7	
		INLAND	113,7	+21,7	-3,0	117,2	+28,5	+14,0	106,0	+6,7	115,6	+25,1	
		AUSLAND	178,2	+61,2	+6,2	168,7	+63,6	+26,6	147,3	+6,9	174,0	+52,4	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,1	+1,6	+4,4	90,1	-1,0	+2,7	91,8	-0,9	92,1	+0,2	
		INLAND	81,4	+0,4	+4,7	87,3	-2,3	+2,7	89,5	-2,0	89,4	-0,9	
		AUSLAND	106,7	+5,9	+3,6	102,0	+4,7	+2,6	101,7	+3,9	103,9	+5,4	
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,1	+3,6	+9,8	92,1	-1,3	+8,9	90,4	-1,0	96,6	+1,2	
		INLAND	100,7	+3,3	+10,2	91,4	-2,2	+8,3	90,4	-1,0	96,1	+0,6	
		AUSLAND	105,1	+6,9	+5,4	99,7	+10,4	+15,0	90,3	-0,4	102,4	+8,6	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,8	+6,8	+3,1	107,5	+2,0	+9,4	107,0	-0,6	108,2	+4,4	
		INLAND	101,0	+2,9	+3,8	97,3	-0,3	+6,1	96,7	-2,8	99,2	+1,3	
		AUSLAND	124,4	+11,7	+2,4	121,5	+4,7	+13,0	121,2	+1,8	123,0	+8,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,1	+10,9	+3,5	107,3	+6,3	+7,4	107,0	+0,8	109,2	+8,5	
		INLAND	103,0	+6,5	+3,0	100,0	+3,0	+3,2	89,5	-1,0	101,5	+4,7	
		AUSLAND	119,0	+14,9	+4,0	114,4	+9,3	+11,9	114,3	+2,2	116,7	+12,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,3	+9,9	-2,3	125,2	-1,0	+15,0	120,4	+1,9	123,8	+1,4	
		INLAND	110,2	+1,3	+2,1	107,9	+2,4	+9,5	106,3	+0,6	109,1	+1,9	
		AUSLAND	149,2	+8,4	-8,8	163,6	-5,7	+24,0	151,8	+4,0	156,4	+0,6	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,6	+3,1	+6,1	99,5	-0,8	+8,2	98,2	-2,2	102,6	+1,2	
		INLAND	100,3	-	+4,4	96,1	-2,4	+7,6	94,3	-4,5	98,2	-1,2	
		AUSLAND	122,3	+12,4	+11,0	110,2	+4,2	+13,7	110,2	+4,6	116,3	+8,4	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,4	+2,9	+6,1	99,3	-0,5	+8,5	98,1	-2,9	102,4	+1,3	
		INLAND	101,8	-0,1	+4,4	97,5	-2,1	+7,4	95,5	-4,9	99,7	-1,1	
		AUSLAND	117,0	+12,4	+11,1	106,3	+5,1	+12,4	106,6	+3,6	111,2	+8,8	
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,3	+1,7	+5,2	99,1	-2,2	+11,1	94,4	-6,8	101,7	-0,3	
		INLAND	104,3	+0,7	+3,3	101,0	-2,9	+6,4	94,6	-7,6	102,7	-1,1	
		AUSLAND	104,3	+4,5	+11,6	93,6	+0,3	+28,7	93,6	-4,7	98,9	+2,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,0	+6,2	+9,7	102,1	-0,5	+16,0	100,7	-3,7	107,1	+2,9	
		INLAND	107,6	+5,2	+7,7	98,8	-2,4	+9,5	97,8	-4,2	103,7	+1,4	
		AUSLAND	124,2	+8,7	+14,8	108,2	+4,5	+36,1	108,6	-2,5	116,2	+6,7	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,2	+7,9	+6,8	92,8	-6,0	+6,7	94,4	-3,8	96,0	+0,7	
		INLAND	91,5	+3,2	+3,6	88,3	-10,4	+5,2	88,7	-6,9	89,9	-4,0	
		AUSLAND	124,2	+21,5	+15,4	107,6	+8,2	+10,6	112,9	+5,2	115,9	+15,0	

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1998

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995 1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
91,0	-5,1	93,2	93,7	94,7	+1,6	+1,1	97,8	92,4	95,4	-2,5	+3,2	95,7	95,1	-0,6	
85,7	-6,8	89,8	86,5	87,5	-2,6	+1,2	91,9	87,6	87,7	-4,6	+0,1	90,8	89,7	-1,2	0
101,3	-4,3	100,0	108,1	108,9	+8,9	+0,7	109,5	101,7	110,7	+1,1	+8,8	105,6	105,6	-	
94,5	-7,0	92,0	95,5	95,4	+3,7	-0,1	101,4	92,0	95,8	-5,5	+4,1	100,1	96,7	-3,4	
90,3	-7,5	89,8	89,0	90,1	+1,3	+1,2	96,0	88,2	88,6	-7,7	+0,5	96,1	92,1	-4,2	
103,9	-6,6	99,4	110,5	107,5	+8,1	-2,7	113,7	100,6	112,1	-1,4	+11,4	109,4	107,1	-2,1	
86,7	-6,5	99,0	95,6	97,2	-1,8	+0,6	97,4	96,7	98,3	+0,9	+1,7	94,2	97,1	+3,1	
79,9	-5,0	96,7	88,8	87,2	-9,8	-1,6	89,8	91,4	89,3	-0,6	-2,3	88,6	90,6	+4,6	
97,7	-8,8	102,6	109,4	113,2	+10,3	+3,5	109,8	105,2	112,7	+2,6	+7,1	105,7	107,5	+0,7	
88,4	+1,6	78,7	84,7	81,8	+6,6	-3,4	85,5	80,8	88,5	+1,2	+7,1	84,3	83,1	-1,4	
79,5	-3,5	71,7	76,7	74,1	+5,3	-3,4	81,0	75,0	79,8	-1,4	+6,5	79,9	78,0	-2,4	
97,6	+9,3	84,9	97,7	94,4	+11,2	-3,4	92,7	90,2	97,4	+5,1	+8,0	91,4	91,6	+0,1	
95,8	+2,6	101,5	83,8	99,2	-2,3	+18,4	96,5	93,7	94,7	-1,9	+1,1	94,4	95,1	+0,7	
89,9	-3,2	93,9	78,7	90,7	-3,4	+18,3	90,1	88,9	86,7	-3,8	-0,2	90,9	88,5	-2,6	
118,2	+20,5	126,1	106,7	126,9	+0,6	+18,9	117,2	115,6	120,3	+2,6	+4,1	104,6	116,4	+11,3	
75,6	+0,8	83,5	61,4	81,3	-2,6	+32,4	79,3	72,9	76,3	-3,8	+4,7	80,8	76,1	-5,8	08
69,6	-5,9	80,5	58,5	76,5	-5,0	+30,8	75,9	69,9	71,5	-5,8	+2,3	79,1	72,9	-7,8	
94,7	+21,4	93,1	71,1	96,7	+3,9	+38,0	90,4	82,3	91,5	+1,2	+11,2	85,8	86,3	+0,6	
80,1	-3,6	71,1	72,2	69,6	-2,1	-3,6	79,5	71,4	76,6	-3,6	+7,3	81,2	75,5	-7,0	17
76,1	-7,6	70,0	67,4	66,6	-4,9	-1,2	76,5	69,3	72,0	-5,9	+3,9	79,3	72,8	-8,1	
94,3	+7,2	74,5	86,1	78,0	+4,7	-9,4	88,2	77,3	90,1	+2,2	+16,6	86,9	82,8	-4,7	
69,2	+8,0	101,1	46,2	98,0	-3,1	+112,1	79,1	74,9	75,8	-4,2	+1,2	80,1	77,0	-3,9	18.2
82,2	-3,8	94,5	46,6	89,6	-5,2	+82,3	75,1	70,6	71,0	-5,5	+0,6	78,9	72,9	-7,6	
95,5	+52,6	126,0	44,5	129,7	+2,9	+191,5	94,3	91,0	93,9	-0,4	+3,2	84,3	92,7	+10,0	
108,8	-18,5	105,8	87,9	109,6	+3,6	+24,7	86,0	94,8	95,3	-0,7	+0,5	99,5	85,4	-4,1	DC
106,4	-18,3	109,2	83,8	114,2	+4,6	+38,3	94,5	94,8	94,0	-0,5	-0,9	97,6	94,7	-3,0	
116,8	-19,4	93,9	102,2	93,8	-0,1	-8,2	101,1	94,4	99,8	-1,3	+5,7	106,2	97,7	-8,0	
95,6	-18,4	89,5	88,7	90,1	+1,8	+1,6	95,8	89,4	85,4	-10,9	-4,5	106,0	82,6	-12,6	00
94,3	-18,5	87,7	86,7	86,5	+0,9	+2,1	94,1	88,4	83,3	-11,5	-5,8	105,8	81,3	-14,5	
112,4	+5,4	99,2	114,1	110,7	+11,6	-3,0	117,6	101,7	111,9	-4,8	+10,0	102,3	109,6	+7,1	
97,1	-1,0	90,7	95,8	96,6	+8,7	+2,9	100,6	93,2	96,7	-3,9	+3,8	97,7	96,9	-0,8	0E
94,4	-0,3	89,9	90,7	92,5	+4,0	+2,0	94,8	91,0	92,1	-2,8	+1,2	94,3	92,9	-1,5	
108,3	-4,5	99,3	117,4	124,5	+26,7	+6,0	124,8	102,4	116,0	-7,1	+13,3	113,1	113,6	+0,4	
96,7	-3,2	91,7	100,9	105,6	+15,2	+4,7	106,8	92,7	101,3	-5,1	+9,3	102,0	99,8	-2,2	21
91,8	-2,4	88,5	92,4	96,3	+8,8	+4,2	97,7	88,8	83,9	-3,9	+5,7	96,2	89,2	-3,1	
110,4	-4,8	100,5	124,7	131,9	+31,2	+5,8	132,2	103,8	122,1	-7,6	+17,6	118,0	118,0	-	
102,8	-7,0	94,9	115,9	128,7	+36,6	+11,0	125,9	98,3	115,0	-6,7	+17,0	112,8	112,1	-0,6	21.1
93,4	-7,3	86,9	93,2	113,0	+27,1	+13,9	107,1	90,1	101,2	-5,5	+12,3	103,4	98,6	-4,6	
118,5	-6,5	105,1	149,9	155,0	+47,5	+7,7	157,3	112,1	138,2	-12,1	+23,3	128,6	134,7	+4,7	
92,7	+0,4	89,6	90,9	90,3	+0,8	-0,7	94,1	89,1	92,2	-2,0	+3,5	94,2	91,6	-2,8	21.2
91,0	+0,6	88,4	89,0	87,6	-0,9	-1,6	92,9	88,1	90,1	-3,0	+2,3	92,3	90,5	-2,0	
99,8	-0,7	94,5	99,5	101,5	+7,4	+2,0	99,2	93,0	101,1	+1,9	+8,7	102,7	96,1	-6,4	
97,6	+1,8	89,2	88,2	88,1	-1,2	-0,1	91,2	83,8	89,7	-1,6	-4,4	92,4	92,5	+0,1	22
97,5	+2,3	89,3	88,6	87,9	-1,6	-0,8	91,3	93,6	89,9	-1,5	-4,0	92,3	92,4	+0,1	
98,3	-4,1	88,0	83,7	90,5	+2,8	+8,1	90,7	95,6	87,8	-3,2	-8,2	93,0	89,2	+0,2	
109,7	-1,0	102,3	106,5	104,5	+2,2	-1,9	111,1	101,2	107,6	-3,2	+6,3	104,0	106,1	+2,0	06
98,2	-3,4	95,7	95,8	95,7	-	-0,1	101,6	94,5	96,5	-5,0	+2,1	98,9	98,1	-0,8	
111,4	+2,6	111,4	121,4	118,7	+4,8	-3,9	124,0	110,5	123,0	-0,8	+11,3	111,0	117,2	+5,6	
100,2	-5,3	98,9	106,4	105,5	+6,7	-0,8	110,9	97,6	107,1	-3,4	+9,7	104,9	104,2	-0,7	24.1
96,7	-6,4	95,4	98,1	100,6	+5,3	+2,4	103,6	93,0	98,3	-6,1	+5,7	100,8	98,3	-2,5	
103,6	-4,2	102,3	114,5	110,2	+7,7	-3,8	117,9	102,0	115,6	-2,0	+13,3	108,8	109,9	+1,0	
117,7	+11,9	117,4	118,0	118,1	+0,6	+0,1	118,6	117,5	121,3	+2,8	+3,2	106,8	118,1	+10,6	24.4
108,8	+5,7	102,5	103,3	103,6	+1,1	+0,3	106,8	104,3	107,1	+0,3	+2,7	100,6	105,6	+5,0	
137,7	+25,2	150,4	151,0	150,2	-0,1	-0,5	144,9	147,0	153,0	+5,6	+4,1	119,8	146,0	+21,9	
102,4	-3,5	96,4	99,7	96,7	+0,3	-3,0	102,0	85,4	87,7	-4,2	+2,4	99,8	96,7	-1,1	0H
100,3	-3,2	85,7	95,8	93,9	-1,9	-2,0	89,9	94,1	89,6	-6,3	-0,5	87,3	97,0	-0,3	
109,8	-5,1	98,5	111,9	105,6	+7,2	-5,6	108,3	98,7	110,5	+2,0	+10,8	108,6	104,0	-4,4	
102,4	-5,0	96,4	99,6	96,9	+0,5	-2,7	103,0	95,3	87,5	-5,3	+2,3	101,5	99,1	-2,4	25.2
101,9	-4,0	97,0	95,8	95,6	-1,4	-1,2	101,8	95,3	84,4	-7,3	-0,8	98,6	98,5	-1,1	
104,1	-8,4	94,5	108,8	101,3	+7,2	-6,9	106,8	95,6	107,5	+0,7	+12,4	106,8	101,2	-7,0	
102,6	-7,9	99,7	96,8	96,1	-3,6	-0,7	101,9	96,7	91,9	-9,8	-5,0	103,8	99,3	-4,3	0I
103,6	-7,7	102,9	97,5	99,7	-3,1	+2,3	101,9	98,7	90,5	-11,2	-8,3	105,3	100,3	-4,7	
99,8	-8,2	89,8	94,5	85,2	-5,1	-9,8	102,1	90,5	96,1	-5,9	+6,2	99,5	96,3	-3,2	
106,5	-5,9	100,0	99,0	96,1	-3,9	-2,9	106,7	101,2	101,1	-5,2	-0,1	106,2	103,9	-2,2	26.1
102,2	-3,9	99,5	86,1	88,0	-3,5	-0,1	103,3	100,6	97,1	-6,0	-3,5	104,3	102,0	-2,2	
114,3	-10,1	101,4	106,8	98,4	-4,9	-9,7	115,9	102,7	112,1	-3,3	+9,2	111,1	109,3	-1,6	
91,9	-8,6	93,6	92,6	89,1	-0,5	+0,5	101,3	81,1	84,2	-7,0	+3,4	101,0	86,2	-4,8	0J
88,7	-8,9	93,0	87,7	88,4	-4,9	+0,8	97,5	89,0	88,4	-9,3	-0,7	97,6	83,2	-4,5	
102,2	-7,1	95,7	108,5	108,3	+13,2	-0,2	113,9	98,1	119,4	-0,4	+15,6	111,2	106,0	-4,7	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	SEP. 1996	OKT. 1996	SEP. 1996	OKT. 1996
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,6	+16,7	+12,2	92,3	+7,0	+4,2	96,1	-2,4	96,0	+11,9
		INLAND	89,1	+9,2	+7,9	82,6	+1,0	+0,7	85,4	-6,0	86,9	+5,1
		AUSLAND	135,4	+29,4	+19,3	113,5	+18,2	+10,0	119,8	+8,0	124,5	+24,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,0	+21,9	+15,3	89,3	+11,6	+2,2	96,3	-1,5	96,2	+16,9
		INLAND	92,2	+13,0	+12,6	81,9	+4,2	-3,3	88,6	-7,9	87,1	+8,7
		AUSLAND	126,1	+38,9	+20,0	106,1	+26,5	+12,9	112,5	+11,1	115,6	+32,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	94,5	+4,7	+4,4	90,5	+2,3	+6,1	89,3	-6,7	92,5	+3,5
		INLAND	86,3	+1,9	+3,1	83,7	-1,2	+1,7	84,4	-6,6	85,0	+0,4
		AUSLAND	125,3	+12,8	+8,0	116,0	+13,0	+20,3	107,6	-0,9	120,7	+12,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,8	+1,7	+2,8	89,2	-13,9	+8,5	93,0	-4,9	94,5	-6,6
		INLAND	83,1	-0,1	+1,3	91,9	-16,8	+7,9	90,8	-6,2	92,5	-6,6
		AUSLAND	108,9	+10,0	+9,4	99,5	-4,4	+11,7	103,5	+1,2	104,2	+2,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,4	-6,1	-4,1	100,5	-6,1	+11,4	94,0	-8,0	98,5	-5,6
		INLAND	95,6	-8,8	-4,1	98,7	-7,8	+11,1	93,3	-10,5	97,7	-8,3
		AUSLAND	104,4	+26,0	-3,2	107,9	+26,2	+14,3	100,4	+6,0	106,2	+26,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93,6	+4,0	-1,5	95,0	-3,7	+17,6	91,9	-3,7	94,3	-0,1
		INLAND	84,8	+0,5	-3,2	87,6	-3,3	+17,9	82,7	-5,8	86,2	-1,5
		AUSLAND	105,9	+8,2	+0,5	105,4	-4,2	+17,4	104,7	-1,5	105,7	+1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.-V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS., FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	89,2	-1,0	-3,2	98,2	-15,0	+22,1	94,6	-6,7	93,7	-8,9
		INLAND	81,9	-5,1	-5,9	87,0	-20,8	+14,6	85,0	-11,4	84,5	-13,9
		AUSLAND	100,6	+4,7	-13,0	116,6	-7,1	+32,3	109,6	-0,3	108,1	-2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	96,8	+17,3	+20,8	90,1	+11,1	+17,8	89,4	+4,8	88,5	+14,5
		INLAND	80,8	+4,1	+15,9	89,7	+20,2	+21,4	71,9	-5,1	75,3	+11,1
		AUSLAND	116,2	+31,3	+26,2	92,8	+3,9	+14,7	110,7	+14,4	104,5	+17,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	83,9	-3,3	+6,7	78,6	-18,0	+8,3	84,3	-6,5	81,3	-11,1
		INLAND	80,0	+1,3	+7,1	74,7	-22,1	+8,3	78,8	-5,4	77,4	-11,5
		AUSLAND	88,6	-7,5	+6,4	83,3	-13,2	+8,6	90,7	-7,7	86,0	-10,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	99,4	+18,8	-3,7	103,2	-6,3	+18,0	97,4	+1,6	101,3	+4,5
		INLAND	91,4	+21,2	-1,0	92,9	-7,7	+15,1	88,7	+0,7	91,9	+4,8
		AUSLAND	116,1	+15,0	-7,6	126,7	-4,3	+17,3	115,3	+2,8	120,9	+4,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,0	+47,6	-6,4	119,6	-3,1	+21,4	108,0	+9,3	115,8	+16,1
		INLAND	122,5	+92,6	-12,1	139,4	+2,0	+32,4	114,3	+16,6	131,0	+30,9
		AUSLAND	98,4	+2,6	+6,8	90,3	-13,1	+2,3	93,8	-1,9	93,4	-5,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	85,8	+14,4	-8,0	94,3	-8,1	+17,1	87,7	-3,2	90,1	+1,5
		INLAND	80,5	+14,3	-3,8	83,5	-12,8	+16,5	80,0	-6,5	82,0	-1,3
		AUSLAND	98,5	+14,8	-18,3	121,8	+1,5	+18,4	107,5	+4,1	110,7	+7,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,5	+27,5	-12,5	95,4	+10,8	+25,9	85,4	-0,2	89,5	+18,1
		INLAND	74,9	+23,0	-4,8	78,7	+3,7	+14,2	74,9	-4,1	76,8	+12,3
		AUSLAND	106,4	+36,6	-24,0	140,0	+23,7	+48,8	113,3	+7,2	123,2	+28,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	77,7	+4,2	+6,9	73,4	-32,8	-13,5	81,6	-4,7	75,6	-17,8
		INLAND	74,3	+6,9	+2,5	72,5	-34,2	+10,5	78,1	-7,0	73,4	-18,3
		AUSLAND	85,9	-0,8	+13,8	76,5	-28,6	-42,3	89,8	+0,7	80,7	-16,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	117,8	+15,0	+1,1	116,5	-5,3	+8,2	113,4	+4,6	117,2	+4,0
		INLAND	102,7	+12,2	+3,3	99,4	-4,2	+4,2	102,0	+6,3	101,1	+3,5
		AUSLAND	142,7	+18,4	-1,5	144,9	-6,3	+13,2	132,3	+2,6	143,8	+4,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	103,1	+18,8	+3,5	99,6	-5,8	+21,5	96,7	+3,4	101,4	+5,3
		INLAND	91,5	+18,8	+8,5	84,3	-5,0	+15,0	84,2	+3,6	87,9	+8,4
		AUSLAND	127,7	+17,7	-3,1	131,8	-7,1	+31,4	123,1	+3,3	129,8	+3,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,0	+21,9	+10,1	94,5	+1,4	+6,8	96,5	+7,8	99,3	+11,2
		INLAND	86,7	+15,1	+6,4	81,5	-9,7	+7,9	85,3	+1,5	84,1	+1,6
		AUSLAND	125,1	+28,2	+13,4	110,3	+14,2	+6,7	110,1	+14,4	117,7	+21,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	106,8	+21,4	+14,8	93,0	+9,8	+6,0	95,4	+9,2	99,9	+15,6
		INLAND	89,5	+18,7	+11,9	80,0	+8,5	+8,1	83,0	+5,6	84,8	+13,7
		AUSLAND	128,6	+23,7	+17,7	108,3	+10,9	+4,1	111,0	+12,5	119,0	+17,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	103,8	+23,7	+16,5	89,1	+10,5	+2,4	94,4	+10,7	96,5	+17,3
		INLAND	81,4	+20,4	+12,6	72,3	+9,5	+5,5	79,2	+6,6	78,9	+15,1
		AUSLAND	128,1	+26,0	+19,4	107,3	+11,3	+0,2	110,8	+14,0	117,7	+18,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	78,7	+29,0	-27,2	108,1	-36,4	+12,5	108,4	-1,5	93,4	-19,1
		INLAND	57,4	+23,2	-41,3	97,8	-63,4	+6,2	109,7	-22,7	77,8	-54,6
		AUSLAND	98,0	+101,2	-16,5	117,4	+43,3	+17,8	103,3	+33,8	107,7	+64,9
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	52,3	-8,7	+28,5	40,7	-71,0	-15,0	95,6	-32,6	46,5	-62,9
		INLAND	39,0	-51,7	-36,3	61,2	-69,7	-26,1	185,6	-29,7	50,1	-64,5
		AUSLAND	61,7	+51,6	+136,5	26,2	-73,0	+12,4	33,8	-41,9	44,0	-36,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,9	+66,2	-27,2	139,9	+6,0	+18,0	120,6	+32,1	120,9	+25,0
		INLAND	69,4	-17,0	-29,0	97,8	-52,7	+13,5	90,4	-10,8	83,6	-42,5
		AUSLAND	122,6	+159,7	-26,4	186,6	+97,2	+19,8	139,7	+64,5	144,6	+119,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,3	-0,8	+7,8	85,6	-0,8	+13,8	84,3	-2,9	89,0	-0,8
		INLAND	93,6	-1,2	+7,5	87,1	-0,7	+14,6	85,2	-3,7	90,4	-0,9
		AUSLAND	85,0	+2,0	+10,2	77,1	-1,0	+8,5	79,3	+2,8	81,1	+0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
88,8	-13,0	86,8	93,8	94,2	+8,5	+0,4	106,9	86,1	95,9	-9,4	+11,4	105,8	98,0	-9,3	27
81,6	-15,9	82,9	84,0	85,1	+2,7	+1,3	99,8	80,0	84,9	-14,8	+6,1	100,0	89,8	-10,2	
104,6	-7,1	95,5	115,4	114,3	+19,7	-1,0	119,7	99,5	119,9	+0,2	+20,5	118,2	109,6	-7,3	
94,5	-18,1	81,5	93,5	93,6	+14,8	+0,1	108,2	81,0	98,5	-10,8	+19,1	112,1	94,8	-15,6	27.1
81,6	-18,2	81,2	87,4	86,9	+7,0	-0,6	108,1	79,1	88,9	-16,2	+12,4	106,7	92,6	-13,2	
90,8	-17,8	82,0	106,5	107,8	+31,5	+1,2	112,8	85,2	112,7	-0,1	+32,3	123,7	99,0	-20,0	
90,3	-0,6	90,3	88,0	87,7	-2,9	-0,3	99,3	88,8	89,3	-10,1	+0,6	91,8	94,1	+2,5	27.5
84,7	-5,4	86,0	83,5	83,2	-3,3	-0,4	96,7	83,3	84,7	-12,4	+1,7	90,9	90,0	-1,0	
111,1	+16,1	106,3	104,9	104,5	-1,7	-0,4	109,3	109,6	106,2	-2,8	-3,1	95,1	109,5	+15,1	
94,2	-5,4	98,8	91,7	92,2	-6,7	+0,5	97,9	94,9	93,0	-5,0	-2,0	97,5	98,4	-1,1	28
93,2	-4,7	99,4	90,1	90,8	-8,8	+0,6	96,1	94,7	90,5	-5,8	-4,4	98,2	95,4	-0,8	
99,0	-7,4	96,0	99,0	100,0	+4,2	+1,0	106,0	96,3	104,4	-1,5	+8,4	102,7	101,1	-1,6	
102,7	+4,1	106,3	93,7	98,6	-7,2	+5,2	102,0	101,9	91,2	-10,6	-10,5	99,7	101,9	+2,2	28.1
104,8	+4,2	108,5	93,5	99,0	-8,8	+5,9	102,1	103,6	90,0	-11,9	-13,1	101,5	102,8	+1,3	
83,5	+3,0	96,1	96,8	96,0	+10,3	-0,8	100,9	86,9	102,5	+1,6	+19,3	82,1	93,4	+13,8	
90,0	-9,1	93,5	91,3	90,2	-3,5	-1,2	97,2	93,2	92,4	-4,9	-0,9	94,4	95,2	+0,8	DK
84,4	-5,2	86,2	81,2	82,2	-4,6	+1,2	88,8	85,4	82,6	-7,0	-3,3	85,8	87,1	+1,5	
97,9	-14,6	103,8	105,6	101,5	-2,2	-3,9	109,0	104,1	106,2	-2,6	+2,0	107,9	106,6	-1,2	
90,1	-11,9	99,8	91,8	92,6	-7,2	+0,9	104,0	94,9	98,6	-7,1	+1,8	98,4	99,5	+1,1	29.1
88,3	-7,8	97,3	85,0	85,3	-12,3	+0,4	96,8	90,0	85,5	-11,7	-6,0	92,3	93,4	+1,2	
96,1	-18,9	103,8	102,4	104,0	+0,2	+1,6	115,3	102,5	113,9	-1,2	+11,1	108,8	108,9	-0,8	
82,5	-21,1	68,8	86,3	71,9	+4,5	-16,7	94,0	78,7	96,9	+3,1	+23,1	89,0	86,3	-3,0	29.3
77,6	-4,3	81,3	68,1	59,6	-2,8	-12,5	82,7	68,8	76,5	-7,5	+11,2	77,4	75,8	-2,1	
88,5	-34,1	77,8	108,3	86,9	+11,7	-19,8	107,7	90,7	121,7	+13,0	+34,2	103,5	98,2	-4,2	
86,8	-0,3	89,4	83,9	79,8	-10,7	-4,9	91,2	91,1	86,6	-5,0	-4,9	86,8	91,1	+5,0	29.4
79,0	+1,3	86,0	75,3	74,6	-13,3	-0,9	82,7	85,2	80,7	-2,4	-5,3	77,6	83,9	+8,1	
95,8	-7,1	93,4	94,0	86,9	-8,0	-8,6	101,1	98,0	93,4	-7,6	-4,7	102,8	99,5	-3,2	
83,7	-12,4	96,7	93,3	98,3	+1,7	+5,4	97,6	94,8	96,6	-1,0	+1,9	97,3	86,2	-1,1	DL
75,4	-11,2	90,3	85,3	88,9	-0,4	+5,4	89,2	87,8	87,7	-1,7	-0,1	90,4	88,5	-2,1	
101,0	-14,0	110,0	110,0	115,8	+5,3	+5,3	115,1	109,3	115,0	-0,1	+5,2	111,3	112,2	+0,8	
75,9	-11,6	103,8	100,4	107,8	+3,9	+7,4	97,2	100,4	104,2	+7,2	+3,8	99,8	98,8	-1,0	30
63,6	+1,0	111,4	106,0	119,7	+7,5	+12,9	97,0	100,1	110,2	+13,6	+10,1	95,8	98,5	+1,8	
94,0	-21,9	92,5	92,1	90,2	-2,5	-2,1	97,4	100,9	95,1	-2,4	-5,7	104,4	99,1	-5,1	
75,0	-20,1	88,4	82,9	88,3	-0,1	+8,5	94,3	86,5	87,8	-6,8	+1,5	97,0	90,4	-6,8	31
70,4	-18,2	84,3	76,0	81,1	-3,8	+6,7	88,8	82,3	79,3	-10,7	-3,6	92,2	85,5	-7,3	
88,8	-22,5	89,0	100,2	108,9	+8,0	+6,7	108,2	97,4	109,2	+0,9	+12,1	108,0	102,8	-4,8	
65,5	-28,6	82,5	81,7	85,5	+3,6	+4,7	90,5	81,3	85,8	-5,4	+5,3	94,0	85,9	-8,6	31.2
60,9	-24,9	75,6	72,1	75,5	-0,1	+4,7	82,2	75,1	74,6	-9,2	-0,7	85,7	78,6	-8,3	
77,9	-32,7	101,1	107,3	112,3	+11,1	+4,7	112,7	98,0	114,9	+2,0	+17,2	112,8	105,3	-8,6	
74,6	-16,8	84,6	80,1	85,1	+0,6	+6,2	87,9	85,8	80,5	-6,4	-6,2	85,9	86,8	-9,5	31.6
69,5	-16,6	83,9	77,8	80,6	-3,9	+3,8	86,5	84,7	77,5	-10,4	-6,5	93,0	85,6	-8,0	
86,7	-17,4	88,2	85,6	95,7	+11,0	+11,8	91,2	88,3	87,6	-3,9	-0,8	102,9	89,7	-12,8	
102,4	-2,7	114,5	110,9	115,8	+1,1	+4,4	106,3	111,1	111,5	+4,9	+0,4	100,1	108,7	+8,6	32
91,5	-3,0	104,3	101,8	101,7	-2,5	-0,1	92,7	101,0	102,1	+10,1	+1,1	89,2	96,8	+8,5	
120,5	-4,6	131,6	126,0	139,2	+5,8	+10,5	128,9	127,8	127,1	-1,4	-0,5	121,2	128,4	+5,9	
86,8	-8,5	91,8	93,6	96,2	+4,8	+2,8	95,5	92,2	95,9	+0,4	+4,0	93,5	93,8	+0,3	33
76,5	-9,3	80,5	80,6	85,1	+5,7	+5,6	82,5	81,7	82,6	+0,1	+1,1	84,1	82,1	-2,4	
108,5	-7,1	115,6	121,0	119,7	+3,5	-1,1	122,8	114,4	124,1	+1,1	+8,5	112,6	118,6	+5,3	
85,3	+4,5	87,9	96,4	99,7	+6,6	-2,8	81,0	89,7	86,6	+6,2	+7,7	88,8	90,3	+4,0	DM
75,3	+0,9	86,4	88,3	80,7	-8,6	-8,6	84,3	84,1	87,4	+3,7	+3,9	78,1	84,2	+7,8	
97,6	+7,7	89,7	106,3	109,6	+22,2	+3,1	99,2	98,4	107,8	+8,7	+11,8	97,7	97,8	+0,1	
88,0	+2,9	80,1	95,4	92,3	+15,2	-3,2	91,0	89,9	95,1	+4,5	+13,3	86,6	87,4	+0,9	34
75,4	-0,9	71,5	82,8	79,7	+11,5	-3,7	82,6	74,3	83,7	+1,3	+12,7	76,2	78,4	+2,9	
104,0	+6,4	91,0	111,3	108,2	+18,9	-2,8	101,6	96,1	109,4	+7,7	+13,8	99,8	99,9	-0,9	
83,9	+3,7	76,8	99,9	91,0	+18,5	-3,1	89,7	80,8	94,5	+5,4	+17,0	84,0	85,3	+1,5	34.1
67,6	-5,7	65,9	78,9	74,3	+12,7	-5,8	79,7	68,3	81,2	+1,9	+18,9	72,4	74,0	+2,2	
101,7	+12,0	88,7	110,2	109,0	+22,9	-1,1	100,7	94,3	108,9	+8,1	+15,5	96,7	97,5	+0,8	
61,0	+18,9	168,3	106,6	107,1	-32,3	+1,4	80,6	141,8	110,6	+22,1	-22,0	88,5	116,2	+31,3	35
74,7	+22,3	244,5	147,4	82,6	-62,1	-37,2	101,9	189,0	126,9	+24,5	-32,9	94,2	145,4	+54,4	
48,7	+17,9	80,3	67,7	120,3	+49,8	+77,7	80,4	99,1	95,8	+19,2	-3,3	82,8	89,7	+8,3	
57,3	+22,2	298,3	203,7	37,3	-87,4	-81,7	81,1	268,1	139,6	+64,7	-50,2	100,8	174,6	+79,2	35.1
80,7	-7,9	630,0	409,2	59,5	-90,6	-85,5	111,3	488,3	273,0	+145,3	-41,5	122,8	288,8	+135,2	
40,7	+126,1	60,9	58,8	21,6	-64,5	-63,3	58,8	128,3	35,3	-41,0	-72,5	85,1	94,0	+10,5	
81,3	+25,1	107,5	81,9	138,1	+28,5	+68,8	88,1	104,1	114,9	+30,4	+10,4	86,2	96,1	+11,5	35.3
83,6	+82,9	135,0	90,9	86,0	-35,3	-5,4	87,6	120,9	96,2	+9,9	+20,4	104,2	104,2	+34,1	
47,2	-7,6	90,1	76,2	171,1	+89,8	+124,5	88,6	93,4	126,9	+43,2	+35,9	91,6	91,0	-0,7	
93,0	-3,8	78,9	81,1	80,1	+1,5	-1,2	89,8	82,9	85,1	-5,2	+2,7	91,1	86,3	-5,3	36.1
94,7	-4,1	80,5	81,4	81,1	+0,7	-0,4	91,5	84,6	85,9	-6,1	+1,5	92,8	88,1	-5,1	
83,3	-2,1	69,7	79,4	74,4	+6,7	-8,3	79,8	72,9	80,9	+1,4	+11,0	81,5	76,3	-6,4	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	103,9	+ 9,5	102,5	+ 4,1	100,6	+ 0,6	
		INLAND	94,6	+ 5,6	92,5	+ 3,2	90,9	+ 0,2	
		AUSLAND	122,5	+16,3	122,9	+ 5,6	120,0	+ 1,2	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,2	+ 7,2	100,8	+ 2,3	98,2	+ 0,8
		INLAND	96,3	+ 3,7	92,4	+ 1,9	91,3	+ 0,7	
AUSLAND	122,3	+14,4	120,3	+ 3,6	117,2	+ 1,4			
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,6	+15,0	109,6	+ 8,7	105,8	+ 0,5	
		INLAND	93,1	+ 9,7	96,2	+ 8,9	92,5	- 0,1	
		AUSLAND	125,9	+22,4	131,4	+ 8,5	127,5	+ 1,3	
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+10,4	95,3	+ 2,7	95,0	+ 0,6	
		INLAND	92,8	+ 7,9	87,4	+ 0,9	87,6	+ 0,5	
		AUSLAND	115,6	+14,0	108,5	+ 6,4	107,2	+ 1,0	
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,3	- 1,3	95,9	- 0,4	98,1	- 0,2	
		INLAND	92,6	- 0,4	88,5	- 0,2	88,5	- 0,2	
		AUSLAND	116,6	- 3,6	119,3	- 1,2	120,9	- 0,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,9	- 2,0	75,4	0	75,4	- 0,3	
		INLAND	74,0	+ 1,9	72,9	+ 3,4	71,6	- 0,1	
		AUSLAND	86,1	-11,5	83,6	- 8,8	87,7	- 0,2	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,2	0	74,2	+ 1,1	74,1	- 0,1	
		INLAND	78,0	+ 0,3	70,7	+ 1,6	70,3	- 0,4	
		AUSLAND	94,2	- 0,7	84,2	- 0,7	84,9	+ 0,1	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	69,4	- 5,2	77,6	- 0,9	77,5	- 0,1	
		INLAND	68,7	+ 4,6	76,2	+ 6,7	73,3	0	
		AUSLAND	71,9	-28,2	82,4	-21,7	93,1	- 0,5	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	122,3	+ 6,7	102,3	- 4,7	105,4	+ 0,8	
		INLAND	120,1	+ 8,4	101,8	- 4,8	105,6	+ 0,9	
		AUSLAND	130,3	+ 8,0	104,0	- 5,5	104,6	+ 0,8	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,8	+ 2,1	93,7	+ 1,6	92,7	+ 0,8	
		INLAND	99,7	+ 0,4	90,7	+ 1,0	90,1	+ 0,6	
		AUSLAND	149,0	+20,5	132,1	+ 6,4	125,7	+ 2,3	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,7	+ 2,8	101,4	- 0,3	100,8	+ 0,6	
		INLAND	100,4	- 0,9	94,4	- 0,8	94,4	0	
		AUSLAND	139,1	+16,7	130,9	+ 1,6	127,4	+ 2,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	105,5	+ 3,0	102,9	- 1,2	102,6	+ 1,1	
		INLAND	94,5	- 3,1	91,2	- 3,0	92,1	+ 0,2	
		AUSLAND	136,6	+17,9	136,0	+ 2,3	132,1	+ 2,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,1	+12,3	120,7	- 2,3	119,4	+ 2,7	
		INLAND	97,1	+ 0,6	95,7	- 6,5	87,4	+ 1,7	
		AUSLAND	181,5	+27,4	162,8	+ 2,3	156,2	+ 3,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2	- 3,6	91,2	+ 0,1	91,4	- 0,3	
		INLAND	93,2	- 5,0	89,1	- 0,3	89,3	- 0,6	
		AUSLAND	103,9	+ 2,3	101,0	+ 2,0	100,4	+ 0,3	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	108,3	+ 2,2	99,2	+ 1,3	98,0	- 0,1	
		INLAND	107,6	+ 1,6	98,7	+ 2,1	97,3	- 0,2	
		AUSLAND	116,7	+10,0	107,5	- 2,1	106,1	+ 0,9	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,5	+ 4,4	108,8	+ 2,1	107,1	+ 0,6	
		INLAND	99,7	- 0,5	95,3	+ 0,5	94,6	+ 0,2	
		AUSLAND	125,3	+10,2	127,3	+ 3,7	124,3	+ 1,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,2	+ 4,8	106,4	+ 1,7	104,6	+ 1,1	
		INLAND	94,8	- 2,3	92,0	+ 0,3	91,2	+ 0,7	
		AUSLAND	119,3	+11,1	120,7	+ 2,8	117,7	+ 1,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	+ 5,9	126,5	+ 2,6	125,0	+ 0,2	
		INLAND	114,2	+ 3,3	109,7	- 1,3	110,2	+ 0,2	
		AUSLAND	162,9	+10,4	163,1	+ 8,8	157,3	+ 0,3	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	106,5	+ 1,9	98,9	+ 1,0	98,4	+ 0,5	
		INLAND	101,7	- 1,2	94,8	+ 0,4	94,4	+ 0,3	
		AUSLAND	121,3	+11,0	112,3	+ 2,4	111,0	+ 0,9	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,1	+ 1,5	98,8	+ 1,1	98,4	+ 0,5	
		INLAND	103,4	- 1,3	96,1	+ 0,5	96,0	+ 0,4	
		AUSLAND	114,6	+10,6	107,3	+ 2,8	106,2	+ 1,0	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EREN	INSGESAMT	107,5	+ 0,2	98,9	- 0,5	96,2	+ 0,3	
		INLAND	107,1	- 0,8	98,4	- 0,5	96,0	+ 0,3	
		AUSLAND	106,6	+ 3,3	98,7	- 0,3	97,1	+ 0,3	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,1	+ 4,1	100,9	- 0,3	99,2	+ 0,2	
		INLAND	104,2	+ 3,1	96,7	+ 0,6	95,1	+ 0,1	
		AUSLAND	126,1	+ 6,3	112,9	- 1,7	110,6	+ 0,3	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	+ 5,1	98,3	+ 5,0	93,8	+ 0,4	
		INLAND	91,3	+ 1,0	88,4	+ 4,9	87,0	+ 0,1	
		AUSLAND	122,0	+16,9	118,9	+ 5,7	116,5	+ 1,4	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1996



FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZB9- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 89,6 125,3	+ 8,8 + 1,8 +20,7	97,1 85,0 124,8	+ 4,1 + 3,0 + 6,7	94,4 82,9 120,2	+ 1,5 + 1,2 + 2,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 82,5 114,4	+ 8,6 + 1,9 +24,1	96,0 86,0 115,4	+ 5,0 + 4,6 + 8,0	92,7 89,8 112,0	+ 1,9 + 1,7 + 2,3
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 87,5 144,8	+ 7,9 + 3,2 +20,0	97,8 87,4 137,6	+ 0,7 + 0,5 + 3,1	95,3 85,9 130,3	+ 1,1 + 0,7 + 1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 98,1 117,6	+ 2,6 + 0,4 +11,6	96,9 92,9 114,0	+ 6,3 + 6,7 + 6,3	93,4 89,6 111,3	- 0,9 - 0,6 + 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 98,9 107,7	- 6,1 - 8,8 +23,2	94,1 92,7 111,0	- 3,7 - 2,9 - 6,2	93,6 92,5 107,2	- 0,5 - 0,6 + 1,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 99,8 115,7	+ 5,5 + 2,1 + 9,6	102,5 91,2 118,4	+ 1,3 - 1,9 + 5,2	101,3 81,0 115,7	+ 0,4 + 0,3 + 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 92,9 113,2	+ 1,3 - 3,2 + 7,6	104,8 91,9 123,4	+ 4,5 + 5,5 + 3,4	102,7 90,1 122,1	- 0,2 - 0,4 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 99,9 128,8	+18,4 + 5,6 +32,6	108,9 97,4 130,1	- 0,8 - 6,5 + 5,3	105,6 86,8 128,0	+ 0,7 + 1,0 + 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 87,5 96,9	- 2,1 + 2,7 - 6,7	93,1 87,5 98,9	+ 9,0 +12,3 + 6,8	90,1 83,1 88,3	- 0,7 - 1,0 - 0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 91,7 117,3	+18,3 +20,0 +15,9	104,7 95,7 124,2	+10,1 +11,7 + 7,9	101,3 91,7 121,7	+ 0,8 + 0,7 + 1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 109,7 74,5	+48,2 +63,4 + 1,2	107,1 129,9 74,1	+22,3 +29,8 + 6,0	96,9 112,2 74,0	+ 1,1 + 1,7 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 85,8 107,1	+15,0 +14,6 +15,9	100,8 92,4 121,3	+ 9,6 +12,5 + 3,5	97,4 88,0 121,2	+ 1,0 + 0,8 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTELLUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 83,1 117,0	+28,7 +23,8 +38,3	109,9 91,8 136,3	+ 3,4 + 5,7 - 0,4	101,0 86,3 135,3	+ 1,7 + 1,4 + 2,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 82,4 93,2	+ 5,0 + 8,3 - 0,8	94,0 82,6 98,9	+31,8 +34,8 +23,9	90,9 87,4 99,0	0 - 0,3 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 99,0 136,5	+13,8 + 9,9 +18,3	107,5 88,2 141,4	+ 8,0 + 5,1 +13,4	105,6 87,6 135,8	+ 0,7 - 0,3 + 1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 101,0 137,4	+20,1 +21,1 +18,8	111,7 96,4 141,8	+ 9,1 + 8,8 +11,1	108,8 96,3 135,8	+ 0,7 + 0,7 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 93,5 134,2	+23,7 +18,6 +30,7	113,2 97,2 139,2	+ 9,1 + 9,3 + 9,4	109,1 93,4 128,4	+ 1,3 + 0,5 + 1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 96,5 136,0	+23,3 +20,0 +26,1	110,7 96,2 130,7	+ 4,6 + 2,6 + 7,7	108,7 94,0 127,3	+ 1,7 + 1,3 + 2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 91,4 137,5	+28,3 +22,7 +29,0	111,3 89,4 131,5	+ 5,1 + 2,5 + 8,8	109,6 92,7 128,2	+ 1,9 + 1,4 + 2,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 60,9 106,2	+30,3 -22,6 +103,5	128,8 110,1 144,2	+47,7 +167,2 +11,4	112,3 88,4 134,5	- 2,3 - 7,7 + 1,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,5 42,8 86,2	- 7,8 -60,8 +62,9	131,0 177,4 93,1	+129,6 +69,8 +325,1	97,2 152,5 64,8	-12,3 -13,5 - 7,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 75,0 131,5	+67,8 -18,0 +162,5	146,4 89,8 178,5	+10,3 +69,6 - 0,8	140,0 82,8 175,7	+ 1,4 - 3,9 + 3,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 107,8 97,2	+ 1,3 + 0,8 + 4,0	96,0 97,1 89,8	- 0,5 - 0,9 + 1,9	96,8 86,0 90,9	+ 0,2 + 0,3 + 0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1986

## FRUEHERES BUNDESGEBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	100,4	+10,3	99,0	+ 4,0	97,2	+ 0,7
		INLAND	91,5	+ 8,8	99,3	+ 3,1	97,9	+ 0,9
		AUSLAND	118,0	+16,5	118,4	+ 5,4	115,7	+ 1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,9	+ 9,9	100,5	+ 2,1	99,0	+ 1,0
		INLAND	96,3	+ 6,6	92,3	+ 1,7	91,3	+ 0,8
		AUSLAND	121,5	+16,9	119,6	+ 3,5	116,7	+ 1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,1	+14,3	103,0	+ 9,1	99,3	+ 0,5
		INLAND	87,5	+ 8,5	90,5	+ 9,3	86,8	- 0,2
		AUSLAND	118,0	+20,8	123,2	+ 8,5	119,6	+ 1,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	+ 8,2	87,5	+ 2,3	87,4	+ 0,5
		INLAND	84,2	+ 5,9	79,0	+ 0,8	79,2	+ 0,9
		AUSLAND	108,8	+11,5	101,9	+ 5,7	101,1	+ 0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,6	- 1,3	92,2	- 0,5	92,4	- 0,2
		INLAND	88,6	- 0,3	84,5	- 0,5	84,6	- 0,2
		AUSLAND	114,1	- 3,5	116,9	- 0,8	117,5	- 0,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	74,6	- 1,3	73,1	+ 0,3	73,0	- 0,1
		INLAND	71,4	+ 2,8	70,2	+ 3,5	68,8	- 0,1
		AUSLAND	85,0	-10,2	82,4	- 8,0	86,1	- 0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,0	+ 1,1	79,0	+ 1,1	72,9	- 0,1
		INLAND	76,2	+ 1,5	69,0	+ 1,6	68,6	- 0,9
		AUSLAND	94,9	+ 0,8	85,0	0	85,5	+ 0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	65,6	- 5,2	73,3	- 0,9	73,2	- 0,1
		INLAND	65,0	+ 4,5	72,1	+ 6,5	69,4	0
		AUSLAND	67,7	-29,1	77,8	-21,4	87,7	- 0,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	115,8	+ 6,4	96,7	- 4,8	99,7	+ 0,8
		INLAND	112,7	+ 5,9	95,5	- 4,9	99,0	+ 0,8
		AUSLAND	125,5	+ 8,3	100,8	- 5,7	101,7	+ 0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,0	+ 5,6	91,7	+ 2,0	90,7	+ 0,9
		INLAND	96,0	+ 3,9	88,7	+ 1,4	88,1	+ 0,7
		AUSLAND	139,0	+23,7	129,1	+ 6,5	122,8	+ 2,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	107,5	+10,7	103,5	0	102,9	+ 1,4
		INLAND	99,8	+ 5,7	95,0	- 0,5	95,0	+ 0,7
		AUSLAND	139,9	+29,2	139,6	+ 1,8	136,1	+ 3,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,7	+15,5	110,7	- 0,6	110,3	+ 2,0
		INLAND	99,0	+ 7,8	97,1	- 2,3	98,0	+ 1,2
		AUSLAND	147,4	+33,5	149,0	+ 2,5	145,0	+ 3,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,2	+34,4	140,8	- 1,6	139,5	+ 4,0
		INLAND	113,7	+21,7	114,9	- 5,0	116,7	+ 3,1
		AUSLAND	179,2	+51,2	184,9	+ 2,6	177,6	+ 5,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,1	+ 1,5	90,8	+ 0,7	90,8	+ 0,1
		INLAND	91,4	+ 0,4	88,1	+ 0,2	88,3	0
		AUSLAND	105,7	+ 5,9	102,9	+ 2,2	102,3	+ 0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,1	+ 3,6	92,8	+ 1,3	91,8	+ 0,2
		INLAND	100,7	+ 3,3	92,6	+ 1,9	91,5	+ 0,1
		AUSLAND	105,1	+ 6,9	96,5	- 2,2	95,2	+ 0,6
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,8	+ 6,8	109,2	+ 1,7	107,9	+ 0,6
		INLAND	101,0	+ 2,9	96,7	+ 0,3	95,3	+ 0,9
		AUSLAND	124,4	+11,7	126,8	+ 3,4	123,9	+ 1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,1	+10,9	110,5	+ 1,1	109,6	+ 1,1
		INLAND	103,0	+ 6,5	100,7	+ 0,3	100,6	+ 0,8
		AUSLAND	119,0	+14,9	120,3	+ 2,1	118,3	+ 1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,3	+ 3,9	122,4	+ 2,7	120,8	+ 0,1
		INLAND	110,2	+ 1,3	105,5	- 1,5	106,2	+ 0,1
		AUSLAND	149,2	+ 8,4	159,1	+ 9,3	152,9	+ 0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	105,6	+ 3,1	98,0	+ 0,9	97,7	+ 0,5
		INLAND	100,3	0	93,2	+ 0,3	93,2	+ 0,9
		AUSLAND	122,9	+12,4	113,5	+ 2,5	112,3	+ 1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	105,4	+ 2,9	97,9	+ 0,9	97,8	+ 0,5
		INLAND	101,9	- 0,1	94,4	+ 0,4	94,5	+ 0,4
		AUSLAND	117,0	+12,4	109,8	+ 2,7	108,7	+ 1,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,3	+ 1,7	94,2	- 0,4	93,5	+ 0,4
		INLAND	104,3	+ 0,7	94,2	- 0,9	93,8	+ 0,4
		AUSLAND	104,3	+ 4,5	94,5	- 0,9	92,8	+ 0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,0	+ 8,2	109,1	+ 0,1	101,2	+ 0,4
		INLAND	107,5	+ 5,2	100,3	+ 0,8	98,6	+ 0,9
		AUSLAND	124,2	+ 8,7	111,1	- 1,2	108,5	+ 0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,2	+ 7,9	98,9	+ 4,5	94,6	+ 0,7
		INLAND	81,5	+ 3,2	89,5	+ 4,4	87,3	+ 0,9
		AUSLAND	124,2	+21,5	122,1	+ 5,6	118,7	+ 1,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 89,1 136,4	+16,7 + 9,2 +29,4	103,6 90,2 134,3	+ 3,8 + 3,0 + 6,1	101,0 88,1 129,8	+ 2,0 + 1,7 + 2,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 82,2 126,1	+21,9 +13,0 +38,9	106,4 96,6 127,9	+ 5,2 + 5,1 + 6,2	109,0 93,4 129,6	+ 2,6 + 2,4 + 2,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 86,3 125,3	+ 4,7 + 1,9 +12,8	92,5 86,1 118,5	+ 0,1 + 0,6 + 1,0	90,3 84,4 113,3	+ 0,8 + 0,8 + 1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 93,1 106,9	+ 1,7 - 0,1 +10,0	92,0 88,3 105,7	+ 5,7 + 6,1 + 6,1	89,7 86,9 103,4	- 0,4 - 0,6 + 0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 96,6 104,4	- 6,1 - 8,8 +25,0	91,2 89,9 107,5	- 3,8 - 2,9 - 5,0	90,6 88,7 103,9	- 0,4 - 0,6 + 1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 84,8 106,9	+ 4,0 + 0,5 + 8,2	93,2 82,4 106,3	+ 1,3 - 2,1 + 5,4	92,0 82,2 105,7	+ 0,2 + 0,1 + 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 81,9 100,6	- 1,0 - 5,1 + 4,7	92,6 81,4 109,3	+ 4,5 + 5,9 + 3,3	90,8 78,6 108,0	- 0,3 - 0,5 - 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 80,8 116,2	+17,3 + 4,1 +31,3	94,3 75,2 117,2	- 1,2 - 7,2 + 6,1	93,4 74,9 115,4	+ 0,6 + 0,9 + 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 80,0 88,6	- 3,3 + 1,3 - 7,6	85,1 80,0 91,4	+ 8,8 +12,2 + 6,5	82,4 76,0 90,0	- 0,7 - 0,9 - 0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 91,4 116,1	+18,8 +21,2 +15,0	109,8 96,1 122,4	+10,0 +11,8 + 7,7	100,3 90,9 120,0	+ 0,9 + 0,7 + 1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 122,5 96,4	+47,6 +32,6 + 2,6	124,5 143,8 96,1	+20,1 +29,0 + 4,3	119,6 125,2 96,3	+ 1,3 + 2,1 0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 80,5 99,5	+14,4 +14,3 +14,6	93,7 86,2 112,4	+ 9,6 +12,4 + 3,7	90,6 82,1 112,1	+ 1,0 + 0,9 + 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 74,9 106,4	+27,5 +29,0 +36,6	94,2 82,3 126,3	+ 9,6 + 5,8 0	91,4 78,6 123,3	+ 1,7 + 1,4 + 2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 74,3 86,9	+ 4,2 + 6,9 - 0,9	86,1 82,9 89,4	+31,5 +33,9 +24,3	82,1 78,1 91,1	0 - 0,4 + 0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 102,7 142,7	+15,0 +12,2 +18,4	117,3 102,1 144,6	+ 8,1 + 5,7 +13,1	115,0 101,0 136,9	+ 0,6 - 0,2 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 91,5 127,7	+18,8 +19,6 +17,7	102,1 88,9 131,8	+ 9,1 + 8,9 +11,0	99,5 86,9 126,3	+ 0,7 + 0,6 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 86,7 126,1	+21,9 +15,1 +28,2	106,2 89,9 124,2	+ 8,9 + 9,2 + 9,2	101,4 86,4 118,9	+ 1,1 + 0,5 + 1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 89,6 128,6	+21,4 +18,7 +29,7	102,7 89,1 121,7	+ 4,3 + 2,4 + 7,2	101,0 87,0 118,9	+ 1,6 + 1,3 + 1,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 81,4 128,1	+23,7 +20,4 +26,0	101,7 89,1 122,5	+ 4,7 + 2,2 + 8,2	100,3 82,5 119,8	+ 1,7 + 1,2 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 67,4 98,0	+29,0 -23,2 +101,2	120,8 103,7 194,7	+49,5 +176,5 +11,8	104,8 82,5 125,4	- 2,3 - 7,9 + 1,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,3 39,0 61,7	- 8,7 -51,7 +51,6	122,0 164,4 87,2	+132,4 +70,9 +398,2	89,6 140,0 60,5	-12,5 -13,8 - 7,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 69,4 122,6	+88,2 -17,0 +158,7	136,6 86,9 167,8	+10,6 +71,7 - 0,6	130,4 76,4 164,0	+ 1,3 - 4,0 + 3,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 89,6 86,0	- 0,8 - 1,2 + 2,0	89,3 84,2 78,0	- 0,5 - 0,9 + 1,6	84,2 85,1 79,3	+ 0,1 + 0,1 + 0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1998

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1986 OKT.			1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				OKT. 1985	SEP. 1986							
D	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	106,3	+8,1	-1,4	106,8	+1,9	+22,5	87,5	+0,2	106,1	+4,8
		INLAND	96,3	+4,3	-2,5	98,8	-0,8	+20,0	90,5	-2,2	97,6	+1,7
		AUSLAND	123,2	+14,7	+0,5	122,6	+6,7	+26,4	111,7	+4,5	122,9	+10,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,9	+5,7	+3,0	102,8	-1,5	+15,5	97,7	-3,1	104,4	+2,1
		INLAND	98,9	+2,6	+2,8	96,2	-3,9	+13,4	91,1	-5,4	97,6	-0,7
		AUSLAND	121,9	+11,7	+3,2	118,1	+3,4	+18,7	112,8	+1,5	120,0	+7,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,5	+13,2	-7,5	116,2	+7,3	+39,1	99,1	+4,6	111,9	+10,0
		INLAND	98,1	+8,8	-9,8	108,6	+4,5	+30,8	91,3	+2,5	101,4	+6,5
		AUSLAND	125,8	+18,8	-4,4	131,6	+11,1	+36,0	111,8	+7,8	128,7	+14,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,2	+8,8	+4,2	98,1	+2,2	+36,4	93,4	+3,7	100,2	+5,4
		INLAND	89,8	+3,0	-0,6	90,3	-0,8	+38,6	85,8	+1,5	90,1	+1,1
		AUSLAND	123,6	+18,5	+10,8	111,6	+8,8	+38,1	106,7	+6,9	117,6	+11,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,3	+1,5	-5,2	101,6	-3,2	+2,5	96,0	-2,0	98,0	-1,0
		INLAND	90,8	-0,1	-5,5	98,1	-4,2	+4,6	89,9	-3,7	93,5	-2,2
		AUSLAND	113,5	+5,4	-4,5	118,9	-0,8	-2,1	115,3	+2,5	116,2	+2,1
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	78,9	+2,4	-10,9	86,3	-4,5	+7,9	78,2	-4,7	81,8	-1,4
		INLAND	74,2	+0,1	-10,1	82,5	-6,1	+8,8	72,9	-5,8	78,4	-3,2
		AUSLAND	86,4	+9,5	-13,3	98,5	+0,1	+5,5	87,0	-1,5	82,0	+4,3
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	82,0	-0,7	+8,8	78,8	-6,7	+26,3	73,7	-5,1	79,4	-3,8
		INLAND	79,2	-3,8	+5,6	75,0	-8,5	+25,8	71,3	-6,6	77,1	-6,1
		AUSLAND	90,0	+7,8	+9,6	82,1	-1,6	+28,3	80,5	-1,6	86,1	+3,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	89,5	+8,1	-30,4	99,9	-2,2	-7,2	79,9	-4,1	84,7	+1,8
		INLAND	87,8	+8,6	-28,9	82,5	-3,5	-5,0	75,0	-5,1	80,1	+0,5
		AUSLAND	76,8	+13,4	-40,6	129,3	+2,2	-12,9	99,0	-1,4	109,1	+6,2
DC	LEDERGEBIERE	INSGESAMT	94,3	+12,4	-11,7	106,8	+4,2	-1,7	103,5	+2,6	100,6	+7,9
		INLAND	92,8	+11,6	-12,4	106,9	+3,9	-5,5	102,3	+2,8	99,4	+7,3
		AUSLAND	99,4	+15,3	-9,5	108,8	+5,4	+13,7	107,4	+1,8	104,6	+9,9
DD	HOLZGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,3	+0,8	+5,1	102,1	-3,7	+20,8	90,7	-8,9	104,7	-1,4
		INLAND	104,8	-0,4	+4,6	100,2	-4,3	+20,1	88,7	-10,8	102,5	-2,4
		AUSLAND	137,0	+14,4	+9,9	124,7	+2,5	+26,6	114,3	-1,3	130,9	+8,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBIERE	INSGESAMT	105,2	-2,7	+7,2	98,1	-8,1	+7,0	96,9	-5,5	101,7	-5,4
		INLAND	100,4	-4,3	+7,3	93,6	-9,0	+8,6	93,0	-5,0	97,0	-6,6
		AUSLAND	125,7	+2,8	+7,3	117,2	-5,3	+8,3	113,7	-7,2	121,5	-1,4
21	PAPIERGEBIERE	INSGESAMT	105,0	-3,8	+7,6	97,6	-10,7	+8,9	97,9	-8,2	101,3	-7,1
		INLAND	96,1	-7,1	+6,8	90,0	-12,4	+8,0	91,2	-8,1	93,1	-9,7
		AUSLAND	130,3	+4,6	+9,1	119,4	-6,8	+9,1	117,0	-8,5	124,9	-1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,4	-3,0	+9,4	108,2	-13,0	+10,0	108,9	-12,7	113,3	-8,0
		INLAND	99,2	-10,8	+8,7	91,3	-17,3	+7,7	83,0	-12,7	96,3	-14,0
		AUSLAND	150,9	+7,8	+10,5	136,6	-6,0	+12,6	130,5	-12,5	143,8	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,2	-4,1	+8,1	90,7	-8,8	+4,7	92,0	-4,6	93,5	-6,4
		INLAND	94,5	-5,0	+8,8	89,3	-9,6	+5,2	90,3	-5,5	91,9	-7,4
		AUSLAND	103,4	-0,7	+6,7	98,9	-4,8	+3,1	99,4	-0,4	100,2	-2,6
22	DRUCKGEBIERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	105,5	-1,4	+6,9	98,7	-4,4	+6,9	95,5	-1,0	102,1	-2,9
		INLAND	106,5	-0,9	+7,9	97,8	-5,1	+7,1	95,2	-1,1	101,7	-3,0
		AUSLAND	104,9	-7,2	-2,5	107,6	+3,0	+4,6	98,9	+0,1	106,3	-2,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,4	+4,8	+5,9	105,2	-1,2	+7,1	106,4	-2,8	108,3	+1,8
		INLAND	100,3	-0,5	+3,9	96,5	-4,5	+5,5	95,3	-5,3	98,4	-2,5
		AUSLAND	126,4	+11,1	+7,9	117,1	+2,9	+8,0	120,2	+1,3	121,8	+7,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,2	+5,8	+6,4	103,6	-2,4	+7,9	104,2	-6,0	108,9	+1,6
		INLAND	96,7	-1,8	+4,3	82,7	-8,2	+3,1	93,6	-10,9	94,7	-5,1
		AUSLAND	123,1	+12,3	+8,1	113,9	+2,5	+12,0	114,3	-1,8	118,5	+7,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,5	+5,8	+6,1	117,9	+3,3	+5,8	117,9	+3,1	120,9	+4,5
		INLAND	115,8	+3,9	+3,3	112,1	+4,8	+9,6	109,0	+0,9	114,0	+4,4
		AUSLAND	142,3	+9,1	+11,4	127,7	+0,5	-0,8	136,0	+7,0	135,0	+4,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	108,6	+3,2	+5,2	109,2	-2,2	+12,1	99,6	-2,8	106,9	+0,5
		INLAND	104,5	+0,3	+3,9	100,6	-3,8	+11,2	96,7	-4,8	102,6	-1,7
		AUSLAND	121,4	+12,0	+8,1	111,3	+2,9	+14,5	108,7	+3,4	116,4	+7,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,8	+1,9	+5,0	102,7	-2,5	+10,8	99,5	-3,8	105,3	-0,3
		INLAND	105,8	-0,8	+3,6	102,1	-3,9	+10,0	98,2	-5,4	104,0	-2,3
		AUSLAND	114,1	+10,8	+8,8	104,9	+2,4	+13,0	103,8	+1,8	109,5	+6,6
DI	GLASGEBIERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	108,7	+2,0	+3,7	104,8	-1,7	+13,2	98,1	-6,2	108,8	+0,2
		INLAND	108,6	+0,4	+2,6	105,8	-2,3	+10,8	95,6	-7,9	107,2	-1,0
		AUSLAND	109,1	+7,3	+7,3	101,7	+0,2	+22,2	97,4	-1,4	105,4	+3,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,5	+4,9	+3,7	105,6	+0,6	+19,9	97,2	-3,8	107,6	+2,8
		INLAND	104,0	+2,9	+3,3	100,7	-0,9	+16,0	82,8	-4,9	102,4	+1,0
		AUSLAND	124,0	+8,6	+4,8	118,3	+3,8	+27,3	108,9	-0,9	121,2	+6,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,3	-2,5	-3,2	103,6	-3,7	+17,3	94,7	-5,3	102,0	-3,1
		INLAND	85,8	-3,7	-4,6	100,4	-2,1	+16,9	80,8	-7,2	95,1	-3,0
		AUSLAND	114,7	+0,9	+1,0	113,6	-6,2	+18,5	108,9	-0,4	114,2	-3,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

## BUNDESGBEIT

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

## INDEX

1985 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
97,4	+1,5	95,3	96,9	97,3	+2,1	+0,4	98,3	97,5	96,4	-1,9	-1,1	94,7	97,9	+3,4	D
92,3	-	91,6	89,3	90,6	-1,1	+1,5	93,0	92,8	89,4	-3,9	-3,7	90,8	82,9	+2,3	
107,4	+3,6	102,7	112,0	110,8	+7,9	-1,1	108,8	106,7	110,3	+1,4	+3,4	102,7	107,8	+5,0	
100,2	+1,1	97,8	96,9	96,6	-1,2	-0,3	102,4	96,6	96,6	-5,5	+0,2	95,8	99,5	+3,9	
98,4	+0,3	94,3	90,1	91,0	-3,5	+1,0	97,4	92,9	89,8	-7,8	-3,3	82,5	95,1	+2,8	
109,1	+2,4	106,9	112,7	109,4	+3,3	-2,9	114,1	105,2	112,9	-1,1	+7,3	104,0	109,6	+5,4	
95,0	+3,4	95,1	100,1	101,5	+6,7	+1,4	94,5	101,9	96,6	+2,2	-5,2	94,5	98,2	+3,9	
88,3	+1,6	91,1	91,5	93,5	+2,6	+2,2	88,3	96,2	89,4	+1,2	-7,1	89,3	82,2	+3,2	
106,9	+5,8	101,5	113,8	114,4	+12,7	+0,5	104,5	111,1	108,1	+3,4	-2,7	103,1	107,8	+4,6	
94,1	-3,4	81,3	94,8	86,1	+5,9	-9,2	89,9	88,7	95,6	+1,8	+7,8	90,3	81,3	+1,1	
87,2	-4,9	76,8	87,3	78,4	+2,1	-10,2	87,9	83,6	88,8	+1,0	+6,2	86,2	85,8	-0,5	
106,1	-1,1	89,0	107,6	99,5	+11,8	-7,5	104,1	97,6	107,4	+3,2	+10,0	97,3	100,8	+3,6	
94,9	+1,2	102,3	85,1	100,3	-2,0	+17,9	96,4	95,9	93,8	-2,7	-2,2	95,6	86,1	+0,5	
90,9	-1,3	97,0	79,2	83,3	-3,8	+17,8	82,1	91,7	88,0	-4,5	-4,0	83,2	91,9	-1,4	
107,7	+8,8	119,1	103,4	122,5	+2,9	+18,5	109,8	109,1	112,0	+1,9	+2,7	102,6	109,5	+6,7	
75,1	-1,7	85,2	62,1	81,8	-4,0	+31,7	78,2	76,7	73,3	-6,3	-4,4	80,5	77,4	-3,9	08
74,1	-4,1	82,1	60,0	77,6	-6,5	+28,3	75,7	74,7	70,3	-7,1	-5,8	79,8	75,2	-5,8	
78,0	+5,0	95,4	68,9	95,3	-0,1	+38,3	86,4	82,9	89,0	-3,9	+0,1	82,6	84,7	+2,5	
82,6	-1,8	72,5	72,4	69,6	-4,0	-3,9	79,5	73,8	74,4	-6,4	+0,8	79,3	76,7	-3,3	17
82,2	-3,0	72,0	69,4	67,7	-6,0	-2,4	77,5	73,4	71,7	-7,5	-2,3	78,5	75,4	-3,9	
83,5	+0,8	74,3	80,5	74,8	+0,7	-7,1	85,3	75,0	81,9	-4,0	+9,2	81,7	80,1	-2,0	
64,3	-2,6	109,5	47,4	89,4	-4,0	+109,7	76,4	80,8	71,9	-5,9	-11,0	82,0	78,6	-4,1	18.2
63,4	-5,4	95,6	47,4	90,7	-5,1	+91,4	73,3	76,5	68,5	-6,5	-10,5	81,5	74,9	-6,1	
67,7	+11,7	134,8	47,2	133,9	-0,7	+183,7	88,6	97,6	85,3	-3,7	-12,6	84,1	89,1	+10,7	
83,9	-10,9	103,6	90,1	110,5	+6,7	+22,6	102,3	82,7	101,6	-0,8	+9,5	100,4	97,5	-2,9	0C
89,2	-9,2	103,1	87,7	111,4	+8,1	+27,0	100,5	91,7	99,4	-1,1	+8,4	99,1	96,1	-3,0	
86,2	-16,4	105,2	98,6	107,6	+2,3	+9,1	106,8	95,4	108,6	-0,2	+12,7	104,9	102,6	-2,2	
106,3	-5,4	97,3	90,2	92,8	-4,6	+2,9	101,4	89,7	86,8	-14,4	-12,8	103,6	100,6	-2,9	0D
105,2	-7,4	96,7	88,2	91,4	-5,5	+3,6	99,9	89,1	84,7	-15,2	-14,5	104,5	99,5	-4,8	
119,8	+11,2	104,5	114,7	110,4	+5,6	-3,7	120,8	107,3	112,6	-6,9	+4,8	101,5	114,1	+12,4	
108,1	+11,1	102,0	94,0	94,9	-7,0	+1,0	101,9	103,4	96,6	-5,2	-6,6	92,4	102,6	+11,0	0E
104,9	+10,5	97,7	90,3	90,7	-7,2	+0,4	96,8	100,1	92,9	-4,0	-7,2	90,4	98,5	+9,0	
122,5	+13,4	120,3	109,7	112,7	-6,3	+2,7	123,6	117,8	112,2	-9,2	-4,8	101,7	120,7	+18,7	
108,9	+12,4	105,5	94,4	85,3	-9,7	+1,0	106,8	103,7	98,0	-8,3	-5,5	91,7	105,3	+14,8	21
103,5	+11,9	98,5	87,6	88,3	-10,4	+0,8	98,9	87,9	91,8	-7,2	-6,2	87,9	88,4	+11,9	
124,6	+14,0	125,3	119,7	115,4	-7,9	+1,5	129,6	120,4	115,6	-10,8	-4,0	102,7	125,0	+21,7	
122,0	+21,2	119,9	101,9	103,5	-19,7	+1,6	129,6	116,7	106,7	-13,7	-8,6	92,4	120,1	+90,0	21.1
111,2	+21,7	105,1	88,0	88,4	-15,9	+0,5	105,4	104,0	94,2	-11,5	-9,4	84,7	105,2	+24,2	
140,3	+20,4	146,1	125,6	129,0	-11,1	+2,7	162,7	138,1	127,9	-16,2	-7,4	105,4	145,4	+38,0	
100,3	+6,5	96,0	89,4	89,9	-6,4	+0,6	95,9	95,2	92,3	-3,8	-3,0	91,3	96,6	+4,7	21.2
99,5	+5,8	95,2	87,4	88,2	-7,4	+0,9	95,1	94,8	90,6	-4,7	-4,4	89,6	94,9	+5,9	
104,1	+5,3	99,4	98,2	97,6	-1,8	-0,6	99,4	97,2	98,5	+0,1	+2,4	98,8	98,3	-0,5	
107,0	+9,5	96,8	93,4	94,3	-2,6	+1,0	94,6	102,9	94,4	-0,2	-8,3	93,3	96,7	+5,8	22
106,5	+9,6	96,7	93,6	93,7	-3,1	+0,1	94,4	102,6	94,2	-0,2	-8,2	82,8	98,5	+6,0	
113,0	+9,7	98,0	91,6	100,9	+3,0	+10,2	96,8	106,1	96,9	+0,1	-8,7	98,0	101,4	+3,5	
106,3	+1,5	104,1	106,9	103,9	-0,2	-2,8	112,8	102,1	106,9	-5,2	+4,7	101,1	107,4	+6,2	06
100,8	-0,5	99,3	96,0	95,1	-4,2	-0,9	104,8	95,9	95,2	-6,3	-0,7	97,1	100,9	+3,9	
113,8	+4,1	110,6	121,9	115,8	+4,7	-5,0	123,4	109,1	121,4	-1,6	+11,3	106,6	116,3	+9,1	
104,2	+0,7	103,9	104,3	102,0	-1,8	-2,2	115,5	100,3	104,3	-9,7	+4,0	98,3	107,9	+9,8	24.1
98,5	-0,9	100,2	92,7	93,4	-6,8	+0,8	106,6	95,4	93,1	-14,9	-2,4	99,2	102,0	+9,4	
109,6	+2,0	107,4	115,4	110,1	+2,5	-4,6	122,1	104,9	114,9	-5,9	+9,5	103,1	113,5	+10,1	
117,7	+6,7	110,8	116,5	116,5	+5,1	-	115,4	111,4	117,4	+1,7	+5,4	107,2	113,4	+5,8	24.4
111,4	+6,4	104,7	105,9	107,8	+3,0	+1,8	109,1	106,0	108,5	-0,5	+2,4	102,1	107,5	+5,3	
130,4	+6,7	123,5	138,3	134,5	+8,9	-2,7	128,3	122,5	135,6	+5,7	+10,7	118,0	125,4	+8,3	
105,2	+0,6	89,3	100,7	99,0	-0,3	-1,7	109,7	88,5	88,3	-5,2	-0,2	88,2	101,1	+3,0	0H
104,2	+1,7	89,0	87,8	86,7	-2,3	-1,1	102,7	88,0	85,3	-7,2	-2,8	95,9	100,3	+4,6	
108,4	-3,2	100,3	109,7	106,3	+6,0	-3,1	106,9	100,0	107,7	+0,7	+7,7	106,3	103,4	-2,7	
105,8	-0,2	100,0	100,8	99,4	-0,6	-1,4	104,8	98,9	96,1	-8,4	-0,8	99,3	101,9	+2,6	25.2
108,6	+1,6	101,1	99,4	98,9	-2,2	-0,5	104,8	100,0	95,5	-7,9	-3,5	97,9	102,4	+4,6	
103,0	-6,4	98,6	105,3	101,1	+4,7	-4,0	104,6	95,6	103,4	-1,1	+8,2	104,8	100,1	-4,5	
106,6	-6,2	103,3	99,7	100,7	-2,5	+1,0	101,6	99,5	91,7	-9,7	-7,8	103,7	100,5	-3,1	0I
108,2	-7,5	106,4	99,8	102,8	-3,4	+3,0	101,7	101,3	89,9	-11,6	-11,3	105,9	101,5	-4,2	
101,7	-1,5	89,9	89,2	94,2	+0,3	-5,0	100,7	94,0	97,1	-3,6	+3,3	96,8	97,4	+0,6	
104,4	-3,3	98,0	86,7	97,5	-1,5	+0,8	101,4	88,6	95,0	-6,3	-3,7	99,6	100,0	+0,4	26.1
101,1	-5,3	97,6	91,9	94,1	-3,6	+2,4	97,0	96,6	90,3	-6,9	-6,5	98,2	96,8	-1,4	
113,2	+2,1	102,7	108,3	108,3	+3,5	-2,7	112,9	103,7	107,7	-4,6	+3,9	103,3	108,3	+4,8	
102,9	+5,6	99,8	82,8	86,0	-3,8	+3,4	99,7	86,6	83,0	-6,7	-5,7	83,2	89,1	+6,3	DJ
99,5	+4,3	97,6	88,4	83,2	-4,5	+5,4	97,6	96,3	88,8	-9,0	-7,8	91,4	86,9	+6,0	
113,7	+9,7	107,0	106,7	104,8	-2,1	-1,8	106,3	106,1	106,6	+0,3	+0,5	98,6	106,2	+7,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,6	-5,1	+5,3	90,8	-12,3	+9,0	91,2	-9,5	93,2	-8,7
		INLAND	88,0	-5,8	+3,7	84,9	-13,0	+9,3	84,6	-12,9	86,5	-9,4
		AUSLAND	112,0	-3,6	+8,2	103,5	-10,9	+8,7	106,5	-2,9	107,8	-7,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	90,6	-6,4	+6,1	85,4	-18,2	+8,1	85,0	-15,8	88,0	-13,5
		INLAND	85,7	-6,3	+5,7	81,1	-17,2	+8,9	80,1	-18,0	83,4	-11,9
		AUSLAND	101,4	-11,9	+6,7	95,0	-20,1	+6,6	96,8	-11,7	98,2	-16,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	86,8	+1,4	+6,1	91,2	-4,2	+25,1	90,3	+1,8	94,0	-1,5
		INLAND	87,7	-2,6	+5,3	83,3	-4,0	+22,9	82,9	-	85,5	-3,3
		AUSLAND	132,0	+12,8	+8,1	122,1	-4,7	+31,4	118,8	+6,8	127,1	+3,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	-0,6	-8,5	113,8	+2,5	+23,3	97,4	-2,1	108,0	+1,0
		INLAND	101,1	-2,4	-8,8	110,8	+4,5	+21,2	95,0	-3,4	106,0	+1,1
		AUSLAND	118,6	+7,8	-7,5	128,2	-4,8	+32,4	108,9	+3,3	123,4	+0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	108,8	-16,0	-1,6	111,6	-4,5	+8,5	98,6	-8,2	110,7	-10,6
		INLAND	108,4	-17,7	-3,4	112,2	-5,6	+7,9	98,2	-10,0	110,3	-12,0
		AUSLAND	123,7	+1,5	+18,8	105,8	+9,2	+15,0	103,2	+11,7	114,8	+4,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,4	+5,2	-4,3	108,0	+4,2	+27,4	95,4	+3,1	105,7	+4,7
		INLAND	94,7	+2,6	-5,5	100,2	+1,4	+24,0	89,3	+0,1	97,5	+2,0
		AUSLAND	115,2	+8,3	-2,8	118,5	+7,5	+31,1	103,9	+7,2	118,9	+7,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	102,5	+3,0	-10,5	114,5	-2,4	+24,5	100,4	-0,9	108,5	+0,1
		INLAND	95,3	+4,4	-3,2	98,5	-8,1	+17,8	92,7	-2,3	96,9	-2,4
		AUSLAND	114,1	+1,2	-18,6	140,1	+4,9	+32,8	112,7	+1,0	127,1	+3,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,3	+11,3	+9,2	84,5	-0,5	+21,2	102,5	+5,8	88,4	+5,4
		INLAND	79,0	+8,7	+10,8	71,3	-12,0	+20,4	85,3	-2,1	75,2	-2,2
		AUSLAND	109,0	+13,8	+7,7	101,2	+12,4	+21,9	124,2	+13,6	105,1	+13,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	93,5	+12,4	+7,2	87,2	-1,9	+23,2	81,2	+1,9	90,4	+5,0
		INLAND	79,7	+0,3	+1,0	78,9	-3,1	+25,6	73,4	-4,8	79,3	-1,5
		AUSLAND	109,4	+25,0	+13,0	96,8	-0,7	+20,8	90,3	+9,1	103,1	+11,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	108,2	+25,4	-11,6	122,4	+2,3	+34,4	99,9	+4,0	115,3	+11,9
		INLAND	100,2	+25,1	-8,3	109,3	+0,3	+32,8	90,5	+2,7	104,8	+10,8
		AUSLAND	125,3	+25,7	-18,6	150,3	+5,8	+36,9	120,0	+6,1	137,8	+14,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,3	+48,5	-8,1	115,7	-8,6	+40,8	94,4	+6,1	111,0	+13,5
		INLAND	125,5	+80,6	-13,0	144,3	-8,1	+49,8	108,5	+10,9	134,9	+20,9
		AUSLAND	79,4	+8,1	+5,0	76,6	-7,6	+21,3	74,7	-2,6	77,5	-1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	105,1	+22,4	-13,2	121,1	+0,5	+33,8	97,8	+0,3	113,1	+9,6
		INLAND	98,0	+19,2	-8,2	106,7	-4,3	+27,9	88,6	-2,3	102,4	+5,7
		AUSLAND	124,1	+29,4	-22,3	159,7	+10,7	+46,2	122,4	+5,8	141,9	+18,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,2	+44,4	-14,4	127,6	-	+36,8	100,3	+1,9	118,4	+16,5
		INLAND	99,3	+37,9	-8,6	108,7	-8,0	+29,8	88,2	-2,2	104,0	+9,4
		AUSLAND	137,0	+59,7	-24,4	181,2	+17,4	+51,3	134,3	+10,4	159,1	+32,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	100,0	+11,9	-8,3	109,0	+7,4	+27,5	91,8	+1,1	104,5	+9,4
		INLAND	97,3	+14,3	-8,2	106,0	+13,4	+26,9	87,0	+2,7	101,7	+13,9
		AUSLAND	106,7	+8,7	-8,5	118,6	-4,0	+28,6	104,0	-2,1	111,7	+0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	112,0	+29,0	-14,0	130,3	+6,4	+35,4	102,7	+8,6	121,2	+15,8
		INLAND	98,7	+28,1	-7,4	104,4	+8,9	+38,6	87,2	+10,4	100,6	+17,9
		AUSLAND	138,4	+30,3	-21,0	175,2	+3,1	+32,5	129,5	+6,6	156,8	+13,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	112,2	+18,6	-6,3	119,8	+7,1	+30,9	104,6	+6,4	116,0	+12,3
		INLAND	97,8	+15,5	-8,9	105,1	+8,0	+30,2	90,5	+4,0	101,5	+11,5
		AUSLAND	142,2	+23,0	-6,5	150,5	+6,6	+31,9	134,1	+9,9	146,4	+13,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,8	+17,7	+3,7	105,9	+13,7	+35,4	99,8	+7,3	107,9	+15,8
		INLAND	88,4	+9,7	-2,8	90,9	+7,3	+31,7	87,3	+5,8	89,7	+8,5
		AUSLAND	137,7	+25,5	+9,7	125,6	+20,7	+39,3	116,1	+8,9	131,6	+23,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	112,6	+17,8	+5,8	108,4	+11,9	+34,7	102,4	+8,0	109,5	+14,8
		INLAND	89,0	+9,3	-1,1	90,0	+6,3	+32,0	86,6	+4,5	89,5	+7,7
		AUSLAND	144,7	+26,0	+12,5	128,6	+17,8	+37,2	123,8	+11,7	136,7	+22,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,3	+19,4	+6,6	106,3	+11,0	+35,8	104,0	+9,1	109,8	+15,1
		INLAND	83,8	+7,9	-4,4	87,7	+4,5	+35,5	85,6	+5,4	85,8	+6,2
		AUSLAND	148,3	+28,8	+15,6	128,3	+16,7	+35,9	126,9	+12,6	138,3	+22,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,0	+17,2	-14,1	102,5	+32,3	+43,4	79,8	+0,5	95,3	+24,9
		INLAND	82,5	+13,0	-16,7	99,0	+17,7	+29,4	93,2	+18,7	90,8	+15,5
		AUSLAND	93,1	+20,8	-12,1	105,9	+48,3	+58,3	67,3	-16,0	98,5	+33,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	97,7	+45,0	+39,4	70,1	-10,5	+5,7	81,0	-12,4	83,9	+15,1
		INLAND	73,1	+14,2	-5,2	77,1	+47,1	-10,8	131,8	+109,2	75,1	+29,0
		AUSLAND	118,0	+68,3	+83,2	64,4	-36,4	+29,8	38,9	-66,7	91,2	+7,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	85,4	+14,9	-25,2	114,1	+74,2	+68,0	74,9	+11,8	99,8	+42,8
		INLAND	89,3	+23,9	-17,7	108,5	+40,5	+67,2	78,2	+11,4	98,9	+32,4
		AUSLAND	82,9	+9,5	-29,6	117,7	+102,2	+68,8	72,8	+12,0	100,3	+49,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	107,5	+3,7	+3,5	103,9	+0,1	+37,8	95,4	-1,4	105,7	+1,8
		INLAND	110,0	+2,7	+3,3	106,5	-0,2	+38,3	97,5	-1,9	108,3	+1,3
		AUSLAND	89,5	+9,9	+3,9	90,0	+2,5	+36,5	84,0	+1,6	81,8	+6,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
100,7	+5,3	97,5	90,8	87,7	-10,1	-3,5	102,4	94,5	92,2	-10,0	-2,4	90,5	98,4	+8,7	27
93,4	+2,1	89,5	83,2	82,2	-12,1	-1,2	99,5	89,2	85,2	-14,4	-4,5	86,8	94,4	+8,8	
116,2	+11,3	106,9	107,5	99,6	-5,9	-7,9	106,8	106,7	107,3	-1,2	+1,5	98,8	107,1	+8,6	
98,9	+2,0	97,1	85,2	81,2	-16,4	-4,7	103,4	92,6	85,9	-16,9	-7,2	91,7	98,0	+6,9	27.1
91,6	+0,8	82,6	78,9	77,5	-16,3	-1,9	101,2	89,0	80,5	-20,5	-8,5	87,0	84,6	+8,7	
115,1	+4,1	107,2	98,2	89,6	-16,4	-9,7	106,1	102,8	98,0	-9,3	-4,7	102,2	106,4	+3,1	
95,5	+10,3	85,1	90,5	83,3	-2,1	-8,0	89,4	86,0	82,7	+3,7	+7,8	81,5	87,7	+7,6	27.5
90,0	+8,6	78,8	82,5	76,9	-2,4	-6,8	83,8	80,1	86,1	+1,6	+6,2	77,5	81,9	+5,7	
117,0	+12,3	109,2	121,2	106,4	-0,7	-10,6	111,2	106,6	121,8	+9,5	+12,2	97,0	109,9	+13,3	
104,7	+5,9	101,8	94,3	102,6	+0,8	+8,8	97,6	101,9	83,7	-4,0	-8,0	95,3	99,7	+4,6	28
103,6	+5,8	100,3	91,9	100,8	+0,3	+8,5	95,3	101,0	91,2	-5,3	-9,7	94,4	98,6	+4,4	
110,0	+7,2	106,8	106,5	112,3	+3,4	+6,4	103,1	106,7	105,8	+2,4	-1,0	98,6	104,9	+6,4	
130,7	+23,1	115,7	98,8	107,5	-7,1	+7,7	101,2	121,8	94,0	-7,1	-22,8	105,7	111,5	+5,5	28.1
131,7	+23,7	117,8	99,3	107,7	-8,6	+8,5	102,9	124,2	93,5	-9,1	-24,7	107,9	113,6	+5,3	
121,9	+18,3	96,4	104,3	106,5	+9,4	+1,2	85,4	98,3	98,7	+15,6	+0,4	85,9	91,9	+7,0	
98,3	+8,0	94,2	97,8	96,9	+2,9	-0,9	90,6	102,0	93,4	+3,1	-8,4	92,6	96,3	+4,0	DK
92,3	+3,9	91,5	88,9	90,7	-0,9	+2,0	87,8	96,6	87,7	+0,1	-9,2	88,8	92,1	+4,0	
106,4	+15,0	97,9	110,1	106,4	+7,7	-4,3	94,8	109,5	101,2	+6,8	-7,6	98,7	102,1	+3,4	
99,5	+6,8	106,6	98,4	101,6	-3,8	+2,2	99,5	104,0	89,4	-0,1	-4,4	98,0	101,7	+3,8	28.1
91,3	-1,0	98,7	90,7	91,9	-7,8	+1,3	93,1	95,1	92,6	-0,5	-2,6	93,3	94,1	+0,9	
112,7	+18,0	115,1	113,4	117,1	+1,7	+3,3	108,7	118,2	110,3	+0,5	-6,7	106,7	113,9	+6,7	
82,9	-1,9	88,9	116,1	90,1	+1,3	-22,4	103,3	87,6	110,4	+6,9	+26,0	88,6	95,4	+7,7	29.3
72,7	+6,9	81,0	88,4	74,6	-7,9	-24,9	92,5	75,7	91,7	-0,9	+21,1	79,4	84,1	+5,9	
96,8	-9,5	96,8	137,2	109,8	+11,1	-20,0	116,8	102,6	134,0	+14,7	+30,6	100,4	108,7	+9,3	
83,2	+11,4	82,5	85,1	81,6	-1,1	-4,1	77,8	91,4	79,0	+1,5	-13,6	78,4	84,6	+7,9	29.4
79,5	+12,4	79,9	74,7	73,3	-8,3	-1,8	75,3	87,5	72,4	-3,9	-17,3	73,7	81,4	+10,4	
87,5	+7,1	85,4	97,2	91,3	+6,9	-6,1	80,7	96,9	86,6	+7,3	-9,7	86,7	88,3	+1,8	
86,3	-4,6	101,8	96,2	104,5	+2,7	+9,8	94,9	99,1	96,3	+1,5	-2,8	98,1	87,0	-1,1	DL
80,1	-4,1	93,0	86,1	93,7	+0,8	+8,8	87,0	91,5	87,2	+0,2	-4,7	92,7	89,3	-3,7	
99,7	-5,4	120,5	114,5	127,3	+5,8	+11,2	111,6	116,1	115,5	+3,5	+0,3	109,4	113,4	+3,7	
71,6	-1,4	89,2	87,5	95,4	-3,8	+9,0	86,8	96,1	82,0	+6,0	-4,3	89,9	91,4	+1,7	30
69,5	+17,2	116,4	99,3	112,4	-3,4	+13,2	89,2	106,5	103,8	+11,4	-2,5	92,0	98,8	+8,5	
74,8	-18,9	74,9	70,8	71,5	-4,5	+1,0	77,8	81,4	75,4	-3,1	-7,4	86,9	79,6	-8,4	
85,9	-9,1	103,1	92,8	109,0	-0,1	+11,0	88,7	87,2	94,0	-2,8	-3,3	101,3	96,9	-4,3	31
82,2	-8,5	96,3	83,0	93,1	-2,3	+12,2	89,8	91,3	84,7	-5,7	-7,2	96,2	90,5	-5,9	
95,9	-9,5	123,7	119,0	129,3	+4,5	+8,7	115,0	112,9	118,6	+3,1	+5,0	113,9	113,9	-	
75,6	-18,7	106,3	95,5	108,3	-	+13,4	87,2	96,9	94,7	-2,6	-2,3	102,8	97,1	-5,5	31.2
72,0	-16,4	98,6	82,7	94,3	-4,4	+14,0	89,0	90,4	83,4	-8,3	-7,7	95,4	89,7	-6,0	
85,8	-21,5	136,4	131,9	148,0	+9,3	+12,2	120,7	116,1	127,0	+5,2	+10,3	120,1	117,9	-1,8	
89,4	-3,9	91,3	86,9	94,9	+9,9	+9,2	90,8	90,8	89,0	-2,0	-2,0	101,0	90,9	-10,1	31.6
85,1	-5,0	82,8	80,9	82,3	+11,5	+14,1	86,6	84,5	82,6	-3,5	-2,2	96,9	85,1	-12,2	
100,0	-1,8	112,7	101,8	101,5	-9,9	-0,3	103,9	106,4	104,8	+0,9	-1,5	111,3	105,1	-5,6	
86,8	-2,7	102,4	97,4	110,1	+7,5	+13,0	92,0	101,2	87,5	+6,0	-3,7	94,5	96,6	+2,2	32
75,5	-3,2	83,0	86,1	87,8	+5,8	+2,0	77,6	86,4	85,3	+9,9	-1,3	84,6	82,0	-3,1	
106,2	-5,0	136,8	118,9	148,5	+9,4	+27,0	118,9	127,0	118,5	+1,4	-8,7	114,3	121,8	+6,6	
94,6	-	99,7	102,4	106,2	+6,5	+3,7	88,3	102,5	102,5	+4,3	-	100,3	100,4	+0,1	33
84,7	-4,1	87,3	87,8	93,1	+8,6	+8,0	87,3	90,8	87,9	+0,7	-3,2	99,8	89,0	-5,1	
115,6	+6,8	125,5	132,8	133,7	+8,5	+0,7	121,4	127,0	139,0	+9,6	+4,7	113,8	124,2	+9,1	
83,3	-3,5	81,3	103,2	93,8	+15,4	-9,1	98,8	91,5	101,1	+2,3	+10,5	91,6	95,2	+3,9	DM
80,6	-6,7	74,0	92,5	81,1	+9,6	-12,3	87,1	82,3	90,2	+3,6	+9,6	81,5	84,7	+3,9	
109,7	-1,6	90,7	117,1	110,3	+21,6	-5,8	114,1	103,4	115,4	+1,1	+11,6	105,0	108,7	+3,5	
95,6	-3,6	82,7	105,8	85,6	+15,6	-9,6	100,7	91,1	104,1	+3,4	+14,3	92,0	95,9	+4,2	34
81,4	-4,3	73,9	91,4	80,8	+9,3	-11,6	87,7	80,6	89,2	+1,7	+10,7	80,5	84,2	+4,6	
114,8	-3,1	94,6	125,4	115,7	+22,3	-7,7	118,2	105,2	124,4	+5,2	+18,3	107,9	111,7	+3,5	
94,9	-6,8	82,0	109,0	95,8	+16,8	-12,1	101,9	91,4	106,6	+4,6	+16,6	91,7	96,7	+5,5	34.1
77,7	-10,5	71,3	92,8	78,4	+10,0	-15,5	88,8	79,5	89,6	+3,2	+12,7	79,4	83,1	+4,7	
115,1	-3,4	94,6	128,1	116,6	+23,3	-9,0	119,9	106,3	128,8	+5,8	+20,4	106,1	112,6	+6,1	
75,1	-5,8	70,3	82,8	80,2	+14,1	-3,1	84,6	94,8	78,1	-7,7	-17,6	88,7	89,7	+1,1	35
73,0	-17,6	75,4	102,6	84,5	+12,1	-17,6	81,0	97,5	88,3	+22,6	+1,8	89,0	89,2	+0,2	
77,1	+10,0	66,6	64,3	78,4	+16,5	+18,8	87,9	92,4	68,4	-33,6	-36,8	88,0	90,1	+2,4	
67,4	-22,3	69,5	85,0	63,0	+5,9	-25,9	113,2	119,7	87,2	-23,0	-27,2	82,4	116,5	+41,4	36.1
64,0	-52,5	40,8	154,1	77,0	+68,3	-50,0	73,9	107,9	169,1	+128,8	+56,7	99,3	90,9	-8,5	
70,1	+50,1	75,0	27,8	51,5	-31,3	+85,3	146,7	129,6	19,4	-86,7	-85,0	68,3	137,6	+101,5	
74,3	+1,5	64,3	76,5	82,2	+27,8	+7,5	67,2	83,8	69,4	+3,3	-17,2	87,2	75,5	-13,4	36.3
72,1	+2,1	72,9	84,2	82,9	+13,7	-1,5	68,6	92,2	73,9	+7,7	-19,8	79,6	80,4	+1,0	
75,7	+1,2	68,8	71,6	81,8	+39,1	+14,2	66,3	78,5	66,6	+0,5	-15,2	91,9	72,4	-21,2	
103,7	+0,4	87,4	95,1	88,3	+1,0	-7,2	100,3	94,2	97,0	-3,3	+3,0	99,2	97,3	-1,9	36.1
107,1	+0,8	89,7	97,1	90,1	+0,4	-7,2	103,0	97,0	99,1	-3,8	+2,2	101,6	100,0	-1,6	
85,1	-2,1	75,4	84,3	78,6	+4,2	-6,8	86,0	78,7	85,1	-1,0	+8,1	85,7	82,3	-4,0	

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN		1986 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1986 OKT.	OCT. 1986		SEP. 1986	SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OCT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	101,7	+9,0	-1,3	103,0	+2,7	+22,0	94,0	+0,5	102,4	+5,8	
		INLAND	93,3	+5,7	-2,2	95,4	-	+19,8	87,2	-1,8	94,4	+2,7	
		AUSLAND	118,6	+14,7	+0,4	118,1	+7,2	+25,8	107,7	+4,6	118,4	+10,9	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+8,2	+3,1	102,2	+1,9	+15,2	96,7	-1,4	103,8	+4,6
		INLAND	98,6	+5,2	+3,0	95,7	-1,1	+13,1	90,3	-3,7	97,2	+2,0	
17	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	120,9	+13,9	+3,3	117,0	+6,2	+19,3	111,3	+3,0	119,0	+10,0	
		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,0	+12,5	-7,6	109,3	+8,1	+39,1	93,2	+3,4	106,2	+9,1
		INLAND	90,6	+8,9	-9,9	100,8	+3,6	+31,3	85,9	+1,4	96,8	+6,0	
		AUSLAND	117,8	+17,2	-4,5	123,4	+10,0	+36,6	106,1	+6,4	120,6	+13,3	
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+6,5	+4,1	90,7	+0,6	+36,0	88,6	+2,2	92,6	+3,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	81,6	+1,1	-0,5	82,0	-2,6	+38,4	79,1	-0,3	81,8	-0,8	
		INLAND	116,4	+14,0	+10,1	105,7	+6,1	+36,5	101,3	+5,9	111,1	+9,8	
		VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,8	+1,5	-5,0	97,7	-3,0	+2,7	92,4	-2,2	95,3	-0,8
		INLAND	96,9	+0,1	-5,3	91,9	-3,9	+4,7	85,9	-3,8	89,4	-2,0	
		AUSLAND	111,3	+6,3	-4,3	116,3	-0,7	-1,6	112,6	+1,6	113,8	+2,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	74,6	+3,0	-10,3	83,2	-4,1	+8,3	73,6	-4,4	78,9	-0,9	
		INLAND	71,6	+0,7	-8,6	79,2	-6,7	+8,1	70,1	-5,5	75,4	-2,8	
		AUSLAND	84,1	+8,9	-12,6	96,2	+0,6	+6,5	85,1	-1,2	90,2	+4,8	
		INSGESAMT	80,8	+0,4	+7,2	75,4	-5,9	+26,9	72,3	-4,5	78,1	-2,7	
		INLAND	77,3	-2,8	+8,0	72,9	-7,7	+26,1	69,3	-6,0	75,1	-5,3	
17	TEXTILGEMERBE	AUSLAND	90,6	+8,5	+9,8	82,4	-0,8	+29,0	80,7	-0,9	86,5	+3,8	
		INSGESAMT	85,7	+8,1	-30,4	94,4	-2,2	-7,4	75,6	-4,2	80,1	+1,8	
		INLAND	84,1	+8,8	-26,7	87,5	-3,5	-5,2	71,1	-4,9	75,8	+0,5	
		AUSLAND	72,3	+13,5	-40,6	121,8	+2,1	-12,9	93,3	-1,6	97,1	+6,1	
		INSGESAMT	89,2	+12,1	-11,9	101,2	+4,1	-1,4	98,0	+1,9	95,2	+7,7	
0C	LEDERGERBE	INSGESAMT	87,2	+10,9	-12,4	99,6	+3,6	-5,2	96,2	+1,7	93,4	+6,9	
		INLAND	98,2	+15,9	-8,8	106,7	+6,2	+13,4	104,4	+2,7	101,5	+10,6	
		INSGESAMT	105,0	+4,2	+5,7	99,3	-1,0	+20,5	89,1	-7,7	102,2	+1,6	
		INLAND	102,7	+3,0	+5,3	97,5	-1,5	+19,9	86,3	-6,3	100,1	+0,7	
		AUSLAND	133,6	+17,8	+10,3	121,1	+4,8	+26,4	110,9	+0,5	127,4	+11,3	
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	106,9	+4,6	+7,3	98,7	-1,1	+6,9	95,8	-2,3	102,3	+1,8	
		INLAND	99,8	+2,0	+7,4	92,9	-3,2	+6,3	91,1	-2,3	98,4	-0,5	
		AUSLAND	132,1	+13,9	+7,1	123,4	+6,2	+8,7	116,3	-2,2	127,8	+10,1	
		INSGESAMT	111,0	+7,8	+7,7	103,1	+0,2	+7,1	100,6	-2,6	107,1	+4,0	
		INLAND	100,6	+3,2	+7,1	93,9	-3,0	+5,9	93,0	-2,8	97,3	+0,1	
21	PAPIERGERBE	AUSLAND	140,4	+18,5	+8,7	128,2	+7,4	+8,5	122,2	-2,1	134,8	+12,9	
		INSGESAMT	136,3	+16,2	+8,3	123,8	+5,5	+9,9	117,1	-3,1	129,6	+10,9	
		INLAND	118,2	+7,9	+8,9	106,7	+0,4	+7,5	103,9	-2,4	111,5	+4,2	
		AUSLAND	167,4	+27,7	+9,7	152,8	+12,0	+13,0	138,5	-3,9	160,0	+19,7	
		INSGESAMT	95,1	+1,0	+6,1	89,6	-4,1	+4,7	89,7	-2,2	92,4	-1,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,7	+0,3	+6,1	87,4	-6,0	+5,0	87,4	-3,1	90,1	-2,3	
		INLAND	106,2	+2,9	+6,4	98,9	-0,6	+3,2	99,8	+1,4	102,1	+1,2	
		INSGESAMT	98,4	-0,2	+6,7	92,2	-3,9	+6,6	88,9	-1,8	95,3	-1,8	
		INLAND	98,7	+0,7	+7,5	91,8	-3,5	+7,0	88,8	-1,7	95,3	-1,3	
		AUSLAND	94,7	-9,8	-2,5	97,1	-0,5	+4,0	89,7	-3,2	95,9	-5,2	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,7	+7,2	+6,7	105,7	+1,9	+7,3	106,5	-0,6	108,7	+4,5	
		INLAND	101,6	+2,8	+4,0	97,7	-0,8	+6,5	97,0	-3,4	99,7	+1,0	
		AUSLAND	126,6	+12,8	+7,8	116,5	+5,1	+8,1	119,4	+2,8	121,1	+8,9	
		INSGESAMT	114,1	+11,8	+6,0	107,6	+4,9	+7,7	107,3	+0,5	110,9	+8,3	
		INLAND	105,0	+6,8	+4,1	100,9	+1,4	+3,3	100,5	-2,1	103,0	+4,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	AUSLAND	122,9	+16,2	+7,8	114,0	+7,9	+11,8	113,8	+2,7	118,5	+12,0	
		INSGESAMT	120,6	+3,8	+6,2	113,6	+1,2	+5,5	114,6	+1,3	117,1	+2,4	
		INLAND	111,7	+2,0	+3,2	108,2	+2,8	+9,4	105,7	-0,6	110,0	+2,4	
		AUSLAND	138,8	+6,9	+11,4	124,6	-1,7	-0,9	132,9	+4,5	131,7	+2,7	
		INSGESAMT	107,8	+4,5	+5,5	102,2	-0,8	+12,1	98,6	-1,9	105,0	+1,8	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,0	+1,4	+4,0	99,0	-2,8	+11,2	95,1	-4,1	101,0	-0,6	
		INLAND	122,6	+13,5	+9,3	112,2	+4,8	+14,5	108,4	+4,5	117,4	+9,0	
		INSGESAMT	107,1	+3,4	+5,1	101,9	-0,8	+10,9	98,6	-2,7	104,5	+1,3	
		INLAND	104,2	+0,6	+3,9	100,3	-2,3	+10,2	98,4	-4,5	102,3	-0,9	
		AUSLAND	116,7	+12,5	+9,0	107,1	+4,6	+13,1	106,8	+3,2	111,9	+8,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,5	+3,2	+3,8	101,6	-0,6	+13,4	93,0	-5,4	103,6	+1,4	
		INLAND	106,7	+1,7	+2,7	102,9	-1,1	+10,8	92,9	-6,8	104,3	+0,3	
		AUSLAND	104,8	+8,0	+7,3	97,7	+1,1	+22,9	99,1	-1,2	101,3	+4,6	
		INSGESAMT	111,6	+6,7	+3,9	107,4	+2,2	+19,5	98,5	-2,6	109,5	+4,4	
		INLAND	107,6	+4,8	+3,2	104,2	+0,8	+16,2	95,8	-3,4	105,9	+2,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	AUSLAND	122,5	+11,9	+5,4	116,2	+6,7	+28,3	106,2	-0,3	118,4	+8,8	
		INSGESAMT	101,1	-	-2,2	103,4	-1,4	+16,3	94,4	-4,1	102,3	-0,7	
		INLAND	98,1	-1,7	-3,7	98,8	-0,8	+15,9	90,3	-6,2	98,0	-1,1	
		AUSLAND	116,7	+4,7	+1,6	114,9	-3,6	+17,2	107,4	+2,4	115,8	+0,3	
		INSGESAMT	101,1	-	-2,2	103,4	-1,4	+16,3	94,4	-4,1	102,3	-0,7	

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986



BUNDESGEBIET

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

INDEX

1996 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN DKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
89,3	-1,1	91,3	89,2	94,0	+3,0	+0,9	94,7	89,4	82,7	-2,1	-0,7	89,4	94,1	+0,7	
88,3	-2,6	87,6	88,0	87,5	-0,1	+1,7	89,5	88,8	86,0	-3,9	-3,2	89,7	89,1	-0,7	0
103,4	+1,8	98,6	107,8	106,9	+6,4	-0,8	105,2	102,7	106,3	+1,0	+3,5	101,0	109,9	+2,9	
87,4	-2,4	94,6	95,8	96,1	+1,8	+0,3	100,0	93,8	95,6	-4,5	+1,8	97,4	96,9	-0,5	
93,7	-0,3	91,2	89,2	90,7	-0,5	+1,7	95,0	90,1	88,7	-6,6	-1,6	94,1	92,6	-1,6	
106,1	-0,7	102,3	111,0	108,5	+6,1	-2,3	111,4	102,2	111,1	-0,3	+8,7	105,2	106,6	+1,5	
89,8	+1,7	90,4	84,0	85,4	+5,5	+1,5	90,0	96,6	90,9	+1,0	-5,9	90,9	89,3	+2,6	
83,2	-0,4	86,6	86,0	87,9	+1,5	+2,2	84,0	91,1	84,1	+0,1	-7,7	86,1	87,6	+1,7	
100,5	+8,3	96,5	106,9	107,5	+11,4	+0,6	99,7	106,5	101,8	+2,1	-3,5	99,0	102,6	+3,6	
89,6	-3,6	76,4	87,8	78,7	+4,3	-8,2	88,2	89,4	88,8	+0,7	+6,5	85,3	85,6	+0,6	
80,7	-5,9	71,1	79,4	71,2	+0,1	-10,3	81,5	77,3	80,9	-0,7	+4,7	80,8	79,4	-1,7	
102,1	-0,3	86,6	102,1	94,3	+10,2	-7,6	98,7	89,8	102,3	+2,6	+9,1	93,1	96,8	+4,0	
91,4	-0,2	99,2	82,0	96,4	-1,8	+17,6	99,2	82,2	90,2	-3,2	-2,2	99,1	92,7	-0,4	
88,8	-2,8	82,4	75,9	88,1	-3,6	+17,4	88,2	87,5	84,1	-4,6	-3,9	90,0	87,8	-2,4	
106,7	+7,0	116,4	101,3	118,5	+2,7	+18,0	108,8	106,8	108,4	+0,6	+2,4	102,1	107,8	+5,6	
72,4	-2,3	81,7	60,4	78,7	-3,7	+30,3	75,4	79,7	70,9	-6,0	-3,8	77,9	74,6	-4,2	08
71,1	-4,4	78,4	67,9	74,4	-5,1	+28,5	72,6	71,5	67,6	-6,9	-5,5	76,9	72,0	-6,4	
76,5	+4,4	92,3	68,3	92,7	+0,4	+35,7	84,6	80,7	81,5	-3,7	+1,0	81,0	82,6	+2,0	
80,5	-2,8	70,4	71,2	68,1	-3,3	-4,4	77,6	71,8	72,9	-6,1	+1,6	78,2	74,7	-4,5	17
79,5	-3,8	69,2	67,7	65,7	-6,1	-3,0	75,0	70,8	69,7	-7,1	-1,6	76,8	72,9	-5,1	
83,4	-	73,6	81,0	74,8	+1,8	-7,7	85,0	74,6	82,0	-3,5	+9,8	81,9	79,8	-2,6	
60,8	-2,6	98,0	44,9	94,0	-4,1	+109,4	72,3	76,5	68,0	-5,9	-11,1	77,6	74,4	-4,1	18.2
60,0	-5,2	90,6	45,0	85,9	-5,2	+90,9	69,4	72,5	64,9	-6,5	-10,5	77,1	71,0	-7,9	
69,7	+11,4	127,3	44,5	126,1	-0,9	+183,4	83,7	82,1	80,4	-3,9	-12,7	79,4	87,9	+10,7	
79,8	-11,8	98,6	85,4	104,6	+6,1	+22,5	97,8	88,1	96,2	-1,6	+9,2	96,5	99,0	+3,6	0C
78,6	-10,3	97,7	82,4	104,6	+7,1	+26,9	95,8	86,7	93,5	-2,4	+7,8	95,1	91,2	-4,1	
89,0	-16,5	101,4	95,7	104,7	+3,3	+9,4	104,8	82,9	106,6	+0,7	+13,7	101,3	96,9	-2,4	
100,8	-11,8	91,8	87,6	90,2	-1,7	+3,0	96,2	84,2	84,2	-12,5	-10,6	106,3	85,2	-10,4	0D
99,7	-14,0	91,2	85,7	88,8	-2,6	+9,6	94,7	89,6	82,2	-13,2	-12,2	107,5	84,1	-12,5	
113,4	+7,8	98,8	111,2	107,2	+8,5	-3,6	115,5	101,5	109,0	-5,6	+7,4	100,4	108,5	+8,1	
101,2	+2,8	95,3	93,2	95,5	+0,2	+2,5	98,9	97,1	84,3	-4,7	-2,9	95,6	98,0	+2,5	0E
97,8	+2,4	91,3	89,7	90,2	-1,2	+1,7	89,4	89,7	90,1	-3,5	-3,8	99,0	93,5	+0,5	
116,0	+4,1	112,7	112,6	118,3	+5,0	+5,1	122,5	111,7	112,7	-8,0	+0,9	107,6	117,1	+8,6	
103,0	+2,6	99,3	97,4	100,5	+1,2	+3,2	105,3	98,5	98,9	-6,1	+0,4	96,7	101,8	+3,2	21
97,5	+2,3	93,0	89,8	92,1	-1,0	+2,6	96,7	92,8	92,1	-4,8	-0,8	94,0	94,8	+0,9	
118,5	+3,0	117,4	119,1	124,3	+5,9	+4,4	129,5	114,6	118,1	-8,8	+3,1	111,6	122,1	+9,4	
116,4	+6,1	113,0	112,5	118,2	+4,6	+5,1	125,5	112,1	113,6	-9,5	+1,3	106,8	118,8	+11,2	21.1
107,7	+7,0	101,3	99,3	103,3	+2,0	+4,0	109,0	101,7	102,1	-6,3	+0,4	99,5	105,3	+5,8	
131,1	+5,0	132,8	134,9	143,4	+8,0	+6,3	153,6	129,6	132,9	-13,5	+2,5	119,1	141,6	+18,9	
94,2	+0,3	90,3	87,5	88,9	-1,6	+1,6	92,0	89,6	89,3	-2,9	-0,3	92,9	90,8	-2,3	21.2
82,4	-	89,7	84,9	86,4	-2,6	+1,8	90,5	88,3	87,0	-3,8	-1,5	91,1	89,4	-1,9	
102,2	+1,4	97,4	96,7	99,5	+2,2	+0,8	98,3	95,1	99,0	+0,7	+4,1	101,0	96,7	-4,3	
98,6	+2,8	89,5	87,0	88,2	-1,5	+1,4	89,7	95,0	87,6	-2,3	-7,8	82,0	82,3	+0,3	22
98,0	+2,4	89,3	87,4	87,9	-1,6	+0,6	89,5	94,7	87,6	-2,1	-7,5	91,8	82,1	+0,2	
104,8	+7,6	91,7	82,9	91,4	-0,3	+10,3	91,1	98,6	88,0	-3,4	-10,8	92,5	94,6	+2,5	
104,2	-1,9	101,3	106,7	104,2	+2,9	-2,3	110,4	100,1	106,7	-3,4	+6,6	104,1	105,3	+1,2	06
98,8	-3,7	98,7	98,4	98,2	-0,5	-0,2	102,5	95,0	96,6	-5,8	+1,7	99,8	98,7	-1,1	
111,5	+0,4	107,6	120,7	115,1	+7,0	-4,6	121,4	107,0	120,5	-0,7	+12,6	109,9	114,2	+3,9	
102,1	-3,8	99,8	106,8	105,8	+6,0	-0,9	111,1	88,1	106,9	-9,8	+9,0	104,4	104,6	+0,2	24.1
98,3	-5,3	97,9	99,1	101,2	+3,4	+2,1	105,8	95,1	89,3	-6,1	+4,4	102,1	100,5	-1,6	
106,8	-2,1	101,7	114,3	110,1	+8,3	-3,7	116,2	101,0	114,1	-1,6	+13,0	106,6	108,6	+1,9	
116,2	+5,8	109,6	113,3	113,1	+3,2	-0,2	114,4	110,0	114,4	-	+4,0	106,6	112,2	+5,3	24.4
109,5	+5,7	102,9	102,7	104,2	+1,3	+1,5	107,4	104,1	105,4	-1,9	+1,2	100,8	106,6	+5,0	
129,8	+5,4	123,4	134,8	131,3	+6,4	-2,6	128,7	122,1	132,8	+3,2	+8,8	119,1	125,4	+5,3	
103,2	-2,5	96,9	99,7	98,0	+1,1	-1,7	101,9	96,4	97,4	-4,4	+1,0	99,8	98,1	-0,7	0H
101,6	-2,0	96,0	96,3	95,1	-0,9	-1,2	100,3	95,3	99,9	-6,4	-1,5	97,5	97,8	+0,3	
108,0	-4,6	99,6	110,3	107,1	+7,5	-2,9	106,7	99,7	108,3	+1,5	+8,6	107,7	103,2	-4,2	
103,6	-3,9	97,4	99,8	98,5	+1,1	-1,3	102,8	86,7	97,2	-5,4	+0,5	101,6	99,8	-1,8	25.2
103,6	-2,6	97,7	97,6	97,1	-0,6	-0,5	102,1	86,9	94,7	-7,2	-2,3	99,8	99,5	-0,4	
103,7	-8,2	96,6	107,1	103,1	+8,7	-3,7	105,3	95,1	105,3	-	+9,6	108,0	100,7	-6,8	
102,2	-6,8	98,9	96,2	97,5	-1,4	+1,4	87,4	85,4	88,7	-6,8	-7,0	100,1	96,4	-3,7	0I
103,9	-7,8	102,1	96,7	99,9	-2,2	+3,3	87,8	87,4	87,4	-10,6	-10,3	102,1	87,6	-4,4	
97,0	-3,1	89,3	94,5	90,2	+1,0	-4,6	96,2	89,5	92,6	-3,7	+3,5	94,0	92,9	-1,2	
104,6	-3,9	98,2	98,1	99,2	-	+1,1	101,4	96,7	96,1	-6,2	-2,6	100,0	100,1	+0,1	26.1
102,8	-4,6	98,2	94,9	97,4	-1,8	+2,6	98,3	98,2	82,8	-6,6	-5,5	96,7	96,2	-0,5	
109,5	-1,7	99,0	106,4	103,9	+4,9	-2,3	109,8	100,1	104,6	-4,7	+4,5	103,7	104,9	+1,2	
101,1	+2,1	97,6	82,3	86,2	-1,4	+4,2	98,3	96,6	92,3	-6,1	-4,5	95,3	97,4	+2,2	0J
97,8	+0,9	86,7	87,8	93,1	-2,7	+6,0	98,4	84,3	87,9	-8,8	-6,8	89,4	95,4	+2,1	
111,5	+6,0	103,7	106,6	106,4	+2,6	-0,2	104,3	103,6	106,4	+2,0	+2,7	100,9	104,0	+3,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986	
			1986 OKT.	OKT. 1986	SEP. 1986	1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 89,7 121,3	+1,9 +1,0 +3,6	+5,5 +4,0 +7,8	97,2 90,1 112,5	-4,8 -6,1 -2,3	+8,2 +9,5 +8,8	95,2 87,5 111,5	-4,7 -6,9 +3,0	99,9 91,9 116,9	-1,5 -2,6 +0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 95,7 111,7	+2,0 +3,9 -1,3	+6,0 +5,7 +6,5	95,0 90,5 104,9	-8,1 -7,6 -9,3	+8,4 +9,6 +6,4	91,4 86,5 102,1	-9,4 -11,9 -4,4	97,9 93,1 108,3	-3,2 -2,0 -5,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 88,4 114,6	-1,5 -3,9 +8,2	+5,9 +5,5 +8,9	87,1 81,9 107,2	-5,7 -5,4 -6,7	+25,1 +23,0 +31,9	86,3 81,5 105,1	-0,6 -2,3 +5,5	89,7 84,2 110,9	-3,5 -4,6 -0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 97,8 110,1	-1,6 -3,3 +6,5	-7,9 -8,0 -7,0	106,5 106,3 118,4	+1,2 +2,9 -5,4	+22,0 +20,0 +31,3	93,8 82,1 101,5	-3,4 -4,6 +1,6	104,2 102,1 114,3	-0,2 -0,1 -
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 104,8 120,0	-16,1 -17,9 +2,6	-1,9 -3,8 +17,0	108,3 108,9 102,6	-4,8 -6,1 +10,3	+8,6 +7,9 +14,9	96,4 96,1 99,5	-9,5 -11,3 +11,4	107,3 106,9 111,3	-10,7 -12,2 +6,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 88,0 105,5	+3,6 +1,1 +6,7	-4,2 -5,3 -2,8	98,3 90,8 106,5	+2,6 -0,3 +6,1	+27,5 +24,2 +31,4	87,1 81,1 95,3	+1,5 -1,7 +5,5	96,3 88,4 107,0	+3,1 +0,3 +6,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 84,6 101,5	+0,8 +2,4 -1,4	-10,5 -3,4 -18,5	101,8 87,6 124,6	-4,7 -10,0 +2,2	+24,4 +17,8 +32,8	89,5 82,6 100,5	-3,1 -4,4 -1,5	96,5 88,1 113,1	-2,1 -4,3 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 68,4 98,7	+10,4 +7,9 +12,5	+9,7 +11,2 +8,3	74,6 61,5 91,1	-1,5 -13,0 +11,0	+21,7 +21,8 +21,6	90,7 79,7 112,2	+4,4 -3,7 +12,1	78,2 65,0 94,9	+4,4 -3,1 +11,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 72,9 100,1	+11,0 -1,2 +24,0	+6,9 +0,7 +13,0	80,0 72,4 88,6	-2,8 -4,4 -1,4	+23,3 +25,7 +20,8	74,5 67,3 82,7	+0,3 -6,5 +7,5	82,8 72,7 94,4	+3,9 -2,8 +10,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 99,7 123,8	+25,5 +28,4 +24,3	-11,4 -8,3 -16,1	121,1 108,7 147,5	+2,4 +0,8 +5,0	+34,6 +33,7 +36,2	96,8 89,5 116,5	+3,9 +2,9 +5,3	114,2 104,2 136,7	+12,1 +11,6 +13,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 139,5 101,1	+89,0 +88,8 +5,9	-8,2 -13,3 +3,8	134,5 160,9 97,4	-3,4 -2,1 -6,4	+39,5 +50,0 +20,4	109,6 119,1 96,3	+8,3 +14,1 -0,6	129,0 150,2 98,3	+16,1 +26,0 -0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 91,4 115,2	+21,0 +18,1 +27,7	-12,9 -7,9 -22,0	112,4 89,2 147,7	-0,4 -5,0 +9,2	+33,5 +27,5 +45,8	91,1 82,6 113,7	-0,8 -3,3 +4,4	105,2 95,3 131,5	+8,6 +4,8 +16,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 89,5 124,7	+42,8 +36,9 +68,7	-14,6 -8,7 -24,6	115,6 88,0 165,3	-1,2 -8,9 +15,0	+36,8 +29,5 +51,2	91,0 79,8 122,9	+0,6 -3,0 +8,3	107,2 93,8 145,0	+15,1 +8,4 +29,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 87,1 98,3	+10,5 +12,4 +6,6	-7,9 -7,6 -8,2	96,0 94,3 107,1	+5,8 +11,5 -4,6	+27,4 +27,1 +28,3	83,2 78,0 95,9	-0,7 +0,4 -3,1	94,2 90,7 102,7	+8,0 +11,8 +0,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 111,7 141,8	+30,6 +30,8 +30,2	-13,5 -7,4 -20,7	141,9 120,6 178,8	+7,6 +11,3 +3,7	+36,7 +40,4 +32,7	111,6 99,6 132,3	+9,4 +11,5 +6,7	132,4 116,2 160,3	+17,2 +19,9 +13,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 89,6 132,2	+17,1 +14,0 +21,8	-6,5 -7,0 -5,8	109,8 85,9 140,3	+5,8 +6,4 +4,9	+31,0 +30,4 +31,9	86,0 82,1 125,1	+4,9 +2,1 +8,9	106,3 82,0 136,3	+11,0 +9,9 +12,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 82,2 128,2	+16,1 +8,6 +23,2	+3,4 -2,7 +9,2	98,8 94,5 117,4	+12,5 +6,4 +18,9	+35,2 +31,4 +38,9	93,3 81,1 109,1	+6,1 +4,5 +7,8	100,5 83,4 122,8	+14,3 +7,5 +21,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 82,7 134,8	+16,2 +8,4 +23,6	+5,6 -1,0 +12,1	99,2 89,5 120,3	+10,6 +5,3 +18,0	+34,2 +31,5 +36,7	95,7 80,4 116,3	+7,0 +3,3 +10,6	102,0 83,1 127,6	+13,3 +6,8 +19,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 74,7 138,2	+17,2 +8,0 +25,9	+6,4 -4,6 +15,0	87,5 78,3 120,2	+9,3 +2,9 +14,8	+35,2 +35,5 +35,2	85,8 76,6 118,6	+7,8 +3,7 +11,4	100,6 78,5 129,2	+13,2 +4,4 +20,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 77,6 86,6	+15,8 +11,7 +19,3	-14,2 -16,6 -12,1	95,9 93,0 98,5	+30,3 +15,7 +46,4	+49,1 +29,0 +68,4	74,7 67,6 62,7	-1,2 +16,5 -17,4	89,1 85,9 92,6	+23,1 +13,7 +32,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 67,5 109,9	+43,5 +12,7 +68,5	+39,3 -5,3 +83,2	65,1 71,3 60,0	-11,7 +45,2 -36,2	+5,9 +10,8 +29,9	74,7 121,2 36,2	-14,6 +104,4 -67,3	77,9 69,4 85,0	+13,7 +27,3 +6,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 82,7 77,3	+13,8 +22,3 +8,4	-25,2 -17,7 -29,6	106,2 100,5 109,8	+72,1 +38,6 +100,0	+68,0 +67,2 +68,7	69,7 72,5 67,9	+10,1 +9,5 +10,2	92,8 91,8 83,6	+41,0 +30,7 +48,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 95,7 81,8	+1,6 +0,6 +7,9	+3,4 +3,2 +4,1	90,5 82,7 78,6	-2,2 -2,5 +0,6	+37,3 +37,7 +35,3	83,6 85,4 73,6	-3,7 -4,3 -0,3	82,1 84,2 80,2	-0,2 -0,9 +4,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

BUNDESSEBIET

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

INDEX

1985 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
100,6	+1,7	96,2	94,2	93,5	-2,8	-0,7	101,7	89,9	94,7	-6,9	+0,9	94,9	97,8	+3,1	27
92,8	-1,5	92,0	85,7	86,9	-5,5	+1,4	88,5	88,1	86,8	-11,9	-1,5	90,5	93,3	+3,1	
117,1	+7,2	106,0	112,4	107,8	+2,7	-4,1	108,5	108,1	111,7	+2,9	+5,3	104,5	107,3	+2,7	
98,7	-2,9	96,2	91,4	89,9	-6,5	-1,6	103,5	92,2	90,5	-12,6	-1,8	97,4	97,9	+0,5	27.1
92,1	-3,6	92,7	86,4	86,0	-7,2	+0,7	101,9	89,2	85,2	-16,4	-3,4	92,9	95,1	+2,4	
113,2	-1,8	104,0	104,8	98,5	-6,3	-6,0	107,1	101,1	102,3	-4,5	+1,2	107,5	104,1	-3,2	
93,6	+9,7	82,7	86,3	79,5	-3,9	-7,9	87,6	83,8	88,8	+1,4	+6,0	80,1	85,7	+7,0	27.5
88,9	+7,0	78,8	81,0	75,5	-4,2	-6,8	84,7	78,9	83,6	-1,3	+4,6	79,2	82,3	+3,9	
107,9	+18,8	98,1	106,7	94,9	-3,3	-11,1	89,0	99,2	108,8	+8,7	+9,5	83,6	98,1	+18,5	
101,5	+2,5	98,7	90,9	98,5	-0,2	+8,4	95,6	98,7	90,4	-5,4	-8,4	95,5	97,1	+1,7	28
101,1	+2,4	98,1	89,3	97,2	-0,9	+8,8	95,0	98,4	89,7	-6,6	-5,9	95,3	98,7	+1,5	
103,4	+3,4	101,8	98,3	104,3	+2,5	+6,1	98,4	100,1	98,7	+0,3	-1,4	98,2	98,2	+3,1	
126,6	+19,3	112,9	98,6	104,3	-7,6	+8,0	100,0	118,1	90,9	-8,1	-23,0	105,8	109,0	+3,0	28.1
127,6	+19,6	115,0	96,2	104,5	-8,1	+8,5	101,8	120,5	90,5	-11,1	-24,9	108,1	111,1	+2,8	
117,0	+15,8	92,6	100,3	102,3	+10,5	+2,0	83,0	94,2	94,8	+14,0	+0,4	84,5	88,6	+4,9	
90,9	+7,1	87,1	89,3	88,2	+1,3	-1,2	84,3	94,3	85,4	+1,3	-9,4	87,1	89,3	+2,5	DK
85,1	+2,0	84,3	80,8	82,1	-2,6	+1,6	81,2	88,9	79,8	-1,7	-10,2	83,2	85,1	+2,3	
98,9	+13,3	91,0	101,0	96,4	+5,9	-4,6	88,8	101,8	93,0	+5,0	-8,5	93,1	95,1	+2,1	
90,4	+4,4	86,2	88,5	90,3	-6,1	+2,0	90,9	94,6	88,8	-2,3	-6,1	91,1	92,7	+1,8	29.1
82,6	-3,4	80,6	80,8	81,7	-6,8	+1,1	85,0	86,2	82,8	-2,6	-3,9	86,8	85,6	-1,4	
102,9	+16,0	106,0	100,9	104,1	-0,9	+3,2	100,4	107,8	98,6	-1,8	-6,5	98,0	104,1	+5,2	
74,1	-4,8	79,4	102,8	79,6	+0,3	-22,6	92,8	78,3	97,8	+5,4	+24,9	81,8	85,5	+4,5	29.3
63,4	+2,3	70,9	86,0	64,1	-8,6	-25,5	81,4	68,2	79,4	-2,5	+19,9	72,7	73,8	+1,5	
87,7	-10,8	90,2	123,9	99,0	+8,8	-20,1	107,2	93,6	121,1	+13,0	+29,4	93,7	100,4	+7,2	
77,0	+8,8	76,4	78,0	74,8	-2,1	-4,1	72,8	84,6	72,5	-0,4	-14,3	74,3	78,7	+5,9	29.4
73,8	+10,3	74,4	68,8	67,2	-9,7	-2,0	70,5	81,2	68,5	-6,7	-18,1	69,8	75,9	+8,7	
80,7	+4,3	78,8	89,0	83,5	+6,0	-6,2	75,4	88,4	79,5	+5,4	-10,1	81,9	81,9	-	
85,5	-5,5	100,6	94,0	103,2	+2,6	+9,8	93,9	98,2	95,1	+1,3	-3,2	97,8	96,1	-1,7	DL
78,9	-5,2	81,8	85,2	82,8	+1,1	+8,9	85,9	90,5	86,2	+0,3	-4,8	82,5	88,2	+4,6	
99,6	-6,9	119,5	112,8	125,3	+4,9	+11,1	111,1	114,6	114,2	+2,8	-0,3	109,1	112,8	+3,4	
82,9	-0,6	112,5	101,2	111,7	-0,7	+10,4	98,7	109,8	106,3	+7,7	-3,2	100,4	104,2	+3,8	30
73,9	+17,3	124,2	108,1	123,3	+0,9	+15,9	99,5	113,7	112,5	+13,1	-1,1	97,4	106,6	+9,4	
95,5	-15,6	96,9	91,5	82,5	-3,5	+1,1	97,6	104,3	97,5	-0,1	-6,5	104,8	100,9	-3,7	
80,9	-10,8	96,6	86,4	95,7	-0,9	+10,8	91,2	91,1	87,7	-3,8	-3,7	97,2	91,2	-6,2	31
77,4	-10,5	89,3	77,4	86,7	-2,9	+12,0	84,7	85,6	79,1	-6,6	-7,6	92,7	85,1	-6,2	
90,2	-10,5	118,1	110,4	119,8	+3,2	+8,5	108,4	105,8	110,4	+1,8	+4,3	108,2	107,1	-1,0	
69,1	-19,6	89,3	86,7	98,1	-1,2	+13,1	89,6	88,7	86,2	-3,8	-2,8	95,1	89,1	-6,3	31.2
65,4	-17,6	88,8	74,7	85,1	-5,2	+13,9	81,4	82,2	75,5	-7,2	-8,2	88,3	81,8	-7,4	
79,6	-21,3	126,3	120,6	136,1	+7,0	+12,0	112,7	107,0	116,5	+3,4	+8,9	111,1	109,8	-1,2	
81,7	-7,7	83,5	78,9	85,5	+2,4	+8,4	84,3	82,9	80,8	-4,2	-2,5	96,2	83,6	-13,1	31.6
77,5	-9,3	75,1	72,8	82,2	+9,5	+12,9	79,0	76,7	74,4	-6,8	-3,0	82,6	77,9	-15,9	
92,2	-4,2	104,4	94,1	93,4	-10,5	-0,7	87,3	98,3	98,7	-0,6	-1,6	105,1	97,8	-6,9	
94,0	-2,2	110,1	105,9	119,3	+8,4	+12,7	99,3	109,7	105,8	+6,5	-3,6	101,6	104,5	+2,9	32
85,4	-2,8	94,0	98,2	100,7	+7,1	+2,5	87,5	98,3	97,0	+10,9	-1,3	94,6	92,9	-1,8	
108,9	-4,0	137,9	119,4	151,3	+9,7	+26,7	119,5	129,4	121,1	+1,3	-6,4	115,9	124,5	+7,4	
87,7	-0,9	92,5	93,9	97,3	+5,2	+3,6	91,7	86,0	94,1	+2,6	-0,9	89,8	93,3	-0,5	33
77,7	-5,4	80,4	79,6	84,4	+5,0	+8,0	80,8	83,4	79,8	-1,2	-4,3	87,5	82,1	-6,2	
108,5	+6,5	117,8	123,7	124,6	+5,8	+0,7	114,6	119,2	124,1	+8,3	+4,1	107,1	116,9	+9,2	
88,0	-3,8	78,8	96,3	87,6	+14,1	-9,0	83,4	86,2	94,6	+1,3	+9,7	86,8	89,8	+3,5	DM
75,7	-6,4	69,6	85,9	75,5	+8,5	-12,1	81,9	77,2	83,8	+2,3	+8,5	77,2	79,5	+3,0	
104,1	-1,3	86,1	109,9	103,4	+20,1	-5,9	108,3	98,1	108,7	+0,4	+10,8	99,6	103,2	+3,6	
90,2	-3,8	78,1	98,7	89,2	+14,2	-9,6	85,0	85,8	97,4	+2,5	+19,5	87,1	90,4	+3,8	34
76,3	-5,1	69,3	84,7	75,0	+8,2	-11,5	82,3	75,5	82,7	+0,5	+9,5	76,1	78,9	+3,7	
109,1	-2,6	89,9	117,7	108,4	+20,6	-7,9	112,2	99,8	117,2	+4,5	+17,4	102,2	106,0	+3,7	
88,5	-6,9	76,4	100,2	88,1	+15,3	-12,1	85,2	85,1	96,3	+3,3	+15,5	85,8	90,1	+4,9	34.1
70,5	-12,1	64,8	83,0	70,0	+8,0	-15,7	78,1	72,2	80,2	+1,4	+11,1	73,4	75,6	+3,0	
109,8	-2,5	90,2	120,6	109,5	+21,4	-9,2	114,2	100,4	119,8	+4,9	+19,3	100,6	107,3	+6,7	
71,1	-8,8	68,8	77,6	75,2	+12,6	-3,1	80,7	89,7	73,2	-9,3	-18,4	85,1	85,2	+0,1	36
69,5	-18,4	72,1	96,6	79,5	+10,3	-17,7	77,8	82,6	93,3	+19,9	+0,8	85,8	85,2	-0,7	
72,8	+8,7	61,9	59,8	71,0	+14,7	+18,7	83,5	87,0	54,5	-34,7	-37,4	84,0	85,2	+1,4	
83,2	-23,6	55,0	78,8	58,5	+4,5	-25,8	107,3	112,5	80,1	-25,3	-28,8	78,6	109,9	+39,8	36.1
59,9	-53,4	38,3	142,8	71,2	+85,9	-50,1	89,7	100,9	155,2	+122,7	+53,8	94,7	85,3	-9,9	
66,0	+48,0	70,7	25,9	48,0	-32,1	+85,3	138,3	122,0	18,1	-86,8	-85,2	65,3	130,1	+99,2	
68,8	-0,1	60,5	71,2	78,5	+28,4	+7,4	63,6	78,8	64,7	+1,7	-17,9	83,3	71,2	-14,5	36.3
67,6	+0,3	68,5	78,1	76,8	+12,1	-1,7	64,8	86,5	68,7	+6,0	-20,6	76,0	75,6	-0,5	
71,3	-0,3	55,5	66,8	78,3	+37,5	+14,2	63,0	74,0	62,2	-1,3	-15,9	87,9	68,5	-22,1	
82,1	-2,4	78,0	83,3	77,1	-1,2	-7,4	80,3	83,8	85,2	-6,6	+1,7	90,8	87,1	-4,2	36.1
95,1	-2,1	80,0	85,0	78,6	-1,7	-7,5	92,8	86,3	87,1	-6,1	+0,9	89,1	89,5	-3,8	
78,8	-4,4	67,2	73,9	68,7	+2,2	-7,0	77,2	70,1	74,9	-3,0	+6,8	78,3	73,6	-6,0	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZB- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1988 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 96,3 123,2	+ 8,1 + 4,3 +14,7	101,6 92,6 119,8	+ 1,6 + 0,9 + 2,8	100,1 91,6 117,2	+ 0,6 + 0,2 + 1,1
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 99,9 121,9	+ 5,7 + 2,6 +11,7	100,1 92,5 117,6	+ 2,4 + 2,2 + 2,5	98,1 90,8 114,8	+ 0,5 + 0,3 + 0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,1 125,8	+13,2 + 8,8 +18,8	107,3 96,6 124,8	+ 1,3 + 0,1 + 3,0	106,8 96,7 122,2	+ 0,9 + 0,3 + 1,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 89,8 123,8	+ 8,6 + 3,0 +18,5	96,2 84,9 113,6	+ 0,5 - 1,6 + 3,9	96,8 86,1 112,0	+ 0,3 - 0,3 + 1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 90,8 113,5	+ 1,5 - 0,1 + 5,4	94,4 88,1 114,1	+ 1,6 + 1,1 + 2,8	93,7 87,4 113,3	- 0,1 - 0,3 + 0,4
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 74,2 86,4	+ 2,4 + 0,1 + 9,5	75,7 71,6 88,9	+ 3,7 + 3,2 + 4,8	73,8 70,1 85,6	0 - 0,3 + 0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 79,2 90,0	- 0,7 - 3,6 + 7,8	72,8 68,9 83,3	+ 2,5 + 1,6 + 4,9	72,0 68,0 80,7	- 0,1 - 0,4 + 0,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 87,6 76,8	+ 8,1 + 8,6 +13,4	79,9 76,1 98,1	+ 5,0 + 5,3 + 3,1	76,3 71,6 96,1	+ 0,3 0 + 1,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 92,8 99,4	+12,4 +11,5 +15,3	103,4 101,6 110,8	+ 2,4 + 2,6 + 3,6	103,5 102,2 108,2	+ 0,9 + 0,9 + 0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 104,8 137,0	+ 0,9 - 0,4 +14,4	94,9 92,4 124,8	+ 2,7 + 2,2 + 6,4	92,8 90,4 119,6	+ 0,5 + 0,4 + 1,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 100,4 126,7	- 2,7 - 4,3 + 2,6	96,8 91,7 118,6	+ 1,7 + 0,9 + 4,5	95,4 91,0 113,6	- 0,3 - 0,7 + 0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 96,1 130,3	- 3,6 - 7,1 + 4,6	97,3 88,0 123,6	+ 2,7 + 0,9 + 6,4	94,7 87,0 116,8	- 0,3 - 0,8 + 0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPP	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 99,2 150,9	- 3,0 -10,8 + 7,8	110,0 90,1 143,8	+ 5,0 + 2,0 + 8,0	104,1 87,4 132,4	0 - 1,1 + 1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 84,5 103,4	- 4,1 - 5,0 - 0,7	89,1 87,0 97,4	+ 1,4 + 0,5 + 3,2	88,6 86,8 96,5	- 0,7 - 0,7 - 0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 106,5 104,9	- 1,4 - 0,9 - 7,2	96,2 96,3 98,0	+ 0,4 + 1,3 - 5,9	96,2 96,8 99,6	- 0,2 - 0,3 - 0,4
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 100,3 126,4	+ 4,8 - 0,5 +11,1	107,7 96,5 124,3	+ 2,0 + 0,7 + 3,2	106,3 94,7 122,1	+ 0,6 + 0,2 + 1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 96,7 123,1	+ 5,8 - 1,8 +12,3	107,2 93,4 120,6	+ 2,8 + 1,1 + 4,1	104,6 91,8 116,8	+ 1,1 + 0,5 + 1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 115,8 142,3	+ 5,8 + 3,9 + 9,1	118,7 110,0 136,8	+ 0,9 - 0,7 + 4,4	118,8 110,1 136,5	+ 0,5 + 0,5 + 0,5
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 104,5 121,4	+ 3,2 + 0,3 +12,0	100,2 96,6 111,7	+ 1,5 + 1,3 + 2,6	99,4 96,0 110,2	+ 0,5 + 0,4 + 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 105,9 114,1	+ 1,9 - 0,8 +10,8	96,6 87,6 106,2	+ 1,2 + 0,6 + 2,9	99,1 97,4 104,8	+ 0,4 + 0,3 + 0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 108,6 109,1	+ 2,0 + 0,4 + 7,3	96,0 94,9 98,8	0 - 0,5 + 2,3	96,3 94,6 97,9	+ 0,4 + 0,4 + 0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 104,0 124,0	+ 4,9 + 2,9 + 9,5	99,0 89,6 113,8	0 - 0,7 + 2,6	97,7 82,6 111,3	+ 0,4 + 0,2 + 1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 96,8 114,7	- 2,5 - 3,7 + 0,9	93,5 80,1 106,3	- 1,5 - 2,6 + 2,9	93,3 89,9 104,6	0 + 0,1 0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET  
4 INDEX DES UMSATZES FLIER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 88,0 112,0	- 5,1 - 5,8 - 3,6	89,3 83,3 102,3	+ 3,1 + 2,6 + 3,5	87,4 80,9 101,5	- 0,2 - 0,2 - 0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 85,7 101,4	- 6,4 - 6,3 -11,9	83,5 81,5 89,0	+ 4,9 + 6,0 + 4,1	80,4 77,2 87,7	- 0,2 + 0,1 - 1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 87,7 132,0	+ 1,4 - 2,6 +12,8	88,0 78,1 122,4	+ 0,9 - 1,5 + 7,6	87,3 79,5 117,6	- 0,6 - 0,9 + 0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 101,1 118,6	- 0,6 - 2,4 + 7,8	97,1 94,6 110,3	- 4,2 - 5,5 + 1,8	98,1 86,9 108,6	+ 0,2 + 0,2 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 108,4 123,7	-16,0 -17,7 + 1,5	94,2 94,0 87,9	- 8,0 - 7,9 - 5,1	98,1 97,8 101,8	- 0,7 - 0,8 + 0,1
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 94,7 115,2	+ 5,2 + 2,6 + 8,3	100,5 92,1 112,4	+ 0,4 - 1,0 + 2,2	99,9 91,8 111,1	+ 0,1 - 0,1 + 0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 95,3 114,1	+ 3,0 + 4,4 + 1,2	102,2 93,5 116,5	+ 1,2 + 5,3 - 3,6	100,7 90,7 116,9	+ 0,2 - 0,1 + 0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 79,0 109,0	+11,3 + 8,7 +13,8	102,7 87,1 122,5	+ 4,8 +11,1 0	100,9 82,2 124,6	- 0,1 - 0,1 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 79,7 109,4	+12,4 + 0,3 +25,0	82,7 80,0 107,0	+12,9 + 6,1 +18,5	87,4 76,4 99,9	+ 0,3 - 0,7 + 1,1
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 100,2 125,3	+25,4 +25,1 +25,7	110,6 101,3 131,4	+ 7,9 +10,7 + 4,5	105,0 95,1 128,1	+ 1,1 + 0,8 + 1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 125,5 79,4	+48,5 +90,6 + 6,1	114,9 142,6 78,3	+24,9 +37,1 + 5,0	101,4 118,2 76,6	+ 1,1 + 1,7 - 0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 96,0 124,1	+22,4 +19,2 +28,4	107,0 97,1 134,2	+ 7,9 +11,0 + 2,6	101,3 91,4 127,9	+ 1,1 + 0,9 + 1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 99,3 137,0	+44,4 +37,9 +59,7	116,0 102,6 154,6	+13,8 +19,3 + 5,4	106,1 92,7 144,1	+ 1,8 + 1,4 + 2,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 97,3 106,7	+11,9 +14,3 + 6,7	97,9 93,7 108,7	+ 3,7 + 2,1 + 7,2	94,7 82,0 101,5	+ 0,6 + 1,2 - 0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 96,7 138,4	+29,0 +28,1 +30,3	114,4 97,6 144,5	+ 6,1 + 6,4 + 6,4	109,5 89,1 138,2	+ 1,1 + 0,6 + 1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 97,8 142,2	+18,6 +15,5 +23,0	113,3 97,5 147,2	+ 4,1 + 2,2 + 8,1	110,1 95,5 140,7	+ 0,7 + 0,7 + 0,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 88,4 137,7	+17,7 + 9,7 +25,5	107,3 89,4 131,4	+ 0,3 - 1,9 + 2,9	107,1 90,9 128,5	+ 1,3 + 0,4 + 2,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 89,0 144,7	+17,8 + 9,3 +26,0	108,1 88,2 135,8	+ 0,5 - 1,9 + 3,3	108,2 89,6 133,8	+ 1,2 + 0,6 + 1,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 83,8 148,3	+19,4 + 7,9 +28,8	109,5 85,2 139,0	+ 0,8 - 3,4 + 4,9	110,0 87,9 136,4	+ 1,2 + 0,1 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 82,5 93,1	+17,2 +13,0 +20,8	99,9 100,4 100,4	- 4,7 - 3,0 - 4,7	98,8 103,8 94,3	+ 2,2 - 0,1 + 4,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 73,1 118,0	+45,0 +14,2 +68,3	124,7 117,5 130,8	+27,0 + 5,0 +47,0	113,6 136,7 95,4	+ 1,6 - 4,7 +10,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 89,3 82,9	+14,9 +23,9 + 9,5	91,3 98,6 87,1	-16,5 - 7,0 -22,4	84,2 98,5 91,8	+ 3,3 + 3,4 + 3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 110,0 93,5	+ 3,7 + 2,7 + 8,9	98,1 100,2 87,2	+ 1,8 + 1,3 + 3,1	97,2 99,3 85,8	+ 0,4 + 0,4 + 0,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1998

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,7	+ 9,0	98,0	+ 1,6	96,7	+ 0,6
		INLAND	93,3	+ 5,7	89,5	+ 1,0	88,5	+ 0,2
		AUSLAND	118,6	+14,7	118,2	+ 2,7	113,1	+ 1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+ 8,2	99,7	+ 2,3	97,9	+ 0,7
		AUSLAND	120,9	+13,9	116,7	+ 2,4	114,3	+ 1,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,0	+12,5	100,8	+ 1,5	99,3	+ 0,8	
	AUSLAND	117,8	+17,2	116,9	+ 2,8	114,5	+ 1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+ 6,5	87,6	+ 0,2	88,1	+ 0,2	
	AUSLAND	118,4	+14,0	106,8	+ 3,5	105,6	+ 1,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,8	+ 1,5	90,8	+ 1,5	90,2	- 0,1	
	AUSLAND	111,3	+ 5,3	111,7	+ 2,9	110,8	+ 0,4	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	74,6	+ 3,0	73,2	+ 3,5	71,4	0
		AUSLAND	84,1	+ 9,9	87,1	+ 4,7	84,0	+ 0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	80,8	+ 0,4	71,5	+ 2,6	70,9	- 0,1
		AUSLAND	90,5	+ 8,5	83,6	+ 4,8	81,2	+ 0,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	65,7	+ 8,1	75,6	+ 5,0	72,2	+ 0,3
		AUSLAND	72,3	+13,5	93,4	+ 3,1	89,6	+ 1,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,2	+12,1	97,9	+ 2,2	98,0	+ 0,9
		AUSLAND	98,2	+15,9	107,3	+ 3,3	105,2	+ 0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	105,0	+ 4,2	92,5	+ 2,8	90,5	+ 0,7
		AUSLAND	133,6	+17,8	122,1	+ 6,8	116,9	+ 1,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	105,9	+ 4,6	98,8	+ 2,2	97,4	+ 0,5
		AUSLAND	132,1	+13,8	126,8	+ 4,6	122,2	+ 1,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,0	+ 7,8	104,8	+ 3,4	102,3	+ 0,9
		AUSLAND	140,4	+18,5	135,7	+ 6,1	129,4	+ 2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,3	+16,2	129,7	+ 5,3	123,8	+ 2,0
		AUSLAND	167,4	+27,7	169,8	+ 7,3	153,3	+ 3,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,1	+ 1,0	88,7	+ 1,7	88,3	- 0,1
		AUSLAND	105,2	+ 2,9	99,4	+ 3,2	96,6	+ 0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	- 0,2	90,0	+ 0,3	90,1	0
		AUSLAND	94,7	- 9,6	86,3	- 5,9	89,4	- 0,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,7	+ 7,2	108,1	+ 1,5	107,2	+ 0,7
		AUSLAND	125,6	+12,6	123,7	+ 2,9	121,9	+ 1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,1	+11,8	111,3	+ 2,2	109,6	+ 1,1
		AUSLAND	122,9	+16,2	120,4	+ 3,5	117,6	+ 1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,6	+ 3,8	114,7	+ 0,8	114,8	+ 0,3
		AUSLAND	138,8	+ 6,9	133,2	+ 4,5	132,8	+ 0,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	107,8	+ 4,5	99,3	+ 1,5	96,7	+ 0,5
		AUSLAND	122,6	+13,5	113,0	+ 2,6	111,5	+ 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,1	+ 3,4	98,8	+ 1,0	98,6	+ 0,5
		AUSLAND	118,7	+12,5	108,7	+ 2,9	107,4	+ 0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,5	+ 3,2	93,3	0	92,7	+ 0,5
		AUSLAND	104,8	+ 8,0	95,7	+ 2,2	93,8	+ 0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,6	+ 6,7	101,0	+ 0,2	99,8	+ 0,6
		AUSLAND	122,5	+11,9	112,3	+ 2,8	109,4	+ 1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,1	0	94,1	- 1,4	93,9	+ 0,2
		AUSLAND	116,7	+ 4,7	107,3	+ 2,3	106,9	+ 0,3

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZB9- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 93,7 121,3	+ 1,9 + 1,0 + 3,6	95,7 88,6 111,1	+ 2,6 + 2,3 + 2,4	94,0 86,2 110,7	+ 0,4 + 0,5 + 0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 95,7 111,7	+ 2,0 + 3,9 - 1,3	93,7 91,1 99,8	+ 4,6 + 5,3 + 3,6	90,5 86,9 98,8	+ 0,7 + 1,2 + 0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 86,4 114,8	- 1,5 - 3,9 + 6,2	83,5 77,5 105,8	+ 0,8 - 1,5 + 6,2	82,9 77,8 102,5	- 0,7 - 0,9 - 0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 97,8 110,1	- 1,6 - 3,3 + 6,5	92,9 91,2 102,3	- 4,2 - 5,3 + 2,4	94,0 92,5 101,6	+ 0,2 + 0,1 + 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 104,8 120,0	-16,1 -17,9 + 2,6	91,0 91,1 95,1	- 8,2 - 7,8 - 4,9	94,8 94,6 98,5	- 0,6 - 0,7 + 0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 86,0 105,5	+ 3,6 + 1,1 + 6,7	91,4 83,4 102,7	+ 0,6 - 0,7 + 2,2	90,8 83,0 101,5	+ 0,1 - 0,2 + 0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 84,6 101,5	+ 0,8 + 2,4 - 1,4	90,6 82,9 103,1	+ 1,5 + 5,6 - 3,6	89,1 80,3 103,4	0 - 0,2 + 0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 68,4 98,7	+10,4 + 7,9 +12,5	90,9 75,5 110,6	+ 4,8 +11,7 + 0,2	89,2 70,8 112,3	- 0,1 - 0,3 - 0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 72,9 100,1	+11,0 - 1,2 +24,0	84,9 73,2 98,0	+12,9 + 6,1 +18,8	80,0 69,9 91,5	+ 0,4 - 0,7 + 1,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 99,7 123,8	+25,5 +26,4 +24,3	109,5 100,7 129,4	+ 8,0 +10,9 + 4,4	103,9 94,4 124,3	+ 1,1 + 1,0 + 1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 139,5 101,1	+49,0 +88,8 + 5,9	132,8 158,2 100,2	+21,7 +35,1 + 3,6	118,6 131,7 98,7	+ 1,3 + 2,1 - 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 91,4 115,2	+21,0 +18,1 +27,7	99,3 90,1 124,3	+ 7,9 +11,0 + 2,9	94,0 84,9 118,4	+ 1,0 + 0,7 + 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 89,5 124,7	+42,8 +36,9 +56,7	105,0 92,5 141,1	+14,1 +19,8 + 5,8	95,9 83,5 131,1	+ 1,8 + 1,5 + 2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 87,1 98,3	+10,5 +12,4 + 6,6	88,3 83,5 100,3	+ 4,3 + 2,5 + 7,7	85,3 82,0 93,5	+ 0,6 + 1,1 - 0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 111,7 141,8	+30,6 +30,8 +30,2	125,3 112,7 147,9	+ 6,3 + 6,7 + 6,2	119,7 107,3 141,4	+ 1,2 + 0,8 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REBELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 88,6 132,2	+17,1 +14,0 +21,8	109,6 88,3 137,0	+ 4,1 + 2,4 + 8,0	100,7 86,3 131,0	+ 0,7 + 0,6 + 0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 82,2 128,2	+16,1 + 8,6 +23,2	99,8 82,9 122,4	0 - 2,0 + 2,4	99,7 84,4 120,0	+ 1,2 + 0,5 + 2,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 82,7 134,8	+16,2 + 8,4 +23,6	100,5 81,7 126,4	+ 0,2 - 2,0 + 2,8	100,7 82,9 124,9	+ 1,1 + 0,5 + 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 74,7 138,2	+17,2 + 6,0 +25,9	100,0 75,7 129,5	+ 0,4 - 3,8 + 4,4	100,8 78,3 127,5	+ 1,1 0 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 77,6 88,6	+15,8 +11,7 +19,3	93,5 94,3 93,5	- 4,5 - 2,8 - 4,8	92,4 97,4 87,8	+ 2,2 0 + 4,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 67,5 109,9	+43,5 +12,7 +66,6	116,3 108,8 122,7	+27,1 + 5,3 +48,6	105,8 126,5 89,6	+ 1,7 - 4,7 +10,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 82,7 77,3	+13,8 +22,3 + 8,4	84,9 91,5 81,3	-16,7 - 8,8 -22,5	87,6 91,3 85,6	+ 3,3 + 3,4 + 3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 95,7 81,8	+ 1,6 + 0,6 + 7,9	85,2 86,9 76,0	+ 1,5 + 1,3 + 3,0	94,5 86,3 74,9	+ 0,2 + 0,2 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996	
			1996 OKT.			1996 SEP.			JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				Okt.	Sep.		Sep.	Aug.				
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	136,1	-9,6	-1,7	137,4	+3,5	+7,7	133,9	-1,7	136,3	-3,3
		INLAND	157,0	-10,6	-2,1	160,3	+4,2	+5,6	155,6	-1,6	158,7	-3,7
		AUSLAND	79,5	-2,8	+0,4	79,2	+0,4	+20,0	78,6	-1,9	78,4	-1,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,4	+12,8	+0,6	161,4	+5,2	+4,1	152,6	+2,7	161,9	+8,9
		INLAND	177,8	+14,7	-0,3	178,3	+6,8	+2,6	165,4	+1,4	178,1	+10,6
		AUSLAND	114,1	+4,2	+5,1	108,6	-2,4	+12,5	112,8	+8,2	111,4	+0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	-34,9	-5,0	106,8	-1,3	+10,9	110,8	-10,0	104,2	-21,1
		INLAND	128,9	-37,5	-4,7	133,2	-1,3	+8,5	140,7	-8,0	130,1	-23,0
		AUSLAND	51,9	-18,9	-6,0	55,2	-1,6	+37,7	52,6	-18,8	53,6	-10,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	236,7	+5,9	-0,4	237,7	+11,9	+24,1	219,8	+8,9	237,2	+8,8
		INLAND	251,4	+3,1	-1,1	254,1	+9,1	+24,7	235,7	+7,7	252,8	+6,0
		AUSLAND	152,7	+41,5	+5,5	144,7	+49,6	+18,8	129,0	+23,2	148,7	+45,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,2	+8,6	-5,1	110,9	+7,7	+5,6	103,0	+6,5	108,1	+8,1
		INLAND	118,9	+4,3	-4,6	124,6	+5,4	+6,0	115,8	+4,8	121,8	+4,9
		AUSLAND	67,8	+36,1	-7,6	73,4	+19,3	+4,3	65,2	+16,2	70,6	+26,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	128,8	+18,8	+0,2	128,6	+8,6	+12,1	118,8	+4,0	128,7	+13,4
		INLAND	128,1	+14,5	-0,7	127,0	+6,7	+14,7	117,1	+0,7	126,6	+10,5
		AUSLAND	142,0	+40,0	+4,2	136,3	+18,0	+1,3	126,8	+21,9	139,2	+28,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	147,2	+21,3	+7,1	137,5	+9,9	+12,8	131,4	+6,1	142,4	+15,5
		INLAND	146,2	+16,5	+6,6	139,0	+5,5	+14,8	134,1	+1,9	143,6	+10,9
		AUSLAND	143,7	+43,6	+8,8	132,1	+31,4	+5,6	121,4	+27,5	137,9	+37,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	78,5	+6,8	-24,7	104,2	+4,1	+9,8	84,3	-4,1	91,4	+5,3
		INLAND	78,1	+6,8	-23,8	99,9	+10,8	+14,7	78,7	-3,6	88,0	+9,0
		AUSLAND	123,5	+6,4	-33,4	185,4	-35,4	-23,7	189,8	-7,4	154,5	-23,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	52,6	+12,9	+29,9	40,5	-21,4	+5,2	41,5	-13,7	46,6	-5,1
		INLAND	60,5	+10,6	+31,5	46,0	-24,3	-1,5	46,3	-14,4	53,3	-7,8
		AUSLAND	26,0	+32,7	+18,2	22,0	+7,3	+98,2	18,5	-8,4	24,0	+19,4
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	287,4	+37,1	+1,2	294,0	+26,4	+9,6	239,3	+18,1	285,7	+31,5
		INLAND	255,5	+30,4	+0,1	255,3	+20,7	+6,3	212,8	+15,0	255,4	+25,3
		AUSLAND	2544,8	+116,1	+10,4	2304,1	+98,5	+44,1	1677,7	+54,4	2424,5	+107,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	189,1	-0,2	+3,3	183,0	-5,1	+0,3	182,1	+3,5	186,1	-2,6
		INLAND	185,1	+0,1	+3,7	178,5	+1,1	-0,6	176,1	+5,6	181,8	+0,6
		AUSLAND	205,1	-1,0	+1,9	201,2	-22,3	+3,7	206,4	-2,9	203,2	-12,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	205,9	+9,8	+5,7	194,8	-4,7	+3,0	199,0	+5,3	200,4	+2,2
		INLAND	198,7	+14,1	+6,8	186,1	+6,1	+2,3	189,4	+7,5	192,4	+10,1
		AUSLAND	224,6	+0,7	+3,3	217,5	-22,6	+4,4	224,4	+0,9	221,1	-12,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,0	-4,0	+0,1	139,8	-15,1	+4,2	139,3	-6,6	139,9	-9,9
		INLAND	128,1	+7,4	+2,2	123,4	+8,2	+4,4	123,1	-0,9	124,8	+7,9
		AUSLAND	170,2	-18,2	-2,9	175,3	-36,2	+3,7	174,5	-14,2	172,8	-26,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	368,0	+26,1	+11,2	321,8	+8,5	+1,8	337,0	+20,1	339,9	+17,1
		INLAND	339,7	+19,6	+10,3	307,9	+4,5	+0,8	316,0	+14,8	323,8	+11,9
		AUSLAND	438,3	+55,4	+14,4	393,1	+26,5	+5,8	420,4	+41,6	410,7	+39,8
22	DRUCKGEBERBE; VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	159,5	-17,1	-1,7	162,2	-5,8	-4,9	152,3	-0,5	160,9	-11,8
		INLAND	168,5	-16,6	-0,9	168,0	-5,5	-4,8	157,9	+2,5	167,3	-11,3
		AUSLAND	58,7	-35,1	-26,9	77,6	-13,9	-6,5	69,8	-48,6	67,2	-24,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	+1,7	-2,9	96,9	+1,8	+4,0	96,1	-0,2	95,5	+1,7
		INLAND	115,6	+2,1	-3,4	119,7	+3,5	-1,1	117,0	+0,2	117,7	+2,9
		AUSLAND	60,8	+0,5	-1,6	61,8	-3,3	+22,9	63,8	-1,2	61,3	-1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	81,9	-11,7	-3,3	84,7	-6,8	-0,5	88,9	-3,7	83,3	-9,4
		INLAND	106,9	-3,8	-4,5	111,9	+3,9	-6,2	111,0	-5,9	109,4	-
		AUSLAND	44,0	-32,1	+1,4	49,4	-33,6	+31,1	55,2	-19,7	49,7	-32,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,7	+14,5	-10,1	98,4	+25,0	+11,4	85,0	+17,4	91,6	+19,9
		INLAND	96,7	+8,0	+0,1	98,6	+5,5	+6,5	92,6	+6,6	96,7	+6,7
		AUSLAND	62,5	+42,7	-31,8	91,8	+109,6	+27,3	69,5	+68,7	77,2	+76,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFPHAREN	INSGESAMT	500,8	+14,6	-1,3	507,3	+12,8	+7,6	444,7	+7,8	504,1	+13,7
		INLAND	580,8	+14,3	-2,3	584,4	+13,7	+7,9	517,8	+6,4	587,6	+14,0
		AUSLAND	194,7	+18,2	+11,8	174,1	+2,5	+4,2	185,4	+27,7	184,4	+10,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFPHAREN	INSGESAMT	711,2	+17,8	-1,3	720,4	+15,4	+8,8	623,8	+8,9	715,8	+16,6
		INLAND	734,2	+16,0	-2,0	749,2	+14,9	+8,8	645,3	+7,7	741,7	+15,4
		AUSLAND	503,2	+49,5	+8,5	459,5	+23,9	+7,4	420,3	+26,4	481,4	+35,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	296,9	+20,9	+0,8	284,9	+13,1	+4,0	225,8	+3,5	285,9	+16,9
		INLAND	295,8	+19,3	-0,4	296,9	+12,2	+2,5	242,7	+2,8	286,4	+15,7
		AUSLAND	172,4	+36,9	+10,9	165,4	+21,7	+20,4	141,2	+10,0	163,9	+28,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	250,6	+22,8	+3,1	243,1	+16,5	+7,0	213,2	+8,8	246,9	+19,7
		INLAND	289,7	+25,0	+3,9	259,6	+14,4	+4,5	229,2	+7,8	264,7	+19,6
		AUSLAND	177,5	+11,6	-1,3	179,8	+29,9	+22,7	151,7	+14,9	178,7	+20,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,3	+6,1	-0,4	165,0	+3,6	+3,4	159,2	+1,7	164,7	+4,8
		INLAND	165,4	+8,0	-2,7	170,0	+3,5	+3,5	161,8	-1,2	167,7	+4,7
		AUSLAND	157,9	+6,3	+14,4	138,0	+4,4	+3,2	145,6	+24,7	148,0	+5,4

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	H293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
					1996	1996				1996	1996				
149,2	+16,9	129,1	137,4	193,7	+4,4	-2,7	198,0	144,4	193,7	-9,1	-7,4	122,6	141,2	+15,2	0
176,7	+16,4	146,8	160,8	154,0	+5,6	-4,2	161,4	168,3	156,1	-3,3	-7,2	147,4	164,8	+11,8	
81,8	+16,2	82,8	77,7	81,9	-1,2	+6,4	78,5	83,6	76,8	-2,2	-8,1	64,3	81,0	+26,0	
144,0	+9,2	146,0	151,8	158,2	+7,0	+2,9	150,7	144,5	149,2	-1,0	+3,3	128,0	147,6	+15,3	
155,0	+0,5	162,3	164,5	172,8	+8,5	+5,0	164,8	158,8	159,6	-3,2	+0,5	142,2	161,8	+13,8	
108,5	+18,9	85,0	112,0	104,2	+9,7	-7,0	108,4	99,9	116,8	+9,8	+16,9	81,4	109,2	+26,8	
156,0	+47,3	109,1	120,2	108,3	-0,7	-9,9	124,6	148,3	113,7	-8,7	-22,3	111,4	195,5	+21,6	
209,0	+44,6	125,5	154,9	130,5	+4,0	-15,8	158,4	183,2	148,0	-6,6	-19,2	151,2	170,8	+13,0	
64,0	+36,6	77,2	62,5	66,0	-15,8	+23,8	58,7	74,3	48,5	-20,8	-37,4	48,2	66,5	+38,0	
223,5	-8,2	183,1	224,4	200,9	+9,7	-10,5	207,5	203,0	226,3	+9,1	+11,5	212,4	205,2	-3,4	
243,8	-1,9	200,4	241,5	213,9	+6,7	-11,4	223,9	220,8	244,0	+9,0	+10,5	227,0	222,4	-2,0	
107,9	-63,2	86,0	126,7	127,0	+49,4	+0,2	114,1	101,6	126,1	+10,5	+24,1	154,9	107,8	-30,4	
98,9	+6,6	95,9	97,6	104,7	+9,2	+7,3	97,0	96,4	101,8	+4,9	+5,6	87,0	96,7	+11,1	
114,0	+11,8	110,8	111,8	118,1	+6,8	+6,8	111,5	111,8	115,8	+3,9	+3,6	88,4	111,6	+13,4	
50,2	-17,3	56,6	58,8	68,0	+22,3	+15,8	57,3	54,4	63,4	+10,6	+18,5	55,9	55,8	-0,2	
108,6	+16,1	105,0	108,3	115,8	+10,3	+6,9	119,7	106,3	118,5	-1,0	+11,5	96,6	113,0	+17,0	08
110,1	+11,4	108,1	108,6	113,3	+4,8	+4,3	121,4	108,2	117,5	-9,2	+8,6	100,8	114,8	+13,9	
101,4	+44,7	89,8	107,2	128,4	+43,0	+19,8	111,5	97,0	123,5	+10,8	+27,3	77,6	104,3	+34,1	
121,4	+26,9	108,3	124,1	124,2	+14,7	+0,1	131,9	114,3	132,3	+0,3	+15,7	97,5	123,1	+26,3	17
127,2	+20,0	117,1	128,7	125,1	+8,8	-2,8	138,5	121,2	135,3	-2,3	+12,6	106,3	130,3	+22,6	
100,1	+63,0	76,1	107,3	120,9	+68,9	+12,7	103,9	88,9	117,8	+13,5	+32,6	68,3	98,4	+41,1	
73,5	-15,8	95,9	65,3	83,1	-2,8	+42,6	86,4	84,4	80,9	-6,4	-4,1	94,0	85,4	-9,1	18.2
71,2	-13,6	87,7	63,1	86,5	-1,4	+37,1	80,3	78,7	75,2	-6,4	-4,4	88,3	79,5	-10,0	
116,1	-28,1	247,0	106,4	214,8	-13,0	+101,9	198,7	189,4	188,4	-5,2	-0,5	179,1	194,0	+8,3	
46,6	-24,8	45,9	39,9	38,7	-15,7	-3,0	49,4	43,6	41,0	-17,0	-6,0	48,4	46,5	-3,9	DC
54,7	-18,6	54,1	46,6	45,2	-16,5	-3,0	57,9	51,6	47,9	-17,3	-7,2	55,3	54,7	-1,1	
19,6	-60,7	18,6	17,4	16,8	-8,7	-3,4	21,2	16,9	18,0	-15,1	+6,5	25,2	19,0	-24,6	
209,7	+18,4	216,8	221,4	262,0	+20,8	+18,3	188,1	207,9	209,9	+12,8	+1,0	158,9	197,0	+24,0	00
198,0	+18,2	205,9	204,7	240,6	+18,9	+17,5	172,8	196,0	191,8	+11,0	-2,1	146,2	184,4	+26,1	
117,7	+14,8	98,2	139,8	171,2	+79,8	+26,7	112,8	105,0	148,5	+32,5	+41,6	87,0	106,9	+24,8	
189,4	+29,6	178,7	179,2	183,1	+2,5	+2,2	172,3	177,6	180,4	+4,7	+1,6	196,4	174,9	+28,2	DE
184,9	+20,8	167,2	168,5	178,6	+6,8	+8,0	163,6	170,8	173,3	+5,9	+1,6	141,2	167,1	+18,3	
207,2	+66,3	226,1	222,5	201,7	-10,4	-9,3	207,2	206,7	208,0	+0,9	+1,6	113,9	206,4	+81,2	
187,6	+36,4	194,5	195,7	198,9	+1,2	+0,1	188,3	186,5	199,0	+6,8	+6,7	125,2	186,4	+48,9	21
174,1	+20,5	175,6	179,1	188,0	+7,6	+5,5	176,8	172,8	188,0	+8,3	+8,9	128,3	174,7	+38,3	
223,0	+88,7	244,2	243,0	217,8	-10,9	-10,5	211,2	222,9	227,7	+7,8	+2,2	122,2	217,1	+77,7	
145,9	+35,5	151,3	140,8	138,3	-8,6	-1,8	148,5	140,1	139,6	-6,0	-0,4	94,7	144,3	+52,4	21.1
117,4	+5,5	115,0	115,5	123,5	+7,4	+6,9	129,8	111,9	122,4	-6,8	+9,4	88,2	120,9	+35,5	
208,0	+108,2	230,2	186,0	170,5	-25,9	-13,0	189,0	201,3	177,2	-8,2	-12,0	108,7	185,2	+82,9	
283,8	+36,4	294,2	325,7	332,2	+12,9	+2,0	273,4	293,6	336,9	+22,9	+14,4	194,1	283,5	+46,1	21.2
284,1	+36,7	293,1	302,6	318,2	+7,9	+4,5	267,7	290,3	315,9	+17,8	+8,6	183,7	279,0	+44,0	
282,1	+37,1	298,2	427,4	402,7	+34,6	-6,8	296,2	308,0	426,3	+43,0	+38,4	198,0	303,1	+54,6	
182,5	+24,0	150,9	148,5	158,9	+5,3	+7,0	147,8	161,9	147,7	+0,1	-8,8	148,5	154,7	+4,2	22
159,6	+24,1	155,9	154,1	164,3	+6,5	+6,6	146,7	167,8	153,3	+5,2	-8,6	153,9	158,7	+1,8	
87,3	-0,5	79,7	86,9	80,5	+1,0	+20,3	176,3	74,4	86,8	-62,2	-10,5	82,4	125,3	+52,1	
92,5	-8,2	90,6	96,8	95,0	+4,9	-1,9	99,7	95,0	96,9	-2,8	+2,0	66,7	97,4	+13,7	09
113,2	-2,9	112,7	116,5	121,2	+7,5	+4,0	119,4	117,9	115,1	-3,6	-2,4	102,0	118,6	+16,3	
60,6	-8,9	56,6	66,4	54,6	-9,5	-17,8	69,2	59,7	68,8	-0,6	+15,2	58,6	64,5	+14,0	
92,8	-10,7	88,8	90,6	86,1	-3,0	-5,0	104,2	95,6	91,4	-12,3	-4,4	88,8	88,9	+15,1	24.1
111,1	-6,8	108,8	108,3	117,4	+6,9	+7,4	123,2	118,0	108,5	-11,9	-8,1	101,8	120,6	+18,7	
64,8	-13,9	56,8	62,2	38,8	-32,0	-37,9	75,3	61,5	66,4	-13,1	+8,3	59,2	68,4	+15,5	
75,7	+0,3	69,7	84,5	86,4	+24,0	+2,2	73,1	74,2	84,1	+15,0	+13,3	70,2	73,7	+5,0	24.4
91,4	+4,2	84,3	83,8	83,4	+10,8	-0,4	86,7	89,7	81,2	+2,8	+1,7	81,4	89,2	+9,6	
49,8	-13,8	40,0	66,4	71,8	+79,5	+8,8	41,4	42,5	69,6	+68,1	+63,8	47,4	41,9	-11,6	
437,0	+31,3	434,7	480,2	477,5	+8,8	+3,8	397,5	419,5	419,0	+5,4	-0,1	307,7	408,5	+32,8	0H
508,1	+24,1	512,1	536,0	559,7	+8,3	+4,4	470,3	491,4	496,9	+3,4	-1,0	374,6	480,9	+28,4	
184,7	+83,5	138,6	189,9	163,2	+17,7	-3,9	119,1	144,6	161,5	+35,6	+11,7	90,2	131,8	+46,1	
603,6	+13,2	606,6	655,7	677,0	+11,8	+3,2	551,6	580,3	582,6	+5,6	+0,4	482,7	565,9	+17,2	25.2
633,0	+11,0	636,3	679,9	704,5	+10,9	+3,6	577,0	607,4	602,5	+4,4	-0,8	510,6	582,2	+16,0	
336,7	+89,5	338,9	436,7	427,9	+27,2	-2,0	321,2	334,7	402,7	+25,4	+20,3	282,1	328,0	+25,1	
220,7	+2,3	226,2	233,7	255,0	+12,7	+9,1	213,7	211,9	204,3	-4,4	-3,6	197,0	212,8	+8,0	0I
238,6	+0,8	246,4	251,8	280,2	+13,7	+11,9	230,5	229,3	216,7	-6,0	-5,5	214,0	229,9	+7,4	
128,9	+23,4	125,7	142,7	129,7	+3,2	-8,1	128,9	125,0	141,7	+9,1	+13,4	108,2	127,5	+16,8	
204,0	+20,7	197,1	207,2	225,0	+14,2	+8,6	193,9	196,5	201,1	+3,7	+2,3	158,4	195,2	+24,8	26.1
215,8	+17,2	214,1	218,7	245,1	+14,9	+12,5	211,3	210,8	214,0	+1,3	+1,5	168,8	211,1	+26,6	
159,1	+43,6	132,4	163,1	149,9	+6,7	-11,8	127,3	142,1	151,4	+18,9	+6,5	116,6	134,7	+15,5	
154,9	-0,9	153,8	158,0	165,6	+7,7	+4,8	158,1	152,3	155,2	-1,8	+1,9	146,3	155,2	+6,1	0J
156,1	-2,7	161,5	162,6	169,6	+6,0	+4,3	166,2	157,4	157,2	-5,4	-0,1	154,3	161,8	+4,9	
148,6	+9,5	111,7	133,4	144,2	+29,1	+8,1	114,1	124,5	144,2	+26,4	+15,8	104,4	119,3	+14,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1996	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 102,8 143,2	+7,8 +13,0 -3,9	+2,5 +1,2 +5,8	108,8 101,6 135,4	- -0,9 +2,7	+0,6 -0,7 +4,6	109,7 100,8 142,5	-0,5 -7,5 +24,1	110,2 102,2 139,3	+3,9 +5,6 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 92,2 113,9	-2,3 +12,6 -22,1	+8,2 +5,9 +12,9	91,0 87,1 100,1	-10,6 -2,4 -23,6	-1,6 -4,1 +3,8	98,1 92,7 110,8	+2,8 -2,7 +15,9	94,8 89,7 106,6	-6,4 +4,8 -22,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 137,4 115,4	+21,7 +20,6 +31,6	+12,8 +19,5 -23,6	119,4 115,0 151,0	-2,1 -9,3 +71,8	-3,2 -3,0 -3,5	128,4 127,2 137,2	+9,1 +5,0 +46,9	127,1 126,2 139,2	+9,2 +4,8 +51,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	237,9 239,5 217,8	+4,8 +2,7 +48,0	-2,3 -4,6 +48,9	243,6 251,1 148,3	+6,1 +5,8 +10,9	+5,3 +5,6 -2,0	228,4 234,0 158,1	+3,3 +2,3 +26,5	240,8 245,3 183,1	+5,5 +4,2 +30,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	286,6 290,4 180,5	+24,9 +22,8 +294,4	-6,9 -8,2 +110,5	308,0 316,4 90,5	+31,6 +32,4 -15,0	+14,7 +14,2 +78,8	263,4 270,9 71,7	+10,0 +9,9 +22,4	297,3 303,4 140,5	+28,3 +27,6 +81,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 69,0 46,8	-12,6 -12,1 -14,4	-9,7 +1,3 -34,7	81,6 87,9 70,1	-12,5 -12,9 -11,8	+5,3 -5,2 +40,8	80,1 84,7 53,2	-9,0 -4,4 -21,3	77,7 88,5 58,0	-12,5 -12,5 -12,8
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 97,5 70,4	+23,5 +34,1 -8,1	+28,0 +31,8 +14,3	71,0 74,0 61,8	-20,6 -27,2 +18,7	+4,8 +5,0 +2,8	88,9 91,5 80,7	-0,8 -3,6 +9,8	81,0 86,8 86,0	-0,8 -1,6 +2,8
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,6 36,0 4,6	+6,3 +21,1 -38,7	-31,5 -12,1 -73,9	28,6 39,8 17,6	+23,8 -8,7 +486,7	+28,3 -3,4 +375,7	29,3 47,4 11,5	+11,8 +14,5 +0,9	24,1 37,4 11,1	+17,0 +9,0 +109,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,8 102,8 26,6	-4,5 -1,3 -19,1	-13,4 -11,1 -24,4	82,9 115,6 35,2	-2,7 -9,4 +1,1	+15,0 +22,3 -10,9	84,4 111,6 44,8	-19,4 -11,8 -38,0	77,4 108,2 30,9	-3,5 -2,5 -8,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,9 183,3 168,7	+44,3 +39,2 +71,7	+9,0 +1,4 +62,3	165,0 180,7 102,7	+12,8 +14,2 +3,4	+4,2 +5,2 -2,1	157,2 166,9 118,7	+9,7 +7,8 +22,9	172,5 182,0 134,7	+27,3 +25,5 +37,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,8 210,8 385,6	+94,2 +51,4 +267,9	+47,3 +15,3 +175,6	172,9 180,7 139,9	+79,1 +67,5 +148,0	+20,4 +42,4 -25,5	139,9 136,4 153,7	+54,4 +36,3 +148,9	213,1 196,9 282,8	+87,8 +58,5 +226,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,1 180,1 79,7	+38,8 +39,6 +30,2	-0,8 +0,4 -12,5	184,4 179,4 91,1	+13,1 +13,5 +9,2	+2,7 +1,0 +22,9	151,8 165,2 86,1	-0,3 -0,8 +4,0	183,8 179,8 85,4	+24,6 +25,3 +18,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 182,7 77,1	+47,8 +47,8 +50,0	-0,6 -1,6 +21,6	178,9 185,9 63,4	+4,7 +6,4 -20,3	+13,4 +14,4 -2,8	170,2 182,9 83,2	-2,5 -3,9 +24,0	178,4 194,3 70,3	+22,6 +23,6 +7,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,0 279,9 27,9	+84,5 +87,9 -13,4	+1,4 +3,1 -41,4	229,8 270,9 47,6	+31,0 +28,3 +175,1	-14,1 -14,9 +13,3	208,4 239,1 61,7	+7,1 +4,8 +73,8	231,4 275,1 37,8	+46,0 +45,7 +52,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 165,2 102,7	+20,4 +57,3 -48,0	-3,6 -3,7 -2,8	156,8 171,6 105,8	-2,4 +10,1 -40,4	+12,4 +15,4 -1,9	156,1 155,6 157,8	+16,8 +24,9 -3,1	154,0 188,4 104,3	+7,6 +29,1 -44,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,9 206,9 331,2	+59,1 +14,6 +236,2	+39,8 +3,3 +207,8	173,0 198,4 107,6	+3,2 -0,3 +23,5	-7,1 -4,0 -18,3	195,9 216,2 143,6	+27,7 +20,1 +67,2	207,5 202,7 219,4	+29,8 +6,7 +166,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 128,9 20,0	-70,1 -69,6 -73,7	-17,9 -18,2 -15,6	102,6 187,6 23,7	+2,2 -2,4 +86,6	+33,1 +29,1 +31,1	127,3 187,0 41,4	-22,3 -21,2 -28,9	93,4 143,3 21,9	-51,1 -51,1 -50,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,2 219,1 111,2	-18,8 -18,7 +11,1	-13,9 -14,6 -5,8	234,8 258,5 118,0	-3,4 -6,1 +22,5	+28,9 +27,5 +38,8	235,7 257,2 119,6	-0,6 -1,3 +8,9	218,5 237,8 114,6	-10,1 -11,9 +16,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	580,8 598,7 348,1	-24,2 -22,7 -47,4	-22,0 -23,0 +11,1	744,5 777,5 313,4	-0,4 +0,2 -17,3	+40,0 +38,5 +108,2	757,2 777,9 489,3	+0,8 +1,1 -5,4	682,7 688,1 390,8	-12,5 -11,2 -36,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,7 54,4 7,5	-80,1 -80,1 -89,7	-28,6 -28,3 -30,8	41,8 75,9 10,8	+20,6 +6,2 +800,0	+47,5 +33,6 +332,0	77,2 129,0 30,7	-40,6 -40,8 -39,9	35,7 65,2 9,2	-78,6 -78,1 -75,1
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,8 25,8 4,9	-88,8 -88,7 -89,2	-74,7 -76,9 +600,0	73,6 111,6 7	-17,3 -17,0 -66,7	+357,1 +407,9 -86,1	91,8 113,4 50,4	-70,9 -68,8 -77,3	46,1 69,7 2,8	-94,3 -83,7 -99,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	283,2 267,8 241,2	+21,1 +19,8 +37,9	+7,2 +6,6 +15,0	284,1 269,9 208,8	+17,7 +15,8 +48,3	+25,6 +23,6 +58,2	230,2 237,0 166,0	+11,6 +11,0 +19,8	273,7 278,9 225,5	+19,5 +17,8 +42,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
109,4	-12,7	101,2	105,6	110,1	+8,8	+4,3	115,9	98,4	109,2	-5,8	+11,0	104,9	107,2	+2,8	27
91,0	-20,3	98,9	98,6	101,7	+2,8	+3,1	117,1	91,7	100,0	-14,8	+9,1	105,6	104,4	-1,1	
149,0	+9,7	109,6	131,9	141,9	+28,9	+7,6	111,7	123,0	143,0	+28,0	+16,3	100,0	117,4	+17,4	
100,8	-12,8	86,0	86,7	81,2	+6,0	-5,7	99,2	87,7	101,5	+2,3	+15,7	91,2	89,5	+2,5	27.1
81,9	-28,7	81,0	84,8	84,2	+4,0	-11,2	104,9	78,9	97,0	-7,4	+22,9	95,4	81,8	-5,7	
145,0	+23,6	97,5	101,0	107,5	+10,3	+6,4	86,4	106,4	112,0	+29,8	+3,3	74,3	97,4	+31,1	
110,7	+4,2	117,5	125,9	124,0	+6,5	-1,5	119,0	118,9	129,6	+8,9	+9,6	99,5	119,6	+19,2	27.5
113,9	+7,9	122,9	124,4	120,9	-2,1	-3,3	121,4	121,8	129,9	+6,2	+5,8	99,8	121,6	+21,8	
87,7	-21,8	79,2	138,9	150,1	+89,5	+9,6	101,4	93,5	134,9	+32,4	+43,6	96,2	97,4	+1,2	
226,9	+8,2	227,2	231,2	249,2	+7,0	+5,2	217,0	227,6	219,4	+1,1	-3,6	205,5	222,3	+8,2	28
239,2	+7,2	236,8	238,3	250,1	+6,1	+5,0	224,5	235,3	225,0	+0,2	-4,4	214,3	228,9	+7,3	
147,2	+8,6	118,9	141,5	155,9	+30,0	+10,2	123,9	130,7	149,2	+20,4	+14,2	118,8	127,3	+7,2	
229,4	+1,1	239,7	275,4	289,8	+20,9	+5,2	240,9	255,7	246,4	+2,3	-3,6	224,3	248,3	+10,7	28.1
236,6	+0,6	246,0	284,9	298,9	+21,9	+4,9	249,9	263,1	254,0	+2,3	-3,5	232,3	255,7	+10,1	
48,3	+36,3	78,0	47,2	71,2	-8,7	+50,8	50,7	67,0	52,1	+2,8	-22,2	40,6	58,8	+44,8	
84,3	-8,3	87,2	90,8	90,5	-7,7	-0,4	89,0	88,8	90,9	-9,1	-6,8	81,1	87,9	+8,4	DK
101,2	-10,1	93,5	99,2	93,9	+0,4	+0,8	101,6	97,0	96,1	-5,4	-0,9	99,1	99,3	+0,2	
53,6	-8,5	75,6	58,3	55,9	-26,1	-4,1	66,9	68,3	53,1	-19,4	-22,3	52,0	67,1	+29,0	
79,8	-40,0	82,0	88,9	84,4	+2,9	-12,4	96,1	82,2	90,8	-5,5	+10,5	90,2	89,2	-1,1	29.1
72,7	-48,5	91,6	92,1	89,4	-2,4	-2,9	100,9	89,9	91,6	-8,7	+2,6	98,5	94,8	-3,8	
76,8	+65,1	52,7	108,2	68,0	+30,9	-36,8	83,4	60,4	88,2	+5,8	+46,0	58,6	71,9	+22,7	
18,1	-41,4	23,4	26,1	27,2	+16,2	+4,2	29,0	22,9	31,9	+10,0	+39,3	33,9	25,9	-22,2	29.3
28,9	-38,8	41,3	38,2	49,0	+4,1	+9,7	43,6	40,1	51,8	+16,3	+29,7	46,2	41,8	-9,5	
7,5	-61,9	5,9	19,3	11,8	+36,6	-12,8	14,7	6,2	12,8	-14,3	+103,2	21,2	10,4	-50,9	
76,2	-25,5	112,5	89,4	78,8	-30,0	-11,9	106,8	108,1	89,4	-15,5	-15,7	86,5	105,9	+22,4	29.4
104,2	-2,6	119,9	115,5	102,8	-14,3	-11,0	133,9	115,2	117,5	-11,7	+2,0	109,9	124,1	+12,9	
32,8	-64,9	101,7	51,4	49,8	-66,9	-14,8	86,0	92,7	48,4	-26,7	-47,8	57,9	78,4	+37,1	
124,7	-5,7	139,2	153,4	153,0	+9,9	-0,9	148,4	152,1	155,5	+4,8	+2,2	130,4	150,3	+15,3	DL
131,7	-10,7	153,0	164,7	164,3	+7,4	-0,2	160,0	165,1	165,4	+3,4	+0,2	149,3	162,6	+8,9	
97,1	+13,0	84,7	106,4	108,2	+27,7	-0,2	102,4	100,8	118,0	+13,3	+15,1	72,8	101,6	+38,6	
130,7	-13,6	97,4	120,7	144,5	+65,9	+19,7	85,6	124,7	118,6	+38,6	-4,9	133,2	105,1	-21,1	30
136,2	-10,2	94,0	118,2	141,1	+50,1	+18,4	95,8	134,5	119,9	+24,1	-10,9	140,5	115,5	-17,8	
104,8	-20,0	67,2	125,2	154,8	+130,4	+23,6	52,1	94,8	114,5	+118,8	+20,8	95,0	73,4	-22,7	
117,5	+3,0	149,8	149,0	149,5	-0,2	+0,3	159,4	157,2	151,1	-5,2	-3,9	123,9	158,3	+27,8	31
129,0	+0,6	184,3	163,9	163,6	-0,4	-0,2	173,9	173,2	163,5	-6,0	-5,6	136,4	173,5	+25,4	
61,2	+12,3	78,7	76,8	80,4	+2,2	+6,1	88,4	78,5	90,1	+1,9	+14,8	64,0	83,4	+90,3	
120,2	+1,2	187,8	174,2	156,7	-18,6	-10,0	177,0	184,4	175,6	-0,8	-4,8	125,5	180,7	+44,0	31.2
130,3	-2,4	203,3	190,0	170,0	-16,4	-10,5	193,9	199,1	187,8	-3,1	-5,7	142,6	196,5	+37,8	
51,4	-14,3	82,6	66,8	66,3	-19,7	-0,5	62,0	83,8	82,7	+48,5	+10,5	57,4	72,9	+27,0	
141,6	+28,3	168,5	168,9	211,4	+25,5	+11,9	213,3	165,3	189,5	-6,5	+20,7	122,4	189,3	+54,7	31.6
166,9	+34,9	200,9	220,0	246,4	+23,6	+12,9	252,1	195,2	227,7	-9,7	+16,6	136,0	223,7	+64,5	
32,2	-39,5	25,1	51,7	47,8	+30,4	-7,5	41,3	39,3	74,3	+79,9	+123,1	62,1	37,3	-38,9	
126,6	-5,6	123,1	155,5	147,9	+20,1	-4,9	140,1	130,8	161,0	+14,9	+23,1	118,9	135,5	+14,0	32
106,0	-29,9	125,4	151,9	150,9	+20,3	-0,3	129,4	131,7	156,3	+21,7	+18,7	136,9	130,1	-6,3	
197,4	+106,2	115,3	170,0	137,8	+19,5	-18,9	180,7	127,5	177,1	-2,0	+38,9	74,2	154,1	+107,7	
152,0	-19,5	149,9	194,0	181,4	+21,0	-6,5	154,6	177,7	194,5	+25,8	+9,5	166,1	166,1	-	33
178,6	-14,2	178,4	223,5	205,0	+14,9	-6,3	180,9	194,4	223,5	+23,5	+15,0	200,8	187,6	-6,6	
83,8	-49,9	78,5	120,9	123,0	+54,7	+1,7	89,8	136,3	122,7	+38,9	-10,0	94,9	112,9	+19,0	
281,3	+139,4	114,1	159,8	109,4	-4,1	-31,5	189,0	228,2	143,4	-15,1	-37,2	148,1	196,6	+34,1	DM
424,1	+131,2	140,0	244,9	135,4	-3,3	-44,7	254,7	333,9	222,4	-12,7	-33,4	234,5	284,3	+25,5	
76,1	+106,5	76,9	37,5	72,2	-6,1	+32,5	46,8	76,3	29,7	-35,2	-61,1	47,6	61,0	+28,2	
242,9	-30,6	214,4	252,0	202,0	-5,8	-19,8	247,4	228,7	258,1	+4,3	+12,9	305,0	298,1	-21,9	34
299,4	-26,0	235,9	276,1	219,9	-7,2	-20,8	271,7	251,6	282,8	+4,1	+12,4	328,3	261,6	-20,3	
100,1	-69,4	98,7	122,6	111,8	+13,3	-8,8	118,9	106,2	125,0	+6,9	+18,8	197,6	111,1	-43,8	
786,4	-40,0	654,6	877,1	587,4	-10,3	-39,0	797,0	791,8	871,5	+9,3	+19,1	1139,0	784,4	-32,5	34.1
774,6	-32,5	671,3	890,9	609,7	-9,2	-31,6	817,2	747,4	891,7	+9,1	+19,3	1068,0	782,3	-28,1	
681,9	-77,8	497,0	687,5	296,8	-32,1	-57,5	539,8	629,2	608,2	+14,1	+15,1	1719,2	531,5	-68,1	
289,1	+1200,4	67,7	117,2	66,7	-1,5	-43,1	132,8	228,0	90,4	-31,9	-60,4	84,2	180,4	+114,3	35
551,8	+479,5	60,8	219,1	66,5	+9,4	-69,6	240,7	401,8	172,6	-28,3	-57,0	166,8	321,3	+89,8	
72,8	+1786,7	73,9	25,8	66,7	-9,7	+150,5	36,1	72,3	18,8	-54,0	-77,0	30,7	54,2	+76,5	
1535,4	+4178,9	41,8	227,0	37,1	-11,2	-63,7	248,0	494,9	131,4	-47,2	-73,4	127,9	371,6	+181,9	35.1
2093,9	+4129,5	59,3	285,1	59,2	-6,9	-79,2	239,1	670,1	157,2	-34,0	-76,5	155,7	454,1	+181,7	
580,1	+4800,9	8,3	163,9	2,3	-72,3	-96,5	268,8	157,4	82,0	-69,6	-47,9	70,7	213,6	+202,1	
233,9	+21,6	182,0	219,9	221,2	+15,2	+0,6	208,9	206,6	225,8	+8,1	+9,3	170,2	207,8	+22,2	36.1
240,2	+21,1	189,0	227,0	228,2	+14,7	+0,5	216,4	213,7	239,0	+7,7	+9,0	175,9	215,0	+22,2	
174,9	+28,8	126,1	159,4	155,6	+23,4	+1,4	138,8	140,6	158,6	+14,3	+12,8	116,9	139,7	+19,5	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 OKT.	OKT. 1986 GEGEN	SEP. 1986	1986 SEP.	SEP. 1986 GEGEN	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS OKT. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND OKT. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	131,9	-7,2	-1,3	139,7	+6,4	+7,7	129,5	-0,8	132,8	-1,3
		INLAND	152,5	-8,7	-1,9	165,5	+6,8	+5,6	150,2	-0,8	154,0	-1,9
		AUSLAND	79,5	+1,1	+2,2	77,8	+3,0	+18,8	79,7	-0,4	78,7	+2,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,9	+16,4	+0,7	181,8	+9,2	+4,2	181,8	+6,2	162,4	+12,7
		INLAND	177,8	+17,9	-0,3	178,1	+10,5	+2,8	184,1	+9,8	177,9	+14,1
		AUSLAND	118,7	+9,7	+5,3	110,8	+9,1	+11,9	113,3	+12,2	113,8	+6,4
	INVESTITIONSGQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,9	-33,9	-4,1	101,0	-1,5	+11,2	104,5	-10,5	99,0	-20,5
		INLAND	120,3	-38,9	-4,7	128,2	-1,2	+7,1	132,7	-8,7	123,3	-22,8
		AUSLAND	51,1	-15,8	-1,2	51,7	-2,6	+35,7	49,4	-19,1	51,4	-8,7
	GEBRAUCHSGQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	212,5	+3,7	-0,4	213,3	+9,4	+23,6	198,2	+6,7	212,9	+6,5
		INLAND	225,1	+0,9	-1,0	227,3	+6,8	+24,1	212,0	+5,4	226,2	+9,8
		AUSLAND	141,0	+39,5	+5,1	134,1	+48,2	+18,6	120,0	+21,6	137,6	+43,6
	VERBRAUCHSGQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,8	+8,4	-5,2	105,3	+7,9	+5,5	97,8	+6,2	102,6	+8,1
		INLAND	112,9	+4,5	-4,4	118,1	+5,7	+5,8	110,8	+4,6	115,5	+6,1
		AUSLAND	63,9	+31,8	-9,0	70,2	+19,0	+4,2	62,3	+14,5	67,1	+24,7
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	128,2	+20,4	+0,7	125,3	+9,9	+12,3	115,6	+5,1	125,8	+15,0
		INLAND	123,1	+15,9	-0,1	123,2	+7,5	+14,8	113,5	+1,3	123,2	+11,6
		AUSLAND	141,6	+44,2	+4,9	135,0	+21,5	+2,1	125,2	+25,0	138,3	+32,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	145,4	+23,4	+7,5	135,2	+11,6	+13,0	128,7	+7,4	140,3	+17,4
		INLAND	145,8	+18,2	+7,0	136,2	+6,7	+14,9	130,9	+2,7	141,0	+12,3
		AUSLAND	143,8	+47,9	+8,4	131,5	+35,3	+6,2	120,5	+31,1	137,7	+41,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	74,0	+6,5	-24,7	98,3	+4,0	+9,7	79,6	-4,2	86,2	+5,1
		INLAND	71,7	+6,5	-23,8	94,1	+10,6	+14,6	74,3	-9,8	82,9	+6,8
		AUSLAND	116,5	+6,6	-33,3	174,6	-35,3	-23,4	178,9	-7,6	145,6	-23,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	49,5	+12,5	+29,6	38,2	-21,4	+5,8	39,1	-14,1	43,9	-5,2
		INLAND	56,8	+10,5	+31,2	43,3	-24,3	-0,9	45,4	-14,8	50,1	-7,7
		AUSLAND	24,9	+31,7	+18,0	21,1	+6,6	+97,2	17,7	-8,8	23,0	+18,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	278,9	+41,1	+1,6	274,4	+30,0	+10,3	223,0	+20,3	276,7	+35,4
		INLAND	248,4	+33,8	+0,4	245,4	+23,8	+6,9	202,6	+17,2	245,9	+28,6
		AUSLAND	2577,6	+128,1	+10,8	2328,3	+108,8	+45,2	1659,2	+58,0	2452,0	+116,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	182,9	+9,3	+2,8	187,4	+4,4	+0,6	182,5	+6,6	190,2	+6,9
		INLAND	186,5	+8,3	+3,4	180,4	+9,5	-0,5	174,9	+9,9	183,5	+8,9
		AUSLAND	218,5	+12,9	+1,6	215,1	-9,9	+4,1	213,1	+4,8	216,8	+0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	219,3	+23,7	+5,2	207,5	+6,4	+3,0	205,8	+12,9	212,9	+15,7
		INLAND	209,8	+27,7	+6,3	197,4	+19,2	+2,3	185,4	+14,6	209,6	+23,4
		AUSLAND	240,8	+15,3	+2,7	234,2	-8,6	+4,6	232,9	+9,3	237,4	+1,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	180,7	+16,4	+0,2	180,4	+4,1	+4,0	153,4	+5,1	180,8	+9,9
		INLAND	147,2	+30,2	+2,2	144,1	+31,2	+4,1	137,9	+11,3	145,7	+30,7
		AUSLAND	190,1	-1,0	-2,9	185,7	-21,7	+3,9	186,9	-3,5	182,9	-12,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	351,1	+32,4	+11,0	318,3	+13,9	+1,8	326,7	+22,7	333,7	+22,9
		INLAND	331,1	+25,8	+10,2	300,5	+9,8	+0,6	308,8	+17,6	315,8	+17,6
		AUSLAND	439,7	+60,8	+13,9	398,0	+30,7	+6,0	414,2	+43,1	412,9	+45,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	149,1	-18,1	-2,5	151,9	-4,0	-4,8	141,8	-1,0	150,0	-10,4
		INLAND	154,8	-15,5	-1,7	157,5	-3,7	-4,7	158,9	+2,1	158,2	-9,9
		AUSLAND	50,4	-37,1	-27,3	69,3	-18,4	-8,2	62,5	-51,8	59,9	-28,5
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98,0	+5,5	-2,9	99,9	+5,9	+9,9	97,3	+2,9	97,5	+5,7
		INLAND	119,3	+8,5	-3,5	123,6	+8,8	-1,0	120,0	+4,3	121,5	+7,7
		AUSLAND	60,1	+2,6	-0,8	60,6	-2,4	+22,9	62,2	-1,3	60,4	-
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	88,8	-5,5	-3,4	89,9	+0,3	-1,0	83,0	-3,4	86,4	-2,6
		INLAND	119,1	+3,8	-4,6	121,7	+13,1	-5,8	119,4	+2,1	118,9	+8,4
		AUSLAND	42,2	-31,5	+1,7	41,5	-33,3	+28,9	52,6	-18,5	41,9	-32,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,8	+12,3	-10,1	89,2	+22,6	+11,2	82,5	+15,5	86,5	+17,5
		INLAND	95,1	+5,8	+0,2	94,9	+3,4	+5,0	89,7	+4,1	95,0	+4,5
		AUSLAND	60,9	+39,7	-32,0	69,6	+105,0	+27,3	67,9	+84,4	75,3	+72,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	489,1	+18,0	-1,1	493,4	+14,6	+7,7	432,3	+9,0	490,8	+15,3
		INLAND	584,5	+15,7	-2,1	578,5	+15,5	+8,1	502,0	+7,6	570,5	+15,6
		AUSLAND	195,2	+20,6	+11,9	174,5	+4,9	+9,1	185,3	+29,2	184,9	+12,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	691,9	+19,5	-1,0	699,9	+17,5	+8,9	604,9	+10,2	695,4	+18,5
		INLAND	712,1	+17,5	-1,8	725,0	+17,0	+9,2	624,8	+9,0	718,6	+17,3
		AUSLAND	508,4	+51,0	+10,1	462,8	+25,7	+5,8	424,3	+30,1	496,1	+37,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	258,5	+22,5	+0,8	254,2	+14,8	+3,7	216,0	+4,9	255,4	+18,6
		INLAND	279,5	+21,3	-	275,5	+14,0	+2,4	232,5	+4,3	275,5	+17,5
		AUSLAND	161,7	+34,0	+9,0	168,3	+23,0	+17,8	134,1	+10,6	155,0	+28,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	257,7	+24,8	+3,1	250,0	+18,2	+6,2	217,9	+10,3	253,9	+21,5
		INLAND	278,6	+28,9	+3,7	288,6	+16,2	+4,4	235,5	+9,5	273,6	+21,4
		AUSLAND	177,5	+13,6	-0,8	178,9	+30,9	+18,6	150,9	+15,5	178,2	+21,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	188,2	+9,9	-0,4	186,8	+7,5	+3,5	159,3	+3,8	186,5	+8,7
		INLAND	188,1	+9,1	-2,6	170,5	+6,6	+3,5	160,8	+0,1	169,3	+7,8
		AUSLAND	188,7	+14,1	+13,8	186,5	+13,8	+3,2	150,7	+31,0	156,6	+14,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1986 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1984	1986 3.VJ	1986 2.VJ	1986 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1986 GEGEN		1986 1.HJ	1986 2.HJ	1986 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1986 GEGEN		1984	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1984	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1986	1986				1986	1986				
142,2	+13,0	122,1	132,6	129,8	+6,3	-2,1	132,7	138,0	128,8	-2,9	-6,6	121,3	135,3	+11,5	D
167,1	+12,2	138,1	154,9	148,4	+7,4	-3,6	155,0	160,8	150,2	-3,1	-6,6	145,7	157,9	+8,4	
78,6	+13,3	78,7	75,7	78,9	+1,5	+5,5	75,9	79,9	74,7	-1,6	-6,5	63,6	77,9	+22,5	
139,9	-0,9	140,8	150,6	156,7	+11,3	+4,1	148,8	140,2	147,6	+0,5	+5,9	130,6	143,5	+9,9	
150,6	-3,3	155,6	162,9	172,7	+10,4	+6,0	160,2	153,9	157,6	-1,6	+2,4	144,7	157,0	+8,5	
106,4	+13,2	91,6	112,1	108,6	+18,3	-6,0	104,8	97,0	116,2	+10,9	+19,8	83,8	100,9	+20,4	
146,7	+43,5	103,1	113,3	101,7	-1,4	-10,2	118,7	138,6	107,2	-9,7	-22,7	107,6	128,8	+19,6	
190,6	+40,1	118,7	146,1	122,9	+3,5	-15,9	151,0	173,8	139,7	-7,5	-19,6	148,6	182,4	+10,8	
60,7	+35,5	72,4	49,2	60,2	-18,9	+22,4	55,5	69,9	43,7	-21,3	-37,5	45,6	62,7	+37,5	
204,9	-9,9	167,9	202,2	180,7	+7,6	-10,6	191,4	186,1	204,6	+6,9	+9,9	196,4	188,8	-4,8	
223,2	-3,5	183,5	217,1	191,9	+4,8	-11,6	206,2	202,1	220,0	+6,7	+8,9	211,5	204,2	-3,5	
101,1	-54,2	79,8	117,9	117,8	+48,0	-0,1	107,8	95,3	117,6	+9,1	+23,4	146,4	101,5	-31,6	
82,1	+4,5	91,0	92,8	99,5	+9,3	+7,1	92,7	91,6	98,7	+4,3	+6,6	83,9	92,2	+9,9	
108,0	+9,6	104,7	108,3	112,1	+7,1	+5,5	106,2	105,9	109,8	+3,4	+3,7	94,5	106,0	+12,2	
48,5	-18,9	53,5	56,2	65,1	+21,7	+15,8	55,8	52,5	60,6	+8,6	+15,4	55,1	54,1	-1,8	
104,8	+15,3	101,0	105,6	112,7	+11,6	+6,7	115,3	102,4	115,2	-0,1	+12,5	94,0	108,8	+15,7	08
108,2	+10,9	104,0	105,4	109,8	+5,6	+4,2	116,9	104,2	113,8	-2,7	+9,2	98,0	110,6	+12,9	
98,2	+41,3	86,5	106,4	128,7	+46,5	+19,1	107,3	93,7	121,8	+13,5	+30,0	76,7	100,5	+31,0	
117,8	+25,3	104,8	121,6	121,8	+16,2	+0,2	127,6	110,8	129,4	+1,4	+16,8	86,0	119,2	+24,2	17
123,4	+18,8	113,3	125,7	122,3	+7,9	-2,7	135,1	117,5	132,8	-1,7	+13,0	104,4	126,3	+21,0	
97,2	+58,0	73,7	106,9	120,1	+63,0	+12,3	100,2	88,2	116,8	+16,7	+35,6	67,9	93,2	+37,3	
69,5	-15,5	90,6	61,7	87,8	-3,1	+42,3	81,7	79,7	78,5	-6,4	-4,0	88,7	80,7	-9,0	18.2
87,3	-13,3	83,0	59,6	81,6	-1,7	+38,9	75,9	74,4	71,0	-6,5	-4,6	83,3	76,2	-9,7	
109,3	-29,3	239,0	100,5	202,1	-13,3	+101,1	188,0	178,8	177,7	-6,5	-0,6	169,4	183,4	+8,3	
44,0	-25,7	43,3	37,6	36,4	-15,9	-3,2	46,9	41,2	38,6	-17,7	-6,3	46,3	44,0	-5,0	DC
51,4	-17,9	50,9	43,8	42,5	-16,5	-3,0	54,8	48,6	45,0	-17,9	-7,4	52,9	51,7	-2,3	
18,9	-60,7	17,9	18,6	16,1	-10,1	-3,0	20,2	16,3	17,2	-14,9	+5,5	24,3	18,2	-25,1	
197,6	+9,2	202,6	208,6	251,7	+24,2	+20,7	174,5	185,1	189,4	+14,3	+2,2	160,6	184,8	+15,1	DD
184,2	+10,6	192,0	192,3	230,1	+19,8	+18,7	161,5	183,5	181,5	+12,4	-1,1	147,8	172,5	+16,7	
1140,1	+11,9	953,3	1364,8	1778,0	+66,6	+30,3	1094,0	1017,0	1482,8	+39,7	+43,6	874,8	1055,5	+20,7	
176,5	+19,3	166,7	180,7	187,4	+12,4	+3,7	167,3	166,5	178,3	+6,6	+7,1	141,0	166,9	+18,4	DE
172,2	+11,2	158,3	169,1	180,6	+15,5	+7,4	158,5	159,8	170,1	+7,3	+6,4	145,1	159,2	+9,7	
193,6	+68,3	207,9	231,0	214,5	+3,2	-7,1	202,8	193,0	211,5	+4,3	+9,6	121,2	197,9	+63,3	
176,5	+22,9	182,5	204,8	209,3	+14,7	+2,2	183,2	176,5	201,9	+10,2	+14,4	136,6	179,9	+32,7	21
164,3	+9,0	166,0	186,2	200,3	+20,7	+7,6	173,9	164,0	190,6	+9,6	+16,2	136,7	168,9	+23,6	
208,6	+68,6	225,6	253,5	233,2	+3,4	-8,0	207,6	208,3	231,5	+11,5	+10,6	132,8	208,6	+57,0	
138,0	+18,5	142,0	156,3	158,6	+11,7	+1,5	148,2	139,7	149,6	+0,3	+11,8	108,0	141,5	+31,0	21.1
113,1	-6,8	111,0	130,9	144,2	+29,9	+10,2	132,1	108,2	139,2	+0,8	+22,0	103,0	120,7	+17,2	
182,1	+81,8	208,3	211,3	189,7	-8,4	-10,2	186,2	186,9	184,9	-0,7	-1,1	118,9	186,6	+56,9	
265,2	+29,4	275,7	316,5	326,6	+18,5	+3,2	261,6	275,2	322,6	+23,3	+17,2	198,0	268,4	+35,6	21.2
263,3	+29,0	272,6	293,1	308,9	+13,3	+5,4	254,7	270,1	301,7	+18,5	+11,7	187,6	262,4	+32,8	
279,5	+30,9	289,7	419,4	404,6	+38,7	-3,5	282,0	297,8	414,7	+42,0	+39,3	199,7	294,9	+47,7	
176,5	+15,7	138,8	138,2	148,7	+7,1	+7,6	139,5	148,7	136,9	-1,9	-7,9	146,7	144,1	-1,8	22
183,1	+15,7	143,3	143,5	154,0	+7,5	+7,3	137,6	154,2	142,1	+3,3	-7,8	152,3	145,9	-4,2	
80,1	-2,6	79,8	59,8	72,1	-2,0	+20,6	168,0	68,3	59,7	-64,0	-12,6	77,0	117,1	+52,1	
91,0	-10,2	88,7	97,8	88,9	+9,2	-0,9	86,1	99,9	97,8	-0,3	+4,2	89,4	96,0	+7,4	08
112,0	-8,7	110,6	119,2	125,0	+19,0	+4,9	117,6	117,1	117,7	+0,1	+0,5	108,7	117,4	+10,0	
58,6	-13,3	54,8	64,7	53,5	-2,4	-17,3	67,9	58,0	66,9	-1,5	+15,3	58,5	62,9	+7,5	
91,9	-15,2	86,9	94,2	91,4	+5,2	-3,0	101,7	95,2	84,8	-6,8	-0,4	93,3	88,4	+5,5	24.1
111,8	-11,3	108,8	117,0	127,0	+16,7	+8,5	121,9	119,4	118,1	-4,8	-2,8	110,8	120,6	+8,8	
61,8	-18,2	63,6	59,4	37,0	-31,0	-37,7	71,0	58,3	62,5	-12,0	+7,2	60,5	64,6	+6,8	
74,6	-0,1	68,8	82,0	83,6	+21,5	+2,0	72,2	73,1	81,8	+13,3	+11,9	69,3	72,7	+4,9	24.4
89,9	+4,1	82,9	91,0	90,2	+8,8	-0,9	87,3	88,1	88,5	+1,4	+0,5	80,0	87,7	+9,6	
43,8	-14,7	39,9	63,7	70,1	+76,7	+10,0	41,5	42,4	68,0	+63,9	+60,4	47,6	42,0	-11,8	
420,6	+25,1	416,4	446,8	464,2	+11,5	+3,9	382,8	403,0	407,1	+6,3	+1,0	312,0	392,8	+25,9	DM
489,1	+18,1	489,3	519,3	542,5	+10,9	+4,5	451,9	470,8	471,4	+4,3	+0,1	379,8	461,4	+21,5	
161,8	+88,6	136,5	168,3	164,1	+20,2	-3,1	118,0	142,6	161,0	+36,4	+12,9	91,2	130,3	+42,9	
579,1	+7,3	577,3	636,5	656,5	+13,7	+3,3	529,4	555,3	564,6	+6,6	+1,7	491,4	542,3	+10,4	25.2
606,8	+6,0	604,1	657,1	681,2	+12,8	+3,7	552,5	579,7	582,1	+5,4	+0,4	519,5	586,1	+9,0	
337,3	+36,7	334,5	439,4	433,0	+29,4	-1,5	320,0	394,7	405,6	+26,8	+21,2	268,0	327,4	+21,7	
209,4	+2,1	213,7	222,0	244,6	+14,5	+10,2	201,6	200,9	194,9	-3,3	-3,0	187,1	201,2	+7,5	DI
227,2	+0,8	232,6	239,6	268,9	+15,6	+12,2	217,5	217,5	207,2	-4,7	-4,7	202,7	217,5	+7,3	
120,7	+21,2	119,5	136,1	124,4	+4,1	-7,9	122,3	118,5	134,3	+9,8	+13,3	106,3	120,4	+13,3	
208,5	+21,0	189,9	211,1	232,4	+16,3	+10,1	194,8	198,7	204,1	+4,7	+2,7	157,7	198,8	+24,8	26.1
219,6	+18,6	217,8	224,3	255,3	+17,2	+13,8	212,9	214,3	218,3	+2,5	+1,9	167,5	213,6	+27,5	
158,2	+35,9	131,2	160,2	144,9	+10,4	-8,6	126,2	139,4	149,5	+18,5	+7,2	120,0	132,8	+10,7	
151,2	-5,7	150,0	157,6	167,1	+11,4	+6,0	155,6	148,8	154,2	-0,9	+3,6	150,7	152,2	+1,0	DJ
162,2	-7,6	157,6	161,4	169,7	+7,7	+5,1	163,4	153,7	155,5	-4,8	+1,2	158,8	158,6	-0,1	
146,1	+4,3	108,7	136,8	152,7	+40,5	+11,6	113,0	122,7	147,1	+30,2	+19,9	108,5	117,8	+8,6	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1991  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
S.1 ORIGINAL

VOLUMEN

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OCT. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1995	SEP. 1996		SEP. 1995	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996 UND OCT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	120,3	+17,4	+2,6	117,2	+9,9	+0,9	114,8	+5,5	118,8	+13,6		
		INLAND	110,2	+22,2	+1,5	108,6	+8,2	-0,3	104,8	-2,3	109,4	+14,8		
		AUSLAND	157,8	+8,5	+6,0	148,8	+15,0	+4,5	151,7	+32,8	153,3	+10,4		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,8	+8,8	+8,2	101,5	+0,5	-1,3	106,7	+10,6	105,7	+4,7		
		INLAND	103,1	+25,0	+6,0	97,3	+9,0	-3,4	100,1	+4,3	100,2	+18,6		
		AUSLAND	125,6	-12,7	+12,6	111,5	-13,2	+3,6	118,9	+25,3	118,6	-12,9		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,8	+19,2	+13,2	115,5	-4,3	-3,3	124,6	+6,3	123,2	+6,9		
		INLAND	135,0	+18,9	+19,6	112,9	-10,6	-3,2	124,9	+2,6	124,0	+3,4		
		AUSLAND	101,0	+22,7	-24,9	134,5	+65,6	-3,4	122,9	+44,9	117,8	+44,0		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	230,2	+5,0	-2,4	236,9	+5,9	+5,2	221,2	+2,5	233,1	+5,5		
		INLAND	232,4	+3,0	-4,7	243,8	+5,8	+5,6	227,1	+1,8	238,1	+4,4		
		AUSLAND	203,2	+46,9	+47,9	137,4	+9,0	-2,3	147,2	+24,2	170,9	+28,8		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	279,7	+25,1	-7,0	300,9	+31,3	+14,9	257,1	+8,3	290,3	+28,2		
		INLAND	283,4	+23,0	-8,3	309,2	+32,1	+14,5	264,5	+8,1	236,3	+27,6		
		AUSLAND	186,3	+298,9	+110,3	88,6	-14,4	+79,0	88,7	+21,8	137,5	+83,1		
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,2	-14,0	-9,7	74,4	-14,1	+5,4	73,0	-10,6	70,8	-14,1		
		INLAND	80,7	-13,5	+1,3	79,7	-14,1	-5,1	86,0	-8,1	80,2	-13,9		
		AUSLAND	42,4	-15,5	-34,4	64,6	-14,1	+40,4	49,2	-22,6	53,5	-14,7		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZV.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	80,9	+20,9	+28,0	63,2	-22,2	+4,5	78,2	-3,2	72,1	-2,7		
		INLAND	86,7	+31,8	+31,6	65,8	-28,4	+4,9	81,6	-5,7	76,3	-3,4		
		AUSLAND	62,7	-10,4	+14,2	54,9	+15,6	+2,8	71,9	+6,8	58,8	-		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	16,7	+8,4	-31,8	24,5	+21,9	+28,6	25,1	+8,7	20,8	+15,1		
		INLAND	29,6	+18,4	-12,4	33,8	-10,8	-3,2	40,3	+11,6	31,7	+0,8		
		AUSLAND	4,1	-38,8	-73,4	15,4	+470,4	+386,7	10,2	-1,0	9,8	+108,5		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	85,8	-5,7	-13,6	76,2	-3,8	+15,1	77,6	-20,7	71,0	-4,7		
		INLAND	93,9	-2,8	-11,4	106,0	-4,7	+22,4	102,4	-13,1	100,0	-3,8		
		AUSLAND	24,4	-20,0	-24,5	32,3	+0,3	-11,0	41,2	-39,9	26,4	-8,6		
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	179,8	+46,4	+10,0	163,5	+14,1	+5,4	154,7	+10,6	171,7	+29,0		
		INLAND	181,1	+40,5	+1,5	178,5	+15,2	+6,8	163,5	+8,3	178,8	+26,8		
		AUSLAND	174,7	+77,0	+68,0	104,0	+7,0	-2,3	118,9	+24,8	139,4	+42,2		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	300,3	+109,4	+52,5	196,9	+93,8	+20,9	159,0	+62,9	248,6	+102,9		
		INLAND	233,2	+88,3	+15,3	202,2	+74,6	+42,9	147,2	+38,1	217,7	+65,4		
		AUSLAND	506,2	+284,5	+179,9	180,5	+208,1	-20,9	196,0	+169,0	342,9	+281,3		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	153,5	+37,7	-1,0	155,0	+13,5	+3,3	142,7	-0,8	154,3	+24,3		
		INLAND	169,5	+38,5	+0,2	168,1	+13,9	+1,6	155,3	-1,1	169,3	+25,0		
		AUSLAND	75,2	+29,9	-12,5	86,9	+9,3	+22,7	80,9	+2,8	80,6	+18,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNG- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	160,5	+46,8	-0,6	161,4	+3,7	+13,3	153,9	-3,5	161,0	+21,5		
		INLAND	173,7	+46,8	-1,6	176,6	+5,3	+14,2	165,3	-4,8	175,2	+22,5		
		AUSLAND	70,2	+47,2	+21,2	57,9	-21,9	-2,7	76,3	+21,9	64,1	+5,3		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	207,6	+80,2	+1,4	204,7	+28,3	-13,1	184,9	+4,4	206,2	+42,6		
		INLAND	248,6	+83,3	+3,2	241,0	+25,5	-14,0	214,0	+2,1	244,8	+42,2		
		AUSLAND	25,6	-13,1	-40,8	43,6	+170,8	+13,2	58,4	+69,9	34,7	+51,5		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	173,4	+26,3	-3,1	178,9	-0,6	+13,7	175,9	+19,0	176,2	+11,0		
		INLAND	182,9	+63,3	-3,1	199,1	+11,2	+16,6	180,0	+27,1	196,0	+31,9		
		AUSLAND	105,8	-48,0	-2,9	109,0	-40,4	-1,9	162,0	-4,4	107,4	-44,4		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	221,4	+57,8	+40,9	157,1	+1,4	-7,2	177,9	+25,5	189,3	+28,3		
		INLAND	186,2	+12,6	+3,3	180,2	-2,3	-3,9	185,7	+17,8	183,2	+4,7		
		AUSLAND	308,6	+282,6	+208,3	100,1	+22,5	-18,3	133,9	+65,3	204,4	+154,9		
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	78,8	-70,2	-17,7	95,8	+0,8	+32,5	119,9	-23,2	87,3	-51,4		
		INLAND	120,6	-69,7	-18,1	147,3	-3,5	+28,8	175,8	-21,9	134,0	-51,3		
		AUSLAND	18,6	-74,1	-14,7	21,8	+81,7	+87,9	37,9	-30,5	20,2	-51,8		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	188,0	-17,5	-13,8	218,0	-4,7	+27,7	219,3	-1,6	203,0	-11,1		
		INLAND	203,7	-19,3	-14,4	238,0	-6,4	+28,9	239,2	-2,3	220,9	-12,8		
		AUSLAND	103,5	+9,3	-5,9	110,0	+21,1	+98,9	111,9	+8,1	106,8	+15,1		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	515,4	-25,7	-22,1	681,5	-2,0	+39,9	676,0	-0,9	588,5	-14,0		
		INLAND	530,3	-24,1	-23,1	689,9	-1,4	+38,4	681,6	-0,6	610,1	-12,7		
		AUSLAND	322,5	-48,6	+10,4	292,0	-18,7	+108,0	458,5	-6,8	307,3	-37,7		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	28,2	-80,0	-28,1	39,2	+18,8	+46,8	72,9	-41,2	33,7	-78,5		
		INLAND	51,8	-80,0	-28,2	72,3	+5,4	+34,1	123,3	-41,0	62,1	-78,8		
		AUSLAND	6,9	-69,9	-28,9	9,7	+708,3	+321,7	27,7	-42,1	8,3	-76,2		
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	17,2	-98,8	-74,8	88,2	-18,4	+357,7	85,3	-71,3	42,7	-84,4		
		INLAND	23,8	-98,8	-77,0	103,6	-18,0	+407,8	105,4	-69,3	63,7	-99,7		
		AUSLAND	4,5	-88,2	+642,9	7	-65,0	-84,1	47,0	-77,7	2,8	-89,1		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	246,8	+18,8	+7,3	230,0	+15,1	+25,1	201,8	+9,1	238,4	+17,0		
		INLAND	250,5	+17,5	+6,6	234,9	+13,0	+23,0	207,7	+8,4	242,7	+15,3		
		AUSLAND	212,0	+36,2	+14,8	184,7	+46,2	+58,8	146,4	+17,9	188,4	+40,7		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
102,6	-16,1	99,2	109,8	118,1	+19,1	+7,6	114,6	97,1	112,3	-2,0	+15,7	108,7	105,9	-2,6	27
90,2	-23,1	96,9	102,0	108,1	+11,6	+6,0	115,4	90,2	102,9	-11,4	+13,4	109,7	102,8	-6,3	
148,1	+4,3	107,7	138,3	154,7	+43,6	+11,9	111,8	122,6	148,2	+33,5	+21,7	106,8	117,2	+10,8	
100,9	-17,0	85,4	104,1	101,2	+18,5	-2,8	99,8	87,7	107,9	+7,5	+22,3	97,0	93,8	-3,3	27.1
82,5	-31,8	81,2	102,7	89,5	+15,1	-8,0	105,6	78,2	102,8	-2,7	+29,8	104,8	92,4	-11,8	
149,9	+16,9	95,4	107,6	119,1	+24,8	+10,7	96,4	117,7	107,8	+36,2	+9,2	78,7	97,1	+23,4	
109,7	+2,0	116,5	122,0	119,9	+2,9	-1,7	118,7	116,9	125,9	+6,1	+7,7	100,9	117,8	+16,7	27.5
119,5	+4,2	122,7	122,0	118,1	-3,7	-3,2	122,7	121,2	128,8	+3,2	+4,5	102,8	121,9	+18,6	
82,3	-11,7	72,8	122,4	139,0	+82,7	+8,7	91,2	87,2	121,5	+33,2	+38,3	80,0	88,2	+11,5	
219,2	+2,3	221,0	224,3	235,5	+6,6	+5,0	212,9	221,0	212,6	-0,1	-3,8	209,8	216,9	+3,4	28
225,6	+1,3	229,5	231,8	242,8	+6,8	+4,7	220,4	228,8	218,4	-0,9	-4,5	219,4	224,6	+2,4	
138,3	+3,4	119,0	131,0	144,9	+28,2	+10,6	118,0	122,9	139,0	+17,8	+13,1	117,3	120,5	+2,7	
223,6	-3,2	236,8	269,0	282,9	+20,1	+5,2	240,8	249,9	240,4	-0,2	-3,8	228,7	245,4	+7,3	28.1
230,5	-3,8	241,8	277,8	281,3	+20,5	+4,9	248,3	257,2	247,9	-0,2	-3,6	237,0	252,7	+8,6	
48,7	+32,3	75,8	46,6	69,6	-8,2	+52,6	48,8	64,9	50,4	+1,2	-22,3	40,2	57,4	+42,8	
78,1	-9,4	80,8	79,7	73,2	-8,4	-0,7	82,8	80,4	79,9	-10,7	-8,1	78,1	81,6	+7,2	OK
99,3	-11,3	86,1	84,5	85,0	-1,3	+0,6	84,1	89,3	87,3	-7,2	-2,2	82,8	91,7	+1,2	
50,2	-9,5	71,1	53,8	51,5	-27,6	-4,3	82,1	84,1	49,2	-20,8	-23,2	49,3	63,1	+28,0	
66,9	-41,0	74,6	86,6	74,9	+0,4	-12,5	87,9	74,8	81,1	-7,7	+8,4	89,6	81,9	-2,8	28.1
65,8	-49,5	83,2	91,9	78,4	-4,6	-3,1	91,6	81,1	81,8	-10,7	+0,9	91,4	86,3	-5,6	
70,3	+43,4	48,1	97,0	81,2	+27,2	-36,9	76,5	55,1	78,7	+2,9	+42,8	53,9	68,8	+22,1	
15,7	-44,1	20,4	22,5	23,2	+13,7	+3,1	25,6	19,9	27,4	+7,0	+37,7	30,5	22,8	-25,2	29.3
25,0	-41,3	36,9	33,4	36,5	+1,7	+9,3	38,1	34,7	44,0	+15,5	+28,8	42,0	38,4	-19,3	
6,7	-53,8	5,3	11,8	10,2	+92,5	-13,8	13,4	5,5	11,2	-16,4	+103,6	19,8	9,5	-52,0	
89,8	-27,1	104,4	82,2	72,9	-30,7	-12,0	98,2	88,3	82,2	-17,1	-16,4	82,0	98,8	+20,5	29.4
96,6	-4,5	111,4	106,0	94,2	-15,4	-11,1	124,5	108,8	107,8	-19,4	+0,9	104,1	115,7	+11,1	
30,5	-66,8	94,2	47,2	40,2	-57,3	-14,8	62,0	85,9	44,5	-28,2	-48,2	54,9	74,0	+34,8	
122,8	-8,8	136,4	150,5	151,2	+11,7	+0,5	145,0	148,6	152,3	+5,0	+2,5	129,7	146,8	+13,2	OL
128,9	-12,6	149,5	161,0	161,7	+8,9	+0,4	165,8	160,9	161,5	+3,7	+0,4	148,6	158,3	+8,5	
98,7	+17,8	83,3	109,1	108,6	+31,6	+0,5	102,1	100,0	115,8	+13,4	+15,8	71,4	101,1	+41,6	
143,4	-10,0	93,8	135,8	165,2	+76,1	+21,6	91,9	135,9	132,3	+44,0	-2,6	141,1	113,9	-19,3	30
147,3	-10,1	99,3	128,5	155,5	+56,6	+21,0	102,1	142,6	128,7	+26,1	-9,7	148,3	122,4	-17,5	
131,4	-3,2	78,9	157,8	194,6	+163,1	+23,3	60,5	115,3	143,5	+137,2	+24,5	103,1	87,9	-14,7	
111,5	+0,5	140,7	140,0	141,4	+0,5	+1,0	150,8	147,8	141,5	-6,2	-4,3	120,5	149,3	+23,9	31
122,4	-1,8	154,3	154,0	154,8	+0,3	+0,5	184,3	163,0	153,1	-6,8	-6,1	134,7	163,7	+21,5	
57,9	+11,1	74,1	71,3	75,9	+2,4	+6,5	84,5	73,9	84,4	-0,1	+14,2	61,5	79,2	+28,8	
109,3	-0,3	171,2	157,5	141,5	-17,3	-10,2	162,0	167,8	159,1	-1,8	-5,2	116,2	164,9	+41,9	31.2
118,3	-3,9	186,0	171,6	163,4	-17,1	-10,8	177,3	181,0	169,9	-4,2	-6,1	131,9	178,1	+35,8	
47,7	-14,1	77,0	61,0	80,5	-21,4	-0,8	57,9	77,9	86,2	+47,2	+8,4	53,1	67,9	+27,9	
129,6	+24,5	153,4	189,9	188,3	+22,8	+10,8	196,9	150,7	179,5	-8,8	+19,1	115,7	179,8	+60,2	31.6
152,2	+31,0	182,7	197,6	220,9	+20,9	+11,8	232,6	177,8	204,7	-12,0	+15,1	128,5	205,2	+69,7	
28,7	-41,0	23,3	47,4	43,8	+86,0	-7,6	38,7	30,8	67,9	+75,5	+120,5	68,7	34,8	-40,7	
137,3	-7,9	137,2	174,9	166,7	+21,5	-4,7	154,8	146,2	181,0	+16,8	+23,8	139,0	150,5	+13,2	32
118,1	-31,2	142,5	175,3	174,0	+22,1	-0,7	145,1	150,5	180,8	+24,6	+20,1	158,3	147,8	-6,6	
209,5	+110,7	118,8	179,6	141,5	+19,1	-16,5	189,0	131,3	181,6	-3,9	+38,3	78,0	160,2	+110,8	
140,9	-20,2	138,5	178,3	164,7	+18,9	-6,6	149,7	164,0	177,3	+23,4	+8,1	154,4	153,8	-0,4	33
186,3	-14,8	184,4	202,0	185,0	+12,5	-9,4	167,5	178,6	202,6	+21,0	+13,4	185,0	179,1	-6,9	
78,6	-50,3	74,6	112,8	114,5	+53,5	+1,5	84,7	127,9	114,5	+36,2	-10,5	89,9	108,3	+18,2	
284,3	+137,0	107,4	150,2	101,6	-6,4	-32,4	161,0	218,0	134,9	-16,2	-37,5	140,6	186,5	+34,1	DM
398,1	+128,3	132,6	230,9	127,1	-4,1	-44,8	242,8	316,8	209,4	-13,8	-33,9	229,4	278,8	+25,2	
71,7	+107,2	71,1	94,7	65,0	-8,6	+87,3	43,4	70,9	27,6	-38,4	-61,1	44,9	57,1	+27,2	
227,8	-31,0	201,7	239,8	188,5	-6,5	-19,4	232,5	214,5	240,0	+3,2	+11,9	286,9	223,5	-22,1	34
252,4	-26,8	221,8	255,9	204,1	-8,0	-20,2	256,1	236,9	282,7	+9,0	+11,4	308,0	246,5	-20,6	
94,7	-88,4	93,1	114,7	104,2	+11,9	-9,2	110,2	98,2	117,1	+6,3	+18,0	187,0	104,7	-44,0	
699,3	-41,1	592,4	782,1	522,5	-11,8	-33,2	723,4	661,9	777,8	+7,5	+17,5	1043,5	692,6	-39,6	34.1
698,4	-33,7	606,1	792,1	541,4	-10,7	-31,7	740,1	674,2	793,6	+7,2	+17,7	969,6	707,2	-29,3	
627,3	-77,6	414,4	652,4	277,1	-33,1	-57,5	506,0	501,5	571,9	+13,0	+14,0	1617,9	503,8	-68,9	
281,2	+1181,0	63,7	111,3	61,4	-3,6	-44,8	127,9	216,6	88,1	-32,7	-60,2	80,9	172,3	+113,0	35
518,6	+943,6	58,8	209,2	63,4	+7,8	-69,7	232,5	383,8	165,2	-28,9	-67,0	160,4	308,1	+92,1	
68,5	+1751,4	68,1	23,8	58,6	-12,5	+150,4	34,2	67,0	15,3	-55,3	-77,2	29,0	50,6	+74,5	
1441,5	+4102,8	38,3	211,1	34,4	-12,5	-63,7	236,8	463,9	122,2	-48,2	-73,7	121,8	349,9	+187,3	35.1
1910,3	+4052,8	55,7	246,5	51,2	-8,1	-79,2	225,1	629,1	148,1	-35,1	-78,8	148,0	427,1	+186,6	
546,4	+4822,5	7,8	143,5	2,2	-71,8	-98,5	256,8	148,3	78,5	-70,2	-68,4	67,6	202,4	+199,4	
207,7	+18,1	171,2	192,9	193,1	+12,8	+0,1	188,2	183,8	198,6	+5,5	+8,1	166,1	186,0	+19,2	36.1
219,2	+17,5	177,5	199,0	199,2	+12,2	+0,1	195,0	190,0	204,8	+5,0	+7,8	161,4	192,5	+19,3	
166,7	+25,8	112,8	136,1	136,8	+21,5	+1,3	124,8	126,3	140,3	+12,4	+12,0	106,7	125,0	+17,2	

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
 5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
 1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMEINDE 1)	INSGESAMT	135,1	- 9,5	130,8	- 6,4	137,0	- 0,3
		INLAND	157,0	-10,6	151,5	- 7,5	158,9	- 0,4
		AUSLAND	78,5	- 2,8	77,7	- 2,4	78,9	+ 0,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,4	+12,8	160,9	+ 2,3	159,3	+ 1,7
		INLAND	177,8	+14,7	177,0	+ 2,5	174,1	+ 1,9
		AUSLAND	114,1	+ 4,2	111,5	+ 1,7	113,4	+ 0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	-34,9	94,2	-21,1	110,0	- 2,9
		INLAND	125,9	-37,5	117,0	-23,1	140,4	- 3,5
		AUSLAND	51,9	-18,9	51,0	-10,1	51,9	0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	236,7	+ 5,9	218,2	- 2,9	223,5	+ 0,1
		INLAND	251,4	+ 3,1	232,7	- 3,7	237,8	- 0,1
		AUSLAND	152,7	+41,5	135,9	+ 1,3	143,3	+ 2,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,2	+ 8,6	103,7	- 2,4	104,9	+ 0,6
		INLAND	118,9	+ 4,3	118,4	- 1,8	118,0	+ 0,3
		AUSLAND	67,8	+35,1	70,0	0	68,4	+ 1,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEINDE	INSGESAMT	129,8	+18,8	129,3	+ 4,3	125,1	+ 1,7
		INLAND	128,1	+14,8	125,8	+ 4,4	121,5	+ 1,3
		AUSLAND	142,0	+40,0	148,0	+ 6,3	141,9	+ 3,1
17	TEXTILGEMEINDE	INSGESAMT	147,2	+21,3	145,5	+ 4,6	140,6	+ 2,1
		INLAND	148,2	+16,5	145,9	+ 5,4	140,5	+ 1,6
		AUSLAND	143,7	+43,6	143,3	+ 3,2	138,8	+ 3,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	78,5	+ 6,8	85,5	+ 3,5	82,7	- 0,2
		INLAND	78,1	+ 6,9	80,2	- 0,7	79,4	+ 0,3
		AUSLAND	123,5	+ 6,4	178,5	+40,1	161,2	- 2,8
DC	LEDERGEMEINDE	INSGESAMT	52,6	+12,8	43,1	+13,7	40,4	+ 0,7
		INLAND	60,5	+10,6	51,9	+19,3	47,7	+ 1,1
		AUSLAND	28,0	+32,7	18,5	-11,3	16,9	0
DD	HOLZGEMEINDE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	287,4	+37,1	270,1	+ 4,4	259,8	+ 3,1
		INLAND	255,5	+30,4	240,4	+ 3,9	239,1	+ 2,8
		AUSLAND	2544,8	+116,1	2381,9	+ 6,4	2117,3	+ 5,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMEINDE	INSGESAMT	189,1	- 0,2	179,2	+ 0,7	180,9	+ 0,3
		INLAND	185,1	+ 0,1	172,3	- 2,4	178,7	+ 0,5
		AUSLAND	205,1	- 1,0	204,9	+14,9	198,2	+ 0,1
21	PAPIERGEMEINDE	INSGESAMT	205,9	+ 9,8	204,0	+ 4,7	198,6	+ 0,7
		INLAND	198,7	+14,1	198,9	+ 1,5	193,7	+ 1,0
		AUSLAND	224,6	+ 0,7	224,7	+15,2	211,8	- 0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,0	- 4,0	137,2	+ 3,6	133,4	+ 0,3
		INLAND	128,1	+ 7,4	124,8	- 3,6	125,1	+ 1,4
		AUSLAND	170,2	-18,2	183,2	+19,0	151,1	- 1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	358,0	+26,1	359,4	+ 6,6	349,0	+ 0,9
		INLAND	339,7	+19,6	337,1	+ 5,9	328,5	+ 0,7
		AUSLAND	438,3	+55,4	482,3	+10,7	447,9	+ 1,3
22	DRUCKGEMEINDE, VIELFACH- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	159,5	-17,1	135,7	- 8,6	149,3	- 0,2
		INLAND	188,5	-16,6	140,5	- 8,9	154,2	+ 0,5
		AUSLAND	55,7	-35,1	57,7	- 6,5	74,2	- 6,6
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	+ 1,7	97,2	- 1,2	99,1	+ 0,8
		INLAND	115,6	+ 2,1	119,7	- 1,5	122,5	+ 1,2
		AUSLAND	60,8	+ 0,5	63,4	+ 1,3	63,2	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	81,9	-11,7	87,8	- 0,6	90,4	+ 0,4
		INLAND	108,9	- 3,8	115,6	- 1,4	119,0	+ 1,8
		AUSLAND	44,0	-32,1	46,0	+ 1,5	47,0	- 3,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,7	+14,5	85,9	- 7,2	89,6	+ 1,0
		INLAND	98,7	+ 8,0	94,2	- 1,2	98,0	+ 0,6
		AUSLAND	62,5	+42,7	68,2	-22,1	78,1	+ 2,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	500,8	+14,6	476,9	+ 2,0	488,0	+ 1,9
		INLAND	580,8	+14,3	554,5	+ 1,4	544,7	+ 2,0
		AUSLAND	194,7	+18,2	178,8	+12,0	173,0	+ 1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	711,2	+17,8	689,0	+ 1,3	668,1	+ 2,0
		INLAND	734,2	+18,0	688,3	+ 0,8	678,3	+ 1,8
		AUSLAND	503,2	+49,5	488,4	+12,3	467,3	+ 2,5
DI	GLASGEMEINDE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	288,9	+20,9	250,0	+ 6,3	242,5	+ 2,7
		INLAND	285,8	+19,3	268,0	+ 5,6	260,4	+ 2,7
		AUSLAND	172,4	+35,9	168,8	+11,7	162,7	+ 2,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	250,6	+22,8	239,8	+ 7,4	230,9	+ 2,3
		INLAND	269,7	+25,0	250,3	+ 8,9	249,8	+ 2,4
		AUSLAND	177,5	+11,6	188,7	- 0,5	183,3	+ 1,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,3	+ 6,1	159,5	- 1,1	162,5	+ 1,1
		INLAND	165,4	+ 6,0	163,2	- 0,8	165,1	+ 1,2
		AUSLAND	157,9	+ 6,3	138,8	- 3,5	148,5	+ 0,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEINDE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

KZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 102,8 149,2	+ 7,8 +19,0 - 3,9	108,8 104,2 127,1	- 0,5 + 4,0 - 9,6	111,4 103,0 142,4	+ 1,6 + 2,9 + 0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 92,2 119,0	- 2,9 +12,6 -22,1	90,0 83,1 84,4	+ 2,9 +12,0 -11,6	85,3 83,6 99,7	+ 0,6 + 2,0 - 2,2
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 137,4 116,4	+21,7 +20,6 +31,6	137,9 137,6 138,7	+ 8,9 +12,1 - 7,8	132,6 129,2 155,1	+ 0,8 + 0,5 + 2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	237,9 238,5 217,8	+ 4,8 + 2,7 +48,0	230,9 234,2 189,1	- 0,7 - 1,9 +21,6	233,5 236,2 174,8	+ 0,6 + 0,5 + 2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	286,6 290,4 190,5	+24,9 +22,8 +294,4	291,4 286,3 172,0	- 1,4 - 2,6 +147,8	290,3 297,6 86,4	+ 1,2 + 1,1 + 6,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 89,0 46,8	-12,6 -12,1 -14,4	79,7 88,7 51,5	- 3,4 - 1,9 - 6,9	76,9 81,6 60,7	- 0,6 - 1,0 + 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 97,5 70,4	+23,6 +34,1 - 8,1	84,4 101,2 74,6	+20,9 +30,7 - 4,7	81,0 82,8 66,6	+ 0,6 0 + 2,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,6 36,0 4,6	+ 8,3 +21,1 -38,7	26,2 44,9 8,4	-13,6 + 6,9 -63,8	28,0 44,6 11,3	- 0,7 0 - 0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,8 102,8 28,6	- 4,6 - 1,9 -19,1	87,7 114,6 46,8	- 2,0 + 2,8 -21,6	82,6 110,0 41,8	- 0,8 + 0,3 - 4,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 183,3 166,7	+44,3 +39,2 +71,7	191,2 197,9 159,2	+13,4 + 9,9 +32,4	177,5 188,2 140,9	+ 2,0 + 1,6 + 3,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,8 210,8 386,6	+84,2 +61,4 +267,9	213,8 184,8 315,9	+16,5 + 0,9 +70,6	182,6 177,9 227,6	+ 5,7 + 4,3 + 8,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,1 180,1 79,7	+38,8 +39,6 +30,2	188,0 204,8 97,8	+10,9 +10,6 + 5,7	172,1 187,8 81,9	+ 2,1 + 2,2 + 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 182,7 77,1	+47,9 +47,9 +60,0	211,6 227,6 88,8	+16,2 +14,2 +28,3	184,6 189,1 77,0	+ 1,2 + 1,3 - 1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,0 278,3 27,9	+64,6 +67,8 -13,4	286,6 314,2 46,6	+10,4 +12,1 -27,2	247,6 289,9 57,7	+ 5,1 + 5,4 - 1,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 166,2 102,7	+20,4 +67,9 -48,0	159,8 176,7 92,5	+10,4 +16,3 -11,4	160,4 168,7 127,9	+ 0,8 + 1,3 - 2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,9 206,9 331,2	+69,1 +14,6 +286,2	234,8 214,3 287,2	+24,8 + 7,7 +61,0	218,0 217,6 211,6	+ 1,0 - 0,8 + 5,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 128,9 20,0	-70,1 -69,6 -73,7	69,0 82,7 16,8	-61,6 -60,1 -62,8	114,7 176,1 92,8	- 9,6 - 9,9 - 6,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,2 219,1 111,2	-16,8 -18,7 +11,1	192,5 210,1 92,8	-12,6 -13,8 - 5,9	213,0 231,6 111,3	- 2,6 - 2,7 - 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	580,8 588,7 348,1	-24,2 -22,7 -47,4	586,0 608,4 18,0	-17,8 -17,7 -75,4	666,2 687,9 246,3	- 4,0 - 3,6 -18,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,7 64,4 7,6	-60,1 -60,1 -68,7	- 8,0 -12,0 5,0	-104,9 -106,4 -68,6	68,1 126,3 21,5	-18,1 -18,4 - 8,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,6 26,8 4,9	-68,8 -68,7 -68,2	-301,1 -434,0 -193,4	-298,3 -312,2 -569,8	-11,0 -60,4 - 1,8	-132,3 -347,1 -118,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,2 287,8 241,2	+21,1 +19,8 +37,9	266,0 281,7 206,4	+ 2,6 + 2,6 + 3,8	248,1 254,4 190,2	+ 1,9 + 1,8 + 3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1986

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
 5 INDEX DES AUFTRASSINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
 1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
			1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	191,9	- 7,2	127,9	- 8,0	133,7	0
		INLAND	152,5	- 8,7	147,5	- 7,1	155,3	- 0,3
		AUSLAND	79,5	+ 1,1	77,3	- 1,5	78,2	+ 0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,9	+16,4	181,4	+ 2,0	180,3	+ 1,8
		INLAND	177,6	+17,9	176,5	+ 2,1	174,4	+ 2,0
		AUSLAND	116,7	+ 9,7	114,4	+ 1,6	118,4	+ 1,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	-33,9	90,1	-20,1	104,3	- 2,8
		INLAND	120,3	-36,9	111,6	-22,6	139,1	- 3,5
		AUSLAND	51,1	-15,8	49,2	- 7,7	49,1	+ 0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	212,5	+ 3,7	195,2	- 3,0	200,3	0
		INLAND	225,1	+ 0,9	207,8	- 3,8	212,3	- 0,3
		AUSLAND	141,0	+39,5	125,1	+ 1,0	132,8	+ 2,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,8	+ 8,4	98,3	- 2,7	99,7	+ 0,6
		INLAND	112,9	+ 4,5	110,4	- 1,9	112,0	+ 0,4
		AUSLAND	63,9	+31,8	66,2	- 1,2	66,1	+ 1,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	126,2	+20,4	126,4	+ 4,4	122,2	+ 1,7
		INLAND	129,1	+16,9	122,6	+ 4,7	118,2	+ 1,4
		AUSLAND	141,8	+44,2	145,0	+ 6,3	141,0	+ 3,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	145,4	+29,4	143,3	+ 4,8	138,4	+ 2,1
		INLAND	145,8	+18,2	143,3	+ 5,6	137,8	+ 1,6
		AUSLAND	143,8	+47,9	143,0	+ 3,4	139,5	+ 3,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	74,0	+ 8,5	80,7	+ 3,5	78,0	- 0,3
		INLAND	71,7	+ 8,5	76,8	- 0,7	73,9	+ 0,1
		AUSLAND	116,5	+ 8,6	166,8	+39,9	151,9	- 2,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	49,5	+12,5	40,4	+19,2	37,9	+ 0,8
		INLAND	56,8	+10,5	49,7	+18,8	44,8	+ 0,9
		AUSLAND	24,9	+31,7	15,6	-12,4	16,1	0
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	278,9	+41,1	280,6	+ 4,7	250,4	+ 3,3
		INLAND	248,4	+33,8	230,5	+ 4,0	223,5	+ 2,9
		AUSLAND	2577,8	+128,1	2389,2	+ 6,6	2191,1	+ 6,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	182,9	+ 9,3	186,2	+ 0,9	188,2	+ 1,3
		INLAND	195,5	+ 8,3	176,6	- 1,9	181,1	+ 1,3
		AUSLAND	218,5	+12,9	223,0	+12,3	215,9	+ 1,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	218,3	+29,7	220,3	+ 4,5	215,6	+ 1,8
		INLAND	209,8	+27,7	210,8	+ 1,9	208,2	+ 2,1
		AUSLAND	240,6	+15,3	245,4	+12,3	234,9	+ 1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	180,7	+16,4	182,4	+ 2,9	159,8	+ 2,2
		INLAND	147,2	+30,2	149,1	- 2,4	150,0	+ 3,0
		AUSLAND	190,1	- 1,0	188,7	+13,9	180,3	+ 0,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	351,1	+32,4	354,0	+ 6,8	344,3	+ 1,3
		INLAND	331,1	+25,8	330,4	+ 6,1	320,7	+ 1,2
		AUSLAND	439,7	+60,8	462,3	+10,5	448,2	+ 1,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAERTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	149,1	-16,1	128,8	- 9,0	140,0	+ 0,1
		INLAND	154,8	-15,5	131,5	- 9,2	144,8	- 0,1
		AUSLAND	50,4	-37,1	51,4	- 8,0	68,4	+ 6,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98,0	+ 5,5	99,4	- 1,1	101,5	+ 0,9
		INLAND	119,3	+ 6,5	123,8	- 1,5	127,2	+ 1,2
		AUSLAND	60,1	+ 2,6	62,4	+ 1,6	62,1	+ 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	86,8	- 5,5	93,0	- 0,9	96,3	+ 0,5
		INLAND	118,1	+ 3,6	125,8	- 1,6	130,1	+ 1,7
		AUSLAND	42,2	-31,5	43,6	+ 1,2	46,0	- 4,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,8	+12,3	82,9	- 7,4	86,5	+ 0,8
		INLAND	95,1	+ 5,8	90,6	- 1,1	92,4	+ 0,4
		AUSLAND	60,9	+38,7	66,3	-22,4	74,0	+ 2,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	498,1	+18,0	484,2	+ 2,0	456,2	+ 1,8
		INLAND	584,5	+15,7	537,6	+ 1,3	529,9	+ 2,0
		AUSLAND	186,2	+20,6	180,0	+11,9	174,3	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	691,9	+19,5	649,5	+ 1,3	640,1	+ 2,0
		INLAND	712,1	+17,5	686,8	+ 0,6	658,7	+ 1,9
		AUSLAND	508,4	+51,0	506,4	+12,4	479,4	+ 2,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	256,5	+22,5	240,3	+ 6,2	239,3	+ 2,8
		INLAND	275,5	+21,3	255,5	+ 5,6	251,1	+ 2,8
		AUSLAND	161,7	+34,0	158,5	+10,5	144,7	+ 2,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	257,7	+24,8	246,6	+ 7,8	237,5	+ 2,5
		INLAND	278,8	+26,9	287,7	+ 8,9	257,2	+ 2,6
		AUSLAND	177,5	+19,6	188,5	+ 0,1	183,1	+ 2,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	186,2	+ 9,9	181,3	- 1,2	184,5	+ 1,3
		INLAND	188,1	+ 9,1	183,7	- 0,8	185,8	+ 1,3
		AUSLAND	188,7	+14,1	146,1	- 3,6	158,2	+ 1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

 5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
 1991=100

 5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 110,2 157,8	+17,4 +22,2 + 6,5	117,4 110,9 141,9	- 0,9 + 9,5 - 8,0	120,2 110,1 157,6	+ 2,2 + 2,8 + 1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 103,1 125,6	+ 8,8 +25,0 -12,7	101,4 103,8 97,3	+ 3,2 +11,5 -10,8	106,8 104,4 113,1	+ 1,5 + 2,7 - 1,0
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,8 196,0 101,0	+19,2 +18,9 +22,7	193,4 194,9 122,7	+ 9,1 +12,0 - 8,4	127,9 126,6 137,6	+ 0,7 + 0,6 + 1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	290,2 232,4 209,2	+ 5,0 + 3,0 +46,9	229,7 227,5 178,0	- 0,7 - 1,9 +22,0	228,1 231,3 182,2	+ 0,5 + 0,5 + 2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	279,7 283,4 188,9	+25,1 +23,0 +298,9	286,0 289,9 188,2	- 1,2 - 2,2 +147,0	283,9 290,4 89,6	+ 1,2 + 1,1 + 5,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,2 80,7 42,4	-14,0 -13,6 -16,6	68,9 78,2 47,5	- 3,9 - 2,2 - 5,9	69,7 82,6 46,4	- 0,9 - 1,1 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 86,7 62,7	+20,9 +31,8 -10,4	84,1 90,0 68,3	+21,2 +31,0 - 5,2	90,8 82,3 76,9	+ 0,4 - 0,1 + 2,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,7 29,6 4,1	+ 6,4 +18,4 -36,8	22,3 38,2 7,4	-19,9 + 7,9 -59,6	23,8 37,7 8,9	- 1,2 - 0,3 - 1,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,8 89,9 24,4	- 5,7 - 2,8 -20,0	90,4 104,8 42,0	- 2,2 + 2,7 -22,2	75,5 100,5 38,3	- 0,8 + 0,1 - 4,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,8 181,1 174,7	+46,4 +40,5 +77,0	189,4 194,2 164,5	+19,8 + 9,8 +39,8	175,7 189,0 144,4	+ 2,1 + 1,7 + 3,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	900,3 239,2 606,2	+108,4 +58,3 +284,6	269,9 204,9 427,2	+19,3 + 1,6 +80,9	222,0 198,1 279,1	+ 6,0 + 4,7 + 7,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,6 189,6 76,2	+97,7 +96,6 +29,9	176,4 182,1 92,2	+10,6 +10,3 + 5,7	161,9 178,6 86,7	+ 2,2 + 2,2 + 1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,6 179,7 70,2	+46,8 +46,8 +47,2	191,3 206,4 81,2	+15,4 +14,4 +28,6	186,6 179,6 70,2	+ 1,2 + 1,9 - 1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,8 248,6 26,8	+80,2 +83,9 -13,1	237,2 280,1 43,0	+10,6 +12,1 -26,7	220,6 268,1 59,0	+ 4,9 + 5,3 - 1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,4 182,8 106,8	+26,9 +69,9 -46,0	182,8 206,6 86,7	+11,8 +16,9 -11,2	182,9 188,4 131,7	+ 1,0 + 1,9 - 2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,4 186,2 308,6	+57,9 +12,6 +292,6	214,2 193,2 267,4	+26,3 + 7,9 +80,6	196,4 186,9 187,6	+ 0,9 - 1,0 + 5,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 120,6 18,6	-70,2 -89,7 -74,1	56,9 86,6 14,9	-81,4 -69,7 -64,1	107,9 186,5 29,6	- 9,6 -10,0 - 6,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,0 209,7 103,6	-17,6 -19,9 + 9,9	178,4 184,7 86,7	-12,6 -13,7 - 6,9	197,5 214,6 109,3	- 2,7 - 2,8 - 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	516,4 630,3 322,6	-25,7 -24,1 -46,6	497,6 636,3 8,9	-18,1 -18,0 -84,1	680,4 607,8 226,8	- 4,2 - 3,7 -19,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,2 51,9 6,9	-90,0 -90,0 -89,9	- 3,9 -109,1 3,9	-109,9 - 6,6 -86,7	86,3 121,9 19,0	-17,9 -18,9 -10,0
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,2 23,8 4,6	-86,8 -98,8 -98,2	-286,4 -411,2 -181,9	-299,4 -316,2 -686,2	-11,9 -49,7 - 1,3	-199,0 -382,4 -113,8
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	248,8 250,6 212,0	+18,8 +17,5 +36,2	222,7 227,6 180,3	+ 2,6 + 2,6 + 9,8	216,1 221,4 167,0	+ 1,8 + 1,7 + 9,0

 1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
 STBA,FS 4,R 2.2,10/1988

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1996 UND OKT. 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996	1996	1996	1996	1996	JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	JAN. 815 OKT. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	OKT. 1996
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	145,9	+10,0	-6,1	155,3	+2,5	+16,2	135,3	+3,6	150,6	+6,0
		INLAND	158,5	+11,4	-6,1	168,8	+1,7	+16,1	145,8	+3,6	163,7	+6,2
		AUSLAND	101,8	+9,4	-5,6	107,8	+7,2	+17,2	96,6	+4,1	104,8	+5,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,8	+13,1	-0,5	166,8	+1,7	+10,6	149,5	+3,4	166,2	+7,1
		INLAND	170,0	+14,0	-1,2	172,1	+1,5	+10,1	151,4	+1,8	171,1	+7,3
		AUSLAND	147,6	+9,0	+3,3	142,6	+9,3	+19,7	140,9	+11,4	145,2	+6,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,3	+6,8	-13,9	137,4	+1,9	+23,1	113,2	+2,9	127,9	+4,2
		INLAND	138,8	+9,8	-13,3	160,1	+0,1	+22,9	132,2	+4,8	148,5	+4,4
		AUSLAND	69,3	-8,3	-17,3	78,5	+13,2	+24,2	62,3	-6,7	68,9	+2,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	269,0	+5,1	-4,0	269,8	+9,5	+33,8	245,9	+5,6	284,4	+7,3
		INLAND	263,1	+4,2	-4,5	275,8	+11,1	+36,4	248,8	+6,6	288,4	+7,6
		AUSLAND	233,7	+11,7	-0,2	234,1	-0,6	+16,8	222,1	-0,7	239,9	+5,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,0	+11,0	-9,8	116,4	+4,5	+9,7	107,0	+8,0	114,2	+7,5
		INLAND	119,4	+9,2	-1,8	121,3	+2,8	+9,7	112,8	+6,7	120,4	+5,9
		AUSLAND	81,8	+22,6	-15,0	96,4	+13,9	+4,1	83,7	+15,1	98,2	+17,8
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	128,4	+6,3	-2,2	129,3	+2,9	+12,6	118,7	+3,9	127,9	+5,5
		INLAND	119,1	+5,7	-1,7	121,2	+0,4	+14,2	110,5	+2,2	120,2	+3,0
		AUSLAND	178,2	+22,4	-4,8	187,2	+16,7	+5,5	161,3	+13,1	182,7	+19,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	150,1	+8,2	-0,2	150,4	+7,0	+18,1	135,6	+5,0	150,3	+7,7
		INLAND	149,0	+5,1	+0,2	142,7	+3,4	+18,5	130,6	+3,2	142,9	+4,3
		AUSLAND	190,3	+23,6	-2,1	194,3	+25,5	+16,1	164,0	+13,9	192,3	+24,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	73,5	+8,4	-10,8	82,4	-10,8	-5,1	74,5	-0,7	78,0	-2,8
		INLAND	71,0	+7,9	-9,1	78,1	-9,2	+1,0	69,9	-1,7	74,6	-1,7
		AUSLAND	111,7	+11,9	-24,6	148,2	-22,3	-36,4	146,2	+8,7	130,0	-10,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	60,7	+10,0	+31,1	46,9	-17,9	+0,2	47,5	-13,8	53,5	-4,1
		INLAND	64,3	+10,5	+34,6	47,7	-20,2	-5,9	49,9	-14,7	56,0	-5,1
		AUSLAND	39,2	+4,8	+2,9	38,1	+5,8	+84,4	33,3	-3,5	38,7	+5,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	305,4	+25,8	+1,2	301,7	+19,8	+13,2	238,3	+12,8	303,6	+22,9
		INLAND	275,7	+22,5	+0,2	275,2	+18,0	+11,1	216,7	+9,7	275,5	+18,2
		AUSLAND	1797,1	+60,3	+10,6	1624,8	+65,3	+33,6	1320,2	+46,9	1711,0	+62,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	178,8	+7,8	+2,6	174,3	-2,9	+6,7	167,8	+5,5	176,6	+2,3
		INLAND	175,8	+6,7	+4,5	168,3	+1,4	+7,3	161,3	+5,8	172,1	+5,0
		AUSLAND	191,2	+4,6	-4,4	200,1	-15,5	+14,2	193,9	+4,1	196,7	-6,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	197,4	+9,6	+3,7	190,3	-6,3	+6,1	190,1	+6,6	189,9	+1,2
		INLAND	191,1	+12,7	+7,1	178,4	+0,1	+9,3	179,2	+6,9	184,8	+6,3
		AUSLAND	214,8	+2,7	-3,9	223,6	-17,7	+12,8	220,3	+5,9	219,2	-6,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	194,8	-3,7	-2,7	138,6	-18,8	+13,8	134,6	-3,8	136,7	-10,9
		INLAND	122,8	+6,2	+3,7	118,4	-3,0	+10,2	114,2	-1,4	120,6	+2,8
		AUSLAND	163,2	-19,2	-12,5	188,6	-31,5	+19,9	182,6	-7,4	174,9	-28,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	327,7	+24,3	+10,0	288,0	+7,0	-0,5	305,8	+18,4	312,8	+15,4
		INLAND	315,6	+16,2	+9,7	287,8	+2,5	-1,4	297,8	+13,7	301,7	+9,2
		AUSLAND	378,3	+62,5	+10,9	339,4	+26,0	+2,6	336,4	+38,5	357,9	+42,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	150,7	+4,4	+0,3	150,2	+4,5	+14,0	133,5	+9,0	150,5	+4,4
		INLAND	157,5	+3,2	+0,8	156,2	+3,4	+13,3	139,8	+4,0	158,8	+3,4
		AUSLAND	70,1	+49,1	-11,8	79,5	+35,0	+35,7	58,4	-20,5	74,8	+41,1
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,9	+0,9	+0,3	93,6	+0,5	+7,6	92,5	-3,3	93,8	+0,8
		INLAND	98,0	-0,4	-2,1	100,1	+3,3	+4,4	95,0	-3,8	99,1	+1,4
		AUSLAND	83,0	+4,8	+8,5	76,5	-7,9	+20,1	83,1	-2,1	79,8	-1,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	78,1	-12,2	+2,1	74,5	-10,8	+4,6	78,3	-14,2	75,3	-11,5
		INLAND	82,5	-8,5	-0,6	83,0	-2,8	+1,7	81,9	-12,6	82,8	-6,7
		AUSLAND	68,8	-23,9	+14,8	51,2	-34,5	+19,9	68,2	-19,5	55,0	-29,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,2	+36,7	-5,6	100,0	+23,8	+10,9	88,8	+21,8	87,1	+29,6
		INLAND	103,9	+27,3	-2,6	108,7	+15,2	+7,8	96,1	+12,7	105,3	+20,9
		AUSLAND	70,1	+68,9	-15,8	83,3	+62,1	+22,0	70,5	+67,9	76,7	+73,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAAREN	INSGESAMT	509,0	+19,9	+1,8	494,0	+5,8	+4,0	429,4	+9,0	498,5	+9,8
		INLAND	538,3	+13,8	+1,6	528,8	+6,2	+4,4	454,8	+6,7	534,1	+9,9
		AUSLAND	288,2	+14,9	+4,3	276,2	+2,5	-0,5	274,3	+38,8	282,2	+6,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAAREN	INSGESAMT	719,2	+17,5	+1,4	709,1	+9,8	+4,5	600,7	+10,2	714,2	+13,5
		INLAND	730,6	+17,1	+1,2	722,1	+9,1	+4,6	607,1	+7,9	726,4	+13,0
		AUSLAND	604,5	+22,8	+4,5	578,5	+18,2	+3,3	536,9	+45,5	591,5	+20,5
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	259,7	+18,7	-0,5	260,9	+14,1	+4,3	219,9	+4,8	290,3	+15,4
		INLAND	272,4	+18,5	+0,9	270,1	+11,8	+1,1	225,4	+4,0	271,3	+14,1
		AUSLAND	181,0	+18,5	-11,2	203,8	+37,5	+40,2	160,9	+12,1	192,4	+27,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	248,8	+17,0	+1,0	244,4	+12,0	+9,4	210,8	+7,9	245,6	+14,4
		INLAND	258,7	+18,3	+9,7	249,4	+6,2	+4,7	220,0	+6,6	254,1	+13,1
		AUSLAND	189,1	+9,7	-12,9	221,7	+36,8	+41,3	169,2	+15,9	207,4	+22,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,8	+10,8	-8,9	180,9	-2,1	+14,7	154,4	+2,6	172,9	+3,7
		INLAND	167,5	+10,8	-8,9	185,9	-4,1	+18,0	158,1	-0,1	178,7	+2,4
		AUSLAND	149,2	+11,4	-1,7	151,8	+18,0	+8,5	144,0	+24,0	150,5	+13,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1996 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
132,6	+4,6	132,7	137,6	136,8	+4,6	+0,9	129,3	136,7	131,8	+1,9	-3,6	118,7	133,0	+12,0	
142,3	+5,1	144,0	147,8	151,1	+4,9	+2,4	138,0	147,9	141,1	+1,5	-4,6	127,7	143,5	+12,4	D
98,5	-0,4	92,9	102,5	95,5	+2,8	-6,8	94,9	97,0	99,4	+4,7	+2,5	88,3	95,9	+8,6	
146,6	+13,2	146,8	149,2	155,2	+5,9	+4,0	143,3	146,6	143,9	+0,4	-1,8	118,6	145,0	+22,3	
149,1	+11,5	152,0	150,4	160,2	+5,4	+6,5	147,1	150,8	144,0	-2,1	-4,5	123,1	148,9	+21,0	
136,3	+22,1	122,8	143,9	133,2	+8,5	-7,4	126,8	128,5	143,7	+13,3	+11,8	98,6	127,6	+29,4	
110,8	-4,9	115,0	118,5	117,4	+2,1	-0,9	107,3	121,7	110,2	+2,7	-9,4	111,7	114,5	+2,5	
126,4	-2,9	132,7	137,8	138,0	+4,0	+0,1	122,7	140,6	128,1	+4,4	-8,9	126,2	131,7	+4,4	
69,0	-18,8	67,7	66,8	62,3	-6,0	-6,7	68,0	70,9	62,1	-6,9	-12,4	76,4	68,5	-10,3	
246,4	+11,8	205,3	254,9	218,8	+5,6	-14,9	244,5	230,3	258,3	+5,6	+12,2	206,6	237,4	+14,9	
252,4	+11,7	207,9	255,3	218,7	+5,2	-17,3	244,7	234,8	263,1	+7,5	+12,0	217,2	239,8	+10,4	
208,3	+5,8	189,3	252,9	206,3	+8,5	-18,8	243,3	202,3	226,6	-6,0	+13,0	162,3	222,8	+37,3	
100,9	+2,3	101,5	102,6	110,9	+9,3	+8,1	97,7	102,3	104,3	+6,8	+2,0	93,5	100,0	+7,0	
108,3	+6,5	108,0	108,9	115,5	+6,9	+6,1	103,9	109,4	110,3	+8,2	+0,8	96,5	106,7	+10,6	
86,8	-19,2	75,2	77,4	82,1	+22,5	+19,0	72,4	73,5	79,8	+10,2	+8,6	81,5	73,0	-10,4	
116,7	+14,7	109,0	108,3	114,2	+4,8	+5,4	113,3	110,5	116,3	+2,6	+5,2	94,9	111,9	+17,9	D6
112,7	+12,4	105,9	104,0	107,6	+1,6	+3,5	108,5	106,8	110,5	+1,8	+3,5	89,9	107,6	+14,6	
146,6	+31,9	131,5	139,4	181,9	+23,1	+16,1	147,6	138,8	158,1	+7,1	+15,8	101,4	142,2	+40,2	
136,7	+25,7	119,4	130,5	128,6	+7,7	-1,5	132,4	125,5	136,7	+9,2	+8,9	101,4	128,9	+27,1	17
136,0	+22,7	118,8	126,9	123,8	+4,2	-2,4	128,7	123,7	132,0	+2,6	+6,7	102,2	126,2	+29,5	
154,0	+42,7	122,9	151,3	156,1	+27,0	+9,2	152,9	135,7	163,5	+6,9	+20,5	97,6	144,3	+47,8	
87,8	-17,7	85,8	58,9	82,3	-4,1	+39,7	70,7	77,1	70,8	+0,1	-8,2	80,4	73,9	-8,1	18.2
66,9	-17,0	79,9	57,9	75,0	-6,1	+29,5	67,7	72,9	67,1	-0,9	-8,0	77,2	70,3	-8,9	
98,8	-18,9	178,4	73,6	193,6	+8,5	+163,0	118,4	142,5	128,2	+8,3	-10,0	120,3	130,4	+8,4	
55,2	-14,6	51,7	46,9	45,8	-11,4	-2,3	56,8	50,9	46,2	-18,7	-9,2	57,8	53,8	-6,9	OC
58,2	-12,3	55,1	49,2	48,4	-12,2	-1,6	60,3	54,2	48,3	-19,9	-10,9	59,9	57,2	-4,5	
37,4	-30,7	30,9	33,1	30,4	-1,6	-6,2	35,9	31,6	33,7	-8,1	+8,6	44,7	39,7	-24,6	
242,7	+41,8	227,4	224,6	268,2	+17,9	+19,4	198,1	233,4	212,2	+7,1	-8,1	155,0	215,7	+39,2	DO
225,1	+43,8	216,7	203,9	247,1	+14,0	+21,2	183,4	219,7	191,7	+4,5	-12,7	142,1	201,5	+41,8	
1121,0	+20,1	783,4	1263,3	1324,4	+73,5	+4,8	928,9	920,0	1236,7	+33,4	+34,6	665,1	924,4	+6,9	
165,8	+22,2	168,4	163,3	168,0	-0,2	+2,9	163,1	167,6	165,5	+8,1	-1,3	126,5	160,3	+26,7	DE
161,9	+15,7	157,5	154,9	162,3	+3,0	+4,8	149,5	159,5	158,4	+6,7	-0,7	132,4	154,0	+16,3	
192,8	+59,5	214,4	199,0	192,0	-10,4	-3,5	172,6	201,9	196,3	+13,2	-3,3	97,6	187,3	+91,9	
180,1	+36,2	193,0	185,1	188,8	-2,2	+2,0	170,8	187,2	189,6	+11,0	+1,3	119,3	179,0	+50,0	21
169,5	+29,8	174,4	169,5	178,7	+2,5	+5,4	163,9	171,5	177,5	+8,3	+3,5	122,0	167,7	+37,5	
209,2	+53,0	244,4	226,5	216,9	-11,3	-5,1	189,8	230,5	222,9	+17,4	-3,3	111,6	210,1	+88,3	
140,0	+35,7	153,4	133,8	130,8	-14,7	-2,2	133,4	145,9	138,4	+2,2	-6,5	90,7	139,7	+54,0	21.1
113,5	+20,0	117,1	108,3	112,3	-4,1	+3,7	115,6	113,8	113,8	-1,6	+0,2	85,6	114,6	+33,9	
202,1	+63,9	239,2	194,0	174,8	-27,0	-10,0	175,3	221,8	189,8	+8,3	-14,4	102,6	186,6	+89,6	
263,6	+38,2	275,4	282,0	308,7	+12,5	+6,1	249,6	273,2	300,3	+20,8	+9,9	177,3	260,9	+47,2	21.2
271,5	+41,6	279,1	281,1	289,9	+7,5	+6,7	251,9	277,0	293,8	+16,6	+6,1	183,7	264,5	+44,0	
231,8	+24,4	280,8	336,5	349,4	+34,0	+3,8	236,2	257,7	326,6	+38,9	+26,7	144,5	246,5	+70,6	
144,3	+3,8	131,1	130,3	138,5	+4,1	+4,8	126,4	139,0	129,1	+2,1	-6,4	133,4	132,2	-0,8	
152,6	+3,7	137,1	137,3	142,6	+4,0	+3,9	130,0	145,0	135,5	+4,2	-6,8	140,6	137,5	-2,2	
47,0	-14,7	60,4	47,9	64,4	+6,6	+34,4	84,5	55,8	53,5	-36,7	-3,8	60,1	70,1	+16,6	
93,1	-3,3	88,6	93,4	90,7	+2,4	-2,9	88,7	92,8	93,2	-6,5	+0,4	82,1	86,3	+17,3	D6
98,4	-0,4	93,8	95,8	98,2	+4,7	+2,5	103,1	98,7	94,6	-8,2	-4,2	83,1	100,9	+21,4	
79,2	-10,4	74,8	86,8	70,9	-5,2	-18,3	80,8	77,2	89,3	-1,8	+15,7	78,8	84,1	+6,7	
86,7	-5,7	80,7	78,8	74,9	-7,2	-4,8	87,4	85,1	80,3	-17,6	-5,6	73,7	81,2	+23,7	24.1
90,2	-2,2	84,7	80,9	84,1	-0,7	+4,0	88,8	89,6	80,8	-18,2	-9,8	73,3	84,2	+28,5	
77,3	-15,0	70,0	79,0	49,9	-29,7	-31,8	83,3	73,1	79,0	-15,3	+8,1	75,3	83,2	+10,5	
68,9	-13,8	70,3	81,2	90,8	+29,2	-0,4	74,9	74,6	86,8	+16,0	+16,5	76,3	74,7	-2,1	24.4
81,6	-5,9	81,9	87,4	98,0	+19,7	+0,6	87,7	87,5	93,9	+7,1	+7,3	81,8	87,6	+7,1	
37,1	-39,7	41,5	75,9	72,8	+75,4	-4,1	49,0	42,4	69,4	+81,4	+63,7	62,3	42,7	-31,5	
441,7	+30,5	429,4	436,4	471,3	+10,0	+8,0	388,9	425,4	398,2	+7,4	-6,9	293,8	397,1	+35,2	DH
473,1	+25,1	460,3	462,7	502,0	+9,1	+8,5	401,5	458,5	417,4	+4,0	-8,6	324,4	429,0	+32,2	
250,8	+103,6	234,1	278,2	284,0	+21,3	+2,8	170,4	235,6	267,1	+68,7	+13,4	128,0	203,0	+58,6	
612,1	+17,4	589,9	618,6	675,7	+12,6	+9,2	508,8	590,4	543,4	+7,2	-8,0	448,1	548,6	+22,4	25.2
624,1	+13,0	617,9	625,5	685,4	+10,9	+9,6	525,2	608,8	547,4	+4,2	-9,8	470,8	566,0	+20,2	
482,4	+8,2	418,8	548,3	578,2	+36,1	+5,3	322,4	428,6	503,3	+66,1	+18,0	248,9	374,5	+50,5	
222,5	+6,7	219,2	229,1	251,4	+14,7	+9,7	203,0	208,3	197,5	-2,7	-5,2	185,5	205,7	+10,8	DI
233,8	+6,9	231,3	240,7	266,3	+14,7	+10,2	213,1	218,4	204,3	-4,1	-6,5	198,2	215,7	+9,9	
152,7	+16,2	145,1	156,5	164,9	+13,6	+5,4	141,2	148,2	155,5	+10,1	+6,4	117,6	143,7	+22,2	
211,0	+28,8	204,0	204,3	225,3	+10,4	+10,3	188,5	199,7	197,6	+4,8	-1,1	147,6	194,1	+31,5	26.1
218,7	+28,0	215,8	213,5	236,0	+9,4	+10,5	189,5	210,3	205,6	+3,1	-2,2	155,3	204,9	+31,8	
176,0	+33,9	150,8	182,6	177,0	+17,4	+8,9	138,6	151,7	161,3	+16,4	+6,3	112,4	145,2	+29,2	
148,7	+8,6	162,6	152,2	165,0	+1,5	+8,4	144,7	158,5	147,3	+1,8	-7,1	132,2	151,6	+14,7	DJ
151,2	+4,8	170,2	153,4	167,8	-1,4	+9,4	150,2	164,1	148,4	-1,2	-9,6	137,8	157,2	+14,1	
133,9	+18,4	117,7	146,2	148,3	+26,0	+2,1	112,4	125,8	140,9	+25,4	+12,0	102,1	119,1	+16,7	

6 INDEX DES UMSATZES FUER  
1981  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
6.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1996		VERAENDERUNG IN % OKT. 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. UND OKT. GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. UND OKT. GEGEN VORJAHR	
			OKT.	SEP.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 BIS OKT. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,1	+1,9	-1,3	111,6	-6,4	+5,7	107,3	+0,8	110,9	-1,9				
		INLAND	101,0	+0,3	-3,2	104,3	-9,0	+6,4	98,3	-6,8	102,7	-4,6				
		AUSLAND	148,0	+8,4	+4,1	140,3	+6,7	+3,7	142,4	+23,2	143,2	+6,5				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,2	-7,1	+6,6	93,0	-13,3	+8,4	97,1	-2,2	96,8	-10,2				
		INLAND	95,3	-4,6	+1,1	94,9	-12,8	+13,9	93,8	-8,8	94,8	-8,9				
		AUSLAND	106,0	-11,8	+16,6	90,1	-14,3	-2,8	104,7	+14,7	97,6	-12,9				
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	131,7	+9,1	-2,1	134,5	+3,8	+3,5	133,2	+15,4	133,1	+3,4				
		INLAND	128,8	+0,7	-0,9	128,1	-0,7	-0,5	129,7	+12,5	127,5	-				
		AUSLAND	175,3	+22,6	-8,8	182,2	+42,6	+36,2	164,0	+40,8	183,8	+32,2				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	236,7	+17,1	-13,0	270,8	-0,1	+20,2	215,4	+3,9	253,3	+7,2				
		INLAND	241,5	+18,4	-12,8	276,8	-1,9	+20,6	220,5	+2,9	258,2	+6,9				
		AUSLAND	160,9	+32,0	-17,0	193,9	+50,7	+14,9	149,5	+26,7	177,4	+41,6				
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	261,7	+21,2	-4,8	274,8	-0,8	+9,3	223,2	+1,3	288,3	+8,8				
		INLAND	281,8	+21,0	-3,6	292,3	-2,4	+8,8	240,1	+0,8	287,1	+7,9				
		AUSLAND	38,2	+39,1	-62,6	80,6	+186,8	+48,7	36,4	+84,7	58,4	+109,2				
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	78,0	-0,5	-19,7	87,1	+2,8	+22,8	78,2	+2,0	87,6	+1,3				
		INLAND	85,5	-0,3	-15,7	101,4	-4,7	+17,2	85,1	+3,9	93,5	-2,7				
		AUSLAND	57,8	-1,7	-32,3	85,6	+36,6	+43,7	59,7	-3,1	71,7	+17,9				
28.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	71,9	+6,0	-6,4	76,8	-13,5	+7,1	73,8	+6,5	74,4	-6,0				
		INLAND	69,5	-1,1	-6,2	74,1	-17,5	+1,1	73,0	+2,7	71,8	-10,4				
		AUSLAND	82,7	+48,1	-6,3	88,3	+4,1	+36,7	77,1	+25,8	85,5	+20,9				
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	24,5	+18,4	-2,4	25,1	-	+9,8	23,6	-10,6	24,8	+8,3				
		INLAND	28,0	-9,4	-15,4	33,1	-20,6	-2,6	31,5	-13,7	30,6	-15,7				
		AUSLAND	20,3	+133,3	+28,5	15,8	+132,6	+62,9	14,2	-1,4	18,1	+154,9				
28.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	108,8	-3,6	-15,9	129,4	+24,2	+2,0	109,5	+2,9	118,1	+9,7				
		INLAND	127,8	-16,3	-13,1	147,0	+10,5	+11,1	132,1	+6,0	137,4	-3,8				
		AUSLAND	74,0	+81,8	-24,0	97,4	+88,0	-16,9	68,5	-5,9	86,7	+86,1				
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	180,3	+45,0	-2,0	194,1	+6,0	+26,5	157,5	+12,1	192,2	+22,3				
		INLAND	187,0	+47,2	-4,9	198,6	+2,8	+28,8	156,0	+8,2	191,8	+20,5				
		AUSLAND	210,8	+34,4	+17,8	178,9	+35,1	+12,9	167,0	+31,8	194,9	+34,7				
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	185,1	+35,4	+44,6	114,2	+76,8	+32,3	82,4	+48,0	139,7	+87,3				
		INLAND	130,7	+59,6	+16,0	112,7	+64,8	+41,2	86,0	+30,5	121,7	+57,2				
		AUSLAND	283,6	+211,7	+144,5	120,1	+268,5	+8,4	116,4	+143,5	206,9	+223,8				
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	179,7	+44,0	-10,1	199,8	-3,8	+31,8	153,6	+4,7	189,8	+14,2				
		INLAND	187,3	+49,1	-9,5	207,0	-6,0	+32,0	157,9	+3,6	187,2	+14,1				
		AUSLAND	122,5	+3,1	-16,0	146,9	+29,0	+29,2	121,6	+17,6	134,2	+15,7				
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	200,2	+59,3	-22,1	257,0	-5,0	+49,8	173,4	+1,4	228,6	+15,4				
		INLAND	208,6	+61,9	-21,8	268,0	-6,7	+62,2	179,4	-0,3	238,8	+14,6				
		AUSLAND	89,5	+17,3	-28,7	138,5	+53,1	+12,3	108,6	+44,8	118,5	+35,8				
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	213,4	+44,9	+4,5	204,3	-15,0	+5,3	184,5	+10,9	208,9	+7,8				
		INLAND	232,5	+48,3	+3,7	224,1	-15,8	+5,5	201,0	+10,4	228,3	+7,4				
		AUSLAND	80,5	+22,0	+21,1	66,5	+10,1	+0,8	89,8	+20,3	79,5	+16,3				
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	187,2	+32,0	+1,1	195,0	+10,4	+7,9	180,6	+15,5	196,1	+20,2				
		INLAND	175,6	+45,8	+1,6	172,9	+12,3	+8,3	154,6	+15,6	174,3	+27,4				
		AUSLAND	387,8	-6,2	-0,6	390,2	+3,3	+6,2	410,7	+15,2	388,0	-1,6				
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	284,0	+36,2	+1,9	259,1	+23,5	+28,1	222,8	+22,4	281,6	+29,6				
		INLAND	270,3	+34,7	-1,8	275,3	+20,4	+33,7	231,0	+18,3	272,8	+27,1				
		AUSLAND	241,9	+41,9	+19,6	202,2	+40,5	-1,0	184,0	+43,0	222,1	+41,3				
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,4	-6,1	-9,4	167,2	-2,2	+22,4	156,8	-0,3	159,9	-5,1				
		INLAND	203,0	-1,9	-9,9	225,4	+4,4	+27,5	206,2	+5,2	214,2	+1,3				
		AUSLAND	60,2	-39,5	-6,5	64,4	-29,3	-2,0	89,4	-21,9	62,3	-31,4				
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	322,0	-2,4	-8,2	350,8	+4,1	+39,8	326,6	+2,7	336,4	+0,9				
		INLAND	317,6	-3,2	-8,8	352,1	+6,5	+42,1	322,6	+4,4	334,9	+1,7				
		AUSLAND	349,2	+2,0	+1,8	342,9	-9,0	+25,2	351,3	-6,1	346,1	-3,8				
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	971,6	-7,8	-11,7	1089,9	+1,2	+58,3	1041,8	+3,3	1036,8	-3,2				
		INLAND	948,4	-7,4	-14,2	1106,2	+7,2	+69,7	1018,5	+7,0	1027,8	-0,1				
		AUSLAND	1089,2	-9,7	+3,3	1063,8	-24,3	+22,8	1187,8	-11,7	1081,5	-17,5				
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,2	-19,1	-12,1	77,6	-13,6	-3,7	73,9	-6,3	72,8	-16,3				
		INLAND	112,0	+1,2	-10,1	124,6	-0,3	+3,5	113,7	+7,1	118,3	+0,3				
		AUSLAND	19,0	-65,1	-22,8	24,6	-51,1	-31,7	29,2	-39,4	21,8	-58,4				
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	85,6	-43,2	-7,3	92,3	-49,6	+9,8	111,7	-11,8	89,0	-46,7				
		INLAND	205,5	-20,7	-5,6	217,7	-29,5	+12,1	227,7	+20,5	211,6	-22,1				
		AUSLAND	2,1	-87,2	-69,6	5,2	-95,4	-30,7	31,0	-62,8	3,7	-86,1				
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	236,0	+17,8	-0,6	237,4	+15,1	+25,5	209,4	+7,2	236,7	+16,4				
		INLAND	243,1	+17,2	-0,9	245,2	+14,8	+25,9	217,0	+7,5	244,2	+16,0				
		AUSLAND	174,1	+26,6	+3,3	168,5	+18,7	+20,9	142,6	+3,6	171,3	+22,5				

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
106,1	+12,7	106,7	106,8	107,1	+0,4	+0,2	106,2	102,9	106,9	+0,7	+3,9	90,3	104,6	+15,8	27
100,7	+4,6	103,9	86,7	88,3	-6,4	+1,7	105,0	96,8	97,9	-6,8	+1,1	90,0	100,8	+12,1	
137,2	+40,6	117,6	146,7	141,6	+20,4	-3,5	111,0	127,0	142,3	+28,2	+12,0	95,1	119,0	+25,1	
105,7	+25,7	98,0	100,3	88,7	-9,5	-11,6	98,9	96,8	101,1	+2,2	+4,4	75,2	97,9	+30,2	27.1
99,9	+7,0	99,6	97,6	84,8	-14,9	-13,1	104,9	93,0	96,1	-6,5	+6,5	80,6	99,0	+22,8	
119,0	+98,9	94,3	106,6	97,6	+9,5	-8,4	96,2	106,5	108,2	+27,0	+2,8	63,0	95,4	+51,4	
127,8	+27,4	116,3	139,5	128,2	+10,2	-4,0	112,9	117,9	135,9	+20,4	+15,9	95,0	115,1	+21,2	27.6
126,0	+31,3	117,4	128,3	125,7	+7,1	-2,0	112,4	117,4	132,2	+17,8	+12,6	91,7	114,9	+26,3	
149,1	-24,1	106,0	179,9	150,9	+42,4	-16,1	117,4	116,0	188,7	+43,7	+45,4	163,6	116,7	-28,7	
201,2	+2,6	235,0	211,0	240,0	+2,1	+13,7	194,6	230,6	199,7	+2,6	-13,4	186,7	212,6	+13,9	28
207,4	+3,6	244,1	216,5	245,2	+0,5	+13,3	200,5	239,1	204,7	+2,1	-14,4	193,3	219,8	+13,7	
121,9	-20,7	117,8	139,8	172,8	+46,7	+23,8	117,5	121,1	136,0	+15,7	+12,3	120,7	119,3	-1,2	
216,0	-2,4	249,6	218,9	258,2	+3,4	+18,0	208,3	253,5	199,3	-3,4	-21,4	207,8	229,9	+10,6	28.1
232,9	-3,5	269,4	236,2	276,5	+2,6	+17,1	223,5	273,7	215,0	-3,8	-21,4	227,1	249,6	+9,6	
28,7	+75,0	30,0	28,9	56,7	+86,7	+107,1	16,1	29,8	24,9	+54,7	-16,4	13,5	22,9	+69,6	
78,4	+0,4	83,2	81,7	82,9	-0,4	+1,5	79,3	87,9	75,8	+3,4	-13,8	77,9	80,6	+3,5	DK
85,8	+2,6	90,1	87,7	89,4	-0,8	+1,9	78,0	96,8	82,8	+6,2	-13,6	81,9	86,9	+6,1	
58,9	-8,0	64,6	65,6	65,4	+1,2	-0,3	60,6	96,9	57,2	-5,6	-14,5	67,7	63,7	-5,9	
67,8	-14,6	77,7	77,4	72,1	-7,2	-6,8	85,4	78,6	74,9	+14,5	-4,7	82,2	72,0	-12,4	28.1
70,3	-9,2	78,9	75,3	71,7	-8,1	-4,8	67,4	80,4	74,3	+10,2	-7,8	82,5	73,9	-10,4	
56,6	-38,3	72,4	86,8	73,6	+1,7	-15,2	56,7	70,5	78,0	+37,8	+10,8	80,4	63,6	-20,9	
20,7	+13,1	30,8	24,5	27,1	-12,0	+10,6	25,1	27,8	21,7	-13,5	-21,9	23,5	28,5	+12,8	29.3
30,9	+10,8	46,2	33,3	34,0	-26,4	+2,1	32,5	42,1	30,9	-4,9	-28,6	32,8	37,3	+13,7	
6,7	+17,6	12,5	14,0	16,9	+51,2	+35,0	16,3	10,9	10,9	-33,1	-	13,0	13,6	+4,6	
112,9	-10,1	96,1	121,1	114,4	+18,0	-6,5	111,4	116,2	107,2	-3,8	-7,7	96,0	113,9	+18,5	29.4
152,7	+18,3	125,1	144,7	130,2	+4,1	-10,0	121,7	138,7	133,7	+9,9	-4,3	100,3	130,7	+30,3	
40,7	-65,9	43,3	78,3	85,5	+97,5	+9,2	92,9	73,4	59,0	-36,4	-19,6	88,3	83,1	-5,9	
131,2	-3,4	146,3	155,4	162,1	+10,8	+4,3	139,2	151,7	149,7	+7,5	-1,3	134,4	145,5	+8,3	DL
127,0	-9,5	150,5	153,1	162,7	+8,1	+6,3	141,6	153,0	147,4	+4,1	-3,7	140,6	147,3	+4,8	
156,9	+32,6	120,8	169,4	158,3	+31,0	-6,6	124,6	143,8	164,0	+31,6	+14,0	107,1	134,2	+25,3	
84,5	-31,5	58,6	82,1	82,4	+57,7	+12,5	80,0	84,3	80,4	+34,0	-4,6	107,7	72,2	-33,0	30
81,9	-41,5	62,3	78,7	87,2	+40,0	+10,8	65,0	87,3	78,0	+20,0	-10,7	124,1	78,1	-38,7	
94,2	+46,3	44,6	96,1	111,7	+150,4	+17,5	41,6	73,2	89,3	+114,7	+22,0	49,3	57,4	+16,4	
124,8	+3,4	159,1	152,4	164,4	+3,3	+7,9	144,1	157,6	149,9	-0,1	-8,7	123,9	150,8	+21,7	31
125,6	+1,9	166,2	155,7	170,9	+2,8	+9,8	150,0	163,0	146,5	-2,3	-10,1	129,0	156,5	+21,3	
118,8	+12,9	106,5	127,9	116,5	+9,5	-9,7	99,8	117,0	124,5	+24,7	+8,4	91,1	108,4	+19,0	
125,7	+3,2	184,9	173,3	197,5	+6,8	+14,0	171,6	181,0	156,9	-6,6	-13,3	126,3	176,3	+39,6	31.2
129,5	+3,1	195,0	178,8	205,5	+5,4	+14,9	180,8	189,0	181,4	-10,7	-14,6	132,1	184,9	+40,0	
84,8	-11,9	77,2	114,9	111,6	+44,6	-2,9	72,4	95,6	106,6	+50,0	+13,8	87,5	84,0	-4,0	
147,3	+25,8	196,5	182,7	198,9	+1,9	+3,4	159,6	185,1	177,5	+11,2	-4,1	121,8	172,4	+41,5	31.6
159,9	+34,1	206,6	196,8	208,3	+0,3	+3,8	174,1	203,2	183,1	+10,9	-5,0	126,2	188,6	+49,4	
66,0	-38,5	53,3	70,2	67,8	+27,2	-3,4	59,0	59,6	69,1	+17,1	+16,9	90,7	59,3	-34,6	
149,4	+16,2	144,6	177,9	172,7	+19,4	-2,9	163,4	150,2	181,9	+11,3	+21,1	127,0	156,8	+23,5	32
119,6	-10,1	128,6	149,7	150,6	+17,1	+0,6	136,6	129,7	163,2	+10,5	+19,0	132,2	139,7	+1,1	
413,4	+254,2	295,5	426,6	398,1	+28,9	-13,7	382,8	340,8	436,8	+13,8	+27,8	110,2	361,8	+228,3	
193,9	-3,9	188,6	226,8	218,7	+16,0	-3,6	176,7	203,9	218,0	+23,4	+8,9	189,7	190,3	+0,3	33
200,6	-3,7	200,9	233,1	225,5	+12,2	-3,3	191,4	212,8	227,2	+18,7	+6,8	196,0	202,1	+3,1	
170,5	-16,4	146,5	204,5	194,9	+34,0	-4,7	124,9	172,8	185,8	+46,6	+7,4	198,3	148,9	-24,1	
184,8	+0,2	140,9	173,7	144,5	+2,6	-16,8	164,9	157,2	169,8	-0,3	+4,2	151,5	160,8	+8,1	DM
206,9	+8,2	179,7	228,2	182,6	+10,9	-15,8	205,4	196,4	219,8	+4,0	+7,7	188,4	201,9	+8,3	
90,5	-28,3	82,9	77,2	58,5	-28,2	-22,9	91,8	84,5	76,8	-17,2	-10,3	95,1	89,0	-8,4	
329,9	+5,3	279,5	347,1	293,5	+1,4	-18,3	335,4	309,0	346,8	+4,0	+12,9	294,9	322,2	+8,3	34
328,0	+6,8	272,9	334,5	278,4	+2,0	-16,8	324,0	305,6	345,8	+8,7	+13,1	301,8	314,8	+4,3	
342,2	-4,0	320,5	425,9	316,1	-1,4	-26,8	406,6	330,1	369,3	-9,2	+11,9	252,1	368,3	+68,1	
1059,3	+6,3	886,7	1140,2	850,8	-1,8	-25,4	1071,7	976,7	1149,0	+7,2	+17,6	896,5	1024,2	+14,0	34.1
1024,8	+5,6	816,5	1070,7	818,3	+0,2	-23,6	1004,9	942,8	1126,8	+12,2	+19,5	929,0	973,5	+4,8	
1217,4	+9,9	1156,4	1541,3	1036,7	-10,2	-32,6	1481,1	1172,2	1277,0	-12,6	+8,9	722,2	1318,6	+82,3	
84,3	-15,4	73,3	89,0	76,6	+4,5	-13,9	80,8	83,2	73,5	-9,0	-11,7	88,8	82,0	-7,7	35
110,7	+2,3	94,8	149,6	124,4	+31,2	-13,4	111,1	113,1	108,6	-2,3	-4,0	103,7	112,1	+8,1	
54,5	-44,6	49,0	27,5	22,9	-53,3	-16,7	45,7	49,4	34,0	-27,2	-31,2	77,2	48,1	-37,7	
150,7	-31,9	112,6	184,3	101,8	-8,6	-38,0	129,6	134,9	121,0	-6,6	-10,3	167,8	132,2	-21,2	35.1
259,0	+44,9	133,2	367,2	241,6	+81,4	-34,2	205,0	207,6	224,5	+8,5	+8,1	202,9	205,3	+1,7	
75,4	-70,0	98,2	23,2	4,6	-95,9	-80,2	77,1	84,2	49,0	-36,4	-41,8	143,5	80,6	-43,8	
200,4	+13,8	174,0	211,4	193,1	+11,0	-8,7	205,2	182,1	213,1	+3,8	+10,9	166,7	198,6	+19,1	36.1
207,5	+12,9	180,3	219,3	199,6	+10,7	-8,0	211,7	199,7	221,3	+4,5	+10,8	174,6	205,7	+17,8	
137,5	+20,7	118,1	142,2	136,8	+14,8	-4,8	147,3	124,8	140,8	-4,4	+12,8	102,8	136,1	+32,4	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	OKT. 1996 GEGEN		1996	SEP. 1996 GEGEN		JAN. 1996	VER- AEND. IN %	SEP. 1996	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1995	SEP. 1996	SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	BIS OKT. 1996	VORJAHR	OKT. 1996	VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,1	+12,1	-5,4	150,2	+4,1	+15,8	130,8	+4,6	146,2	+7,8
		INLAND	153,7	+13,1	-5,6	162,9	+3,0	+15,8	140,6	+4,2	158,3	+7,7
		AUSLAND	101,4	+7,0	-4,1	105,7	+10,0	+16,8	96,3	+5,8	103,6	+6,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	186,4	+16,8	-0,2	186,8	+5,8	+10,8	148,9	+6,1	168,6	+11,0
		INLAND	170,1	+17,4	-0,9	171,7	+6,1	+10,0	150,6	+4,4	170,9	+10,9
		AUSLAND	160,0	+13,8	+3,2	146,4	+9,2	+13,6	141,4	+14,9	147,7	+11,6
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,1	+7,2	-13,1	129,0	+1,2	+22,7	106,5	+1,9	120,6	+3,9
		INLAND	130,9	+9,8	-12,8	150,2	-0,7	+22,4	124,2	+3,6	140,6	+3,9
		AUSLAND	61,8	-5,6	-14,0	71,8	+13,1	+24,2	58,9	-6,8	66,9	+3,6
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	234,2	+3,3	-3,8	243,4	+7,6	+33,1	222,9	+3,6	238,8	+5,4
		INLAND	237,0	+2,3	-4,2	247,5	+9,0	+36,8	225,4	+4,4	242,3	+5,7
		AUSLAND	217,3	+9,7	-0,5	218,4	-1,9	+16,8	207,9	-1,8	217,9	+3,8
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,3	+11,3	-3,9	110,8	+4,7	+3,8	101,7	+7,6	108,5	+7,9
		INLAND	113,3	+9,8	-1,8	115,2	+3,3	+3,8	107,0	+6,7	114,3	+6,4
		AUSLAND	78,0	+21,7	-15,3	92,1	+13,0	+4,1	90,0	+13,5	96,1	+16,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,4	+9,4	-2,1	126,0	+4,0	+13,1	113,5	+4,8	124,7	+6,6
		INLAND	115,6	+6,4	-1,6	117,7	+1,2	+14,7	107,0	+2,7	116,8	+3,7
		AUSLAND	177,2	+25,6	-4,4	186,4	+18,8	+6,7	158,0	+15,7	181,3	+22,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	147,8	+9,7	-0,1	147,8	+8,5	+18,8	132,9	+6,2	147,9	+9,2
		INLAND	140,2	+6,1	+0,4	139,7	+4,4	+18,0	127,5	+4,0	140,0	+5,3
		AUSLAND	180,4	+27,3	-1,8	193,8	+29,0	+17,0	163,0	+17,1	192,1	+28,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	69,4	+8,3	-10,6	77,6	-11,0	-5,1	70,4	-0,7	73,5	-2,9
		INLAND	67,0	+7,7	-9,0	73,6	-8,4	+0,8	66,0	-1,9	70,3	-2,0
		AUSLAND	106,4	+11,9	-24,4	139,4	-22,4	-36,2	137,6	+8,3	122,4	-10,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	57,0	+9,4	+30,4	43,7	-17,9	+0,7	44,8	-14,2	50,4	-4,4
		INLAND	60,3	+10,0	+34,3	44,9	-20,2	-5,5	46,9	-15,3	52,6	-5,4
		AUSLAND	37,6	+4,2	+2,7	36,5	+5,2	+94,1	31,8	-3,9	37,0	+4,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	297,5	+30,8	+2,0	291,6	+24,0	+14,9	228,3	+15,5	294,6	+27,3
		INLAND	267,1	+28,9	+0,8	264,8	+19,8	+12,9	206,6	+12,2	266,0	+23,3
		AUSLAND	1817,6	+67,5	+10,9	1639,1	+72,3	+34,8	1314,8	+51,0	1728,4	+69,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	182,0	+17,6	+2,4	177,8	+6,5	+8,8	167,5	+10,5	179,9	+11,8
		INLAND	177,3	+17,5	+4,6	169,5	+9,4	+7,1	159,9	+10,0	173,4	+13,4
		AUSLAND	201,7	+18,0	-5,3	219,0	-2,5	+14,9	199,7	+12,4	207,4	+6,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	208,0	+23,3	+3,2	202,5	+8,6	+6,8	198,2	+14,3	205,8	+14,5
		INLAND	201,9	+28,3	+7,0	188,7	+12,2	+3,6	184,5	+14,0	195,3	+19,0
		AUSLAND	228,6	+16,8	-4,8	240,3	-3,9	+13,8	228,1	+14,8	234,4	+5,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,9	+16,9	-2,6	159,0	+2,0	+13,9	147,7	+8,2	157,0	+8,9
		INLAND	143,7	+31,1	+4,1	138,0	+17,7	+10,0	127,9	+11,0	140,9	+24,3
		AUSLAND	181,0	-2,8	-12,8	207,8	-15,7	+20,4	194,0	+4,0	184,4	-10,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	321,8	+30,5	+9,8	293,2	+12,3	-0,5	297,1	+21,3	307,5	+21,2
		INLAND	307,8	+22,3	+9,5	281,0	+7,6	-1,5	287,5	+16,4	294,4	+14,8
		AUSLAND	378,9	+67,7	+10,4	343,3	+31,2	+3,1	336,5	+41,8	361,1	+48,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	141,2	+6,8	+0,5	140,5	+8,2	+13,9	124,2	+2,5	140,9	+6,4
		INLAND	147,8	+5,5	+1,0	146,4	+5,4	+13,1	130,3	+3,7	147,1	+5,4
		AUSLAND	62,9	+45,9	-12,2	71,6	+31,9	+36,6	52,7	-23,3	67,3	+38,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,1	+4,8	+0,1	96,0	+5,4	+7,5	94,1	+0,3	96,1	+5,1
		INLAND	101,4	+4,2	-2,3	103,8	+9,0	+4,4	99,0	+1,0	102,6	+6,5
		AUSLAND	81,8	+6,2	+8,5	75,4	-8,2	+20,8	81,0	-1,8	78,6	-0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	80,6	-6,2	+1,5	79,3	-3,1	+4,2	82,0	-7,7	79,9	-4,7
		INLAND	89,5	-0,9	-0,9	90,3	+6,8	+1,7	86,2	-4,9	89,9	+2,7
		AUSLAND	56,1	-23,9	+13,6	49,4	-39,0	+19,0	66,1	-18,3	52,8	-26,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,0	+34,0	-5,9	96,7	+21,2	+10,6	86,1	+19,8	93,9	+27,1
		INLAND	100,1	+24,7	-2,6	102,8	+12,8	+7,4	99,0	+10,7	101,5	+18,4
		AUSLAND	68,5	+85,1	-16,0	81,5	+58,3	+22,0	69,0	+83,5	75,0	+69,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	489,5	+15,4	+2,0	479,8	+7,5	+4,2	417,3	+10,3	484,7	+11,3
		INLAND	522,1	+15,2	+1,8	513,0	+7,8	+4,7	440,5	+7,9	517,6	+11,4
		AUSLAND	290,0	+18,7	+4,2	278,3	+4,8	-1,1	275,4	+41,1	284,2	+10,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	698,6	+19,3	+1,6	687,5	+11,8	+4,7	582,5	+11,7	699,1	+15,5
		INLAND	707,3	+18,8	+1,4	687,7	+11,2	+4,9	586,6	+8,2	702,5	+14,9
		AUSLAND	612,0	+24,3	+4,5	566,9	+20,2	+2,6	643,4	+48,0	599,0	+22,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	250,3	+18,5	-0,4	251,3	+15,8	+4,4	210,9	+6,2	250,8	+17,1
		INLAND	269,1	+18,6	+1,0	260,6	+13,6	+1,3	220,3	+5,6	261,9	+16,0
		AUSLAND	171,4	+18,0	-11,7	194,2	+38,1	+38,4	152,9	+12,7	182,8	+27,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	253,8	+18,7	+0,9	251,6	+13,5	+9,0	215,8	+9,4	252,7	+16,0
		INLAND	267,8	+20,1	+3,4	258,9	+10,0	+4,7	228,6	+8,4	263,4	+14,9
		AUSLAND	190,6	+10,2	-12,9	218,8	+36,8	+38,5	167,2	+16,5	204,7	+23,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	165,9	+13,9	-8,0	180,4	+0,4	+13,5	154,0	+4,3	173,2	+6,5
		INLAND	167,4	+13,0	-8,1	184,1	-2,3	+14,8	154,9	+0,9	175,8	+4,4
		AUSLAND	157,0	+19,5	-1,2	158,9	+24,9	+5,9	148,4	+30,5	158,0	+22,2

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1985 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1985 1.HJ	1985 2.HJ	1986 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1986 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1985	2.VJ 1986				1.HJ 1985	2.HJ 1986				
126,8	+1,4	126,5	132,6	134,6	+6,4	+1,5	124,2	130,5	127,1	+2,3	-2,6	117,3	127,4	+6,6	D
135,9	+1,8	137,4	142,0	146,2	+6,4	+3,0	133,5	141,2	136,7	+1,6	-3,9	126,3	137,4	+6,8	
84,8	-2,1	85,7	89,9	94,0	+6,0	-5,9	91,5	89,1	86,7	+5,7	+3,9	86,9	92,3	+6,2	
142,4	+8,7	141,3	148,2	155,5	+10,0	+4,9	139,4	142,1	142,7	+2,4	+0,4	120,9	140,8	+16,5	
144,9	+7,9	146,6	149,2	160,0	+9,1	+7,2	142,9	146,1	142,6	-0,2	-2,4	125,3	144,5	+15,3	
131,7	+17,5	118,3	144,1	136,8	+14,6	-6,9	124,1	124,7	142,9	+15,1	+14,6	101,0	124,4	+23,2	
104,8	-7,1	108,9	111,9	110,9	+1,3	-0,9	102,2	118,0	109,6	+1,4	-9,9	107,9	108,6	+0,6	
119,2	-6,6	125,7	129,3	129,6	+9,1	+0,2	117,0	132,9	120,4	+2,9	-9,4	122,4	125,0	+2,1	
65,5	-18,8	63,9	62,8	58,7	-6,1	-6,5	62,5	67,1	58,6	-8,2	-12,7	72,5	64,8	-10,6	
226,8	+10,9	189,0	231,0	196,1	+9,8	-15,1	228,3	211,8	234,5	+9,6	+10,7	189,2	218,0	+13,4	
231,8	+10,2	190,6	230,0	196,9	+3,3	-14,4	225,7	216,1	237,7	+5,3	+10,5	202,6	220,4	+8,8	
198,0	+4,6	179,0	238,7	181,8	+7,0	-19,1	230,3	191,4	214,5	-8,9	+12,1	155,5	210,8	+35,6	
95,5	-	96,3	97,6	105,4	+9,4	+8,0	93,4	97,0	99,1	+6,1	+2,2	90,2	95,2	+5,5	
103,2	+4,2	102,1	103,5	109,7	+7,4	+6,0	99,0	105,5	104,7	+5,8	+1,2	92,7	101,2	+9,2	
64,1	-21,6	72,2	79,9	98,1	+22,0	+19,2	70,7	70,6	78,3	+7,9	+8,1	80,5	70,6	-12,3	
112,8	+14,2	104,9	105,6	111,0	+5,8	+5,1	109,2	106,5	113,0	+3,5	+6,1	92,4	107,9	+16,6	DB
106,9	+11,9	101,8	100,9	104,2	+2,4	+3,3	104,6	102,9	107,0	+2,3	+4,0	91,2	103,8	+13,8	
141,1	+29,1	126,8	138,4	158,3	+25,6	+15,1	142,0	132,1	155,8	+9,7	+17,9	100,1	137,1	+37,0	
134,7	+24,4	115,6	128,1	128,0	+9,0	-1,6	128,3	121,7	133,8	+4,3	+9,9	99,7	125,0	+25,4	17
132,1	+21,8	114,9	124,0	120,8	+6,1	-2,6	124,8	119,9	128,8	+3,2	+7,4	100,3	122,4	+22,0	
149,6	+36,6	119,2	151,0	155,2	+30,2	+2,8	147,5	131,7	162,3	+10,0	+23,2	97,4	139,6	+43,3	
64,1	-17,5	81,2	55,7	77,6	-4,4	+39,3	68,9	72,9	67,0	+0,1	-6,1	75,9	69,9	-7,9	16.2
62,2	-16,7	75,5	54,8	70,9	-6,1	+29,4	64,0	69,9	63,4	-0,8	-6,0	72,9	65,5	-6,8	
94,2	-18,9	168,4	68,6	181,9	+8,0	+161,4	111,9	194,6	120,9	+8,0	-10,2	113,6	123,2	+8,5	
52,1	-15,6	48,8	44,2	43,1	-11,7	-2,5	53,9	49,1	43,6	-19,1	-9,4	55,3	51,0	-7,8	DC
54,8	-13,4	52,0	46,3	45,4	-12,7	-1,9	57,1	51,1	45,5	-20,3	-11,0	57,3	54,1	-5,6	
36,0	-30,5	29,7	31,5	29,1	-2,0	-7,6	34,2	30,3	32,3	-5,6	+8,6	43,0	32,3	-24,9	
227,5	+31,1	211,8	212,8	257,6	+21,6	+21,1	185,5	217,8	202,1	+8,9	-7,2	157,8	201,6	+27,8	DO
210,4	+32,5	201,4	182,2	236,2	+17,3	+22,8	171,2	204,5	181,7	+8,1	-11,1	144,7	187,8	+29,8	
1065,9	+17,2	736,3	1249,0	1330,7	+60,7	+7,1	802,2	888,6	1229,1	+36,6	+37,6	870,7	866,4	+2,8	
154,8	+12,9	156,8	164,2	171,2	+9,2	+4,3	148,4	157,1	163,3	+10,0	+3,9	130,4	162,7	+17,1	DE
150,9	+7,0	147,2	154,0	163,6	+11,1	+6,2	143,5	149,5	155,1	+8,1	+3,7	136,0	146,5	+7,7	
171,0	+44,8	197,3	207,0	203,5	+3,1	-1,7	168,9	169,1	197,5	+16,9	+4,4	103,5	179,0	+72,9	
188,5	+23,9	180,6	182,6	200,0	+10,7	+3,8	167,6	177,0	192,1	+14,6	+6,5	129,1	172,3	+39,5	21
169,9	+17,7	164,7	176,7	188,4	+14,4	+7,2	160,8	162,9	179,6	+11,7	+10,9	131,9	161,8	+22,7	
196,7	+37,2	224,6	239,7	231,6	+3,1	-3,0	188,2	215,7	226,4	+21,6	+5,0	120,9	201,0	+68,3	
132,5	+19,2	143,4	148,4	148,7	+4,4	+0,9	133,8	139,0	146,6	+6,8	+4,7	109,4	136,4	+31,9	21.1
109,6	+8,3	112,5	122,7	131,0	+16,4	+8,8	112,4	110,8	123,8	+5,5	+11,7	99,0	114,1	+15,3	
186,2	+43,2	215,6	208,7	193,4	-10,3	-7,3	172,1	204,9	198,4	+14,1	-4,1	113,8	188,5	+66,6	
246,5	+29,2	258,4	284,6	304,7	+17,9	+7,1	238,1	256,2	289,2	+21,5	+12,9	181,0	247,2	+36,6	21.2
251,6	+31,7	259,7	272,4	299,0	+12,8	+7,8	239,8	257,8	281,3	+17,3	+8,1	187,6	246,6	+32,6	
226,9	+19,2	253,2	334,1	362,7	+39,3	+5,6	231,3	250,2	321,4	+39,0	+28,5	147,6	240,7	+63,1	
132,5	-3,0	120,8	121,8	127,8	+5,8	+5,4	119,5	126,9	119,7	+0,2	-5,7	131,7	123,2	-6,5	22
140,1	-3,4	126,2	128,0	139,7	+5,9	+4,5	122,9	133,3	125,7	+2,3	-6,7	138,2	128,1	-8,0	
43,1	-16,6	55,9	43,1	58,0	+3,8	+34,8	79,3	51,2	48,3	-39,1	-5,7	58,2	65,9	+16,2	
91,7	-7,7	86,4	94,6	82,9	+7,5	-1,8	97,8	91,6	94,4	-9,5	+3,1	85,8	94,7	+10,4	DB
97,3	-4,8	91,8	98,4	101,7	+10,8	+3,4	101,2	97,9	87,3	-9,9	-0,6	87,1	99,6	+14,4	
77,0	-14,5	72,2	84,5	89,5	-3,7	-17,8	88,6	76,0	86,6	-2,3	+15,5	81,5	81,8	+0,4	
85,8	-10,8	78,5	82,0	79,6	+1,4	-2,9	94,5	84,5	89,5	-11,6	-1,2	79,3	89,5	+12,9	24.1
90,3	-7,7	83,2	86,5	91,2	+9,6	+5,4	97,0	90,1	86,5	-10,8	-4,0	80,1	93,6	+16,8	
79,7	-18,7	69,7	69,8	48,0	-26,9	-31,2	87,6	69,3	75,2	-14,2	+8,5	76,6	78,5	+2,2	
67,9	-13,9	69,4	86,5	87,9	+28,7	-0,7	74,0	79,6	84,4	+14,1	+14,7	75,5	79,8	-2,3	24.4
80,3	-6,0	80,5	94,3	94,6	+17,5	+0,3	86,4	86,1	91,1	+5,4	+5,8	80,4	85,2	+7,2	
37,0	-40,4	41,6	74,1	71,2	+71,2	-3,9	43,3	42,4	67,9	+58,8	+60,1	62,9	42,8	-32,0	
424,3	+24,1	409,4	424,0	457,6	+11,8	+7,9	365,3	407,5	386,1	+8,4	-5,5	297,7	381,4	+26,1	DB
453,1	+18,6	438,7	448,1	486,7	+10,7	+6,4	385,8	436,0	404,4	+4,8	-7,2	328,8	410,9	+25,0	
248,6	+100,0	230,8	277,0	288,5	+24,1	+3,4	168,6	239,2	267,9	+58,5	+14,6	129,1	200,9	+55,6	
586,8	+11,0	571,0	588,9	664,9	+14,7	+9,2	496,4	563,5	528,9	+8,3	-6,5	455,9	524,9	+15,1	25.2
585,2	+6,5	586,3	604,4	661,7	+12,9	+9,5	502,9	577,1	528,7	+5,1	-6,4	478,8	540,0	+12,8	
482,2	+30,8	417,6	555,7	587,4	+40,7	+5,7	321,2	427,6	508,9	+58,7	+19,2	256,2	374,4	+46,7	
211,2	+6,6	207,8	218,1	241,7	+16,3	+10,8	191,8	197,9	189,0	-1,5	-4,5	176,2	194,8	+10,8	DI
221,9	+6,0	219,1	229,4	255,4	+18,6	+11,9	201,3	207,5	195,7	-2,8	-5,7	186,0	204,4	+9,9	
146,2	+14,6	137,9	148,2	157,2	+14,0	+6,1	133,1	138,4	147,6	+10,9	+6,6	113,9	136,7	+19,1	
213,8	+29,3	207,1	208,8	232,6	+12,3	+11,4	189,5	202,5	201,1	+6,1	-0,7	149,0	196,0	+31,5	26.1
222,9	+29,4	220,0	218,4	245,3	+11,5	+11,8	201,3	214,3	210,3	+4,5	-1,9	156,4	207,8	+32,9	
172,9	+29,5	149,0	180,6	175,2	+17,6	+9,1	135,8	149,2	159,2	+17,2	+6,7	115,1	142,5	+29,8	
146,7	+2,2	158,7	151,6	185,6	+4,3	+9,2	142,6	154,8	146,2	+2,5	-5,6	136,7	148,7	+9,6	DJ
148,2	+0,3	166,2	152,1	187,4	+0,7	+10,1	148,0	160,2	146,7	-0,9	-8,4	141,5	154,1	+8,9	
131,4	+14,5	114,2	148,6	155,6	+36,3	+4,7	110,5	123,5	143,3	+29,7	+18,0	104,9	117,0	+11,5	

WZ93- SCHL.	* WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 1986 UND OKT. 1986	
			1986	Okt.	Sep.	1986	Sep.	Aug.	JAN. 1986 BIS Okt. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986 UND Okt. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			Okt.	Okt. 1986	Sep. 1986	Sep.	Sep. 1986	Aug. 1986	1986	1986 VORJAHR	1986	1986 VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	118,6	+10,6	-1,1	119,8	+3,6	+5,9	112,1	+6,8	119,2	+7,0
		INLAND	108,1	+8,3	-2,9	111,3	-0,9	+8,8	102,2	-0,5	109,7	+3,4
		AUSLAND	159,0	+17,0	+4,1	152,8	+18,8	+3,3	150,7	+32,1	155,9	+17,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,2	+3,4	+5,6	109,4	-2,7	+8,8	104,9	+5,1	106,3	+0,3
		INLAND	106,4	+5,9	+1,1	105,2	-2,7	+14,7	101,2	-2,0	105,8	+1,4
		AUSLAND	115,7	-1,2	+16,3	99,5	-2,6	-3,0	111,4	+23,9	107,6	-1,9
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	127,7	+1,1	-1,9	130,2	+1,8	+2,9	129,2	+12,6	129,0	+1,5
		INLAND	125,0	-0,5	-0,6	125,8	-2,2	-0,7	127,4	+10,0	125,4	-1,3
		AUSLAND	151,9	+14,9	-10,1	168,9	+38,8	+38,0	145,2	+39,6	160,4	+26,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	227,5	+16,2	-12,2	259,1	-1,3	+18,6	208,4	+2,6	243,3	+6,2
		INLAND	239,5	+15,6	-11,9	265,1	-3,1	+18,8	213,7	+1,7	249,3	+4,8
		AUSLAND	149,7	+30,5	-17,6	181,6	+49,0	+14,8	139,8	+24,4	165,7	+40,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	255,2	+21,4	-5,2	269,2	-1,6	+9,4	218,2	-0,3	262,2	+8,3
		INLAND	274,9	+21,2	-4,0	286,4	-3,2	+8,7	234,8	-0,8	290,7	+7,4
		AUSLAND	37,3	+34,2	-52,7	78,8	+189,0	+48,8	34,6	+64,3	58,1	+110,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	71,0	-2,1	-19,7	86,4	+1,1	+22,8	71,3	+0,1	79,7	-0,4
		INLAND	77,6	-1,6	-15,6	91,9	-6,3	+17,4	77,2	+1,4	84,8	-4,2
		AUSLAND	53,9	-3,6	-32,7	79,2	+34,7	+43,7	55,4	-4,6	66,3	+16,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	64,0	+4,2	-6,2	68,2	-15,6	+6,9	65,7	+4,0	66,1	-7,0
		INLAND	61,8	-2,7	-8,1	65,8	-19,2	+1,1	65,0	+0,5	63,8	-12,0
		AUSLAND	73,8	+42,2	-6,3	78,6	+1,2	+36,1	69,0	+22,1	76,3	+17,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	21,0	+16,0	-2,8	21,6	-1,4	+10,2	20,9	-12,5	21,3	+6,5
		INLAND	23,7	-11,2	-15,7	28,1	-22,4	-2,4	26,8	-15,7	25,9	-17,8
		AUSLAND	17,8	+128,2	+28,1	13,8	+183,7	+81,6	12,5	-4,6	15,9	+148,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	99,5	-5,1	-16,2	118,8	+22,7	+2,1	100,5	+0,6	109,2	+8,3
		INLAND	118,8	-17,6	-13,4	134,9	+9,1	+11,2	121,2	+3,2	125,9	-5,1
		AUSLAND	67,9	+80,6	-24,0	89,4	+86,6	-18,8	62,9	-7,2	78,7	+83,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	190,5	+47,2	-0,2	190,8	+7,7	+25,8	155,3	+12,7	190,7	+24,4
		INLAND	184,6	+48,0	-4,1	182,5	+4,1	+29,4	152,9	+9,5	188,6	+21,8
		AUSLAND	228,3	+43,0	+25,4	180,5	+38,8	+12,0	169,4	+34,0	203,4	+41,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	186,3	+111,3	+50,3	130,6	+80,1	+30,9	106,4	+57,5	163,5	+102,4
		INLAND	144,2	+66,3	+15,8	124,5	+61,5	+41,8	99,4	+34,2	134,4	+64,1
		AUSLAND	382,8	+238,3	+155,6	153,7	+315,4	+6,1	150,5	+165,4	273,3	+256,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	170,3	+43,7	-9,4	188,0	-9,0	+31,7	144,7	+4,4	179,2	+14,7
		INLAND	177,5	+48,9	-8,8	194,7	-5,2	+32,0	148,7	+3,3	186,1	+14,7
		AUSLAND	118,1	+2,7	-15,4	137,3	+28,0	+28,9	114,4	+15,9	128,7	+15,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNG- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	180,5	+57,9	-22,1	231,8	-6,0	+49,5	156,7	+0,3	208,2	+14,3
		INLAND	188,9	+80,6	-21,8	241,5	-7,6	+52,0	162,1	-1,3	215,2	+19,5
		AUSLAND	90,7	+15,1	-28,9	127,5	+49,8	+12,3	99,6	+41,9	109,1	+33,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	182,1	+42,1	+4,5	183,9	-15,2	+5,8	166,8	+8,8	188,0	+6,8
		INLAND	209,1	+43,3	+3,8	201,5	-16,0	+5,9	181,5	+8,4	206,3	+6,4
		AUSLAND	74,0	+21,9	+20,9	61,2	+9,7	+1,0	64,2	+18,7	67,6	+16,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	229,5	+35,2	+1,0	221,2	+11,7	+6,8	209,0	+16,5	222,4	+22,4
		INLAND	203,5	+49,9	+1,3	200,8	+13,7	+9,3	179,3	+17,2	202,2	+29,4
		AUSLAND	389,8	-6,0	-0,5	401,9	+3,4	+6,3	421,3	+13,8	400,8	-1,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	240,1	+33,8	+2,0	236,4	+21,3	+25,9	209,0	+20,3	237,6	+27,4
		INLAND	244,2	+32,3	-1,7	248,5	+17,9	+33,7	209,1	+16,0	246,4	+24,6
		AUSLAND	225,6	+40,2	+19,4	189,0	+39,5	-0,8	181,4	+41,6	207,3	+38,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,1	-8,9	-8,4	155,7	-3,2	+21,7	146,3	-1,5	148,4	-6,0
		INLAND	189,4	-2,5	-9,8	210,0	+3,3	+26,5	192,4	+4,1	199,7	+0,5
		AUSLAND	55,6	-34,7	-8,4	59,4	-91,0	-1,7	64,6	-23,1	57,5	-32,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	286,3	-3,3	-8,1	324,6	+2,9	+38,6	302,9	+1,6	311,5	-0,1
		INLAND	294,0	-3,8	-9,6	325,3	+5,4	+41,1	296,5	+9,3	309,7	+0,8
		AUSLAND	325,4	-	+1,5	320,7	-10,5	+24,7	330,0	-7,1	323,1	-5,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	868,5	-8,5	-11,8	984,5	-0,7	+55,7	936,1	+1,5	926,5	-5,0
		INLAND	842,5	-11,0	-14,3	983,4	+5,5	+63,5	905,6	+5,2	913,0	-1,7
		AUSLAND	1017,7	-8,8	+2,7	890,5	-25,6	+22,3	1111,3	-12,8	1004,1	-19,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	64,3	-19,4	-12,0	73,1	-14,4	-3,6	69,7	-7,4	68,7	-16,8
		INLAND	106,2	+0,6	-10,2	118,9	-0,8	+3,3	107,9	+5,6	112,3	-0,2
		AUSLAND	17,1	-66,3	-22,6	22,1	-63,2	-31,6	28,7	-40,9	19,6	-60,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	79,2	-44,1	-7,6	85,7	-50,3	+9,9	103,8	-13,2	82,5	-47,5
		INLAND	190,3	-21,6	-5,7	201,8	-24,5	+12,1	211,3	+18,8	196,1	-23,1
		AUSLAND	2,0	-87,2	-69,2	4,9	-85,4	-30,0	29,1	-63,2	3,5	-86,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	205,8	+15,6	-0,5	206,9	+12,4	+25,0	183,7	+4,7	206,4	+14,0
		INLAND	211,9	+14,9	-0,8	213,7	+12,2	+25,0	190,4	+5,0	212,8	+13,5
		AUSLAND	152,5	+24,6	+3,2	147,8	+18,8	+20,9	125,4	+1,9	150,2	+20,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1986

## UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
107,1	+8,8	104,5	111,0	114,6	+8,7	+3,2	104,9	101,5	108,8	+4,7	+8,2	93,9	103,2	+9,9	27
99,8	+0,9	101,9	100,2	104,5	+2,6	+4,3	103,6	95,2	100,1	-3,4	+5,1	93,4	99,4	+6,4	
135,9	+34,0	114,9	153,5	153,9	+33,9	+0,3	110,0	125,9	147,7	+34,3	+17,3	98,9	118,0	+18,1	
105,6	+19,6	97,2	107,7	98,1	+0,9	-8,9	99,1	96,6	106,6	+7,6	+10,4	90,0	97,8	+22,3	27.1
100,5	+2,3	98,7	106,6	94,1	-5,9	-10,9	105,5	99,2	103,9	-1,5	+11,5	85,9	89,4	+15,7	
117,1	+78,2	91,5	112,5	107,3	+17,3	-4,6	84,5	104,1	112,7	+33,4	+8,3	66,3	94,3	+42,2	
126,3	+24,3	115,0	129,2	124,3	+8,1	-3,9	112,5	115,8	131,9	+17,2	+13,9	98,3	114,2	+19,6	27.5
125,6	+28,9	117,2	125,9	123,4	+5,3	-2,0	113,5	116,9	129,8	+14,4	+11,0	94,5	115,2	+21,9	
132,2	-14,5	95,4	158,9	132,5	+36,9	-16,6	103,6	106,9	150,5	+45,3	+41,6	134,4	104,9	-21,9	
195,8	-1,9	228,9	204,3	232,0	+1,4	+13,6	181,4	224,0	193,4	+1,0	-13,7	190,2	207,7	+9,2	28
202,0	-1,2	238,0	210,0	237,3	-0,3	+13,0	187,5	232,5	198,6	+0,6	-14,6	197,5	215,0	+8,9	
114,7	-23,6	111,7	130,4	182,0	+45,0	+24,2	112,4	114,9	127,0	+13,0	+11,1	118,2	113,4	-4,1	
210,3	-6,7	246,5	214,1	252,9	+2,6	+18,1	206,5	248,2	194,7	-5,7	-21,6	211,9	227,4	+7,3	28.1
226,8	-7,9	266,2	231,1	270,8	+1,7	+17,2	223,8	288,0	210,1	-8,1	-21,6	231,7	246,9	+8,1	
27,8	+71,6	29,1	26,1	54,5	+67,3	+108,8	15,9	29,9	24,1	+61,6	-16,8	13,4	22,4	+67,2	
72,5	-1,1	76,9	74,5	75,4	-2,0	+1,2	69,2	81,2	69,3	+1,6	-14,7	73,2	74,7	+2,0	DK
78,9	+0,9	83,0	79,6	80,9	-2,5	+1,6	72,3	89,1	75,3	+4,1	-14,5	75,7	80,2	+4,6	
55,3	-8,9	60,6	60,8	60,5	-0,2	-0,5	67,2	62,7	63,1	-7,2	-15,3	64,1	60,0	-6,4	
61,4	-16,3	70,6	68,9	64,0	-8,9	-7,1	59,8	71,9	66,9	+11,9	-6,2	76,1	65,5	-13,9	29.1
63,5	-11,1	71,8	66,9	63,8	-11,2	-4,9	61,5	72,8	66,2	+7,6	-9,1	78,5	67,1	-12,3	
51,9	-38,8	66,5	77,5	65,8	-1,1	-15,1	62,2	64,7	68,9	+33,9	+8,0	74,2	58,4	-21,3	
18,1	+8,0	26,9	21,1	23,3	-13,4	+10,4	22,2	24,2	18,7	-15,8	-22,7	21,5	23,2	+7,9	29.3
26,7	+6,0	40,1	28,4	28,8	-28,2	+1,4	28,5	36,4	28,4	-7,4	-27,5	29,9	32,4	+8,4	
7,8	+14,7	11,3	12,4	16,6	+46,9	+39,9	14,8	9,8	9,6	-36,1	-2,0	12,0	12,9	+2,5	
104,8	-11,9	89,3	111,2	104,9	+17,5	-5,7	104,9	107,8	98,5	-5,6	-8,6	91,0	108,0	+16,5	29.4
141,7	+16,0	116,3	132,8	119,4	+2,7	-10,1	114,0	129,6	122,8	+7,7	-5,2	95,0	121,8	+29,2	
37,6	-66,8	40,1	71,9	76,5	+65,8	+9,2	69,7	67,8	54,3	-37,4	-19,9	83,6	77,3	-7,5	
129,4	-4,4	142,5	152,5	159,6	+12,0	+4,7	136,6	149,2	147,2	+7,6	-0,7	133,9	142,5	+6,4	DL
124,7	-11,1	146,2	149,7	159,4	+9,0	+6,5	138,8	149,0	144,4	+4,0	-3,1	140,2	149,9	+2,6	
158,2	+36,4	119,6	169,6	160,6	+34,3	-5,3	124,5	143,8	164,2	+31,9	+14,2	106,2	134,1	+27,5	
92,9	-28,6	63,1	92,5	106,2	+69,3	+14,8	64,5	92,2	89,6	+39,2	-2,6	114,3	76,3	-31,5	30
96,7	-41,3	65,8	84,8	86,0	+45,9	+13,2	68,6	92,5	83,6	+21,9	-9,6	131,0	80,6	-38,5	
116,1	+71,0	53,0	121,7	144,7	+179,0	+18,9	48,6	90,7	113,0	+132,5	+24,6	54,3	69,7	+28,4	
118,5	+1,0	149,8	143,3	155,1	+3,5	+8,2	136,3	146,3	135,2	-0,8	-8,8	120,5	142,3	+18,1	31
119,2	-0,6	156,2	146,4	161,2	+9,2	+10,1	141,6	153,2	137,6	-3,0	-10,2	125,6	147,5	+17,5	
113,0	+11,9	100,8	120,1	108,9	+8,0	-8,3	95,3	111,1	116,9	+22,7	+5,2	87,6	103,2	+17,8	
114,3	+1,7	168,5	156,6	178,3	+5,8	+13,9	157,0	164,7	142,0	-9,6	-13,8	118,9	160,9	+37,6	31.2
117,6	+1,6	177,4	161,4	185,4	+4,5	+14,9	165,4	171,7	145,9	-11,8	-15,0	122,2	168,5	+37,9	
78,8	-11,7	72,1	105,3	102,0	+41,5	-3,1	67,8	88,9	98,9	+47,3	+12,4	81,1	78,3	-9,5	
135,2	+22,4	189,5	165,2	189,9	+0,2	+2,8	148,2	168,5	161,0	+8,6	-4,5	115,1	168,3	+37,5	31.6
145,9	+30,5	188,7	179,8	185,3	-0,7	+3,2	161,5	184,7	175,0	+8,4	-5,3	119,3	173,1	+45,1	
60,7	-40,1	49,4	64,5	62,2	+25,9	-3,6	55,3	54,9	63,5	+14,8	+15,7	65,7	65,1	-35,7	
185,3	+14,4	161,6	199,2	194,3	+20,2	-2,5	182,2	187,7	204,0	+12,0	+21,6	141,9	174,9	+23,3	32
136,8	-10,9	146,6	172,5	173,5	+19,3	+0,6	157,6	147,0	176,5	+12,0	+20,1	150,4	162,3	+1,3	
425,5	+255,5	293,8	435,5	378,1	+28,7	-13,2	389,1	350,5	446,4	+11,9	+27,4	112,9	374,8	+232,0	
178,4	-4,6	174,5	206,5	199,8	+13,9	-3,7	164,1	189,4	189,9	+21,2	+5,6	176,6	178,2	-0,2	33
184,6	-4,5	185,2	210,8	203,6	+9,8	-3,4	177,1	195,7	206,1	+18,4	+5,3	181,8	186,4	+2,5	
160,9	-16,8	137,0	181,0	182,0	+32,8	-4,7	118,2	162,7	179,7	+47,0	+6,8	166,1	140,5	-24,5	
154,9	-0,7	133,0	161,8	135,0	+1,5	-16,6	155,1	148,0	152,7	-1,5	+3,2	143,6	151,6	+5,6	DM
194,3	+7,2	163,9	212,6	180,2	+9,8	-15,2	193,8	186,7	189,0	+2,7	+6,6	178,6	190,2	+7,6	
85,1	-29,1	76,3	71,8	56,0	-29,8	-23,4	86,7	79,6	70,8	-18,3	-11,1	91,2	83,1	-6,9	
308,4	+4,7	262,0	321,7	263,5	+0,6	-18,1	314,5	289,1	323,3	+2,8	+11,8	277,5	301,8	+8,8	34
306,7	+5,9	255,3	309,2	259,2	+1,1	-18,5	303,2	285,2	319,4	+5,3	+12,0	289,8	284,2	+3,7	
325,3	-3,4	304,5	399,9	296,3	-2,7	-25,9	366,8	313,5	347,5	-8,9	+10,8	238,7	348,6	+46,5	
959,7	+4,9	791,4	1025,9	763,8	-3,5	-25,5	961,1	890,3	1033,4	+5,3	+16,1	829,2	936,7	+12,8	34.1
926,0	+3,7	739,5	953,9	728,0	-1,4	-23,7	911,3	862,2	1005,0	+10,3	+17,9	855,2	881,8	+5,1	
1154,0	+11,0	1098,0	1440,7	970,0	-11,5	-32,7	1382,5	1110,2	1197,5	-13,4	+7,9	678,2	1246,3	+69,5	
79,8	-18,4	69,9	83,7	72,2	+3,3	-13,7	77,2	78,0	69,4	-10,1	-12,2	85,0	78,1	-6,1	36
105,6	+1,4	91,2	135,7	118,0	+29,4	-13,0	106,7	108,2	103,1	-3,4	-4,7	100,0	107,5	+7,5	
50,8	-45,7	45,9	25,0	20,6	-55,1	-17,6	44,0	46,2	31,4	-28,6	-32,0	73,3	45,1	-38,5	
141,6	-33,2	108,1	152,6	94,5	-10,9	-38,1	122,6	126,8	112,6	-6,2	-11,2	160,7	124,7	-22,4	36.1
242,7	+42,1	125,1	340,8	224,0	+79,1	-34,3	183,4	184,7	208,4	+7,8	+7,0	193,7	194,0	+0,2	
71,3	-70,4	93,0	21,7	4,4	-95,3	-79,7	73,4	79,7	45,9	-37,5	-42,4	137,7	78,5	-44,4	
178,0	+10,4	155,3	185,5	168,7	+8,6	-9,1	184,9	170,9	187,5	+1,4	+9,7	153,0	177,9	+16,3	36.1
184,4	+9,5	161,0	182,4	174,4	+8,3	-9,4	181,0	177,7	194,8	+2,0	+9,6	160,3	184,3	+15,0	
122,4	+17,9	105,3	124,9	119,0	+13,0	-4,7	132,2	111,2	124,2	-6,1	+11,7	99,6	121,7	+30,0	

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

B INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
1991=1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

HZBGSCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1998 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMEINDE 1)	INSGESAMT	146,9	+10,0	141,3	- 0,1	141,0	+ 0,9
		INLAND	158,5	+11,4	154,2	+ 1,4	153,0	+ 1,1
		AUSLAND	101,8	+ 3,4	97,2	- 5,9	98,1	+ 0,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,8	+13,1	169,8	+ 3,5	166,6	+ 1,4
		INLAND	170,0	+14,0	163,9	+ 4,1	169,7	+ 1,7
		AUSLAND	147,5	+ 9,0	142,4	+ 0,6	143,1	+ 0,6
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,3	+ 6,8	116,6	- 2,8	118,1	+ 0,4
		INLAND	138,8	+ 9,8	138,7	+ 0,1	139,6	+ 0,7
		AUSLAND	63,3	- 8,3	68,1	-15,2	61,1	- 1,0
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	258,0	+ 5,1	251,3	- 2,9	252,7	+ 0,4
		INLAND	283,1	+ 4,2	263,8	- 3,9	265,4	+ 0,1
		AUSLAND	233,7	+11,7	236,8	+ 8,3	236,3	+ 2,5
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,0	+11,0	109,0	- 1,0	110,0	+ 0,7
		INLAND	119,4	+ 9,2	114,8	+ 0,5	115,2	+ 0,5
		AUSLAND	81,9	+22,6	86,9	- 5,4	88,1	+ 1,5
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEINDE	INSGESAMT	126,4	+ 8,3	121,1	+ 2,4	119,1	+ 0,8
		INLAND	119,1	+ 5,7	113,2	+ 2,8	111,3	+ 0,5
		AUSLAND	178,2	+22,4	176,9	+ 0,3	174,4	+ 2,3
17	TEXTILGEMEINDE	INSGESAMT	150,1	+ 8,2	142,2	+ 0,7	140,2	+ 1,2
		INLAND	143,0	+ 5,1	134,8	+ 1,5	132,9	+ 0,7
		AUSLAND	190,3	+23,6	184,9	- 1,2	181,4	+ 2,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	73,5	+ 8,4	74,3	+ 9,9	72,0	- 0,6
		INLAND	71,0	+ 7,9	70,3	+ 9,2	67,8	- 0,8
		AUSLAND	111,7	+11,8	139,5	+22,5	137,8	- 0,5
DC	LEDERGEMEINDE	INSGESAMT	60,7	+10,0	51,5	+17,6	48,0	+ 1,3
		INLAND	64,3	+10,5	55,0	+20,4	50,6	+ 1,4
		AUSLAND	39,2	+ 4,8	32,8	+ 0,3	32,9	+ 0,8
DD	HOLZGEMEINDE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	305,4	+25,8	278,8	+ 3,4	287,8	+ 2,8
		INLAND	275,7	+22,5	251,5	+ 2,9	241,6	+ 2,8
		AUSLAND	1797,1	+60,3	1650,0	+ 8,6	1581,4	+ 4,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMEINDE	INSGESAMT	178,8	+ 7,8	171,0	+ 1,4	168,4	+ 0,2
		INLAND	179,8	+ 8,7	166,4	+ 0,8	164,2	+ 0,4
		AUSLAND	191,2	+ 4,6	194,2	+ 7,7	196,8	- 0,8
21	PAPIERGEMEINDE	INSGESAMT	197,4	+ 9,6	194,2	+ 4,6	189,3	+ 0,6
		INLAND	191,1	+12,7	187,9	+ 4,6	181,5	+ 0,8
		AUSLAND	214,8	+ 2,7	215,3	+ 8,3	206,3	- 1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,8	- 3,7	131,0	+ 3,3	126,4	- 1,2
		INLAND	122,8	+ 8,2	119,8	+ 3,1	114,1	+ 0,4
		AUSLAND	183,2	-19,2	180,3	+ 7,0	155,8	- 3,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	327,7	+24,3	327,4	+ 6,7	317,7	+ 1,0
		INLAND	319,6	+18,2	312,5	+ 5,7	304,1	+ 0,6
		AUSLAND	378,3	+62,5	387,9	+10,7	373,0	+ 2,4
22	DRUCKGEMEINDE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	150,7	+ 4,4	138,1	- 2,6	136,7	+ 0,7
		INLAND	157,5	+ 3,2	142,7	- 2,7	144,1	+ 0,3
		AUSLAND	70,1	+49,1	79,9	- 2,1	74,1	+ 8,3
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	83,9	+ 0,9	83,9	- 2,9	85,4	+ 1,1
		INLAND	88,0	- 0,4	88,8	- 3,4	100,4	+ 1,2
		AUSLAND	83,0	+ 4,8	82,8	+ 1,1	82,2	+ 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	78,1	-12,2	77,0	- 3,4	78,8	+ 0,6
		INLAND	82,5	- 8,5	83,6	- 4,7	86,8	+ 1,4
		AUSLAND	68,8	-23,8	68,4	+ 1,6	60,0	- 2,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,2	+98,7	96,9	- 1,4	97,4	+ 2,0
		INLAND	103,8	+27,3	104,7	+ 1,0	104,6	+ 1,7
		AUSLAND	70,1	+88,9	76,3	- 6,8	78,6	+ 2,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	509,0	+13,9	482,7	+ 3,7	454,6	+ 1,7
		INLAND	538,3	+13,8	493,8	+ 3,6	483,8	+ 1,8
		AUSLAND	288,2	+14,8	274,4	+ 6,1	275,9	0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	719,2	+17,5	652,9	+ 2,9	643,4	+ 2,0
		INLAND	730,6	+17,1	682,3	+ 2,9	650,9	+ 2,1
		AUSLAND	604,5	+22,8	557,4	+ 3,1	588,5	+ 1,6
DI	GLASGEMEINDE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	259,7	+18,7	238,2	+ 2,0	236,7	+ 2,6
		INLAND	272,4	+18,5	249,5	+ 3,2	245,8	+ 2,6
		AUSLAND	181,0	+18,5	173,8	- 8,7	171,5	+ 1,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	246,8	+17,0	230,3	+ 2,6	223,7	+ 2,0
		INLAND	258,7	+18,3	242,7	+ 5,2	239,8	+ 2,0
		AUSLAND	193,1	+ 9,7	173,8	-12,8	176,5	+ 1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,8	+10,8	161,2	+ 3,8	158,3	+ 0,8
		INLAND	187,5	+10,8	184,5	+ 5,0	188,8	+ 0,8
		AUSLAND	149,2	+11,4	144,4	- 1,7	149,8	+ 0,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEINDE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/1998

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

B INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 101,0 146,0	+ 1,8 + 0,3 + 6,4	104,9 96,0 141,1	+ 1,5 + 1,8 + 2,1	105,3 95,3 145,0	+ 0,4 + 0,5 - 0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 95,3 105,0	- 7,1 - 4,6 -11,8	99,9 98,5 96,2	+ 0,3 + 0,1 + 4,7	90,7 87,5 99,3	- 0,9 - 0,1 - 2,3
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,7 126,9 175,3	+ 3,1 + 0,7 +22,5	126,9 122,6 160,7	- 1,9 - 1,2 - 6,0	130,5 125,6 172,4	- 0,2 - 0,5 + 1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,7 241,5 160,9	+17,1 +16,4 +32,0	235,2 241,3 159,3	+ 5,9 + 7,1 -10,8	227,3 231,8 168,3	+ 1,1 + 0,9 + 3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	261,7 281,8 38,2	+21,2 +21,0 +33,1	257,6 277,4 41,2	+11,7 +12,9 -35,1	245,4 263,4 47,1	+ 1,6 + 1,5 + 6,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 85,5 57,9	- 0,5 - 0,3 - 1,7	79,3 86,9 60,7	- 8,2 - 1,6 -19,0	81,5 88,4 69,9	+ 0,1 - 0,1 + 1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 69,5 82,7	+ 6,0 - 1,1 +46,1	74,9 72,2 84,5	+11,0 + 7,9 +21,1	73,1 71,3 79,5	- 0,9 - 1,4 - 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,5 28,0 20,3	+18,4 - 9,4 +133,3	26,5 32,8 20,7	+17,8 +12,3 +30,2	23,7 29,7 17,4	- 0,8 - 2,6 + 4,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 127,8 74,0	- 3,6 -16,3 +81,8	111,3 120,2 95,3	-16,9 -16,0 -15,3	122,0 139,6 100,7	+ 1,4 - 0,1 + 5,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,3 187,0 210,8	+46,0 +47,2 +34,4	190,5 189,8 195,7	+13,2 +14,8 + 5,0	177,1 175,1 189,4	+ 2,3 + 2,3 + 2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 130,7 293,6	+85,4 +69,6 +211,7	140,8 117,2 247,4	+17,3 + 6,1 +64,3	125,6 111,4 161,0	+ 5,0 + 3,9 + 7,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,7 187,3 122,5	+44,0 +49,1 + 3,1	189,3 197,7 122,0	+17,9 +21,0 -11,1	172,6 178,4 128,3	+ 2,5 + 2,6 + 0,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,2 208,6 99,5	+69,3 +61,9 +17,3	222,4 231,9 111,8	+18,4 +20,5 -14,5	202,2 208,3 122,6	+ 3,2 + 3,3 + 1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,4 232,5 80,5	+44,9 +46,3 +22,0	224,2 245,8 71,3	+28,4 +29,8 + 5,8	202,6 221,0 73,3	+ 1,9 + 1,9 + 1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,2 175,6 387,8	+32,0 +46,8 - 6,2	200,3 178,1 388,6	+ 8,3 +12,2 - 2,9	193,1 167,3 415,2	+ 1,9 + 2,1 + 0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REBELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	264,0 270,3 241,9	+36,2 +34,7 +41,9	263,2 281,1 224,2	+ 4,1 + 3,8 + 5,0	244,5 251,4 220,2	+ 1,5 + 1,5 + 1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 203,0 60,2	- 8,1 - 1,9 -33,5	146,0 200,7 51,2	- 7,5 - 8,3 -10,5	154,5 211,7 54,5	- 0,5 + 0,4 - 5,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENANTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	322,0 317,6 349,2	- 2,4 - 3,2 + 2,0	316,0 310,4 349,9	- 4,6 - 7,1 +12,9	323,6 319,3 351,0	- 0,3 - 0,6 + 1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	971,6 948,4 1089,2	- 7,8 - 7,4 - 9,7	969,2 893,8 1118,3	- 6,8 -10,8 +17,9	998,6 978,0 1141,4	- 1,2 - 1,6 + 0,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,2 112,0 19,0	-19,1 + 1,2 -65,1	64,7 114,0 8,6	-10,1 - 2,5 -67,0	72,4 126,0 12,0	- 0,8 + 2,4 -27,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 205,5 2,1	-43,2 -20,7 -67,2	68,3 198,6 -24,6	+ 4,6 +16,8 +117,7	86,1 243,0 -23,1	- 6,6 + 1,4 +120,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,0 243,1 174,1	+17,8 +17,2 +26,6	230,1 237,5 166,7	+ 0,7 + 0,7 + 2,8	225,3 239,0 157,0	+ 1,6 + 1,5 + 3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,10/1996

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,1	+12,1	137,4	- 0,1	137,2	+ 1,1
		INLAND	153,7	+13,1	149,3	+ 1,4	149,3	+ 1,2
		AUSLAND	101,4	+ 7,0	98,8	- 5,3	98,2	+ 0,4
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	166,4	+16,8	160,6	+ 3,1	157,7	+ 1,6
		AUSLAND	170,1	+17,4	164,0	+ 3,7	160,3	+ 1,8
INVESTITIONSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,1	+ 7,2	110,2	- 2,0	111,2	+ 0,5	
	AUSLAND	130,9	+ 8,8	130,6	+ 0,6	131,1	+ 0,7	
GEBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	234,2	+ 3,3	228,7	- 2,2	228,0	+ 0,3	
	AUSLAND	237,0	+ 2,3	227,9	- 3,8	229,3	0	
VERBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,3	+11,3	103,6	- 1,1	104,6	+ 0,8	
	AUSLAND	113,3	+ 8,8	109,0	+ 0,5	108,5	+ 0,6	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,4	+ 9,4	118,1	+ 2,3	116,1	+ 0,9
		INLAND	115,8	+ 8,4	110,0	+ 2,8	108,1	+ 0,5
		AUSLAND	177,2	+25,6	175,3	+ 0,2	172,9	+ 2,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	147,8	+ 8,7	139,8	+ 0,6	137,9	+ 1,2
		INLAND	140,2	+ 8,1	132,0	+ 1,5	130,1	+ 0,7
		AUSLAND	190,4	+27,3	184,8	- 0,9	181,2	+ 2,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	69,4	+ 8,3	70,2	+10,0	68,0	- 0,6
		INLAND	67,0	+ 7,7	68,4	+ 9,2	64,1	- 0,5
		AUSLAND	105,4	+11,9	131,5	+22,6	129,7	- 0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	57,0	+ 9,4	49,4	+17,5	45,1	+ 1,1
		INLAND	80,3	+10,0	51,6	+19,7	47,5	+ 1,3
		AUSLAND	37,5	+ 4,2	31,2	+ 1,0	31,4	+ 0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON HOEBELN)	INSGESAMT	297,5	+30,8	270,1	+ 3,7	258,8	+ 3,0
		INLAND	287,1	+28,8	242,1	+ 3,2	232,2	+ 2,8
		AUSLAND	1817,6	+67,5	1669,9	+ 7,0	1593,1	+ 4,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	182,0	+17,6	176,6	+ 1,4	174,5	+ 1,1
		INLAND	177,3	+17,6	169,8	+ 1,2	167,7	+ 1,2
		AUSLAND	201,7	+18,0	208,5	+ 5,3	204,0	+ 0,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	209,0	+23,3	208,8	+ 4,1	203,9	+ 1,1
		INLAND	201,9	+26,3	201,0	+ 4,8	194,7	+ 1,6
		AUSLAND	228,5	+18,8	233,7	+ 6,7	225,9	+ 0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,9	+16,9	154,7	+ 2,4	151,3	+ 0,9
		INLAND	143,7	+31,1	143,2	+ 3,6	137,6	+ 2,2
		AUSLAND	181,0	- 2,6	184,1	+ 2,9	183,7	- 1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	321,8	+30,5	323,0	+ 6,8	314,0	+ 1,5
		INLAND	307,8	+22,3	308,7	+ 6,0	298,9	+ 1,0
		AUSLAND	378,9	+67,7	390,0	+10,4	376,8	+ 2,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TRAEGERN	INSGESAMT	141,2	+ 6,6	129,7	- 2,6	130,3	+ 0,9
		INLAND	147,8	+ 5,6	134,3	- 2,6	135,7	+ 0,7
		AUSLAND	62,9	+45,9	72,2	- 2,3	66,9	+ 8,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98,1	+ 4,8	96,3	- 3,1	98,2	+ 1,1
		INLAND	101,4	+ 4,2	102,3	- 3,8	104,8	+ 1,3
		AUSLAND	81,8	+ 6,2	81,1	+ 0,9	80,6	+ 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	80,5	- 6,2	81,5	- 4,0	84,2	+ 0,7
		INLAND	89,5	- 0,9	91,1	- 4,9	94,0	+ 1,5
		AUSLAND	66,1	-23,9	66,2	+ 0,4	67,9	- 2,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,0	+34,0	93,6	- 1,5	94,1	+ 2,0
		INLAND	100,1	+24,7	100,8	+ 1,0	100,7	+ 1,5
		AUSLAND	68,5	+66,1	74,5	- 6,9	76,7	+ 2,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	489,5	+15,4	449,6	+ 3,5	442,6	+ 1,7
		INLAND	522,1	+15,2	478,2	+ 3,5	468,4	+ 1,8
		AUSLAND	290,0	+18,7	276,8	+ 5,7	279,1	+ 0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	688,6	+19,3	633,2	+ 2,7	625,8	+ 2,1
		INLAND	707,3	+18,8	639,5	+ 2,6	630,4	+ 2,1
		AUSLAND	612,0	+24,9	588,4	+ 2,9	578,9	+ 1,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	250,3	+18,5	229,7	+ 2,0	227,3	+ 2,7
		INLAND	283,1	+18,6	240,9	+ 3,1	237,6	+ 2,7
		AUSLAND	171,4	+18,0	184,0	- 8,2	182,3	+ 1,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	253,8	+18,7	237,0	+ 2,7	230,4	+ 2,1
		INLAND	267,8	+20,1	251,4	+ 5,2	242,4	+ 2,1
		AUSLAND	190,8	+10,2	171,6	-12,3	174,4	+ 1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,8	+18,9	181,9	+ 3,7	169,3	+ 1,0
		INLAND	187,4	+13,0	183,7	+ 4,8	168,8	+ 1,0
		AUSLAND	157,0	+18,5	152,9	- 1,4	158,4	+ 1,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1981=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 108,1 159,0	+10,6 + 8,3 +17,0	113,2 102,7 154,8	+ 1,1 + 1,1 + 2,0	113,8 102,9 159,0	+ 1,1 + 1,3 + 0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 106,4 115,7	+ 3,4 + 5,9 - 1,2	101,1 99,6 107,9	+ 0,6 + 0,4 + 5,4	101,9 98,8 110,9	+ 0,1 + 0,9 - 1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 125,0 151,9	+ 1,1 - 0,5 +14,9	122,6 120,2 139,6	- 1,8 - 1,2 - 7,3	129,0 123,0 150,9	- 0,2 - 0,5 + 0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,5 239,5 149,7	+16,2 +15,6 +30,5	228,3 232,6 148,2	+ 6,3 + 7,4 -11,0	218,8 223,6 157,0	+ 1,0 + 0,9 + 3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,2 274,9 37,3	+21,4 +21,2 +34,2	252,0 271,6 40,3	+12,1 +13,5 -35,1	239,6 257,3 46,1	+ 1,7 + 1,6 + 6,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,0 77,6 53,3	- 2,1 - 1,6 - 3,6	72,1 78,7 55,9	- 6,1 - 1,3 -19,2	74,0 79,9 58,8	0 - 0,2 + 0,9
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,0 61,8 73,8	+ 4,2 - 2,7 +42,2	68,7 64,3 75,3	+11,9 + 8,8 +22,0	64,7 63,2 70,8	- 1,2 - 1,4 - 0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,0 23,7 17,8	+16,0 -11,2 +128,2	22,7 27,8 18,1	+19,5 +13,5 +32,1	20,2 25,0 18,2	- 1,0 - 3,1 + 4,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 118,8 67,9	- 5,1 -17,6 +80,6	101,7 109,6 87,5	-17,2 -16,4 -15,6	111,8 122,1 92,5	+ 1,5 + 0,2 + 5,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,5 184,6 226,3	+47,2 +48,0 +43,0	189,4 188,2 208,8	+13,5 +14,4 + 9,8	175,5 172,0 194,1	+ 2,5 + 2,4 + 2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,9 144,2 382,8	+111,9 +65,3 +238,3	167,0 129,5 339,7	+20,2 + 6,2 +77,1	148,6 122,6 204,2	+ 5,5 + 4,2 + 6,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,3 177,5 118,1	+43,7 +48,9 + 2,7	178,5 186,5 115,1	+17,7 +20,8 -10,9	182,8 189,2 120,6	+ 2,6 + 2,7 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 188,9 90,7	+57,8 +60,6 +15,1	200,7 209,2 102,2	+18,9 +21,1 -14,4	182,3 189,6 111,9	+ 3,2 + 3,3 + 0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,1 208,1 74,0	+42,1 +43,3 +21,9	201,7 220,9 66,6	+28,2 +29,4 + 6,0	182,3 198,5 67,3	+ 1,8 + 1,8 + 1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,5 203,5 389,8	+35,2 +49,9 - 6,0	227,2 208,7 411,3	+ 8,6 +12,9 - 2,9	218,2 193,9 427,4	+ 2,0 + 2,9 + 0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,1 244,2 225,6	+33,8 +32,3 +40,2	229,5 235,2 208,6	+ 4,0 + 3,9 + 4,6	221,7 228,2 205,3	+ 1,4 + 1,9 + 1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 189,4 55,6	- 8,8 - 2,5 -34,7	136,9 187,2 47,0	- 7,4 - 6,2 -10,6	143,8 197,3 50,1	- 0,6 + 0,4 - 8,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	298,3 294,0 325,4	- 3,3 - 3,8 0	292,5 287,0 325,9	- 4,4 - 7,0 +12,9	299,5 295,1 327,4	- 0,4 - 0,6 + 1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	988,5 842,5 1017,7	- 9,5 - 9,0 -11,8	965,7 828,6 1096,7	- 6,8 -11,0 +17,7	992,1 865,2 1069,4	- 1,4 - 1,7 + 0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,3 106,2 17,1	-19,4 + 0,8 -66,3	61,0 108,1 7,2	-10,0 - 2,8 -58,6	68,1 119,3 10,3	- 0,7 + 2,4 -29,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 190,3 2,0	-44,1 -21,6 -87,2	60,8 184,5 -23,6	+ 4,5 +16,5 +120,6	79,2 224,8 -22,1	- 6,9 + 1,3 +116,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,8 211,9 152,5	+15,6 +14,9 +24,6	200,7 207,0 146,0	+ 0,8 + 0,7 + 2,8	198,6 203,2 137,5	+ 1,5 + 1,4 + 3,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 10/1988





# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

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

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

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

**Reihe 2.2: Auftrageingang 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 3.3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990**

**Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

**Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe**

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

*Jährlicher Bericht.*

**Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe**

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

**Reihe 4.3.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus) - Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -**

**Reihe 5: Baugewerbe**

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

*Vierteljährlich:* Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterdienste und Insolvenzen im Handwerk.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)<sup>1)</sup>

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

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

*Monatlicher* Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsbesatz nach Ländern und Düngeorten sowie Nährstoffgehalten.

## Reihe 9: Sonderbeiträge

### Reihe 9.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

### Reihe 9.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1960/61 bis 1986/87

### Reihe 9.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1964 bis 1982

### Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

### Reihe 9.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

### Reihe 9.14: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

### Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

## Einzelveröffentlichungen

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

#### Handwerkzählung vom 31. März 1995

Die Handwerkzählung 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 Handwerkzählung 1995 werden in insgesamt 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 Handwerkzählungen 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.

#### „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

<sup>1)</sup> Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

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