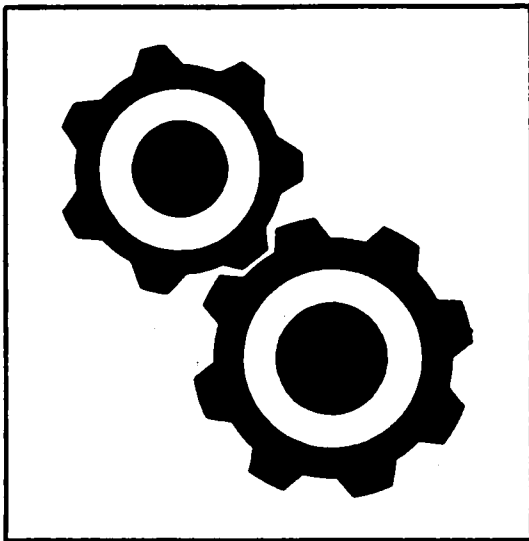


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

September 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 / 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 Auftrags-  
eingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftrags- und Auftragsbestands für das  
Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeit-  
reihen 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 Informa-  
tionsseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung  
von Anfragen. Ausgewählte Indizes des Auftrags- 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  
65190 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 November 1996**

**Preis:** DM 23,00

**Bestellnummer:** 2040220 - 96109

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05525

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

## Zeichenerklärung

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

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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



## 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 Konjunktorentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmont 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

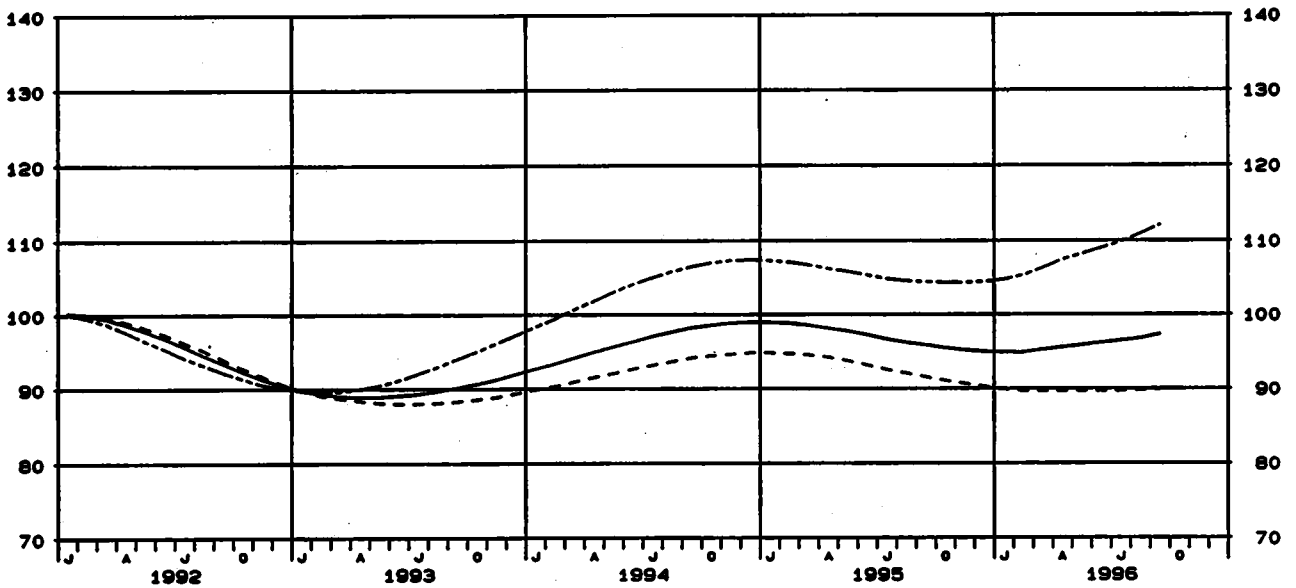
Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmont Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

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)

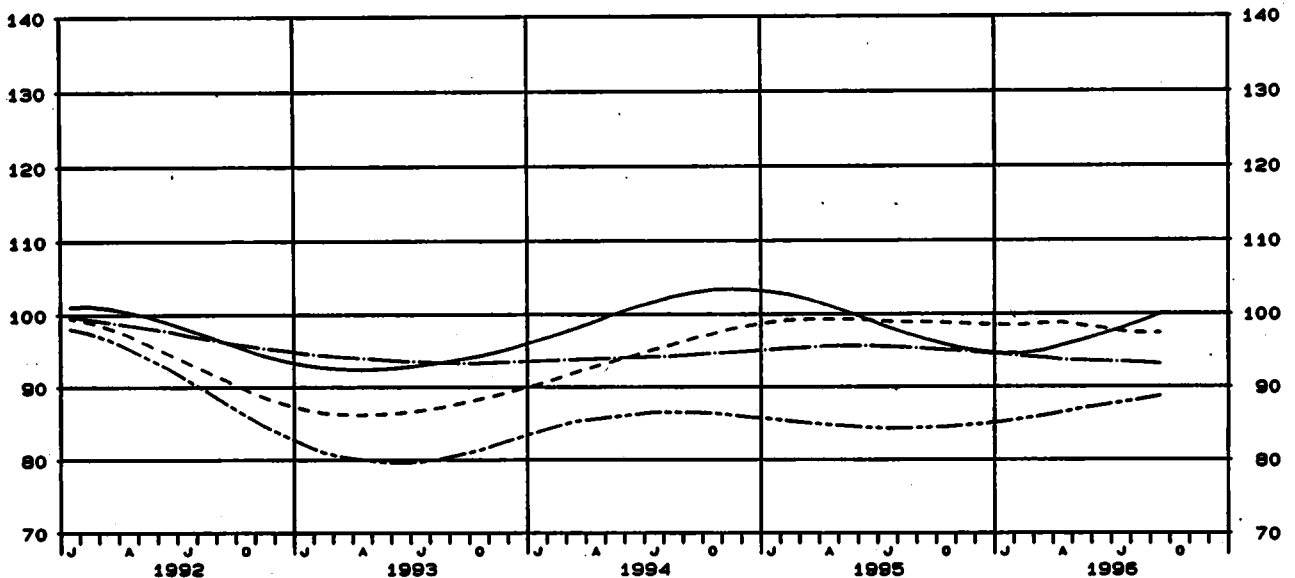
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

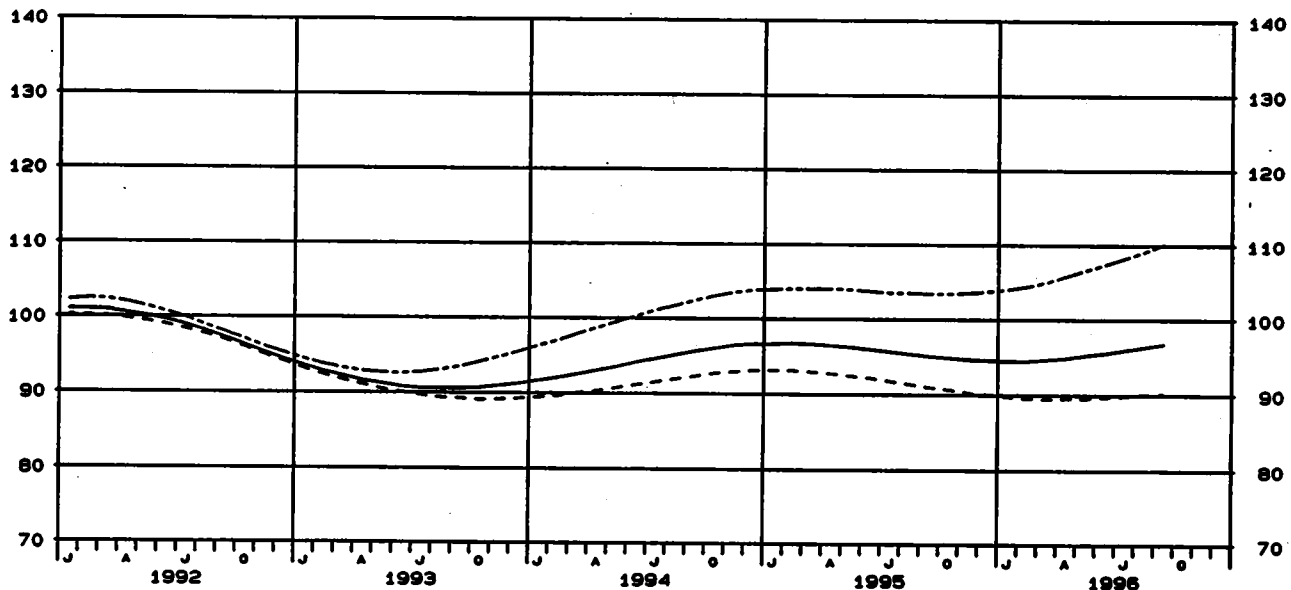
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

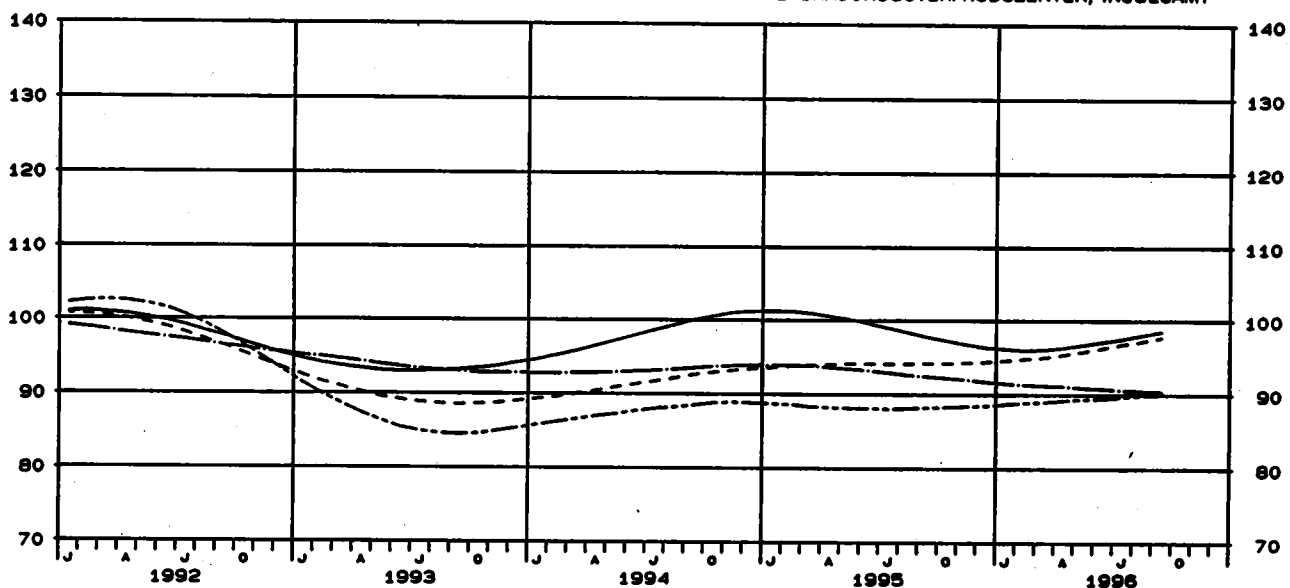
—— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

MZ39- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN %	AUG. 1996	VER- AEND. IN %
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	VORJAHR	SEP. 1996	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,9	-2,5	+10,9	92,8	-0,3	-9,5	100,2	-1,3	97,9	-1,4
		INLAND	95,8	-6,2	+9,1	87,8	-4,6	-8,1	93,7	-3,9	91,8	-5,5
		AUSLAND	117,0	+4,3	+13,8	102,8	+8,0	-11,8	113,2	+3,6	109,9	+6,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,1	-0,2	+9,4	92,4	-1,7	-8,2	98,7	-4,0	96,8	-0,9
		AUSLAND	114,3	+5,2	+14,3	100,0	+3,6	-9,1	112,0	+0,4	107,2	+4,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,0	-6,4	+13,1	93,7	-0,3	-15,7	104,5	+0,7	98,9	-3,6	
	AUSLAND	122,0	+4,9	+15,5	105,6	+9,9	-17,9	117,3	+5,9	113,8	+7,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,2	+1,0	+11,0	84,0	+10,7	-8,8	93,4	+4,4	88,6	+5,4	
	AUSLAND	100,7	+1,2	+5,4	95,5	+25,3	-6,4	101,4	+7,9	98,1	+11,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,7	-2,2	+9,3	104,9	-4,8	+15,9	100,2	-1,5	109,8	-3,5	
	AUSLAND	143,9	+1,2	+17,1	122,9	-3,6	+6,8	123,0	+3,1	133,4	-1,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,3	-3,9	+8,7	90,4	-4,7	+34,9	81,9	-3,6	94,4	-4,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,6	-4,9	+24,2	66,5	-6,5	-4,2	77,8	-3,5	74,6	-5,6
		AUSLAND	94,7	+2,8	+43,5	66,0	-1,9	-13,6	86,9	+3,1	80,4	+0,9
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	77,9	-22,5	+46,7	53,1	-19,2	-17,5	76,9	-6,3	65,5	-21,2
		AUSLAND	139,3	-18,8	+62,7	42,8	-19,7	-14,7	57,9	-12,1	50,6	-23,0
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	88,3	-17,1	+68,2	62,5	-21,4	-29,9	82,9	-5,0	70,4	-18,8
		AUSLAND	169,4	-14,7	+71,0	43,2	-22,7	-27,0	160,1	+8,9	126,3	-17,8
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	64,7	-30,4	+20,0	63,9	-16,0	+5,5	69,2	-8,2	59,3	-24,6
		AUSLAND	119,4	-23,8	+52,9	78,1	-12,2	-14,8	114,0	-4,8	98,8	-19,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	75,1	+9,3	+28,8	58,3	-3,6	-2,8	70,4	-2,5	66,7	+0,2
		AUSLAND	71,5	+9,8	+46,6	49,1	+3,6	-17,5	68,4	+2,1	60,3	+7,1
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	74,0	+2,4	+33,8	55,3	-2,5	-6,0	69,4	-3,9	64,7	+0,3
		AUSLAND	73,8	+6,8	+46,1	50,5	+11,7	-12,3	71,3	+2,0	62,2	+8,7
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	77,1	+39,7	+48,8	51,8	-7,8	+42,3	74,3	-16,6	64,5	+15,8
		AUSLAND	123,0	+101,8	+186,4	43,1	-37,0	-12,9	104,9	+27,0	83,1	+28,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	101,8	+12,2	+26,8	80,3	+3,2	+22,2	88,9	+8,9	91,1	+8,1
		AUSLAND	80,0	+24,8	+52,7	52,4	+10,1	+0,8	68,7	+10,1	68,2	+18,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	69,9	-4,6	+17,9	50,8	-11,8	-15,5	60,3	-7,4	55,4	-8,0
		AUSLAND	60,7	+5,2	+35,2	44,9	-12,1	-33,5	62,2	-2,4	52,8	-2,9
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,0	-14,8	+35,3	68,9	-12,5	-2,1	72,2	-6,2	67,0	-13,8
		AUSLAND	83,0	-6,6	+50,6	55,1	-1,6	-5,8	82,7	+0,1	69,1	-4,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,6	-6,9	+17,1	74,8	-10,0	-9,4	85,6	-3,1	81,2	-8,4
		AUSLAND	72,8	-14,5	+22,4	69,5	-2,5	-41,3	77,8	+5,4	66,2	-9,4
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	88,8	-0,8	+16,5	78,2	-2,3	-12,1	88,0	-0,9	82,5	-1,6
		AUSLAND	102,1	+9,2	+28,9	79,2	-2,0	-20,0	100,1	+6,4	90,7	+0,9
17.61	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	86,2	+1,7	+8,7	79,3	-2,2	-3,8	84,4	-2,2	82,8	-0,2
		AUSLAND	98,5	+23,4	+24,5	77,5	+6,0	-8,4	89,5	+8,1	87,0	+14,9
17.62	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	109,7	+5,3	-0,3	110,0	+7,3	-14,2	110,5	+11,1	109,9	+6,3
		AUSLAND	106,7	+20,3	+6,9	98,9	+6,3	-16,5	111,3	+18,9	102,3	+12,5
17.63	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	93,2	-3,0	+25,1	74,5	-0,5	-16,4	87,3	-4,8	83,9	-1,9
		AUSLAND	98,1	-5,3	+30,2	73,8	-	-22,3	91,6	-2,3	85,0	-3,1
17.64	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	87,8	-1,7	+19,0	73,8	-3,7	-15,4	90,1	+1,3	80,8	-2,7
		AUSLAND	107,3	+4,8	+29,9	82,6	-5,1	-21,0	108,0	+11,2	95,0	+0,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1995				
105,5	-1,3	98,6	99,0	99,4	+0,8	+0,4	103,0	99,2	100,6	-2,3	+2,4	98,0	100,6	+2,7	D
102,1	-0,3	95,1	92,8	93,0	-3,2	+0,2	98,3	94,9	94,0	-4,4	-0,9	94,0	96,6	+2,6	
112,2	-3,3	109,5	111,3	112,1	+8,3	+0,7	112,3	105,0	113,8	+1,3	+8,4	105,9	108,6	+2,6	
101,3	-5,1	97,1	98,8	98,0	+0,9	-0,8	105,6	96,7	99,1	-6,2	+2,5	99,4	101,2	+1,8	
98,0	-6,8	94,8	93,0	93,7	-1,2	+0,8	101,1	93,8	92,6	-8,4	-1,3	96,2	97,4	+1,2	
106,7	-4,1	102,6	112,2	108,1	+5,4	-3,7	116,1	103,4	114,0	+1,8	+10,3	107,0	109,8	+2,6	
113,2	+4,2	104,4	103,6	103,6	-0,8	-	103,5	104,2	104,9	+1,4	+0,7	98,6	103,8	+5,3	
111,3	+10,0	103,0	97,5	94,4	-8,3	-3,2	97,7	101,1	97,8	+0,1	-3,3	92,8	88,4	+7,3	
116,3	-3,7	106,8	113,6	118,7	+11,1	+4,5	112,8	109,2	116,6	+3,4	+6,8	108,6	111,0	+2,2	
92,3	-4,3	83,1	93,4	89,8	+8,1	-3,9	92,7	87,7	95,2	+2,7	+6,6	91,3	90,2	-1,2	
87,9	-3,8	80,0	87,4	83,9	+8,9	-4,0	90,1	84,0	90,7	+0,7	+8,0	88,5	87,0	-1,7	
99,5	-6,0	88,2	103,1	98,4	+12,7	-3,8	96,8	93,8	102,4	+5,8	+9,2	98,0	96,3	-0,7	
117,3	+0,4	105,3	87,3	103,4	-1,8	+18,4	99,8	87,4	98,6	-1,2	+1,2	96,6	98,6	+2,1	
109,6	-2,8	99,0	81,2	95,8	-3,2	+18,0	94,8	91,8	91,7	-3,3	-0,1	94,3	99,3	-1,1	
142,2	+10,6	125,7	106,9	127,7	+1,8	+19,5	116,1	115,3	120,7	+4,0	+4,7	103,2	115,7	+12,1	
102,3	-6,5	87,7	64,7	85,2	-2,9	+31,7	83,6	76,7	80,3	-3,9	+4,7	83,9	80,2	-4,4	08
98,9	-6,7	85,1	62,3	80,7	-5,2	+29,5	80,7	74,2	78,0	-6,8	+2,4	82,7	77,5	-6,3	
113,1	-1,4	96,0	72,6	98,9	+4,1	+37,6	83,0	84,7	94,1	+1,2	+11,1	87,4	88,9	+1,7	
86,9	-7,2	74,6	75,5	72,8	-2,4	-3,6	83,5	74,9	80,4	-3,7	+7,3	83,1	79,2	-4,7	17
85,1	-6,1	74,5	71,7	70,7	-5,1	-1,4	81,7	73,9	76,8	-8,0	+3,9	82,2	77,8	-6,4	
92,1	-4,7	75,0	86,4	79,0	+5,3	-6,6	88,9	78,0	90,8	+2,1	+16,4	85,9	83,4	-2,9	
100,5	+1,0	77,4	76,3	85,1	-15,9	-14,7	84,4	80,5	82,7	-2,0	+2,7	79,5	82,5	+3,8	17.1
78,1	-10,5	62,0	57,1	50,5	-18,5	-11,6	67,8	63,1	61,6	-9,1	-2,4	69,7	65,4	-6,2	
171,5	+29,0	126,0	137,2	111,5	-11,5	-18,7	137,0	135,7	149,6	+9,2	+10,2	106,1	136,3	+28,5	
106,5	+9,1	80,1	81,7	71,9	-10,2	-12,0	90,9	85,6	88,4	-2,8	+9,3	83,7	88,2	+5,4	17.11
84,6	-3,3	64,1	59,1	56,9	-11,2	-3,7	74,5	67,9	64,3	-13,7	-5,3	74,0	71,2	-3,8	
186,8	+49,3	139,1	164,6	126,8	-8,8	-23,0	151,0	150,4	176,7	+17,0	+17,5	110,0	150,7	+37,0	
93,0	-8,7	74,0	69,5	58,6	-23,5	-18,6	76,2	74,2	75,5	-0,9	+1,8	71,3	75,2	+5,6	17.12,13
69,1	-20,4	59,3	54,3	41,6	-23,8	-23,4	58,6	56,5	57,8	-1,4	+2,3	61,4	57,5	-6,4	
156,3	+6,8	113,1	110,1	96,4	-14,8	-12,4	123,1	121,1	122,8	-0,2	+1,4	98,7	122,1	+23,7	
72,7	-4,0	63,2	70,1	64,5	+2,1	-9,0	76,8	63,8	73,4	-4,4	+15,0	73,1	70,3	-3,8	17.2
76,6	-0,3	67,6	70,1	68,8	-1,2	-4,7	76,6	66,9	73,9	-6,0	+10,5	73,0	72,8	-0,3	
66,1	-11,3	54,5	70,2	60,0	+10,1	-14,5	73,2	57,7	72,6	-0,8	+25,8	73,2	66,5	-10,5	
72,3	-3,3	61,0	70,1	62,7	+2,8	-10,6	77,8	63,8	72,8	-6,4	+14,1	72,0	70,8	-1,7	17.21
74,0	-2,4	64,4	67,5	63,9	-0,8	-5,3	70,8	66,4	70,8	-9,2	+6,6	72,8	72,2	-0,8	
69,1	-4,8	54,7	74,9	60,8	+10,8	-19,1	77,5	58,0	76,6	-1,2	+28,8	70,4	68,3	-3,0	
55,2	-36,8	51,9	73,7	55,1	+6,2	-25,2	107,7	59,4	63,8	-22,2	+41,1	63,1	63,5	+0,5	17.22
53,8	-38,5	52,0	61,2	50,4	-3,1	-17,6	110,4	60,0	73,3	-33,6	+22,2	82,1	65,2	+3,8	
61,0	-30,4	51,7	118,4	71,9	+39,1	-39,3	98,1	57,1	121,4	+23,8	+112,6	65,4	77,6	+9,1	
90,7	+19,7	78,5	85,5	82,8	+5,2	-3,4	83,2	70,6	82,0	+10,6	+30,3	70,3	78,9	+9,4	17.23
101,3	+26,8	88,5	93,0	90,9	+2,7	-2,3	90,7	78,0	100,9	+11,2	+29,4	73,4	84,3	+14,9	
64,1	+0,2	53,1	66,5	61,5	+15,8	-7,5	64,3	51,9	69,4	+7,9	+33,7	62,3	58,1	-6,7	
62,8	-17,9	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
65,7	-12,6	60,5	59,4	56,5	-6,6	-4,9	68,6	60,4	60,7	-11,5	+0,5	72,3	64,5	-10,8	
57,7	-26,8	55,1	60,9	57,7	+4,7	-5,3	68,0	58,2	64,4	-5,3	+10,7	83,3	63,1	-24,2	
90,4	-11,7	71,9	76,9	64,0	-11,0	-16,8	79,5	72,6	76,2	-4,2	+5,0	85,4	76,0	-11,0	17.3
90,8	-7,1	72,7	69,2	63,5	-12,7	-6,2	76,4	72,4	71,4	-6,5	-1,4	82,0	74,4	-9,3	
88,9	-23,8	69,3	101,0	66,5	-6,5	-36,1	89,2	72,9	91,3	+2,4	+25,2	95,4	81,1	-16,0	
94,1	-8,9	85,4	81,3	81,7	-4,3	+0,5	89,8	88,5	87,6	-2,4	-1,0	85,6	89,1	-6,8	17.4
96,6	-9,0	88,0	84,1	82,3	-6,5	-2,1	92,2	80,2	89,3	-3,1	-1,0	97,4	91,2	-6,4	
86,1	-13,7	70,1	64,7	77,9	+11,1	+20,4	76,6	77,8	77,8	+2,9	-	67,4	76,7	-12,2	
88,5	-4,2	82,5	86,8	83,9	+1,7	-3,3	92,0	82,8	90,1	-2,1	+8,8	89,7	87,4	-2,6	17.5
86,9	-6,9	81,1	81,2	80,1	-1,2	-1,4	89,7	80,8	84,8	-5,5	+5,0	88,1	86,2	-3,3	
96,9	+2,9	86,4	101,0	93,4	+8,1	-7,5	98,0	88,2	103,5	+5,8	+17,3	93,6	93,1	-0,5	
84,8	-2,2	81,3	79,9	82,6	+1,6	+3,4	88,8	83,3	85,3	-3,9	+2,4	82,5	86,1	+4,4	17.51
85,7	-1,6	82,4	78,6	82,2	-0,2	+4,6	86,9	84,1	84,5	-4,9	+0,5	82,6	85,5	+4,7	
78,2	-7,9	72,7	90,3	86,2	+16,6	-4,5	87,9	77,3	91,2	+3,8	+18,0	82,4	82,6	+0,2	
104,2	+5,8	103,8	108,4	116,0	+11,8	+7,0	97,4	99,7	107,8	+10,7	+8,1	95,9	98,5	+2,7	17.52
110,4	+13,9	107,3	106,8	119,0	+10,9	+9,4	99,0	101,5	106,8	+6,9	+4,2	94,3	100,2	+6,3	
87,9	-13,1	94,5	107,1	107,7	+14,0	+0,8	93,1	96,0	113,1	+21,5	+19,1	98,8	94,1	-4,8	
96,1	-2,8	84,8	85,7	85,6	+0,8	-0,1	95,2	81,2	88,1	-7,5	+8,5	86,3	88,2	-6,4	17.53
91,4	-6,6	84,6	80,3	83,2	-1,7	+3,6	92,6	80,2	83,5	-9,8	+4,1	95,0	86,4	-9,1	
101,5	+0,7	85,0	91,9	86,3	+3,9	-3,9	96,2	82,3	83,3	-5,0	+19,4	98,6	90,3	-6,4	
89,3	-7,1	81,7	81,1	82,9	+1,6	-8,0	92,5	82,8	93,6	+1,2	+13,0	82,2	87,7	-4,9	17.54
83,3	-11,9	77,8	82,8	76,0	-2,3	-8,2	89,0	77,4	84,8	-4,7	+8,6	90,3	83,2	-7,9	
102,4	+3,2	90,3	108,3	98,2	+8,7	-10,2	100,4	94,6	112,9	+12,5	+19,3	98,5	97,5	+1,0	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	SEP. 1996	AUG. 1996	1996	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.			SEP. 1996			AUG. 1996		BIS SEP. 1996	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	63,5	-4,7	+18,6	53,1	+15,4	-10,2	64,2	-2,6	58,3	+3,6
		INLAND	51,4	-17,0	+19,5	43,0	+0,5	-19,5	57,0	-7,5	47,2	-9,9
		AUSLAND	100,4	+24,1	+19,8	83,8	+50,4	+9,8	86,2	+9,1	92,1	+34,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,2	+2,7	+20,0	85,2	-8,1	+45,9	77,3	-6,1	93,7	-2,5
		INLAND	92,2	-6,5	+6,9	87,1	-6,5	+34,0	79,3	-5,0	89,7	-6,5
		AUSLAND	150,3	+44,2	+97,5	76,1	-15,8	+186,1	67,6	-11,4	113,2	+16,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	82,8	-13,3	+14,0	72,6	-8,8	-7,2	85,9	-1,6	77,7	-11,3
		INLAND	82,5	-14,2	+10,8	74,6	-6,3	-8,2	88,0	+0,8	78,6	-10,6
		AUSLAND	85,6	-5,0	+7,2	54,4	-31,5	+11,5	65,6	-25,5	70,0	-17,4
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	117,7	+14,8	+23,6	95,2	-7,7	+123,5	70,4	-10,0	106,5	+3,5
		INLAND	101,3	+0,4	+2,5	98,8	-6,7	+88,8	71,0	-11,2	100,1	-3,2
		AUSLAND	171,7	+57,7	+106,1	83,3	-11,4	+331,6	68,3	-6,8	127,5	+26,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	121,1	-2,8	-3,3	125,2	-3,2	+97,2	87,8	-3,8	123,2	-3,0
		INLAND	110,0	-6,5	-4,5	115,2	-3,0	+99,0	81,4	-5,5	112,6	-4,8
		AUSLAND	164,1	+8,6	+0,3	163,6	-4,1	+92,0	112,6	+0,9	163,9	+1,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	139,9	+0,9	-8,4	146,2	-3,0	+101,1	98,1	-3,1	140,1	-1,1
		INLAND	122,5	-4,4	-10,7	137,2	-1,5	+108,3	91,7	-4,7	129,9	-2,8
		AUSLAND	188,0	+14,9	-3,0	173,2	-6,2	+80,1	117,2	+1,2	170,6	+3,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	95,5	-14,7	+6,9	89,3	-3,9	+100,2	68,3	-7,1	92,4	-9,8
		INLAND	87,1	-14,7	+6,1	82,1	-6,3	+94,1	64,2	-5,4	84,6	-10,9
		AUSLAND	164,1	-14,8	+10,5	146,5	+8,6	+134,2	101,6	+0,2	156,3	-6,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHÖR	INSGESAMT	103,8	+2,1	+37,5	75,5	-5,5	+43,3	70,2	-2,4	89,7	-1,2
		INLAND	101,4	+3,5	+35,4	74,9	-8,3	+46,0	69,0	-2,6	88,2	-1,9
		AUSLAND	116,1	-3,1	+47,9	78,5	+10,1	+30,8	81,2	-1,9	97,3	+1,8
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT	144,9	+5,8	+33,2	108,8	+0,5	+42,4	100,8	+0,8	126,9	+3,4
		INLAND	148,0	+3,6	+24,0	120,2	+2,8	+54,1	102,7	+1,7	134,6	+3,2
		AUSLAND	130,7	+15,3	+89,4	69,0	-11,7	-2,8	94,2	-2,1	99,9	+4,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	70,0	+7,9	+58,4	44,2	+4,7	-8,4	54,7	-11,1	57,1	+6,5
		INLAND	61,5	-3,1	+45,0	42,4	+7,9	+5,5	45,6	-18,3	52,0	+1,2
		AUSLAND	100,0	+43,7	+97,2	50,7	-3,4	-36,0	86,8	+6,1	75,4	+23,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	95,5	+5,3	+30,8	73,0	-14,4	+3,4	72,4	-10,7	84,3	-4,2
		INLAND	94,9	+3,5	+32,4	71,7	-7,1	+10,3	69,4	-12,5	83,3	-1,4
		AUSLAND	98,4	+14,4	+24,6	79,0	-35,6	-18,0	85,8	-4,5	88,7	-15,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	185,0	+5,7	+31,4	140,8	+3,5	+62,4	124,7	+5,6	162,9	+4,7
		INLAND	196,8	+4,3	+24,0	162,9	+4,4	+72,4	133,0	+7,9	179,9	+4,4
		AUSLAND	147,6	+11,3	+107,0	71,3	-2,5	+14,8	98,4	-3,3	109,5	+6,4
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON HOEBELN)	INSGESAMT	104,0	+0,7	+10,6	94,0	-1,8	-2,7	94,4	-7,3	99,0	-0,5
		INLAND	101,4	-0,5	+9,7	92,4	-2,5	-2,7	92,1	-8,1	98,9	-1,5
		AUSLAND	138,7	+13,4	+19,4	116,2	+7,4	-2,0	124,9	+1,0	127,5	+10,6
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	118,7	-	+9,2	108,9	-2,7	-7,4	104,3	-6,5	111,8	-1,3
		INLAND	114,7	-1,2	+7,7	108,5	-3,8	-8,2	102,0	-7,8	110,6	-2,5
		AUSLAND	142,1	+14,8	+27,1	111,8	+11,7	-19,7	132,7	+6,7	127,0	+13,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	102,2	+0,1	+15,6	88,4	-1,3	+10,8	92,0	-6,5	95,3	-0,6
		INLAND	94,1	-3,4	+14,9	81,9	-3,4	+12,3	84,9	-10,8	88,0	-3,4
		AUSLAND	155,8	+17,4	+19,1	130,8	+8,0	+4,6	138,4	+1,5	143,3	+12,9
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	98,7	+1,3	+9,1	90,5	-1,4	-5,5	90,8	-7,0	94,6	-
		INLAND	89,5	+1,3	+9,0	90,4	-1,5	-6,0	90,7	-7,0	94,5	-
		AUSLAND	104,2	+2,4	+11,1	93,8	+1,3	+8,1	92,5	-7,4	98,0	+1,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	102,7	-0,2	+8,4	94,7	-3,4	-7,6	100,9	-2,5	98,7	-1,8
		INLAND	97,0	-3,5	+8,6	91,0	-6,4	-6,5	96,6	-2,8	94,0	-5,0
		AUSLAND	126,7	+12,1	+15,0	110,2	+8,5	-11,3	119,0	-2,1	118,5	+10,4
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	104,8	+1,7	+9,1	96,1	-3,0	-10,4	109,2	-3,9	100,5	-0,6
		INLAND	95,5	-2,7	+8,1	90,0	-8,0	-9,0	96,0	-4,4	92,8	-5,3
		AUSLAND	130,8	+12,4	+15,4	113,3	+10,5	-13,4	129,8	-2,5	122,1	+11,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,7	+11,6	+17,8	101,6	+1,7	-15,5	111,1	-5,8	110,7	+6,9
		INLAND	101,7	+6,0	+19,8	89,5	-7,2	-13,7	98,1	-5,7	95,6	-0,6
		AUSLAND	150,3	+18,7	+23,2	122,0	+15,4	-17,8	136,7	-5,8	138,2	+17,2
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	70,6	-20,5	+3,4	68,9	-4,2	-30,7	79,7	-22,2	68,5	-13,2
		INLAND	72,9	-5,9	+25,9	67,9	-23,0	-36,9	78,2	-19,2	65,4	-14,4
		AUSLAND	67,8	-33,7	-18,0	80,7	+21,2	-24,3	81,4	-25,3	74,3	-12,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,8	+12,2	+19,1	102,3	+1,8	-15,2	111,8	-5,4	111,6	+7,2
		INLAND	102,2	+8,2	+13,4	90,1	-6,9	-13,3	96,5	-6,3	96,2	-0,3
		AUSLAND	152,5	+19,8	+29,9	129,1	+15,3	-17,7	138,1	-6,5	137,8	+17,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,5	-5,5	+2,4	92,3	-6,3	-8,2	97,8	-2,3	99,4	-5,9
		INLAND	82,2	-7,2	+2,2	90,2	-8,5	-8,4	95,9	-3,7	91,2	-7,9
		AUSLAND	104,4	+1,8	+2,8	101,6	+3,8	-5,0	108,0	+3,8	109,0	+2,6

LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
66,6	-31,6	55,0	65,3	58,6	+6,5	-10,3	71,4	58,2	67,1	-6,0	+15,3	76,5	64,8	-15,3	17,6
61,9	-35,8	51,0	58,4	49,3	-3,3	-15,6	65,8	53,1	60,9	-9,0	+14,7	77,5	60,0	-22,6	
80,9	-20,1	67,3	86,2	86,8	+29,0	+0,7	84,8	73,4	85,9	+1,3	+17,0	72,7	79,1	+6,8	
99,5	-8,5	81,4	56,7	81,9	+0,6	+44,4	82,7	73,1	74,9	-9,4	+2,5	80,8	77,9	-3,6	17,7
98,6	-7,0	82,5	62,6	81,4	-1,3	+30,0	84,0	74,8	78,2	-6,9	+4,5	80,9	79,4	-1,9	
104,2	-13,4	76,0	28,2	84,3	+10,9	+198,9	76,5	65,1	59,3	-22,5	-8,9	80,5	70,8	-12,0	
95,5	-12,9	80,6	89,9	77,9	-3,3	-13,3	90,7	86,5	89,9	-0,9	+3,9	84,0	88,8	+5,5	17,71
95,1	-10,4	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	
90,0	-24,7	80,1	70,6	62,8	-21,5	-10,9	91,9	84,0	67,0	-27,1	-20,2	84,6	88,0	+4,0	
102,7	-4,8	82,0	30,2	85,2	+3,9	+182,1	76,3	82,4	83,0	-17,4	+1,0	78,1	69,3	-11,3	17,72
100,9	-3,9	84,3	35,0	83,3	-1,2	+138,0	77,8	83,5	64,9	-16,6	+2,2	78,5	70,6	-10,1	
108,9	-10,0	74,7	14,3	91,4	+22,4	+539,2	71,4	58,8	56,8	-20,4	-3,4	76,8	65,1	-16,2	
124,6	-2,8	106,6	49,1	103,3	-3,1	+110,4	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,9	81,5	-4,0	18,2
117,7	-4,9	99,5	49,5	94,4	-5,1	+90,7	79,4	74,7	74,9	-6,7	+0,3	83,5	77,0	-7,8	
151,1	+5,5	134,1	47,6	137,6	+2,6	+189,1	100,4	97,0	100,1	-0,3	+3,2	88,6	98,7	+9,9	
132,7	-1,3	119,6	48,2	117,6	-1,7	+144,0	91,9	85,4	88,4	-3,8	+3,5	86,8	88,6	+2,3	18,22
128,1	-1,5	113,2	49,7	108,7	-4,0	+118,7	87,8	80,7	83,2	-6,2	+3,1	84,8	84,3	-0,6	
146,2	-0,9	138,8	43,8	144,1	+3,8	+229,0	104,2	99,2	103,7	-0,5	+4,5	91,8	101,7	+10,8	
111,9	-7,4	83,9	48,6	76,5	-8,8	+67,4	68,3	67,4	64,2	-6,0	-4,7	82,6	67,9	-17,8	18,23
102,1	-12,7	78,2	47,7	70,5	-9,8	+47,8	66,1	64,0	61,1	-7,6	-4,5	82,0	65,1	-20,6	
192,7	+39,9	131,2	56,3	125,3	-4,5	+122,6	88,5	95,7	89,7	+3,7	-6,3	85,3	91,1	+6,8	
101,7	-5,0	77,5	58,4	77,3	-0,3	+32,4	69,2	69,5	66,6	-3,8	-4,2	79,9	69,3	-13,3	18,24
98,0	-6,3	76,7	55,1	75,9	-1,0	+37,7	68,3	68,8	64,0	-3,5	-7,0	79,4	67,5	-15,0	
119,8	+1,7	81,5	74,8	84,9	+4,2	+13,5	83,5	72,9	79,4	-4,8	+8,9	82,6	78,2	-6,3	
137,0	-0,3	106,6	88,8	110,0	+3,2	+23,9	96,6	95,7	96,2	-0,4	+0,5	99,5	96,2	-3,3	00
143,8	+4,4	110,9	86,0	115,7	+4,3	+34,5	96,1	96,8	96,2	+0,1	-0,6	96,3	96,5	-1,8	
113,4	-18,1	91,6	98,5	90,2	-1,5	-8,4	98,5	91,7	98,2	-2,3	+4,9	103,4	95,1	-8,0	
64,9	+11,7	53,3	59,8	54,3	+1,9	-9,2	65,6	66,6	54,9	-16,3	-3,0	69,4	61,1	-12,0	18,1
63,5	+22,8	48,6	48,5	48,0	-1,2	-1,0	69,4	51,9	44,4	-25,3	-14,5	65,2	55,7	-15,9	
68,8	-13,5	68,7	99,5	78,6	+9,9	-23,0	87,8	72,8	91,9	+4,7	+28,2	80,7	80,3	-0,5	
90,7	-2,6	84,5	68,1	79,7	-5,7	+17,0	79,5	81,2	68,7	-13,6	-15,4	79,2	80,3	+1,4	19,2
91,7	-1,9	81,9	63,6	77,2	-5,7	+21,4	78,0	79,6	65,6	-15,9	-17,6	78,0	76,8	+1,0	
86,0	-5,8	96,6	88,7	91,2	-5,6	+2,8	86,4	88,4	83,1	-3,8	-6,0	84,5	87,4	+3,4	
175,1	-0,9	130,4	104,9	137,5	+5,4	+31,1	112,0	112,6	118,3	+5,6	+5,1	115,7	112,3	-2,9	18,3
189,6	+4,0	141,2	106,2	151,4	+7,2	+42,6	114,3	117,2	123,8	+6,3	+5,6	116,0	115,8	-0,2	
132,8	-18,0	98,1	100,9	93,7	-2,5	-7,1	104,7	97,8	100,8	-3,7	+3,1	114,7	101,2	-11,8	
103,3	-12,4	98,0	96,1	98,2	+0,2	+2,2	103,7	98,4	92,5	-10,8	-6,0	105,3	101,1	-4,0	00
101,9	-14,0	97,1	93,8	96,3	-0,8	+2,7	101,7	97,3	90,1	-11,4	-7,4	105,4	99,5	-5,6	
122,3	+4,7	111,1	128,5	124,5	+12,1	-1,6	130,0	113,9	125,0	-3,8	+9,7	108,6	122,0	+12,4	
116,7	-5,4	112,5	109,6	119,0	+0,4	+3,1	111,2	108,0	99,9	-10,2	-7,5	105,5	109,6	+3,9	20,1
118,1	-6,1	112,6	107,5	111,6	-0,9	+3,8	109,6	107,3	97,3	-11,2	-9,3	104,2	108,4	+4,0	
123,8	+2,3	111,5	136,8	131,1	+17,6	-4,2	130,9	117,2	133,5	+2,0	+13,9	117,7	124,1	+6,4	
102,1	-15,3	89,3	87,2	90,1	+0,9	+3,3	106,3	91,5	93,0	-12,5	+1,6	105,5	96,9	-6,3	20,2
97,4	-18,6	84,6	79,8	83,0	-1,9	+4,3	100,5	86,7	85,9	-14,5	-0,9	104,1	99,6	-10,1	
132,7	+5,5	120,3	136,4	137,2	+14,0	+0,6	144,3	123,5	139,0	-3,7	+12,6	114,8	133,9	+16,6	
97,4	-13,5	95,3	94,0	95,0	-0,3	+1,1	98,8	97,2	88,7	-10,2	-6,7	105,0	98,0	-6,7	20,3
97,2	-15,5	95,4	93,8	95,0	-0,4	+1,3	98,6	87,3	88,6	-10,1	-8,9	107,2	97,9	-8,7	
101,8	+6,3	93,8	98,3	94,9	+1,2	-3,5	103,0	93,2	91,3	-11,4	-2,0	89,5	98,1	+8,6	
102,9	+3,4	99,4	99,0	100,0	+0,6	+1,0	105,6	101,6	101,4	-4,0	-0,2	95,5	109,6	+6,5	0E
100,5	+5,0	97,3	94,6	95,1	-2,3	+0,5	100,2	99,4	97,3	-2,9	-2,1	93,0	99,8	+7,3	
113,0	-3,1	108,3	117,8	120,4	+11,2	+2,4	128,2	110,7	118,3	-7,7	+8,9	106,6	119,4	+12,0	
103,0	+2,8	100,5	100,9	102,7	+2,2	+1,8	110,8	100,5	103,5	-6,6	+3,0	95,5	106,7	+10,7	21
99,1	+5,3	96,5	93,1	94,8	-1,8	+1,8	102,4	96,2	98,6	-5,7	+0,4	90,8	88,3	+8,4	
116,4	-2,8	111,4	123,0	125,0	+12,2	+1,6	134,6	112,4	123,0	-8,6	+9,4	108,7	123,5	+13,6	
107,3	+4,9	103,4	107,0	113,8	+10,1	+8,4	125,1	104,2	109,8	-12,2	+5,4	97,6	114,7	+17,5	21,1
95,9	+10,2	93,6	89,5	98,3	+5,0	+9,8	106,0	93,9	95,1	-10,3	+1,8	88,2	98,7	+13,0	
126,8	-1,2	120,1	136,8	140,3	+16,8	+2,8	157,7	122,8	134,8	-14,5	+8,9	113,4	140,2	+23,6	
88,8	-13,4	76,2	87,0	79,2	+3,9	-9,0	115,5	73,7	80,0	-30,7	+8,5	97,5	94,6	-3,0	21,11
77,5	-10,3	74,3	84,3	74,2	-0,1	-12,0	108,1	73,8	80,3	-25,7	+8,7	87,6	91,0	+3,9	
102,3	-20,4	78,4	90,1	86,0	+6,4	-5,7	124,3	73,4	79,6	-38,0	+8,4	113,4	98,8	-12,9	
107,7	+5,3	104,0	107,4	114,8	+10,2	+6,7	125,3	104,9	110,4	-11,9	+5,2	97,6	115,1	+17,9	21,12
96,2	+10,6	93,9	89,8	98,7	+5,1	+10,2	108,0	93,7	95,3	-10,1	+1,7	88,2	98,8	+13,2	
127,3	-0,7	121,2	138,0	141,7	+16,9	+2,7	158,5	124,1	138,4	-13,9	+9,9	113,4	141,3	+24,6	
100,0	+1,3	98,4	96,8	95,1	-3,4	-1,8	100,9	97,9	99,2	-1,7	+1,3	94,0	99,4	+5,7	21,2
98,4	+2,7	98,1	96,0	92,9	-5,3	-2,2	100,4	97,8	97,4	-3,0	-0,4	82,2	98,1	+7,5	
102,6	-4,2	99,6	104,3	104,3	+4,7	-	103,4	98,3	108,8	+3,4	+8,7	101,8	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 % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	SEP.	AUG.	1996	AUG.	JULI	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	89,7	-6,6	+1,2	88,6	-7,2	-3,4	93,9	-6,6	89,2	-6,9
		INLAND	86,9	-9,4	+0,6	86,4	-9,8	-3,2	91,5	-7,6	86,7	-9,6
		AUSLAND	106,9	+10,1	+4,4	102,4	+9,8	-3,6	106,1	+6,8	104,7	+10,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	100,5	-11,4	+5,7	95,1	-13,2	-9,9	104,0	-2,9	97,8	-12,3
		INLAND	100,4	-13,5	+7,0	93,8	-16,2	-12,3	105,2	-2,9	97,1	-14,4
		AUSLAND	100,7	-5,3	+2,4	98,3	-7,7	-3,3	101,0	-2,9	98,5	-6,5
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	102,6	+17,7	-4,9	107,9	+11,7	-3,2	102,3	+11,4	105,3	+14,6
		INLAND	102,7	+19,7	-4,8	107,9	+12,4	-4,7	102,7	+14,6	105,3	+15,8
		AUSLAND	102,2	+8,8	-5,3	107,9	+8,4	+4,6	100,7	-1,8	105,1	+8,7
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	114,0	-6,9	+5,2	108,4	+2,4	-7,8	117,1	+7,8	111,2	-2,6
		INLAND	100,7	-11,4	+7,8	93,4	-3,6	-6,9	104,8	+0,7	97,1	-7,7
		AUSLAND	151,9	+3,0	+0,6	151,0	+14,8	-8,7	152,0	+26,2	151,6	+8,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	82,2	-4,6	+5,7	87,2	-4,9	-10,6	94,7	-0,7	89,7	-4,8
		INLAND	81,3	-4,5	+5,8	86,3	-8,3	-9,3	92,6	-3,4	88,8	-6,4
		AUSLAND	85,5	-5,0	+5,5	90,5	+9,4	-14,8	102,6	+10,1	93,0	+1,5
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,5	-3,2	+7,6	92,5	-4,1	-2,8	97,3	-0,4	96,0	-3,7
		INLAND	88,8	-4,4	+7,2	92,2	-4,5	-3,4	97,4	-0,4	95,5	-4,5
		AUSLAND	107,5	+11,1	+12,8	86,5	-1,6	+2,5	97,0	+0,4	101,5	+4,6
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	101,0	-3,8	+7,2	94,2	-4,5	-3,9	99,5	-0,4	97,6	-4,1
		INLAND	100,2	-4,7	+8,9	93,7	-4,8	-3,8	99,2	-0,4	97,0	-4,6
		AUSLAND	111,1	+6,5	+8,5	101,5	-3,7	-3,5	103,3	-0,4	106,3	+1,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	102,8	-5,5	+4,3	98,6	-1,4	-0,5	101,1	-1,8	100,7	-3,5
		INLAND	102,8	-5,5	+4,2	98,7	-1,4	-0,5	101,1	-1,8	100,8	-3,5
		AUSLAND	100,4	+132,4	+51,7	96,2	+40,9	+61,5	59,3	+17,4	83,3	+84,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	101,2	-3,5	+7,7	94,0	-4,5	-4,5	99,9	+0,1	97,6	-4,0
		INLAND	100,2	-4,8	+7,4	93,3	-4,7	-4,5	99,5	-	96,8	-4,6
		AUSLAND	112,8	+7,9	+9,7	102,8	-2,2	-3,6	104,3	+0,4	107,8	+2,9
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,5	-5,7	+6,4	88,8	-8,7	+0,7	90,4	-5,7	91,7	-7,7
		INLAND	96,7	-6,0	+6,6	88,8	-8,6	+0,9	91,1	-5,0	92,8	-6,7
		AUSLAND	86,8	-26,4	-0,8	88,2	-39,8	-3,2	73,8	-23,4	86,0	-30,3
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	108,3	+0,6	-0,8	109,0	-0,3	-2,2	107,3	+1,4	108,7	+0,2
		INLAND	107,7	+2,5	-0,7	108,5	+2,6	-2,3	106,5	+1,8	108,1	+2,5
		AUSLAND	181,5	-57,9	+4,4	173,9	-68,4	+11,9	202,6	-20,2	177,7	-64,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	73,7	+12,5	+19,3	61,8	+6,2	+31,8	59,8	-0,7	67,8	+9,5
		INLAND	80,4	-0,8	+14,2	52,9	+4,5	+25,8	49,5	-4,6	56,7	+1,6
		AUSLAND	95,8	+31,2	+25,4	76,4	+8,1	+38,2	76,9	+3,8	86,1	+19,7
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,4	-1,0	+9,0	97,6	-4,2	-8,7	108,0	-3,5	102,0	-2,6
		INLAND	97,1	-3,8	+5,4	92,1	-6,2	-6,5	95,6	-6,2	94,8	-5,0
		AUSLAND	119,3	+2,3	+13,2	106,4	-1,7	-11,2	119,0	-0,5	112,4	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	102,0	-1,4	+7,0	95,3	-3,8	-8,8	102,6	-7,0	99,7	-2,6
		INLAND	93,3	-6,0	+2,0	91,5	-6,5	-7,6	93,8	-10,3	92,4	-5,8
		AUSLAND	110,7	+2,7	+11,7	99,1	-2,3	-8,9	111,3	-4,1	104,9	+0,3
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,7	-1,3	-0,8	112,6	+3,2	+0,6	108,5	-2,2	112,2	+0,9
		INLAND	110,9	-1,9	-1,2	112,3	+1,9	+1,1	108,0	-2,4	111,6	-0,1
		AUSLAND	141,1	+22,8	+14,8	122,8	+81,1	-13,6	128,5	+4,9	132,0	+44,4
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	112,2	-2,5	+8,0	103,9	+0,5	-4,1	108,1	-6,8	108,1	-1,1
		INLAND	97,9	-19,3	+8,5	80,2	-8,8	-10,4	100,3	-8,2	94,1	-14,5
		AUSLAND	119,8	+6,9	+7,7	111,1	+6,0	-1,1	112,2	-7,1	115,4	+6,0
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,0	-6,6	+2,4	94,7	-7,6	-6,1	102,3	-5,7	95,9	-7,1
		INLAND	81,4	-6,6	+2,6	89,1	-7,2	-6,1	94,5	-5,8	90,3	-8,9
		AUSLAND	103,8	-6,4	+2,5	101,3	-6,2	-6,4	111,7	-6,8	102,6	-7,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	81,9	-5,7	+3,4	88,9	-7,4	-7,6	95,4	-11,7	90,4	-6,6
		INLAND	86,0	-5,3	+1,2	85,0	-6,0	-5,3	86,1	-15,3	85,5	-5,6
		AUSLAND	87,7	-6,1	+5,3	92,8	-8,8	-9,4	104,5	-8,7	95,3	-7,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	102,0	+9,2	+23,2	82,8	-2,7	-16,3	99,1	+6,2	92,4	+3,5
		INLAND	84,1	-24,7	-19,9	103,7	-7,6	-18,9	102,2	+0,7	93,9	-16,2
		AUSLAND	118,5	+54,7	+66,3	63,6	+5,8	-11,9	96,2	+16,6	91,1	+33,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	110,9	+3,2	+10,2	100,6	-1,6	-11,6	109,1	-4,5	105,8	+0,9
		INLAND	98,4	-2,0	+4,1	94,5	-4,9	-6,6	97,0	-8,9	98,6	-3,4
		AUSLAND	124,4	+8,1	+16,0	107,2	+2,0	-14,3	122,2	+0,7	115,8	+5,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	90,8	-6,4	+7,2	84,7	+6,3	-4,9	89,5	-12,4	87,8	-1,8
		INLAND	122,6	+1,8	+17,4	104,4	+2,8	-14,1	105,8	-12,8	113,5	+2,3
		AUSLAND	76,0	-14,8	+0,7	75,5	+8,5	+2,0	81,8	-12,3	75,8	-4,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	67,2	-0,9	-7,1	72,3	-15,5	-29,8	111,9	+0,1	69,8	-9,0
		INLAND	67,2	-18,1	-19,9	71,4	-31,6	-29,8	116,3	-6,3	64,3	-25,5
		AUSLAND	72,6	+7,4	-0,1	72,7	-3,7	-30,0	110,1	+4,1	72,7	+1,5



LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN			1996 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					
												1.HJ 1996				
98,0	-1,1	95,6	91,9	90,0	-5,9	-2,1	101,4	94,7	95,8	-5,5	+1,2	93,6	98,0	+4,7	21.21	
95,9	+1,3	95,8	89,9	87,5	-8,7	-2,7	100,6	94,6	93,5	-7,1	-1,2	90,4	97,6	+8,0		
97,1	-13,4	94,4	103,9	105,1	+11,3	+1,2	106,0	94,8	109,6	+3,4	+15,6	112,7	100,4	-10,9		
113,4	+10,0	110,3	103,7	100,4	-9,0	-3,2	105,5	111,0	105,9	+0,4	-4,6	94,8	108,3	+14,2	21.22	
116,1	+13,2	111,4	108,1	100,4	-9,9	-5,4	106,8	113,8	107,6	+0,7	-5,4	95,8	110,3	+15,1		
106,3	+1,7	107,3	87,8	100,2	-6,6	+2,5	102,4	103,9	101,5	-0,9	-2,3	92,2	103,2	+11,9		
87,2	-4,0	92,7	98,6	107,3	+15,7	+6,8	91,4	82,4	89,8	+9,2	+8,0	89,2	91,9	+3,0	21.23	
85,8	-2,5	92,5	89,4	107,9	+16,6	+6,8	88,2	91,8	100,1	+13,5	+9,0	86,7	90,0	+3,8		
93,9	-4,4	94,1	95,2	104,4	+10,9	+9,7	106,6	95,5	98,8	-7,3	+3,5	95,4	101,1	+6,0		
122,4	+18,2	104,7	111,5	113,3	+6,2	+1,6	110,6	106,1	119,0	+7,6	+12,2	100,1	106,3	+6,2	21.24	
113,6	+10,5	95,3	99,8	98,1	+2,9	-1,7	108,5	100,3	108,2	-0,3	+7,9	97,1	104,4	+7,5		
147,5	+23,2	131,5	144,7	156,7	+19,2	+8,3	116,4	122,7	149,6	+28,5	+21,9	117,3	119,5	+1,9		
96,6	-4,2	92,2	88,1	92,3	+0,1	-5,9	98,9	90,8	95,9	-1,0	+5,6	95,7	89,9	-1,9	21.25	
95,6	-4,2	92,7	94,1	90,9	-1,9	-3,4	97,6	90,9	89,5	-4,2	+2,9	95,5	94,2	-1,4		
100,5	-5,3	90,3	113,1	97,4	+7,9	-13,8	94,6	90,3	105,2	+11,2	+16,5	97,0	92,5	-4,6		
102,8	+4,2	97,9	96,2	95,7	-2,2	-0,5	97,6	103,3	88,1	+0,5	-5,0	95,4	100,4	+5,2	22	
103,4	+5,3	98,3	98,6	95,5	-2,8	-1,1	97,6	103,3	98,3	+0,7	-4,8	95,2	100,5	+5,6		
96,8	-6,6	93,9	92,1	98,7	+5,1	+7,2	98,0	102,5	98,1	-1,9	-6,2	98,1	100,2	+2,1		
105,0	+5,4	100,3	98,4	97,7	-2,8	-0,7	89,7	105,6	100,3	+0,6	-5,0	96,5	102,7	+6,4	22.2	
105,1	+8,1	100,2	98,4	97,1	-3,1	-1,3	99,3	105,3	100,2	+0,9	-4,8	96,2	102,3	+6,3		
104,3	-1,0	102,4	97,9	105,9	+3,4	+8,2	104,4	110,5	101,9	-2,4	-7,8	101,6	107,5	+5,8		
108,8	+3,9	101,5	103,1	100,2	-1,3	-2,8	103,7	105,9	101,5	-2,1	-4,2	100,8	104,8	+4,2	22.21	
108,8	+4,6	101,6	103,2	100,2	-1,4	-2,9	103,8	105,9	101,6	-2,1	-4,1	100,5	104,8	+4,3		
49,2	-62,1	44,7	57,4	68,2	+54,8	+20,6	53,3	44,1	54,4	+2,1	+23,4	102,0	48,7	-52,3		
104,9	+6,7	100,3	98,4	97,8	-2,4	-0,5	98,5	106,1	100,8	+1,4	-4,9	95,5	102,8	+7,6	22.22	
105,0	+7,3	100,2	98,4	97,1	-3,1	-1,3	98,1	106,7	100,7	+1,6	-4,7	95,1	102,4	+7,7		
104,5	+1,1	102,1	98,8	107,4	+5,2	+6,6	104,8	110,8	102,8	-1,9	-7,2	101,4	107,6	+6,3		
100,2	-1,0	96,9	90,3	90,5	-6,6	+0,2	95,4	98,7	90,4	-5,2	-8,4	97,7	97,0	-0,7	22.24	
100,7	-	95,8	91,1	91,5	-5,5	+0,4	98,4	98,9	91,0	-4,6	-8,0	97,3	97,1	-0,2		
89,4	-17,9	97,9	71,6	88,8	-31,8	-6,7	96,2	94,9	77,0	-19,1	-18,9	103,1	96,0	-7,9		
107,7	+7,5	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	
105,1	+5,5	104,8	110,9	109,1	+4,3	-1,6	104,7	106,0	106,3	+0,6	-0,7	96,4	106,3	+9,2		
431,0	+300,2	521,2	202,9	170,3	-67,3	-16,1	120,3	402,8	218,8	+81,9	-65,7	103,6	261,6	+152,5		
65,5	-17,7	56,9	57,1	60,8	+6,9	+6,5	61,9	61,5	59,3	-4,2	-3,6	71,4	61,7	-19,6	22.31	
60,9	-12,2	50,7	47,3	51,7	+2,0	+9,3	52,5	52,0	48,3	-8,0	-7,1	63,5	52,3	-17,6		
73,0	-24,4	67,2	73,4	75,8	+12,8	+3,3	77,5	77,1	77,4	-0,1	+0,4	84,5	77,3	-6,5		
107,5	+0,5	104,4	106,2	103,6	-0,8	-2,4	112,7	102,8	107,2	-4,9	+4,3	100,3	107,7	+7,4	06	
100,9	-1,4	99,1	96,4	95,9	-3,2	-0,5	104,9	97,8	97,0	-7,5	-0,6	96,5	101,2	+4,9		
116,6	+2,6	111,7	118,9	114,5	+2,5	-4,5	123,5	110,1	121,3	-1,8	+10,2	105,6	118,8	+10,6		
103,5	-1,1	101,9	103,0	100,6	-1,3	-2,3	114,5	99,4	103,6	-9,5	+4,2	98,1	108,9	+8,0	24.1	
99,9	+0,7	98,6	93,2	94,6	-4,1	+1,5	107,3	95,2	93,4	-13,3	-1,9	92,9	101,5	+8,3		
107,8	-2,7	105,4	112,9	106,6	+1,1	-6,8	121,3	109,5	113,7	-6,3	+8,9	103,3	112,4	+8,8		
113,2	+1,2	111,0	107,3	112,1	+1,0	+4,5	110,9	110,8	106,8	-3,7	-3,6	105,1	110,8	+5,4	24.11	
113,1	-5,0	111,3	106,8	111,4	+0,1	+4,3	110,3	110,8	108,3	-3,6	-4,1	107,5	110,5	+2,8		
114,9	+15,1	100,3	123,1	135,4	+35,0	+10,0	139,8	110,4	126,1	-6,4	+13,3	101,0	122,0	+20,8		
115,1	+8,6	106,1	107,4	106,1	-	+0,7	120,0	105,2	108,1	-9,9	+2,8	98,8	112,6	+14,0	24.12	
121,3	+24,3	107,6	97,0	98,3	-10,5	-0,7	106,6	107,3	102,3	-4,0	-4,7	82,5	108,9	+15,6		
111,9	-0,2	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		
103,8	-0,5	105,5	102,9	97,5	-7,6	-5,2	110,0	103,3	104,7	-4,8	+1,4	97,7	106,6	+8,1	24.13	
97,9	+0,5	96,9	94,6	91,8	-5,3	-3,0	101,7	96,8	95,8	-5,8	-1,0	91,9	98,2	+7,9		
110,9	-	115,9	112,9	104,4	-8,9	-7,5	119,9	111,1	115,3	-3,8	+3,8	103,1	115,5	+12,0		
97,5	-6,9	98,0	95,0	92,3	-5,8	-2,8	113,1	94,8	97,0	-14,2	+2,3	98,2	103,9	+5,8	24.14	
90,8	-7,1	91,7	85,1	88,9	-5,2	+2,1	106,5	87,8	85,7	-18,5	-2,4	92,3	97,1	+5,2		
104,0	-6,7	104,1	104,6	97,8	-6,2	-6,7	118,6	101,5	107,9	-8,8	+6,3	103,8	110,6	+6,6		
83,4	-6,9	86,4	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	
111,7	+10,5	112,0	104,7	105,2	-6,1	+0,5	96,2	117,3	100,7	+4,7	-14,2	83,4	106,8	+14,3		
76,6	-26,3	66,8	94,2	94,8	+26,9	-10,0	90,4	87,3	101,9	+12,7	+18,7	98,3	88,9	-7,7		
107,5	+3,0	105,1	110,8	108,4	+3,1	-2,2	118,9	101,1	109,5	-7,9	+6,3	97,8	110,0	+12,5	24.16	
100,4	+9,2	100,6	96,9	96,8	-1,9	+2,0	111,3	96,2	96,2	-13,6	+1,1	91,9	103,2	+12,3		
115,1	+3,6	109,9	126,8	118,9	+6,2	-5,5	127,1	107,5	123,9	-2,5	+15,3	103,4	117,3	+13,4		
99,1	-4,9	99,9	90,4	88,2	-1,9	-2,4	108,3	85,2	90,1	-16,8	+4,5	97,4	97,2	-0,2	24.17	
120,4	+23,2	112,9	96,8	116,2	+2,9	+21,9	125,5	105,7	100,8	-19,8	-4,8	92,1	115,6	+25,5		
88,2	-19,2	79,3	87,8	75,2	-5,2	-14,4	100,3	77,1	85,2	-15,1	+10,5	102,8	88,7	-13,5		
87,8	-38,4	78,6	112,3	80,8	+2,8	-28,0	128,5	80,9	127,5	-0,8	+58,8	105,3	104,4	-0,9	24.2	
88,2	-38,6	83,8	136,3	76,8	-6,4	-43,7	142,8	72,9	134,5	-5,8	+84,8	103,4	107,8	+4,3		
67,6	-37,5	75,8	88,4	83,0	+8,5	-16,5	120,8	84,3	123,7	+2,4	+46,7	108,9	102,5	-6,8		

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	122,0	+3,7	+8,1	112,9	-2,6	-6,5	112,0	-0,7	117,5	+0,6
		AUSLAND	132,2	+12,4	+16,4	113,6	+1,3	-6,8	120,4	+5,4	122,9	+7,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,1	+1,9	+14,9	110,6	+0,7	-8,5	121,3	+4,1	118,9	+1,4
		AUSLAND	182,6	-1,9	+23,9	131,2	+3,7	-13,9	150,2	+7,3	146,9	+0,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,0	+15,3	+1,4	117,4	+24,2	+1,7	127,3	+7,7	118,2	+19,5
		AUSLAND	121,8	+11,2	-0,2	102,0	+26,4	+2,5	129,3	+3,9	121,9	+18,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,9	+0,9	+16,3	110,0	-1,2	-9,4	120,7	+9,8	119,0	-0,1
		AUSLAND	173,6	-4,0	+29,8	133,7	-0,7	-17,1	155,8	+8,0	153,7	-2,6
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	90,4	-10,1	+6,6	84,8	-13,8	-6,2	93,8	-7,3	87,6	-12,0
		AUSLAND	117,0	-5,3	+1,9	114,8	-8,8	-10,1	125,9	+0,6	115,9	-7,1
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,2	-13,8	+1,5	84,9	-11,7	-7,8	91,5	-8,5	86,6	-12,7
		AUSLAND	103,8	-5,0	+1,1	102,7	-4,6	-9,4	111,8	-1,2	103,3	-4,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	94,7	-6,5	+11,9	84,6	-16,0	-4,6	96,2	-6,1	89,7	-11,2
		AUSLAND	139,7	-5,5	+3,1	135,5	-13,9	-11,1	150,0	+3,0	137,6	-9,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,5	-0,5	+5,8	104,4	-6,4	-6,5	108,9	-3,4	107,5	-2,9
		AUSLAND	124,2	+5,3	+8,2	114,8	-6,3	-8,9	122,3	-1,1	119,5	-0,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,9	-25,4	-3,0	115,4	-9,7	+28,9	114,3	-6,5	113,7	-18,1
		AUSLAND	137,5	+38,2	+78,1	77,2	-46,6	+7,4	105,8	-8,2	107,4	-11,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	119,1	+10,7	+6,9	111,4	+6,3	-4,4	115,7	+1,6	115,3	+8,6
		AUSLAND	128,9	+31,7	+11,8	115,3	+2,8	-8,9	121,7	+7,6	122,1	+22,3
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	110,1	-2,1	+2,8	107,1	-5,3	-9,2	116,4	+1,2	108,6	-3,7
		AUSLAND	119,1	+3,7	+3,7	114,9	+7,1	-12,8	128,2	+6,8	117,0	+5,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,9	-10,0	-6,3	92,8	-12,4	-4,6	82,6	-6,8	90,4	-11,2
		AUSLAND	97,6	-5,3	-4,5	102,2	-9,5	-4,1	101,9	-7,2	99,9	-7,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	99,6	+1,5	+12,7	88,4	-0,5	+6,1	97,1	+4,7	94,0	+0,5
		AUSLAND	108,0	+9,0	+9,7	99,4	-0,3	+6,3	107,3	+7,9	104,2	+4,3
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	116,6	+2,1	+8,7	107,3	-6,5	-9,7	112,9	-3,5	112,0	-1,7
		AUSLAND	137,2	+4,7	+10,2	124,5	-5,1	-12,4	134,0	-1,3	130,9	-0,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	87,1	+2,1	+29,0	67,5	+2,0	-14,9	64,0	-0,9	77,3	+2,0
		AUSLAND	106,3	+4,8	+26,8	83,8	+9,1	-15,2	103,4	+3,0	95,1	+6,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	105,8	-1,9	+8,3	87,7	-4,5	-7,7	103,2	-3,2	101,8	-3,1
		AUSLAND	108,4	+1,9	+12,8	97,0	+2,2	-11,4	108,8	+2,9	103,2	+2,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	109,4	-2,3	+11,2	93,0	-6,3	-7,4	100,3	-0,3	96,2	-3,7
		AUSLAND	127,7	+0,9	+17,7	106,5	-1,0	-13,6	121,5	+7,3	118,1	-
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	110,6	-3,3	+20,8	91,5	-7,4	-9,2	100,0	+3,4	101,1	-5,2
		AUSLAND	154,6	+2,4	+19,8	129,0	+6,4	-16,3	138,3	+14,9	141,8	+4,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	89,0	-1,6	+5,4	93,9	-4,1	-6,3	100,5	-2,3	96,5	-2,8
		AUSLAND	108,8	-0,6	+15,5	94,2	-7,2	-11,0	109,7	+1,4	101,5	-3,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	106,4	-1,8	+7,6	98,9	-4,4	-7,8	104,0	-4,0	102,7	-3,0
		AUSLAND	103,8	+2,3	+11,0	93,5	+3,4	-10,6	104,9	+1,5	98,7	+2,8
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,5	-3,4	+6,4	102,0	+0,1	-4,1	102,9	-6,8	106,3	-1,7
		AUSLAND	106,2	-0,5	+9,5	96,1	+8,1	-6,1	104,8	-	100,7	+3,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	84,0	-1,2	+3,9	90,5	-6,9	-10,8	88,9	-1,7	82,3	-5,0
		AUSLAND	119,9	+6,6	+4,8	114,3	+2,5	-11,7	124,8	+8,9	117,1	+4,6

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
117,7	+7,7	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
117,8	+6,0	116,6	112,9	117,4	+0,7	+4,0	110,3	109,9	105,3	-4,5	-4,2	103,3	110,1	+6,6	
117,6	+10,8	113,1	123,9	122,1	+8,0	-1,5	114,8	111,6	119,5	+4,1	+7,1	108,4	113,2	+4,4	
124,7	+7,6	115,6	119,3	119,5	+3,4	+0,2	116,9	116,3	122,2	+4,5	+5,1	105,0	116,6	+11,0	24.4
108,3	-	103,1	105,7	106,4	+3,2	+0,7	107,3	106,2	109,1	+1,7	+3,7	100,6	106,2	+5,6	
185,7	+22,0	143,7	149,3	148,7	+3,5	-0,4	138,1	140,9	151,0	+9,3	+7,2	114,2	139,5	+22,2	
103,2	-7,9	108,3	130,4	117,3	+8,3	-10,0	123,2	109,4	132,3	+7,4	+20,9	102,2	116,3	+13,8	24.41
83,7	-20,0	100,4	131,2	108,0	+5,6	-19,2	98,3	103,0	128,5	+30,7	+24,8	98,7	100,7	+2,0	
109,5	-12,1	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	
128,8	+9,1	116,4	118,2	119,8	+2,9	+1,4	118,3	116,9	121,2	+4,2	+3,7	105,3	118,6	+10,7	24.42
107,0	+0,6	103,1	104,9	106,4	+3,2	+1,4	107,6	105,2	108,5	+0,8	+3,1	100,8	106,4	+5,6	
180,9	+32,1	152,5	154,5	156,2	+2,4	+1,1	140,0	148,9	155,7	+11,2	+4,6	114,8	144,5	+25,9	
100,6	-8,0	98,4	93,9	88,5	-10,1	-5,8	102,5	97,4	98,5	-5,9	-0,9	102,6	99,9	-2,8	24.5
94,2	-9,3	91,3	84,4	79,7	-12,7	-5,6	95,9	91,1	87,3	-9,0	-4,2	100,0	93,5	-6,5	
123,5	+4,7	123,6	127,9	119,8	-3,1	-6,3	128,0	119,8	129,0	+2,4	+7,7	112,0	122,9	+9,7	
100,0	-8,1	96,1	90,5	87,7	-8,7	-3,1	101,9	96,1	93,4	-6,3	-2,8	102,1	98,0	-3,0	24.51
98,4	-8,0	91,5	82,3	80,6	-11,9	-2,1	96,7	92,2	85,4	-11,7	-7,4	100,0	94,4	-5,6	
109,3	-1,5	108,2	112,1	108,6	-1,5	-4,9	115,8	106,5	114,5	-1,1	+7,6	107,7	111,1	+3,2	
101,3	-5,9	100,8	97,5	89,3	-11,4	-8,4	103,2	98,6	99,6	-3,5	+1,0	103,2	100,9	-2,2	24.52
82,2	-10,7	91,2	88,2	78,9	-13,5	-8,5	95,2	90,1	89,1	-6,4	-1,1	100,0	92,7	-7,3	
147,8	+13,7	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	
111,0	+4,5	109,7	109,0	108,8	-0,8	-0,2	114,1	108,4	109,0	-4,5	+0,6	102,1	111,2	+8,9	24.6
104,6	-1,5	101,4	95,9	96,9	-4,4	+1,0	102,9	101,9	98,3	-6,4	-5,5	99,2	102,4	+3,2	
117,9	+11,0	118,7	123,1	121,7	+2,5	-1,1	128,1	115,3	122,7	-2,7	+6,4	108,0	120,7	+13,9	
150,0	+32,9	143,5	101,8	105,6	-28,4	+3,7	111,7	186,2	118,6	+6,2	-28,6	105,2	138,9	+32,0	24.61
174,7	+46,8	154,2	105,0	110,5	-28,3	+5,2	111,6	199,2	122,4	+9,7	-38,6	107,5	155,4	+44,6	
98,5	-1,4	121,6	95,4	95,5	-21,5	+0,1	112,0	98,5	111,0	-0,9	+12,7	101,3	105,2	+3,8	
107,6	-1,3	105,1	116,5	115,7	+10,1	-0,7	118,3	106,0	115,7	-2,2	+9,2	105,0	112,1	+6,8	24.62
112,7	+2,2	108,2	112,1	112,0	+3,5	-0,1	117,3	107,1	112,7	-3,9	+5,2	102,8	112,2	+9,1	
97,9	-8,3	99,3	124,7	122,7	+23,6	-1,6	120,0	103,8	121,3	+1,1	+18,9	108,8	111,9	+2,8	
112,5	+2,9	114,7	119,4	111,7	-2,6	-6,4	115,1	114,6	118,8	+3,2	+3,7	105,2	114,8	+9,1	24.63
110,3	-0,7	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	
114,8	+8,2	114,9	135,2	121,9	+8,1	-9,8	122,9	116,2	131,3	+6,8	+13,0	108,6	119,5	+10,0	
97,7	-2,5	100,6	95,6	92,7	-7,9	-3,0	101,9	97,3	92,5	-9,2	-4,9	97,7	99,6	+1,9	24.64
87,7	+0,3	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	
103,1	-3,8	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	
98,1	+3,6	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
93,1	+2,3	89,5	67,3	64,2	-7,6	-4,6	78,2	76,2	74,4	-4,9	-2,4	86,4	77,2	-10,6	
100,0	-0,2	95,5	108,8	100,6	+5,3	-7,5	101,3	90,5	110,6	+9,2	+22,2	95,6	95,9	+0,3	
114,2	+4,5	112,9	112,5	114,2	+1,2	+1,5	119,0	110,2	112,2	-5,7	+1,8	104,9	114,6	+9,2	24.66
100,9	-8,7	99,2	95,5	98,1	-1,1	+2,7	109,6	97,2	95,1	-6,2	-2,2	102,9	100,4	-2,4	
131,1	+22,4	130,3	134,0	134,6	+3,3	+0,4	138,5	128,6	133,8	-3,4	+5,7	108,4	132,5	+22,2	
85,3	-4,3	74,7	88,1	78,0	+4,4	-9,4	89,8	77,3	87,1	-3,0	+12,7	82,7	83,6	+1,1	24.7
88,0	-10,8	80,2	80,3	68,1	-6,8	-7,0	89,1	62,8	63,3	-6,4	+0,8	67,9	65,9	-2,9	
101,4	+1,0	86,9	107,8	95,3	+10,8	-10,7	107,2	89,5	108,9	-0,3	+19,4	93,8	98,4	+4,9	
107,8	-0,2	103,7	105,9	103,1	-0,6	-2,6	108,1	102,2	103,3	-4,4	+1,1	101,5	105,2	+3,6	DM
107,8	+0,5	105,0	103,9	102,4	-2,5	-1,4	107,9	102,7	101,0	-6,4	-1,7	99,9	105,3	+5,4	
107,4	-2,9	99,8	112,1	105,3	+5,5	-8,1	108,6	100,6	110,5	+1,7	+9,8	107,1	104,6	-2,3	
105,8	+5,2	99,7	102,3	98,9	-0,8	-3,3	101,0	99,2	101,0	-	+1,8	94,9	100,1	+5,5	25.1
98,0	+2,4	94,7	94,3	90,9	-4,0	-3,6	96,4	93,4	89,2	-3,3	-0,2	90,0	94,9	+4,4	
128,6	+10,3	113,2	123,6	120,7	+8,6	-2,3	113,2	115,0	121,9	+7,7	+6,0	109,5	114,1	+4,2	
114,4	+13,6	101,2	103,8	101,0	-0,2	-2,7	94,5	102,6	99,5	+5,3	-3,0	95,1	98,5	+3,6	25.11
98,9	+3,5	89,4	89,6	81,9	-8,4	-8,6	85,3	89,9	84,7	-0,7	-5,8	90,0	87,6	-2,7	
151,0	+30,2	129,0	137,3	146,9	+13,1	+8,3	118,0	132,4	134,6	+18,0	+1,7	110,5	124,2	+12,4	
100,6	+0,1	98,8	101,4	97,7	-1,1	-3,8	104,9	97,3	101,9	-2,9	+4,7	94,9	101,1	+6,5	25.13
97,5	+1,9	97,7	97,0	95,9	-1,8	-1,1	102,8	95,3	98,0	-4,7	+2,8	90,0	99,0	+10,0	
109,5	-4,1	102,2	113,9	103,0	+0,8	-9,6	111,2	102,9	113,1	+1,7	+9,9	108,9	107,0	-1,7	
109,3	-1,5	104,8	105,9	104,2	-0,6	-2,5	110,0	103,0	103,9	-5,5	+0,9	103,3	106,5	+3,1	25.2
110,3	+0,1	107,6	106,4	105,3	-2,1	-1,0	110,9	105,1	103,0	-7,1	-2,0	102,4	108,0	+5,5	
101,5	-7,1	95,6	108,6	100,6	+5,2	-7,4	107,2	98,2	107,0	-0,2	+11,2	106,4	101,7	-4,4	
112,3	+1,7	105,4	108,7	105,6	+0,2	-1,0	111,4	100,7	101,5	-8,9	+0,8	103,6	106,0	+2,3	25.21
115,4	+4,2	108,6	106,6	107,3	-2,1	+1,8	112,5	103,6	98,3	-11,7	-4,2	102,8	108,0	+5,1	
106,7	-3,5	98,5	108,3	102,0	+5,7	-6,7	108,0	94,7	106,2	-2,6	+12,1	106,5	101,8	-4,4	
95,1	-11,9	97,3	99,6	95,3	-2,1	-4,3	102,3	97,9	100,7	-1,6	+2,9	101,6	100,1	-1,5	25.22
90,4	-16,1	89,9	85,1	89,5	-5,8	-4,9	98,4	93,5	93,8	-4,7	+0,3	100,4	85,0	-4,4	
112,5	+3,4	110,1	123,9	121,2	+10,1	-2,2	116,6	114,2	126,7	+8,5	+10,9	108,2	115,5	+8,8	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND SEP. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996	SEP.	AUG.	1996	AUG.	JULI	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	SEP. 1996		SEP. 1996	SEP. 1996		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 147,7 111,1	+3,7 +3,1 +10,2	+9,2 +8,0 +24,3	131,9 136,8 89,4	-2,8 -2,8 -2,0	-4,0 -3,3 -12,7	122,7 129,3 100,5	-2,5 -3,0 +8,6	138,0 142,3 100,3	+0,5 +0,1 +4,5		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 96,7 94,6	-3,1 -4,6 +2,9	+9,4 +8,4 +14,0	87,2 88,3 82,9	-7,5 -9,0 -1,5	-12,0 -11,8 -13,0	100,0 100,5 98,1	-3,6 -4,5 -0,4	91,3 92,0 88,7	-5,3 -6,8 +0,8		
01	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 114,9 98,2	-1,7 -2,0 -0,1	+9,6 +5,4 +27,8	101,3 109,0 77,8	-7,2 -6,1 -11,7	-9,2 -6,9 -18,1	103,5 105,1 98,8	-7,4 -8,1 -5,1	106,2 112,0 89,4	-4,4 -4,0 -5,6		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 106,4 112,0	-0,8 -2,0 +2,9	+14,3 +8,3 +33,7	93,7 97,3 83,8	-8,1 -6,8 -12,0	-8,6 -4,7 -19,3	104,1 101,6 111,4	-4,7 -5,1 -3,3	100,4 101,4 97,9	-4,4 -4,3 -4,0		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 106,7 82,7	-13,6 -12,3 -15,8	+19,6 +23,2 +13,8	80,3 86,8 72,8	-17,6 -20,9 -11,5	-4,1 -2,3 -6,8	84,7 86,0 80,1	-13,8 -15,4 -11,5	88,2 95,8 77,8	-15,4 -16,3 -13,8		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 120,9 124,8	+4,8 +1,5 +26,9	+12,7 +10,8 +24,8	107,8 109,3 100,1	-3,7 -4,2 -0,4	-2,8 -2,0 -7,1	109,5 108,2 110,9	-2,4 -3,0 +0,8	114,7 115,1 112,5	+0,6 -1,3 +13,1		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 86,3 137,8	-4,2 -7,7 +4,7	+5,4 -2,0 +26,7	81,8 87,0 108,8	-8,3 -7,0 -4,8	+0,3 +0,8 -0,5	101,9 95,5 131,8	-4,6 -6,4 +0,3	94,3 88,2 123,3	-5,2 -7,3 +0,3		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 123,2 103,7	+14,5 +11,3 +27,6	+10,4 +6,1 +33,9	107,1 117,2 77,8	-1,0 +3,1 -15,6	-3,6 -0,4 -15,4	111,8 107,3 124,8	-0,7 -4,5 +10,5	112,7 120,2 90,8	+6,6 +7,1 +4,6		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 110,2 93,5	-7,4 -3,0 -11,0	+83,7 +37,4 +72,2	66,6 80,2 54,3	-25,4 -18,9 -31,5	-44,7 -37,2 -51,3	106,0 108,9 101,9	-7,5 -3,2 -10,9	83,2 95,2 79,9	-15,4 -10,4 -19,8		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 91,5 86,0	-6,1 -6,5 -6,3	+8,2 +3,3 +17,8	82,6 88,8 79,1	-10,1 -6,3 -13,5	-5,9 +0,2 -16,0	89,4 90,0 88,4	-9,0 -8,6 -7,8	88,0 90,1 79,8	-8,1 -7,4 -9,2		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSFAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 92,8 64,7	-6,8 -6,8 -9,4	+11,2 +8,2 +19,8	74,3 86,6 64,1	-3,0 -3,2 -2,3	+9,1 +16,6 -7,5	75,4 80,1 68,9	-11,6 -11,2 -12,7	78,5 89,1 69,4	-5,0 -4,5 -6,3		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 96,5 96,8	+1,4 +1,7 -0,2	+10,7 +13,0 -0,3	87,2 85,4 96,9	-6,8 -10,9 +30,1	-17,1 -18,8 -8,2	98,3 98,7 107,8	-7,3 -9,0 +3,4	91,9 91,0 98,8	-2,1 -4,6 +13,0		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 106,8 113,5	+5,0 +13,1 -6,2	+14,9 +13,2 +17,5	94,5 89,3 96,6	-19,9 -7,1 -34,2	-19,8 -21,1 -17,7	113,6 105,2 127,5	-7,5 -7,7 -7,1	101,6 89,5 105,1	-8,2 -2,7 -21,1		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 90,7 146,7	+7,6 -6,9 +26,6	+7,1 -11,7 +34,7	97,6 91,4 108,2	-15,3 -22,9 -1,3	-14,1 +3,9 -31,4	119,7 99,9 154,0	+4,0 -2,1 +11,8	101,1 86,1 127,0	-4,8 -16,1 +13,0		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 83,2 66,7	-7,4 -10,9 +5,4	+14,4 +12,4 +20,8	68,6 74,0 56,2	-5,0 -8,0 +12,0	-4,6 -1,2 -14,4	79,7 83,8 69,8	-2,3 -6,8 +14,8	73,6 78,6 61,0	-6,2 -10,1 +8,3		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 89,0 88,4	-12,6 -15,8 -8,9	+2,8 -9,0 +16,8	88,8 97,8 77,2	-14,7 -7,9 -21,1	-7,2 +3,5 -16,8	91,4 94,7 88,8	-11,8 -11,4 -12,1	88,0 93,4 83,3	-13,6 -11,7 -15,4		
26.9	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 98,8 57,8	-4,2 -2,1 -11,1	+5,8 +1,5 +26,3	80,5 96,2 46,6	-6,4 -6,1 -8,4	-6,9 -4,3 -26,6	80,0 89,4 57,7	-12,2 -11,5 -14,5	82,8 95,9 51,8	-5,3 -4,2 -8,9		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 171,5 125,5	+1,3 +0,2 +50,5	+2,4 +1,5 +38,8	185,6 189,0 89,9	-5,4 -6,8 +4,1	-10,4 -10,3 -14,4	198,4 198,7 86,0	-13,2 -13,8 +2,2	187,6 170,3 107,7	-2,1 -2,7 +26,9		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 190,6 124,0	-1,6 -1,6 -2,5	+8,9 +6,7 +29,2	121,8 123,5 98,0	-8,7 -7,0 +1,9	-14,7 -14,9 -9,0	110,1 110,2 108,0	-9,2 -9,9 +1,1	128,0 127,1 110,0	-4,1 -4,3 -0,6		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 163,9 61,2	+10,4 +10,4 +5,0	+4,5 +3,9 +63,8	151,8 157,8 39,8	+23,3 +24,4 -26,0	+1,1 +2,4 -83,3	142,9 147,0 66,9	+2,4 +2,3 +4,5	155,3 160,9 50,5	+16,3 +16,9 -11,1		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 82,3 108,8	-8,3 -11,7 +3,1	+8,6 +5,2 +10,4	89,8 87,7 88,8	-5,0 -8,1 +5,7	-12,1 -8,5 -19,1	97,3 92,7 112,4	-5,6 -8,1 +1,8	82,8 90,0 101,9	-8,7 -10,0 +4,3		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 79,8 108,9	-1,2 -5,8 +7,8	+9,7 +0,8 +8,2	84,5 79,0 97,0	-1,4 -6,4 +8,8	-12,7 -8,1 -18,8	82,7 83,5 113,4	-8,2 -13,2 +1,4	86,1 79,3 101,5	-1,3 -6,2 +8,7		

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
					1995	1996				1995	1996				
138,9	+25,6	132,7	128,6	137,8	+3,8	+7,2	122,4	127,2	115,2	-5,9	-9,4	103,8	124,8	+20,2	25.23
143,3	+29,2	137,0	131,4	142,0	+3,6	+8,1	125,4	131,1	116,9	-6,8	-10,8	103,0	128,2	+24,5	
100,8	-7,8	94,9	104,7	101,0	+6,8	-3,5	96,7	93,0	100,3	+3,7	+7,8	106,6	94,8	-11,1	
98,5	-10,8	96,8	101,8	93,9	-3,0	-7,8	107,2	98,0	103,0	-3,9	+5,1	103,5	102,6	-0,9	25.24
100,3	-9,4	98,9	101,6	94,7	-4,2	-6,8	106,9	99,6	103,4	-4,5	+3,8	102,7	104,0	+1,3	
91,8	-16,0	89,0	102,7	90,9	+2,1	-11,5	103,2	91,9	101,7	-1,5	+10,7	106,3	97,5	-8,3	
112,9	-9,4	111,0	107,7	108,0	-2,7	+0,3	112,2	107,0	101,2	-9,8	-5,4	112,6	109,6	-2,7	DI
117,3	-10,4	115,9	109,9	113,7	-1,9	+3,5	113,6	110,5	100,8	-11,3	-6,8	115,9	112,0	-3,9	
99,3	-5,6	95,7	101,0	90,5	-5,4	-10,4	108,0	95,5	102,7	-4,9	+6,4	102,8	102,2	-0,6	
108,0	-5,3	105,1	103,3	101,1	-3,8	-2,1	111,3	108,3	105,7	-5,0	-0,6	108,7	108,9	+0,1	26.1
107,6	-7,4	104,6	100,2	101,6	-2,9	+1,4	108,3	105,6	101,4	-6,4	-4,0	107,8	107,0	-0,7	
108,8	+0,5	106,3	111,9	99,8	-6,0	-10,7	119,7	108,1	117,2	-2,1	+8,4	111,1	113,9	+2,6	
111,1	-9,8	100,2	85,0	86,7	-13,5	+2,0	97,3	96,4	83,7	-14,0	-13,2	103,0	96,8	-6,0	26.11
120,5	-11,1	110,3	87,2	93,1	-15,6	+6,8	100,8	104,1	85,5	-15,2	-17,9	111,3	102,5	-7,9	
98,2	-8,1	86,5	82,1	77,9	-9,9	-6,1	82,5	85,8	81,3	-12,1	-5,2	91,8	89,2	-2,8	
115,9	-3,7	112,2	111,0	113,4	+1,1	+2,2	112,2	112,8	107,5	-4,2	-4,7	110,3	112,5	+2,0	26.12
119,1	-4,6	114,4	109,7	113,9	-0,4	+3,8	111,7	114,8	106,9	-4,9	-6,9	111,1	113,3	+2,0	
98,4	-5,4	100,2	117,9	110,9	+10,7	-5,9	114,9	102,1	110,9	-3,5	+8,6	107,4	108,5	+1,0	
101,0	-3,8	99,9	100,3	93,4	-6,5	-6,9	110,3	103,1	106,2	-3,7	+3,0	107,8	108,7	-1,0	26.13
92,4	-9,7	93,7	82,5	85,3	-7,9	-6,7	102,9	97,2	97,1	-5,6	-0,1	102,7	100,1	-2,5	
131,6	+18,0	121,8	128,1	118,7	-2,5	-7,3	136,3	124,1	138,4	+1,5	+11,5	119,7	130,2	+8,8	
109,2	-15,2	102,5	109,3	112,1	+9,4	+2,6	117,6	98,5	111,6	-5,1	+13,3	111,3	108,0	-3,0	26.14
110,7	-12,2	106,2	103,1	119,4	+12,4	+15,8	115,6	98,9	101,3	-12,4	+2,4	112,3	107,2	-4,5	
81,3	-22,3	91,6	127,6	91,2	-0,4	-28,5	123,5	97,3	141,6	+14,7	+65,5	107,8	110,4	+2,8	
108,8	-6,2	106,8	100,8	95,0	-11,0	-5,8	116,8	110,6	110,0	-5,9	-0,5	110,7	113,8	+2,8	26.15
113,6	-4,1	105,1	100,5	108,1	+1,0	+5,6	116,2	112,4	110,3	-5,1	-1,9	109,7	114,3	+4,2	
105,0	-3,4	108,1	101,0	86,4	-20,1	-14,5	117,5	109,2	109,7	-6,8	+0,5	113,8	113,4	-0,4	
85,2	-8,5	82,3	87,2	88,8	-6,2	-0,7	101,1	91,7	80,8	-10,2	-1,0	97,8	98,4	-1,4	26.2
97,9	-5,5	95,4	85,1	89,5	-6,2	+5,2	101,8	94,0	80,9	-11,3	-3,9	97,9	97,9	+0,6	
90,8	-13,5	87,4	90,5	82,0	-6,2	-9,4	100,1	86,0	91,5	-8,6	+4,0	98,5	94,0	-4,8	
88,6	-14,5	77,7	87,8	75,0	-3,5	+10,6	89,2	76,8	75,5	-15,4	-1,7	90,5	83,0	-6,3	26.21
98,1	-11,9	86,3	89,8	83,9	-2,8	+20,2	92,2	84,9	78,2	-15,2	-7,9	97,8	88,5	-9,5	
71,4	-20,2	62,3	64,1	58,1	-5,1	-7,8	83,8	62,1	70,8	-15,5	+14,0	77,2	72,9	-5,8	
85,2	-12,7	97,1	94,5	96,3	-0,8	+1,9	110,5	88,8	89,4	-10,0	+0,6	110,1	104,7	-4,9	26.22
94,9	-14,0	97,9	91,9	95,7	-2,2	+4,1	110,6	100,2	97,2	-12,1	-3,0	111,4	105,4	-5,4	
96,8	-4,0	92,7	109,1	89,7	+7,6	-8,6	110,0	91,2	111,9	+1,7	+22,7	102,7	100,6	-2,0	
103,4	-1,4	105,4	113,1	107,0	+1,5	-5,4	131,5	107,4	117,0	-11,0	+8,9	108,7	119,5	+8,9	26.23
93,4	-2,3	98,2	97,6	105,7	+9,9	+8,3	122,9	93,1	104,9	-14,6	+12,7	98,1	108,0	+9,0	
119,7	-0,2	120,2	138,5	109,2	-9,2	-21,2	145,7	130,7	136,6	-6,2	+4,6	124,3	138,2	+11,2	
97,1	-11,4	110,5	126,9	105,2	-4,8	-17,1	117,4	111,1	127,0	+8,2	+14,3	112,3	114,2	+1,7	26.24
88,7	-12,0	108,3	102,7	86,7	-19,9	-15,6	98,9	99,8	106,5	+7,7	+6,7	101,3	89,3	-2,0	
115,1	-9,8	114,2	168,6	197,2	+20,1	-18,6	149,3	130,7	162,4	+8,8	+24,3	130,2	140,0	+7,5	
84,8	-14,6	73,6	78,6	73,0	-0,8	-7,1	85,5	75,6	83,1	-2,8	+9,9	86,0	80,5	-6,4	26.25
93,4	-12,8	81,6	81,9	77,4	-5,1	-5,5	94,0	82,3	87,0	-7,4	+5,7	94,2	88,2	-6,4	
69,3	-22,1	53,7	70,3	62,1	+15,6	-11,7	64,4	58,7	73,6	+14,3	+25,4	67,1	61,6	-6,2	
102,1	-0,5	102,8	92,7	89,8	-12,6	-3,1	104,0	100,3	92,2	-11,3	-6,1	98,0	102,2	+4,3	26.26
105,4	+19,8	108,7	94,1	89,8	-12,1	-0,9	106,9	104,3	95,1	-11,0	-6,8	88,3	105,6	+19,6	
89,2	-13,8	93,4	91,5	88,4	-13,1	-5,6	101,5	98,8	89,7	-11,6	-7,3	110,0	99,1	-9,9	
88,7	-30,2	87,1	83,3	84,6	-2,9	+1,6	89,1	79,6	77,7	-16,5	-2,4	110,2	86,3	-21,7	26.3
98,7	-30,5	99,0	91,4	87,1	-1,9	+6,2	102,1	89,7	85,6	-16,2	-4,6	121,6	95,9	-21,1	
64,8	-10,9	59,2	64,1	55,1	-6,9	-14,0	71,7	65,6	58,0	-17,7	+6,1	68,8	63,7	-7,5	
167,3	-10,3	171,8	161,5	173,3	+0,9	+7,3	148,9	144,7	117,8	-21,3	-18,5	152,7	147,3	-3,5	26.4
171,1	-14,1	175,6	164,5	176,3	+0,4	+7,2	153,0	147,7	119,9	-21,6	-18,8	162,2	150,3	-7,9	
83,4	-4,6	86,8	94,2	108,8	+24,5	+13,4	82,0	78,1	74,1	-9,6	-6,1	77,2	80,0	+3,6	
132,3	-12,1	132,7	131,1	131,6	-0,8	+0,4	115,7	120,0	99,3	-14,2	-17,2	123,4	117,8	-4,5	26.51
132,7	-12,7	134,3	131,3	133,1	-0,9	+1,4	118,2	120,9	98,8	-15,0	-18,3	124,7	118,6	-4,9	
127,2	-	108,9	128,5	108,5	+1,5	-15,6	108,7	104,9	107,7	+0,9	+2,7	103,8	105,8	+1,9	
149,8	-11,0	131,0	137,4	159,5	+17,2	+11,7	149,9	136,8	137,6	-4,4	+0,6	142,3	140,3	-1,4	26.62
148,4	-13,4	135,0	141,0	158,6	+17,5	+12,5	148,1	140,1	141,2	-4,7	+0,8	150,7	144,1	-4,4	
58,3	-22,5	57,3	69,5	58,3	+3,5	-14,7	67,3	74,3	70,7	+5,1	-4,8	68,3	70,8	+2,2	
104,4	-2,3	98,6	96,2	95,9	-2,7	-0,3	105,3	95,8	97,9	-7,0	+2,2	100,6	100,6	-	DJ
104,5	-1,3	98,5	92,2	82,3	-6,3	+0,1	102,0	94,2	82,9	-6,9	-1,4	98,1	98,1	-	
109,7	-5,4	99,0	108,5	107,8	+8,9	-1,6	118,0	101,2	114,8	-1,0	+13,4	108,4	108,6	+0,2	
88,7	-13,7	88,8	91,5	89,6	+0,9	-2,1	107,1	87,3	84,2	-12,0	+7,9	101,0	87,2	-3,8	27
84,5	-18,3	85,3	82,7	81,8	-4,1	-1,1	101,7	81,7	84,4	-17,0	+9,3	98,5	81,7	-5,0	
88,2	-7,9	86,7	111,3	107,4	+11,1	-3,5	119,3	100,0	116,5	-2,3	+18,5	110,9	109,6	-1,2	

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

WERT

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	1996 AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	81,4	-1,2	+1,8	80,0	+3,0	-15,2	90,0	-8,1	80,7	+0,7
		INLAND	74,6	-6,0	-3,9	77,6	-1,0	-7,8	82,9	-14,7	76,1	-3,5
		AUSLAND	86,1	+8,1	+13,1	85,0	+11,5	-26,8	105,2	+2,2	90,6	+9,7
27.2	HERSTELLUNG VON RÖHREN	INSGESAMT	82,7	+7,1	+4,6	79,1	-3,4	-7,9	82,3	-10,3	80,9	+1,6
		INLAND	69,7	-5,8	-1,7	70,9	-10,5	-4,4	71,5	-13,9	70,3	-6,2
		AUSLAND	106,4	+29,7	+13,9	95,2	+9,0	-12,3	103,5	-4,7	101,8	+19,1
27.21	H.V. RÖHREN, RÖHRFORM-, RÖHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	84,4	-18,9	-8,1	70,1	-14,6	+8,3	82,6	-29,2	67,3	-16,7
		INLAND	60,5	-24,7	-9,4	66,8	-24,4	+0,5	69,4	-31,2	63,7	-24,5
		AUSLAND	78,6	+3,4	-4,4	82,2	+36,6	+41,5	74,1	-22,8	80,4	+18,8
27.22	H.V. STAHLRÖHREN, RÖHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	88,4	+12,5	+6,8	80,9	-1,2	-10,2	86,2	-6,7	83,7	+5,4
		INLAND	71,9	-0,7	-	71,9	-6,6	-5,5	74,4	-9,5	71,9	-3,7
		AUSLAND	111,9	+32,4	+15,7	96,7	+6,7	-15,5	107,0	-2,8	104,3	+19,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	82,3	-0,2	+9,4	75,2	-7,5	-18,7	84,1	-13,1	78,8	-3,8
		INLAND	77,1	+0,5	+6,1	72,7	-9,8	-12,3	77,2	-18,2	74,9	-4,7
		AUSLAND	97,9	-1,8	+18,8	82,4	-1,8	-26,6	104,6	-5,7	90,2	-1,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	64,4	-12,3	+14,6	56,2	-18,1	-14,3	66,0	-21,0	60,3	-15,1
		INLAND	62,9	-5,3	+17,1	53,7	-21,1	-10,1	62,4	-24,1	58,3	-13,4
		AUSLAND	69,7	-29,1	+7,6	64,8	-7,8	-24,9	78,5	-10,8	67,3	-20,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	82,5	+14,6	+9,7	84,3	+2,9	-19,6	93,7	-7,4	88,4	+8,7
		INLAND	84,0	+16,7	+6,5	79,6	-0,6	-13,9	83,3	-10,0	81,8	+7,5
		AUSLAND	114,8	+11,1	+18,8	96,6	+11,3	-29,6	120,9	-2,3	105,7	+11,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	106,3	+23,5	-0,1	106,4	+31,2	-1,7	96,9	+14,3	106,4	+27,3
		INLAND	106,3	+22,7	+2,5	103,7	+29,0	-3,4	95,1	+12,8	105,0	+25,7
		AUSLAND	106,9	+29,9	-20,7	133,6	+51,6	+15,3	115,2	+29,7	119,8	+41,3
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	73,4	-17,0	+4,3	70,4	-20,7	-15,4	80,0	-25,1	71,9	-18,8
		INLAND	74,0	-18,7	+1,5	72,8	-21,4	-13,4	79,6	-28,4	73,5	-20,0
		AUSLAND	71,6	-11,1	+14,6	62,5	-18,5	-22,2	81,1	-20,7	67,1	-14,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	87,5	-4,6	+17,8	74,3	-15,9	-20,5	88,2	-6,4	80,9	-10,1
		INLAND	70,3	-6,9	+9,2	68,1	-16,1	-14,9	70,7	-13,7	69,2	-12,6
		AUSLAND	124,1	+1,4	+42,0	87,4	-15,4	-28,5	125,4	+4,4	105,8	-6,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	97,5	-5,2	+3,4	94,3	-2,6	-12,4	102,9	-5,8	95,9	-3,9
		INLAND	89,6	-9,3	+5,0	84,4	-10,1	-12,6	90,0	-11,9	86,6	-9,7
		AUSLAND	115,7	+2,0	+0,7	114,9	+11,9	-11,8	129,7	+5,0	115,3	+6,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	107,3	-11,1	-12,9	123,2	+17,8	+3,7	124,1	+21,7	115,3	+2,3
		INLAND	87,0	-11,9	+8,3	80,3	-18,1	-13,5	92,2	+0,2	83,7	-14,9
		AUSLAND	140,7	-10,2	-27,4	183,7	+68,0	+20,0	176,5	+69,1	167,2	+22,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	104,7	+2,8	+3,8	100,9	+0,3	-14,9	110,1	-6,4	102,8	+1,6
		INLAND	100,6	-5,2	+3,8	98,9	-6,2	-16,0	104,7	-10,0	98,8	-5,6
		AUSLAND	112,7	+20,5	+3,4	109,0	+14,4	-12,6	121,0	+0,7	110,8	+17,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	126,8	+30,7	+15,5	109,8	+9,8	-6,3	107,7	+19,0	118,3	+20,1
		INLAND	131,3	+32,6	+19,5	109,9	+5,2	-8,0	110,3	+15,5	120,6	+18,5
		AUSLAND	113,6	+24,8	+3,9	109,3	+28,5	-1,4	99,9	+5,4	111,6	+25,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	84,3	-17,5	+5,9	79,6	-13,1	-14,5	90,1	-12,9	82,0	-15,4
		INLAND	71,7	-18,8	+4,4	68,7	-17,1	-8,6	71,0	-21,4	70,2	-18,0
		AUSLAND	113,9	-15,7	+8,1	105,4	-6,1	-22,3	136,3	+0,7	109,7	-11,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	81,6	-16,6	-1,3	82,7	-3,5	-5,9	95,2	-6,5	82,2	-10,5
		INLAND	51,9	-41,6	-13,6	60,1	-14,5	-2,0	69,7	-19,7	58,0	-29,6
		AUSLAND	115,7	+8,9	+8,4	108,7	+5,1	-8,3	124,7	+4,8	112,2	+6,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	96,3	+3,2	+5,0	91,7	-4,2	-3,1	95,3	-4,7	94,0	-0,5
		INLAND	87,7	-0,6	+1,5	86,4	-6,1	-2,6	89,0	-6,0	87,1	-9,3
		AUSLAND	129,8	+14,7	+15,6	112,3	+1,8	-4,3	119,7	-0,5	121,1	+8,3
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	88,2	+7,9	+6,2	92,5	-2,9	-2,1	96,5	-2,0	95,4	+2,4
		INLAND	88,6	+3,8	+0,6	88,1	-4,1	-1,5	89,2	-3,8	88,4	-0,3
		AUSLAND	195,0	+20,4	+23,5	109,3	+0,7	-4,0	124,3	+3,6	122,2	+10,8
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	88,2	-14,3	-0,1	88,3	-9,3	-6,9	90,1	-15,3	88,3	-11,9
		INLAND	83,9	-15,5	+5,9	79,2	-14,3	-7,4	88,0	-14,3	81,6	-14,9
		AUSLAND	108,1	-10,1	-16,0	128,3	+6,7	-5,4	98,7	-18,9	116,2	-1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,0	-12,6	+8,5	94,0	-7,3	-11,7	100,8	-9,7	98,0	-10,2
		INLAND	100,7	-14,4	+7,7	93,6	-8,9	-9,7	98,7	-6,0	97,1	-11,9
		AUSLAND	108,3	-2,9	+12,2	96,5	+0,5	-19,9	111,1	+2,5	102,4	-1,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	113,4	-2,1	+10,1	103,0	-15,2	-13,3	106,0	-6,2	108,2	-8,8
		INLAND	113,7	-4,1	+9,6	103,7	-16,4	-15,2	106,3	-7,2	108,7	-10,4
		AUSLAND	111,1	+23,7	+15,7	98,0	-2,4	+12,5	102,8	+3,8	103,6	+10,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	115,9	-1,6	+10,8	104,6	-15,3	-15,1	108,2	-5,5	110,3	-8,8
		INLAND	115,7	-3,5	+11,1	104,1	-16,7	-17,7	107,5	-7,5	109,9	-10,2
		AUSLAND	117,2	+20,2	+7,3	109,2	-1,4	+18,7	114,5	+15,8	113,2	+8,7

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
82,4	-22,0	82,5	87,9	85,2	+3,3	-3,1	107,3	81,8	82,4	-13,9	+13,0	104,4	94,5	-9,5	27.1
79,4	-25,2	81,1	81,9	78,8	-2,8	-3,8	105,2	78,8	85,0	-19,2	+7,9	99,8	92,0	-7,8	
88,9	-15,0	85,5	100,7	99,0	+15,8	-1,7	111,6	88,1	108,3	-3,0	+22,9	114,2	99,9	-12,5	
77,2	-19,5	81,2	80,1	82,6	+1,7	+3,1	96,9	79,4	82,2	-15,2	+3,5	90,5	88,2	-2,5	27.2
74,0	-18,7	75,5	73,5	71,6	-5,2	-2,6	86,8	72,2	71,4	-17,7	-1,1	88,5	79,5	-10,2	
83,6	-19,0	92,3	93,2	104,1	+12,8	+11,7	118,7	83,5	103,3	-11,5	+10,5	94,9	105,1	+10,7	
79,4	-25,6	75,1	68,6	68,4	-11,6	-3,2	85,0	74,4	60,7	-38,1	-18,4	94,4	84,7	-10,3	27.21
80,3	-18,5	78,1	64,2	64,6	-17,3	+0,6	90,4	72,6	56,9	-37,1	-21,6	90,2	81,5	-8,6	
78,0	-44,4	64,3	85,1	73,0	+13,5	-14,2	111,9	80,9	74,7	-33,2	-7,7	109,8	98,4	-12,2	
78,8	-11,9	82,4	82,5	85,8	+4,1	+4,0	97,3	80,4	86,5	-11,1	+7,6	88,0	88,9	+1,0	27.22
72,4	-15,0	74,9	75,8	73,3	-2,1	-3,3	85,9	72,0	75,0	-12,7	+4,2	87,2	79,0	-9,4	
84,5	-6,9	95,6	94,2	107,7	+12,7	+14,3	117,3	95,0	108,7	-9,0	+12,3	89,4	108,2	+18,8	
82,5	-20,4	84,1	80,2	82,6	-1,8	+3,0	103,2	82,9	84,9	-17,7	+2,4	101,5	99,0	-6,4	27.3
76,7	-27,0	81,1	73,7	77,6	-4,3	+5,3	97,6	78,3	77,1	-21,0	-1,5	98,8	87,9	-11,0	
99,7	-0,1	92,9	99,5	97,5	+5,0	-2,0	119,9	98,6	108,1	-9,8	+11,9	109,6	108,3	-1,2	
73,4	-25,9	71,8	63,7	62,1	-13,5	-2,5	89,4	68,3	67,9	-24,0	-0,6	101,6	78,8	-22,4	27.31
66,4	-33,1	69,7	80,3	58,8	-15,6	-2,5	88,5	64,6	64,3	-27,3	-0,5	97,7	76,5	-21,7	
98,3	+0,1	79,2	75,9	73,6	-7,1	-3,0	92,4	81,8	80,9	-12,4	-1,1	112,5	87,1	-22,6	
80,7	-19,5	84,8	86,8	83,9	+10,7	+8,2	109,4	88,1	83,6	-14,4	+8,7	102,8	97,7	-5,0	27.32
72,0	-29,0	79,3	78,9	85,4	+7,7	+8,2	99,3	78,7	82,3	-17,1	+4,6	98,5	89,0	-9,8	
103,3	+2,2	99,2	107,5	116,2	+17,1	+8,1	136,9	105,7	123,2	-9,3	+16,6	114,0	120,8	+6,0	
88,1	-12,4	84,6	91,7	107,0	+26,5	+16,7	84,9	87,2	91,8	+8,1	+5,3	99,6	86,0	-13,7	27.33
86,6	-12,3	84,3	88,9	105,8	+25,5	+19,0	84,4	88,3	89,7	+6,3	+3,9	95,9	85,3	-11,1	
81,5	-15,9	87,2	119,7	118,5	+35,9	-1,0	89,6	88,7	113,6	+28,8	+17,5	110,4	99,2	-15,6	
89,4	-21,1	91,6	79,1	75,7	-17,4	-4,3	114,4	88,4	82,2	-28,1	-7,0	99,7	101,4	+1,7	27.34
91,0	-21,3	94,1	77,9	77,0	-18,2	-1,2	115,3	90,2	81,0	-28,7	-10,2	100,2	102,6	+2,6	
80,5	-18,4	83,6	82,8	71,5	-14,5	-13,6	111,6	82,7	85,9	-23,0	+3,9	97,8	97,1	-0,7	
91,7	-13,7	89,7	85,6	85,1	-5,1	-0,6	96,4	88,5	89,8	-6,8	+3,8	103,0	91,4	-11,3	27.35
77,2	-29,3	81,5	69,2	72,8	-10,7	+11,7	82,1	75,2	69,7	-15,1	-7,3	99,0	78,6	-20,6	
122,4	+19,2	107,1	128,8	111,2	+3,8	-13,7	125,7	110,6	132,4	+4,5	+19,7	112,9	118,6	+5,0	
102,8	+0,3	100,5	104,2	99,8	-0,7	-4,2	113,6	99,0	104,5	-8,0	+6,8	109,1	105,8	+2,6	27.4
97,7	-1,0	96,3	89,5	89,9	-5,7	+0,4	105,7	89,3	90,1	-14,8	+0,9	96,9	97,5	+0,6	
113,4	+3,1	111,1	134,8	120,3	+8,3	-10,6	129,6	115,9	134,4	+9,7	+18,0	115,4	122,8	+6,4	
120,7	+16,4	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
98,8	-0,8	94,9	88,6	88,7	-8,6	-2,1	90,6	97,2	94,9	+4,7	-2,4	88,2	93,6	-4,4	
156,8	+40,1	131,5	179,8	166,3	+25,7	-6,0	111,9	136,4	182,1	+62,7	+33,5	119,1	124,1	+4,2	
101,8	+1,8	102,8	110,7	108,0	+5,1	-2,4	125,0	104,0	111,2	-11,0	+6,9	100,7	114,5	+19,7	27.42
108,1	+10,2	104,2	103,1	104,3	+0,1	+1,2	122,3	101,4	104,9	-14,2	+3,5	94,7	111,8	+18,1	
93,5	-12,5	100,2	125,9	115,5	+15,3	-8,3	190,2	109,2	123,8	-4,8	+13,4	111,8	119,7	+7,0	
97,0	-2,9	99,1	115,7	117,9	+19,0	+1,9	93,4	98,3	102,6	+9,9	+4,4	101,3	95,9	-5,3	27.43
99,0	+3,0	102,5	117,9	120,2	+17,3	+2,0	92,0	101,4	105,4	+14,6	+3,9	95,2	96,7	+1,6	
91,0	-14,9	89,0	109,1	111,3	+25,1	+2,0	97,7	89,1	94,2	-3,6	+5,7	112,6	99,4	-17,1	
102,2	-3,7	97,8	92,0	85,7	-12,4	-6,8	108,2	88,5	92,3	-13,1	+4,3	106,2	97,3	-8,4	27.44
88,3	-13,6	85,9	70,9	71,9	-16,3	+1,4	82,5	73,0	70,6	-23,7	-3,3	99,7	82,7	-17,1	
135,1	+18,1	126,0	142,1	118,3	-6,1	-16,7	138,6	125,0	143,8	+3,8	+15,0	120,0	131,8	+9,8	
97,9	-4,2	88,8	93,1	84,1	-5,3	-8,7	108,3	91,5	100,8	-6,9	+10,2	103,0	88,8	-3,0	27.45
88,9	-8,1	74,5	69,6	57,8	-22,4	-15,7	93,0	74,3	75,6	-18,7	+1,7	98,3	89,6	-13,2	
108,2	-3,1	106,1	121,4	114,3	+8,8	-6,8	125,8	111,3	129,8	+3,2	+18,6	117,4	118,5	+0,9	
93,3	-12,1	94,5	94,7	94,2	-0,3	-0,5	102,7	89,1	95,8	-6,7	+2,9	99,8	97,9	+4,4	27.5
88,2	-10,0	88,9	88,2	87,6	-1,5	-0,7	97,6	88,5	89,6	-8,2	+3,6	89,8	82,1	+2,6	
113,2	-18,0	116,1	119,8	119,8	+3,2	-	122,4	118,6	119,6	-2,3	+0,8	109,9	120,5	+9,6	
91,0	-14,4	82,0	95,6	95,1	+3,4	-0,5	101,7	92,1	97,2	-4,4	+5,5	93,6	86,9	+9,5	27.51
85,5	-12,7	85,3	87,3	88,7	+4,0	+1,8	98,6	84,5	89,4	-7,5	+5,8	88,3	90,5	+1,3	
112,1	-18,9	117,4	127,2	119,4	+1,7	-6,1	121,3	121,0	128,7	+4,5	+4,7	110,1	121,2	+10,1	
102,9	-2,7	105,2	90,7	90,4	-14,1	-0,3	107,0	97,3	89,9	-18,0	-7,6	94,2	102,2	+8,5	27.52
99,3	+1,2	104,0	92,0	82,9	-20,3	-9,9	102,1	95,0	90,6	-11,3	-4,6	90,5	98,5	+8,8	
118,0	-14,2	110,2	85,5	122,0	+10,7	+42,7	127,4	107,4	87,0	-31,7	-19,0	108,6	117,4	+7,1	
118,7	+8,1	108,4	99,9	100,8	-5,3	+0,9	103,8	102,6	100,9	-2,8	-1,7	100,3	109,2	+2,9	28
117,7	+7,9	107,2	98,5	99,2	-7,5	+0,7	102,3	102,5	98,5	-3,7	-3,9	99,1	102,4	+3,3	
111,5	-1,8	102,3	106,9	108,4	+6,0	+1,4	111,5	102,9	112,4	+0,8	+9,2	105,3	107,2	+1,8	
115,8	-5,1	118,5	107,1	111,7	-4,1	+4,3	111,2	113,7	109,1	-7,3	-8,3	106,6	112,5	+5,5	28.1
118,5	-5,7	119,4	108,0	113,2	-5,2	+4,8	112,0	118,2	102,9	-8,1	-11,4	108,1	114,1	+4,6	
89,8	+4,4	89,5	98,4	97,5	+8,9	-0,9	103,6	88,4	105,4	+1,7	+17,9	82,4	88,5	+17,1	
117,8	-5,5	117,9	110,0	114,6	-2,8	+4,2	112,8	115,0	105,0	-8,9	-8,7	108,2	113,9	+5,3	28.11
119,9	-6,8	119,9	110,0	115,4	-3,8	+8,9	114,3	117,0	109,5	-8,4	-11,5	110,9	115,7	+4,3	
97,5	+14,0	98,7	108,2	108,1	+7,5	-2,8	99,1	96,9	118,8	+19,7	+23,7	81,8	97,5	+18,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1995	VORJAHR	SEP. 1996	VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	105,3	-3,6	+7,9	97,6	-15,1	-8,2	98,8	-8,3	101,5	-9,5
		INLAND	106,9	-6,2	+4,4	102,4	-15,4	-5,6	102,5	-5,8	104,7	-11,0
		AUSLAND	91,1	+41,9	+73,9	52,4	-9,2	-17,1	64,2	-36,0	71,8	+17,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	116,8	+10,9	+14,8	101,7	-	-28,9	100,1	+4,9	109,3	+5,6
		INLAND	118,6	+9,7	+15,3	102,9	-2,9	-9,2	97,9	-0,7	110,8	+3,5
		AUSLAND	106,4	+18,9	+12,7	94,4	+22,8	-67,3	113,4	+47,3	100,4	+20,7
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	87,9	-2,0	+6,9	82,2	-0,7	-49,6	96,3	+12,1	85,1	-1,4
		INLAND	87,5	-2,7	+12,6	77,8	-5,6	-21,1	87,5	+0,5	82,7	-4,1
		AUSLAND	90,5	+1,8	-16,9	108,9	+27,8	-60,9	163,7	+78,9	99,7	+14,5
28.22	H.V. HEIZKOEPRERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	140,0	+18,7	+19,4	117,3	+0,3	-2,2	101,6	-	128,7	+9,6
		INLAND	143,9	+17,1	+16,7	123,3	-1,4	-1,5	106,3	-1,6	133,6	+7,7
		AUSLAND	118,4	+31,7	+41,6	83,6	+18,4	-8,2	76,8	+14,5	101,0	+25,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	93,7	-70,7	+4,7	89,5	-10,9	-16,5	131,6	+6,8	91,6	-56,4
		INLAND	96,3	-71,7	+7,7	89,4	-13,3	-15,3	133,9	+6,7	92,9	-58,1
		AUSLAND	78,1	-61,2	-13,4	90,2	+7,0	-22,4	117,7	+7,6	84,2	-41,0
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	99,7	+4,3	+6,2	93,9	-2,2	-4,6	98,1	-6,7	96,8	+1,0
		INLAND	97,2	+3,2	+4,1	93,4	-1,3	-2,3	96,2	-7,6	96,3	+1,0
		AUSLAND	109,8	+8,4	+14,6	96,9	-6,0	-12,9	110,3	-3,4	102,9	+1,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAEREBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	101,3	-3,2	+8,3	93,5	-7,0	-11,7	98,9	-5,6	97,4	-5,1
		INLAND	98,5	-2,8	+6,8	92,2	-6,7	-11,0	97,4	-4,7	96,4	-4,2
		AUSLAND	131,8	-6,9	+22,3	107,8	-16,3	-17,3	126,2	-13,0	119,8	-11,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAEREBEHANDLUNG	INSGESAMT	108,8	-1,7	+9,2	99,7	-8,8	-3,5	104,4	-3,1	104,3	-5,3
		INLAND	104,8	-1,3	+7,7	97,3	-7,4	-10,0	100,7	-2,3	101,1	-4,4
		AUSLAND	147,5	-5,3	+20,3	122,6	-18,3	-6,3	138,1	-8,7	135,1	-11,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	93,3	-5,0	+7,4	86,9	-4,6	-14,2	95,1	-8,4	90,1	-4,9
		INLAND	91,9	-4,5	+5,9	86,8	-3,9	-12,3	94,0	-7,1	88,4	-4,2
		AUSLAND	110,8	-9,7	+26,8	88,1	-12,3	-32,0	106,9	-19,5	99,5	-10,8
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLIESSEN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	101,4	+1,2	+14,3	88,7	+0,3	-8,8	97,3	+0,1	95,1	+0,8
		INLAND	96,5	+1,7	+13,0	85,4	-3,0	-7,0	91,4	-1,6	91,0	-0,5
		AUSLAND	115,2	+0,2	+17,6	98,0	+9,5	-16,0	114,1	+4,4	106,6	+4,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	135,5	+19,0	+9,0	124,3	+18,5	+19,9	110,8	+5,6	129,9	+18,7
		INLAND	114,6	+19,7	+6,8	107,3	+8,4	+31,0	95,9	+3,6	111,0	+14,0
		AUSLAND	166,6	+18,2	+11,3	149,7	+31,7	+10,0	132,9	+8,0	158,2	+24,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	83,7	-5,0	+13,0	74,1	-9,4	-19,3	88,5	+2,2	78,9	-7,2
		INLAND	80,1	-4,4	+10,6	72,5	-13,4	-15,1	82,3	-1,0	76,3	-8,9
		AUSLAND	93,3	-6,3	+19,0	78,4	+2,0	-27,9	106,0	+9,4	85,9	-2,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLIESSEN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	118,1	+4,3	+16,5	101,4	+7,9	-4,1	106,3	-2,7	109,8	+6,0
		INLAND	113,6	+5,3	+15,9	98,0	+6,8	-2,5	101,5	-2,9	106,8	+5,9
		AUSLAND	139,6	+2,1	+18,2	113,0	+11,3	-6,1	122,5	-2,2	123,3	+6,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	INSGESAMT	93,3	-4,5	+3,7	90,0	-7,2	-8,7	93,8	-6,5	91,7	-5,9
		INLAND	81,0	-4,7	+2,7	88,8	-8,3	-6,5	90,3	-8,0	89,8	-6,6
		AUSLAND	102,8	-3,3	+7,5	95,8	-3,4	-16,8	108,5	-0,4	99,2	-3,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,0	-8,8	-13,7	86,5	+15,5	+14,5	88,4	-4,1	91,8	+2,8
		INLAND	83,9	-8,3	-4,3	87,7	-1,5	+6,0	82,1	-3,4	85,8	-6,0
		AUSLAND	88,5	-9,7	-32,4	131,0	+76,3	+36,5	99,4	+11,9	109,8	+27,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	85,3	-0,7	-8,6	93,3	-5,8	-8,8	97,6	+3,3	89,3	-3,5
		INLAND	84,2	+0,2	-7,9	91,4	-5,8	-5,1	89,7	+1,5	87,8	-3,0
		AUSLAND	89,4	-3,5	-10,8	100,2	-6,6	-21,9	111,2	+8,4	94,8	-4,6
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- MAREN	INSGESAMT	100,8	-2,4	+3,3	97,6	-0,1	-7,0	93,1	-8,7	93,2	-1,3
		INLAND	98,2	-4,2	+0,3	98,9	+2,5	-7,7	90,2	-10,2	99,1	-1,0
		AUSLAND	106,0	+3,9	+14,0	93,0	-8,5	-5,1	103,1	-3,7	99,5	-2,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	95,8	-2,9	+6,7	88,8	-8,9	-5,8	95,7	-9,6	92,8	-5,6
		INLAND	88,6	-1,9	+3,0	88,0	-8,1	-2,8	87,9	-10,8	87,3	-6,1
		AUSLAND	126,1	-5,9	+19,1	106,0	-9,0	-15,1	127,4	-6,4	116,1	-7,3
28.76	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN A.N.G.	INSGESAMT	94,0	-8,6	+9,8	95,6	-11,8	-13,0	92,5	-7,8	89,8	-8,2
		INLAND	93,5	-7,2	+8,2	96,4	-12,6	-8,8	91,3	-8,2	90,0	-8,8
		AUSLAND	98,8	-2,6	+18,6	91,7	-7,7	-26,8	96,8	-0,5	89,3	-6,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	102,4	-3,3	+16,2	88,1	-8,0	-14,5	99,2	-3,2	95,3	-5,6
		INLAND	94,8	-3,8	+14,5	82,8	-8,0	-11,9	90,9	-4,6	89,8	-6,3
		AUSLAND	113,1	-2,8	+18,3	95,8	-7,0	-17,3	111,1	-1,3	104,4	-4,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	108,5	-12,5	+22,5	89,4	-5,6	-20,0	108,1	-4,8	99,5	-9,5
		INLAND	97,0	-18,0	+14,7	84,6	-14,0	-20,0	95,8	-8,8	99,8	-16,8
		AUSLAND	129,5	-3,1	+33,2	97,2	+8,5	-18,9	122,9	+2,1	113,4	+1,9



LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
109,2	-3,0	111,9	97,6	102,3	-8,6	+4,8	105,8	109,3	87,0	-8,3	-11,3	101,1	107,6	+6,4	28.12
114,0	-1,1	117,5	101,3	105,8	-9,9	+4,5	104,5	119,7	100,7	-3,6	-11,4	102,9	109,1	+6,0	
84,2	-27,0	59,0	62,7	68,9	+16,8	+9,9	118,7	87,9	61,9	-47,9	-8,8	84,2	93,3	+10,8	
105,3	+0,6	102,1	96,6	119,2	+16,7	+23,4	92,1	96,5	90,6	-1,6	-6,1	96,5	94,3	-2,3	28.2
108,1	+3,9	105,1	99,0	111,6	+6,2	+12,7	85,4	89,4	91,0	-4,6	-6,5	96,9	97,4	+0,5	
89,5	-17,7	65,0	89,0	163,2	+82,0	+86,6	73,0	80,1	88,6	+21,4	+10,6	94,2	76,6	-18,7	
89,7	-20,6	90,5	94,6	111,0	+22,7	+17,3	86,3	88,1	92,0	+6,6	+4,4	103,0	87,2	-15,9	28.21
89,9	-21,2	90,0	93,5	88,0	-2,2	-5,9	85,7	89,1	87,3	+1,9	-2,0	104,5	87,4	-16,4	
88,9	-16,5	93,5	101,3	250,6	+168,0	+147,4	90,5	82,7	120,3	+32,9	+45,5	94,4	86,6	-8,3	
117,9	+21,5	111,5	98,2	125,8	+12,8	+28,1	96,7	103,3	89,8	-7,3	-13,3	90,3	100,0	+10,7	28.22
122,9	+30,1	117,4	103,4	130,8	+11,4	+26,5	103,3	107,7	94,0	-9,0	-12,7	89,7	105,5	+17,6	
89,9	-18,6	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	
320,1	+224,0	176,0	124,8	98,8	-85,0	-22,4	96,8	143,7	148,9	+53,8	+3,6	93,2	120,2	+29,0	28.3
340,0	+264,2	185,3	128,6	97,1	-47,6	-24,5	95,7	146,7	152,3	+58,1	+3,8	93,0	121,2	+30,3	
201,2	+76,1	120,8	101,9	94,9	-21,4	-6,9	103,8	125,7	129,1	+24,4	+2,7	94,3	114,7	+21,6	
95,6	-12,1	97,0	96,4	97,3	+0,3	+0,9	109,3	95,8	98,5	-8,9	+2,7	101,5	102,6	+1,1	28.4
94,2	-10,0	95,5	92,4	86,4	-0,1	+3,2	106,8	99,8	95,0	-11,0	+1,2	97,8	100,3	+2,6	
101,3	-19,0	103,3	112,8	105,3	+1,9	-6,6	119,6	104,0	112,8	-5,7	+6,5	116,4	111,8	-4,0	
104,7	-0,5	102,4	98,3	100,2	-2,1	+1,9	107,5	103,5	99,7	-7,3	-3,7	98,1	105,5	+7,5	28.5
101,3	-0,1	99,6	98,1	98,1	-1,5	+2,1	103,4	100,7	97,1	-6,1	-3,6	93,8	102,1	+8,8	
141,6	+13,1	132,3	122,8	123,3	-6,8	+0,4	151,3	133,7	127,6	-15,7	-4,8	120,6	142,5	+18,2	
110,8	+5,1	107,3	103,3	106,3	-0,9	+2,9	107,9	108,9	103,4	-4,2	-5,1	98,3	108,4	+10,3	28.51
108,2	+4,4	103,5	100,2	103,4	-0,1	+3,2	102,9	104,8	99,4	-3,4	-6,2	94,1	103,8	+10,4	
155,8	+24,3	143,5	132,8	133,6	-6,9	+0,6	156,7	147,4	141,9	-9,4	-3,7	120,7	152,0	+26,9	
98,2	-6,3	97,3	93,1	99,8	-9,6	+0,8	107,0	87,8	85,8	-10,5	-2,0	97,8	102,4	+4,7	28.52
96,2	-4,8	95,6	91,8	92,6	-3,1	+0,9	104,0	86,4	84,7	-6,8	-1,8	93,5	100,2	+7,2	
122,7	-1,8	117,4	109,4	108,5	-6,7	+0,1	144,1	115,4	108,6	-24,6	-5,9	120,4	129,7	+7,7	
100,2	-4,4	92,8	95,0	96,1	+3,6	+1,2	99,4	93,2	98,0	-1,4	+5,2	97,6	96,3	-1,3	28.6
94,9	-7,1	90,1	89,7	91,2	+1,2	+1,7	94,3	89,2	91,4	-3,1	+2,5	93,6	91,8	-1,9	
115,0	+3,5	100,4	108,7	108,9	+9,5	+0,2	113,7	104,4	116,2	+2,2	+11,3	107,4	109,1	+1,6	
113,9	+3,3	102,8	102,3	121,2	+17,9	+18,5	105,9	105,5	105,6	-0,3	+0,1	103,3	105,7	+2,3	28.61
99,7	-8,4	90,9	90,7	101,3	+11,4	+11,7	93,4	95,5	93,2	-0,2	-2,4	96,6	94,5	-2,2	
141,0	+15,4	120,4	119,6	150,8	+25,2	+26,1	124,5	120,3	124,0	-0,4	+9,1	113,3	122,4	+8,0	
88,1	-2,2	84,7	85,4	83,2	-1,8	-2,6	87,6	85,7	91,2	+4,1	+6,4	88,0	86,6	-1,6	28.62
83,8	-2,0	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	
99,6	-	87,1	98,9	93,5	+7,3	-5,5	100,5	94,7	110,7	+10,1	+18,9	101,6	97,6	-3,8	
113,2	-5,0	101,5	106,7	108,4	+6,8	+2,8	113,2	100,7	105,2	-7,1	+4,5	106,7	107,0	+0,3	28.63
107,9	-8,1	97,5	100,6	104,0	+6,7	+3,4	106,0	98,6	100,2	-7,2	+3,7	104,4	102,3	-2,0	
130,8	+4,5	114,7	123,0	123,2	+7,4	+0,2	130,6	114,5	122,2	-6,4	+6,7	114,7	122,5	+6,8	
87,7	-8,8	97,8	94,7	94,0	-3,9	-0,7	101,6	94,7	93,8	-7,7	-1,0	98,2	98,1	-0,1	28.7
95,5	-10,6	96,2	91,5	91,6	-4,9	-	99,2	82,9	89,7	-9,6	-3,4	97,1	96,1	-1,0	
106,3	-7,2	104,5	107,6	104,3	-0,2	-3,1	111,2	102,3	110,6	-0,5	+8,1	102,9	108,7	+3,7	
93,2	-13,7	88,6	83,1	89,8	+1,4	+8,1	90,9	84,8	84,7	-6,8	-0,1	88,1	87,8	-10,5	28.71
91,5	-16,3	89,9	85,4	84,8	-5,7	-0,7	90,9	85,9	80,8	-11,1	-5,9	88,8	88,4	-10,5	
98,0	-2,7	84,6	76,2	105,2	+24,3	+38,1	90,9	81,2	98,5	+8,2	+18,8	94,4	85,1	-8,6	
85,8	-10,8	94,5	103,6	94,0	-0,5	-9,3	94,6	91,9	99,4	+5,1	+6,2	95,5	93,2	-2,4	28.72
84,0	-11,4	82,5	97,9	90,6	-2,1	-7,5	82,1	91,2	95,2	+3,4	+4,4	89,2	91,7	-1,6	
92,6	-6,1	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	
103,3	-5,6	102,7	97,4	101,1	-1,6	+3,8	101,6	95,2	89,1	-12,3	-6,4	100,3	98,4	-1,9	28.73
103,6	-6,9	101,8	94,5	101,7	-0,1	+7,6	99,7	94,0	84,4	-15,3	-10,2	98,2	96,8	-2,4	
102,0	-1,3	106,4	107,3	99,0	-6,1	-7,7	107,9	99,3	105,1	-2,6	+5,8	104,0	103,6	-0,4	
98,7	-6,7	100,4	94,6	93,6	-6,8	-1,1	108,7	97,7	98,7	-11,0	-1,0	98,6	103,2	+4,7	28.74
90,3	-11,6	93,3	87,3	87,6	-6,1	+0,3	101,1	90,1	88,0	-13,0	-2,3	94,5	95,6	+1,2	
132,9	+6,0	129,4	124,1	117,9	-8,9	-5,0	138,4	128,2	132,2	-5,2	+3,1	120,8	133,8	+10,8	
100,8	-11,4	97,5	91,9	92,7	-4,9	+0,9	101,7	95,3	82,5	-9,0	-2,8	98,4	98,5	+0,1	28.75
100,8	-8,8	98,4	91,3	91,9	-6,6	+0,7	101,6	95,4	90,9	-10,5	-4,7	99,0	98,5	-0,5	
88,4	-17,4	83,2	94,7	98,7	+3,9	+2,1	102,3	94,6	99,9	-2,3	+5,6	98,0	98,4	+2,6	
105,9	-1,6	100,2	98,0	97,8	-2,4	-1,2	103,6	100,0	99,9	-3,6	-0,1	99,3	101,8	+2,5	DK
98,5	+0,6	93,6	89,7	90,5	-3,3	+0,9	98,2	93,1	91,0	-5,4	-2,3	91,7	94,7	+3,3	
116,4	-6,1	109,8	112,3	108,1	-1,5	-3,7	114,0	109,9	112,6	-1,2	+2,5	111,1	112,0	+0,8	
125,2	+7,7	108,3	109,0	109,5	-4,4	+0,5	112,9	103,3	107,4	-4,9	+4,0	106,2	108,1	+2,8	28.1
119,6	+11,4	108,1	95,5	95,8	-9,7	+0,3	105,5	98,7	95,6	-9,4	-3,1	99,1	102,1	+3,0	
139,7	+0,6	111,7	115,0	116,0	+3,8	+0,9	124,7	110,8	128,3	+1,3	+14,0	118,6	117,7	+0,9	

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

WERT

WZ83- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1990			1990			JAN. 1990 BIS SEP. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1990 UND SEP. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1989	AUG. 1989	AUG.	AUG. 1989	JULI 1990	SEP. 1990	SEP. 1990	SEP. 1989	SEP. 1989
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	158,5	-29,9	+102,4	78,3	+7,4	-47,0	130,0	+12,7	118,4	-20,8
		INLAND	118,4	-55,5	+125,5	52,5	-40,9	-67,4	102,3	-8,2	85,5	-51,9
		AUSLAND	190,3	-2,0	+82,8	98,7	+84,0	-28,0	151,9	+28,4	144,5	+13,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	89,5	-8,0	-0,3	89,8	-3,9	-6,4	96,0	-7,1	89,7	-6,5
		INLAND	83,2	-9,0	+1,1	82,3	-8,5	-2,6	85,3	-8,4	82,8	-6,7
		AUSLAND	99,4	-9,1	-2,4	101,8	+3,0	-10,8	113,1	-4,0	100,8	-3,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	98,2	+1,4	+8,3	90,7	-2,1	-10,5	97,7	-4,2	94,5	-0,2
		INLAND	97,8	+0,6	+5,0	93,1	-2,8	-7,2	95,8	-5,4	95,5	-1,0
		AUSLAND	99,1	+3,4	+17,4	84,4	+0,2	-18,6	102,5	-1,3	91,8	+2,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	107,1	-0,6	+10,9	96,6	-17,2	-15,1	108,6	-15,6	101,9	-9,3
		INLAND	100,5	+0,8	+6,1	94,7	-18,2	-11,5	104,1	-14,7	97,8	-10,0
		AUSLAND	119,0	-2,9	+18,9	100,1	-13,7	-20,8	116,7	-17,1	109,8	-8,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SICHE VERWENDUNG	INSGESAMT	98,5	+1,0	+8,0	90,4	-4,3	-11,8	97,8	-0,9	94,5	-1,6
		INLAND	100,8	+11,4	+15,6	87,2	-5,5	-10,9	92,5	-1,5	94,0	+2,8
		AUSLAND	94,2	-15,1	-2,3	95,4	-2,4	-13,4	108,0	+0,1	95,3	-9,2
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	89,5	-14,4	+8,3	84,2	-12,8	-13,4	106,1	-1,2	86,9	-13,6
		INLAND	104,7	+6,1	+9,3	95,8	-10,8	+2,4	99,8	-1,4	100,3	-2,6
		AUSLAND	68,4	-39,2	+0,3	68,2	-16,9	-33,3	114,8	-1,1	68,3	-29,8
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	88,8	+4,8	+2,9	88,3	+3,0	-6,5	89,6	-1,1	87,6	+3,9
		INLAND	86,8	+7,8	+5,0	82,7	+3,5	-10,1	85,6	-0,6	84,8	+5,7
		AUSLAND	93,6	-1,8	-1,8	95,1	+1,8	+2,0	99,6	-2,3	94,4	+0,1
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZECKE	INSGESAMT	106,9	-3,5	+5,7	101,1	-6,1	-9,7	107,1	+0,2	104,0	-4,8
		INLAND	106,8	+4,5	+7,2	101,5	-2,8	-10,1	105,0	+1,6	105,2	+0,9
		AUSLAND	101,8	-20,8	+1,8	100,0	-14,0	-8,3	112,7	-3,3	100,9	-17,6
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	109,8	+3,4	+18,8	88,9	-7,8	-17,0	98,7	-1,2	98,4	-2,0
		INLAND	108,8	+21,1	+35,9	80,8	-15,0	-14,5	90,2	-4,7	95,3	+2,6
		AUSLAND	95,6	-15,9	-4,4	100,0	+1,8	-19,6	110,4	+3,0	97,8	-7,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,0	+18,1	+20,9	67,8	+9,0	-1,2	88,3	+5,6	74,9	+12,8
		INLAND	74,4	+18,7	+19,3	62,9	-1,9	+8,3	76,5	-3,0	68,7	+8,4
		AUSLAND	91,0	+13,8	+23,8	73,6	+22,5	-8,9	102,0	+14,5	82,3	+17,4
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	109,9	+5,4	+25,9	82,5	+11,0	+3,4	107,2	+9,1	93,2	+7,7
		INLAND	88,7	+22,9	+50,3	65,7	-28,9	-1,9	74,5	-9,5	57,2	-4,8
		AUSLAND	136,3	-0,9	+17,3	118,2	+39,2	+5,3	137,3	+21,8	126,3	+14,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	72,2	+24,3	+18,0	61,2	+7,7	-3,6	79,8	+3,6	66,7	+16,0
		INLAND	76,6	+17,3	+10,4	69,4	+8,4	+11,0	77,3	-0,4	73,0	+12,8
		AUSLAND	66,5	+36,3	+31,7	50,5	+6,5	-22,2	82,9	+8,8	58,5	+21,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	88,6	-15,7	+8,8	78,8	-12,2	-17,5	91,7	-6,2	82,7	-14,0
		INLAND	83,4	-20,0	+9,0	76,5	-12,0	-13,2	87,4	-5,2	80,0	-16,3
		AUSLAND	90,2	-10,3	+10,7	81,5	-12,6	-21,8	96,7	-7,4	85,9	-11,4
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	106,4	+3,2	+14,3	93,1	-14,4	-14,4	101,1	-5,0	98,8	-5,8
		INLAND	88,0	+3,1	+6,0	81,1	-8,8	-8,9	86,5	-5,3	83,6	-2,9
		AUSLAND	127,7	+3,3	+20,9	105,6	-18,6	-18,4	116,4	-4,7	116,7	-7,9
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	195,8	+38,4	+87,8	118,7	-38,8	-38,6	118,5	+10,0	156,3	-7,3
		INLAND	64,5	+18,2	+8,6	58,4	-75,2	-8,2	73,8	-20,4	62,0	-57,9
		AUSLAND	263,1	+39,4	+80,1	148,1	-14,3	-42,5	141,3	+22,4	204,6	+13,9
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	76,0	-8,8	-	76,0	-88,8	-7,0	83,5	-17,2	76,0	-34,4
		INLAND	69,2	-0,7	+12,5	61,5	-14,1	-7,9	66,5	-18,3	65,4	-7,5
		AUSLAND	88,2	-18,1	-13,5	102,0	-64,3	-6,9	113,9	-16,1	95,1	-51,7
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEMEINDE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,0	+11,4	+9,0	84,4	-9,5	-6,6	90,4	-10,0	88,2	+0,2
		INLAND	64,7	+1,4	-3,3	66,9	-3,2	+5,7	68,7	-16,4	65,8	-1,1
		AUSLAND	129,6	+19,3	+19,6	108,4	-14,4	-15,1	120,2	-4,3	119,0	+1,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	87,7	-1,9	-3,7	91,1	+13,2	-9,3	90,0	-7,5	89,4	+5,2
		INLAND	68,3	-8,2	-5,7	72,4	-8,2	+1,3	71,3	-10,1	70,4	-8,7
		AUSLAND	94,6	+0,2	-3,3	97,8	+20,7	-11,7	98,6	-6,8	98,2	+9,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	120,8	+15,3	+48,6	82,4	-10,4	-2,6	99,9	-11,6	101,6	+3,3
		INLAND	107,3	+13,1	+54,6	69,4	-16,6	-3,5	78,8	-20,8	88,4	-0,8
		AUSLAND	191,9	+16,8	+41,8	93,0	-6,2	-2,1	118,8	-6,6	112,6	+6,0
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	115,7	+0,7	+14,6	101,0	+2,6	-15,8	112,2	+0,2	108,4	+1,6
		INLAND	100,4	+4,6	+3,3	97,2	+5,3	-12,4	103,7	+4,6	98,8	+4,9
		AUSLAND	134,8	-2,7	+27,5	105,7	-0,4	-19,3	122,9	-4,1	120,3	-1,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	114,4	+9,2	+36,4	83,9	-0,8	-5,4	94,5	+2,4	98,2	+1,4
		INLAND	117,5	+1,1	+38,4	84,8	-5,6	-3,1	95,5	+1,5	101,2	-1,8
		AUSLAND	108,7	+7,5	+32,4	82,1	+9,3	-9,6	82,6	+4,2	95,4	+6,3

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
226,0	+100,2	125,0	119,4	128,1	+2,5	+7,3	110,5	108,2	130,9	+18,5	+21,0	101,3	109,4	+8,0	29.11
286,2	+153,8	139,8	118,0	110,6	-20,9	-4,7	87,9	108,4	98,2	+0,9	-10,2	98,9	103,3	+5,6	
194,1	+50,6	113,2	122,1	142,0	+25,4	+16,3	120,9	107,3	158,8	+29,7	+46,1	110,1	114,1	+3,6	
98,4	-13,6	98,1	97,4	91,7	-6,6	-5,9	105,9	87,0	98,2	-7,3	+1,2	101,5	101,5	-	29.12
91,4	-12,9	91,2	85,0	83,9	-8,7	-2,0	95,5	89,9	86,3	-8,6	-2,9	96,0	82,2	-4,0	
109,3	-16,6	108,9	117,2	105,1	-3,5	-10,3	122,3	109,8	117,1	-4,3	+6,6	112,0	118,0	+3,6	
96,8	-15,4	97,8	95,7	96,7	-1,1	+1,0	104,1	95,8	98,2	-5,7	+2,5	101,3	100,0	-1,3	29.13
97,2	-7,6	97,6	92,8	97,1	-0,5	+4,6	103,1	94,5	95,2	-7,7	+0,7	95,9	98,8	+3,0	
96,8	-27,2	98,2	103,2	95,7	-2,5	-7,3	106,8	98,2	105,9	-0,7	+6,8	111,4	102,9	-7,8	
107,8	-13,2	119,1	104,5	105,8	-11,2	+1,2	139,5	115,7	110,0	-17,6	-4,9	117,8	124,6	+5,8	29.14
99,7	-14,0	115,8	98,6	100,7	-12,9	+1,1	125,3	109,6	105,8	-15,6	-3,6	109,4	117,4	+7,3	
122,5	-12,2	125,5	113,2	115,0	-6,4	+1,6	148,4	126,8	117,5	-20,8	-7,2	133,1	137,5	+3,3	
97,5	-8,5	96,7	99,5	97,1	+0,4	-2,4	99,7	98,0	98,2	-1,5	+0,2	98,8	98,9	+0,1	29.2
90,5	-4,2	92,4	90,9	95,3	+3,1	+4,8	94,6	93,6	91,1	-3,7	-2,7	90,6	94,1	+3,9	
110,9	-15,0	106,0	115,9	100,6	-4,2	-13,2	109,4	106,6	111,8	+2,2	+4,9	112,9	108,0	-4,3	
104,5	-10,2	103,9	119,9	90,3	-12,6	-24,7	108,5	102,3	114,0	+4,1	+11,4	101,9	105,9	+3,9	29.21
98,7	-10,3	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	
112,5	-13,9	98,8	143,4	78,6	-18,4	-44,5	124,8	98,4	132,3	+6,0	+37,2	110,8	110,6	-0,2	
84,7	-21,7	87,6	87,6	89,1	+1,7	+1,7	82,2	82,4	89,9	-2,5	-2,7	93,4	82,3	-1,2	29.22
80,5	-5,6	82,6	83,7	87,2	+5,6	+4,2	87,8	85,3	84,8	-3,4	-0,6	84,9	88,6	+2,0	
95,1	-38,2	99,8	97,4	94,0	-5,8	-3,5	103,0	110,0	102,4	-0,8	-6,9	110,5	108,6	-3,6	
110,8	-	108,3	109,8	108,6	-1,6	-2,9	108,2	108,3	107,3	+1,0	-0,9	100,7	107,3	+6,6	29.23
104,1	+1,2	104,7	103,8	107,7	+2,9	+3,8	102,8	103,8	103,6	+1,0	-0,2	95,5	103,2	+8,1	
128,6	+2,3	117,9	125,9	103,6	-12,1	-17,7	115,8	120,5	117,3	+1,3	-2,7	110,5	118,1	+8,9	
100,4	-3,4	97,3	101,1	99,9	+2,7	-1,2	101,3	96,7	99,1	-3,2	+1,4	102,1	98,0	-3,0	29.24
90,7	-4,8	92,2	87,8	95,0	+3,0	+8,2	95,9	93,4	87,8	-8,4	-6,0	91,9	94,7	+3,0	
113,7	-1,6	104,4	119,4	106,7	+2,2	+10,6	108,8	101,1	112,3	+3,4	+11,1	118,1	104,8	-9,7	
70,8	+2,0	67,7	85,1	72,8	+7,5	-14,5	81,5	77,2	88,0	+4,9	+24,4	85,6	84,4	-1,4	29.3
62,7	-0,8	65,4	72,4	65,1	-0,5	-10,1	65,6	72,7	82,2	-4,0	+13,1	78,7	79,2	+0,6	
80,0	+4,4	70,5	100,1	81,8	+16,0	-18,3	98,4	82,4	112,2	+14,0	+36,2	93,9	90,4	-3,7	
98,6	+30,9	85,4	108,9	98,7	+3,9	-18,5	104,8	94,5	116,5	+11,2	+23,3	92,4	99,7	+7,9	29.31
55,9	-15,6	62,9	79,2	53,7	-14,6	-26,8	92,0	71,3	84,9	-7,7	+19,1	82,7	81,7	-1,2	
137,6	+59,1	106,0	141,7	120,9	+14,1	-14,7	118,4	115,8	146,5	+25,0	+25,6	104,1	118,1	+11,5	
58,1	-10,8	59,8	74,5	65,6	+8,7	-11,9	65,6	69,4	68,8	+1,4	+25,1	81,0	77,5	-4,3	29.32
65,3	+6,7	66,4	72,2	69,5	+4,7	-3,7	83,2	73,3	81,2	-2,4	+10,8	75,9	78,2	+3,0	
48,8	-30,2	51,2	77,5	60,6	+18,4	-21,8	88,7	64,4	94,1	+6,1	+46,1	87,0	78,5	-12,1	
102,6	+3,5	97,5	91,4	86,9	-10,9	-4,9	97,9	98,9	94,0	-4,0	-5,0	91,5	98,4	+7,5	29.4
104,3	+13,5	94,3	84,1	82,7	-12,3	-1,7	91,2	83,3	89,8	-1,5	-3,8	83,2	82,2	+10,8	
100,6	-9,8	101,3	100,1	82,0	-8,2	-6,1	106,0	106,8	99,1	-6,5	-6,2	105,8	105,8	-	
103,1	-4,2	105,4	103,4	102,8	-2,5	-0,6	107,0	104,2	100,3	-6,3	-3,7	101,5	105,6	+4,0	29.5
83,4	-8,5	96,4	88,1	85,4	-1,2	-3,1	93,8	88,2	87,1	-7,1	-1,2	89,0	91,0	+2,2	
123,6	-1,2	125,2	119,3	120,9	-3,4	+1,3	120,7	121,0	114,1	-5,5	-5,7	115,8	120,8	+4,3	
143,5	+32,6	136,7	112,9	187,5	+22,5	+48,4	83,3	115,1	94,0	+0,8	-18,3	92,5	104,2	+12,6	29.51
55,5	-34,4	116,7	88,6	82,9	-45,1	-29,8	80,9	98,4	79,5	-1,7	-18,2	84,3	89,6	+6,3	
188,7	+20,2	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	
83,3	-18,5	105,9	84,6	77,9	-26,4	-7,9	98,4	89,1	88,3	-12,3	-12,8	98,4	98,7	-0,7	29.52
69,7	-28,7	72,2	68,4	65,8	-6,9	-5,2	86,1	76,3	86,9	-22,3	-12,3	90,1	81,2	-8,9	
107,7	-6,1	168,4	112,0	99,5	-40,2	-11,2	120,3	139,9	121,0	+0,8	-13,5	115,7	130,1	+12,4	
82,6	-16,4	93,7	94,7	88,9	-6,1	-6,1	103,8	98,9	91,1	-12,2	-7,9	101,6	101,3	-0,3	29.53
63,8	-31,3	67,3	67,6	65,0	-3,4	-3,8	89,6	75,3	70,6	-21,2	-6,2	91,1	82,5	-8,4	
108,6	+2,2	130,1	131,8	121,9	-6,3	-7,5	123,3	131,4	118,4	-3,2	-9,1	114,9	127,3	+10,8	
89,4	-18,2	87,0	90,5	83,1	+7,0	+2,9	102,5	86,2	88,5	-19,7	-8,0	104,8	98,3	-5,3	29.54
76,2	-10,3	75,8	85,7	70,7	-6,5	+7,6	81,2	80,2	71,8	-11,8	-10,7	86,4	80,7	-8,6	
94,4	-23,5	91,0	88,3	101,0	+11,0	+1,7	108,9	101,8	94,4	-14,1	-7,3	113,7	105,9	-8,9	
104,8	-15,3	98,2	98,1	95,9	-3,3	-2,2	119,8	108,8	101,9	-14,9	-6,3	107,2	114,3	+6,6	29.55
94,9	+8,6	81,2	77,5	82,9	+2,1	+7,0	106,0	82,6	79,8	-29,7	-10,7	83,8	83,8	+11,9	
112,9	-28,5	114,0	115,0	106,8	-6,5	-7,3	131,9	130,3	124,9	-6,3	-4,1	126,1	131,1	+4,0	
114,9	+6,3	111,0	116,4	112,2	+1,1	-3,6	112,5	108,3	112,9	-0,2	+9,7	101,5	110,4	+8,8	29.56
98,0	+2,0	97,1	106,5	102,8	+6,9	-2,6	100,0	87,5	104,1	+4,1	+6,8	89,7	98,8	+10,1	
138,5	+8,5	126,4	130,1	123,8	-3,6	-4,8	128,2	121,7	122,5	-4,4	+0,7	118,1	124,9	+7,6	
110,9	-3,3	82,2	90,3	95,7	+3,8	+6,0	82,3	86,2	89,9	+1,7	-2,4	96,1	94,2	-2,0	29.7
116,2	-2,4	94,7	89,4	86,7	+2,1	+8,2	83,8	86,9	85,0	+1,9	-9,8	99,5	86,4	-3,1	
101,1	-4,8	87,5	91,8	83,9	+7,3	+2,3	86,8	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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			1996			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	115,4	+1,9	+35,1	85,4	-0,6	-6,1	96,3	+2,6	100,4	+0,8
		INLAND	119,7	+0,2	+37,0	87,4	-5,6	-3,4	98,6	+2,0	103,6	-2,4
		AUSLAND	107,8	+5,5	+31,5	82,0	+10,2	-10,7	92,4	+3,7	94,9	+7,5
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEI2-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	108,3	+12,2	+45,0	74,7	-3,0	-0,3	83,0	+1,3	91,5	+5,4
		INLAND	105,5	+7,3	+46,9	71,8	-4,8	-0,7	79,2	-1,1	88,7	+2,1
		AUSLAND	118,3	+27,4	+40,3	82,9	+1,6	+0,6	94,1	+8,2	99,6	+15,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	107,1	-5,0	+16,8	91,7	+2,3	-12,7	100,1	+0,4	99,4	-1,8
		INLAND	95,1	-8,0	+13,5	83,8	-5,6	-18,2	82,0	-1,1	89,5	-6,9
		AUSLAND	132,4	-0,2	+22,0	108,5	+18,6	-6,3	117,3	+3,0	120,5	+7,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,7	-5,2	+22,8	85,2	-4,9	-6,0	82,0	+4,8	95,0	-5,0
		INLAND	125,5	-0,8	+32,6	95,4	-3,1	-7,2	104,3	+9,3	111,0	-4,5
		AUSLAND	71,8	-14,9	+3,2	69,6	+4,7	-3,5	73,4	-3,7	70,7	-6,4
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	118,2	-29,6	+74,1	67,9	-5,2	-2,0	84,3	-14,7	93,1	-22,2
		INLAND	127,8	-15,9	+108,2	61,1	-9,7	+3,2	82,6	-12,8	94,5	-14,0
		AUSLAND	108,9	-42,6	+40,8	75,9	-0,3	-6,4	88,1	-18,7	91,4	-30,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,7	+0,8	+17,1	87,7	-5,0	-6,4	93,1	+8,0	95,2	-2,0
		INLAND	126,3	+1,6	+26,4	99,9	-9,0	-7,9	107,0	+12,0	113,1	-3,4
		AUSLAND	65,7	-1,4	-4,1	68,5	+5,7	-2,8	71,2	-0,4	67,1	+2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT	102,5	-7,7	+14,9	89,2	+2,9	-9,3	96,5	-3,9	95,9	-3,0
		INLAND	91,9	-12,5	+13,3	81,1	-5,7	-16,2	89,1	-7,5	86,5	-9,9
		AUSLAND	129,9	+2,3	+17,7	110,4	+27,9	+7,6	116,0	+4,6	120,2	+12,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	112,0	-23,2	+40,0	80,0	-6,9	-12,6	100,5	-10,2	96,0	-17,2
		INLAND	89,7	-31,4	+27,4	70,4	-22,1	-19,9	86,9	-16,9	80,1	-27,6
		AUSLAND	168,9	-8,9	+61,1	103,6	+38,5	+3,2	134,3	+3,5	135,3	+4,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,1	+11,1	+24,1	86,3	-3,4	-9,6	96,7	-1,7	96,7	+4,1
		INLAND	91,6	+4,7	+14,1	80,3	-9,0	-10,4	86,9	-5,5	86,0	-2,2
		AUSLAND	149,8	+24,0	+46,0	102,6	+11,2	-9,2	123,5	+6,6	126,2	+18,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	99,4	+8,5	+0,8	98,5	+9,7	+4,9	94,0	-5,7	99,0	+9,2
		INLAND	104,1	+10,6	+3,6	100,5	+18,4	+3,1	94,3	-5,4	102,3	+14,3
		AUSLAND	83,7	+0,2	-6,9	91,9	-19,1	+11,5	92,9	-7,1	87,8	-7,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	91,9	-4,5	+7,5	85,5	-12,6	-5,5	91,9	-1,1	88,7	-8,6
		INLAND	89,2	-6,9	-3,1	85,8	-11,4	+6,8	84,2	-3,4	84,6	-9,2
		AUSLAND	110,0	-0,2	+29,8	84,7	-15,0	-24,0	107,6	+2,8	97,4	-7,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	108,3	+1,7	+18,5	90,6	-3,2	-10,8	97,5	-2,0	99,5	-0,8
		INLAND	104,3	-	+14,6	91,0	-6,3	-5,0	82,4	-5,2	87,7	-3,0
		AUSLAND	118,5	+5,8	+32,4	89,5	+5,5	-23,2	110,1	+5,5	104,0	+5,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	87,2	-28,9	-11,8	98,9	+26,0	-9,7	84,3	-3,2	93,1	-7,5
		INLAND	88,1	-30,1	+6,1	81,5	+4,1	-31,3	82,9	-5,7	84,8	-17,0
		AUSLAND	85,1	-25,4	-39,8	141,0	+78,7	+62,1	97,8	+3,9	113,1	+17,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUN- GEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	85,0	-4,0	+5,2	80,8	+5,8	-6,6	86,8	-2,1	82,9	+0,5
		INLAND	85,6	+4,0	+6,5	78,9	+4,8	-9,0	85,6	-0,7	82,3	+4,4
		AUSLAND	83,5	-19,3	-2,2	85,4	+8,0	-0,7	89,2	+5,3	84,5	-7,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,9	-44,9	-25,5	120,6	+48,9	-11,9	103,3	-4,3	105,3	-13,8
		INLAND	91,1	-49,0	+7,7	84,6	+3,2	-46,2	101,4	-10,3	87,9	-32,5
		AUSLAND	86,8	-31,4	-69,0	208,8	+162,6	+134,5	107,9	+13,2	146,9	+43,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	118,8	+1,3	+16,5	100,1	+1,7	-12,2	106,0	+4,1	108,4	+1,5
		INLAND	89,5	-9,7	+5,3	85,0	-5,5	-12,3	91,0	+5,4	87,3	-4,5
		AUSLAND	162,1	+6,4	+29,4	125,3	+11,3	-12,3	131,3	+2,8	149,7	+6,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	106,3	+4,5	+24,0	85,7	-23,3	-7,0	94,3	-10,5	96,0	-10,0
		INLAND	86,3	+27,5	+13,0	75,5	-19,5	-5,6	79,3	-7,3	80,4	-
		AUSLAND	127,7	-7,0	+32,9	96,1	-26,1	-8,1	109,7	-12,7	111,9	-16,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	147,7	+25,2	+12,3	131,5	+34,6	-14,0	130,7	+24,5	139,8	+29,4
		INLAND	100,7	+1,3	-2,4	103,2	+3,5	-13,2	107,3	+17,5	102,0	+2,4
		AUSLAND	258,4	+59,9	+30,6	197,9	+112,8	-15,0	186,6	+36,4	228,2	+79,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	78,4	-39,3	+19,6	63,9	-23,8	-13,9	78,2	-15,1	70,2	-33,1
		INLAND	72,8	-30,4	+21,1	60,2	-12,0	-16,3	71,7	-6,1	66,6	-23,1
		AUSLAND	82,7	-49,5	+17,3	70,5	-37,0	-10,1	89,9	-23,5	76,6	-44,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	108,2	-6,0	+18,1	91,6	+6,0	-22,7	108,3	+9,9	99,9	-0,9
		INLAND	94,1	-4,6	+12,3	89,8	-0,7	-23,9	94,6	+4,4	89,0	-2,7
		AUSLAND	138,1	-7,9	+27,9	108,0	+19,3	-20,8	131,0	+9,1	123,1	+2,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,1	-7,2	+27,2	93,6	+18,5	-16,7	108,5	+3,1	108,4	+2,6
		INLAND	89,9	-5,5	+16,8	85,5	-0,6	-13,8	86,4	+2,3	82,7	-3,3
		AUSLAND	154,8	-8,2	+42,5	108,3	+63,3	-20,8	130,7	+4,1	131,9	+11,1

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1894	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				
113,2	-3,2	93,9	92,8	97,2	+3,5	+4,7	94,0	98,1	95,9	+2,0	-2,2	98,0	96,0	-2,0	29.71
119,5	-1,8	97,4	93,0	99,2	+1,8	+6,7	96,4	101,9	99,3	+2,0	-3,4	101,9	99,1	-2,7	
102,2	-5,2	87,7	92,2	93,9	+7,1	+1,8	89,7	91,6	91,7	+2,2	+0,1	90,3	90,7	+0,4	
98,5	-6,1	81,4	74,7	86,0	+5,7	+15,1	82,1	84,1	81,6	-0,6	-3,0	85,9	89,1	-3,3	29.72
98,3	-6,7	80,0	70,2	83,2	+4,0	+18,5	80,1	83,3	77,1	-3,7	-7,4	87,1	81,7	-6,2	
91,3	-5,8	85,3	87,6	93,9	+10,1	+7,2	87,9	86,2	94,2	+7,2	+9,3	83,4	87,0	+4,3	
112,7	-1,7	98,8	96,1	101,3	+2,5	+5,4	100,2	97,4	98,5	-0,7	+2,2	98,6	98,8	+0,2	0L
103,4	-5,7	93,4	88,9	99,0	-0,4	+4,8	92,8	91,6	91,6	-1,4	-0,1	92,3	92,2	-0,1	
132,6	+7,0	110,4	111,4	118,9	+7,7	+6,7	115,7	109,7	116,6	+0,8	+6,3	111,3	112,7	+1,3	
110,4	-6,4	91,8	87,8	93,5	+1,9	+6,5	85,8	88,9	91,2	+6,3	+2,6	90,3	87,3	-3,3	30
127,5	-12,7	104,1	98,1	108,2	+3,9	+10,3	91,1	95,1	102,3	+12,3	+7,8	92,4	93,1	+0,8	
84,4	+3,4	73,3	72,1	71,2	-2,9	-1,2	77,7	79,4	74,5	-4,1	-6,2	87,1	78,5	-8,9	
167,9	+51,3	103,8	82,1	85,1	-18,0	+3,7	96,3	94,1	83,9	-12,9	-10,8	112,6	95,2	-15,5	30.01
152,0	+37,9	96,9	77,8	82,7	-14,7	+6,3	94,0	86,7	82,9	-11,8	-4,4	99,6	90,4	-9,2	
188,3	+66,9	111,9	87,1	88,0	-21,4	+1,0	99,0	102,8	85,1	-14,0	-17,2	128,9	100,9	-20,5	
101,9	-16,2	90,1	88,6	94,7	+5,1	+6,9	84,2	88,1	92,3	+9,6	+4,8	87,9	86,1	-2,0	30.02
124,3	-16,9	105,0	100,7	111,6	+6,3	+10,8	90,7	96,2	104,8	+15,5	+8,9	91,7	93,5	+2,0	
88,6	-14,2	66,5	69,5	68,2	+2,6	-1,9	74,0	75,3	72,6	-1,9	-3,6	81,8	74,6	-6,8	
111,1	-6,8	96,5	91,4	86,7	+0,2	+5,8	102,4	95,0	96,4	-5,9	+1,5	102,0	98,7	-3,2	31
105,0	-8,5	93,3	85,4	89,9	-3,6	+5,3	97,8	91,9	88,6	-9,4	-3,6	97,5	94,8	-2,8	
127,0	-2,1	104,7	107,2	114,3	+9,2	+6,6	114,1	103,3	116,9	+2,5	+13,2	112,5	108,7	-3,4	
145,9	+20,0	109,1	86,6	94,5	-13,4	+9,1	113,2	100,8	103,6	-8,5	+2,8	102,3	107,0	+4,6	31.1
130,7	+9,0	104,0	77,3	82,7	-20,5	+7,0	104,9	96,4	89,0	-15,2	-6,7	100,1	100,2	+0,1	
189,3	+45,8	121,8	109,4	123,6	+1,5	+13,0	133,7	113,9	139,6	+4,4	+22,6	107,8	123,8	+14,8	
98,4	-18,9	93,3	92,9	96,3	+3,2	+3,7	100,9	92,1	96,8	-4,1	+5,1	102,3	96,5	-5,7	31.2
87,5	-20,1	87,9	84,3	87,2	-0,8	+3,4	94,1	87,3	85,8	-7,8	-0,8	94,2	90,7	-3,7	
120,8	-13,7	108,0	116,5	121,4	+12,4	+4,2	119,7	105,1	124,6	+4,1	+18,6	120,8	112,4	-7,0	
91,6	-24,9	91,2	95,5	87,3	+6,7	+1,9	104,0	87,1	92,3	-11,2	+6,0	102,9	95,5	-7,2	31.3
94,1	-22,2	88,2	94,7	100,7	+14,2	+6,3	106,4	86,6	91,1	-13,6	+6,4	101,5	86,6	-5,9	
83,5	-32,8	101,2	98,0	86,0	-15,0	-12,2	98,3	92,0	96,3	-3,0	+4,7	108,8	96,6	-10,3	
96,2	-18,0	96,4	84,8	89,3	-7,4	+5,3	91,2	103,8	93,1	+2,1	-10,3	95,5	97,5	+2,1	31.4
89,4	-20,1	94,7	76,5	83,2	-12,1	+8,8	83,6	96,4	84,8	+1,6	-12,0	89,6	90,0	+0,4	
110,2	-15,6	99,9	101,7	102,0	+2,1	+0,3	107,1	119,0	110,3	+3,0	-7,3	109,9	113,0	+2,8	
108,5	-2,6	96,3	91,5	100,2	+4,0	+9,5	101,1	98,2	96,1	-4,9	-3,1	101,9	100,1	-1,8	31.5
104,3	-5,4	96,8	85,2	87,0	+0,2	+13,8	87,9	88,1	90,1	-6,0	-9,1	100,7	98,5	-2,2	
112,0	+5,1	95,1	107,2	108,2	+13,8	+0,9	108,1	98,4	111,0	+1,7	+11,7	104,8	104,3	-0,5	
122,6	+1,8	95,1	91,5	98,5	+3,6	+7,7	98,6	86,4	92,2	-6,5	-4,4	101,4	97,5	-3,8	31.6
128,0	+6,7	98,5	91,4	96,1	-0,4	+5,1	96,5	97,3	91,3	-6,2	-6,2	96,6	96,4	-0,2	
114,1	-8,4	91,7	92,0	104,4	+13,8	+13,5	96,2	94,4	94,5	+0,1	+0,1	108,1	98,3	-11,8	
88,5	-27,0	80,2	87,6	84,1	+4,9	-4,0	92,9	83,1	88,1	-5,2	+6,0	101,7	88,0	-13,5	31.61
82,3	-30,9	78,0	86,6	83,7	+7,3	-3,3	90,6	80,6	86,8	-4,2	+7,7	99,9	85,6	-13,4	
103,5	-18,2	85,6	90,1	85,0	-0,6	-5,7	98,5	89,0	91,4	-7,2	+2,7	108,4	93,8	-13,5	
163,3	+39,2	112,9	96,3	115,8	+2,6	+20,2	105,4	112,4	97,1	-7,9	-13,6	100,4	108,9	+8,5	31.62
178,6	+55,7	118,7	97,1	111,0	-6,5	+14,3	110,3	117,3	96,6	-12,4	-17,6	97,6	113,8	+16,6	
128,6	+2,4	99,0	94,3	127,3	+28,6	+35,0	93,5	100,7	98,3	+5,1	-2,4	107,2	97,1	-8,4	
115,1	+9,0	106,0	103,1	110,2	+4,0	+6,9	98,6	103,1	103,9	+4,9	+0,8	94,1	101,4	+7,8	32
82,9	+3,5	92,4	90,6	90,6	-2,1	-0,1	83,9	88,9	91,2	+8,5	+1,4	81,3	86,6	+5,5	
152,4	+11,9	129,0	124,1	143,4	+11,2	+15,6	127,0	125,3	125,2	-1,4	-0,1	118,6	126,2	+8,4	
101,7	-4,8	104,5	86,7	94,7	-8,4	+9,2	105,8	109,3	94,1	-11,1	-6,9	94,8	104,5	+10,2	32.1
86,9	-26,6	80,5	72,3	80,3	-0,2	+11,1	88,0	82,7	78,8	-10,5	-4,7	82,2	85,3	+3,8	
137,3	-0,4	129,1	101,3	109,5	-15,2	+8,1	124,1	124,3	109,8	-11,5	-11,7	119,9	124,2	+3,6	
118,0	+1,6	111,5	129,2	144,0	+29,1	+11,5	101,7	101,8	124,0	+21,9	+21,8	109,1	101,7	-1,4	32.2
98,4	+2,5	103,6	110,1	107,6	+3,9	-2,3	85,2	85,9	107,2	+25,8	+11,8	87,6	90,6	+3,4	
161,8	+3,8	130,1	174,0	229,7	+78,6	+32,0	140,8	115,5	163,6	+16,4	+41,6	135,4	128,0	-6,5	
125,9	+42,4	98,7	78,5	71,5	-27,6	-8,9	88,9	105,1	81,6	-8,2	-22,4	79,3	87,0	+22,3	32.3
104,7	+37,0	82,7	71,6	68,3	-17,4	-4,6	76,7	85,3	73,4	-3,0	-14,0	69,9	80,5	+15,2	
163,9	+49,3	127,4	90,9	77,2	-39,4	-15,1	112,6	140,8	96,3	-14,4	-31,6	96,9	128,7	+32,1	
115,1	+4,4	100,0	104,1	106,1	+6,1	+1,9	109,4	101,2	108,4	+2,9	+5,1	101,0	102,3	+1,3	33
98,6	-1,5	89,5	91,9	96,0	+7,3	+4,5	91,2	91,3	93,9	+3,0	+2,8	82,1	91,2	-1,0	
150,0	+14,2	122,4	129,7	127,5	+4,2	-1,7	129,4	122,2	132,8	+2,6	+8,7	119,5	125,8	+6,3	
128,4	+12,3	103,3	106,2	108,4	+4,9	+2,1	108,2	101,5	108,8	+2,3	+7,0	107,9	109,9	-3,7	33.1
106,7	+0,3	92,9	96,0	94,9	+2,2	-1,1	94,9	86,0	97,2	+2,4	+1,3	100,7	95,4	-5,3	
170,0	+28,4	122,6	124,9	139,1	+8,6	+6,6	127,0	111,7	129,5	+2,0	+15,9	124,3	118,3	-4,0	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	SEP. 1996		1996	AUG. 1996		JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,2	-1,6	+14,9	95,9	+3,7	-27,8	109,5	+5,7	103,1	+0,8
		INLAND	95,0	-3,7	+10,1	86,3	+2,0	-30,5	96,7	+6,7	90,7	-1,0
		AUSLAND	149,9	+2,0	+24,0	120,9	+7,0	-22,5	142,9	+3,8	135,4	+4,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	88,5	-16,2	+4,2	84,9	-8,1	-16,0	102,9	+1,9	86,7	-12,4
		INLAND	88,9	-1,2	+5,8	82,1	-7,3	-15,2	92,0	+2,0	84,5	-4,3
		AUSLAND	90,9	-32,1	+1,7	89,4	-9,1	-17,1	120,2	+1,8	90,2	-22,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	60,8	-19,5	+31,3	46,3	-14,4	-15,2	61,3	-10,0	53,6	-17,3
		INLAND	55,7	-25,2	+37,2	40,6	-27,0	-22,8	58,7	-7,7	48,2	-26,0
		AUSLAND	69,4	-10,0	+23,7	56,1	+8,7	-3,3	65,7	-13,2	62,8	-2,5
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,0	+2,4	+7,2	94,2	+17,0	-11,5	103,1	+6,6	97,6	+8,9
		INLAND	89,5	-8,4	+8,6	82,4	+7,9	-11,2	94,6	+0,5	86,0	-1,3
		AUSLAND	115,2	+15,5	+5,9	108,8	+27,3	-11,6	113,6	+13,6	112,0	+21,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	100,8	+10,5	+6,4	94,7	+21,1	-8,9	102,1	+8,6	97,8	+15,5
		INLAND	88,5	+8,9	+8,6	81,5	+10,7	-12,6	91,3	+5,3	85,0	+9,7
		AUSLAND	116,6	+12,3	+4,5	111,6	+32,7	-4,9	115,8	+12,1	114,1	+21,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	98,3	+12,0	+3,1	95,3	+27,2	-10,2	102,7	+10,4	96,8	+18,9
		INLAND	83,6	+10,7	+6,4	78,6	+10,9	-15,8	90,9	+6,8	81,1	+10,8
		AUSLAND	114,4	+13,0	+0,7	113,6	+43,3	-5,3	115,6	+13,8	114,0	+26,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	75,3	-6,2	+15,7	65,1	-14,8	-29,5	79,9	-7,4	70,2	-10,5
		INLAND	59,3	-13,2	+13,2	52,4	-16,7	-27,0	63,9	-12,5	55,9	-14,8
		AUSLAND	158,2	+11,3	+21,0	130,7	-10,7	-34,4	162,9	+4,9	144,5	+0,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	112,5	+9,6	+14,2	98,5	+12,3	-1,6	104,5	+6,4	105,5	+10,8
		INLAND	107,3	+9,3	+12,4	95,5	+15,3	-3,1	99,1	+5,4	101,4	+12,0
		AUSLAND	120,7	+10,1	+16,8	103,3	+8,1	+0,9	113,0	+7,7	112,0	+9,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,6	-34,0	+13,0	90,8	-7,2	-27,8	111,2	-5,7	96,7	-23,7
		INLAND	98,5	-60,1	+7,9	91,3	-10,0	+3,0	125,0	-22,3	94,9	-45,5
		AUSLAND	106,3	+45,4	+17,5	90,5	-4,2	-43,3	98,7	+24,8	98,4	+17,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	48,4	-65,8	+2,8	47,1	-55,4	+91,5	108,4	-34,3	47,8	-61,3
		INLAND	77,4	-61,2	+1,3	76,4	-64,3	+110,5	199,8	-28,3	76,9	-62,8
		AUSLAND	25,0	-73,6	+7,3	23,3	+26,6	+54,3	34,7	-52,7	24,2	-57,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	80,8	-63,7	+23,9	65,2	-42,7	-57,4	83,5	-29,4	73,0	-56,6
		INLAND	130,3	-67,9	+24,2	104,9	+86,0	-27,2	122,2	-31,2	117,6	-49,1
		AUSLAND	23,8	+101,7	+21,4	19,6	-89,1	-88,0	39,0	-21,5	21,7	-77,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,7	+4,6	+12,4	131,4	+45,2	-22,2	132,9	+32,0	139,6	+20,4
		INLAND	103,5	-63,4	+0,3	103,2	+21,0	+22,6	103,5	-6,8	103,4	-32,7
		AUSLAND	175,9	+96,1	+17,7	149,4	+59,4	-33,0	151,6	+61,3	162,7	+77,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	47,9	-34,4	-1,2	48,5	-26,3	-14,3	77,3	-15,9	48,2	-30,5
		INLAND	49,7	-36,8	-4,6	52,1	-26,8	-13,0	84,0	-15,3	50,9	-32,1
		AUSLAND	38,3	-9,7	+30,7	29,3	-21,4	-24,5	41,7	-21,2	33,8	-15,3
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	39,9	-33,5	-3,2	41,2	-33,1	-20,8	62,6	-23,4	40,6	-33,2
		INLAND	39,9	-35,2	-5,9	42,4	-35,1	-20,9	65,4	-23,0	41,2	-35,1
		AUSLAND	40,3	-21,1	+15,8	34,8	-17,3	-18,3	48,0	-25,8	37,6	-18,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	106,6	-13,3	+21,0	88,1	-25,6	-31,7	105,2	-6,0	97,4	-19,3
		INLAND	108,6	-19,6	+19,6	90,8	-19,8	-26,4	107,6	-10,3	99,7	-19,7
		AUSLAND	102,5	+5,2	+24,7	82,2	-36,5	-41,6	100,3	+5,8	92,4	-18,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	102,4	+1,5	+13,8	90,0	-0,2	-4,4	99,2	-0,1	96,2	+0,6
		INLAND	104,6	+1,6	+14,3	91,5	-1,3	-4,0	100,7	-0,9	98,1	+0,2
		AUSLAND	89,4	+0,9	+9,8	81,4	+7,7	-6,7	90,8	+5,1	85,4	+4,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	104,8	+2,7	+25,4	85,6	+6,1	-5,8	101,1	+3,1	95,2	+4,2
		INLAND	107,0	+2,8	+25,4	85,3	+4,0	-8,1	101,9	+2,0	96,2	+3,3
		AUSLAND	92,1	+1,5	+5,4	87,4	+18,9	+9,1	96,5	+8,5	88,8	+8,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	87,6	-4,2	+1,0	96,6	-9,6	-9,9	98,1	-6,3	97,1	-7,0
		INLAND	101,9	-2,2	+0,7	101,2	-8,9	-8,5	101,0	-5,3	101,6	-5,7
		AUSLAND	67,2	-21,3	+4,7	64,2	-16,7	-22,6	77,6	-6,6	86,7	-19,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	111,0	+6,4	+19,6	92,9	+1,8	-5,6	103,7	+0,7	102,0	+4,3
		INLAND	112,4	+6,0	+18,2	95,1	+1,5	-3,0	104,9	+0,4	103,8	+3,9
		AUSLAND	103,4	+8,7	+27,2	81,3	+4,1	-18,0	97,4	+2,7	92,4	+6,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	98,4	+0,1	+9,8	89,6	-1,4	-0,8	96,2	-1,0	94,0	-0,6
		INLAND	100,4	-0,2	+10,3	91,0	-2,8	+0,2	97,8	-2,0	96,7	-1,4
		AUSLAND	86,9	+2,2	+6,2	81,8	+8,2	-6,3	87,3	+5,8	84,4	+5,1

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
112,0	+2,9	101,7	105,5	113,0	+11,1	+7,1	104,5	103,9	107,7	+3,1	+3,7	97,4	104,2	+7,0	33.2
98,6	+4,4	89,9	92,1	101,8	+13,2	+10,5	90,9	89,9	94,1	+3,5	+4,7	84,4	90,4	+7,1	
147,0	+6,0	132,5	140,7	142,2	+7,3	+1,1	140,2	140,4	143,3	+2,2	+2,1	124,3	140,3	+12,9	
105,6	-6,2	97,5	105,8	91,5	-6,2	-13,5	102,7	102,2	108,6	+5,7	+6,3	104,7	102,5	-2,1	33.4
98,0	-22,5	88,0	90,3	88,6	+0,7	-1,9	91,3	94,0	93,7	+2,6	-0,3	103,5	92,6	-10,5	
133,8	+20,6	112,5	130,5	96,0	-14,7	-26,4	120,9	115,4	132,4	+9,5	+14,7	106,4	118,1	+11,0	
75,5	-13,7	82,3	63,6	53,9	-13,6	-15,3	70,9	63,4	65,0	-8,3	+2,5	74,3	67,1	-8,7	33.5
74,5	-8,5	61,0	61,2	49,6	-18,7	-19,0	64,9	61,6	63,3	-2,5	+2,8	71,4	63,3	-11,3	
77,1	-21,2	64,6	67,9	61,2	-5,3	-8,9	81,3	66,2	68,0	-16,4	+2,7	79,1	73,7	-6,8	
98,8	+0,9	93,6	104,8	100,5	+7,4	-4,1	98,3	98,6	104,4	+6,2	+5,9	92,9	98,5	+6,0	0M
97,7	+13,9	93,3	99,4	88,2	-5,5	-11,3	94,5	96,6	97,8	+3,5	+1,2	86,6	96,6	+10,3	
99,7	-11,6	94,0	111,3	115,7	+23,1	+4,0	103,1	101,0	112,5	+9,1	+11,4	101,1	102,0	+0,9	
91,2	-4,0	86,1	103,6	99,8	+15,9	-3,7	97,9	90,3	103,2	+5,4	+14,3	93,2	94,1	+1,0	34
81,3	-0,2	78,5	92,0	87,8	+11,8	-4,6	90,8	81,7	93,1	+2,5	+14,0	84,1	86,2	+2,5	
103,8	-7,7	96,7	118,5	115,2	+20,4	-2,8	107,1	101,2	116,2	+8,5	+14,8	104,9	104,2	-0,7	
87,8	-4,8	83,5	103,8	99,9	+19,6	-3,8	97,7	88,0	104,1	+6,6	+18,3	91,8	92,9	+1,2	34.1
75,5	-1,2	74,9	91,3	85,2	+13,8	-6,7	90,2	77,9	93,8	+4,0	+20,4	82,2	84,0	+2,2	
101,2	-7,7	93,0	117,3	116,0	+24,7	-1,1	106,0	99,0	115,4	+8,9	+16,6	102,4	102,5	+0,1	
80,3	-27,5	81,2	81,7	77,6	-4,4	-5,0	88,9	83,1	81,1	-8,8	-2,4	99,4	86,0	-13,5	34.2
68,3	-23,2	67,3	63,7	61,2	-3,1	-3,9	75,9	68,5	65,3	-14,0	-4,7	79,8	72,2	-9,5	
142,2	-20,2	153,2	174,5	162,7	+6,2	-6,8	156,3	158,6	163,0	+4,3	+2,8	159,6	157,4	-1,4	
102,6	+2,8	94,0	107,5	103,7	+10,3	-3,5	100,3	98,0	104,9	+4,6	+7,0	95,9	99,1	+3,3	34.3
98,2	+5,5	90,0	100,7	100,5	+11,7	-0,2	96,0	94,1	98,4	+2,5	+4,6	90,8	95,0	+4,6	
109,6	-2,6	100,3	118,3	108,8	+8,5	-8,0	107,1	104,2	115,1	+7,5	+10,5	105,8	105,7	-0,1	
155,5	+34,6	151,5	113,7	106,4	-29,8	-6,4	101,1	162,6	113,6	+12,4	-30,1	91,2	131,8	+44,5	35
246,7	+109,4	226,9	167,3	92,8	-59,1	-44,5	127,7	231,8	141,1	+10,5	-39,1	105,9	179,8	+69,8	
73,1	-36,3	83,3	65,2	118,8	+42,6	+82,2	77,0	100,0	88,7	+15,2	-11,3	78,3	88,5	+13,0	
141,5	-39,5	279,4	221,0	40,0	-65,7	-81,9	107,7	314,1	142,6	+32,4	-54,6	106,6	210,9	+94,2	35.1
189,6	-19,1	551,8	407,6	63,4	-86,5	-84,4	141,9	532,4	268,0	+88,9	-69,7	134,4	337,2	+150,9	
94,6	-57,7	60,0	70,6	21,1	-64,8	-70,1	80,1	136,2	41,5	-48,2	-70,0	87,6	109,2	+24,7	
222,6	+231,7	137,5	74,4	99,7	-27,5	+34,0	108,5	161,4	75,5	-30,4	-53,2	80,3	136,0	+68,1	35.2
406,8	+296,5	186,6	122,9	126,4	-32,3	+2,8	173,1	242,0	120,1	-30,6	-50,4	116,0	207,6	+79,0	
11,8	-55,0	81,0	16,5	68,9	-14,9	+272,4	34,1	68,6	24,1	-29,3	-64,9	38,9	51,3	+31,9	
141,2	+35,1	115,1	89,0	149,4	+29,8	+67,9	93,5	111,6	124,6	+33,3	+11,6	90,4	102,5	+13,4	35.3
222,1	+172,5	145,8	100,1	97,0	-33,5	-3,1	93,6	130,9	106,8	-18,4	-18,4	81,9	112,3	+37,1	
89,7	-24,7	95,5	81,9	182,8	+81,4	+123,2	93,3	99,2	138,0	+45,8	+37,1	95,8	96,3	+0,5	
73,0	+9,6	69,6	93,7	51,0	-26,7	-45,6	103,0	66,2	90,4	-12,2	+36,6	95,8	84,6	-11,7	35.4
78,7	+8,4	75,3	102,4	53,9	-28,4	-47,4	111,1	70,8	99,0	-10,9	+36,8	99,7	91,0	-8,7	
42,4	+116,3	38,8	47,1	35,5	-8,5	-24,6	60,0	41,5	44,8	-26,3	+8,0	65,0	50,8	-21,8	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
60,0	+3,1	62,3	76,8	44,3	-28,9	-42,3	91,4	60,6	71,7	-21,6	+18,3	88,0	78,0	-11,6	35.42
61,6	-1,3	65,6	81,1	45,3	-30,9	-44,1	94,6	63,3	75,4	-20,3	+19,1	88,4	79,0	-10,6	
51,1	+128,1	44,9	53,9	39,2	-12,7	-27,3	74,6	46,3	52,4	-29,8	+13,2	65,5	60,4	-7,8	
123,0	+17,8	112,5	103,5	107,9	-4,1	+4,3	111,6	107,4	103,9	-6,9	-3,3	95,3	108,5	+14,9	35.5
135,0	+28,3	117,4	107,6	107,6	-6,3	-	121,1	111,0	107,6	-11,1	-3,1	95,6	118,0	+21,3	
97,4	-2,6	102,1	94,9	106,5	+6,3	+14,3	91,2	99,7	96,2	+5,5	-3,5	93,8	95,4	+1,7	
100,9	-7,4	91,7	96,7	95,5	+4,1	-1,2	103,2	98,8	101,1	-2,0	+4,4	102,1	100,0	-2,1	36.1
103,0	-7,7	93,9	97,5	97,1	+3,4	-0,4	105,5	99,2	102,4	-2,9	+3,2	104,2	102,3	-1,8	
88,6	-5,4	79,2	91,9	86,0	+8,6	-6,4	90,0	83,0	93,3	+3,7	+12,4	89,9	86,5	-3,8	
102,0	-0,7	87,8	100,1	93,8	+6,8	-6,3	103,3	97,7	104,7	+1,4	+7,2	97,4	100,5	+3,2	36.11
104,1	-1,0	89,6	100,3	96,0	+6,0	-5,3	106,0	99,7	105,3	+0,3	+5,6	98,2	102,4	+3,2	
90,7	+2,4	77,5	99,0	86,5	+11,6	-12,6	93,4	86,8	101,5	+8,7	+16,9	87,1	90,1	+3,4	
101,8	-8,2	102,3	94,1	100,5	-1,8	+6,8	104,3	102,7	96,9	-7,1	-5,6	103,5	103,5	-	36.12
104,2	-8,3	105,9	95,8	104,6	-1,2	+9,2	107,2	106,1	98,2	-7,5	-6,5	105,8	106,8	+0,8	
85,4	-9,1	77,5	81,6	71,4	-7,9	-12,5	84,4	79,0	80,8	-4,5	+2,0	89,0	81,7	-8,2	
104,3	-6,2	91,7	103,9	100,8	+9,9	-3,0	108,7	95,1	105,2	-3,2	+10,6	103,8	101,9	-1,9	36.13
108,0	-6,7	93,1	104,2	101,8	+9,3	-2,3	110,2	98,9	106,5	-3,4	+8,9	106,0	103,5	-2,4	
96,1	+0,6	84,1	102,2	96,0	+13,0	-7,0	100,2	86,4	98,8	-1,6	+15,5	88,3	92,8	+5,1	
98,3	-12,2	91,1	92,0	92,8	+1,9	+0,9	100,3	94,9	98,0	-2,3	+3,3	104,3	97,6	-6,4	36.14
100,6	-12,1	93,3	93,2	94,1	+0,9	+1,0	103,1	97,5	99,7	-3,3	+2,3	106,4	100,3	-5,7	
86,0	-12,4	78,6	86,0	85,3	+8,5	+0,4	84,4	80,3	88,4	+4,7	+10,1	92,6	82,4	-11,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1986 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP. 1996	AUG. 1986		AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBIETE 1)	INSGESAMT 99,3	-1,6	+10,7	89,7	+0,7	-9,3	96,5	-1,0	84,5	-0,5
		INLAND 92,8	-5,1	+9,1	84,9	-3,5	-7,9	90,2	-3,7	88,8	-4,3
		AUSLAND 112,8	+4,9	+13,7	99,2	+8,7	-11,7	109,0	+3,4	106,0	+6,6
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 100,8	+3,1	+9,4	92,1	+1,3	-8,0	97,7	-2,3	96,5	+2,2
		INLAND 96,3	+0,6	+7,1	89,0	-1,0	-7,3	92,1	-4,4	92,2	-0,1
		AUSLAND 113,5	+8,2	+14,4	99,2	+8,4	-9,3	110,6	+1,7	106,4	+7,4
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 99,7	-7,2	+13,0	88,2	-1,2	-15,6	98,3	-0,4	94,0	-4,5
		INLAND 90,5	-14,4	+11,3	81,3	-7,8	-14,1	90,9	-3,9	86,9	-11,4
		AUSLAND 114,5	+3,9	+15,1	99,5	+9,1	-17,5	110,3	+4,6	107,0	+6,3
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 88,1	-0,8	+10,8	77,7	+9,3	-8,7	86,5	+3,0	81,9	+3,7
		INLAND 80,5	-1,1	+15,3	69,8	-0,1	-10,6	80,4	+0,1	75,2	-0,7
		AUSLAND 96,3	-0,4	+5,2	90,6	+23,9	-8,2	96,4	+7,0	99,0	+10,2
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 110,0	-2,2	+9,3	100,6	-4,8	+15,4	96,2	-1,7	105,3	-3,5
		INLAND 100,7	-3,4	+6,3	94,7	-5,2	+19,9	88,9	-3,3	97,7	-4,3
		AUSLAND 139,8	+0,6	+17,0	119,5	-3,9	+5,3	119,9	+2,2	129,7	-1,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIETE	INSGESAMT 94,7	-3,5	+9,1	86,8	-4,4	+34,0	79,0	-3,3	90,8	-3,9
		INLAND 88,1	-6,8	+5,6	83,5	-4,9	+37,6	74,4	-5,3	86,8	-5,9
		AUSLAND 115,9	+5,7	+19,1	97,3	-2,9	+24,4	93,8	+2,5	106,6	+1,5
17	TEXTILGEBIETE	INSGESAMT 81,0	-4,0	+24,6	65,0	-5,5	-4,6	76,2	-2,8	73,0	-4,7
		INLAND 76,3	-7,0	+17,9	64,7	-7,0	-0,5	72,5	-5,2	70,5	-7,0
		AUSLAND 94,5	+3,4	+43,2	66,0	-0,9	-14,4	87,0	+3,7	80,3	+1,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT 80,6	-20,0	+46,8	54,9	-16,4	-17,3	78,9	-3,0	67,8	-18,5
		INLAND 81,7	-23,1	+36,8	46,1	-17,6	-14,6	60,8	-9,0	53,4	-20,9
		AUSLAND 140,1	-15,4	+63,7	65,6	-14,8	-21,8	136,2	+7,2	112,9	-15,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT 91,5	-13,7	+69,4	54,0	-18,6	-30,1	84,8	-1,1	72,8	-15,5
		INLAND 72,8	-16,3	+67,0	43,6	-18,5	-31,7	65,0	-9,7	58,2	-17,2
		AUSLAND 159,8	-9,2	+73,1	92,3	-18,5	-27,0	157,5	+15,8	126,1	-12,8
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT 88,8	-29,0	+19,5	65,9	-14,0	+5,9	71,5	-5,5	61,4	-22,9
		INLAND 46,5	-34,5	-1,7	47,3	-16,0	+26,1	55,0	-7,7	46,9	-26,4
		AUSLAND 120,7	-22,3	+63,0	78,9	-10,3	-14,9	115,1	-2,8	99,8	-18,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT 75,6	+4,7	+28,8	58,7	-2,2	-2,3	70,6	-2,1	67,2	+1,7
		INLAND 78,9	+2,3	+21,9	63,1	-4,5	+5,5	70,9	-4,1	70,0	-1,0
		AUSLAND 73,1	+10,4	+46,9	50,1	+3,7	-17,5	69,8	+1,6	61,6	+7,5
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT 74,6	+3,8	+33,9	56,7	-0,9	-5,6	69,6	-3,6	65,2	+1,7
		INLAND 74,1	+1,9	+28,0	57,9	-6,2	-2,0	67,9	-6,2	66,0	-1,8
		AUSLAND 75,5	+7,4	+46,3	51,6	+11,9	-12,4	72,6	+1,4	63,6	+9,3
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT 79,0	+43,6	+50,5	52,5	-6,1	+42,3	75,3	-15,1	65,8	+18,6
		INLAND 64,1	+21,6	+18,0	54,3	+4,8	+67,1	65,2	-27,3	59,2	+13,2
		AUSLAND 131,8	+107,6	+186,9	48,1	-34,7	-12,9	111,4	+30,6	89,0	+32,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT 101,8	+13,6	+26,8	80,3	+4,6	+23,0	86,4	+9,1	91,1	+9,5
		INLAND 110,3	+10,9	+20,9	91,2	+3,5	+29,4	96,8	+9,3	100,8	+7,5
		AUSLAND 80,3	+24,5	+52,7	52,6	+9,6	+0,8	66,9	+8,6	66,6	+18,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT 60,5	-3,0	+18,2	51,2	-10,6	-15,2	60,6	-6,9	55,9	-6,7
		INLAND 59,4	-7,9	+9,8	54,1	-10,3	-2,5	58,8	-9,4	56,8	-9,0
		AUSLAND 62,4	+6,1	+35,4	48,1	-11,5	-33,9	63,7	-2,7	54,3	-2,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT 75,6	-13,8	+35,0	66,0	-11,3	-1,6	70,6	-5,6	65,8	-12,7
		INLAND 73,7	-16,3	+30,2	56,6	-14,1	-0,2	67,3	-7,8	65,2	-15,3
		AUSLAND 81,4	-5,6	+50,7	64,0	-0,6	-5,6	80,9	+0,7	67,7	-3,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 84,2	-6,9	+17,3	71,8	-9,8	-10,1	82,5	-2,6	78,0	-8,2
		INLAND 86,5	-5,7	+16,3	73,5	-10,7	-2,6	82,7	-3,9	79,5	-8,1
		AUSLAND 78,3	-14,2	+22,7	62,2	-2,4	-41,3	81,4	+6,5	69,3	-9,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBIETE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT 87,5	-0,2	+16,8	74,9	-1,7	-12,2	86,3	-0,8	81,2	-1,0
		INLAND 80,9	-1,8	+11,4	72,6	-1,6	-8,1	80,1	-4,1	76,8	-1,7
		AUSLAND 104,5	+3,1	+29,2	80,9	-1,7	-20,1	102,1	+6,2	82,7	+0,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT 82,7	+1,7	+6,4	76,3	-1,8	-3,0	80,6	-2,8	79,5	-
		INLAND 81,2	-1,0	+6,3	76,4	-2,7	-2,3	79,8	-4,2	78,8	-1,9
		AUSLAND 94,1	+24,1	+24,6	75,5	+6,3	-6,5	87,3	+8,4	84,8	+15,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT 111,3	+6,9	+0,3	111,0	+8,3	-14,2	111,7	+12,9	111,2	+7,6
		INLAND 108,3	+1,7	-2,6	111,2	+9,1	-13,9	106,9	+8,6	109,8	+5,4
		AUSLAND 120,1	+21,8	+8,1	111,1	+5,8	-16,5	125,3	+21,3	115,6	+13,6
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 102,9	+0,6	+26,1	81,6	+3,0	-16,4	95,1	-1,7	82,3	+1,7
		INLAND 97,5	+5,6	+20,8	80,7	+5,5	-10,2	88,2	-2,9	89,1	+5,6
		AUSLAND 109,0	-4,1	+31,6	82,8	+0,5	-22,3	109,0	-0,5	95,9	-2,2
17.54	TEXTILGEBIETE A.N.G.	INSGESAMT 89,2	-2,1	+19,0	69,9	-4,1	-15,5	85,3	+0,2	76,6	-3,0
		INLAND 73,9	-6,0	+13,9	65,2	-3,7	-12,1	75,7	-5,0	69,8	-4,9
		AUSLAND 109,6	+4,4	+29,2	80,2	-4,9	-20,9	104,4	+10,4	91,9	+0,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBIETE UND TABAKVERARBEITUNG).



LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
100,9	-4,1	94,4	95,2	96,0	+1,7	+0,8	99,1	94,1	96,7	-2,4	+2,8	96,6	96,6	-	0
97,8	-3,4	91,9	89,4	89,9	-2,2	+0,6	94,5	90,7	90,3	-4,4	-0,4	82,9	92,6	-0,3	
107,5	-5,3	98,3	107,0	106,1	+8,9	+1,0	108,4	101,0	109,5	+1,0	+8,4	104,0	104,7	+0,7	
97,8	-8,4	93,9	97,6	97,7	+4,0	+0,1	103,1	93,8	97,7	-5,2	+4,2	101,1	96,5	-2,6	
94,7	-10,2	91,6	92,0	93,4	+2,0	+1,5	98,7	90,9	91,4	-7,4	+0,6	96,0	94,8	-3,3	
104,9	-8,1	99,1	110,6	107,4	+8,4	-2,9	113,5	100,4	112,2	-1,1	+11,8	108,3	108,9	-1,3	
107,4	+2,8	99,2	97,4	97,5	-1,7	+0,1	98,5	98,8	98,7	+0,2	-0,1	94,7	98,6	+4,1	
105,7	+8,0	97,9	91,7	88,8	-8,3	-3,2	93,0	95,8	92,0	-1,1	-4,0	89,1	94,4	+5,9	
110,2	-4,8	101,3	106,7	111,5	+10,1	+4,5	107,4	103,6	109,8	+2,0	+5,8	104,0	106,5	+1,4	
86,8	-4,6	78,0	86,4	83,0	+6,4	-3,9	87,0	82,3	88,2	+1,4	+7,2	86,2	84,7	-1,7	
81,4	-4,8	73,9	78,5	76,1	+3,0	-4,3	83,5	77,5	82,6	-1,1	+6,6	82,8	80,5	-2,8	
95,7	-4,3	84,8	97,8	94,2	+11,1	-3,7	92,8	90,2	97,5	+6,1	+8,1	91,8	91,5	-0,3	
112,5	-0,9	101,1	84,1	99,3	-1,8	+18,1	96,4	93,6	94,7	-1,8	+1,2	94,0	95,0	+1,1	
104,2	-4,1	94,3	77,8	91,5	-3,0	+17,6	90,7	87,6	87,8	-3,4	-	91,0	89,1	-2,1	
138,9	+9,0	123,0	104,5	124,3	+1,1	+18,9	114,5	112,9	117,7	+2,8	+4,3	102,6	113,7	+10,8	
98,1	-5,9	84,1	82,9	82,1	-2,4	+30,5	80,5	73,8	77,5	-3,7	+5,0	81,2	77,1	-5,0	08
94,5	-7,2	81,3	80,0	77,4	-4,8	+29,0	77,3	71,0	73,0	-5,8	+2,8	73,7	74,2	-0,9	
109,7	-1,7	93,0	71,9	97,1	+4,4	+35,0	90,8	82,5	92,2	+1,5	+11,8	86,6	86,7	+1,3	
84,4	-6,3	72,4	74,1	71,4	-1,4	-3,6	81,4	72,9	78,7	-3,9	+8,0	81,8	77,1	-5,7	17
82,0	-9,3	71,7	89,7	88,7	-4,2	-1,4	78,9	71,3	74,4	-5,7	+4,3	80,4	75,1	-6,6	
91,4	-5,4	74,4	86,8	79,2	+6,5	-8,8	86,8	77,6	90,9	+2,6	+17,1	86,1	83,1	-3,5	
100,7	+1,0	77,5	78,5	87,3	-13,2	-14,3	93,2	81,0	94,7	+1,8	+4,6	80,3	82,1	+2,2	17.1
90,2	-9,0	63,6	80,0	53,2	-18,4	-11,3	88,4	66,1	64,6	-5,6	-0,8	71,2	66,7	-6,3	
165,6	+25,8	121,3	136,7	111,7	-7,9	-18,3	130,1	131,2	148,4	+14,1	+13,1	105,0	190,6	+24,4	
106,0	+8,5	79,8	83,6	74,2	-6,8	-11,2	88,8	85,4	90,1	+1,5	+5,5	84,9	87,1	+3,3	17.11
87,0	-1,5	85,7	82,2	80,1	-6,5	-3,4	75,2	70,1	67,4	-10,4	-3,9	75,8	72,6	-4,0	
178,0	+43,0	130,3	182,4	128,2	-3,1	-22,3	138,8	141,5	173,1	+24,7	+22,3	107,8	140,2	+30,1	
94,1	-9,3	74,9	71,9	56,5	-21,8	-18,6	76,1	75,4	78,0	+2,5	+3,4	72,5	75,7	+4,4	17.12,13
71,0	-18,9	60,8	57,1	43,9	-27,8	-23,1	59,1	58,2	60,6	+2,5	+4,1	62,7	68,6	+6,5	
155,3	+4,9	112,4	111,2	97,4	-13,3	-12,4	121,4	121,0	124,0	+2,1	+2,5	99,7	121,2	+21,8	
72,2	-5,7	82,7	70,3	84,8	+3,3	-7,8	78,8	83,4	73,5	-4,9	+15,9	73,9	70,1	-5,1	17.2
75,2	-2,6	86,4	69,5	68,6	+0,3	-4,2	77,6	85,8	73,1	-6,8	+11,1	73,3	71,7	-2,2	
68,2	-12,4	55,6	71,6	81,3	+10,3	-14,4	75,3	58,8	74,1	-1,6	+26,0	75,2	67,1	-10,8	
71,9	-5,0	60,8	70,3	83,1	+4,1	-10,2	78,0	83,5	72,9	-6,5	+14,8	72,9	70,7	-3,0	17.21
72,7	-4,5	83,2	67,0	83,7	+6,8	-4,9	77,0	85,3	70,1	-8,0	+7,4	73,1	71,1	-2,7	
70,3	-5,9	55,7	78,4	82,0	+11,3	-18,8	79,9	80,1	78,2	-2,1	+30,1	72,4	70,0	-3,3	
55,0	-37,8	51,6	75,1	58,1	+8,7	-25,3	107,3	59,1	84,9	-20,9	+43,7	84,1	83,2	-1,1	17.22
52,7	-39,8	51,1	60,8	50,3	-1,6	-17,3	108,0	59,0	72,6	-33,4	+23,1	82,4	84,0	+1,9	
63,6	-29,9	63,6	128,3	78,9	+43,7	-39,1	101,3	59,3	128,6	+26,9	+116,9	88,1	80,3	-8,9	
89,6	+17,1	77,5	85,1	82,5	+6,5	-3,1	82,8	89,8	91,4	+10,4	+30,9	70,9	76,3	+7,6	17.23
98,5	+23,1	85,9	92,3	90,7	+4,4	-1,7	89,5	76,7	99,9	+11,6	+30,2	73,7	83,1	+12,8	
64,6	-1,5	53,6	86,7	81,7	+15,1	-7,5	85,7	82,2	89,6	+5,9	+33,3	83,8	58,9	-7,7	
82,4	-19,6	58,3	80,2	57,4	-1,5	-4,7	88,5	59,5	82,2	-8,2	+4,5	77,9	84,0	-17,2	17.24
84,5	-14,6	59,4	58,9	56,3	-5,2	-4,4	67,7	59,4	60,1	-11,2	+1,2	72,5	83,5	-12,4	
58,8	-27,8	58,3	82,4	68,2	+5,2	-5,1	70,0	58,6	66,0	-5,7	+10,7	86,8	64,8	-24,3	
87,7	-12,9	69,8	75,3	82,8	-10,0	-16,6	77,3	70,5	74,5	-3,6	+5,7	84,0	73,9	-12,0	17.3
88,1	-8,3	70,6	67,8	62,9	-11,8	-8,1	74,2	70,4	69,8	-5,9	-0,9	80,7	72,3	-10,4	
88,2	-24,7	67,2	98,8	64,2	-4,5	-36,0	88,8	70,9	89,2	+2,8	+25,8	93,8	78,8	-16,0	
90,4	-10,8	81,8	78,2	78,6	-4,0	+0,5	86,1	85,0	84,4	-2,0	-0,7	93,1	85,5	-8,2	17.4
90,7	-10,1	83,4	80,0	78,2	-6,2	-2,2	87,5	85,6	84,8	-3,0	-0,8	93,6	86,6	-7,5	
88,9	-13,8	73,0	67,6	81,5	+11,6	+20,6	78,1	81,1	81,4	+4,2	+0,4	91,1	78,6	-12,6	
87,7	-5,1	80,7	85,1	82,6	+2,4	-2,8	90,2	81,0	88,1	-2,3	+8,8	86,6	85,6	-3,4	17.5
82,4	-8,6	77,8	78,1	77,5	-0,4	-0,8	85,4	77,5	81,4	-5,8	+5,0	85,0	82,0	-4,7	
101,4	+3,7	88,1	102,9	95,6	+8,5	-7,1	100,1	88,9	105,4	+5,3	+17,2	85,1	95,0	-0,1	
81,3	-3,8	77,8	78,4	79,2	+1,7	+3,7	85,5	79,9	81,4	-4,8	+1,9	80,8	82,7	+2,6	17.51
82,0	-3,3	78,8	74,8	78,6	-0,4	+4,9	85,5	80,5	80,4	-6,0	-0,1	80,5	83,0	+3,1	
75,6	-8,2	70,5	88,2	84,0	+19,1	-4,8	85,5	75,0	88,9	+4,0	+18,5	81,2	80,2	-1,2	
104,1	+2,5	103,6	109,4	117,2	+19,1	+7,1	87,5	98,9	108,0	+11,8	+9,1	98,9	98,7	-0,2	17.52
105,5	+11,8	103,4	105,5	115,9	+12,1	+9,9	95,9	97,9	102,4	+6,8	+4,6	92,5	96,9	+4,8	
98,6	-13,4	104,8	120,5	121,4	+15,7	+0,7	102,6	106,1	127,2	+24,0	+19,9	111,2	104,3	+6,2	
102,3	-2,8	89,5	99,6	94,0	+5,0	+0,4	100,3	86,1	95,6	-4,7	+11,0	102,0	83,2	-8,6	17.53
92,3	-6,7	85,3	85,2	89,4	+4,8	+4,9	83,5	81,1	87,7	-6,2	+8,1	97,1	87,3	-10,1	
113,7	+0,4	94,3	109,2	98,4	+5,4	-3,7	108,1	91,7	104,8	-3,1	+14,3	110,9	98,9	-8,9	
85,0	-8,5	77,8	86,3	78,6	+1,0	-8,9	88,7	78,8	86,7	-	+12,6	89,1	83,7	-6,1	17.54
78,6	-13,4	73,3	77,5	71,1	-3,0	-8,3	84,4	72,9	75,5	-5,8	+8,1	86,6	78,7	-8,1	
89,2	+1,8	87,6	105,7	95,1	+8,6	-10,0	98,1	91,7	108,0	+11,1	+18,9	94,4	94,9	+0,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996	
			1996 SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	1996 AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	62,3	-4,3	+19,6	52,1	+16,0	-10,3	63,1	-2,2	57,2	+4,0
		INLAND	51,2	-16,1	+19,3	42,9	+1,9	-19,4	56,7	-6,7	47,1	-6,7
		AUSLAND	86,1	+23,4	+20,0	80,1	+50,0	+9,7	82,3	+8,7	86,1	+34,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,5	+2,3	+19,9	76,3	-8,1	+45,1	69,5	-6,2	83,9	-2,7
		INLAND	89,2	-6,5	+6,1	78,4	-6,6	+33,6	71,6	-5,3	80,8	-6,6
		AUSLAND	131,3	+44,1	+97,1	66,6	-15,8	+104,6	58,4	-11,3	99,0	+16,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	76,9	-13,2	+14,3	66,4	-8,5	-6,9	78,5	-1,6	71,2	-11,0
		INLAND	76,9	-13,8	+11,1	68,3	-6,1	-8,1	80,6	+0,9	72,1	-10,3
		AUSLAND	78,1	-6,6	+57,6	48,3	-32,1	+11,6	58,7	-26,0	62,2	-18,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	103,8	+14,1	+23,3	84,2	-7,9	+123,3	62,3	-10,5	94,0	+3,1
		INLAND	90,0	+0,1	+2,5	87,8	-6,9	+89,1	63,1	-11,9	88,9	-3,5
		AUSLAND	149,3	+58,2	+106,9	72,5	-11,2	+331,5	58,6	-5,2	110,9	+26,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	114,5	-2,8	-3,3	118,4	-3,3	+97,0	83,1	-3,8	116,5	-3,1
		INLAND	104,0	-6,6	-4,7	109,1	-3,1	+99,1	77,1	-5,4	106,6	-4,8
		AUSLAND	154,7	+8,4	+0,4	154,1	-4,2	+91,9	108,2	+0,8	154,4	+1,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	128,9	+1,0	-8,4	138,5	-3,1	+101,0	93,0	-2,9	132,7	-1,2
		INLAND	116,3	-4,4	-10,7	130,3	-1,7	+108,2	87,2	-4,8	123,3	-3,0
		AUSLAND	158,3	+15,1	-2,9	163,0	-6,2	+90,0	110,3	+1,2	180,7	+3,3
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	90,3	-14,6	+6,9	84,5	-3,6	+100,2	64,6	-7,1	87,4	-9,6
		INLAND	82,2	-14,3	+6,1	77,5	-5,8	+93,8	60,6	-8,2	79,9	-10,3
		AUSLAND	156,7	-16,0	+10,5	141,8	+7,1	+134,4	97,2	-0,9	149,3	-6,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	95,8	+0,4	+37,4	69,6	-7,4	+42,0	65,0	-3,7	82,6	-3,1
		INLAND	93,5	+1,4	+35,1	69,2	-10,2	+44,8	63,1	-4,0	81,4	-3,9
		AUSLAND	106,0	-3,6	+47,4	71,9	+9,6	+30,7	74,4	-2,9	89,0	+1,4
00	LEDERGERBE	INSGESAMT	137,3	+5,7	+34,0	102,5	-0,3	+42,0	95,4	+0,1	119,9	+3,0
		INLAND	140,2	+3,3	+24,4	112,7	+1,7	+54,0	95,5	+0,4	128,5	+2,6
		AUSLAND	127,1	+16,1	+89,7	67,0	-10,4	-2,5	91,5	-1,2	97,1	+5,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	68,5	+8,0	+68,3	43,0	+4,6	-8,7	63,3	-10,9	58,8	+6,7
		INLAND	61,2	-2,2	+46,8	41,7	+7,5	+6,1	46,1	-18,1	61,5	+1,6
		AUSLAND	94,2	+42,7	+97,1	47,8	-3,0	-38,0	81,9	+7,3	71,0	+23,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	88,1	+5,3	+30,9	67,3	-14,6	+3,2	66,9	-11,3	77,7	-4,4
		INLAND	87,0	+3,0	+32,4	65,7	-7,7	+10,2	63,8	-13,1	78,4	-1,9
		AUSLAND	89,2	+16,9	+24,4	74,9	-34,4	-17,9	81,2	-4,1	84,1	-13,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	176,4	+5,5	+32,1	132,8	+2,4	+61,8	118,2	+4,6	154,1	+4,1
		INLAND	185,0	+3,9	+21,2	182,7	+3,0	+72,0	124,9	+6,4	168,9	+3,6
		AUSLAND	146,1	+12,2	+107,0	70,1	-1,5	+14,9	98,9	-2,3	107,6	+7,3
00	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,4	+3,7	+10,9	91,4	+1,2	-2,0	91,3	-5,4	96,4	+2,4
		INLAND	98,9	+2,6	+10,1	89,8	+0,4	-2,0	89,1	-8,1	94,4	+1,6
		AUSLAND	136,4	+16,7	+19,8	113,0	+10,6	-2,0	121,3	+2,8	124,2	+13,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	120,4	+1,8	+8,6	110,9	-0,4	-7,4	108,4	-1,8	115,7	+0,7
		INLAND	118,8	+0,3	+7,1	110,9	-1,3	-8,3	108,7	-2,6	114,9	-0,5
		AUSLAND	140,3	+18,1	+28,7	110,7	+14,8	-19,8	130,5	+7,9	125,5	+18,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	116,6	+11,6	+16,4	99,3	+9,5	+11,8	100,4	-4,6	107,5	+10,6
		INLAND	108,8	+9,5	+15,6	84,1	+8,9	+13,4	84,3	-6,4	101,5	+9,3
		AUSLAND	158,8	+22,2	+20,2	132,9	+12,3	+6,1	140,2	+4,6	146,4	+17,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	84,9	+0,4	+9,0	77,9	-2,4	-5,6	78,3	-8,1	81,4	-1,0
		INLAND	84,8	+0,4	+9,1	77,8	-2,5	-6,0	78,4	-7,9	81,4	-1,0
		AUSLAND	86,4	-	+9,5	78,9	+0,4	+8,1	77,8	-9,7	82,7	+0,2
00	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	109,9	+8,0	+8,7	95,6	+4,4	-7,8	99,7	+0,3	99,8	+6,3
		INLAND	96,8	+3,2	+8,6	90,8	+0,1	-8,6	94,5	-0,2	89,8	+1,6
		AUSLAND	133,8	+26,1	+15,4	115,9	+21,6	-11,4	121,8	+2,4	124,9	+24,0
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	111,1	+14,7	+9,5	101,5	+9,0	-10,5	105,9	+1,5	106,3	+11,9
		INLAND	100,2	+8,4	+6,4	84,2	+2,4	-9,2	87,7	+0,7	87,2	+5,4
		AUSLAND	141,7	+29,3	+16,1	122,1	+26,8	-13,2	128,8	+3,9	131,9	+28,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,9	+35,4	+17,7	116,3	+29,9	-15,0	121,3	+3,5	126,6	+29,8
		INLAND	119,7	+28,6	+13,3	104,8	+13,2	-13,3	107,0	+4,4	111,8	+20,9
		AUSLAND	167,8	+44,4	+23,6	136,8	+41,2	-17,2	165,5	+2,2	151,8	+42,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	78,7	+0,8	+3,3	78,2	+20,4	-30,9	87,5	-6,7	77,5	+9,6
		INLAND	78,6	+11,8	+25,6	62,6	-8,2	-38,9	87,0	-3,1	70,6	+1,9
		AUSLAND	78,9	-8,6	-14,6	92,4	+61,0	-22,7	88,1	-10,6	86,7	+18,4
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,2	+35,9	+17,9	117,2	+29,9	-14,8	122,0	+3,6	127,7	+30,0
		INLAND	118,5	+28,9	+13,2	106,6	+13,4	-12,9	107,4	+4,6	112,6	+21,2
		AUSLAND	170,2	+45,5	+24,2	137,0	+40,9	-17,1	147,1	+2,4	159,6	+49,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	83,3	-0,7	+2,2	81,3	-1,4	-6,1	85,2	-0,2	82,3	-1,1
		INLAND	80,3	-2,4	+2,1	80,4	-3,6	-6,5	82,7	-1,5	80,4	-2,9
		AUSLAND	106,3	+5,8	+2,6	103,6	+7,4	-4,7	106,1	+5,4	106,0	+6,6

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
65,1	-33,0	53,7	63,9	57,5	+7,1	-10,0	69,9	56,8	66,8	-5,9	+15,8	76,6	69,3	-17,4	17.6
61,0	-37,2	50,2	57,9	49,1	-2,2	-15,2	66,2	52,2	60,5	-8,6	+15,9	78,5	58,2	-24,6	
77,9	-19,9	64,6	82,1	83,1	+28,6	+1,2	81,2	70,6	81,9	+0,9	+16,0	89,4	75,9	+9,4	
89,4	-8,9	73,1	51,4	73,5	+0,5	+43,0	74,7	65,8	67,5	-8,8	+2,6	73,0	70,2	-3,8	17.7
88,0	-7,2	74,4	58,8	73,4	-1,3	+29,2	76,2	67,8	70,7	-7,2	+4,6	73,3	71,9	-1,9	
91,1	-15,3	66,6	25,1	73,8	+10,8	+194,0	67,2	57,1	52,3	-22,2	-8,4	72,1	62,2	-13,7	
87,4	-13,0	73,6	82,3	71,2	-9,3	-13,5	83,0	78,9	82,1	-1,1	+4,1	77,2	80,9	+4,8	17.71
88,1	-10,0	73,8	84,2	72,8	-1,4	+13,5	83,0	79,3	84,4	+1,7	+6,4	76,9	81,1	+5,6	
80,6	-27,4	71,7	63,5	55,9	-22,0	-12,0	83,1	75,2	80,2	-27,6	-19,9	78,7	79,2	+0,6	
91,0	-5,2	72,7	26,7	75,2	+3,4	+181,6	68,1	55,3	55,9	-17,9	+1,1	69,6	61,7	-11,4	17.72
88,9	-4,5	75,1	31,1	74,0	-1,5	+137,9	69,9	56,5	57,7	-17,5	+2,1	70,4	63,2	-10,2	
94,4	-9,7	64,8	12,4	79,5	+22,7	+541,1	62,0	51,1	49,6	-20,0	-2,9	68,2	56,5	-14,7	
117,8	-2,7	100,9	46,5	97,7	-3,2	+110,1	79,2	75,0	75,8	-4,3	+1,1	80,3	77,1	-4,0	18.2
111,3	-4,8	94,2	47,0	89,3	-5,2	+90,0	75,2	70,7	71,0	-5,6	+0,4	79,0	72,9	-7,7	
142,7	+5,6	126,5	44,9	129,7	+2,5	+188,9	94,8	91,5	94,4	-0,4	+3,2	84,8	93,1	+9,8	
125,6	-1,5	113,4	45,8	111,4	-1,8	+143,2	87,1	80,9	83,8	-3,8	+3,6	82,1	84,0	+2,9	18.22
121,6	-1,8	107,6	47,3	103,3	-4,0	+118,4	83,3	76,8	79,2	-4,9	+3,1	80,8	80,0	-1,0	
137,5	-0,6	130,6	41,3	135,7	+3,9	+228,6	98,2	83,3	97,7	-0,5	+4,7	86,3	95,7	+10,9	
105,7	-7,2	79,2	46,1	72,3	-8,7	+56,8	64,6	63,8	60,7	-6,0	-4,9	78,0	64,2	-17,7	18.23
95,9	-12,3	73,4	45,1	66,6	-9,3	+47,7	62,2	60,3	57,7	-7,2	-4,3	76,9	61,3	-20,3	
186,5	+40,0	127,0	53,7	119,7	-5,7	+122,9	83,7	82,5	86,0	+2,7	-7,0	82,3	86,1	+7,0	
95,2	-4,6	72,8	54,1	71,4	-1,9	+32,0	64,9	65,0	61,8	-4,8	-4,9	74,6	64,9	-13,0	18.24
82,2	-5,4	72,3	51,2	70,2	-2,9	+37,1	62,4	64,5	59,8	-4,5	-7,6	74,0	63,5	-14,2	
110,0	+0,5	74,9	68,6	77,6	+3,6	+13,1	77,5	68,9	72,8	-8,1	+8,8	77,0	72,2	-6,2	
129,9	-1,3	101,2	84,2	104,0	+2,8	+23,5	92,4	90,9	91,1	-1,4	+0,2	95,6	91,6	-4,2	DC
135,7	+3,0	104,9	80,9	108,7	+3,6	+34,4	91,6	91,5	90,4	-1,3	-1,2	94,3	91,6	-2,9	
109,5	-16,2	88,1	95,7	87,6	-0,6	-6,5	94,9	88,4	93,5	-1,5	+5,8	98,9	91,7	-8,2	
83,4	+12,2	51,8	57,9	52,8	+2,1	-6,6	63,8	55,2	53,5	-16,1	-3,1	69,0	59,5	-12,5	19.1
62,6	+22,5	47,9	47,9	47,4	-1,0	-1,0	58,7	51,3	44,0	-25,0	-14,2	65,8	55,0	-16,4	
68,0	-12,4	65,5	83,3	72,2	+10,2	-22,6	81,7	68,7	86,7	+6,1	+28,2	76,9	76,2	-0,9	
83,7	-5,0	78,1	63,0	73,5	-5,9	+16,7	74,0	75,0	63,6	-14,1	-15,2	74,7	74,5	-0,3	19.2
84,5	-4,0	75,5	58,5	70,8	-6,2	+21,0	72,9	73,4	60,4	-16,5	-17,7	73,2	72,9	-0,5	
79,7	-9,5	89,9	84,1	86,4	-3,9	+2,7	82,2	82,4	78,6	-4,4	-4,6	81,5	82,3	+1,0	
166,3	-1,9	124,2	98,6	130,1	+4,8	+30,6	107,4	107,1	112,2	+4,5	+4,8	111,3	107,3	-3,6	19.3
178,0	+2,6	133,6	98,7	142,2	+6,3	+42,6	109,2	110,9	116,3	+6,5	+4,9	111,3	110,0	-1,2	
129,3	-17,7	93,7	99,4	82,1	-1,7	-7,3	101,9	95,4	99,3	-2,6	+4,1	111,5	98,6	-11,6	
87,8	-18,8	82,5	82,9	85,4	+3,1	+2,7	88,5	89,1	89,3	-8,3	-4,1	107,7	95,8	-11,0	DD
96,4	-20,7	91,5	90,7	83,4	+2,1	+3,0	86,5	82,0	87,0	-8,8	-6,4	106,2	94,2	-12,9	
116,0	+1,1	105,1	122,8	121,2	+15,3	-1,3	124,4	106,0	121,3	-2,5	+12,3	107,9	116,2	+8,3	
118,5	-1,8	113,8	114,4	117,0	+2,8	+2,3	108,7	110,0	104,1	-4,2	-5,4	105,8	109,4	+3,4	20.1
118,5	-1,7	114,3	112,8	116,0	+1,5	+2,8	107,2	109,8	102,0	-4,9	-7,1	104,2	106,5	+4,1	
118,6	-2,6	107,4	136,0	128,7	+20,8	-3,9	127,8	119,0	131,0	+2,5	+15,9	120,7	120,4	-0,2	
103,6	-25,4	90,6	95,1	101,2	+11,7	+6,4	112,6	93,5	100,0	-11,2	+7,0	120,8	109,0	-14,7	20.2
89,4	-29,4	86,4	88,5	95,3	+10,3	+7,7	106,1	89,3	99,9	-13,2	+5,0	121,5	99,7	-16,8	
130,6	+3,5	117,8	138,3	138,7	+18,6	+1,0	141,9	121,2	140,5	-1,0	+15,9	116,1	131,5	+13,3	
84,6	-15,5	82,9	81,1	81,8	-1,3	+0,9	86,3	84,5	76,6	-11,2	-8,3	94,1	85,4	-8,2	20.3
84,6	-17,1	83,0	81,0	81,8	-1,4	+1,0	86,2	84,7	76,6	-11,1	-9,6	86,1	85,5	-11,0	
86,4	+0,6	80,0	82,7	79,4	-0,7	-4,0	88,3	78,3	77,0	-13,8	-2,9	80,4	84,3	+4,9	
86,2	-5,3	93,0	88,3	101,1	+8,7	+2,8	102,5	85,3	89,1	-3,9	+4,0	99,0	98,9	-0,1	DE
89,8	-3,4	80,9	83,0	84,9	+4,4	+2,0	86,7	83,0	84,4	-2,4	+1,5	95,7	84,8	-9,9	
106,1	-12,8	101,7	120,9	126,8	+24,7	+4,9	127,2	105,2	119,0	-6,4	+13,1	113,9	116,2	+2,6	
88,8	-6,1	94,5	104,2	108,7	+15,0	+4,3	109,2	95,4	104,5	-4,9	+9,5	102,9	102,3	-0,6	21
92,4	-5,1	90,9	95,3	89,4	+9,4	+4,3	100,1	91,1	96,9	-3,2	+6,4	97,3	95,6	-1,7	
109,6	-14,1	104,7	129,0	134,8	+28,7	+4,5	134,7	107,3	125,8	-6,6	+17,2	118,4	121,0	+2,2	
101,1	-11,1	87,5	118,1	130,0	+39,3	+10,1	127,1	100,2	116,9	-8,0	+16,7	112,6	113,7	+1,0	21.1
82,3	-6,0	90,2	101,1	114,6	+27,3	+13,6	106,6	91,2	109,1	-5,1	+19,0	109,4	99,9	-3,4	
116,2	-16,9	109,8	147,0	155,9	+41,9	+6,1	158,6	115,5	140,3	-11,5	+21,5	128,2	137,1	+6,9	
78,1	-25,0	67,3	101,5	88,4	+31,4	-12,9	107,0	65,3	87,1	-18,6	+39,4	101,3	86,1	-15,0	21.11
70,3	-19,6	67,4	99,8	81,2	+20,5	-18,6	101,0	67,7	89,9	-11,0	+32,8	89,9	84,3	-6,2	
87,3	-39,3	67,3	109,5	96,8	+44,0	-6,4	114,1	82,5	83,8	-26,6	+34,1	118,6	86,3	-26,2	
101,7	-11,2	88,2	118,4	131,0	+39,4	+10,6	127,8	101,0	117,6	-7,8	+16,4	113,8	114,3	+0,6	21.12
82,7	-6,5	90,6	101,1	115,4	+27,4	+14,1	108,8	81,6	109,4	-6,0	+12,9	104,5	100,2	-4,1	
117,0	-16,8	111,0	148,2	157,5	+41,9	+6,3	158,8	118,9	141,9	-11,2	+21,4	128,9	136,4	+7,4	
94,0	-5,2	82,5	94,6	89,9	+1,5	-0,7	86,8	82,0	85,9	-0,9	+4,2	85,7	84,4	-1,4	21.2
82,5	-4,5	81,4	82,3	81,1	-0,3	-1,3	85,5	81,1	83,6	-2,0	+2,7	85,8	83,9	-0,5	
100,5	-6,1	97,6	104,6	106,2	+6,8	+1,5	102,2	86,3	106,0	+9,7	+10,1	108,8	86,2	-4,4	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
				SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,5	-0,4	+1,0	87,6	-0,8	-3,3	91,1	-2,8	88,1	-0,6		
		INLAND	86,0	-2,6	+0,2	85,8	-2,7	-3,3	89,1	-4,0	85,9	-2,7		
		AUSLAND	109,2	+11,3	+4,5	98,8	+10,8	-3,8	103,9	+4,9	101,0	+11,0		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- J. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	109,3	-7,5	+5,6	97,8	-9,4	-8,6	105,2	-0,9	100,6	-6,5		
		INLAND	100,8	-10,3	+7,1	94,1	-12,2	-12,3	104,0	-1,8	97,5	-11,2		
		AUSLAND	108,7	-0,3	+2,3	107,2	-2,5	-3,2	908,1	+0,9	108,5	-1,4		
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,9	+28,0	-4,9	107,2	+19,2	-2,7	99,2	+13,8	104,6	+22,5		
		INLAND	97,4	+23,6	-5,0	102,5	+15,1	-4,5	95,4	+14,6	100,0	+19,6		
		AUSLAND	129,4	+35,3	-5,1	190,0	+33,2	+4,6	112,6	+10,3	126,7	+34,2		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	107,0	-10,0	+4,6	102,3	-1,0	-7,4	110,1	+3,4	104,7	-5,8		
		INLAND	99,1	-13,3	+6,7	90,1	-5,2	-6,2	100,3	-2,2	93,1	-9,6		
		AUSLAND	137,8	-2,8	+0,6	137,0	+8,1	-9,6	138,0	+17,5	137,4	+2,3		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,1	-1,7	+5,8	81,4	-2,4	-10,5	88,2	+0,7	83,8	-2,0		
		INLAND	85,2	-1,0	+5,7	80,6	-5,3	-9,3	88,4	-1,7	82,9	-3,2		
		AUSLAND	89,5	-4,0	+5,5	84,8	+10,4	-14,4	85,3	+10,2	87,2	+2,6		
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	89,0	-2,1	+7,4	88,6	-2,9	-2,7	90,5	-1,5	89,8	-2,5		
		INLAND	92,7	-2,9	+6,8	88,7	-2,6	-3,0	90,8	-1,3	89,7	-2,8		
		AUSLAND	86,8	+7,3	+11,9	86,5	-4,5	+2,0	87,9	-3,1	91,7	+1,4		
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	84,3	-2,6	+6,9	88,2	-3,1	-3,6	82,4	-1,5	81,3	-2,8		
		INLAND	89,7	-3,1	+6,7	87,8	-2,9	-3,6	82,2	-1,4	80,8	-3,0		
		AUSLAND	102,0	+4,1	+8,9	89,7	-5,5	-3,3	94,9	-3,2	97,9	-0,7		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,4	-3,9	+4,0	91,7	+0,3	-0,3	93,3	-2,9	93,6	-1,9		
		INLAND	95,4	-4,0	+4,0	91,7	+0,3	-0,4	93,3	-2,9	93,6	-1,9		
		AUSLAND	96,1	+130,2	+52,1	56,6	+39,4	+61,7	50,8	+16,0	71,4	+89,1		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	89,7	-2,4	+7,3	87,3	-3,1	-4,4	92,1	-1,1	90,5	-2,6		
		INLAND	89,0	-3,0	+7,3	88,7	-3,0	-4,4	91,8	-1,0	89,9	-3,0		
		AUSLAND	102,9	+5,6	+9,2	94,2	-3,8	-3,5	95,3	-2,2	98,6	+0,9		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	97,3	-4,5	+6,2	91,6	-6,3	+0,9	92,9	-4,7	94,5	-6,3		
		INLAND	96,3	-3,4	+6,6	82,2	-7,2	+0,9	93,4	-3,7	95,3	-5,3		
		AUSLAND	74,3	-28,1	-2,7	76,4	-33,7	-1,4	82,4	-24,5	75,4	-31,0		
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	111,9	+1,8	-0,7	112,1	+0,8	-2,1	110,0	+2,6	111,7	+1,3		
		INLAND	110,6	+4,0	-0,7	111,4	+4,1	-2,4	109,1	+3,1	111,0	+4,0		
		AUSLAND	204,7	-59,9	+2,1	200,5	-69,4	+14,0	226,6	-22,1	202,6	-64,8		
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	71,1	+10,7	+18,7	59,9	+5,6	+32,2	57,4	-2,0	65,5	+6,3		
		INLAND	66,6	+3,5	+14,3	57,4	+8,9	+28,4	52,3	-1,5	61,5	+5,9		
		AUSLAND	90,2	+22,4	+25,5	63,9	+0,8	+38,0	65,7	-3,0	72,1	+11,8		
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9	+2,0	+8,9	98,2	-1,0	-6,4	108,1	-1,3	102,6	+0,6		
		INLAND	98,6	+0,1	+5,6	93,4	-2,4	-6,3	97,5	-3,0	96,0	-1,1		
		AUSLAND	118,5	+4,3	+13,1	104,8	+0,7	-11,0	118,1	+0,9	111,7	+2,6		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,2	+6,0	+6,9	99,3	+4,3	-6,2	105,7	-0,5	102,6	+5,2		
		INLAND	101,7	+3,9	+2,3	98,4	+5,0	-6,8	100,7	-1,5	100,6	+4,5		
		AUSLAND	110,8	+7,9	+11,5	99,2	+3,5	-9,5	110,7	+0,4	104,9	+5,7		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEBASEN	INSGESAMT	104,7	-0,8	-0,9	105,6	+3,6	+0,7	101,6	-1,8	105,2	+1,4		
		INLAND	104,2	-1,5	-1,2	105,5	+2,3	+1,1	101,4	-2,0	104,9	+0,4		
		AUSLAND	123,3	+27,2	+14,9	107,3	+89,4	-13,7	112,3	+6,5	115,3	+48,4		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	114,7	-0,7	+6,3	105,9	+2,2	-4,2	109,4	-6,3	110,3	+0,6		
		INLAND	107,4	-16,0	+9,3	98,3	-5,5	-10,1	107,6	-5,0	102,9	-11,3		
		AUSLAND	118,6	+8,7	+7,9	108,9	+8,3	-1,1	110,4	-6,8	114,3	+7,5		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,3	-6,5	+2,8	96,6	-8,3	-7,0	104,7	-7,3	98,0	-7,4		
		INLAND	94,9	-5,8	+3,0	82,1	-7,3	-7,7	98,3	-7,1	83,5	-6,7		
		AUSLAND	104,5	-7,1	+2,6	101,9	-9,4	-6,4	112,2	-7,7	109,2	-8,3		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	89,2	+5,0	+4,0	89,6	+3,0	-6,8	94,8	-2,6	91,4	+4,0		
		INLAND	89,4	+10,2	+2,2	87,5	+9,0	-4,6	87,6	-0,7	88,5	+9,7		
		AUSLAND	96,9	+0,6	+5,8	91,6	-2,1	-6,7	101,7	-4,1	94,3	-0,7		
24.15	HERSTELLUNG VON DÜNGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	89,9	+3,3	+18,4	79,3	-4,3	-15,7	91,5	+2,9	88,6	-0,3		
		INLAND	87,1	-25,2	-18,5	108,9	-7,5	-17,7	103,2	-2,8	97,0	-16,4		
		AUSLAND	100,1	+48,5	+66,7	53,9	+1,9	-11,8	80,6	+10,3	77,0	+27,9		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	120,9	+13,1	+9,3	110,6	+10,2	-10,4	118,5	+4,9	115,8	+11,7		
		INLAND	114,9	+10,3	+3,5	111,0	+9,0	-7,1	111,9	+0,7	113,0	+8,7		
		AUSLAND	127,4	+18,1	+15,7	110,1	+11,4	-19,8	125,7	+9,4	118,8	+13,9		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	97,2	-5,9	+7,3	90,6	+6,4	-4,8	94,9	-12,7	89,8	+0,4		
		INLAND	138,1	+4,4	+17,6	115,7	+4,1	-14,0	117,2	-19,0	125,8	+4,2		
		AUSLAND	78,1	-12,8	+0,3	78,9	+11,4	+2,6	84,5	-12,6	79,0	-2,2		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	68,4	-3,3	-6,9	78,5	-17,0	-29,7	114,1	-2,6	71,0	-10,9		
		INLAND	58,1	-15,6	-19,8	70,0	-31,2	-29,9	112,7	-6,4	63,1	-25,0		
		AUSLAND	78,0	+2,9	-0,4	78,3	-7,6	-29,8	114,7	-0,4	75,2	-2,6		

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
88,9	-10,1	88,5	89,9	88,9	+0,5	-1,1	96,3	87,8	92,3	-4,2	+5,1	97,9	92,0	-6,0	21.21
88,3	-9,3	88,3	88,2	88,8	-1,7	-1,6	95,1	87,4	90,2	-5,2	+3,2	95,1	91,3	-4,0	
92,7	-18,3	90,2	100,2	101,6	+12,6	+1,4	103,4	90,4	105,1	+1,6	+16,3	115,3	96,9	-16,0	
111,7	+6,1	108,7	105,3	103,1	-5,2	-2,1	105,0	108,9	106,2	+1,1	-2,5	96,0	107,0	+11,5	21.22
112,4	+7,9	108,0	105,3	100,7	-6,8	-4,4	104,9	109,7	105,7	+0,8	-3,6	96,6	107,3	+11,1	
110,0	+1,8	110,8	105,4	109,2	-1,3	+3,6	105,3	107,0	107,6	+2,2	+0,6	94,6	106,2	+12,3	
80,9	-11,0	86,2	85,8	106,4	+23,4	+11,1	87,7	85,9	95,6	+9,0	+11,3	90,7	86,8	-4,3	21.23
78,8	-8,4	85,0	83,4	102,4	+20,5	+9,6	83,7	84,4	93,4	+11,6	+10,7	86,7	84,0	-2,0	
91,2	-12,1	92,0	107,4	125,9	+36,8	+17,2	107,2	93,6	106,0	-1,1	+13,2	103,5	100,4	-3,0	
118,9	+11,6	101,9	104,6	106,6	+4,6	+1,9	108,8	103,0	111,9	+2,8	+8,6	101,0	105,9	+4,9	21.24
110,9	+6,2	93,3	95,2	84,1	+0,9	-1,2	107,2	97,9	103,3	-3,6	+5,5	98,6	102,6	+4,1	
141,8	+18,5	126,3	131,1	142,1	+12,5	+8,4	113,0	117,5	135,9	+20,3	+15,7	115,7	115,2	-0,4	
87,6	-7,0	83,7	81,3	86,2	+3,0	-5,6	89,6	82,4	89,3	-0,3	+8,4	89,6	86,0	-4,0	21.26
86,1	-7,7	83,8	87,9	84,9	+1,3	-3,4	90,0	82,0	87,2	-3,1	+5,3	89,2	86,0	-3,6	
93,2	-6,8	83,6	104,4	91,1	+9,0	-12,7	87,9	83,7	97,4	+10,8	+16,4	91,8	85,8	-6,6	
95,0	-2,0	90,6	89,6	89,5	-1,2	-0,1	92,5	85,3	91,0	-1,6	-4,5	94,0	83,9	-0,1	22
95,5	-1,4	90,9	90,1	89,6	-1,4	-0,6	92,6	86,3	91,3	-1,4	-4,2	94,2	83,9	-0,3	
90,2	-7,6	87,8	83,2	89,4	+1,8	+7,5	92,2	85,1	87,2	-5,4	-8,3	92,5	83,7	+1,3	
96,8	-1,1	92,6	91,5	91,3	-1,4	-0,2	94,4	97,3	92,9	-1,8	-4,5	95,2	85,8	+0,6	22.2
96,7	-1,0	92,3	91,6	90,9	-1,5	-0,8	94,0	96,9	92,9	-1,2	-4,1	95,1	85,6	+0,4	
96,0	-1,9	96,4	90,0	97,5	+1,1	+6,3	98,8	103,2	93,6	-5,3	-9,3	96,2	101,0	+5,0	
99,3	-3,0	92,8	95,3	83,0	+0,2	-2,4	97,7	96,6	93,4	-4,4	-3,3	96,8	97,1	-1,7	22.21
99,4	-2,9	92,9	95,3	93,1	+0,2	-2,3	97,7	96,7	93,4	-4,4	-3,4	98,3	97,2	-2,1	
37,4	-63,7	36,7	49,1	58,2	+53,0	+20,6	46,4	38,1	46,6	+0,4	+22,3	91,9	42,2	-54,1	
96,0	-0,4	91,9	90,8	90,8	-1,2	-	93,7	97,0	92,7	-1,1	-4,4	94,1	85,4	+1,4	22.22
95,9	-0,5	91,6	90,9	90,1	-1,6	-0,9	93,3	98,5	92,6	-0,8	-4,0	94,0	84,9	+1,0	
97,4	-	95,2	90,3	98,2	+3,2	+8,7	98,5	102,6	93,8	-4,8	-6,6	95,6	100,6	+5,2	
101,9	-1,4	98,5	92,8	93,2	-5,4	+0,4	98,9	100,8	92,8	-4,2	-7,9	99,1	98,8	-0,2	22.24
101,8	-	97,9	93,4	94,0	-4,0	+0,6	98,5	100,4	93,1	-3,5	-7,3	98,1	98,4	+0,3	
103,3	-16,5	113,0	79,8	76,1	-32,7	-4,4	107,3	109,2	85,6	-20,2	-21,6	113,7	108,2	-4,8	
109,3	+7,1	109,6	114,5	112,6	+2,7	-1,7	108,1	110,4	108,8	+2,6	-1,4	98,3	106,2	+10,1	22.25
106,3	+5,6	105,8	113,6	112,0	+5,9	-1,4	105,9	107,6	107,7	+1,7	+0,1	97,2	106,7	+9,8	
488,0	+307,2	601,7	226,4	193,7	-67,8	-14,1	135,4	463,5	243,1	+78,5	-47,6	114,2	299,4	+162,2	
84,2	-16,3	55,6	54,3	58,8	+5,8	+8,3	60,1	59,8	58,7	-5,7	-5,2	69,3	80,0	-13,4	22.31
63,4	-8,6	52,8	49,6	55,9	+5,9	+12,7	53,3	54,2	50,6	-5,1	-6,6	63,6	53,8	-15,4	
85,5	-26,3	80,4	81,9	83,5	+5,1	+2,8	71,4	68,2	68,8	-6,4	-3,5	78,6	70,3	-10,6	
104,8	-4,6	101,6	106,1	104,1	+2,5	-1,9	110,4	100,9	107,1	-3,0	+6,1	103,3	105,6	+2,2	08
88,5	-6,2	96,5	97,1	97,2	+0,7	+0,1	102,5	96,7	97,6	-4,8	+2,0	89,3	99,1	-0,2	
113,8	-2,5	108,7	118,7	119,7	+4,6	-4,2	121,3	108,0	120,3	-0,8	+11,4	108,8	114,7	+5,4	
100,2	-3,0	98,1	105,6	104,6	+6,6	-0,9	110,3	97,4	106,3	-3,6	+9,1	104,2	109,8	-0,4	24.1
97,9	-8,4	95,5	99,8	102,8	+6,3	+3,0	105,1	95,1	99,7	-5,1	+4,8	101,6	100,1	-1,5	
102,5	-8,5	98,8	111,7	106,5	+6,7	-4,7	115,5	99,7	112,8	-2,3	+13,1	106,8	107,6	+0,7	
105,5	+1,9	103,6	100,7	105,1	+1,4	+4,4	103,5	103,3	99,9	-3,5	-3,3	97,9	109,4	+5,6	24.11
105,8	-5,5	104,1	100,5	104,7	+0,6	+4,2	103,1	103,6	98,7	-3,3	-3,8	101,7	103,4	+1,7	
96,9	+8,8	85,8	107,6	118,3	+37,9	+9,9	115,2	93,7	109,4	-6,0	+16,8	91,3	104,4	+14,3	
115,5	+7,3	108,4	108,5	110,4	+1,8	+1,8	120,9	105,5	108,0	-9,8	+3,3	100,6	113,2	+12,5	24.12
127,9	+23,7	113,5	109,6	105,0	-7,5	+1,4	113,2	113,0	108,9	-3,8	-3,6	98,1	113,1	+17,7	
108,1	-2,2	105,8	111,0	113,2	+7,0	+2,0	124,9	101,5	109,0	-12,7	+7,4	104,9	113,2	+7,9	
108,2	-2,7	108,3	105,4	99,9	-7,8	-5,2	115,3	106,2	107,0	-7,2	+0,8	102,7	110,7	+7,8	24.13
100,9	-1,9	100,2	98,6	95,6	-4,6	-3,0	108,6	100,3	99,7	-8,2	-0,6	97,2	104,6	+7,5	
112,5	-2,3	118,1	113,4	106,1	-11,0	-7,3	123,2	113,2	115,8	-6,0	+2,3	107,9	118,2	+9,5	
88,8	-17,6	88,7	94,0	93,0	+4,8	-1,1	101,6	87,5	95,7	-5,8	+9,4	102,8	94,5	-6,1	24.14
81,1	-20,9	81,2	86,3	89,5	+10,2	+3,7	91,7	90,2	88,7	-5,5	+6,1	99,1	86,0	-13,2	
96,3	-14,7	96,1	101,5	96,3	+0,2	-5,1	111,1	94,7	104,5	-5,9	+10,3	106,4	102,9	-3,3	
90,9	-17,7	86,2	91,2	89,1	+3,4	-2,3	90,3	88,5	92,7	+2,7	-5,9	101,4	84,4	-6,9	24.15
116,4	-1,7	115,7	104,4	108,0	+5,7	+3,4	101,4	121,5	100,8	-0,6	-17,0	107,0	111,4	+4,1	
67,4	-33,6	58,1	79,1	71,7	+21,3	-8,4	80,0	77,4	85,1	+6,4	+9,8	85,3	78,7	-17,4	
108,9	-7,0	103,6	119,3	118,3	+14,2	-0,8	117,7	102,8	118,7	+0,8	+15,5	108,7	110,2	+1,4	24.16
104,2	-6,0	103,3	111,1	115,1	+11,4	+3,6	115,1	100,4	110,2	-4,3	+9,8	107,4	107,7	+0,3	
108,7	-6,8	103,8	129,1	121,7	+17,2	-5,0	120,4	105,4	127,7	+6,1	+21,2	109,6	112,9	+2,8	
103,9	-10,8	94,0	95,2	94,3	+0,3	-0,9	116,1	90,0	86,2	-18,0	+5,8	109,0	109,0	-5,5	24.17
130,4	+20,3	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	
90,7	-26,3	80,5	90,4	78,3	-2,7	-13,4	104,8	78,3	87,7	-16,3	+12,0	115,4	91,5	-20,7	
70,7	-36,1	82,0	113,6	82,2	+0,2	-27,6	134,6	84,1	130,0	-3,4	+54,6	104,5	109,4	+4,7	24.2
88,5	-39,3	81,7	133,5	75,3	-7,8	-43,6	138,8	70,9	131,4	-6,0	+85,3	100,3	105,4	+5,1	
72,9	-35,2	82,1	102,9	85,8	+4,5	-16,6	131,7	91,2	128,2	-1,9	+41,7	112,1	111,4	-0,6	

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

VOLUMEN

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986	1986		1986	1986		JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.	SEP.	AUG.	AUG.	AUG.	JULI	SEP.	SEP.	SEP.	SEP.	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	114,0	+2,7	+8,1	105,5	-4,1	-7,0	104,8	-2,1	109,8	-0,6	
		INLAND	110,7	-0,4	+5,3	105,1	-5,5	-7,3	102,3	-4,0	107,9	-3,0	
		AUSLAND	124,4	+12,8	+16,7	108,6	+0,3	-6,0	112,9	+4,0	115,5	+6,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,2	-0,2	+14,7	107,4	-1,3	-8,4	118,0	+2,3	115,3	-0,8	
		INLAND	107,2	+2,5	+9,4	98,0	-2,8	-5,0	104,9	+0,6	102,6	-0,1	
		AUSLAND	158,6	-4,1	+23,8	128,1	+1,3	-13,8	146,9	+4,8	143,4	-1,7	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,7	+14,5	+1,4	113,1	+23,5	+2,1	122,3	+6,0	113,9	+18,8	
		INLAND	100,6	+29,6	+6,9	94,1	+14,8	-1,1	110,7	+19,4	97,4	+22,1	
		AUSLAND	119,2	+10,9	-0,1	119,3	+26,1	+3,0	126,1	+2,8	119,3	+18,0	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,0	-1,4	+16,1	106,8	-3,3	-9,5	117,6	+1,6	115,4	-2,3	
		INLAND	107,4	+1,8	+9,4	98,2	-3,3	-5,1	104,8	+0,2	102,8	-0,7	
		AUSLAND	169,2	-6,5	+29,7	130,5	-3,3	-17,1	152,4	+5,2	149,9	-5,1	
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	86,0	-7,1	+7,1	80,3	-11,8	-6,0	88,5	-6,1	83,2	-9,4	
		INLAND	79,5	-8,0	+9,4	72,7	-13,1	-4,5	80,5	-8,0	76,1	-10,6	
		AUSLAND	108,8	-5,1	+1,7	107,0	-8,5	-9,8	116,7	-1,1	107,9	-6,8	
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	81,7	-10,6	+2,0	80,1	-9,6	-7,4	85,6	-8,4	80,9	-10,1	
		INLAND	77,0	-13,3	+2,7	75,0	-12,4	-6,6	79,9	-10,6	78,0	-12,8	
		AUSLAND	94,3	-4,0	+0,6	93,7	-3,1	-9,1	100,8	-3,5	94,0	-3,6	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	90,3	-3,8	+12,3	80,4	-14,0	-4,6	91,4	-3,7	85,4	-8,9	
		INLAND	81,8	-3,1	+15,7	70,7	-13,9	-2,3	81,1	-5,6	76,3	-8,4	
		AUSLAND	133,8	-8,2	+3,2	129,7	-14,6	-10,7	144,1	+2,2	131,8	-10,5	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,5	-1,7	+5,6	104,6	-6,9	-6,5	109,7	-4,9	107,6	-4,3	
		INLAND	99,3	-6,7	+3,7	95,8	-6,7	-3,5	97,5	-7,8	97,6	-6,7	
		AUSLAND	122,6	+3,1	+7,4	114,1	-7,1	-9,2	122,9	-2,3	118,4	-2,1	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,3	-25,8	-3,2	108,8	-9,9	+28,9	107,7	-6,9	107,1	-18,4	
		INLAND	83,8	-43,3	-25,8	128,5	+10,7	+36,6	111,9	-6,0	110,2	-21,2	
		AUSLAND	128,8	+37,3	+78,1	72,3	-85,0	+7,3	99,2	-8,7	100,6	-11,7	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	109,4	+8,8	+7,0	98,8	+1,5	-4,5	100,5	-1,4	100,0	+5,2	
		INLAND	94,4	-1,9	+4,3	90,5	-4,3	-3,1	93,5	-5,7	92,5	-3,0	
		AUSLAND	120,7	+30,2	+11,6	108,2	+12,2	-6,6	114,1	+6,6	114,5	+21,0	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	111,8	-0,6	+2,8	109,0	-4,0	-6,8	117,3	+2,2	110,4	-2,3	
		INLAND	111,5	-4,1	+1,5	109,8	-12,2	-4,7	114,2	-1,6	110,7	-8,3	
		AUSLAND	112,2	+3,5	+3,7	108,2	+6,8	-12,7	120,7	+6,3	110,2	+5,1	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,0	-18,8	-6,4	91,7	-18,2	-6,5	95,1	-12,3	87,9	-18,5	
		INLAND	77,6	-19,9	-7,7	84,1	-18,0	-4,4	83,5	-12,0	80,9	-18,9	
		AUSLAND	87,5	-18,3	-8,7	95,8	-18,3	-7,4	101,4	-12,4	91,7	-18,3	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	149,4	+8,5	+12,9	127,0	+5,4	+6,5	135,5	+5,9	135,2	+7,0	
		INLAND	113,0	-16,4	+28,0	89,7	+2,2	+7,3	109,8	-4,3	101,4	-9,1	
		AUSLAND	165,1	+18,3	+9,6	141,5	+6,2	+6,3	147,8	+9,1	148,3	+12,2	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.6.	INSGESAMT	116,2	+1,8	+8,7	106,9	-6,2	-9,6	112,5	-5,1	111,8	-2,2	
		INLAND	109,1	-0,5	+7,3	96,1	-6,6	-6,5	98,4	-8,4	98,6	-3,6	
		AUSLAND	132,8	+4,2	+10,2	120,5	-5,9	-12,6	130,3	-2,0	126,7	-0,9	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	97,8	+9,8	+29,9	75,3	+8,3	-13,5	91,3	-0,5	86,8	+8,2	
		INLAND	72,1	+5,9	+39,0	54,2	-2,3	-11,7	65,8	-4,9	63,2	+2,3	
		AUSLAND	119,3	+11,7	+28,3	83,0	+14,5	-14,4	112,7	+1,8	106,2	+13,0	
04	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,6	-0,5	+8,4	96,5	-3,2	-7,7	102,1	-2,2	100,6	-1,8	
		INLAND	102,8	-1,7	+7,2	88,0	-5,4	-6,5	99,8	-4,2	98,5	-3,5	
		AUSLAND	110,2	+3,5	+12,7	97,8	+3,8	-11,3	109,4	+3,9	104,0	+3,8	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	102,0	-2,0	+11,2	91,7	-5,1	-7,5	99,1	-	98,9	-3,5	
		INLAND	89,7	-3,5	+8,3	86,5	-7,1	-4,3	92,1	-3,1	90,1	-5,3	
		AUSLAND	124,3	+1,3	+17,5	105,8	-0,4	-13,5	118,0	+7,2	115,1	+0,5	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	112,8	-2,6	+20,5	89,6	-6,7	-9,2	102,9	+4,1	103,2	-4,5	
		INLAND	85,3	-5,9	+21,1	78,7	-14,2	-3,8	88,2	-1,3	87,0	-8,8	
		AUSLAND	154,0	+2,8	+19,6	128,8	+6,8	-16,0	137,7	+13,9	141,4	+4,8	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	85,6	-1,4	+5,5	90,6	-4,0	-6,3	86,9	-2,3	89,1	-2,7	
		INLAND	82,8	-2,0	+2,0	91,0	-3,1	-4,5	84,4	-3,8	81,9	-2,5	
		AUSLAND	103,5	-0,2	+15,5	89,6	-6,8	-10,9	104,1	+1,6	96,6	-3,3	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,3	-0,1	+7,8	97,7	-2,8	-7,8	102,9	-2,8	101,5	-1,5	
		INLAND	105,2	-1,3	+6,8	89,5	-4,9	-7,0	101,7	-4,5	101,9	-3,0	
		AUSLAND	105,8	+4,2	+10,9	95,4	+5,5	-10,3	108,6	+2,9	100,6	+4,8	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	112,5	+0,8	+6,9	105,2	+4,1	-4,1	106,3	-2,7	108,9	+2,3	
		INLAND	114,0	+0,1	+5,7	107,9	+1,3	-2,4	105,3	-4,7	111,0	+0,7	
		AUSLAND	109,3	+2,4	+10,0	99,4	+10,7	-8,0	108,6	+1,7	104,4	+6,2	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	86,1	+1,8	+3,7	94,6	-5,7	-10,8	109,3	+1,8	86,4	-2,0	
		INLAND	89,0	-1,2	+3,6	85,9	-9,9	-10,3	94,0	-2,5	87,5	-5,8	
		AUSLAND	132,2	+10,2	+3,8	127,3	+7,3	-11,8	136,1	+14,3	129,8	+8,8	

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1995				
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
111,0	+5,4	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
111,1	+3,9	110,5	105,7	109,7	-0,7	+3,8	104,6	103,6	99,5	-5,8	-4,9	99,1	104,1	+5,0	
110,5	+7,7	106,9	116,1	114,8	+7,4	-1,1	108,5	106,1	111,9	+2,2	+6,5	104,9	107,3	+2,3	
123,6	+7,1	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
104,6	-0,1	101,4	102,5	102,9	+1,4	+0,3	106,7	103,4	106,0	+0,3	+2,5	99,3	104,5	+5,2	
166,3	+20,5	143,6	146,6	145,1	+1,0	-0,3	136,5	140,5	147,7	+6,6	+5,1	115,2	139,5	+21,1	
100,2	-7,1	106,2	124,9	112,9	+7,3	-8,6	120,5	108,0	127,1	+5,5	+19,9	98,3	113,3	+15,3	24.41
77,6	-21,8	93,1	119,8	96,6	+3,8	-19,4	92,5	95,5	117,8	+27,4	+23,4	93,7	94,0	+0,3	
107,5	-12,2	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	
125,8	+8,5	115,4	115,1	116,3	+0,8	+1,0	115,5	115,8	118,2	+2,3	+2,1	105,0	115,6	+10,1	24.42
105,5	+0,4	101,7	102,0	103,0	+1,3	+1,0	106,1	103,7	105,6	-0,5	+1,8	98,8	104,9	+5,1	
180,9	+30,4	152,8	150,7	152,4	-0,3	+1,1	140,9	148,9	152,5	+8,2	+2,4	116,2	144,9	+24,7	
92,6	-9,6	90,8	88,6	83,9	-7,6	-5,3	95,9	90,3	90,8	-5,3	+0,6	87,8	93,1	-4,8	24.5
86,4	-12,2	84,1	80,3	76,1	-3,5	-6,2	88,3	84,4	82,7	-7,4	-2,0	84,1	86,8	-7,8	
114,6	-1,8	114,7	116,4	111,5	-2,8	-6,8	119,7	111,2	119,4	-0,3	+7,4	110,9	115,4	+4,1	
91,4	-11,7	88,2	84,7	82,8	-6,1	-2,2	96,2	88,1	87,0	-9,6	-1,2	89,1	92,1	-7,1	24.51
88,8	-12,0	84,8	76,6	77,4	-6,7	-1,5	91,7	85,2	81,1	-11,6	-4,8	95,8	88,4	-7,7	
98,2	-11,1	97,2	100,6	97,0	-0,2	-3,6	106,2	95,7	102,6	-6,2	+7,2	107,8	102,0	-5,4	
93,9	-7,3	93,5	92,7	85,0	-8,1	-8,3	95,6	92,5	94,6	-1,0	+2,3	98,5	94,1	-2,5	24.52
84,4	-12,3	83,5	81,7	75,0	-10,2	-8,2	87,1	83,7	84,2	-3,3	+0,6	82,6	85,4	-7,8	
142,7	+12,3	144,6	146,9	136,2	-5,8	-8,5	139,3	137,6	148,1	+6,3	+7,6	116,1	138,4	+19,2	
112,4	+0,2	111,5	110,0	109,0	-2,2	-0,9	117,4	109,7	110,0	-6,3	+0,3	107,5	113,5	+5,6	24.6
106,4	-8,6	103,5	97,0	96,1	-5,2	+1,1	106,9	103,3	97,2	-8,1	-5,9	106,1	105,1	-0,9	
118,9	+7,9	120,1	124,2	120,8	+0,6	-2,7	126,7	116,5	123,9	-3,7	+6,4	108,7	122,6	+11,8	
141,9	+32,1	136,7	96,0	99,5	-28,7	+3,6	105,8	157,1	111,8	+5,7	-28,8	100,4	131,4	+30,9	24.61
165,3	+44,9	146,9	99,2	104,3	-28,5	+6,1	105,7	189,5	115,6	+9,4	-38,7	102,8	147,1	+43,1	
93,8	-2,2	114,6	89,4	89,5	-21,9	+0,1	105,8	92,9	104,1	-1,6	+12,1	96,3	99,3	+3,1	
95,0	-4,3	94,0	101,2	100,4	+6,8	-0,8	105,8	94,2	100,6	-4,9	+6,8	98,2	100,0	+4,0	24.62
96,2	-2,5	93,9	93,1	82,8	-1,2	-0,3	101,8	82,3	93,8	-7,8	+1,8	82,6	87,0	+4,8	
92,7	-7,8	94,2	116,6	114,9	+22,0	-1,5	113,5	96,1	113,6	+0,1	+15,8	102,5	105,8	+3,2	
112,5	+1,3	114,8	120,9	113,4	-1,2	-6,2	114,8	114,6	119,3	+3,9	+4,1	107,9	114,7	+6,3	24.63
116,3	-0,8	120,7	114,9	112,2	-7,0	-2,3	113,6	118,3	115,2	+1,4	-3,4	110,9	118,4	+5,0	
108,4	+8,2	108,5	127,3	114,8	+6,8	-9,8	116,1	109,7	123,7	+6,5	+12,8	102,5	112,9	+10,1	
103,5	-3,6	106,7	100,0	91,3	-14,4	-8,7	109,2	102,9	97,0	-11,2	-5,7	104,4	106,1	+1,6	24.64
98,9	+0,4	97,5	89,5	83,2	-14,7	-7,0	93,6	92,9	83,6	-10,7	-10,0	92,1	93,3	+1,3	
107,1	-5,6	111,7	106,7	95,6	-14,4	-9,6	117,7	108,4	104,3	-11,4	-3,8	111,1	113,0	+1,7	
132,2	+4,8	120,0	134,4	129,9	+8,3	-3,3	132,0	117,1	138,3	+4,8	+18,1	120,7	124,5	+3,1	24.65
135,1	+11,7	100,6	96,5	95,4	-5,2	-3,1	112,4	109,6	108,0	-3,9	-1,5	116,2	111,0	-4,5	
131,1	-2,1	127,5	148,4	143,2	+12,3	-3,5	138,6	120,0	150,0	+7,4	+26,0	127,2	128,8	+2,0	
114,2	-0,3	113,4	112,1	113,8	+0,4	+1,5	121,2	110,2	111,8	-7,8	+1,5	109,0	115,7	+6,1	24.66
109,6	-12,9	102,5	97,7	100,7	-1,8	+3,1	109,8	99,7	87,3	-11,4	-2,4	108,6	104,7	-4,5	
127,5	+19,6	127,2	130,4	130,4	+2,5	-	136,7	123,6	130,3	+5,4	+4,0	107,8	129,6	+20,2	
89,1	-13,4	78,4	93,7	86,7	+10,8	-7,5	99,5	81,3	89,6	-5,0	+15,1	84,7	89,9	-5,1	24.7
88,1	-14,4	82,3	84,9	82,6	+0,6	-3,5	72,7	66,2	67,4	-7,3	+3,4	72,7	69,0	-5,1	
106,8	-11,3	92,0	117,8	107,0	+16,3	-8,2	120,0	94,7	115,6	-3,7	+22,1	111,2	107,4	-3,4	
105,1	-4,5	101,1	104,7	101,9	+0,8	-2,7	106,1	99,9	102,2	-3,7	+2,3	103,1	109,0	-0,1	OH
104,7	-4,3	101,8	102,3	100,5	-1,3	-1,8	105,3	99,8	99,4	-5,6	-0,4	101,5	102,6	+1,1	
106,5	-5,2	98,0	112,6	106,1	+7,2	-5,8	108,4	100,3	111,1	+2,5	+10,8	108,5	104,3	-3,9	
104,1	+4,7	98,1	101,2	97,6	-0,5	-3,6	99,6	97,6	99,9	+0,3	+2,4	93,5	98,6	+5,5	25.1
97,1	+1,5	93,7	94,2	90,2	-3,7	-4,2	95,6	92,3	89,1	-2,6	+0,9	88,7	94,0	+4,8	
122,7	+11,2	109,9	118,9	117,5	+6,9	-2,0	110,2	111,7	118,2	+7,3	+5,8	104,9	111,0	+5,8	
115,8	+12,3	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
101,3	+2,0	91,7	94,5	85,3	-7,0	-8,7	89,3	82,1	89,7	+1,6	-2,6	82,5	90,2	-2,5	
149,8	+30,4	128,6	136,6	146,4	+13,1	+6,4	117,1	132,2	139,9	+14,3	+1,3	108,5	124,7	+14,9	
97,0	-0,3	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
94,7	+1,2	94,8	94,1	89,0	-1,9	-1,2	99,8	82,4	95,0	-4,8	+2,8	88,1	96,1	+8,1	
103,7	-3,7	96,7	108,2	87,9	+1,2	-8,5	105,4	87,3	107,2	+1,7	+10,2	102,9	101,3	-1,6	
105,4	-6,6	101,9	105,7	109,0	+1,1	-2,6	107,9	100,6	102,8	-4,7	+2,2	106,6	104,2	-1,3	25.2
106,8	-5,5	103,8	104,3	103,2	-0,6	-1,1	107,8	101,8	101,0	-6,3	-0,8	104,5	104,8	+0,3	
101,5	-10,1	96,8	110,4	102,5	+7,2	-7,2	107,9	96,7	106,9	+0,9	+12,8	106,6	102,3	-6,7	
111,6	-6,2	104,5	110,2	109,1	+4,4	-1,0	111,7	100,9	104,9	-8,1	+4,0	111,3	106,3	-4,5	25.21
113,9	-4,3	107,9	109,0	110,8	+2,9	+1,7	111,8	103,1	102,5	-8,3	-0,6	110,2	107,5	-2,6	
106,7	-10,2	97,5	112,8	106,6	+8,3	-6,4	111,5	98,3	110,0	-1,3	+14,2	115,1	103,9	-8,7	
96,4	-16,0	88,3	104,0	86,6	+1,3	-4,2	103,2	99,9	105,1	+1,8	+5,2	107,9	101,5	-5,9	25.22
90,1	-21,0	93,2	95,0	90,2	-3,2	-6,1	99,0	93,7	95,9	-2,1	+2,3	108,0	95,8	-9,6	
120,0	+2,0	117,1	138,0	134,6	+14,9	-2,5	122,7	123,1	139,9	+14,0	+13,6	115,3	122,9	+8,6	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986	SEP. 1986	AUG. 1986	1986	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.			AUG.						
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	135,0	+5,2	+9,3	123,5	-1,5	-3,8	114,6	-2,1	129,3	+1,9
		INLAND	137,4	+4,6	+8,1	127,1	-1,7	-3,1	116,1	-2,7	132,3	+1,5
		AUSLAND	114,3	+12,9	+26,1	91,4	-0,3	-12,4	101,9	+4,9	102,9	+6,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	90,9	-4,2	+9,7	82,9	-6,8	-12,2	95,3	-5,1	96,9	-6,5
		INLAND	91,2	-5,8	+8,4	84,1	-10,2	-11,9	95,9	-6,0	87,7	-8,0
		AUSLAND	89,6	+2,2	+13,9	78,7	-2,1	-12,6	93,4	-1,2	94,2	+0,1
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,5	-0,5	+9,7	98,0	-6,1	-6,9	99,9	-6,6	102,8	-3,2
		INLAND	111,6	-0,8	+5,6	105,7	-4,8	-6,6	101,9	-7,1	108,7	-2,8
		AUSLAND	94,9	+0,7	+27,9	74,2	-11,4	-18,0	93,9	-5,1	94,6	-4,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,5	+0,9	+14,2	95,9	-6,4	-8,1	105,5	-3,6	102,7	-2,7
		INLAND	109,3	+0,5	+6,4	100,8	-5,1	-4,4	104,5	-3,8	105,1	-2,7
		AUSLAND	110,0	+4,9	+33,3	82,5	-10,6	-18,9	108,5	-2,9	96,3	-2,3
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	111,4	-6,8	+19,1	93,5	-10,6	-3,7	97,2	-8,3	102,5	-8,6
		INLAND	117,7	-6,4	+23,0	95,7	-15,5	-1,3	98,6	-10,6	108,7	-10,7
		AUSLAND	102,7	-7,5	+13,6	90,5	-2,6	-6,9	97,9	-5,1	96,6	-5,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	129,2	+7,1	+13,6	113,7	-1,6	-3,7	115,7	+0,3	121,5	+2,9
		INLAND	129,2	+3,6	+11,6	115,8	-2,1	-3,3	116,3	+0,1	122,5	+0,8
		AUSLAND	129,6	+31,8	+26,7	102,3	+1,9	-6,7	112,3	+1,4	116,0	+16,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	94,4	-4,7	+4,8	90,0	-6,8	+0,3	99,6	-5,4	92,2	-5,8
		INLAND	88,2	-7,7	-1,8	87,9	-7,1	+0,8	94,3	-6,8	87,1	-7,3
		AUSLAND	123,5	+3,6	+26,7	97,5	-5,8	-0,5	118,3	-1,9	110,5	-0,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	127,3	+16,1	+9,8	115,9	+0,1	-2,6	118,5	-1,0	121,6	+7,9
		INLAND	135,6	+14,1	+5,0	129,1	+5,5	+0,3	117,1	-4,2	132,4	+8,8
		AUSLAND	103,2	+24,6	+33,0	77,6	-19,8	-14,8	122,6	+9,0	90,4	+0,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	90,7	-6,7	+54,3	58,8	-24,8	-44,8	94,7	-7,2	74,8	-14,8
		INLAND	93,4	-3,0	+37,6	87,9	-19,1	-37,1	92,1	-3,6	90,7	-10,4
		AUSLAND	88,7	-9,4	+71,9	51,6	-30,2	-51,1	96,7	-9,7	70,2	-18,3
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	81,2	-6,9	+8,0	75,2	-11,3	-6,0	81,4	-10,0	78,2	-9,1
		INLAND	82,5	-7,6	+2,6	80,4	-9,3	+0,4	81,8	-10,8	81,5	-6,4
		AUSLAND	79,1	-5,7	+18,2	66,9	-14,9	-16,2	80,9	-6,7	73,0	-10,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	87,7	-8,5	+11,0	81,0	-5,1	+9,3	82,0	-13,6	64,4	-6,9
		INLAND	76,7	-7,3	+8,2	70,9	-5,2	+16,6	88,6	-13,2	73,8	-8,3
		AUSLAND	51,7	-11,5	+19,7	43,2	-4,6	-7,6	53,8	-14,7	47,6	-8,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	78,7	-0,4	+11,0	70,9	-6,6	-17,4	80,5	-9,1	74,8	-4,5
		INLAND	80,0	-0,4	+13,2	70,7	-13,4	-18,9	80,8	-11,0	75,4	-6,9
		AUSLAND	71,2	-0,6	-0,4	71,5	+29,8	-8,0	79,5	+2,7	71,4	+12,6
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	109,0	+5,4	+14,8	89,7	-18,6	-19,6	107,7	-7,8	96,4	-7,8
		INLAND	101,2	+14,4	+13,2	89,4	-6,2	-20,7	100,6	-7,2	96,3	+3,7
		AUSLAND	105,9	-6,9	+17,5	90,1	-34,7	-17,7	119,2	-8,6	98,0	-21,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	93,4	+5,1	+6,5	87,7	-17,2	-13,5	107,6	+2,1	90,6	-7,0
		INLAND	74,5	-7,8	-11,7	84,4	-23,6	+3,8	92,4	-2,9	79,5	-16,9
		AUSLAND	125,9	+22,5	+34,7	93,6	-4,6	+31,4	134,0	+8,8	108,7	+9,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	78,2	-7,3	+14,8	68,1	-4,8	-5,3	79,7	-1,8	73,2	-6,0
		INLAND	76,8	-11,7	+12,4	68,4	-6,8	-1,2	77,5	-7,6	72,7	-10,8
		AUSLAND	81,3	+4,9	+20,8	67,3	+11,8	-14,4	85,1	+14,1	74,3	+7,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	89,8	-11,9	+2,9	87,3	-14,2	-6,7	91,5	-11,8	88,6	-13,0
		INLAND	81,9	-14,7	-6,7	100,7	-7,4	+3,8	97,2	-11,5	96,9	-11,1
		AUSLAND	88,0	-9,1	+16,6	75,6	-20,9	-16,7	86,5	-12,0	81,8	-14,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	87,7	-3,3	+5,8	82,9	-5,7	-9,0	82,3	-10,9	85,3	-4,5
		INLAND	99,7	-1,6	+1,7	98,0	-5,6	-4,4	91,9	-11,0	96,9	-3,6
		AUSLAND	59,4	-9,3	+26,1	47,1	-5,8	-26,4	59,4	-11,1	53,3	-7,8
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	154,3	+8,3	+2,6	150,4	-0,8	-10,2	122,7	-9,9	152,4	+2,7
		INLAND	156,9	+5,5	+1,8	154,1	-0,8	-10,1	125,3	-10,1	155,5	+2,2
		AUSLAND	96,5	+46,2	+38,7	88,1	+1,0	-14,4	85,4	-1,2	82,8	+23,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	117,3	-2,7	+6,9	109,7	-7,7	-14,8	99,3	-10,2	113,5	-5,3
		INLAND	117,7	-2,6	+6,8	111,2	-6,1	-16,0	98,4	-10,9	114,5	-6,4
		AUSLAND	112,4	-3,3	+29,2	87,0	+1,0	-8,0	97,9	-0,2	99,7	-1,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	170,8	+10,4	+9,1	165,7	+26,1	+1,3	153,2	+3,9	168,3	+17,6
		INLAND	176,5	+10,7	+2,4	172,3	+27,5	+2,6	157,5	+9,3	174,4	+18,4
		AUSLAND	64,7	-8,0	+48,7	49,5	-30,7	-48,2	79,0	+1,7	54,1	-18,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	-5,1	+6,9	90,4	-2,0	-12,0	96,8	-4,4	99,3	-3,6
		INLAND	92,3	-8,1	+6,0	87,9	-5,7	-8,5	91,9	-7,4	90,1	-7,5
		AUSLAND	108,9	+8,6	+10,4	98,6	+10,9	-18,8	112,8	+4,4	105,8	+9,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	93,8	+7,2	+4,0	90,2	+7,1	-12,3	96,4	-3,7	92,0	+7,1
		INLAND	84,5	+1,8	+0,8	83,8	+1,3	-8,6	86,3	-6,3	84,2	+1,6
		AUSLAND	114,8	+17,9	+9,4	104,9	+19,8	-18,1	119,4	+7,0	108,9	+18,7



LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
128,3	+20,7	122,7	120,3	129,0	+5,1	+7,2	114,1	117,6	107,4	-5,9	-8,7	100,0	115,9	+15,9	25.23
131,5	+25,5	125,8	121,9	131,9	+4,8	+8,2	118,0	120,4	108,2	-6,7	-10,1	97,5	118,2	+21,2	
101,2	-9,8	95,4	106,3	103,3	+8,3	-2,8	98,0	99,5	101,2	+3,3	+8,2	109,1	95,8	-12,2	
94,9	-12,5	93,4	97,0	89,4	-4,3	-7,8	103,9	94,2	98,3	-5,4	+4,4	101,3	99,0	-2,3	25.24
96,9	-11,3	95,6	95,9	90,3	-6,5	-6,8	105,1	95,9	98,7	-8,1	+2,9	101,0	100,5	-0,5	
87,7	-17,3	85,1	97,5	86,2	+1,3	-11,8	99,2	87,9	97,1	-2,1	+10,5	102,8	89,5	-8,9	
108,0	-8,9	106,0	103,8	104,4	-1,5	+0,6	107,5	102,5	97,7	-9,1	-4,7	108,5	106,0	-3,2	01
112,5	-10,4	110,9	106,3	110,2	-0,8	+3,7	109,1	108,0	97,7	-10,4	-7,8	111,3	107,6	-3,3	
94,2	-7,4	90,9	96,1	86,5	-4,8	-10,0	102,9	91,6	97,5	-6,2	+6,4	98,7	87,2	-2,5	
108,5	-5,8	105,4	105,0	103,3	-2,0	-1,6	111,5	106,4	106,7	-4,3	+0,3	109,2	108,9	-0,3	26.1
108,8	-6,2	105,4	103,6	105,2	-1,1	+1,5	108,7	107,2	104,1	-6,1	-2,9	108,3	108,5	+0,2	
104,9	-3,8	102,6	109,0	98,1	-4,4	-10,0	116,3	104,2	113,7	-2,2	+9,1	111,5	110,2	-1,2	
119,5	-11,7	107,9	98,4	100,7	-6,6	+2,9	105,2	104,1	95,6	-9,2	-8,3	113,5	104,7	-7,8	26.11
125,7	-11,7	115,1	98,2	103,5	-10,1	+7,6	104,6	109,0	99,2	-10,9	-14,5	117,7	108,8	-9,3	
111,0	-11,9	97,7	101,3	96,8	-0,9	-4,4	106,0	97,4	96,4	-7,2	+1,0	107,7	101,7	-5,6	
120,6	-2,7	115,9	118,0	120,3	+3,8	+1,9	115,1	116,5	113,3	-1,6	-2,7	112,9	116,8	+2,6	26.12
124,7	-2,8	118,8	117,7	121,6	+2,4	+3,3	114,9	119,2	113,7	-1,0	-4,6	113,5	117,1	+3,2	
98,3	-8,6	100,1	119,4	113,8	+13,7	-4,7	116,1	102,0	111,6	-3,9	+9,4	110,5	109,1	-1,3	
99,1	-6,3	98,2	97,9	91,4	-6,9	-6,6	108,9	101,4	103,7	-4,8	+2,3	107,6	105,1	-2,3	26.13
83,4	-10,1	84,8	93,2	87,2	-8,0	-6,4	104,1	98,2	87,9	-6,0	-0,3	104,4	101,2	-3,1	
119,2	+12,0	110,5	114,6	106,3	-3,8	-7,2	126,7	112,5	124,2	-1,2	+10,4	115,1	119,1	+3,5	
109,8	-14,4	109,2	115,9	120,7	+10,5	+4,1	124,9	104,0	117,4	-6,0	+12,9	115,7	114,5	-1,0	26.14
118,8	-11,5	114,3	112,7	131,1	+14,7	+16,3	126,1	106,2	110,0	-12,8	+3,6	117,9	118,1	-1,5	
82,8	-20,4	94,3	126,1	90,6	-3,9	-27,8	121,5	97,9	138,5	+14,0	+41,5	107,4	109,7	+2,1	
97,2	-3,5	95,8	90,9	85,4	-10,9	-6,1	105,2	99,1	99,4	-5,5	+0,3	98,8	102,1	+5,5	26.15
96,3	-3,9	89,1	84,9	89,8	+0,8	+5,8	98,7	95,3	93,3	-6,5	-2,1	83,5	97,0	+3,7	
87,9	-4,1	100,9	95,5	82,0	-18,7	-14,1	110,2	102,0	104,1	-6,5	+2,1	107,0	108,1	-0,8	
87,2	-9,5	85,0	78,5	78,8	-7,3	-0,9	93,1	84,3	82,8	-11,1	-1,8	80,9	88,7	-2,4	26.2
89,3	-6,7	87,5	77,4	81,0	-7,4	+4,7	89,5	85,0	82,2	-12,1	-4,4	80,5	89,7	-0,9	
83,9	-13,8	81,0	82,8	75,3	-7,0	-8,1	82,4	81,5	83,7	-9,4	+2,7	91,8	87,0	-5,2	
74,0	-16,4	65,1	55,5	61,5	-5,5	+10,8	75,2	64,2	62,9	-17,2	-3,0	77,8	69,7	-10,4	26.21
82,7	-13,9	72,9	57,8	69,5	-4,7	+20,2	78,6	71,7	65,2	-17,0	-9,1	84,8	75,1	-11,4	
58,4	-22,1	51,0	51,2	47,2	-7,5	-7,8	69,2	50,8	57,1	-17,5	+12,4	65,1	60,0	-7,8	
79,0	-15,6	81,0	77,3	78,5	-3,1	+1,6	82,5	82,1	81,5	-11,9	-0,7	94,9	87,3	-8,0	26.22
80,3	-16,0	83,2	76,8	79,3	-4,7	+3,3	94,4	84,7	81,3	-13,9	-4,0	98,8	89,5	-7,3	
71,6	-13,2	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	
87,7	-2,0	99,7	107,0	101,4	+1,7	-6,2	125,4	101,7	110,8	-11,6	+8,9	109,5	113,6	+9,8	26.23
88,5	-2,3	91,3	83,3	101,1	+10,7	+8,4	117,0	98,6	100,9	-14,3	+13,2	94,0	102,8	+9,4	
112,5	-1,7	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	
88,9	-12,2	101,4	113,6	94,2	-7,1	-17,1	107,5	101,6	114,4	+6,4	+12,6	104,4	104,5	+0,1	26.24
80,8	-12,6	101,0	94,9	90,1	-20,7	-15,6	92,3	92,8	98,5	+8,7	+8,1	95,4	92,5	-3,0	
102,8	-10,9	102,0	146,8	118,6	+16,3	-18,7	133,8	116,8	141,7	+5,9	+21,3	119,1	125,3	+5,2	
84,4	-16,0	73,2	78,6	72,7	-0,7	-7,5	85,3	75,2	83,2	-2,5	+10,6	88,8	80,3	-7,5	26.25
87,1	-13,4	76,1	75,7	71,5	-6,0	-6,5	87,7	76,6	80,5	-8,2	+5,1	88,7	82,2	-7,3	
77,5	-22,6	65,7	85,7	75,7	+15,2	-11,7	79,1	71,9	89,8	+13,5	+24,9	82,4	75,5	-6,4	
101,9	-0,9	102,7	92,6	90,2	-12,2	-2,6	104,2	100,2	92,1	-11,6	-8,1	98,4	102,2	+3,9	26.26
107,8	+12,5	108,3	86,3	96,5	-11,7	+0,2	110,1	106,7	97,6	-11,4	-6,5	91,9	108,4	+18,0	
96,8	-13,2	97,0	88,3	84,7	-12,7	-6,2	99,0	94,5	87,4	-11,7	-7,5	106,5	96,7	-9,2	
90,7	-29,5	89,0	85,7	87,2	-2,0	+1,8	94,1	81,3	78,8	-15,2	-1,8	111,5	87,7	-21,4	26.3
101,3	-30,0	101,4	93,9	100,1	-1,3	+6,6	104,2	81,9	87,9	-15,6	-4,4	123,9	98,0	-20,9	
65,5	-7,5	59,6	68,1	56,8	-4,7	-14,1	70,4	58,3	60,7	-13,8	+7,8	66,8	63,3	-6,2	
145,1	-12,6	148,8	145,1	157,4	+5,8	+8,5	129,9	125,7	105,3	-18,9	-16,2	136,3	127,8	-6,2	26.4
148,7	-18,5	152,5	148,4	160,8	+5,4	+8,4	132,9	128,6	107,5	-19,1	-18,4	145,5	130,7	-10,2	
66,0	-7,8	67,9	72,4	82,1	+20,9	+13,4	65,4	61,8	57,0	-12,8	-7,8	63,8	63,8	-0,3	
120,6	-12,6	120,8	118,1	118,6	-1,8	+0,4	105,5	108,2	88,6	-15,1	-17,9	113,4	107,4	-5,3	26.51
120,9	-13,3	122,3	118,2	118,9	-2,0	+1,4	106,0	110,1	88,1	-15,9	-19,1	114,6	108,0	-6,8	
116,2	+0,2	97,7	116,8	98,3	+0,6	-16,7	98,4	95,8	97,7	-0,7	+2,0	94,7	97,1	+2,5	
154,7	-8,4	139,9	146,9	166,7	+19,2	+13,6	152,6	147,3	146,5	-4,0	-0,5	149,4	149,9	+1,0	26.62
158,4	-10,7	149,9	150,5	172,2	+19,7	+14,4	168,7	150,8	150,2	-4,1	-0,4	156,5	153,7	-1,8	
66,7	-20,8	64,6	77,2	64,1	-0,8	-17,0	75,3	62,4	77,5	+2,9	-5,9	77,6	78,9	+1,7	
101,3	-6,9	98,2	95,5	98,4	+0,2	+0,9	103,8	93,8	96,9	-6,6	+3,3	109,0	98,8	-4,1	0J
101,5	-6,9	98,2	91,4	92,4	-4,0	+1,1	100,8	92,2	91,7	-9,0	-0,5	100,4	95,5	-3,9	
100,3	-8,8	98,1	108,3	108,6	+14,0	+0,3	113,9	98,9	114,4	+0,4	+15,7	111,0	108,4	-4,1	
87,5	-18,0	87,8	94,8	95,8	+8,1	+0,8	106,4	86,8	96,9	-8,9	+11,6	108,0	98,6	-8,9	27
83,0	-20,4	83,8	85,2	85,7	+3,5	+1,8	100,7	80,7	88,1	-14,5	+6,7	100,7	90,7	-9,9	
97,4	-12,9	96,0	116,4	115,9	+20,7	-0,4	119,3	100,4	121,2	+1,8	+20,7	117,5	108,9	-6,5	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986	SEP. 1986		1986	AUG. 1986		JAN. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 83,3 108,3	+10,9 +4,9 +22,9	+2,3 -3,1 +12,8	88,6 86,0 94,2	+14,9 +9,3 +27,8	-14,6 -7,7 -25,3	96,3 89,2 111,6	-2,7 -8,8 +10,0	88,6 84,7 100,3	+12,8 +7,1 +25,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 64,2 111,8	+9,7 -4,6 +32,2	+5,4 -1,1 +14,0	78,2 64,9 98,1	-1,9 -10,1 +10,8	-7,5 -4,0 -11,8	78,8 64,9 105,9	-11,6 -15,6 -6,3	78,3 64,6 106,0	+3,7 -7,4 +21,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,6 53,2 82,9	-18,8 -25,5 +3,0	-7,9 -9,5 -4,4	64,7 58,8 86,7	-14,1 -25,3 +38,1	+9,3 +0,5 +40,5	58,0 52,4 78,6	-29,6 -32,2 -22,6	62,2 56,0 84,8	-16,4 -25,4 +18,3
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 68,9 115,1	+15,5 +0,8 +35,4	+7,7 +0,6 +15,8	78,4 66,5 99,4	+0,3 -5,8 +8,6	-9,9 -4,8 -15,0	82,9 68,0 109,1	-8,4 -11,6 -4,6	81,4 66,7 107,3	+7,5 -2,6 +21,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 79,7 111,9	+1,9 +3,1 -0,6	+8,9 +5,8 +18,7	79,9 75,3 93,5	-6,1 -7,3 -3,2	-17,1 -12,3 -28,8	89,2 79,3 118,9	-12,2 -15,5 -4,8	83,9 77,5 102,7	-2,1 -2,3 -1,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 60,4 72,0	-11,9 -4,0 -29,1	+14,6 +17,3 +7,6	54,8 51,5 68,9	-17,3 -20,2 -8,1	-14,6 -10,0 -24,9	64,1 59,3 81,1	-22,9 -26,3 -12,1	58,9 56,0 69,5	-14,5 -12,1 -20,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 86,2 139,9	+14,8 +18,6 +11,8	+10,2 +5,5 +18,9	90,2 81,7 112,6	+3,3 -0,6 +12,0	-20,1 -14,0 -29,6	101,0 85,5 141,5	-7,1 -10,0 -1,9	94,8 84,0 123,3	+9,0 +7,8 +11,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 109,1 118,3	+24,0 +22,7 +38,1	- +2,4 -18,4	110,0 108,5 145,0	+31,6 +28,9 +53,8	-1,6 -3,4 +14,3	100,1 97,6 125,0	+14,5 +12,7 +30,3	110,0 107,8 131,7	+27,8 +25,6 +45,4
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 78,6 79,4	-11,7 -13,7 -4,9	+4,9 +1,6 +17,1	75,1 77,4 67,8	-16,6 -17,1 -14,6	-15,7 -13,4 -23,0	83,7 82,9 86,2	-23,0 -24,4 -18,7	77,0 78,0 73,6	-14,1 -15,5 -8,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 80,8 147,8	-2,5 -1,6 -3,5	+18,2 +3,3 +42,0	86,5 78,2 104,1	-16,7 -9,4 -26,3	-20,6 -14,9 -28,4	102,7 80,0 151,1	-3,3 -8,5 +4,8	94,4 79,5 128,0	-8,6 -5,6 -14,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 95,6 128,3	+5,9 +0,7 +14,8	+3,5 +4,7 +1,8	102,7 91,3 128,0	+10,0 +1,8 +24,8	-11,4 -11,4 -11,5	107,8 93,4 137,5	+1,6 -5,8 +13,8	104,5 93,5 127,2	+7,8 +1,3 +19,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 86,7 142,7	-12,1 -13,7 -10,4	-13,1 +8,8 -27,4	123,3 78,8 196,6	+18,9 -16,3 +64,8	+3,4 -14,7 +20,4	121,6 89,0 175,4	+15,6 -5,3 +41,7	115,3 82,3 169,7	+2,1 -15,0 +21,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 107,9 121,8	+14,4 +5,4 +34,7	+3,4 +3,1 +4,0	108,9 104,7 117,2	+12,4 +5,2 +27,8	-13,7 -14,7 -12,1	116,0 109,8 128,3	+9,4 -1,3 +12,2	110,8 106,3 119,6	+13,4 +5,2 +31,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 139,0 122,3	+17,6 +17,6 +17,8	+15,3 +19,4 +3,9	113,0 111,4 117,7	+2,5 -2,5 +20,0	-6,4 -8,2 -0,9	109,5 110,5 106,2	+2,1 +3,1 -1,3	121,7 122,2 120,0	+10,1 +7,5 +18,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 81,1 133,0	-1,1 -2,5 +0,8	+6,7 +5,1 +9,5	90,4 77,2 121,5	+5,4 +1,8 +11,2	-13,3 -7,0 -21,5	95,3 74,2 145,2	-4,1 -13,3 +9,8	93,5 78,2 127,3	+2,0 -0,4 +6,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 56,3 134,4	-3,9 -34,5 +23,9	-1,1 -13,9 +6,6	93,7 65,4 126,1	+11,2 -2,2 +21,1	-4,4 -0,5 -6,6	103,0 72,3 138,3	+9,3 -13,5 +17,1	93,2 80,9 130,3	+3,1 -20,3 +22,6
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 86,3 114,0	+1,3 -1,9 +12,0	+4,9 +1,5 +16,1	87,7 85,0 98,2	-6,1 -7,5 -0,7	-2,6 -2,2 -3,7	91,2 87,4 106,1	-6,8 -8,4 -1,1	89,9 85,7 108,1	-2,4 -4,8 +5,7
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 87,8 119,9	+5,6 +2,6 +15,9	+5,8 +0,6 +23,5	89,3 87,3 97,1	-4,6 -5,1 -2,6	-1,8 -1,0 -4,0	93,1 88,2 111,8	-4,1 -5,8 +1,2	81,9 87,6 108,5	+0,3 -1,4 +6,5
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 79,8 86,8	-15,9 -18,2 -5,3	+0,2 +5,7 -16,0	81,0 75,6 103,9	-12,1 -17,3 +8,6	-6,0 -7,1 -2,6	83,1 83,9 79,9	-17,7 -18,6 -13,5	81,1 77,8 95,1	-14,1 -17,8 +1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 87,5 100,5	-12,6 -14,2 -3,7	+8,3 +7,5 +11,8	90,5 90,7 89,9	-8,1 -9,4 -0,7	-11,8 -8,9 -19,8	97,0 85,7 103,5	-5,1 -6,2 +0,6	94,3 84,1 96,2	-10,4 -12,0 -2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 110,6 107,7	-2,3 -4,4 +25,2	+10,4 +9,9 +15,3	89,9 100,6 83,4	-15,7 -16,9 -1,2	-13,6 -15,4 +13,1	102,7 103,0 89,1	-7,8 -6,7 +4,2	106,1 105,8 100,8	-8,2 -10,8 +11,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 115,0 115,2	-2,0 -4,0 +21,9	+11,0 +11,3 +7,5	103,6 103,3 107,2	-15,8 -17,2 -0,6	-15,2 -17,8 +18,8	106,9 106,5 111,6	-7,2 -9,1 +14,6	108,9 109,2 111,2	-8,1 -10,7 +8,7

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.HJ 1996				
81,7	-27,0	81,8	94,3	94,3	+15,3	-	107,6	81,6	97,3	-8,6	+19,2	110,9	94,6	-14,7	27.1
79,4	-29,6	81,3	88,7	87,5	+7,6	-1,4	106,0	79,1	90,0	-15,1	+13,8	106,6	82,6	-13,1	
86,6	-21,4	83,0	106,5	106,9	+31,2	+2,3	110,8	86,9	113,0	+2,0	+30,0	120,3	98,8	-17,9	
73,2	-22,8	77,3	76,4	79,6	+3,0	+4,2	95,1	76,5	78,4	-17,6	+3,8	90,9	85,3	-6,2	27.2
67,3	-22,7	68,8	66,6	65,6	-4,7	-1,6	80,9	65,5	64,6	-20,1	-1,4	85,3	73,2	-14,2	
84,6	-24,7	93,7	95,5	107,0	+14,2	+12,0	122,7	95,0	106,3	-14,2	+10,8	103,6	108,8	+5,0	
73,4	-28,6	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
71,4	-21,2	69,4	66,5	66,8	-18,2	+0,5	81,2	64,4	60,1	-38,3	-22,2	82,9	72,8	-12,2	
80,5	-45,2	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	
73,1	-18,7	78,9	78,9	83,3	+5,6	+5,6	96,3	76,8	82,8	-14,0	+7,8	81,2	86,5	-5,2	27.22
66,4	-21,3	68,7	69,1	67,8	-1,3	-1,9	80,9	66,8	68,2	-15,7	+3,6	87,1	73,3	-15,8	
85,0	-14,7	96,7	96,0	110,5	+14,3	+15,1	123,2	96,0	106,4	-12,0	+12,9	98,4	109,6	+11,4	
86,2	-22,0	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
77,3	-29,7	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	
112,6	+0,8	105,9	113,0	111,0	+4,8	-1,8	134,5	108,3	122,9	-6,8	+12,4	123,0	121,9	-0,9	
71,4	-31,3	69,6	61,8	60,7	-12,8	-1,8	89,9	66,3	65,8	-26,8	-0,8	107,4	78,1	-27,3	27.31
62,9	-39,1	66,1	57,2	66,4	-14,7	-1,4	87,8	61,1	60,8	-30,8	-0,5	102,0	74,4	-27,1	
101,6	-4,2	82,2	78,3	76,0	-7,5	-2,9	97,3	84,8	83,8	-14,1	-1,4	122,4	91,0	-26,7	
86,6	-19,6	90,7	93,3	100,8	+11,1	+8,0	117,7	92,4	101,0	-14,2	+9,3	111,0	105,0	-5,4	27.32
73,9	-28,2	81,4	81,0	87,8	+7,6	+8,1	101,9	80,8	84,5	-17,1	+4,6	101,9	91,3	-10,3	
119,8	-0,7	114,8	125,7	136,5	+18,0	+7,8	159,0	122,9	144,8	-9,1	+17,7	135,3	140,8	+4,1	
88,7	-13,6	87,2	94,7	110,6	+26,8	+16,8	97,6	89,9	94,8	+8,2	+5,5	104,0	88,7	-14,7	27.33
88,9	-12,4	86,6	91,3	108,6	+25,4	+18,9	86,6	88,6	92,1	+6,4	+4,0	99,1	87,6	-11,6	
86,9	-17,5	93,4	128,7	130,1	+39,3	+1,1	97,2	103,6	122,4	+25,9	+18,3	118,3	100,3	-15,2	
89,2	-24,4	92,8	82,8	81,0	-12,7	-2,2	116,7	89,3	85,1	-27,1	-4,7	106,2	103,0	-3,0	27.34
91,1	-25,1	94,7	81,1	81,8	-13,8	+0,9	117,0	90,6	83,4	-28,7	-7,9	106,2	103,8	-2,3	
83,6	-20,1	86,7	86,0	78,4	-9,6	-10,9	115,6	86,2	90,2	-22,0	+5,9	106,2	100,4	-6,5	
104,8	-13,2	103,9	101,3	98,2	-4,5	-2,1	107,4	98,7	104,5	-2,7	+5,9	114,9	103,1	-10,3	27.36
82,1	-34,4	86,7	76,5	83,6	-3,6	+10,7	89,2	79,9	78,2	-12,3	-2,1	115,0	84,6	-28,4	
153,1	+39,8	140,5	156,2	132,4	-6,8	-15,2	146,1	136,8	180,4	+8,8	+15,6	114,6	142,5	+24,3	
100,4	-4,6	98,0	107,5	108,3	+10,5	+0,7	110,2	97,1	107,6	-2,4	+10,8	108,4	103,6	-4,4	27.4
94,9	-6,0	92,4	91,4	96,7	+4,7	+5,8	102,2	87,8	91,8	-10,2	+4,6	101,5	95,0	-6,4	
111,8	-1,4	109,7	140,6	132,2	+20,5	-6,0	126,6	116,3	140,2	+10,7	+20,6	121,8	121,5	-0,2	
122,0	+26,6	111,0	119,1	116,6	+5,0	-2,1	102,3	115,3	124,1	+21,3	+7,6	98,6	108,8	+12,6	27.41
99,3	+8,9	95,5	84,4	85,8	-10,4	+1,4	93,2	96,8	90,7	-2,7	-6,2	95,0	95,0	+7,9	
159,3	+49,2	136,5	176,4	167,5	+22,7	-5,0	117,5	142,4	178,3	+52,6	+26,9	111,6	129,9	+16,4	
98,4	-5,9	99,2	116,2	115,9	+16,8	-0,3	118,8	102,3	116,1	-2,3	+13,5	108,9	110,5	+1,5	27.42
102,4	+0,8	100,4	107,7	111,8	+11,4	+3,8	116,6	99,4	106,9	-6,8	+9,6	103,7	108,0	+4,1	
90,6	-17,7	96,7	133,0	124,1	+28,3	-6,7	123,2	107,9	130,3	+20,8	+20,8	118,5	115,5	-2,5	
110,8	-0,3	112,2	114,6	121,3	+8,1	+5,8	104,9	110,5	109,6	-1,2	-6,2	110,9	107,7	-2,9	27.43
113,1	+6,9	115,7	114,9	121,9	+5,4	+6,1	102,9	113,5	104,9	+1,9	-7,6	103,9	108,2	+4,1	
109,8	-14,1	101,9	113,5	119,6	+17,4	+5,4	110,5	101,6	96,6	-8,9	-2,0	129,9	106,0	-14,4	
87,6	-9,0	93,3	84,4	87,1	+4,1	+2,9	102,5	85,4	94,4	-7,9	+10,5	110,0	94,0	-14,5	27.44
83,2	-18,7	80,7	71,8	80,4	-0,4	+12,0	88,0	89,3	71,1	-19,2	+2,6	102,1	78,7	-22,9	
131,9	+12,5	123,1	148,1	136,4	+10,8	-7,9	136,8	123,6	146,8	+8,4	+21,0	126,6	130,2	+2,8	
96,5	-10,1	88,1	96,9	94,8	+7,6	-4,1	105,5	99,2	107,2	+1,6	+15,0	111,2	99,3	-10,7	27.45
85,8	-15,0	71,8	70,2	62,5	-19,0	-11,0	89,4	72,6	77,2	-13,6	+6,3	102,1	81,0	-20,7	
108,6	-10,1	106,6	131,8	131,8	+23,6	-	123,9	116,7	141,5	+14,2	+21,3	130,7	120,3	-8,0	
90,8	-12,6	92,2	90,5	89,9	-2,5	-0,7	100,7	90,8	91,9	-6,7	+1,2	92,4	95,8	+3,7	27.5
88,0	-12,2	88,8	86,5	86,1	-3,1	-0,6	98,7	86,2	88,0	-10,8	+2,1	91,9	82,5	+0,7	
101,8	-13,9	104,8	105,7	104,7	-0,2	-0,8	106,5	106,6	106,8	-1,6	-1,7	94,7	108,8	+14,7	
89,5	-14,3	90,4	92,0	91,6	+1,3	-0,4	100,5	90,5	93,9	-6,6	+3,8	82,3	85,5	+3,5	27.61
85,6	-13,5	85,5	86,3	87,8	+2,7	+1,7	97,8	84,5	88,4	-6,4	+4,6	90,4	91,1	+0,8	
104,0	-16,8	108,8	113,7	106,0	-2,6	-6,8	111,4	113,3	114,7	+3,0	+1,2	96,5	112,3	+12,9	
98,6	-6,1	99,7	83,8	82,8	-17,0	-1,2	101,7	82,3	83,2	-18,2	-9,9	82,6	87,0	+4,8	27.62
97,7	-4,0	102,8	87,5	79,0	-23,2	-8,7	109,2	93,5	88,9	-16,4	-7,7	94,1	96,4	+4,6	
91,7	-14,6	86,8	68,6	98,7	+13,7	+44,1	96,2	87,2	70,5	-26,9	-19,2	86,8	91,2	+6,1	
112,1	+1,6	103,0	96,1	97,0	-5,8	+0,9	101,8	98,2	97,0	-4,7	-2,2	100,8	100,5	-0,3	28
113,7	+3,2	104,4	95,4	86,3	-7,8	+0,9	100,8	98,8	85,4	-6,4	-4,4	100,2	100,9	+0,1	
104,4	-5,3	96,2	98,6	100,8	+4,8	+1,3	106,2	96,6	104,9	-1,2	+6,6	102,8	101,4	-1,4	
112,9	-7,8	113,7	103,7	108,6	-4,5	+4,7	109,8	110,3	99,7	-8,2	-8,6	106,9	110,1	+3,0	28.1
115,7	-8,5	116,8	104,8	110,0	-6,7	+5,2	110,9	112,9	98,5	-10,3	-11,9	108,6	111,9	+2,1	
88,0	+1,9	85,8	94,7	94,6	+10,3	-0,1	98,8	85,4	101,4	+1,8	+18,7	81,1	82,8	+14,2	
117,4	-8,0	117,6	108,7	113,6	-3,4	+4,5	114,0	114,0	109,6	-8,1	-8,1	110,8	114,0	+3,1	28.11
119,8	-9,2	119,8	108,9	114,8	-4,4	+5,2	115,7	116,1	102,4	-11,5	-11,8	115,8	115,9	+2,0	
96,0	+11,8	96,2	106,2	104,2	+8,3	-1,9	98,0	93,3	115,3	+17,7	+23,8	81,8	96,7	+17,0	

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1986 UND SEP. 1986	
			1986	SEP. 1986	AUG. 1986	1986	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.			SEP. 1986			AUG. 1986		SEP. 1986	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	94,6	-3,3	+8,1	87,5	-15,3	-5,8	88,4	-9,3	91,1	-9,4
		INLAND	95,8	-6,3	+4,4	91,8	-15,7	-5,0	91,6	-7,1	93,8	-11,2
		AUSLAND	82,8	+47,3	+73,9	47,6	-6,7	-17,2	57,6	-34,0	66,2	+22,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	107,1	+9,0	+14,4	93,6	-1,2	-27,2	93,4	+4,1	100,4	+4,0
		INLAND	109,2	+7,8	+14,8	95,1	-3,9	-9,7	91,7	-1,4	102,2	+2,0
		AUSLAND	96,1	+17,4	+11,9	86,0	+22,0	-67,8	102,7	+46,6	90,1	+19,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	89,5	-1,9	+6,9	83,7	-0,1	-47,5	99,1	+11,5	86,6	-1,0
		INLAND	90,5	-2,5	+11,7	81,0	-4,5	-20,4	90,6	+1,0	85,8	-3,4
		AUSLAND	83,4	+2,2	-18,8	100,3	+28,3	-80,3	150,6	+79,1	91,9	+15,0
28.22	H.V. HEIZKOEPRERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	121,3	+16,6	+19,4	101,6	-1,6	-2,2	88,8	-1,6	111,5	+7,5
		INLAND	124,4	+15,0	+16,7	106,6	-3,6	-1,4	82,7	-3,1	115,5	+5,6
		AUSLAND	104,0	+29,2	+41,7	73,4	+16,1	-6,2	66,6	+12,1	88,7	+29,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	82,5	-71,3	+4,6	78,9	-12,6	-16,4	116,3	+4,9	80,7	-57,3
		INLAND	84,6	-72,3	+7,8	78,5	-15,3	-15,4	118,0	+4,5	81,6	-59,0
		AUSLAND	70,0	-61,4	-13,4	80,8	+6,2	-22,6	106,6	+6,7	75,4	-41,6
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEM-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	102,0	+5,2	+6,0	96,2	-1,1	-4,4	100,0	-6,7	99,1	+2,0
		INLAND	101,1	+4,3	+4,1	97,1	+0,1	-2,2	98,5	-7,3	99,1	+2,2
		AUSLAND	106,7	+8,6	+14,3	92,5	-6,1	-12,9	106,0	-4,8	99,1	+1,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,3	-2,3	+8,4	96,2	-6,1	-11,7	102,4	-7,3	100,3	-4,2
		INLAND	101,4	-2,1	+6,8	94,9	-6,2	-11,1	100,0	-6,5	98,2	-3,6
		AUSLAND	136,0	-4,6	+22,3	110,4	-14,0	-17,6	128,6	-13,1	122,7	-9,0
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	112,0	-0,9	+9,2	102,6	-7,9	-8,8	107,0	-4,8	107,3	-4,4
		INLAND	107,9	-0,6	+7,7	100,2	-6,8	-10,0	103,3	-4,3	104,1	-3,7
		AUSLAND	151,2	-2,9	+20,5	125,5	-16,1	-6,6	141,7	-8,8	138,4	-9,3
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	98,1	-4,1	+7,4	89,5	-3,7	-14,2	97,6	-10,0	92,8	-3,9
		INLAND	94,6	-3,9	+5,8	89,4	-3,1	-12,3	96,4	-8,1	92,0	-3,8
		AUSLAND	113,6	-7,3	+25,9	90,2	-9,8	-32,2	111,0	-19,6	101,9	-8,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSENN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	90,6	-1,0	+14,1	79,4	-1,6	-10,0	87,7	-1,9	85,0	-1,3
		INLAND	86,9	-0,1	+12,7	77,1	-4,3	-7,0	82,7	-3,5	82,0	-2,1
		AUSLAND	101,0	-3,0	+17,3	86,1	+6,4	-16,6	101,6	+1,9	93,6	+1,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	114,9	+14,4	+8,5	105,9	+14,6	+19,6	95,6	+2,6	110,4	+14,6
		INLAND	97,6	+17,3	+6,8	91,4	+6,2	+30,9	82,6	+2,1	94,5	+11,6
		AUSLAND	140,7	+11,7	+10,4	127,4	+25,3	+9,4	114,9	+3,0	134,1	+17,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	78,1	-7,3	+12,7	67,5	-10,9	-19,4	81,2	-0,1	71,8	-9,1
		INLAND	72,4	-6,8	+10,0	65,8	-14,5	-15,1	75,0	-3,2	69,1	-10,6
		AUSLAND	86,8	-8,9	+18,8	72,2	-0,7	-28,0	97,6	+6,7	79,0	-5,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSENN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	105,0	+2,9	+16,4	90,2	+6,2	-3,7	94,5	-4,4	97,6	+4,4
		INLAND	102,8	+4,0	+15,9	89,7	+5,6	-2,9	91,7	-4,6	95,8	+4,7
		AUSLAND	112,7	-0,1	+18,1	96,4	+9,0	-6,1	104,0	-4,3	104,1	+3,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	91,1	-5,8	+3,3	88,2	-6,6	-6,4	92,3	-7,3	89,7	-7,1
		INLAND	89,8	-6,1	+2,4	87,7	-9,4	-7,4	89,9	-6,5	88,6	-7,7
		AUSLAND	96,5	-4,6	+6,7	90,4	-4,6	-16,4	102,6	-2,5	93,6	-4,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,1	-10,0	-14,1	96,7	+14,4	+15,0	84,2	-7,2	89,9	+1,7
		INLAND	80,8	-8,8	-4,5	84,6	-3,0	+6,3	78,7	-12,0	82,7	-6,4
		AUSLAND	90,1	-10,3	-32,4	133,3	+74,9	+36,6	100,7	+6,3	111,7	+26,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	90,9	-0,4	-6,3	99,1	-6,2	-9,9	103,9	+3,2	95,0	-3,6
		INLAND	91,9	+0,9	-7,6	89,9	-6,1	-6,7	102,2	+1,9	95,6	-2,8
		AUSLAND	87,6	-6,2	-10,9	98,2	-7,1	-22,4	109,6	+7,4	92,9	-6,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	104,5	-6,4	+1,3	103,2	-2,7	-11,9	101,3	-5,4	103,9	-4,6
		INLAND	104,2	-8,8	-1,7	106,0	-0,9	-13,6	100,7	-5,7	105,1	-5,1
		AUSLAND	106,2	+1,8	+12,2	93,8	-8,8	-4,9	103,6	-4,4	99,6	-3,6
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	88,1	-5,0	+6,5	82,7	-10,2	-5,5	88,1	-12,9	85,4	-7,8
		INLAND	82,1	-3,5	+3,0	78,7	-9,7	-2,3	81,3	-13,8	80,9	-6,7
		AUSLAND	112,8	-6,5	+19,1	94,7	-12,0	-15,1	116,8	-10,5	103,8	-10,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	90,0	-7,5	+9,9	81,9	-12,8	-12,8	88,6	-8,8	86,0	-10,0
		INLAND	90,4	-8,2	+8,5	83,3	-13,7	-9,8	88,3	-10,2	86,9	-10,9
		AUSLAND	88,4	-3,0	+18,3	74,7	-8,0	-26,6	90,1	-1,7	81,6	-6,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,2	-4,9	+16,2	80,2	-8,6	-14,4	90,6	-4,9	86,7	-7,2
		INLAND	86,9	-5,4	+14,5	75,0	-10,4	-11,9	82,6	-6,3	80,5	-7,8
		AUSLAND	109,6	-4,3	+18,3	87,6	-6,6	-17,4	101,9	-3,0	96,6	-6,3
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	97,2	-14,6	+22,4	79,4	-6,0	-20,0	94,5	-7,1	88,3	-11,8
		INLAND	86,1	-20,7	+14,6	75,1	-16,1	-19,9	85,2	-11,6	80,6	-18,7
		AUSLAND	116,2	-5,6	+33,5	86,3	+6,4	-19,9	109,6	-0,5	100,8	-0,8

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
97,8	-6,0	100,4	87,1	91,7	-8,7	+5,3	96,1	97,9	86,7	-9,8	-11,4	93,4	97,0	+3,9	28.12
102,2	-3,9	105,5	90,3	94,7	-10,2	+4,9	95,1	102,0	90,0	-5,4	-11,9	95,0	96,5	+3,7	
56,2	-31,6	51,7	56,9	62,6	+21,1	+10,0	106,5	58,6	55,3	-47,6	-7,2	78,8	82,5	+4,7	
98,3	-3,2	95,5	90,4	109,8	+15,0	+21,5	86,8	90,5	85,2	-1,8	-5,9	93,5	88,6	-5,2	28.2
101,3	-0,4	98,7	93,1	103,2	+4,6	+10,8	90,2	99,6	86,0	-4,7	-8,1	94,5	91,9	-2,6	
81,0	-19,2	77,0	74,7	148,0	+92,2	+88,1	86,7	72,6	80,1	+20,1	+10,3	87,3	69,6	-20,3	
91,2	-20,4	91,7	96,2	110,9	+20,9	+15,3	87,6	89,5	93,2	+6,4	+4,1	104,6	86,5	-15,4	28.21
92,8	-20,9	92,7	86,8	91,1	-1,7	-5,8	88,3	91,8	90,3	+2,3	-1,6	107,3	90,0	-16,1	
81,6	-16,9	85,8	93,2	230,7	+168,9	+147,5	83,3	75,9	110,8	+32,8	+45,7	87,8	79,8	-9,1	
104,0	+16,5	98,5	85,7	108,9	+10,6	+27,1	86,1	91,3	78,7	-8,6	-13,8	83,1	88,7	+5,7	28.22
108,2	+24,5	103,5	90,2	113,0	+9,2	+25,3	91,8	95,1	82,5	-10,1	-13,2	102,2	89,4	+13,3	
80,5	-21,1	70,3	60,8	85,8	+22,0	+41,1	54,2	70,1	57,3	+6,7	-18,3	87,1	82,1	-28,7	
287,9	+223,1	158,3	109,9	85,3	-45,1	-22,4	87,2	128,7	131,8	+51,1	+2,4	84,3	107,9	+28,0	28.3
305,7	+254,2	166,6	113,0	85,3	-48,8	-24,5	86,0	131,3	134,4	+56,3	+2,4	83,9	108,7	+29,6	
181,5	+72,9	109,0	91,3	85,0	-22,0	-6,9	94,0	113,4	115,9	+23,3	+2,2	86,5	103,7	+19,9	
97,0	-14,5	98,5	98,2	99,6	+1,1	+1,4	111,6	87,2	100,2	-10,2	+3,1	105,8	104,4	-1,3	28.4
96,9	-12,4	98,2	95,7	99,2	+1,0	+3,7	110,3	86,5	98,2	-11,0	+1,8	103,2	103,4	+0,2	
97,3	-22,2	99,6	108,5	101,5	+1,9	-6,5	117,2	99,9	108,3	-7,8	+8,4	116,4	108,5	-6,8	
108,8	-6,8	105,0	100,9	103,2	-1,7	+2,3	113,2	105,9	102,1	-8,8	-3,6	108,8	109,5	+2,5	28.5
103,6	-6,3	102,5	98,6	101,0	-1,5	+2,4	109,2	103,2	99,5	-8,9	-3,6	102,2	106,2	+3,9	
141,5	+4,4	131,8	125,0	126,4	-4,0	+1,1	156,1	134,1	129,6	-17,0	-3,4	131,1	146,1	+10,7	
113,0	-1,7	109,8	105,9	109,4	-0,4	+3,3	113,6	111,3	105,8	-8,9	-4,9	107,0	112,5	+5,1	28.51
108,6	-2,1	106,4	102,8	106,5	+0,1	+3,6	108,6	107,5	101,8	-6,3	-5,3	102,5	108,1	+5,5	
155,7	+14,8	142,8	135,3	137,0	-4,1	+1,3	161,6	147,9	144,1	-10,8	-2,8	131,1	154,8	+18,1	
100,2	-12,3	98,7	95,5	96,6	-3,1	+1,2	112,8	100,0	98,0	-13,1	-2,0	106,5	106,4	-0,1	28.52
98,4	-10,6	96,4	94,2	95,3	-3,2	+1,2	109,8	88,8	97,0	-11,7	-1,8	101,8	104,3	+2,5	
122,6	-8,4	116,8	111,4	112,3	-3,9	+0,8	148,8	115,7	110,4	-25,8	-4,6	130,9	132,2	+1,0	
91,5	-6,6	84,8	85,3	86,1	+1,5	+0,9	91,7	85,2	86,5	-3,5	+3,9	91,4	88,4	-3,3	28.6
87,0	-9,3	82,6	81,1	82,3	-0,4	+1,5	87,3	81,8	82,9	-5,0	+1,3	87,8	84,5	-3,8	
104,1	+0,9	90,8	97,2	96,8	+6,6	-0,4	104,2	94,6	104,1	-0,1	+10,0	100,3	99,4	-0,9	
100,4	+0,1	90,6	88,5	103,1	+13,8	+16,5	94,5	92,7	91,8	-2,9	-1,0	93,9	93,6	-0,3	28.61
83,2	-10,0	79,1	78,5	86,3	+9,1	+9,9	81,8	82,8	80,7	-1,9	-2,5	86,9	82,3	-5,3	
128,0	+12,3	107,7	109,3	128,2	+19,0	+24,1	113,5	107,6	108,3	-4,6	+0,7	104,2	110,5	+6,0	
82,1	-4,8	78,7	78,2	75,8	-3,7	-3,1	82,7	79,7	83,9	+1,5	+5,3	84,3	81,2	-3,7	28.62
77,5	-4,4	77,3	73,2	71,9	-7,0	-1,8	77,7	76,0	76,6	-1,4	+0,8	77,3	78,9	-0,5	
94,2	-2,5	82,4	91,6	86,1	+4,5	-6,0	96,1	89,5	103,4	+7,6	+15,5	98,5	92,8	-5,8	
102,0	-7,2	91,5	93,7	96,3	+5,2	+2,8	102,6	90,8	93,6	-8,8	+3,1	98,4	98,7	-1,7	28.63
98,8	-9,9	89,3	90,7	94,1	+5,4	+3,7	99,3	88,4	90,6	-6,8	+2,5	97,4	89,9	-3,6	
112,8	+2,0	98,8	104,0	104,0	+5,3	-	113,7	98,7	104,0	-6,5	+5,4	101,9	108,2	+4,2	
98,7	-11,0	97,1	93,1	82,2	-5,0	-1,0	100,8	94,1	92,3	-8,4	-1,9	99,0	97,4	-1,6	28.7
95,6	-11,4	86,4	91,1	90,7	-5,9	-0,4	96,1	93,2	89,4	-8,8	-4,1	98,5	96,2	-2,3	
101,2	-8,6	99,9	101,3	98,3	-1,6	-3,0	107,7	97,6	104,5	-3,0	+7,1	101,0	102,6	+1,6	
92,3	-18,8	87,9	80,9	88,0	+0,1	+8,8	92,1	83,4	82,3	-10,6	-1,9	103,2	87,7	-15,0	28.71
88,6	-21,1	88,1	82,0	81,7	-7,3	-0,4	90,0	83,3	77,3	-14,1	-7,2	102,5	88,7	-15,4	
100,5	-12,1	87,3	77,6	107,0	+22,6	+37,9	98,4	83,4	97,8	-0,8	+17,0	106,5	90,9	-14,6	
91,3	-9,5	100,7	110,1	100,0	-0,7	-9,2	100,7	88,4	105,8	+5,1	+7,5	100,4	98,5	-0,9	28.72
91,1	-9,7	100,6	106,9	98,8	-1,8	-7,6	100,1	88,6	103,9	+3,8	+4,3	98,5	98,8	+0,3	
92,3	-8,4	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	
111,7	-2,3	111,2	106,7	106,3	-2,6	+1,5	106,1	104,2	97,9	-6,9	-6,0	106,5	104,7	-1,7	28.73
114,3	-2,1	112,4	106,6	111,0	-1,2	+4,1	104,0	106,2	95,6	-8,1	-8,1	106,3	104,6	-1,6	
103,3	-2,6	107,2	107,1	99,2	-7,6	-7,4	108,8	101,0	106,6	-2,9	+4,6	107,3	104,9	-2,2	
82,7	-12,0	94,6	86,9	86,1	-9,0	-0,9	104,5	91,7	89,1	-14,7	-2,8	98,6	98,1	-0,5	28.74
85,1	-16,5	88,1	80,7	81,1	-7,9	+0,5	87,3	84,8	81,4	-16,3	-4,0	94,8	91,1	-3,7	
123,3	-0,5	120,8	112,3	108,3	-12,0	-5,3	139,8	118,3	120,6	-9,9	+1,1	119,4	128,5	+5,9	
97,3	-12,3	94,3	87,6	88,6	-6,0	+1,1	98,6	82,2	88,6	-10,1	-3,9	98,3	95,4	-0,9	28.75
98,5	-10,8	96,1	87,9	88,7	-7,7	+0,9	98,4	83,3	86,2	-11,3	-6,5	97,8	95,3	-1,5	
91,1	-19,5	85,5	86,0	88,4	+3,4	+2,8	94,8	86,7	90,9	-4,1	+4,8	90,3	90,7	+0,4	
98,0	-3,2	92,8	90,3	89,0	-4,1	-1,4	96,4	92,5	91,3	-5,3	-1,3	89,4	94,4	+1,1	DK
90,8	-1,2	86,2	81,4	82,0	-4,9	+0,7	89,2	85,7	82,9	-7,1	-3,3	96,1	87,4	+1,5	
108,2	-6,5	102,2	102,9	99,1	-3,0	-3,7	106,6	102,1	103,3	-3,1	+1,2	104,8	104,4	-0,4	
113,8	+5,5	98,6	91,5	91,9	-6,8	+0,4	109,2	93,9	95,8	-7,2	+2,0	97,8	98,6	+0,8	29.1
108,6	+8,8	96,4	84,8	85,0	-11,8	+0,2	86,4	89,5	85,2	-11,6	-4,8	82,2	93,0	+0,9	
122,0	-1,0	102,0	102,3	109,1	+1,1	+0,8	114,1	101,1	112,8	-1,1	+11,8	108,2	107,6	-0,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996	SEP. 1995	AUG. 1996	1996	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 104,7 168,7	-31,8 -56,8 -4,7	+102,3 +125,6 +92,8	69,4 46,4 87,5	+4,4 -42,7 +59,4	-48,9 -67,3 -29,1	115,6 90,6 136,4	+10,3 -10,7 +28,1	104,9 75,6 128,1	-23,0 -53,3 +10,4		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 73,6 86,1	-11,1 -10,7 -11,7	-0,5 +1,0 -2,4	78,8 72,8 86,2	-6,0 -10,1 +0,1	-6,2 -2,4 -10,8	84,3 75,5 98,3	-9,5 -11,3 -7,0	78,6 73,2 87,2	-6,6 -10,4 -6,0		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 83,5 86,8	-0,9 -1,9 +1,4	+8,3 +5,0 +17,4	78,4 79,5 75,5	-4,4 -6,2 -1,7	-10,5 -7,2 -18,6	84,8 82,2 91,7	-6,5 -7,6 -3,6	81,7 81,5 82,1	-2,6 -3,6 -		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 93,8 106,9	-2,6 -0,8 -5,1	+10,6 +5,9 +18,8	89,7 88,8 91,7	-18,8 -20,6 -15,8	-14,9 -11,4 -20,5	101,0 97,5 107,2	-17,3 -18,3 -19,2	94,5 91,2 100,3	-11,0 -11,5 -10,4		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 90,8 84,6	-1,0 +9,0 -18,6	+9,0 +15,6 -2,3	81,9 76,8 86,6	-6,3 -7,4 -4,2	-11,8 -11,0 -13,2	88,3 83,6 97,3	-3,1 -3,7 -2,0	85,0 84,7 85,6	-3,6 +0,7 -10,7		
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 88,9 59,8	-16,4 +4,2 -40,8	+6,2 +8,2 +0,2	72,7 82,3 59,5	-14,8 -12,4 -18,9	-13,6 +2,4 -33,3	92,1 85,8 100,8	-3,6 -3,7 -3,5	75,0 86,1 59,6	-15,5 -4,4 -31,5		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 79,6 86,0	+2,7 +5,4 -3,1	+2,8 +5,0 -1,6	78,9 76,8 86,4	+0,9 +1,1 +0,2	-6,5 -10,1 +1,9	82,0 78,6 90,8	-3,5 -3,2 -4,0	80,0 77,7 85,7	+1,8 +3,2 -1,5		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZIECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 98,5 82,1	-5,4 +2,4 -22,3	+5,8 +7,2 +1,8	91,5 91,9 90,4	-7,9 -4,8 -15,7	-8,7 -10,1 -8,4	97,3 95,5 102,3	-1,7 -0,1 -5,4	94,2 95,2 91,3	-6,6 -1,2 -19,1		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 97,6 65,9	+1,3 +18,8 -17,6	+16,7 +35,9 -4,5	79,2 71,8 89,3	-9,6 -18,8 -0,1	-17,0 -14,6 -19,5	88,3 80,5 99,0	-3,4 -6,8 +0,6	85,8 84,7 87,3	-4,0 +0,5 -9,5		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 84,1 82,2	+14,2 +16,8 +12,0	+21,1 +18,9 +23,2	59,8 59,9 66,7	+7,6 -4,1 +21,5	-1,3 +7,8 -6,8	78,3 68,3 92,3	+4,1 -4,9 +13,0	66,1 59,0 74,5	+11,1 +6,1 +16,0		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 89,4 128,2	+5,4 +22,9 -1,2	+26,1 +50,2 +17,3	76,9 42,2 107,6	+10,9 -28,8 +36,8	+3,1 -1,9 +5,2	99,4 68,8 127,5	+9,1 -9,6 +21,5	86,3 52,8 116,9	+7,7 -4,9 +13,9		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,8 64,4 58,3	+21,4 +14,8 +32,5	+17,9 +10,5 +31,0	52,4 58,3 44,5	+5,4 +8,0 +4,2	-4,0 +10,8 -22,2	68,8 65,4 73,2	+1,0 -2,7 +5,8	57,1 61,4 51,4	+13,5 +10,4 +18,4		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 76,5 82,5	-18,5 -21,1 -11,0	+9,8 +8,1 +10,8	72,2 70,1 74,8	-13,1 -13,1 -13,3	-17,4 -13,1 -21,7	84,1 80,2 88,6	-7,8 -6,9 -8,8	75,8 73,3 78,6	-14,9 -17,5 -12,1		
29.6	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 78,9 118,8	+1,4 +1,2 +1,7	+14,2 +5,8 +20,7	85,8 74,0 99,4	-15,5 -9,6 -19,5	-14,6 -9,0 -18,6	93,7 79,3 108,7	-6,3 -6,7 -8,1	92,0 76,2 108,6	-7,3 -4,4 -9,1		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,6 66,7 241,6	+32,2 +16,3 +34,3	+66,0 +8,6 +76,9	107,6 51,3 136,8	-39,3 -75,2 -15,9	-38,3 -8,1 -43,0	109,3 63,8 132,7	+8,3 -22,5 +20,1	143,1 53,5 189,1	-8,4 -67,9 +10,5		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,2 69,6 81,9	-9,7 -1,9 -18,8	-0,1 +12,4 -13,6	70,3 56,6 94,8	-49,4 -15,0 -64,6	-7,0 -8,0 -6,0	77,4 61,4 106,1	-18,2 -19,2 -17,0	70,3 60,1 88,4	-35,1 -8,5 -52,1		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 56,8 111,7	+8,7 -0,7 +16,5	+9,0 -3,2 +19,5	73,9 56,7 89,5	-11,7 -5,3 -18,4	-6,7 +5,6 -15,2	78,8 60,5 103,9	-12,2 -18,4 -6,6	76,6 57,8 102,6	-2,2 -3,0 -1,3		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 69,9 87,9	-3,2 -10,7 -1,2	-3,7 -5,7 -3,3	84,2 87,1 90,3	+11,5 -10,1 +19,0	-9,3 +1,1 -11,6	83,3 68,4 89,3	-9,1 -11,7 -6,3	82,7 66,2 88,8	+3,8 -10,4 +8,0		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 89,5 118,9	+13,9 +10,7 +16,1	+45,9 +63,0 +41,9	74,0 81,1 84,5	-11,6 -17,5 -7,8	-2,5 -3,5 -2,1	89,9 67,7 108,2	-13,1 -22,1 -7,5	91,0 77,3 102,2	+1,7 -2,5 +4,4		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 82,2 126,5	-0,7 +2,8 -3,5	+14,8 +3,4 +27,6	94,3 89,2 100,7	+1,0 +3,2 -1,4	-15,8 -12,4 -19,4	105,4 95,8 117,4	-1,2 +2,9 -5,1	101,3 90,7 114,6	- +2,8 -2,6		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 111,9 108,2	+3,5 +0,8 +8,9	+36,4 +38,3 +32,6	81,1 90,8 81,8	-0,5 -5,5 +10,6	-5,3 -3,0 -8,1	91,3 91,1 91,7	+2,7 +1,6 +4,8	86,9 88,4 94,9	+1,8 -1,9 +9,8		

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2. VJ 1996				1. HJ 1996	2. HJ 1996				
					1995	1995				1996	1996				
205,9	+101,3	113,9	105,9	113,5	-0,4	+7,2	100,3	98,5	116,6	+16,3	+18,4	92,0	99,4	+8,0	29.11
242,6	+153,1	127,4	102,5	97,7	-23,3	-4,7	88,6	89,4	87,0	-1,8	-12,5	88,7	94,0	+6,0	
177,0	+53,6	103,2	106,8	126,0	+22,1	+16,0	109,5	97,8	140,1	+27,9	+43,3	98,6	103,7	+5,2	
88,2	-15,8	98,0	85,4	90,4	-8,6	-5,9	95,6	86,9	86,3	-9,7	-0,7	93,4	91,3	-2,2	29.12
82,3	-14,8	92,1	75,1	73,6	-10,4	-2,0	86,6	80,0	76,4	-11,8	-4,5	88,4	89,3	-5,8	
97,5	-18,8	97,1	101,6	91,1	-6,2	-10,3	109,9	97,9	101,9	-7,3	+4,1	102,8	109,9	+1,1	
85,7	-17,8	86,6	82,9	83,6	-3,5	+0,8	82,8	84,7	85,4	-8,0	+0,8	92,5	86,7	-4,1	29.13
85,1	-9,9	85,5	79,4	82,9	-3,0	+4,4	90,8	82,5	81,8	-9,9	-0,8	88,5	88,7	+0,2	
87,4	-28,7	88,8	92,2	85,8	-4,5	-7,2	97,8	90,5	94,8	-3,1	+4,8	103,9	94,1	-9,4	
101,8	-15,5	112,7	97,0	98,1	-13,0	+1,1	127,0	109,3	102,4	-19,4	-6,3	114,1	118,1	+3,5	29.14
94,6	-16,7	108,9	93,9	94,1	-14,4	+0,9	119,8	104,0	89,2	-17,2	-4,6	107,2	111,9	+4,4	
114,8	-13,7	117,9	103,7	105,3	-10,7	+1,5	138,9	118,8	108,2	-22,7	-8,9	128,8	129,3	+2,0	
89,5	-11,2	98,8	89,6	87,4	-1,6	-2,5	92,3	89,8	88,8	-3,8	-1,1	92,5	91,0	-1,6	29.2
83,3	-8,2	96,0	82,0	86,9	+1,1	+4,8	87,7	85,9	82,5	-5,9	-4,0	85,1	88,8	+2,0	
101,4	-18,6	96,1	104,2	90,9	-6,0	-13,3	100,9	97,5	100,8	-0,1	+3,4	106,2	99,2	-5,7	
92,3	-12,4	91,3	103,8	78,0	-14,6	-24,9	97,7	90,2	98,1	+1,4	+8,9	92,3	93,9	+1,7	29.21
86,3	-13,0	93,4	88,3	84,2	-9,9	-4,8	86,8	93,2	88,6	-0,3	-7,1	88,3	90,0	+1,8	
100,6	-15,5	88,4	125,3	68,4	-21,5	-44,6	112,8	86,2	118,5	+3,5	+36,2	101,2	99,4	-1,8	
79,0	-22,8	81,7	80,1	81,5	-0,2	+1,7	88,7	85,8	82,3	-5,1	-4,1	88,3	86,3	-2,3	29.22
75,5	-7,2	77,5	76,7	79,9	+3,1	+4,2	83,1	79,7	77,9	-6,3	-2,3	80,7	81,4	+0,9	
87,7	-39,2	92,1	88,5	85,4	-7,3	-3,5	96,6	101,2	93,1	-2,6	-8,0	103,6	88,4	-5,0	
102,3	-1,8	100,0	98,7	96,5	-3,5	-3,2	98,5	100,0	97,8	-0,7	-2,2	94,7	99,2	+4,8	29.23
96,2	-1,3	96,8	94,3	97,5	+0,7	+3,4	96,0	96,8	94,4	-0,6	-1,5	90,4	86,4	+5,5	
118,6	+1,6	108,7	114,1	93,7	-13,8	+17,9	107,9	111,0	106,6	-1,2	-4,0	102,8	108,4	+6,4	
91,2	-5,8	88,5	90,4	89,0	+0,6	-1,5	82,8	87,6	88,0	-5,3	+0,5	86,2	80,3	-5,1	29.24
82,3	-7,1	83,6	78,3	84,5	+1,1	+7,9	87,7	84,5	78,5	-10,5	-7,1	85,7	86,1	+0,5	
103,5	-3,7	95,2	107,0	95,2	-	-11,0	100,0	92,0	100,9	+0,9	+9,7	108,2	86,0	-11,9	
63,4	-1,1	80,6	75,5	84,3	+6,1	-14,8	82,5	68,9	85,3	+3,4	+23,8	79,2	75,7	-4,4	29.3
54,9	-6,0	57,4	62,8	56,0	-2,4	-10,8	76,8	63,6	71,5	-5,7	+12,4	72,1	69,7	-3,3	
73,4	+2,7	64,5	90,5	74,0	+14,7	-18,2	90,4	75,1	101,4	+12,2	+36,0	87,6	82,7	-5,6	
91,3	+30,1	79,1	100,9	82,2	+3,9	-18,5	97,2	87,5	109,1	+11,2	+23,5	86,2	92,3	+7,1	29.31
51,6	-15,8	58,1	67,6	49,5	-14,8	-26,8	85,1	66,9	78,5	-7,8	+19,1	76,7	75,5	-1,6	
127,7	+57,5	96,3	131,5	112,0	+13,9	-14,8	108,2	107,4	135,2	+25,0	+25,9	97,7	107,8	+10,3	
50,8	-15,0	52,4	64,2	56,3	+7,4	-12,3	76,0	60,5	75,0	-1,3	+24,0	74,4	68,2	-8,3	29.32
58,2	+1,3	57,1	60,9	58,4	+2,3	-4,1	72,3	62,7	68,9	-4,7	+8,9	68,1	67,5	-2,3	
44,0	-32,4	46,2	68,4	53,3	+15,4	-22,1	80,7	57,8	83,1	+3,0	+44,3	80,8	69,1	-14,5	
95,0	+1,3	90,3	83,8	79,6	-11,8	-5,0	81,7	91,5	88,3	-5,9	-5,7	86,5	91,6	+5,8	29.4
86,9	+11,5	87,6	77,2	75,9	-13,5	-1,8	85,4	85,5	82,4	-3,5	-4,7	78,8	85,9	+9,0	
82,7	-12,2	83,5	91,6	84,1	-10,1	-8,2	99,1	97,3	90,9	-8,3	-6,6	98,8	98,2	-1,6	
96,7	-5,3	98,7	95,7	94,9	-3,9	-0,9	100,7	97,5	93,1	-7,5	-4,5	96,3	98,1	+2,9	29.5
77,4	-10,8	80,1	90,7	77,9	-2,7	-3,5	87,5	81,7	80,0	-8,6	-2,1	63,8	84,6	+1,0	
118,8	-2,3	118,1	111,4	112,7	-4,6	+1,2	114,5	113,9	106,7	-8,8	-8,3	110,5	114,2	+3,3	
135,1	+30,8	126,7	104,1	154,5	+21,9	+48,4	88,0	106,7	88,7	-1,5	-18,7	87,9	97,4	+10,8	29.51
47,9	-38,4	100,7	77,3	54,3	-45,1	-28,8	73,0	84,8	68,6	-8,0	-19,2	78,7	78,0	+0,4	
179,9	+17,4	140,1	117,9	206,0	+47,0	+74,7	95,7	118,0	98,1	+0,4	-18,6	108,8	108,8	-	
77,7	-19,8	80,0	78,4	72,0	-27,3	-8,2	82,4	82,5	80,1	-13,3	-13,4	89,9	92,5	-1,5	29.52
64,8	-27,8	67,1	63,9	60,6	-6,7	-6,2	80,5	70,9	81,8	-23,2	-12,8	85,0	75,7	-10,9	
100,9	-7,4	156,1	104,4	92,5	-40,7	-11,4	113,8	131,2	112,9	-0,8	-13,9	108,6	122,5	+11,8	
73,5	-18,3	83,4	82,4	77,3	-7,3	-6,2	82,9	87,8	79,6	-14,3	-9,3	82,6	90,4	-2,4	29.53
57,2	-33,0	60,4	58,6	57,0	-5,8	-4,4	81,0	67,4	62,3	-23,1	-7,6	83,8	74,2	-11,5	
85,8	+0,1	114,9	113,8	106,1	-8,5	-7,8	106,3	116,9	109,4	-5,4	-10,8	109,7	112,6	+8,6	
83,8	-20,4	81,6	83,7	86,0	+5,4	+2,7	96,6	89,9	81,9	-15,2	-8,9	99,9	93,3	-6,6	29.54
70,8	-10,9	71,4	61,2	65,8	-8,1	+7,2	77,1	75,8	66,8	-13,4	-11,6	82,1	76,3	-7,1	
88,4	-24,8	85,2	91,7	93,2	+8,4	+1,8	109,5	95,0	87,3	-15,7	-8,1	108,4	99,3	-8,4	
85,3	-17,7	80,4	88,3	86,0	-4,9	-2,6	110,0	99,1	91,9	-18,5	-7,3	100,0	104,5	+4,5	29.55
84,5	+5,8	72,3	68,3	72,6	+0,4	+6,3	84,2	79,3	66,2	-30,8	-11,1	77,2	83,8	+8,5	
104,2	-28,0	106,2	104,6	96,9	-7,9	-7,4	122,8	120,2	119,8	-7,3	-5,3	118,4	121,5	+2,6	
109,1	+4,1	105,4	108,4	104,9	-0,5	-4,1	107,3	102,7	105,6	-1,6	+2,8	97,6	105,0	+7,6	29.56
89,9	+0,8	91,0	97,6	94,4	+3,7	-3,3	94,1	91,2	95,5	+2,6	+5,8	85,1	92,6	+8,8	
133,1	+7,3	123,5	124,2	118,1	-4,4	-4,9	123,9	117,1	117,0	-5,8	-0,1	112,9	120,5	+6,7	
106,9	-3,2	88,8	87,2	92,4	+4,1	+6,0	88,0	82,9	90,8	+2,0	-2,3	92,4	91,0	-1,5	29.7
111,0	-1,9	90,3	85,4	92,1	+2,0	+7,8	88,5	94,6	90,7	+1,3	-4,1	94,6	92,1	-2,6	
88,4	-5,1	86,0	80,7	89,2	+8,4	+2,8	88,3	88,8	90,9	+2,8	+1,5	88,1	88,8	+0,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		
			SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	112,9	+2,4	+35,2	83,5	-	-5,9	94,1	+3,0	98,2	+1,3
		INLAND	115,4	-0,1	+37,1	84,2	-5,5	-3,3	95,1	+2,0	99,8	-2,4
		AUSLAND	108,4	+7,1	+31,9	82,2	+11,7	-10,1	92,3	+4,6	96,3	+8,0
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	96,4	+11,8	+45,0	66,5	-3,6	-0,3	74,1	+0,1	81,5	+6,0
		INLAND	82,9	+6,8	+47,0	63,2	-6,4	-0,6	69,8	-2,2	78,1	+1,6
		AUSLAND	106,5	+27,2	+40,3	75,9	+0,8	+0,5	86,5	+6,3	91,2	+14,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARBER. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	106,0	-4,6	+16,5	91,0	+2,1	-12,2	96,9	+0,2	98,5	-1,6
		INLAND	94,6	-7,2	+13,4	83,4	-6,2	-15,4	91,0	-0,9	89,0	-6,3
		AUSLAND	130,1	-0,5	+21,4	107,2	+17,3	-6,4	116,7	+2,3	118,7	+6,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,9	-1,5	+20,7	100,2	-0,9	-5,6	106,3	+7,2	110,6	-1,2
		INLAND	140,1	+3,1	+31,7	106,4	-4,8	-7,2	114,0	+12,0	123,3	-0,5
		AUSLAND	91,9	-10,9	+1,3	90,7	+6,7	-2,9	94,6	-0,6	91,3	-3,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	116,4	-30,5	+74,0	86,9	-6,4	-2,0	83,8	-14,9	91,7	-23,9
		INLAND	127,5	-17,3	+109,0	81,0	-11,3	+3,2	83,4	-13,6	94,3	-15,4
		AUSLAND	103,3	-43,6	+40,0	73,8	-1,3	-6,8	84,3	-16,5	86,6	-31,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,6	+4,6	+15,7	105,1	-0,4	-6,0	109,6	+10,4	113,4	+2,3
		INLAND	141,7	+6,1	+28,1	112,4	-4,3	-7,8	118,0	+15,1	127,1	+1,3
		AUSLAND	89,9	+0,8	-4,1	93,7	+7,9	-2,3	96,4	+2,2	91,8	+4,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	95,6	-6,0	+14,9	83,2	+2,2	-8,0	89,9	-4,8	89,4	-3,6
		INLAND	86,1	-12,2	+13,4	75,9	-8,8	-15,5	83,1	-8,2	81,0	-8,8
		AUSLAND	120,3	+1,1	+17,8	102,1	+25,7	+7,1	107,7	+3,1	111,2	+11,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	106,3	-24,1	+39,5	76,2	-8,2	-12,8	95,6	-11,3	91,3	-18,2
		INLAND	87,1	-32,0	+27,2	68,5	-22,6	-19,9	84,5	-17,7	77,8	-28,2
		AUSLAND	153,5	-9,6	+60,9	85,4	+37,7	+3,5	123,1	+2,2	124,5	+4,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,0	+9,7	+24,2	78,1	-4,5	-9,8	87,8	-2,9	87,6	+2,9
		INLAND	82,6	+3,6	+14,1	72,4	-8,7	-10,5	78,5	-6,5	77,5	-3,1
		AUSLAND	136,6	+21,4	+45,9	83,6	+8,8	-6,4	113,2	+4,8	115,1	+15,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	114,2	+15,1	+1,3	112,7	+15,9	+5,3	104,9	-2,1	113,5	+15,6
		INLAND	123,5	+18,2	+3,9	118,9	+25,0	+3,8	106,9	-0,7	121,2	+21,4
		AUSLAND	83,9	+2,7	-9,0	92,2	-11,6	+12,0	91,9	-7,3	88,1	-5,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,4	-5,4	+9,8	84,3	-14,7	-6,1	91,9	-2,8	88,4	-10,1
		INLAND	80,6	-7,0	-1,2	81,6	-13,1	+7,4	80,1	-5,5	81,1	-10,2
		AUSLAND	116,5	-3,2	+29,7	88,8	-17,4	-24,0	116,1	+1,5	103,2	-8,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	104,3	+3,2	+18,7	87,1	-1,9	-10,3	93,3	-1,7	95,7	+0,7
		INLAND	89,7	+1,6	+14,6	87,0	-4,7	-3,8	87,6	-4,9	83,4	-1,4
		AUSLAND	116,0	+6,7	+33,0	87,2	+5,8	-23,3	107,4	+5,3	101,6	+6,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	78,8	-28,9	-11,9	89,4	+24,5	-8,6	85,2	-4,9	84,1	-7,9
		INLAND	79,0	-30,0	+8,2	79,0	+2,5	-30,5	83,1	-7,8	76,0	-17,5
		AUSLAND	78,3	-25,8	-38,3	129,0	+78,0	+80,8	90,1	+1,9	103,7	+16,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	79,7	-4,4	+5,1	75,8	+5,3	-6,5	81,4	-2,7	77,8	+0,1
		INLAND	80,4	+3,2	+6,5	74,1	+4,1	-8,0	80,5	-1,7	77,3	+3,6
		AUSLAND	78,2	-19,1	-2,1	79,9	+8,1	-0,7	83,6	-5,3	79,1	-7,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	77,8	-45,8	-26,3	106,6	+47,5	-10,2	89,7	-7,1	91,7	-14,8
		INLAND	77,4	-50,1	+7,9	71,7	+0,7	-45,3	86,3	-13,7	74,6	-34,0
		AUSLAND	78,6	-32,2	-58,0	187,0	+157,8	+134,8	97,7	+10,3	132,8	+40,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	126,2	+1,5	+16,0	108,9	+1,7	-12,3	115,3	+4,8	117,5	+1,6
		INLAND	102,9	-2,8	+6,5	97,5	-4,7	-12,5	104,2	+6,4	100,2	-3,7
		AUSLAND	166,3	+6,6	+29,4	127,7	+11,1	-12,2	139,9	+2,8	146,5	+8,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	110,5	+5,0	+24,2	89,0	-23,2	-6,8	97,3	-11,9	99,6	-9,8
		INLAND	89,7	+29,1	+13,3	78,2	-19,1	-6,9	82,4	-8,7	84,5	+1,0
		AUSLAND	131,6	-7,1	+32,9	98,0	-26,2	-7,5	112,5	-14,1	115,3	-16,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	163,3	+23,5	+11,5	146,5	+31,2	-14,0	146,6	+25,1	154,9	+27,0
		INLAND	122,5	+1,5	-1,5	124,4	+3,6	-13,2	128,7	+18,6	123,5	+2,6
		AUSLAND	258,2	+62,5	+30,8	196,5	+116,2	-15,1	196,1	+37,1	228,9	+62,1
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	82,1	-38,3	+19,7	68,6	-22,6	-13,8	83,8	-13,8	75,4	-32,0
		INLAND	79,0	-29,6	+21,4	65,1	-11,3	-16,2	77,4	-7,5	72,1	-22,3
		AUSLAND	87,8	-48,5	+17,2	74,9	-36,5	-10,0	95,2	-21,7	81,4	-43,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	89,1	-7,2	+18,3	83,8	+4,8	-22,7	97,5	+2,3	91,5	-2,0
		INLAND	85,2	-6,2	+12,4	75,8	-2,4	-24,0	85,8	+2,4	80,5	-4,5
		AUSLAND	128,7	-8,5	+27,8	100,7	+18,6	-20,8	122,2	+2,1	114,7	+1,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,2	-7,8	+27,7	85,5	+17,8	-16,7	89,2	+1,6	97,4	+2,0
		INLAND	89,7	-8,4	+16,9	76,7	-1,9	-13,8	88,5	+0,6	83,2	-4,4
		AUSLAND	145,1	-8,2	+42,5	101,8	+63,4	-20,3	122,4	+2,9	123,5	+11,2



LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
110,3	-2,7	91,3	90,5	95,0	+4,1	+5,0	91,4	95,7	93,6	+2,4	-2,2	94,9	93,6	-1,4	29.71
115,5	-1,1	93,9	89,8	95,6	+1,8	+6,5	92,8	96,6	94,9	+2,3	-3,8	97,7	95,7	-2,0	
101,2	-5,2	86,8	91,8	94,0	+6,3	+2,4	88,9	90,8	91,4	+2,8	+0,7	89,5	89,8	+0,3	
86,2	-8,3	72,9	66,7	76,5	+4,9	+14,7	74,5	75,3	72,9	-2,1	-3,2	79,0	74,9	-5,2	29.72
87,0	-8,2	70,8	61,8	73,2	+3,4	+18,4	71,6	73,8	88,0	-5,0	-7,9	78,7	72,7	-7,6	
83,7	-9,1	78,7	80,7	86,0	+9,3	+6,6	82,7	79,5	86,7	+4,8	+9,1	78,7	81,1	+1,8	
111,1	-2,8	97,9	95,0	100,2	+2,3	+5,5	99,0	96,4	96,3	-0,7	+2,0	98,1	97,7	-0,4	DL
101,9	-7,3	92,4	88,0	92,2	-0,2	+4,8	91,6	90,5	90,4	-1,3	-0,1	82,0	91,0	-1,1	
130,7	+8,6	109,5	110,0	117,3	+7,1	+6,6	114,9	109,1	115,0	+0,1	+5,4	110,8	112,0	+1,3	
122,8	-7,8	103,5	101,3	109,1	+5,4	+7,7	97,1	101,3	104,9	+8,0	+3,6	100,4	99,2	-1,2	30
136,9	-12,7	111,0	106,7	120,4	+8,5	+12,8	97,2	101,5	110,8	+14,0	+8,2	97,8	99,4	+1,6	
109,1	+4,0	82,2	93,2	92,0	-0,2	-1,3	96,8	101,1	96,0	-0,8	-5,0	104,4	98,9	-5,3	
167,4	+52,0	103,7	82,1	89,9	-19,1	+2,2	96,0	93,9	83,8	-12,7	-10,8	111,1	94,9	-14,6	30.01
154,2	+39,5	98,4	79,2	82,5	-16,2	+4,2	95,6	87,9	89,8	-12,3	-4,7	98,7	91,7	-8,0	
183,0	+68,2	109,9	85,6	85,4	-22,3	-0,2	96,4	101,1	83,8	-13,1	-17,1	123,7	98,8	-20,1	
116,3	-14,4	103,5	104,2	112,8	+9,0	+8,3	97,2	102,4	108,0	+11,1	+5,5	96,2	99,8	+0,6	30.02
133,5	-16,5	112,7	110,3	125,3	+11,2	+13,8	97,4	103,9	114,3	+17,4	+10,8	97,8	100,4	+2,9	
89,2	-8,8	89,1	94,5	93,2	+4,6	-1,4	96,8	101,1	96,1	+1,3	-3,0	101,8	96,0	-2,8	
103,9	-9,3	90,4	85,0	90,1	-0,3	+6,0	96,5	88,9	89,8	-6,8	+1,0	97,9	92,7	-5,3	31
98,1	-11,5	87,3	79,5	83,9	-9,9	+5,5	92,2	85,9	82,6	-10,4	-3,8	94,0	89,0	-5,3	
119,0	-3,3	98,4	93,5	105,9	+7,6	+6,4	107,6	96,8	106,6	+0,9	+12,2	106,9	102,2	-4,4	
140,1	+18,3	105,0	82,4	90,0	-14,3	+9,2	109,2	96,9	96,5	-9,8	+1,7	99,5	103,0	+3,5	31.1
129,1	+9,2	101,9	75,2	80,4	-21,1	+6,9	103,1	93,5	86,6	-16,0	-7,4	96,8	96,3	-0,3	
169,8	+43,5	112,8	100,1	113,7	+0,8	+13,6	124,1	105,5	127,8	+3,0	+21,1	101,6	114,8	+13,0	
89,4	-19,6	85,5	84,3	87,2	+2,0	+3,4	82,9	84,3	89,1	-5,2	+4,5	94,6	89,6	-6,3	31.2
79,7	-21,4	80,0	76,2	78,6	-1,7	+3,1	86,0	79,4	78,5	-8,7	-1,1	87,1	82,7	-5,1	
112,5	-12,9	100,7	106,5	110,8	+10,0	+4,0	111,7	97,6	114,4	+2,4	+17,2	111,7	104,7	-6,3	
99,2	-24,6	98,6	105,8	111,3	+12,9	+5,2	111,6	94,2	101,8	-8,8	+8,1	110,8	102,9	-7,1	31.3
104,5	-21,7	98,3	108,6	119,0	+21,1	+9,6	115,4	95,4	103,9	-10,8	+8,9	111,3	105,4	-5,3	
81,7	-36,8	99,6	96,5	86,1	-13,6	-10,8	98,9	90,3	94,8	-4,1	+5,0	108,5	94,6	-13,6	
97,7	-19,2	97,3	84,7	88,8	-8,7	+4,8	99,1	104,9	93,5	+0,4	-10,9	97,9	99,0	+1,1	31.4
86,7	-22,0	91,6	72,5	79,4	-13,9	+9,5	81,3	92,7	80,5	-1,0	-13,2	88,8	87,0	-2,0	
120,3	-17,0	109,0	109,7	108,1	-0,8	-1,5	117,1	129,9	120,1	+2,6	-7,5	120,4	123,5	+2,8	
101,1	-3,3	91,5	87,3	98,2	+5,1	+10,2	86,6	84,4	81,8	-5,0	-2,8	97,8	85,5	-2,5	31.5
99,1	-5,9	91,1	80,3	92,4	+1,4	+15,1	82,6	93,5	85,2	-8,0	-8,9	95,7	89,1	-2,7	
108,7	+3,8	82,4	104,7	105,6	+14,3	+0,9	108,8	98,6	108,3	+1,4	+12,1	103,4	101,7	-1,6	
110,8	-3,3	86,7	82,8	88,7	+2,3	+7,1	91,1	87,7	83,4	-8,5	-4,9	86,4	89,4	-7,3	31.6
112,9	+0,1	87,3	81,9	85,7	-1,8	+4,6	91,5	87,9	81,9	-10,5	-6,8	94,1	89,7	-4,7	
105,5	-11,3	86,0	84,9	95,8	+12,7	+12,8	90,2	87,2	87,2	-3,3	-	102,1	88,7	-13,1	
83,4	-29,6	75,6	82,3	78,9	+4,4	-4,1	87,8	78,3	82,7	-5,8	+5,6	97,8	89,0	-15,1	31.61
77,9	-32,6	73,8	81,3	78,6	+6,5	-3,3	86,9	78,3	81,5	-5,1	+6,8	95,9	81,1	-15,4	
96,7	-19,2	79,9	84,6	79,5	-0,5	-6,0	92,5	89,1	85,7	-7,4	+3,1	102,4	87,8	-14,3	
143,5	+33,9	99,9	83,4	100,3	+0,4	+20,3	96,0	99,0	84,4	-11,2	-14,7	82,0	87,0	+5,4	31.62
155,0	+50,0	103,6	82,7	94,2	-8,1	+13,9	98,2	101,8	82,4	-16,1	-19,1	88,2	100,1	+13,5	
115,9	-0,8	91,1	86,2	115,1	+28,3	+35,1	87,4	82,0	89,0	+1,8	-3,3	101,1	88,7	-11,3	
124,3	+9,6	115,1	112,4	119,7	+4,0	+6,5	107,5	111,8	119,1	+5,2	+1,1	100,8	109,7	+8,7	32
105,9	+5,1	106,9	104,0	103,9	-1,3	-0,1	94,2	102,4	104,4	+10,8	+2,0	91,0	96,3	+8,0	
156,1	+12,8	131,3	126,6	146,1	+11,3	+15,4	129,8	127,9	127,8	-1,6	-0,1	120,3	128,6	+7,1	
105,2	-7,2	109,3	89,0	96,3	-9,2	+10,4	111,5	107,0	96,8	-13,2	-9,5	100,7	109,3	+8,5	32.1
69,5	-29,4	83,8	75,0	84,4	+0,6	+12,5	99,5	86,2	81,4	-12,8	-5,6	87,4	89,9	+2,8	
141,7	-2,7	133,3	103,4	112,5	-15,6	+8,8	129,8	128,2	112,6	-13,3	-12,2	126,8	128,0	+1,7	
132,2	+4,3	126,1	146,5	160,0	+28,8	+10,0	112,8	115,6	139,8	+23,9	+20,8	112,6	114,2	+1,4	32.2
120,7	+8,0	125,1	133,1	130,1	+4,0	-2,3	101,6	116,2	129,6	+27,6	+11,5	102,4	108,9	+6,3	
159,5	+3,9	128,4	174,8	230,5	+79,5	+91,9	139,3	114,2	163,9	+17,7	+43,5	133,9	126,8	-5,3	
133,1	+44,2	104,3	84,0	78,8	-26,4	-8,6	99,7	111,5	87,3	-6,8	-21,7	82,7	102,6	+24,1	32.3
112,2	+39,5	88,7	77,0	73,9	-16,7	-4,0	81,2	82,0	79,1	-2,6	-14,0	79,9	86,6	+17,2	
170,6	+51,8	132,4	96,5	82,0	-39,1	-15,0	118,3	146,5	101,8	-12,6	-30,5	98,3	131,4	+33,7	
108,8	+3,5	92,8	95,4	97,1	+4,6	+1,8	96,5	93,7	97,6	+1,1	+4,2	94,4	95,1	+0,7	33
90,8	-2,7	82,4	83,3	86,9	+5,5	+4,3	84,4	83,8	85,2	+0,9	+1,7	85,6	84,1	-2,0	
140,7	+14,0	114,8	120,9	118,8	+3,5	-1,7	122,1	114,7	123,9	+1,5	+6,0	112,3	118,4	+5,4	
118,4	+11,0	95,3	96,9	99,1	+4,0	+2,3	98,8	99,5	99,2	+0,4	+6,1	100,5	96,1	-4,4	33.1
95,8	-1,5	84,3	86,1	85,1	+0,9	-1,2	86,8	87,2	87,2	+0,5	-	82,8	87,0	-6,2	
159,8	+25,1	115,3	118,9	124,9	+8,3	+6,8	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		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			1986 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986		AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986
33.2	H.V. MESS- KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,1	-3,2	+14,9	88,0	+2,1	-27,9	100,7	+4,1	94,6	-0,7
		INLAND	86,8	-5,5	+10,0	78,9	+0,1	-30,4	88,6	+4,7	82,9	-2,9
		AUSLAND	138,4	+1,0	+23,8	111,8	+6,2	-22,5	132,4	+3,2	125,1	+3,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	79,7	-17,8	+4,2	76,5	-9,5	-16,0	93,3	+0,2	78,1	-13,9
		INLAND	78,7	-2,7	+5,9	72,4	-8,7	-15,2	81,5	+0,5	74,8	-5,7
		AUSLAND	84,5	-32,8	+1,7	83,1	-10,5	-17,1	112,2	-	83,6	-23,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	57,8	-20,8	+32,0	43,8	-16,4	-14,8	58,0	-12,1	50,8	-19,0
		INLAND	51,8	-27,5	+39,2	37,2	-30,2	-23,0	64,1	-11,2	44,5	-28,7
		AUSLAND	68,1	-10,3	+23,8	56,0	+8,3	-3,3	64,6	-13,4	61,6	-2,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,3	+1,2	+7,0	88,1	+16,1	-11,2	96,4	+5,5	91,2	+7,8
		INLAND	83,3	-8,6	+8,6	78,7	+6,8	-11,0	87,9	-0,6	80,0	-2,4
		AUSLAND	107,7	+13,8	+5,5	102,1	+28,0	-11,4	106,7	+12,4	104,9	+19,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	94,0	+8,2	+6,2	88,5	+19,9	-8,7	95,3	+7,4	91,3	+14,1
		INLAND	82,2	+7,7	+8,7	75,6	+9,4	-12,5	84,6	+4,1	78,9	+8,5
		AUSLAND	109,1	+10,8	+4,0	104,9	+31,5	-4,8	109,0	+11,1	107,0	+20,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	90,2	+10,1	+2,7	87,8	+25,8	-9,9	94,6	+9,1	89,0	+17,3
		INLAND	74,6	+8,9	+6,3	70,2	+9,0	-15,9	81,4	+5,0	72,4	+8,9
		AUSLAND	107,2	+11,1	+0,2	107,0	+41,5	-5,1	109,0	+12,6	107,1	+24,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAESERN	INSGESAMT	69,8	-6,9	+15,8	60,3	-15,5	-29,7	74,2	-8,4	65,1	-11,1
		INLAND	55,1	-13,8	+13,1	48,7	-17,3	-27,1	59,4	-13,4	51,9	-15,5
		AUSLAND	146,8	+10,1	+21,0	120,5	-11,5	-34,7	150,6	+4,0	133,2	-0,8
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	108,0	+8,2	+14,0	95,6	+11,9	-1,6	101,3	+6,1	102,3	+10,5
		INLAND	108,8	+9,2	+12,2	95,2	+15,4	-3,1	98,7	+5,7	101,0	+12,0
		AUSLAND	112,6	+9,3	+16,9	98,3	+7,1	+0,7	105,6	+7,0	104,5	+8,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,2	-35,0	+13,0	85,1	-7,7	-27,5	104,3	-7,0	90,7	-24,5
		INLAND	83,0	-60,5	+8,0	86,1	-10,6	+2,4	117,9	-23,2	88,6	-46,0
		AUSLAND	99,0	+43,5	+17,6	84,2	-4,8	-42,8	92,0	+23,0	91,6	+16,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	44,7	-68,3	+2,8	43,5	-66,1	+91,6	100,4	-35,3	44,1	-61,9
		INLAND	71,2	-61,9	+1,0	70,5	-64,8	+111,1	184,9	-29,3	70,9	-63,4
		AUSLAND	23,9	-73,8	+7,4	21,7	+24,7	+63,9	32,3	-53,5	22,5	-57,8
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	77,1	-64,3	+23,8	62,3	-41,4	-56,2	79,4	-30,1	69,7	-56,7
		INLAND	125,6	-68,1	+24,2	101,1	+84,5	-27,2	117,8	-31,8	113,4	-48,4
		AUSLAND	21,2	+94,5	+21,1	17,5	-69,4	-68,0	35,1	-23,7	19,4	-78,1
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	137,6	+3,6	+12,5	122,3	+49,5	-22,3	123,9	+30,3	130,0	+19,3
		INLAND	96,9	-54,0	+0,3	95,6	+19,4	+22,6	96,0	-8,1	95,9	-33,6
		AUSLAND	184,1	+94,0	+17,9	139,2	+57,5	-33,0	141,6	+58,9	151,7	+75,4
36.4	H.V. KRAFTRADERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	47,8	-34,4	-1,2	48,4	-26,7	-14,3	76,9	-16,6	48,1	-30,8
		INLAND	49,7	-36,9	-4,4	52,0	-27,4	-13,2	83,6	-16,2	50,9	-32,3
		AUSLAND	37,6	-9,0	+29,7	29,0	-20,1	-24,1	41,1	-20,5	33,9	-14,2
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRADERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	40,4	-33,6	-3,1	41,7	-33,3	-20,3	63,2	-23,9	41,1	-33,4
		INLAND	40,4	-35,7	-6,0	43,0	-35,4	-20,7	66,0	-24,0	41,7	-35,5
		AUSLAND	40,2	-19,6	+15,9	34,7	-15,8	-18,4	47,8	-24,6	37,5	-17,8
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	101,9	-14,4	+21,2	84,1	-27,1	-31,8	100,9	-7,8	93,0	-20,6
		INLAND	102,5	-20,2	+19,6	85,7	-20,5	-26,4	101,5	-11,4	94,1	-20,4
		AUSLAND	100,1	+1,6	+24,7	80,3	-38,7	-41,6	99,2	+1,2	90,2	-21,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,1	-0,9	+13,4	78,6	-2,2	-4,4	86,9	-2,6	83,9	-1,5
		INLAND	91,0	-0,9	+13,9	79,8	-3,3	-4,0	88,2	-3,3	85,5	-1,9
		AUSLAND	78,1	-1,0	+9,5	71,3	+5,8	-6,4	78,8	+3,1	74,7	+2,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	91,0	-	+21,5	74,9	+3,9	-5,8	88,7	+0,7	83,0	+1,7
		INLAND	82,7	+0,1	+24,4	74,5	+1,8	-9,1	88,2	-0,4	83,6	+0,8
		AUSLAND	81,5	-0,5	+5,4	77,3	+16,4	+9,0	86,9	+8,1	79,4	+7,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	96,5	-5,8	+1,1	85,6	-11,2	-10,0	87,4	-7,2	86,1	-8,5
		INLAND	90,5	-3,7	+0,7	89,9	-10,4	-8,6	90,2	-7,0	90,2	-7,2
		AUSLAND	58,0	-22,8	+5,0	56,2	-18,4	-22,6	68,9	-8,1	57,6	-20,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	83,3	+3,3	+19,3	78,2	-1,1	-5,7	87,6	-2,2	85,8	+1,3
		INLAND	84,8	+3,0	+18,2	80,3	-1,4	-3,1	88,9	-2,5	87,6	+0,9
		AUSLAND	84,9	+5,7	+26,7	67,0	+1,2	-19,1	80,4	-0,7	76,0	+3,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	86,7	-1,8	+9,7	79,0	-3,2	-0,8	86,2	-3,4	82,9	-2,5
		INLAND	88,3	-2,2	+10,2	80,1	-4,5	+0,3	85,4	-4,5	84,2	-3,3
		AUSLAND	77,7	+1,2	+6,3	73,1	+7,0	-6,3	78,3	+4,4	75,4	+3,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (M239)  
MERT

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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	M239 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
104,4	+2,6	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
91,9	+3,3	83,8	84,3	93,0	+11,0	+10,3	85,1	83,5	86,4	+1,5	+3,5	79,6	84,3	+5,9	
137,0	+6,7	123,5	130,2	131,5	+6,5	+1,0	130,8	131,0	132,8	+1,5	+1,4	115,4	130,9	+13,4	
96,9	-7,5	89,3	96,1	82,4	-7,7	-14,3	95,0	93,5	96,8	+4,0	+5,7	97,6	94,3	-3,4	33.4
78,8	-24,3	78,8	80,2	78,2	-0,8	-2,5	82,3	84,0	83,2	+1,1	-1,0	94,9	83,2	-12,3	
125,8	+18,7	106,2	121,6	89,3	-15,9	-26,6	115,2	108,7	123,8	+7,3	+13,7	101,8	111,9	+9,9	
73,0	-14,4	60,3	60,0	51,0	-15,4	-15,0	68,9	61,9	61,5	-10,7	+0,3	72,3	65,1	-10,0	33.5
71,4	-8,6	58,5	56,1	45,8	-21,7	-18,4	62,2	59,0	58,9	-6,3	-1,2	68,6	60,6	-11,7	
75,9	-22,2	63,6	66,5	60,0	-5,7	-9,8	80,2	86,4	86,9	-16,6	+2,3	78,7	72,8	-7,5	
93,2	+0,5	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	DM
92,1	+13,3	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	
94,6	-11,5	89,2	104,5	108,3	+21,4	+3,6	97,8	96,8	105,9	+8,3	+10,5	95,9	96,8	+0,9	
86,1	-4,3	81,3	96,7	93,1	+14,5	-3,7	82,4	85,2	96,4	+4,3	+13,1	88,2	88,8	+0,7	34
76,3	-1,0	73,7	85,3	81,4	+10,4	-4,6	85,1	76,6	88,2	+1,3	+12,5	79,4	80,8	+1,8	
98,5	-7,4	90,9	111,3	108,1	+18,9	-2,9	101,7	96,1	109,4	+7,6	+13,8	99,5	98,9	-0,6	
81,9	-6,2	77,9	85,4	91,8	+17,8	-3,8	91,1	82,0	96,0	+5,4	+17,1	86,1	86,6	+0,6	34.1
68,5	-2,8	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	
96,5	-6,9	88,7	110,4	109,0	+22,9	-1,3	100,9	94,4	109,0	+8,0	+15,5	97,1	97,6	+0,5	
75,0	-28,4	75,8	75,9	72,0	-5,1	-5,1	83,5	77,6	75,3	-9,8	-3,0	94,2	80,6	-14,4	34.2
63,8	-24,0	63,0	59,3	56,9	-9,7	-4,0	71,5	84,0	80,7	-15,1	-5,2	75,7	67,8	-10,4	
132,4	-21,1	142,8	161,5	150,2	+5,1	-7,0	146,8	147,7	150,8	+3,4	+2,1	151,1	146,8	-2,8	
99,8	+2,1	91,5	104,2	100,8	+9,9	-3,5	97,5	95,3	101,7	+4,3	+6,7	93,7	96,4	+2,8	34.3
97,8	+5,3	89,6	100,2	100,1	+11,7	-0,1	95,9	93,8	98,0	+2,8	+4,7	90,3	94,5	+4,7	
103,0	-3,6	94,3	110,5	101,5	+7,6	-8,1	100,9	97,9	107,6	+6,8	+9,9	100,1	98,4	-0,7	
148,1	+33,8	143,3	106,5	98,5	-30,6	-8,6	96,8	153,7	106,7	+10,5	-30,6	87,6	125,1	+42,8	35
236,7	+108,0	215,2	157,2	87,7	-59,2	-44,2	122,8	219,8	133,0	+8,5	-39,5	102,2	171,2	+67,5	
69,0	-37,0	78,3	60,7	110,2	+40,7	+81,5	73,0	93,9	89,0	+13,7	-11,6	74,7	83,5	+11,8	
132,7	-40,5	262,1	204,7	37,0	-85,9	-81,9	101,7	294,1	132,1	+29,9	-55,1	109,5	197,9	+91,2	35.1
186,9	-20,4	517,3	377,2	58,4	-88,7	-84,5	133,6	486,0	248,1	+65,7	-50,2	127,9	315,8	+188,9	
89,1	-58,2	56,5	65,8	18,7	-65,1	-70,1	76,0	130,0	38,7	-45,1	-70,2	89,7	108,0	+23,1	
215,8	+234,6	131,7	71,1	93,8	-28,8	+31,9	104,5	154,7	72,2	-30,9	-53,3	77,0	129,6	+68,3	35.2
393,6	+297,2	181,1	118,4	121,9	-32,7	+3,0	187,7	234,2	115,8	-30,9	-50,6	112,1	200,9	+79,2	
10,9	-55,1	74,7	16,6	61,5	-17,7	+270,5	31,8	63,1	21,9	-30,7	-66,3	36,3	47,4	+30,6	
132,6	+32,9	108,3	82,8	139,1	+28,4	+68,0	88,5	104,9	118,3	+31,4	+10,9	86,4	96,7	+11,9	35.3
208,4	+167,9	136,9	92,8	89,8	-34,4	-3,2	88,4	122,8	96,1	+12,1	-19,3	78,1	105,6	+35,2	
84,6	-25,8	90,1	76,4	170,4	+89,1	+123,0	86,6	93,5	127,2	+43,6	+36,0	91,6	91,0	-0,7	
72,9	+8,5	89,7	93,2	50,9	-27,0	-45,4	103,5	86,4	89,9	-13,1	+35,4	96,4	84,9	-11,9	35.4
78,8	+7,7	75,7	101,9	53,9	-28,8	-47,1	111,9	71,2	86,5	-12,0	+38,3	100,6	91,6	-8,9	
41,3	+115,1	37,8	46,5	34,9	-7,7	-24,9	58,6	40,4	44,3	-24,4	+9,7	63,2	49,5	-21,7	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
60,8	+1,8	63,2	77,4	44,8	-29,1	-42,1	83,0	61,6	72,9	-22,3	+17,4	87,9	77,3	-12,1	35.42
62,8	-2,0	66,9	81,9	46,9	-31,4	-44,0	96,8	64,6	76,1	-21,4	+17,8	90,7	80,7	-11,0	
50,0	+128,3	44,0	53,7	39,1	-11,1	-27,2	79,1	46,3	52,2	-28,6	+15,2	64,0	59,2	-7,5	
119,1	+18,7	109,2	98,0	103,1	-5,6	+4,1	108,5	104,0	99,8	-8,9	-4,0	93,3	108,7	+14,4	35.5
128,5	+26,6	111,8	101,6	101,8	-9,1	-	115,9	105,3	101,5	-12,4	-3,8	92,3	110,6	+19,8	
96,5	-5,1	103,3	93,2	106,0	+2,6	+13,7	95,4	100,8	95,9	+0,5	-4,8	98,4	98,1	-0,3	
89,9	-9,7	81,8	84,7	83,3	+1,8	-1,7	82,9	86,0	88,8	-4,4	+3,3	93,5	89,5	-4,3	36.1
91,8	-10,0	83,7	85,4	84,7	+1,2	-0,8	85,0	88,1	89,9	-5,4	+2,0	92,5	91,5	-4,2	
78,9	-7,5	70,6	80,6	76,2	+6,5	-6,7	80,7	79,9	82,1	+1,7	+11,1	82,1	77,3	-6,8	
91,0	-2,2	78,4	87,8	81,8	+4,3	-6,8	82,9	87,0	82,2	-0,8	+6,0	88,4	90,0	+1,8	36.11
92,6	-3,0	79,9	87,8	82,8	+3,6	-5,7	84,4	86,6	82,5	-2,0	+4,4	90,2	91,6	+1,4	
81,9	+3,9	70,0	87,8	76,6	+9,4	-12,8	84,2	78,3	90,6	+7,6	+15,7	78,2	81,3	+4,0	
91,8	-11,4	82,3	83,9	89,1	-3,5	+6,2	85,1	82,5	86,6	-8,9	-8,4	96,5	89,8	-2,8	36.12
84,0	-11,6	96,8	85,7	82,9	-2,8	+8,4	87,7	95,8	86,8	-9,1	-7,1	98,7	98,6	-2,1	
76,4	-12,4	68,3	71,6	62,8	-8,7	-12,6	76,9	70,8	71,2	-7,4	+0,8	82,8	73,7	-11,0	
90,3	-8,0	79,4	87,7	84,8	+6,8	-3,3	84,7	82,0	89,0	-6,0	+8,5	92,1	88,3	-4,1	36.13
82,1	-8,3	80,9	88,3	86,0	+6,9	-2,8	86,3	83,8	90,4	-6,1	+7,9	94,2	90,0	-4,5	
80,3	-3,4	71,3	84,4	78,2	+9,7	-7,3	86,8	72,2	81,5	-8,0	+12,9	77,9	79,0	+1,4	
88,3	-14,4	81,8	81,5	81,8	-	+0,4	81,3	85,1	88,9	-4,8	+2,1	96,4	88,2	-8,5	36.14
90,3	-14,4	83,7	82,9	82,8	-1,1	+0,6	89,9	87,3	89,2	-6,1	+1,0	98,2	90,6	-7,7	
76,8	-14,6	71,0	76,2	76,3	+7,5	+0,1	76,9	72,5	79,4	+3,3	+8,5	86,8	74,7	-12,9	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERFAHREN, VERSION 4	
		1986 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1986 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,9 - 2,5	99,8 - 1,2	100,7 + 0,5		
		INLAND	96,8 - 6,2	92,2 - 1,0	92,9 0		
		AUSLAND	117,0 + 4,3	115,0 - 1,4	118,1 + 1,0		
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,1 - 0,2	100,3 - 0,1	99,9 + 0,7		
		INLAND	96,6 - 2,8	93,9 - 0,3	93,7 + 0,5		
		AUSLAND	114,9 + 5,2	115,8 + 0,8	114,9 + 1,2		
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,0 - 8,4	101,9 - 2,3	109,8 + 0,1		
		INLAND	98,2 - 13,6	90,5 - 3,0	93,3 - 0,7		
		AUSLAND	122,0 + 4,9	118,9 + 1,8	121,2 + 1,9		
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,2 + 1,0	94,0 - 3,8	96,1 + 0,6		
		INLAND	88,7 + 0,9	89,2 - 0,9	90,1 + 0,3		
		AUSLAND	100,7 + 1,2	101,2 - 8,3	105,8 + 1,0		
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,7 - 2,2	96,9 + 0,5	96,8 - 0,2		
		INLAND	106,8 - 3,8	89,7 - 0,1	89,7 - 0,2		
		AUSLAND	143,9 + 1,2	119,3 + 1,7	119,3 + 0,1		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,9 - 3,9	76,6 + 0,7	77,1 - 0,1		
		INLAND	91,8 - 7,2	71,3 - 0,8	72,3 - 0,9		
		AUSLAND	118,4 + 5,8	94,0 + 5,5	92,7 + 0,5		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,6 - 4,9	75,8 - 0,5	76,7 + 0,1		
		INLAND	78,4 - 7,9	71,8 - 1,4	72,9 - 0,1		
		AUSLAND	94,7 + 2,8	87,0 + 3,3	87,6 + 0,7		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	121,1 - 2,8	78,0 + 1,7	77,9 - 0,3		
		INLAND	110,0 - 8,5	70,4 - 0,8	71,5 - 0,6		
		AUSLAND	184,1 + 8,8	108,4 + 9,5	102,9 + 0,7		
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	144,9 + 5,8	109,4 + 2,9	101,1 + 1,2		
		INLAND	149,0 + 3,8	103,2 + 0,8	102,2 + 1,3		
		AUSLAND	130,7 + 15,3	103,6 + 11,5	97,2 + 1,1		
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	104,0 + 0,7	97,2 - 1,1	97,0 + 0,8		
		INLAND	101,4 - 0,5	94,5 - 1,4	94,5 + 0,7		
		AUSLAND	138,7 + 13,4	134,0 + 1,7	130,9 + 1,7		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	102,7 - 0,2	103,6 + 0,8	102,5 + 0,4		
		INLAND	97,0 - 3,5	87,5 + 0,3	97,1 0		
		AUSLAND	128,7 + 12,1	128,8 + 2,2	125,2 + 1,9		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	104,8 + 1,7	106,9 + 2,0	104,9 + 0,9		
		INLAND	96,6 - 2,7	97,5 + 2,1	98,1 + 0,3		
		AUSLAND	130,8 + 12,4	133,6 + 1,9	129,9 + 2,0		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,7 + 11,6	124,1 + 6,3	118,0 + 2,3		
		INLAND	101,7 + 6,0	105,6 + 8,2	100,4 + 1,8		
		AUSLAND	150,3 + 18,7	155,5 + 4,4	147,9 + 3,0		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,5 - 5,6	94,8 - 1,9	95,8 - 0,4		
		INLAND	82,2 - 7,2	92,8 - 1,4	93,6 - 0,5		
		AUSLAND	104,4 + 1,8	104,0 - 2,4	105,4 + 0,3		
22	DRUCKGEBERBE, MERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	99,5 - 3,2	98,3 - 1,1	98,7 - 0,4		
		INLAND	98,8 - 4,4	97,4 - 1,7	98,3 - 0,4		
		AUSLAND	107,6 + 11,1	106,7 + 5,2	103,2 + 0,8		
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,4 - 1,0	105,7 - 0,1	105,3 + 0,4		
		INLAND	97,1 - 3,8	98,1 - 0,7	96,6 0		
		AUSLAND	119,3 + 2,3	119,2 + 0,9	118,6 + 0,7		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	102,0 - 1,4	103,4 0	102,9 + 0,8		
		INLAND	93,3 - 6,0	93,8 - 1,4	93,2 + 0,6		
		AUSLAND	110,7 + 2,7	113,0 + 1,3	111,4 + 1,0		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,1 + 1,9	120,5 - 0,9	121,9 0		
		INLAND	111,1 + 4,5	110,3 + 0,4	109,4 + 0,2		
		AUSLAND	162,6 - 1,9	149,4 - 2,2	147,3 - 0,1		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,8 - 1,9	103,0 - 0,9	103,3 + 0,5		
		INLAND	104,6 - 3,0	100,9 - 0,5	101,0 + 0,3		
		AUSLAND	109,4 + 1,9	109,7 + 0,5	110,5 + 0,9		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,4 - 1,8	109,8 - 0,9	104,9 + 0,6		
		INLAND	107,2 - 2,8	109,9 - 0,9	103,6 + 0,4		
		AUSLAND	109,8 + 2,3	105,5 - 0,8	108,6 + 1,0		
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	111,0 - 1,7	104,8 + 1,4	109,7 + 0,8		
		INLAND	114,9 - 2,0	106,6 + 0,4	106,7 + 0,6		
		AUSLAND	98,2 - 0,1	100,0 + 5,7	97,4 + 0,2		
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,1 - 0,8	106,6 + 3,1	104,2 + 0,1		
		INLAND	105,4 - 2,0	103,4 + 1,3	102,1 + 0,1		
		AUSLAND	112,0 + 2,9	115,3 + 8,4	110,2 + 0,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,7 - 8,9	94,6 - 1,9	96,6 + 0,3		
		INLAND	82,3 - 11,7	88,8 - 1,0	89,7 - 0,1		
		AUSLAND	108,9 + 3,1	114,1 - 1,1	115,1 + 1,9		

1) AUSGEHEBLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 79,6 106,9	- 1,2 - 5,8 + 7,8	94,4 84,0 117,7	- 0,1 + 0,2 - 0,8	99,9 89,2 118,1	+ 1,4 + 1,1 + 1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 74,6 96,1	- 1,2 - 6,0 + 8,1	91,1 82,8 109,6	- 3,7 - 4,5 - 0,5	92,3 89,7 110,6	+ 1,8 + 1,5 + 2,2
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 87,7 129,8	+ 3,2 - 0,6 +14,7	98,2 89,9 129,7	+ 2,8 + 2,2 + 3,5	96,8 88,1 124,3	+ 0,7 + 0,8 + 1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 100,7 106,3	-12,6 -14,4 - 2,9	94,5 81,7 107,6	- 2,6 - 2,4 - 2,8	98,8 94,0 110,0	- 0,8 - 0,8 + 0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 113,7 111,1	- 2,1 - 4,1 +23,7	107,5 106,7 114,4	+ 7,4 + 6,9 +13,8	104,1 104,3 100,8	- 0,6 - 0,7 + 0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 94,8 113,1	- 3,3 - 3,8 - 2,8	99,4 92,2 108,4	+ 2,2 + 3,1 + 0,4	99,0 90,8 110,4	+ 0,3 + 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	108,5 97,0 129,5	-12,5 -19,0 - 3,1	99,5 86,5 119,3	- 1,8 - 2,7 - 2,2	101,5 89,7 120,8	- 0,1 - 0,6 + 0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 74,4 91,0	+16,1 +18,7 +13,8	96,6 88,0 106,3	+ 5,9 + 5,8 + 4,7	91,4 78,9 104,8	+ 0,8 + 0,8 + 0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 83,4 90,2	-15,7 -20,0 -10,3	85,4 78,4 92,9	- 4,2 - 5,2 - 4,2	88,3 82,1 95,5	- 1,1 - 1,6 - 0,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 95,1 132,4	- 5,0 - 8,0 - 0,2	97,4 87,2 118,5	- 3,9 - 3,3 - 5,4	100,7 91,2 120,9	+ 0,7 + 0,2 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 126,5 71,8	- 5,2 - 0,8 -14,9	98,2 96,1 71,8	+ 0,9 + 6,3 -10,8	90,4 99,9 75,8	0 0 0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 91,9 129,9	- 7,7 -12,5 + 2,3	93,4 84,8 116,7	- 5,3 - 4,1 - 6,9	96,7 88,3 118,9	+ 0,7 + 0,5 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 91,8 149,8	+11,1 + 4,7 +24,0	102,3 90,2 136,9	+ 5,7 + 4,8 + 8,7	98,4 88,8 128,6	+ 1,4 + 1,0 + 2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 88,1 85,1	-28,9 -30,1 -25,4	77,0 75,2 82,2	-27,3 -20,3 -38,0	94,0 90,8 101,9	+ 0,1 - 0,2 + 1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 89,5 162,1	+ 1,3 - 3,7 + 6,4	108,1 85,9 138,3	- 1,9 - 3,8 + 0,5	107,8 88,1 138,8	+ 0,9 - 0,2 + 2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 94,1 138,1	- 6,0 - 4,8 - 7,9	102,3 91,3 124,4	- 5,0 - 3,0 - 7,2	107,4 88,2 130,2	+ 0,5 + 0,4 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 89,5 116,2	+ 2,4 - 8,4 +15,5	109,6 91,9 118,4	- 5,0 - 5,8 - 3,7	108,3 94,3 121,4	+ 0,8 - 0,4 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 86,5 116,8	+10,5 + 8,9 +12,3	106,5 94,8 120,5	- 2,0 + 0,2 - 5,3	107,3 94,4 123,7	+ 1,4 + 1,1 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 83,6 114,4	+12,0 +10,7 +13,0	106,7 93,5 119,9	- 3,2 + 0,4 - 7,5	108,3 88,5 124,3	+ 1,6 + 1,2 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 96,5 106,3	-34,0 -60,1 +46,4	90,0 68,7 111,0	-21,5 -48,3 +12,6	102,4 87,1 108,6	- 5,4 -11,9 + 0,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,4 77,4 25,0	-65,8 -61,2 -73,6	67,7 138,8 11,0	-39,8 -15,3 -84,5	91,5 188,9 48,9	-18,0 -14,8 -19,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 103,5 175,9	+ 4,8 -53,4 +86,1	129,8 51,8 178,6	- 8,9 -52,3 + 8,7	133,5 80,8 188,2	+ 1,2 - 5,8 + 4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 104,6 88,4	+ 1,5 + 1,8 + 0,9	101,0 102,9 88,9	- 0,9 - 0,4 - 4,4	101,9 103,4 88,2	+ 0,6 + 0,5 + 0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1988

## DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	99,3	- 1,6	98,5	- 1,2	97,3	+ 0,8
		INLAND	92,6	- 5,1	89,2	- 0,9	89,8	+ 0,1
		AUSLAND	112,8	+ 4,9	111,1	- 1,4	112,1	+ 1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,8	+ 3,1	100,5	+ 0,4	99,9	+ 1,0
		AUSLAND	113,5	+ 8,2	115,0	+ 1,0	113,9	+ 1,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	- 7,2	95,0	- 2,7	97,4	0	
	AUSLAND	114,5	+ 3,9	111,6	- 2,2	113,8	+ 1,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,1	- 0,9	98,6	- 4,1	98,7	+ 0,8	
	AUSLAND	95,3	- 0,4	95,6	- 8,8	100,1	+ 0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,0	- 2,2	93,2	+ 0,5	93,1	- 0,2	
	AUSLAND	139,8	+ 0,8	118,0	+ 1,3	118,2	+ 0,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	94,7	- 3,5	74,2	+ 1,0	74,6	0
		AUSLAND	115,9	+ 5,7	91,8	+ 5,2	90,8	+ 0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,0	- 4,0	74,4	- 0,1	75,4	+ 0,3
		AUSLAND	94,5	+ 3,4	87,2	+ 3,2	88,0	+ 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	114,5	- 2,8	73,9	+ 1,8	73,7	- 0,3
		AUSLAND	154,7	+ 8,4	102,0	+ 9,3	98,9	+ 0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	137,3	+ 5,7	87,8	+ 3,1	95,7	+ 1,3
		AUSLAND	127,1	+16,1	100,6	+11,3	94,6	+ 1,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,4	+ 3,7	94,8	- 0,8	94,7	+ 1,1
		AUSLAND	135,4	+16,7	131,1	+ 2,1	128,1	+ 2,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	103,9	+ 8,0	105,9	+ 1,7	104,4	+ 1,4
		AUSLAND	133,8	+26,1	137,8	+ 3,8	133,3	+ 3,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,1	+14,7	114,8	+ 3,4	112,2	+ 2,1
		AUSLAND	141,7	+29,3	148,7	+ 3,8	141,9	+ 3,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,9	+35,4	144,7	+ 8,5	138,9	+ 3,9
		AUSLAND	167,8	+44,4	177,1	+ 6,9	167,6	+ 4,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	- 0,7	94,0	- 1,8	95,0	+ 0,2
		AUSLAND	106,3	+ 5,8	105,8	- 2,0	107,2	+ 0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON GESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,0	- 2,1	92,2	- 1,2	92,5	0
		AUSLAND	96,8	+ 7,3	95,9	+ 4,4	92,9	+ 0,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9	+ 2,0	106,8	+ 0,2	106,4	+ 0,6
		AUSLAND	118,5	+ 4,3	118,8	+ 0,9	118,3	+ 0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,2	+ 6,0	106,8	+ 0,7	107,7	+ 1,1
		AUSLAND	110,6	+ 7,9	113,8	+ 1,7	112,4	+ 1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	- 0,2	116,5	- 1,2	117,4	- 0,2
		AUSLAND	158,8	- 4,1	139,1	- 2,8	143,0	- 0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,6	- 0,5	102,0	- 0,3	102,5	+ 0,6
		AUSLAND	110,2	+ 3,5	110,8	+ 0,5	111,6	+ 1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	105,3	- 0,1	103,0	- 0,7	103,6	+ 0,7
		AUSLAND	105,8	+ 4,2	107,9	- 0,6	108,1	+ 1,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,5	- 0,5	101,8	+ 1,7	100,6	+ 0,6
		AUSLAND	94,9	+ 0,7	95,7	+ 6,0	93,1	+ 0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,5	+ 0,9	108,8	+ 3,4	106,3	+ 0,9
		AUSLAND	110,0	+ 4,9	113,2	+ 8,8	108,1	+ 0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	- 5,1	95,7	- 0,6	96,3	+ 0,6
		AUSLAND	108,9	+ 8,8	118,7	- 0,4	117,2	+ 1,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1998

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 84,5 114,8	+ 7,2 + 1,8 +17,9	101,1 89,3 127,7	+ 0,6 + 0,9 + 0,2	100,2 88,1 127,3	+ 2,0 + 1,8 + 2,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 83,3 108,3	+10,9 + 4,9 +22,9	101,2 92,0 120,7	- 2,0 - 3,8 + 0,6	101,9 82,9 121,1	+ 2,8 + 2,9 + 3,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 86,3 114,0	+ 1,3 - 1,9 +12,0	93,8 88,2 114,2	+ 2,5 + 1,7 + 2,9	91,1 86,4 109,2	+ 0,4 + 0,8 + 0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 97,6 100,5	-12,6 -14,2 - 3,7	91,2 89,3 100,1	- 2,3 - 2,1 - 3,0	93,2 91,9 102,4	- 0,5 - 0,7 + 0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 110,6 107,7	- 2,3 - 4,4 +25,2	104,4 103,6 110,8	+ 7,7 + 7,1 +13,9	100,8 101,0 97,9	- 0,5 - 0,8 + 0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 86,9 103,6	- 4,9 - 5,4 - 4,3	90,3 83,4 100,0	+ 1,8 + 2,8 + 0,1	90,0 82,2 100,8	+ 0,2 0 + 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 86,1 115,2	-14,6 -20,7 - 5,6	89,0 78,5 106,6	- 2,0 - 3,0 - 2,9	89,8 78,2 106,8	- 0,3 - 0,8 + 0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 64,1 82,2	+14,2 +16,8 +12,0	84,4 74,5 96,8	+ 5,4 + 5,8 + 4,0	80,9 69,1 94,6	+ 0,7 + 0,8 + 0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 78,5 82,5	-16,5 -21,1 -11,0	78,2 71,8 86,1	- 4,4 - 5,4 - 4,6	80,9 75,1 87,5	- 1,1 - 1,7 - 0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 94,6 130,1	- 4,6 - 7,2 - 0,5	96,5 86,6 117,1	- 3,8 - 3,0 - 5,3	99,6 90,3 119,3	+ 0,7 + 0,2 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 140,1 91,9	- 1,5 + 3,1 -10,9	102,3 107,6 94,6	0 + 6,7 - 8,4	106,3 111,1 98,6	+ 0,4 + 0,6 + 0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 88,1 120,3	- 8,0 -12,2 + 1,1	87,0 79,1 107,9	- 5,3 - 4,2 - 7,1	90,1 82,4 110,1	+ 0,8 + 0,5 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 82,6 136,6	+ 9,7 + 3,6 +21,4	92,5 81,3 123,6	+ 5,4 + 4,5 + 8,2	90,0 80,2 117,1	+ 1,4 + 1,0 + 2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 79,0 78,3	-28,9 -30,0 -26,8	69,8 67,7 76,6	-27,0 -20,0 -37,7	84,8 81,3 93,6	+ 0,1 - 0,1 + 1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 102,9 165,3	+ 1,5 - 2,8 + 6,6	115,3 98,8 142,3	- 1,5 - 3,0 + 0,6	117,2 102,3 141,6	+ 0,9 - 0,2 + 2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 85,2 128,7	- 7,2 - 6,2 - 8,5	99,4 82,5 115,9	- 5,5 - 3,3 - 7,0	98,2 87,0 121,1	+ 0,4 + 0,5 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 83,3 107,7	+ 1,2 - 9,6 +13,8	96,5 85,2 110,7	- 5,3 - 6,2 - 4,2	99,1 87,4 113,6	+ 0,5 - 0,8 + 1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 82,2 109,1	+ 9,2 + 7,7 +10,8	99,1 87,8 112,8	- 2,4 + 0,1 - 5,8	99,9 87,4 115,9	+ 1,3 + 1,0 + 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 74,6 107,2	+10,1 + 8,9 +11,1	97,8 83,4 112,4	- 3,6 + 0,1 - 7,9	99,4 83,4 116,6	+ 1,6 + 1,1 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 93,0 99,0	-36,0 -60,5 +49,5	83,8 64,0 103,1	-22,3 -50,1 +12,1	96,6 81,1 100,9	- 5,6 -12,1 + 0,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,7 71,2 23,3	-68,3 -61,9 -73,8	62,1 127,8 9,7	-40,6 -15,6 -65,5	89,9 153,3 49,1	-18,6 -15,1 -19,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 86,9 184,1	+ 3,6 -54,0 +84,0	120,7 47,1 168,5	- 9,2 -53,0 + 8,5	124,2 74,3 154,9	+ 1,1 - 6,8 + 4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 81,0 78,1	- 0,9 - 0,9 - 1,0	87,8 89,4 78,5	- 1,7 - 1,2 - 5,0	88,8 90,1 81,6	+ 0,3 + 0,4 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1998

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	107,7	+0,9	+20,9	89,1	-2,8	-10,2	98,1	-0,5	98,4	-0,8
		INLAND	101,1	-1,7	+18,7	85,2	-5,0	-8,4	92,3	-2,6	93,2	-3,2
		AUSLAND	121,0	+5,7	+24,9	96,9	+1,1	-13,6	110,0	+3,4	109,0	+3,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	-2,0	+14,4	91,5	-4,7	-8,5	98,7	-3,8	98,1	-3,3
		AUSLAND	118,3	+3,0	+19,1	99,3	-1,9	-11,3	112,4	+0,8	106,8	+0,7
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,4	+5,3	+30,4	88,5	-0,9	-12,4	98,7	+3,4	102,0	+2,5	
	AUSLAND	127,6	+9,5	+33,6	95,6	+3,6	-15,1	108,2	+6,0	111,8	+6,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,0	+1,7	+35,1	74,0	+0,3	-17,6	94,8	+3,2	87,0	+1,0	
	AUSLAND	111,3	+5,7	+34,4	82,8	+5,6	-21,4	106,4	+5,8	97,1	+5,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,9	-3,2	+2,3	98,6	-4,2	-0,9	96,3	-2,1	100,8	-3,7	
	AUSLAND	117,3	-1,2	-2,7	120,6	-0,1	-4,3	114,5	+2,4	118,0	-0,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	88,7	-5,3	+6,8	81,2	-5,5	+1,9	77,4	-5,1	84,0	-5,4
		INLAND	83,6	-6,3	+8,6	77,0	-6,8	+2,4	74,1	-6,2	80,3	-6,5
		AUSLAND	97,1	-2,4	+2,3	94,9	-1,8	+0,3	88,1	-2,4	96,0	-2,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	78,7	-7,0	+24,1	63,4	-5,8	-12,6	75,0	-5,3	71,1	-6,4
		INLAND	77,3	-8,5	+24,1	62,3	-7,7	-11,4	72,9	-6,4	69,8	-8,2
		AUSLAND	82,6	-2,8	+24,4	66,4	-0,3	-15,7	81,1	-2,3	74,5	-1,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,2	-5,6	+42,3	62,0	-8,0	-9,1	82,4	-8,4	76,1	-8,6
		INLAND	72,3	-8,1	+39,3	51,9	-11,1	-7,3	67,1	-10,9	62,1	-9,5
		AUSLAND	142,1	-0,8	+47,9	96,1	-1,6	-12,6	134,3	-3,8	119,1	-1,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	90,8	-10,5	+51,8	59,8	-13,7	-16,4	84,6	-10,0	75,3	-11,8
		INLAND	71,2	-15,2	+52,1	46,8	-19,9	-20,5	66,9	-14,9	59,0	-17,1
		AUSLAND	168,3	-1,3	+51,9	109,5	-1,6	-8,9	152,6	-0,5	137,8	-1,4
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	84,8	+2,4	+30,9	64,8	-	+1,4	79,4	-6,3	74,8	+1,4
		INLAND	73,8	+3,7	+25,1	59,0	+0,9	+13,9	67,2	-5,1	66,4	+2,3
		AUSLAND	116,3	-0,3	+42,0	81,9	-1,6	-17,4	114,8	-8,2	99,1	-0,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,1	-1,4	+33,0	51,2	-1,3	-19,2	66,4	-4,5	59,7	-1,3
		INLAND	68,9	-3,4	+33,5	51,6	-4,8	-18,4	67,1	-5,9	60,3	-4,0
		AUSLAND	68,5	+2,8	+31,9	50,4	+6,6	-20,9	65,1	-1,4	58,5	+4,5
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	70,9	+0,6	+37,9	51,4	+0,2	-17,2	67,6	-4,9	61,2	+0,5
		INLAND	69,7	-3,1	+36,7	51,0	-4,9	-14,7	66,7	-7,2	60,4	-3,8
		AUSLAND	73,3	+7,8	+40,7	52,1	+10,6	-21,5	69,4	-0,3	62,7	+8,9
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	81,9	+30,0	+87,4	43,7	+19,1	-47,5	85,3	+5,8	82,8	+25,9
		INLAND	73,4	+1,1	+67,2	43,9	+13,7	-47,0	80,9	-6,6	58,7	+6,5
		AUSLAND	112,2	+288,5	+160,9	43,0	+43,8	-89,4	101,0	+98,1	77,6	+166,7
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,6	+0,7	+34,6	56,9	+0,2	-30,3	77,2	+2,4	68,8	+0,5
		INLAND	84,2	+2,7	+40,6	59,9	-0,8	-28,9	82,8	+3,2	72,1	+1,3
		AUSLAND	54,6	-6,8	+13,0	48,3	+4,3	-34,6	61,0	-0,5	51,5	-1,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	58,2	-9,6	+17,6	47,8	-6,1	-11,0	56,2	-8,4	52,0	-8,1
		INLAND	55,9	-10,3	+17,7	47,5	-9,0	-11,7	55,6	-11,3	51,7	-8,8
		AUSLAND	58,7	-8,8	+17,4	48,3	-0,6	-9,7	57,3	-6,1	52,5	-5,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	63,8	-15,2	+36,3	46,8	-13,2	-16,4	64,8	-11,6	56,3	-14,4
		INLAND	65,4	-14,1	+39,7	46,8	-11,4	-17,3	63,9	-8,7	56,1	-13,0
		AUSLAND	59,0	-18,4	+25,8	46,9	-18,3	-13,8	67,7	-19,0	59,0	-18,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,4	-10,8	+27,0	71,2	-7,5	-6,7	82,6	-2,7	80,8	-8,5
		INLAND	83,0	-11,3	+26,0	73,8	-6,5	-6,2	84,8	-2,4	83,4	-8,2
		AUSLAND	74,8	-9,2	+33,6	56,0	-15,3	-10,5	70,1	-4,4	65,4	-12,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	89,0	-4,9	+17,7	75,6	-1,7	-14,2	86,3	-2,0	82,3	-3,5
		INLAND	86,2	-7,0	+15,4	73,8	-5,1	-10,8	81,8	-5,8	78,5	-6,1
		AUSLAND	98,5	-0,2	+23,1	80,0	+7,1	-21,6	97,7	+6,8	89,3	+3,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	91,9	-4,2	+14,9	80,0	-7,2	-5,2	87,1	-4,5	86,0	-5,6
		INLAND	90,0	-5,9	+14,2	78,8	-8,8	-4,9	85,2	-6,1	84,4	-7,3
		AUSLAND	107,4	+8,8	+18,7	90,5	+7,6	-6,4	102,1	+7,5	99,0	+8,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILWAREN	INSGESAMT	101,6	-0,6	-0,2	101,8	+5,7	-20,0	104,6	+7,5	101,7	+2,4
		INLAND	110,8	+1,9	-0,7	111,6	+5,3	-19,2	111,0	+6,5	111,2	+3,5
		AUSLAND	81,9	-7,5	+1,2	80,9	+7,0	-22,2	90,9	+19,3	81,4	-0,9
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	81,7	-22,0	+14,4	71,4	-5,2	-19,0	82,4	-10,8	76,6	-15,0
		INLAND	79,9	-23,8	+10,5	72,3	-7,7	-14,8	80,9	-12,7	76,1	-16,9
		AUSLAND	83,8	-20,0	+19,2	70,3	-2,2	-23,7	84,3	-8,4	77,1	-12,8
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	80,0	+9,7	+22,0	79,8	+3,8	-17,2	86,9	+3,5	81,9	+3,7
		INLAND	82,3	-1,0	+19,3	69,0	-1,0	-13,5	78,3	-3,2	75,7	-0,9
		AUSLAND	107,1	+12,8	+27,2	84,2	+13,2	-23,3	106,9	+16,8	86,7	+13,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
106,7	-0,7	96,8	98,6	96,7	+2,0	+0,1	99,5	99,1	97,8	-1,7	-1,3	95,6	99,3	+3,9	0
102,9	-2,1	94,1	92,1	93,1	-1,1	+1,1	95,2	95,4	91,9	-3,5	-3,7	82,4	95,3	+3,1	
114,5	+1,8	102,5	111,8	110,0	+7,3	-1,6	108,4	106,5	110,0	+1,5	+3,3	102,2	107,5	+5,2	
106,8	-1,1	99,8	99,0	96,7	-1,1	-0,3	104,1	98,6	96,7	-5,2	+0,1	98,6	101,3	+4,9	
103,4	-2,1	97,0	92,9	94,0	-3,1	+1,2	99,7	95,6	92,3	-7,4	-3,5	93,8	97,6	+4,1	
114,8	+0,6	106,4	113,5	109,8	+3,2	-3,3	114,4	106,8	113,7	-0,6	+7,5	103,7	110,1	+6,2	
109,6	+0,7	96,1	101,0	101,6	+5,7	+0,6	95,1	102,9	97,2	+2,2	-5,5	96,2	99,0	+4,0	
105,5	-1,0	93,6	94,3	95,5	+2,0	+1,3	90,3	98,8	91,7	+1,6	-7,2	91,1	94,6	+3,8	
116,5	+3,6	100,3	112,2	111,9	+11,6	-0,3	103,1	108,6	106,4	+3,2	-2,9	102,1	106,4	+4,2	
98,3	-2,8	89,2	97,3	87,9	+5,6	-9,7	96,2	90,9	98,2	+2,1	+8,0	92,5	93,6	+1,2	
94,3	-3,8	79,5	90,8	81,1	+2,0	-10,7	91,2	86,8	92,4	+1,3	+6,5	85,4	89,0	-0,4	
105,3	-1,2	89,6	108,5	99,8	+11,4	-8,0	104,8	98,2	108,2	+3,1	+10,2	97,8	101,5	+3,8	
105,3	-2,8	102,3	85,7	100,7	-1,6	+17,5	96,4	86,2	94,2	-2,3	-2,1	95,5	96,3	+0,8	
101,0	-4,7	97,4	80,4	94,1	-3,4	+17,0	92,5	92,4	88,9	-3,9	-3,8	93,9	92,5	-0,9	
118,7	+3,1	117,8	102,7	121,3	+3,0	+18,1	108,8	108,0	111,1	+2,1	+2,9	102,0	106,4	+6,3	
91,6	-4,9	86,1	63,7	82,5	-4,2	+29,5	79,4	77,8	74,8	-5,8	-3,9	81,0	78,6	-3,0	
89,2	-6,3	83,0	61,7	78,6	-5,3	+27,4	76,9	76,0	71,9	-6,5	-5,4	80,4	76,5	-4,9	
99,5	-0,4	96,0	70,1	95,5	-0,5	+36,2	87,5	83,8	84,4	-3,5	+0,7	82,9	85,7	+3,4	
84,6	-5,7	74,4	74,6	71,5	-3,9	-4,2	81,6	75,9	76,8	-5,9	+1,2	80,3	78,7	-2,0	
84,5	-5,9	74,1	72,0	70,0	-5,5	-2,8	79,8	75,7	74,4	-6,8	-1,7	79,6	77,7	-2,4	
85,0	-5,0	75,4	82,1	75,9	+0,7	-7,6	86,8	76,4	83,7	-3,6	+9,6	82,0	81,8	-0,5	
93,4	+12,5	76,2	81,6	72,8	-4,5	-10,8	96,9	78,2	87,2	-10,0	+11,5	75,5	87,5	+15,9	
78,7	+9,0	65,4	65,9	60,1	-8,1	-8,8	80,3	65,3	70,6	-12,1	+8,1	67,3	72,8	+8,2	
143,3	+25,3	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	
101,4	+15,9	80,6	82,3	74,0	-6,2	-10,1	100,7	82,5	89,8	-10,7	+9,0	77,8	91,6	+17,7	
84,0	+7,8	67,9	64,7	59,0	-13,1	-8,8	83,9	66,5	70,9	-15,5	+6,6	70,6	75,2	+6,5	
168,5	+46,4	129,6	150,0	132,0	+1,9	-12,0	165,1	143,7	162,8	-1,3	+13,4	98,3	154,4	+57,1	
82,8	+11,9	70,3	80,7	71,2	+1,3	-11,8	91,9	72,6	83,5	-9,1	+15,0	71,1	82,3	+15,8	
71,2	+16,7	61,9	67,7	61,5	-0,6	-9,2	75,3	63,7	70,1	-6,9	+10,0	60,7	68,5	+14,5	
116,8	+3,2	94,7	118,5	99,1	+4,6	-16,4	140,2	98,5	122,6	-12,6	+24,5	102,6	119,3	+16,3	
69,1	-4,6	60,1	71,7	60,9	+1,3	-15,1	74,3	64,0	68,2	-6,9	+8,1	68,7	69,1	-0,8	
71,3	-1,9	61,8	71,9	61,2	-1,0	-14,9	76,1	66,3	70,0	-8,0	+5,6	69,8	71,2	+2,0	
64,7	-10,1	58,7	71,4	60,2	+6,2	-15,7	70,6	59,6	67,6	-4,2	+13,4	69,5	66,1	-6,3	
70,5	-2,6	60,3	71,1	61,5	+2,0	-13,5	76,5	65,0	70,7	-7,6	+8,8	70,1	70,7	+0,9	
71,9	-1,1	61,5	69,3	60,2	-2,1	-11,9	77,0	66,8	69,9	-9,2	+4,6	70,8	71,9	+1,6	
68,0	-5,3	58,0	76,3	63,9	+10,2	-16,3	75,4	61,8	72,1	-4,4	+16,7	68,4	68,6	+0,3	
63,0	-24,0	55,8	107,3	69,6	+24,7	-35,1	93,4	53,4	93,1	-0,3	+74,3	78,8	73,4	-6,8	
72,6	-11,7	59,7	99,2	68,7	+11,7	-32,8	100,1	55,4	87,9	-12,2	+68,7	78,1	77,7	-0,5	
26,3	-66,5	41,7	136,5	80,0	+91,8	-41,4	69,3	46,8	111,4	+60,8	+143,2	80,4	57,6	-28,4	
76,1	+12,9	68,7	90,1	71,7	+4,4	-20,4	78,7	73,8	80,0	+1,7	+6,4	67,3	76,3	+19,4	
82,0	+15,3	72,2	97,7	76,1	+5,4	-22,1	84,2	78,3	86,1	+2,3	+10,0	68,1	81,2	+19,2	
58,6	+3,4	58,4	87,8	58,9	+0,8	-13,1	62,8	60,7	62,0	-1,3	+2,1	64,8	61,7	-4,8	
82,2	-17,0	54,5	59,6	52,6	-3,5	-11,7	65,8	58,6	58,1	-11,7	+2,7	69,7	61,2	-12,2	
62,3	-14,5	54,9	58,8	52,4	-4,6	-10,9	68,8	57,3	57,2	-14,1	-0,2	68,0	61,9	-9,0	
62,2	-20,7	53,9	61,0	52,8	-2,0	-13,4	64,5	55,3	59,6	-7,6	+7,8	72,6	59,9	-17,5	
75,2	-12,9	63,9	68,1	55,5	-13,1	-19,5	78,0	69,8	69,4	-11,0	-0,6	83,7	73,9	-11,7	
76,1	-8,7	62,9	68,4	58,3	-10,5	-15,2	73,6	69,2	67,7	-8,0	-2,2	78,3	71,4	-10,0	
72,3	-22,0	67,2	79,7	53,4	-20,5	-27,5	91,9	71,6	74,9	-18,5	+4,6	97,2	81,7	-15,8	
101,5	-7,8	86,6	82,6	79,3	-6,4	-4,0	84,1	91,6	84,3	+0,2	-8,0	89,2	87,8	-1,5	
104,8	-6,3	89,0	84,5	81,8	-8,1	-3,2	85,9	94,4	86,3	+0,5	-8,6	90,2	90,1	-0,1	
82,4	-19,8	72,4	71,4	64,5	-10,9	-8,7	73,7	76,4	73,0	-0,9	-3,2	84,9	74,6	-12,1	
93,6	-3,9	82,9	85,2	84,2	+1,6	-1,2	90,7	83,6	87,3	-3,7	+4,4	90,0	87,2	-3,1	
91,6	-4,5	82,5	79,6	80,8	-2,3	+1,3	89,0	82,8	82,4	-7,4	-0,5	89,2	85,9	-3,7	
98,7	-2,4	84,1	99,2	93,5	+11,2	-6,7	96,2	86,5	99,7	+4,7	+16,6	91,9	90,4	-1,6	
96,9	+3,1	87,3	83,2	85,4	-2,2	+2,6	93,1	90,3	87,9	-5,6	-2,7	86,9	91,7	+5,5	
95,5	+1,8	87,4	80,3	83,9	-4,0	+4,5	92,4	90,3	86,9	-7,0	-4,9	88,8	91,3	+6,2	
98,7	+10,3	86,8	106,3	96,2	+13,1	-7,6	99,1	90,7	104,1	+5,0	+14,8	87,8	94,9	+6,3	
102,2	+1,5	100,5	101,7	110,2	+9,7	+8,4	95,7	95,7	101,8	+8,4	+6,4	82,7	95,7	+9,2	
106,7	+10,9	108,5	110,4	120,2	+10,8	+8,9	103,6	104,1	108,5	+2,8	+2,3	82,2	103,9	+12,7	
88,5	-16,1	83,5	83,3	88,9	+6,5	+6,7	78,8	77,7	91,9	+16,9	+18,3	93,8	78,2	-16,6	
104,8	+3,3	86,9	83,5	80,4	-7,5	-3,7	95,1	82,8	83,5	-12,2	+0,8	93,5	88,0	-4,8	
104,9	+5,7	89,0	81,4	78,0	-11,2	-2,9	94,6	84,0	81,8	-13,5	-2,6	83,3	89,3	+4,3	
104,8	-0,9	84,5	85,9	82,1	-2,8	-4,4	95,8	81,5	86,4	-10,9	+4,8	93,8	88,6	-5,5	
86,8	-12,1	77,8	86,7	84,3	+8,4	-2,8	87,1	79,3	88,2	+1,3	+11,2	90,8	83,2	-6,4	
83,1	-13,7	75,3	77,4	77,0	+2,3	-0,5	83,7	75,7	79,0	-5,6	+4,4	89,8	79,7	-11,2	
94,9	-6,8	83,3	107,2	100,4	+20,5	-6,3	94,5	87,4	108,7	+15,0	+24,4	82,9	90,9	-2,2	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												SEP. 1996
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	62,0	-1,0	+26,5	49,0	+2,3	-15,4	64,7	-0,5	55,5	+0,4
		INLAND	52,8	-8,5	+33,3	39,6	-12,0	-26,3	58,0	-5,8	48,2	-10,1
		AUSLAND	88,4	+15,9	+16,8	75,7	+34,7	+5,4	83,8	+12,2	82,1	+23,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,0	-11,6	+1,0	84,2	-12,9	-1,9	71,8	-9,3	84,6	-12,2
		INLAND	89,6	-8,6	+6,2	84,4	-10,8	-2,3	75,1	-6,9	87,0	-10,2
		AUSLAND	64,7	-22,0	-22,1	83,1	-21,2	-	57,3	-21,1	73,9	-21,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	77,7	-23,1	+2,4	75,9	-15,4	-15,4	83,5	-4,7	76,8	-19,5
		INLAND	79,6	-21,8	+2,6	77,6	-12,6	-16,9	86,5	-2,7	78,5	-17,5
		AUSLAND	61,4	-36,4	-0,3	61,6	-37,2	+6,0	57,6	-24,3	61,5	-36,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	90,6	-1,7	-0,1	90,7	-11,3	+9,5	62,6	-13,8	90,7	-6,7
		INLAND	98,0	+2,5	+8,9	90,9	-9,3	+13,6	84,4	-11,8	95,0	-3,5
		AUSLAND	65,8	-16,9	-26,8	88,9	-16,6	-1,2	57,2	-20,0	77,9	-16,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	98,4	-3,4	-8,2	107,2	-5,1	+18,8	80,8	-5,2	102,8	-4,4
		INLAND	92,0	-3,8	-5,0	96,8	-6,0	+18,3	75,7	-6,0	94,4	-4,9
		AUSLAND	124,6	-2,0	-16,5	149,2	-2,8	+19,8	101,3	-2,9	136,9	-2,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	108,7	-1,9	-13,2	125,2	-5,1	+21,8	88,0	-5,0	117,0	-3,6
		INLAND	101,8	-1,9	-11,2	114,7	-6,0	+22,7	83,0	-5,5	108,3	-4,1
		AUSLAND	131,1	-1,6	-17,7	159,2	-2,9	+18,8	104,3	-3,2	146,2	-2,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	79,5	-8,0	+6,7	74,5	-8,5	+10,5	68,9	-7,3	77,0	-8,2
		INLAND	76,2	-8,4	+11,9	68,1	-9,2	+8,3	63,3	-8,3	72,2	-8,7
		AUSLAND	106,3	-4,7	-15,4	125,6	-5,5	+22,3	96,9	-1,2	116,0	-5,1
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	76,3	-3,9	+13,4	87,3	+7,5	+7,5	66,6	-1,6	71,8	+1,1
		INLAND	73,2	-4,8	+15,8	83,2	+7,7	+5,9	64,0	-2,0	68,2	+0,6
		AUSLAND	90,7	-0,9	+4,4	86,9	+7,4	+13,3	78,7	-1,1	88,8	+3,0
0C	LEDERGERBERE	INSGESAMT	102,6	+3,3	-1,7	104,4	+2,7	-6,3	100,5	+1,0	103,5	+3,0
		INLAND	101,6	+2,7	-5,7	107,6	+4,8	-3,1	98,3	+1,2	104,8	+3,8
		AUSLAND	106,5	+5,2	+14,3	99,2	-4,7	-17,4	104,9	+0,5	99,9	+0,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	69,9	+0,3	+67,6	38,0	-11,2	-34,3	55,3	-8,1	49,0	-4,5
		INLAND	50,8	-8,8	+41,5	35,9	-11,8	-26,1	45,6	-14,8	43,4	-10,0
		AUSLAND	91,1	+23,6	+101,1	45,3	-9,0	-49,3	85,2	+7,7	68,2	+10,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	72,9	-11,3	+17,2	82,2	-8,1	-12,5	68,3	-9,4	67,6	-9,9
		INLAND	70,9	-11,6	+21,4	58,4	-10,0	-14,1	64,7	-13,5	64,7	-10,9
		AUSLAND	81,4	-10,2	+3,4	78,7	-1,9	-6,6	83,7	+7,4	80,1	-6,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	125,8	+7,3	-9,6	139,1	+6,0	-1,8	125,4	+4,7	132,5	+6,7
		INLAND	128,1	+8,0	-13,0	147,3	+8,8	+1,1	127,9	+6,7	137,7	+8,4
		AUSLAND	118,2	+5,2	+6,0	111,6	-4,6	-12,9	116,8	-2,2	114,9	+0,2
0D	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,6	-3,2	+18,2	91,0	-5,7	-6,3	93,7	-9,8	99,3	-4,4
		INLAND	105,3	-4,0	+17,5	89,6	-6,8	-8,2	91,4	-10,7	97,5	-6,2
		AUSLAND	136,6	+4,6	+24,3	108,1	+7,2	-7,3	122,4	-0,2	122,4	+6,7
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	119,0	-1,9	+9,9	108,3	-3,5	-8,1	104,3	-8,3	113,7	-2,7
		INLAND	118,7	-2,6	+8,5	107,6	-4,6	-7,1	101,6	-9,4	112,2	-3,5
		AUSLAND	147,4	+5,4	+26,6	116,4	+11,8	-18,3	138,2	+2,8	131,8	+8,0
20.2	FUERNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	98,8	-7,4	+21,2	81,5	-3,7	+1,6	92,6	-6,0	90,2	-5,7
		INLAND	89,9	-9,9	+21,7	73,9	-7,7	+1,9	84,9	-7,9	81,9	-9,0
		AUSLAND	187,5	+3,3	+18,9	131,4	+14,8	+0,2	143,1	+2,0	144,5	+8,2
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	106,4	-1,9	+21,9	87,3	-7,9	-8,5	89,0	-12,5	98,9	-4,7
		INLAND	107,0	-2,3	+21,5	88,1	-7,7	-8,5	89,5	-12,7	97,6	-4,8
		AUSLAND	93,0	+8,4	+33,8	69,5	-13,9	-6,3	78,3	-8,1	81,3	-3,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	99,9	-8,5	+6,4	93,9	-9,3	-3,5	98,2	-5,3	96,9	-8,9
		INLAND	95,6	-9,0	+6,0	90,1	-8,1	-3,2	94,3	-4,7	92,8	-9,0
		AUSLAND	119,1	-6,5	+7,9	110,4	-10,0	-4,5	114,9	-7,7	114,8	-6,2
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	100,0	-11,0	+6,3	94,1	-12,7	-6,2	100,0	-8,1	97,1	-11,8
		INLAND	92,4	-12,2	+5,4	87,7	-13,0	-5,6	93,4	-7,5	90,1	-12,5
		AUSLAND	121,3	-8,7	+7,9	112,4	-11,9	-7,1	118,8	-9,1	116,9	-10,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,7	-14,3	+8,0	98,7	-16,5	-5,5	107,1	-13,2	104,2	-15,4
		INLAND	92,5	-18,7	+7,9	86,2	-17,1	-4,5	93,5	-12,3	89,4	-16,8
		AUSLAND	136,6	-11,2	+11,2	122,8	-15,8	-6,5	130,5	-14,3	129,7	-13,5
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	81,6	-19,9	+7,4	76,0	-20,3	-5,9	81,4	-21,9	78,8	-20,1
		INLAND	74,7	-27,0	+15,1	64,9	-29,6	-1,1	74,0	-25,6	69,9	-28,3
		AUSLAND	90,1	-11,1	+0,6	88,6	-8,7	-10,0	90,6	-17,8	89,9	-10,4
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,3	-14,1	+9,1	100,2	-16,4	-5,5	107,6	-13,1	104,8	-15,2
		INLAND	92,8	-16,5	+7,2	86,8	-16,9	-4,6	93,8	-12,1	89,7	-16,7
		AUSLAND	137,8	-11,2	+11,4	123,7	-16,0	-6,4	131,5	-14,2	130,8	-13,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,0	-8,4	+4,0	90,4	-9,5	-6,5	95,2	-3,8	92,2	-8,0
		INLAND	82,4	-9,4	+4,4	86,5	-10,8	-6,2	89,3	-4,8	90,5	-10,0
		AUSLAND	101,0	-3,5	+2,6	98,4	-4,6	-8,2	103,3	+1,2	99,7	-4,0

LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1995				
62,6	-30,4	56,2	69,4	56,9	+0,2	-18,9	69,4	59,8	68,9	-0,7	+15,2	72,9	64,6	-11,4	17.6
57,7	-37,6	52,2	63,2	48,5	-7,1	-23,3	66,9	55,3	62,8	-5,3	+13,6	74,9	60,8	-18,8	
76,3	-5,9	67,6	87,0	78,6	+16,3	-9,7	78,3	72,7	86,4	+10,3	+18,8	65,4	75,5	+15,4	
96,1	-3,6	95,4	52,2	85,0	-10,9	+62,8	71,1	81,7	65,2	-8,3	-20,2	76,3	76,4	+0,1	17.7
99,1	-4,4	94,1	58,4	86,8	-7,8	+48,8	74,0	83,7	69,3	-6,4	-17,2	78,8	78,9	+0,1	
83,0	-2,1	100,7	25,7	77,0	-23,5	+199,8	58,5	73,1	47,5	-18,8	-35,0	68,9	66,8	-1,6	
101,0	-0,6	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
101,7	-3,3	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	
95,1	+7,7	90,4	52,6	60,4	-33,2	+14,8	68,9	85,6	56,2	-18,4	-34,3	72,0	77,2	+7,2	
92,2	-6,1	98,8	30,0	88,0	-10,9	+193,3	59,6	74,0	49,9	-16,3	-32,6	73,4	66,8	-9,0	17.72
96,6	-5,7	96,9	34,4	90,0	-7,1	+161,6	61,1	75,7	51,6	-15,5	-31,8	75,2	68,4	-10,2	
79,2	-3,3	104,0	17,2	82,2	-21,0	+377,9	55,2	69,1	44,7	-19,0	-35,3	62,7	62,2	-0,8	
101,9	-3,3	103,1	47,7	96,6	-4,4	+106,7	76,9	80,7	71,8	-5,9	-11,0	82,0	78,5	-4,3	18.2
95,6	-6,5	95,1	47,7	80,2	-5,2	+89,1	73,1	78,4	68,4	-6,4	-10,5	81,4	74,8	-8,1	
127,1	+8,5	136,2	47,4	132,8	-1,8	+180,2	88,8	96,0	85,6	-3,6	-12,7	84,4	93,4	+10,7	
110,9	+2,7	116,6	47,0	112,2	-3,8	+138,7	80,5	87,1	75,9	-5,7	-12,9	83,1	83,8	+0,8	18.22
103,8	+0,9	108,3	47,8	103,9	-4,8	+117,0	77,6	82,6	72,8	-6,2	-11,9	81,8	80,1	-2,1	
133,2	+7,5	143,2	44,8	141,1	-1,5	+215,0	90,2	101,8	96,0	-4,7	-15,4	87,4	95,9	+8,7	
86,4	-15,6	80,3	47,7	73,8	-8,1	+54,7	68,1	69,4	63,5	-6,8	-8,5	80,9	68,8	-15,0	18.23
83,2	-18,2	75,6	47,0	69,1	-8,6	+47,0	65,7	66,8	60,5	-7,9	-9,4	81,4	66,3	-18,6	
111,5	+6,0	117,0	53,7	111,5	-4,7	+107,6	87,1	90,0	88,1	+1,1	-2,1	79,0	88,5	+12,0	
79,4	-17,9	67,2	53,2	68,7	+2,2	+29,1	68,0	65,2	65,5	-3,7	+0,5	77,7	66,6	-14,3	18.24
76,9	-21,8	63,8	51,2	65,4	+2,5	+27,7	65,0	63,3	63,4	-3,9	+0,2	79,1	64,6	-18,3	
91,5	+2,0	83,7	62,7	84,8	+1,3	+36,2	77,5	74,4	75,7	-2,3	+1,7	72,2	75,9	+5,1	
99,3	-12,8	100,1	87,2	106,1	+6,0	+21,7	99,3	89,9	97,8	-1,5	+8,8	97,5	94,6	-3,0	00
96,8	-12,0	99,5	84,8	106,7	+7,2	+25,8	97,5	88,9	96,6	-1,9	+7,5	96,2	93,2	-3,1	
101,2	-15,4	101,9	96,8	104,2	+2,3	+8,8	106,6	93,6	106,3	-0,3	+12,5	102,3	99,6	-2,6	
59,7	-16,3	52,3	58,3	51,9	-0,8	-11,0	64,2	55,2	57,0	-11,2	+3,3	70,4	59,7	-15,2	19.1
55,7	-14,4	49,1	45,4	45,1	-8,1	-2,8	57,5	50,1	47,3	-17,7	-5,6	69,2	53,8	-19,3	
73,6	-20,5	63,6	98,9	75,2	+18,2	-24,0	86,9	73,0	90,1	+3,7	+23,4	83,3	79,9	-4,1	
82,2	-5,7	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
80,2	-8,9	71,0	62,6	65,8	-7,3	+5,1	75,7	74,7	64,2	-16,3	-14,1	81,4	75,7	-7,0	
90,6	+8,4	80,3	86,5	81,5	+1,5	-6,8	76,7	83,4	84,8	+10,6	+1,7	78,7	80,0	+1,7	
117,2	-13,8	124,0	103,0	136,5	+9,3	+31,6	117,7	105,0	120,3	+2,2	+14,6	111,4	111,4	-	19.3
116,6	-12,5	125,3	104,6	140,4	+12,1	+34,2	117,2	105,8	121,7	+3,8	+15,0	110,5	111,5	+0,9	
112,4	-18,5	119,4	97,5	119,2	-0,2	+22,3	119,4	102,6	115,6	-3,2	+12,7	114,6	111,0	-3,1	
111,2	-8,0	101,9	95,0	96,6	-3,2	+3,8	104,9	104,5	91,3	-13,0	-12,6	105,4	104,7	-0,7	00
106,7	-9,6	101,2	92,6	96,8	-4,9	+4,5	103,0	103,7	88,8	-13,8	-14,4	105,8	103,3	-2,4	
129,8	+6,9	110,8	125,6	120,8	+9,0	-3,8	128,5	115,0	123,2	-4,1	+7,1	107,0	121,8	+13,8	
121,3	-2,6	115,7	109,3	115,0	-0,8	+5,2	112,8	111,2	98,9	-12,3	-11,1	105,2	112,0	+6,5	20.1
119,8	-3,5	115,2	106,6	113,4	-1,6	+6,4	110,5	110,0	95,7	-13,4	-13,0	103,9	110,3	+6,2	
139,9	+9,0	121,6	149,9	136,0	+11,8	-6,5	141,0	127,1	139,2	-1,9	+9,5	117,6	134,0	+13,8	
106,7	-12,9	89,3	88,5	86,8	-2,8	-1,9	103,1	92,6	95,4	-7,5	+3,0	106,3	97,9	-7,9	20.2
99,8	-17,7	84,0	80,3	78,8	-6,2	-1,9	96,3	87,2	87,9	-8,7	+0,8	105,0	91,8	-12,6	
152,4	+16,2	124,2	142,5	140,0	+12,7	-1,8	148,3	127,9	144,7	-2,4	+13,1	114,9	138,1	+20,2	
108,5	-7,5	101,5	91,3	96,4	-5,0	+5,6	101,9	107,3	85,4	-16,2	-20,4	104,5	104,6	+0,1	20.3
109,5	-9,0	102,5	91,5	97,1	-5,3	+6,1	102,5	108,3	85,7	-16,4	-20,9	107,5	105,4	-2,0	
87,4	-10,1	81,6	85,4	79,4	-2,7	-7,0	88,4	85,9	77,7	-12,1	-9,5	84,3	87,1	+3,3	
109,2	+8,4	104,1	96,2	97,0	-6,8	+0,8	103,6	105,5	98,8	-4,6	-6,4	99,5	104,5	+11,8	0E
104,9	+7,0	99,6	92,4	92,9	-6,7	+0,5	98,5	102,0	95,0	-3,6	-6,9	91,7	100,2	+9,3	
127,4	+12,6	123,3	112,5	115,0	-6,7	+2,2	125,1	120,5	114,8	-8,2	-4,7	101,6	122,8	+20,9	
112,4	+10,7	108,4	97,3	98,1	-3,5	+0,8	109,0	106,5	101,0	-7,3	-5,2	92,5	107,7	+16,4	21
105,2	+8,7	101,0	90,2	91,0	-8,9	+0,9	101,0	100,3	94,6	-6,3	-5,7	89,8	100,7	+13,4	
132,8	+15,9	129,2	117,5	118,2	-8,5	+0,8	131,5	124,0	119,1	-9,4	-4,0	102,9	127,8	+24,2	
126,8	+23,3	121,8	103,6	104,6	-14,1	+1,0	124,2	118,3	108,3	-12,8	-8,5	82,3	121,2	+31,9	21.1
111,0	+18,2	105,8	89,2	89,7	-15,2	+0,6	107,0	104,6	95,4	-10,8	-8,8	84,8	105,8	+24,8	
153,8	+30,3	149,2	128,5	130,3	-12,7	+1,4	153,7	141,8	130,6	-15,0	-7,9	105,3	147,7	+40,3	
101,9	-0,9	99,6	86,5	78,5	-20,2	-8,1	106,5	88,7	82,4	-22,6	-6,0	82,0	96,6	+5,0	21.11
102,3	+10,0	95,3	78,5	68,4	-28,2	-14,0	101,5	83,5	78,8	-24,3	-8,0	83,9	92,5	+10,3	
101,4	-14,8	104,8	95,3	89,1	-11,2	-2,3	112,8	90,6	88,3	-20,8	-1,4	105,2	101,7	-3,3	
127,3	+23,8	122,2	104,0	105,2	-13,8	+1,2	124,5	118,9	108,9	-12,5	-8,4	92,3	121,7	+31,9	21.12
111,2	+19,3	105,0	89,4	90,1	-15,0	+0,8	107,1	105,0	95,7	-10,6	-8,9	84,8	106,0	+25,0	
156,2	+31,6	150,4	129,4	131,2	-12,8	+1,4	154,8	143,1	131,7	-14,9	-8,0	105,3	149,0	+41,5	
102,6	+2,1	99,2	89,0	89,7	-5,5	+0,8	98,6	98,4	96,0	-2,6	-2,4	92,6	98,5	+6,4	21.2
102,0	+3,6	99,5	90,7	81,7	-8,9	+1,1	97,8	98,0	94,1	-3,8	-4,0	91,1	97,9	+7,5	
104,7	-4,5	102,4	102,7	102,2	-0,2	-0,5	101,9	100,2	103,8	+1,9	+3,6	98,4	101,0	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996	
			1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	1996 AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	89,9	-11,9	+5,5	85,2	-14,6	-6,7	91,6	-7,7	87,6	-13,3
		INLAND	88,5	-13,2	+6,1	83,4	-15,8	-6,0	88,6	-9,0	86,0	-14,4
		AUSLAND	98,2	-4,5	+2,1	96,2	-7,9	-10,3	103,8	+0,4	97,2	-6,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	98,2	-12,6	+5,6	93,0	-13,5	-8,6	101,6	-3,5	96,6	-13,1
		INLAND	97,4	-14,9	+7,0	91,0	-15,5	-10,6	101,7	-4,0	94,2	-15,2
		AUSLAND	100,3	-6,3	+1,9	98,4	-8,0	-3,1	101,3	-2,6	99,4	-7,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,8	+22,0	-2,8	111,9	+17,2	-2,1	100,5	+12,7	110,4	+19,5
		INLAND	110,1	+23,7	-4,7	115,5	+21,3	+0,1	100,7	+15,2	112,8	+22,5
		AUSLAND	102,4	+13,5	+8,4	94,5	-2,7	-13,3	99,3	+1,1	98,5	+5,1
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	111,2	-8,1	+5,0	105,9	+0,2	+3,4	108,5	+2,0	108,6	-4,7
		INLAND	98,0	-13,8	+4,7	93,6	-5,8	+10,1	100,3	-4,4	96,8	-10,1
		AUSLAND	148,2	+1,2	+5,6	140,4	+13,7	-7,1	135,4	+18,4	144,3	+6,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,5	-5,9	+2,3	86,5	-4,7	-8,7	91,1	-1,1	87,5	-5,3
		INLAND	88,7	-6,0	+2,6	84,5	-7,1	-8,0	88,9	-2,8	85,6	-6,6
		AUSLAND	95,6	-5,7	+1,3	94,4	+4,9	-10,9	99,7	+5,8	95,0	-0,7
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	99,9	-4,4	+6,7	93,6	-3,7	+0,6	95,5	-0,9	96,8	-4,1
		INLAND	99,0	-5,4	+6,8	92,9	-4,2	-0,4	95,4	-0,9	96,0	-4,8
		AUSLAND	108,8	+5,4	+7,1	101,6	+1,0	+11,5	97,2	+0,6	105,2	+3,2
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	101,7	-4,9	+6,6	95,4	-4,2	+0,1	97,4	-0,9	98,6	-4,5
		INLAND	100,6	-6,5	+6,6	94,4	-4,5	-0,6	97,0	-0,9	97,5	-5,1
		AUSLAND	116,3	+1,9	+6,5	109,3	-1,4	+8,3	103,6	+0,5	112,3	+0,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	97,0	-7,9	+3,2	94,0	-1,1	-0,2	96,2	-3,2	95,5	-4,7
		INLAND	97,6	-7,9	+3,3	94,5	-1,2	-0,3	96,8	-2,6	96,1	-4,7
		AUSLAND	16,5	+139,1	+52,8	10,8	+44,0	+18,1	9,9	-88,5	13,7	+90,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEIT- UNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	102,8	-4,5	+7,1	96,0	-4,1	+0,2	98,0	-0,3	99,4	-4,3
		INLAND	101,5	-5,1	+7,2	94,7	-4,5	-0,5	97,4	-0,5	98,1	-4,8
		AUSLAND	118,0	+3,3	+6,5	111,9	+0,4	+8,4	105,6	+2,4	115,0	+1,9
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	92,0	-8,8	+4,8	87,8	-11,0	-1,0	90,4	-5,7	89,9	-9,9
		INLAND	99,1	-7,7	+4,8	89,8	-9,6	-1,1	91,3	-4,5	91,0	-8,6
		AUSLAND	66,3	-34,2	+2,8	64,6	-39,1	+2,5	71,0	-29,6	65,5	-36,7
22.26	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	104,9	+1,7	-1,3	106,3	+1,7	-1,6	103,3	+2,2	105,6	+1,7
		INLAND	104,4	+3,7	-1,3	105,8	+4,6	-1,8	102,5	+2,5	105,1	+4,2
		AUSLAND	173,8	-57,1	-1,2	175,9	-87,0	+18,7	198,9	-18,5	174,9	-62,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	67,6	+10,8	+11,7	60,5	+12,5	+17,5	61,0	-1,1	64,1	+11,7
		INLAND	56,4	+0,4	+8,5	52,0	+10,4	+8,1	52,5	-3,1	54,2	+4,8
		AUSLAND	86,8	+25,4	+15,7	75,0	+14,9	+30,9	75,5	+1,3	80,9	+20,2
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,3	-1,3	+6,9	97,6	-4,1	-9,0	105,1	-3,7	101,0	-2,7
		INLAND	96,4	-4,4	+6,9	91,0	-7,4	-7,3	95,8	-6,8	93,7	-5,9
		AUSLAND	115,4	+2,4	+8,1	106,8	-	-11,1	118,2	+0,3	111,1	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,0	-3,3	+7,4	94,0	-5,5	-9,7	101,5	-7,7	97,5	-4,4
		INLAND	91,5	-7,8	+2,8	89,0	-8,7	-7,7	91,9	-12,0	90,3	-8,2
		AUSLAND	110,8	+1,1	+11,8	98,2	-2,4	-11,6	111,4	-3,8	106,1	-0,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	114,1	-1,2	-	114,1	+1,7	-1,8	110,6	-2,1	114,1	+0,2
		INLAND	113,5	-1,7	-0,3	113,8	+0,5	-1,3	110,2	-2,2	113,7	-0,6
		AUSLAND	136,7	+17,0	+9,9	125,1	+82,0	-15,9	126,9	+2,1	130,9	+34,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	107,7	-0,8	+7,4	100,3	+1,6	-8,0	106,9	-4,6	104,0	+0,3
		INLAND	98,4	-15,0	+5,7	93,1	-4,4	-4,7	101,4	-2,8	95,8	-10,1
		AUSLAND	112,5	+7,3	+8,2	104,0	+4,6	-11,0	109,8	-5,9	108,3	+8,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	98,9	-5,7	+2,8	96,2	-4,1	-7,0	101,1	-4,4	97,6	-4,9
		INLAND	91,5	-6,2	+2,5	89,3	-7,2	-5,5	93,3	-6,3	90,4	-6,2
		AUSLAND	108,1	-6,2	+3,1	104,8	-0,7	-8,4	110,8	-2,2	106,5	-3,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	91,8	-7,6	+4,6	87,8	-10,3	-9,7	95,4	-12,3	89,8	-9,0
		INLAND	84,1	-11,0	+2,2	82,3	-11,6	-6,2	84,6	-18,1	85,2	-11,3
		AUSLAND	99,5	-4,6	+6,8	93,2	-9,2	-12,6	106,1	-7,3	96,4	-6,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	98,5	+15,0	+32,4	72,9	-7,1	-21,1	96,4	+5,0	84,7	+4,3
		INLAND	84,1	-6,5	-3,3	87,0	-18,3	-23,7	96,7	-3,2	86,6	-11,8
		AUSLAND	108,7	+39,5	+84,6	58,9	+10,5	-17,0	94,1	+14,8	83,8	+27,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	109,5	-0,9	+9,3	100,2	-3,7	-10,2	107,2	-6,5	104,9	-2,2
		INLAND	95,1	-5,7	+3,6	91,8	-7,6	-8,9	94,0	-11,6	93,5	-6,6
		AUSLAND	125,8	+3,5	+14,7	109,5	+0,2	-12,0	121,8	-1,7	117,6	+1,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	90,9	-7,3	+8,3	83,2	+4,9	-0,7	89,5	-12,7	87,1	-1,8
		INLAND	117,3	+4,6	+18,5	99,0	-3,1	-14,4	100,4	-12,4	108,2	+0,9
		AUSLAND	77,5	-14,8	+3,1	75,2	+11,1	+11,2	84,0	-12,9	76,4	-9,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	67,8	+9,5	-15,7	80,4	-10,5	-21,4	121,0	+7,9	74,1	-2,4
		INLAND	50,8	+15,5	-17,4	61,5	-32,9	-27,2	98,2	-1,8	56,2	-17,2
		AUSLAND	79,7	+7,0	-14,8	93,5	+5,8	-18,5	136,8	+19,4	86,6	+8,9

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
102,1	+2,1	98,9	89,7	88,8	-10,2	-1,0	99,4	97,3	93,1	-6,3	-4,3	92,1	98,3	+6,7	21.21
101,9	+4,6	98,2	87,0	86,9	-11,5	-0,1	98,7	96,7	91,0	-7,8	-5,9	89,4	97,7	+9,3	
102,8	-11,5	102,8	106,0	100,6	-2,1	-5,1	103,7	100,4	106,5	+1,7	+5,1	108,3	102,0	-6,8	
112,4	+10,2	108,4	101,0	97,6	-10,0	-3,4	103,8	109,1	103,6	-0,2	-5,0	93,3	106,5	+14,1	21.22
114,4	+13,8	109,3	102,0	96,7	-11,5	-5,2	104,1	111,2	104,2	+0,1	-6,9	93,8	107,7	+14,8	
107,0	+1,5	105,9	98,4	100,1	-5,5	+1,7	103,0	103,5	101,9	-1,1	-1,5	92,2	103,3	+12,0	
89,2	-7,7	92,2	91,3	111,7	+21,1	+22,3	87,8	92,3	94,8	+8,1	+2,8	88,2	90,1	+2,2	21.23
89,0	-6,3	92,1	90,5	113,7	+23,5	+25,6	86,1	92,0	94,3	+10,8	+2,5	86,2	88,5	+2,7	
90,2	-10,4	92,7	96,3	102,0	+10,0	+7,0	101,0	94,3	98,0	-3,0	+3,9	93,2	97,6	+4,7	
122,3	+13,3	103,6	101,4	106,5	+2,8	+5,0	109,2	104,4	111,0	+1,6	+6,3	98,1	106,8	+8,9	21.24
113,7	+7,5	96,8	92,2	92,2	-3,8	-	109,4	100,2	104,3	-4,7	+4,1	96,2	104,8	+8,9	
146,4	+21,9	125,6	127,3	146,6	+16,7	+15,2	108,8	116,4	129,8	+19,3	+11,5	109,4	112,6	+2,9	
94,0	-6,8	90,2	91,2	89,9	-0,3	-1,4	93,1	89,0	91,7	-1,5	+3,0	94,8	91,1	-3,9	21.25
92,2	-7,5	89,5	88,5	87,7	-2,0	-0,9	92,7	88,4	89,5	-3,5	+1,2	94,5	90,5	-4,2	
101,4	-6,5	93,3	101,7	98,6	+5,7	-3,0	94,7	91,7	100,2	+5,8	+9,3	96,4	93,2	-3,3	
104,5	+4,8	97,9	94,6	95,5	-2,5	+1,0	95,6	104,0	95,5	-0,1	-8,2	94,7	99,8	+5,4	22
104,6	+5,6	98,0	95,0	95,1	-3,0	+0,1	95,5	104,0	95,6	+0,1	-8,1	94,6	98,8	+5,5	
103,2	-4,1	96,9	90,4	100,5	+3,7	+11,2	96,4	104,6	95,8	-0,8	-8,6	96,5	100,5	+4,1	
106,9	+6,5	100,3	96,5	97,5	-2,8	+1,0	97,3	106,5	97,4	+0,1	-8,5	95,7	101,8	+8,5	22.2
106,5	+6,6	99,8	96,6	96,7	-3,1	+0,1	98,9	105,9	97,2	+0,3	-8,2	95,5	101,4	+6,2	
113,1	+5,5	106,8	99,0	108,5	+1,6	+14,2	101,2	113,4	101,1	-0,1	-10,8	99,1	107,3	+8,3	
105,3	+1,3	97,1	98,9	95,1	-2,1	-3,8	100,5	102,0	98,7	-3,8	-5,2	99,1	101,2	+2,1	22.21
106,0	+2,0	97,8	99,5	96,6	-2,2	-3,9	100,3	102,6	97,3	-3,0	-5,2	99,2	101,5	+2,3	
6,9	-39,4	7,2	9,3	12,2	+69,4	+31,2	125,5	7,1	8,7	-39,1	+22,5	96,6	68,3	-31,4	
107,6	+8,1	100,9	96,5	98,2	-2,7	+1,8	97,0	107,6	97,9	+0,9	-9,0	94,8	102,3	+7,8	22.22
107,0	+8,2	100,3	96,5	97,1	-3,2	+0,6	98,7	106,9	97,5	+0,8	-8,8	94,6	101,8	+7,6	
114,2	+8,0	107,4	96,7	111,0	+3,4	+14,8	101,0	114,4	102,9	+1,8	-10,1	99,5	107,7	+8,2	
100,9	-0,5	97,0	91,1	89,5	-7,7	-1,8	95,3	98,4	90,8	-4,6	-7,6	86,8	96,9	+0,1	22.24
100,9	+0,1	96,6	92,1	90,6	-5,2	-1,6	95,1	98,2	91,6	-3,7	-6,7	86,5	96,7	+0,2	
100,7	-7,6	103,4	88,7	64,6	-37,5	-6,0	99,5	104,1	74,2	-26,4	-28,7	100,1	101,8	+1,7	
103,1	+2,5	103,3	107,3	106,4	+3,0	-0,8	100,1	104,0	101,7	+1,8	-2,2	96,1	102,0	+6,1	22.26
100,7	+0,8	100,2	106,6	106,0	+5,8	-0,6	99,9	102,0	100,8	+0,9	-1,2	95,8	101,0	+5,4	
405,6	+288,1	490,1	201,9	166,0	-68,1	-17,8	117,3	363,6	212,4	+81,1	-39,9	101,5	236,4	+131,9	
61,0	-29,8	53,5	60,6	59,9	+12,0	-1,2	65,8	60,1	61,5	-6,5	+2,3	71,3	63,0	-11,6	22.31
56,2	-22,1	47,8	52,5	52,2	+9,2	-0,6	57,4	51,7	52,7	-8,2	+1,9	62,8	54,6	-13,2	
69,2	-36,5	63,2	74,4	73,0	+15,5	-1,9	80,1	74,6	78,7	-4,2	+2,8	85,7	77,4	-8,7	
105,7	-0,1	103,2	106,1	103,1	-0,1	-2,8	112,0	101,6	106,1	-5,3	+4,4	100,2	106,8	+6,6	06
100,8	-1,8	99,0	95,9	96,2	-3,8	-0,7	104,8	97,0	96,1	-8,3	-0,8	96,2	100,9	+4,9	
112,7	+1,9	109,3	120,6	114,1	+4,4	-5,4	122,3	108,0	120,2	-1,7	+11,3	106,7	115,1	+8,8	
104,4	+2,2	102,1	102,3	99,7	-2,4	-2,5	114,0	99,1	102,4	-10,2	+3,3	96,6	106,5	+10,2	24.1
99,2	+3,8	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	
109,7	+0,7	106,8	113,6	107,4	+1,5	-5,5	120,8	103,5	113,4	-6,1	+9,6	102,2	112,2	+9,8	
115,5	+1,3	113,9	109,4	114,8	+0,8	+4,9	112,6	113,6	106,5	-3,6	-4,5	108,8	113,1	+4,1	24.11
115,5	-2,2	114,2	109,0	114,2	-	+4,8	112,0	113,6	108,1	-3,5	-4,8	108,5	112,8	+4,0	
118,8	+9,6	104,8	121,5	136,8	+30,5	+12,8	134,1	114,0	121,9	-9,1	+6,8	108,6	124,0	+14,2	
108,6	+4,7	103,0	106,8	106,1	+3,0	-0,7	116,5	101,5	107,4	-7,8	+5,8	98,0	109,0	+11,2	24.12
115,8	+18,8	103,3	97,3	96,4	-6,7	-0,9	104,9	104,4	103,8	-1,0	-0,5	82,9	104,7	+12,7	
104,8	-4,4	102,9	111,8	111,1	+8,0	-0,6	122,6	100,0	109,2	-10,8	+9,2	102,9	111,3	+8,2	
104,9	+3,5	101,7	101,7	99,5	-2,2	-2,2	107,7	100,2	101,9	-5,4	+1,7	95,7	109,9	+8,6	24.13
96,5	+2,8	97,0	93,4	91,8	-5,4	-1,7	100,8	96,2	94,1	-6,6	-2,2	89,6	98,5	+9,9	
115,2	+6,8	107,6	112,2	109,1	+1,4	-2,8	116,2	105,2	111,7	-3,9	+6,2	101,8	110,7	+8,7	
99,4	-3,1	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
94,5	-1,3	94,5	84,3	84,7	-10,4	+0,5	107,7	89,5	84,5	-21,5	-5,6	91,2	98,6	+8,1	
104,3	-4,8	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	
83,9	-10,8	82,5	96,0	87,3	+5,8	-9,1	95,1	92,2	99,5	+4,6	+7,9	88,8	99,6	+5,4	24.15
89,9	+3,9	96,9	98,2	95,0	-2,0	-3,3	101,4	101,6	97,6	-3,7	-3,9	81,9	101,5	+23,9	
77,9	-26,3	68,2	93,9	79,5	+16,6	-16,3	88,9	82,9	101,3	+13,8	+22,2	97,9	85,9	-12,3	
110,5	+8,7	108,8	108,5	107,1	+0,3	-1,3	118,5	102,6	107,2	-9,5	+4,5	96,0	110,5	+15,1	24.16
100,8	+6,9	100,0	99,7	96,7	-4,3	+2,1	109,5	94,8	93,2	-14,9	-1,7	90,0	102,1	+19,4	
121,4	+11,4	114,5	124,9	119,8	+4,6	-4,1	128,6	111,3	122,8	-4,6	+10,3	101,9	119,8	+17,7	
98,1	-2,7	89,3	92,4	86,0	-3,7	-6,9	109,1	94,4	91,3	-16,3	+8,2	95,1	96,7	+1,7	24.17
112,1	+20,3	106,7	92,7	110,6	+3,7	+19,3	118,5	96,2	95,3	-19,6	-0,8	88,9	107,4	+20,8	
91,0	-18,1	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	
61,9	-44,1	75,2	128,2	83,5	+11,0	-33,8	130,6	70,4	139,7	+7,0	+88,4	108,8	100,5	-5,7	24.2
44,0	-61,0	68,6	118,9	65,6	-4,4	-44,8	115,7	55,3	114,6	-1,0	+107,2	104,6	85,5	-18,3	
74,5	-30,3	79,9	131,3	96,0	+20,2	-26,9	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996	SEP. 1996	AUG. 1996	1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.									AUG.
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	124,4	+3,5	+6,0	117,4	-0,2	-6,5	115,2	+0,3	120,9	+1,7
		INLAND	122,5	+0,9	+4,8	118,9	-2,2	-7,1	113,9	-1,2	119,7	-0,7
		AUSLAND	130,6	+12,0	+9,8	118,9	+6,4	-4,0	121,2	+5,1	124,8	+9,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,0	+3,7	+5,6	109,9	+2,5	-7,9	115,5	+3,4	113,0	+3,1
		INLAND	111,7	+5,2	+9,6	102,0	-0,6	-5,3	107,5	+1,0	106,9	+2,4
		AUSLAND	125,0	+1,1	-0,7	125,9	+8,0	-12,2	132,2	+7,7	125,5	+4,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,7	+6,7	+5,0	115,9	+7,1	-6,5	127,6	+5,7	118,8	+6,8
		INLAND	105,9	+15,4	+3,0	102,8	-0,5	-3,9	114,9	+10,1	104,4	+7,0
		AUSLAND	127,1	+4,4	+5,5	120,5	+9,6	-7,1	131,9	+4,4	123,8	+6,9
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,5	+3,4	+5,7	109,3	+2,1	-8,1	114,4	+3,2	112,4	+2,7
		INLAND	111,9	+4,9	+9,7	102,0	-0,6	-5,3	107,2	+0,7	107,0	+2,2
		AUSLAND	124,5	+0,4	-2,1	127,2	+7,6	-13,3	132,2	+8,4	125,9	+4,0
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	91,5	-11,4	+6,4	96,0	-12,5	-7,4	94,9	-7,2	88,8	-11,9
		INLAND	82,5	-14,1	+8,3	76,2	-15,7	-6,6	86,4	-10,3	79,4	-14,8
		AUSLAND	124,1	-4,4	+2,1	121,6	-4,3	-9,1	129,6	+0,9	122,9	-4,4
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,4	-14,7	+1,9	84,8	-11,8	-6,8	91,0	-9,5	85,6	-13,3
		INLAND	78,0	-18,8	+1,7	76,7	-16,1	-7,4	83,1	-12,5	77,4	-17,5
		AUSLAND	106,9	-5,6	+2,3	106,4	-2,2	-6,6	112,0	-2,9	107,7	-3,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	96,6	-8,3	+10,7	87,3	-13,1	-7,9	98,9	-5,0	92,0	-10,6
		INLAND	86,4	-9,9	+14,0	75,8	-15,9	-5,8	87,3	-8,4	81,1	-12,5
		AUSLAND	150,4	-3,0	+1,6	148,1	-6,8	-13,1	160,0	+6,0	149,3	-4,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+0,4	+6,7	103,3	-4,4	-8,7	108,1	-2,1	106,8	-2,0
		INLAND	96,7	-5,8	+8,9	90,5	-8,1	-8,5	94,4	-6,2	93,6	-7,0
		AUSLAND	124,9	+8,1	+6,7	117,1	-1,1	-8,8	123,0	+1,7	121,0	+2,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,0	+6,0	+21,7	96,1	-4,7	-6,7	102,7	+2,3	106,6	+0,9
		INLAND	117,7	+0,7	+28,8	91,4	-10,7	-10,2	98,8	-3,8	104,6	-4,6
		AUSLAND	115,2	+21,9	+7,2	107,5	+10,9	+1,3	112,2	+18,5	111,4	+16,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	123,4	+4,8	+5,8	116,9	+4,4	-1,8	119,8	+1,9	120,2	+4,6
		INLAND	117,5	-0,8	+4,4	112,6	+0,1	-3,8	116,1	-0,9	115,1	-0,3
		AUSLAND	134,9	+15,6	+7,7	125,2	+12,6	+2,0	126,8	+6,9	130,1	+14,1
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	101,9	-3,3	+4,1	97,9	-8,9	-15,8	107,6	-3,1	98,9	-6,7
		INLAND	92,6	-9,1	+3,6	89,4	-14,1	-8,4	96,2	-8,6	91,0	-11,7
		AUSLAND	112,9	+3,0	+4,7	107,8	-5,7	-21,3	121,1	+2,8	110,4	-1,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,4	-10,2	-3,5	92,6	-13,0	-5,3	92,8	-8,8	91,0	-11,7
		INLAND	72,9	-19,8	-3,7	75,7	-19,2	-5,6	75,7	-13,1	74,3	-19,5
		AUSLAND	96,5	-5,7	-3,3	101,9	-10,1	-5,3	102,3	-6,9	100,2	-8,0
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON- BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,5	+5,1	+28,7	82,0	-2,0	-10,7	96,8	+1,9	93,8	+1,8
		INLAND	62,8	-26,8	+8,8	57,2	-3,5	-10,5	70,3	-6,9	60,0	-16,7
		AUSLAND	122,4	+14,7	+33,3	91,8	-1,7	-10,7	107,3	+4,4	107,1	+7,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	114,8	+1,8	+7,1	107,2	-3,3	-10,1	112,3	-1,4	111,0	-0,8
		INLAND	97,3	-4,0	+7,5	90,5	-7,8	-8,9	94,3	-6,4	93,9	-5,8
		AUSLAND	136,8	+7,5	+8,8	128,1	+0,7	-10,4	134,9	+3,4	132,5	+4,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	87,7	+1,4	+29,0	68,0	-5,4	-13,6	86,4	-2,7	77,9	-1,6
		INLAND	63,0	-7,4	+30,2	48,4	-12,6	-13,9	63,1	-7,3	55,7	-9,7
		AUSLAND	109,4	+6,4	+28,4	86,2	-1,4	-13,4	108,9	-0,1	97,3	+2,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	108,4	-2,5	+10,4	96,2	-3,9	-8,3	103,5	-3,1	103,3	-3,2
		INLAND	107,2	-4,0	+9,5	97,9	-5,6	-7,2	101,9	-4,9	102,6	-4,7
		AUSLAND	112,1	+2,2	+13,5	96,8	+1,4	-11,9	108,7	+3,0	105,5	+1,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	106,8	-2,4	+15,8	91,4	-4,7	-7,4	100,2	-	98,6	-3,5
		INLAND	96,3	-4,9	+14,6	84,0	-7,7	-5,3	92,1	-3,5	90,2	-6,2
		AUSLAND	131,4	+3,0	+17,8	111,5	+2,2	-11,5	122,3	+7,8	121,5	+2,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	109,3	-5,3	+21,9	89,7	-7,8	-10,9	99,7	+2,9	99,5	-6,5
		INLAND	90,7	-9,3	+24,2	73,0	-16,3	-6,9	83,3	-4,1	81,9	-12,5
		AUSLAND	153,2	+0,9	+18,7	128,1	+6,5	-15,8	138,2	+14,4	141,2	+3,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	103,6	-0,6	+12,0	92,5	-2,6	-5,1	100,6	-1,6	98,1	-1,5
		INLAND	89,5	-2,5	+10,2	80,3	-3,1	-4,4	97,1	-3,1	94,9	-2,9
		AUSLAND	116,8	+5,0	+17,1	98,9	-1,6	-7,1	110,9	+2,6	107,4	+1,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	109,1	-2,5	+9,2	99,9	-3,8	-8,6	104,4	-3,8	104,5	-3,2
		INLAND	110,0	-3,7	+8,5	101,4	-5,1	-7,6	104,4	-5,2	105,7	-4,4
		AUSLAND	108,3	+2,0	+12,0	94,9	+1,1	-12,1	104,5	+1,4	100,6	+1,5
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,8	-3,1	+8,8	101,8	-3,1	-6,9	102,4	-6,1	106,3	-3,2
		INLAND	112,1	-4,4	+6,9	104,9	-4,4	-4,7	102,1	-8,2	108,5	-4,4
		AUSLAND	108,2	-0,9	+13,7	96,2	-0,9	-11,6	103,2	-1,2	101,7	-0,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	98,4	-0,4	+4,5	94,2	-5,6	-8,9	100,4	-1,7	96,3	-3,0
		INLAND	89,9	-4,8	+3,3	87,0	-8,9	-10,3	92,7	-5,7	88,5	-7,3
		AUSLAND	130,0	+12,4	+7,5	120,9	+8,3	-8,3	129,1	+11,0	125,5	+10,4

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
120,2	+9,0	118,2	119,8	122,4	+3,6	+2,2	113,2	112,7	111,6	-1,4	-1,0	106,4	112,9	+6,1	24.3
121,4	+7,5	119,8	118,4	121,8	+1,7	+2,9	112,2	112,9	109,0	-2,9	-3,5	104,6	112,5	+7,6	
116,6	+10,1	113,4	124,3	124,5	+9,8	+0,2	116,2	112,0	119,6	+2,9	+6,8	109,4	114,1	+4,3	
111,9	+0,7	106,7	115,2	115,1	+5,9	-0,1	113,3	109,4	115,8	+2,2	+5,9	105,3	111,4	+5,8	24.4
106,2	-0,5	103,4	105,4	107,1	+3,6	+1,6	107,9	104,9	107,7	-0,2	+2,7	100,8	106,4	+5,6	
123,6	+2,5	119,7	135,4	131,4	+9,8	-3,0	124,3	118,8	132,6	+6,7	+11,6	115,0	121,5	+5,7	
114,1	+6,9	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
91,8	-10,3	110,9	125,3	105,2	-5,1	-16,0	101,1	105,2	119,8	+18,5	+13,9	96,7	103,1	+6,6	
121,7	+6,0	120,6	137,3	125,8	+4,3	-8,4	129,2	115,5	135,0	+4,5	+16,9	108,0	122,3	+12,2	
111,7	+0,2	107,8	113,4	114,6	+6,3	+1,1	112,4	109,1	114,4	+1,8	+4,9	105,7	110,8	+4,8	24.42
106,7	-0,4	103,1	104,7	107,2	+4,0	+2,4	106,1	104,9	107,3	-0,7	+2,3	101,2	106,5	+5,2	
124,0	+2,3	119,5	134,9	132,8	+11,1	-1,6	123,1	119,5	132,0	+7,2	+10,5	115,7	121,3	+4,8	
103,3	-7,0	99,7	95,4	90,1	-9,6	-5,6	103,7	99,1	97,3	-6,2	-1,8	104,1	101,4	-2,6	24.5
96,0	-11,5	92,0	85,3	80,1	-12,9	-6,1	96,7	92,1	88,0	-9,0	-4,5	101,1	94,4	-6,6	
129,8	+7,5	127,3	132,2	126,5	-0,6	-4,3	126,9	124,6	131,1	+1,7	+5,2	115,3	126,8	+10,0	
101,3	-8,0	96,8	89,6	87,4	-8,7	-2,5	102,4	96,7	92,8	-8,4	-4,0	103,4	99,6	-3,7	24.51
96,1	-11,8	91,4	81,4	79,2	-13,3	-2,7	96,9	92,0	85,1	-12,2	-7,5	101,0	94,4	-6,5	
115,3	+1,9	111,5	111,8	109,3	-2,0	-2,2	117,3	109,4	113,4	-3,3	+3,7	110,0	113,3	+3,0	
105,3	-6,1	102,5	101,3	92,9	-9,4	-8,3	105,0	101,5	101,9	-3,0	+0,4	104,9	103,3	-1,5	24.52
95,9	-11,3	92,6	88,7	80,9	-12,6	-8,8	96,8	92,1	90,6	-6,2	-1,6	101,2	94,4	-6,7	
155,0	+15,6	154,8	167,8	156,3	+1,0	-6,9	149,2	151,2	161,9	+6,5	+7,1	124,6	150,2	+20,5	
109,8	+2,0	107,6	109,5	108,9	+1,2	-0,5	111,7	107,5	107,8	-3,5	+0,3	102,7	109,6	+6,7	24.6
102,6	-5,2	99,1	94,4	95,4	-3,7	+1,1	101,4	98,9	93,9	-7,4	-5,1	99,8	100,2	+0,4	
117,7	+10,1	116,9	125,8	123,5	+5,6	-1,8	122,9	116,7	122,8	-0,1	+5,2	106,6	119,8	+12,4	
110,4	-3,7	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
116,9	-1,4	100,7	96,8	103,6	+2,9	+7,0	103,7	137,9	96,3	-7,1	-30,2	107,7	120,8	+12,2	
94,5	-11,8	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	
117,8	+7,2	113,2	120,2	119,8	+5,8	-0,3	119,8	111,9	119,8	-	+7,1	106,0	115,9	+9,3	24.62
118,4	+5,5	113,7	115,5	115,7	+1,8	+0,2	118,7	111,1	118,3	-2,0	+4,7	104,1	114,9	+10,4	
116,7	+10,1	112,1	129,1	127,6	+13,8	-1,2	121,8	113,4	126,4	+3,8	+11,5	109,3	117,6	+7,6	
105,4	-4,4	106,5	106,3	105,4	-2,9	-0,8	112,2	105,9	108,7	-3,1	+2,6	106,4	109,1	+2,5	24.63
101,9	-9,7	105,4	92,7	93,6	-11,2	+1,0	105,1	101,7	97,5	-7,2	-4,1	104,6	103,4	-1,1	
109,6	+3,6	112,4	122,1	119,2	+6,0	-2,4	120,6	111,0	122,0	+1,2	+9,9	109,6	115,8	+5,7	
99,6	-2,3	102,0	95,5	93,3	-8,5	-2,3	101,7	98,1	92,6	-6,9	-5,6	97,5	99,9	+2,5	24.64
90,9	+3,5	90,2	80,2	76,3	-15,4	-4,9	85,6	86,7	75,4	-11,9	-12,0	82,7	86,6	+3,5	
104,4	-4,7	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	
100,4	+0,6	89,9	98,6	93,1	+4,7	-5,6	96,1	92,4	98,6	+0,5	+6,7	88,6	95,2	+7,4	24.65
84,6	-13,9	89,0	65,7	61,3	-9,9	-8,7	79,2	79,0	74,8	-5,6	-5,3	85,3	79,1	-7,3	
106,7	+4,6	97,2	111,7	106,7	+8,7	+8,4	105,8	97,6	106,1	+2,4	+10,8	93,4	101,6	+8,8	
112,8	+2,5	111,0	113,7	113,8	+2,5	+0,1	115,3	109,6	111,5	-3,3	+1,7	106,0	112,5	+6,1	24.66
101,4	-9,6	96,8	94,2	96,1	-2,7	+2,0	101,6	95,5	93,4	-6,1	-3,2	104,1	99,0	-4,8	
127,2	+19,5	126,2	138,2	136,9	+7,7	-1,7	132,6	126,0	134,3	+1,3	+6,6	109,3	129,3	+18,3	
86,5	-6,0	77,3	89,3	78,1	+1,0	-12,5	94,6	80,6	90,5	-4,3	+12,3	85,6	87,6	+2,3	24.7
68,0	-11,7	61,1	63,0	55,9	-6,5	-11,3	71,7	63,5	66,7	-7,0	+5,0	68,6	67,6	-1,5	
102,8	-1,1	91,5	112,4	97,7	+6,8	-13,1	114,7	95,5	111,6	-2,7	+16,9	98,2	106,1	+5,9	
111,2	-	104,5	106,0	104,6	+0,1	-1,3	107,9	103,6	103,0	-4,5	-0,6	101,4	106,8	+4,3	DM
111,7	+1,3	105,5	104,3	103,5	-1,9	-0,8	106,0	104,4	101,1	-6,4	-3,2	98,9	106,2	+6,3	
109,7	-3,9	101,5	111,3	107,7	+6,1	-3,2	107,5	101,2	109,2	+1,6	+7,9	106,5	104,3	-2,1	
108,4	+5,0	98,3	101,7	98,6	+0,3	-3,0	101,2	98,7	101,1	-0,1	+2,4	94,2	99,9	+6,1	25.1
101,3	+2,9	92,9	93,5	89,7	-3,4	-4,1	96,6	92,8	93,3	-3,4	+0,5	89,0	94,7	+6,4	
127,6	+8,4	112,9	123,6	123,0	+8,9	-0,6	113,6	114,6	121,9	+7,3	+6,4	108,6	114,1	+4,1	
115,4	+11,7	100,6	104,0	99,9	-0,7	-3,9	95,1	103,1	99,5	+4,6	-3,5	94,3	99,1	+5,1	25.11
100,0	+1,7	88,4	89,8	80,7	-8,7	-10,1	86,1	90,4	84,6	-1,7	-5,4	89,0	88,3	-0,8	
151,8	+27,9	129,4	137,4	145,2	+12,2	+5,7	116,5	133,0	134,7	+15,6	+1,3	110,6	124,8	+12,8	
104,2	+1,0	97,0	100,3	97,9	+0,9	-2,4	104,9	96,0	102,0	-2,8	+6,3	94,1	100,4	+6,7	25.13
102,1	+3,8	95,5	95,6	94,8	-0,7	-0,8	102,6	94,2	96,2	-4,3	+4,2	89,0	98,4	+10,6	
110,3	-5,8	101,2	114,1	107,1	+5,8	-6,1	111,6	101,4	112,9	+1,2	+11,3	109,1	106,5	-2,4	
111,9	-1,2	106,2	107,1	106,1	-0,1	-0,9	109,6	105,0	103,6	-5,5	-1,3	103,3	107,3	+3,9	25.2
114,2	+0,8	108,6	107,1	107,0	-1,5	-0,1	110,9	107,3	103,1	-7,0	-3,9	102,7	109,1	+6,2	
104,2	-8,0	98,1	107,4	103,1	+5,1	-4,0	105,6	97,1	106,3	-0,3	+8,4	105,6	101,4	-3,9	
114,4	+0,7	107,3	105,3	107,3	-	+1,9	109,9	102,3	100,0	-8,0	-2,2	103,6	106,1	+2,4	25.21
117,2	+3,1	110,8	104,8	109,0	-1,6	+4,0	111,4	104,7	98,6	-11,5	-5,8	103,0	108,0	+4,9	
108,5	-4,1	100,0	106,2	103,7	+3,7	-2,4	106,7	97,2	103,0	-3,5	+6,0	106,6	102,0	-3,4	
98,8	-11,2	89,4	101,4	98,1	-0,3	-2,3	103,4	99,0	101,0	-2,9	+2,0	101,7	101,2	-0,5	25.22
94,4	-14,8	95,7	94,0	91,3	-4,8	-2,9	99,6	94,8	93,5	-6,1	-1,4	100,7	97,2	-3,5	
115,7	+2,5	113,4	129,3	128,1	+13,0	-0,9	117,8	114,7	129,6	+10,0	+13,0	106,4	116,2	+10,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	148,5	+1,0	+11,0	133,8	-2,8	-3,0	122,0	-2,7	141,2	-0,8
		INLAND	152,5	+0,5	+10,0	138,6	-2,7	-1,9	124,7	-3,0	145,6	-1,1
		AUSLAND	112,7	+6,8	+22,4	92,1	-2,4	-14,7	98,6	+0,5	102,4	+1,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	97,1	-4,5	+10,5	87,9	-4,2	-12,5	101,2	-2,9	92,5	-4,4
		INLAND	98,1	-5,5	+10,7	88,6	-5,3	-12,3	102,0	-3,9	93,4	-5,4
		AUSLAND	93,6	-0,2	+9,9	85,2	+0,2	-13,7	98,0	+0,8	89,4	-
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	113,3	-0,4	+11,3	101,8	-6,2	-9,8	101,7	-6,1	107,6	-3,2
		INLAND	118,3	-0,8	+8,6	107,1	-6,3	-8,5	102,8	-7,4	111,7	-3,5
		AUSLAND	104,0	+0,9	+21,8	85,4	-5,3	-14,1	98,1	-1,9	94,7	-2,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,5	+1,0	+17,2	96,0	-6,2	-8,2	102,0	-3,6	104,3	-2,4
		INLAND	109,3	-0,5	+13,5	96,3	-7,6	-6,3	99,3	-4,5	102,8	-3,9
		AUSLAND	121,2	+4,7	+27,2	95,3	-1,9	-12,8	109,3	-1,3	108,3	+1,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	105,5	-5,0	+33,7	78,9	-16,5	-9,1	87,9	-11,9	92,2	-10,3
		INLAND	117,0	-1,6	+35,9	86,1	-17,8	-3,9	91,2	-13,0	101,6	-9,1
		AUSLAND	89,0	-10,7	+29,5	68,7	-14,1	-16,9	83,2	-10,4	78,9	-12,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,6	+2,4	+18,2	103,7	-5,5	-7,1	106,6	-4,2	113,2	-1,3
		INLAND	121,2	+0,2	+18,9	103,7	-5,6	-6,7	105,3	-6,0	112,5	-2,6
		AUSLAND	130,5	+16,2	+25,8	103,7	-4,1	-8,7	113,7	-0,7	117,1	+6,3
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	96,7	-2,2	+6,4	90,9	-9,5	-9,3	96,1	-3,4	93,8	-5,9
		INLAND	87,5	-2,9	+1,2	86,5	-10,6	-8,7	90,7	-3,9	87,0	-7,0
		AUSLAND	125,9	-1,1	+19,6	106,3	-6,1	-10,5	113,6	-1,8	115,6	-3,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	136,8	+10,3	+14,2	119,8	+6,5	-3,8	119,2	+4,1	128,3	+8,5
		INLAND	132,9	+6,7	+4,0	127,8	+3,0	+0,9	115,7	-0,2	130,4	+4,8
		AUSLAND	148,0	+21,2	+52,9	96,8	+22,2	-18,1	129,2	+16,7	122,4	+21,5
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	122,3	+2,7	+37,4	89,0	-	-11,2	106,2	-2,4	105,7	+1,5
		INLAND	127,7	-1,2	+46,4	87,2	-6,6	-5,1	103,4	-2,6	107,5	-3,4
		AUSLAND	117,8	+6,6	+30,2	90,5	+6,1	-15,5	108,6	-2,2	104,2	+6,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	85,8	-6,1	+11,7	76,8	-11,7	-10,9	85,1	-6,4	81,3	-8,9
		INLAND	85,7	-7,0	+10,3	77,7	-11,2	-7,4	83,5	-6,8	81,7	-8,1
		AUSLAND	86,1	-4,3	+14,3	75,3	-12,7	-16,2	87,7	-2,3	80,7	-8,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	75,5	-6,6	+22,2	61,8	-10,6	-5,9	70,2	-9,3	68,7	-8,4
		INLAND	81,9	-6,7	+23,3	66,4	-8,9	-2,1	73,1	-9,2	74,2	-7,7
		AUSLAND	63,5	-6,2	+19,4	53,2	-14,2	-13,8	64,7	-9,6	58,4	-10,0
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	93,8	-7,4	+9,1	86,0	-18,6	-14,8	95,4	-17,6	89,9	-13,1
		INLAND	94,1	-8,2	+8,3	86,9	-21,4	-14,3	96,1	-19,6	90,5	-15,0
		AUSLAND	92,1	-2,4	+13,3	81,3	+2,8	-17,0	91,3	-4,4	86,7	-0,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	116,0	-7,3	+9,1	106,3	-10,5	-5,5	112,4	-9,4	111,2	-8,9
		INLAND	105,2	-6,7	+5,1	100,1	-5,4	-9,7	104,3	-9,0	102,7	-6,0
		AUSLAND	133,8	-8,0	+14,9	116,4	-16,9	+1,2	125,5	-10,0	125,1	-12,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	114,3	+6,5	+13,1	101,1	-6,5	-17,9	122,8	+11,2	107,7	-0,5
		INLAND	97,0	-4,2	-1,3	98,3	-2,8	-7,8	105,7	+5,6	97,7	-3,5
		AUSLAND	142,4	+19,1	+34,6	105,8	-11,5	-29,4	150,8	+18,6	124,1	+3,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	95,5	-1,8	+40,6	67,9	-8,1	-9,1	82,5	-5,0	81,7	-4,6
		INLAND	101,9	-4,4	+39,6	73,0	-9,5	-7,8	87,0	-8,1	87,5	-6,6
		AUSLAND	78,5	+7,8	+44,3	54,4	-2,3	-13,4	70,4	+7,0	66,5	+3,4
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	81,1	-8,5	+0,9	80,4	-12,0	-12,2	84,9	-3,3	80,8	-10,2
		INLAND	75,4	-8,6	-4,4	78,9	-10,4	-7,2	79,5	-4,8	77,2	-5,5
		AUSLAND	87,2	-8,2	+6,3	82,0	-13,5	-16,8	90,6	-1,8	84,6	-10,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	83,8	-6,9	+1,8	82,3	-5,2	-4,7	81,7	-9,9	83,1	-5,6
		INLAND	93,2	-4,4	+0,2	93,0	-8,1	-0,7	87,8	-10,6	93,1	-5,3
		AUSLAND	59,7	-11,9	+8,5	55,0	-1,6	-19,1	65,9	-7,7	57,4	-7,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	174,4	+2,4	+3,5	168,5	-4,5	-8,9	136,0	-12,8	171,5	-1,1
		INLAND	177,1	+2,0	+3,5	171,1	-4,8	-9,0	137,9	-13,1	174,1	-1,5
		AUSLAND	111,2	+18,8	+4,0	106,9	+5,7	-6,7	91,1	-2,5	109,1	+12,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	130,8	-0,6	+5,9	123,5	-4,7	-15,1	110,1	-8,5	127,2	-2,6
		INLAND	131,1	-0,4	+4,8	125,1	-5,1	-15,4	110,1	-9,0	129,1	-2,7
		AUSLAND	125,7	-2,6	+28,9	97,5	+3,5	-9,1	109,8	+0,8	111,6	-
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	174,5	+17,0	+4,7	166,7	+18,7	-0,1	155,2	+8,5	170,6	+17,8
		INLAND	178,7	+17,3	+4,1	171,7	+19,7	+1,0	158,9	+6,5	175,2	+18,5
		AUSLAND	77,6	+6,0	+57,1	49,4	-29,0	-48,5	84,4	+3,3	63,5	-11,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,4	-3,5	+17,2	91,6	-7,3	-7,5	96,9	-5,2	99,5	-5,3
		INLAND	105,2	-2,1	+17,0	89,9	-8,8	-7,0	93,7	-7,0	97,6	-5,3
		AUSLAND	114,7	-7,4	+17,9	97,3	-2,1	-8,4	107,1	+0,3	106,0	-5,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	91,8	-12,0	+8,5	84,6	-8,7	-6,0	91,7	-9,3	88,2	-10,9
		INLAND	86,0	-12,8	+8,7	79,1	-12,3	-6,5	85,1	-13,2	82,6	-12,8
		AUSLAND	104,6	-10,4	+8,1	96,8	-4,6	-5,1	106,2	-1,6	100,7	-7,8



LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
147,1	+29,1	136,9	125,6	140,1	+2,3	+11,6	119,6	138,1	113,0	-5,5	-18,2	103,8	129,8	+24,1	25.23
151,8	+33,2	141,3	128,3	144,1	+2,0	+12,3	122,1	142,7	115,0	-5,8	-19,4	103,2	132,4	+29,3	
106,5	-6,1	96,6	102,4	104,3	+5,8	+1,9	97,9	97,8	96,7	-2,2	-1,9	106,8	97,7	-7,7	
101,7	-10,6	96,3	104,1	95,2	-1,1	-8,5	108,2	97,3	104,2	-3,7	+7,1	103,5	102,7	-0,8	25.24
103,8	-8,9	98,0	104,8	95,9	-2,1	-8,5	110,2	99,2	105,1	-4,6	+5,9	103,0	104,7	+1,7	
93,8	-17,2	89,7	101,7	92,5	+3,1	-9,0	101,0	90,3	100,8	-0,2	+11,6	105,5	96,7	-9,3	
113,8	-7,6	110,1	107,3	108,3	-0,7	+1,9	107,5	106,9	97,9	-8,9	-7,6	108,6	108,7	-1,7	DI
117,2	-6,5	114,7	109,2	113,5	-1,0	+3,9	109,1	109,1	97,5	-10,6	-10,6	112,1	109,1	-2,7	
103,1	-3,8	95,7	101,2	96,3	+0,6	+4,8	102,1	95,8	98,1	-2,9	+3,4	97,4	99,0	+1,6	
111,4	-3,0	104,9	102,7	104,4	-0,5	+1,7	106,2	104,3	100,8	-5,1	-3,4	102,5	105,2	+2,6	26.1
109,8	-2,3	105,1	99,6	102,8	-2,2	+3,2	108,5	103,8	97,5	-5,8	-6,1	102,1	103,8	+1,6	
115,8	-4,8	104,5	111,3	108,6	+3,9	-2,4	113,8	105,5	109,7	-3,6	+4,0	103,6	108,7	+5,9	
111,0	-7,7	99,5	87,3	90,4	-8,1	+3,6	100,0	100,5	96,7	-13,3	-13,7	100,2	100,3	+0,1	26.11
118,9	-4,8	109,0	88,0	97,6	-10,5	+10,9	102,7	107,4	88,1	-14,2	-18,0	108,8	105,0	-3,5	
99,7	-12,4	86,1	86,3	90,1	-7,0	-7,2	96,3	90,9	84,8	-11,9	-6,7	88,5	93,6	+5,8	
119,7	-1,0	111,9	105,6	112,6	+0,6	+6,6	111,0	113,8	103,6	-6,7	-9,0	107,0	112,4	+5,0	26.12
121,0	-1,1	112,7	104,4	112,0	-0,8	+7,3	109,8	114,5	102,0	-7,1	-10,9	107,8	112,2	+4,1	
112,3	-2,7	107,1	112,2	115,9	+8,2	+3,3	118,2	108,5	112,6	-4,7	+2,8	103,9	113,8	+9,5	
98,9	-7,7	100,2	98,7	95,9	-4,3	-2,8	99,1	97,4	96,2	-2,9	-1,2	98,1	98,3	+0,2	26.13
90,1	-8,1	94,7	93,9	89,6	-5,4	-4,8	94,3	92,2	91,2	-3,3	-1,1	89,8	89,3	-0,5	
127,3	-0,6	117,9	114,2	116,3	-1,4	+1,8	114,6	114,0	112,2	-2,1	-1,6	108,0	114,3	+6,8	
124,0	+1,3	113,4	116,7	127,0	+12,0	+8,8	115,1	108,8	115,3	+0,2	+6,0	108,1	111,9	+3,5	26.14
124,6	+0,4	118,3	110,3	129,1	+9,1	+17,0	114,7	110,4	108,0	-5,0	-1,3	109,1	112,5	+3,1	
122,1	+5,5	99,5	135,0	121,0	+21,6	-10,4	118,3	104,3	133,3	+14,6	+27,8	104,1	110,3	+6,0	
119,1	+1,7	100,1	108,9	109,8	+3,7	-4,7	113,2	100,4	107,4	-5,1	+7,0	104,7	106,8	+2,0	26.15
129,2	+12,0	109,4	103,9	102,3	-1,1	-1,5	107,6	100,4	103,9	-3,4	+3,5	104,2	104,0	-0,2	
110,5	-9,6	97,3	112,9	105,1	+6,0	-6,9	117,8	100,3	110,4	-8,3	+10,1	106,2	108,1	+2,7	
81,4	-2,8	88,0	84,7	82,8	-5,8	-2,1	92,4	89,3	86,2	-6,7	-3,5	92,2	90,9	-1,4	26.2
82,2	-4,5	88,0	81,7	82,4	-6,4	+0,9	89,5	90,1	84,0	-10,2	-6,8	81,8	81,8	-	
90,0	+0,2	88,0	89,7	83,8	-4,8	-6,6	90,6	88,1	89,7	-1,0	+1,8	93,0	89,4	-3,9	
80,8	-7,9	72,0	70,4	67,7	-6,0	-3,8	80,1	78,3	71,5	-10,7	-6,7	86,9	79,2	-8,9	26.21
87,8	-9,2	76,2	71,3	72,0	-6,5	+1,0	82,7	96,5	79,7	-10,9	-14,8	93,2	84,6	-8,2	
67,7	-4,1	64,2	68,7	58,5	-7,3	-13,4	76,3	62,7	67,4	-10,5	+7,5	74,9	68,0	-7,9	
101,3	-11,1	103,5	90,2	99,6	-9,6	+3,8	122,0	97,3	96,3	-21,1	-1,0	112,4	109,7	-2,4	26.22
102,5	-12,9	106,7	90,4	94,1	-11,8	+4,1	125,9	100,0	97,1	-22,9	-2,9	115,6	112,9	-2,3	
94,4	+1,3	85,8	82,8	90,5	+5,5	+1,9	100,3	82,4	91,8	-8,5	+11,4	94,2	81,4	-3,0	
125,1	+15,7	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
112,7	+17,5	108,0	101,9	105,4	-3,3	+3,4	117,5	104,3	103,8	-11,7	-0,5	95,4	110,9	+16,2	
145,4	+13,6	140,8	129,3	121,7	-13,6	-5,9	138,9	130,2	127,4	-8,3	-2,2	119,5	134,8	+12,6	
108,3	-0,2	107,0	128,4	112,9	+5,5	-12,1	112,1	111,6	127,9	+14,0	+14,5	104,1	111,9	+7,5	26.24
101,3	+2,8	100,3	105,9	100,5	+0,2	-5,1	100,0	100,1	106,2	+8,2	+8,1	95,8	100,0	+4,4	
119,6	-3,9	117,9	164,8	139,0	+12,8	-19,3	131,8	130,4	159,6	+21,1	+22,4	117,3	131,1	+11,8	
97,3	+2,4	78,9	80,0	79,4	+0,6	-0,7	90,8	82,4	84,0	-7,5	+1,9	84,5	86,6	+2,5	26.25
106,6	+2,5	86,1	83,7	84,7	-1,6	+1,2	98,0	89,3	88,1	-11,0	-1,3	91,2	94,2	+3,3	
72,8	+0,3	59,8	69,8	65,2	+9,0	-6,6	88,9	64,1	73,0	+6,0	+13,9	67,9	66,5	-2,1	
88,6	-0,4	80,8	84,7	84,4	-7,2	-0,4	86,2	90,4	85,1	-1,3	-5,9	88,4	88,3	-0,1	26.26
82,5	-2,0	85,0	79,8	78,8	-7,2	-	82,2	84,8	79,3	-3,5	-6,3	77,8	83,4	+7,2	
95,0	-0,2	95,1	90,0	89,3	-7,1	-0,8	90,5	96,5	91,3	+0,9	-6,4	102,3	93,5	-6,8	
89,1	-30,8	87,7	85,6	84,2	-4,0	-1,6	82,1	79,1	80,4	-12,7	+1,6	110,3	85,6	-22,4	26.3
97,5	-31,3	97,2	91,0	93,3	-4,0	+2,5	98,7	96,7	85,1	-13,8	-1,8	120,3	82,7	-22,9	
67,8	-13,0	63,7	72,0	60,8	-4,4	-15,4	76,3	59,6	58,4	-8,2	+14,8	71,6	67,4	-5,9	
170,3	-9,2	173,9	160,9	176,0	+1,2	+9,4	147,1	149,0	116,0	-21,1	-22,1	151,9	148,0	-2,6	26.4
173,6	-12,9	177,2	163,5	178,8	+0,9	+8,4	149,5	151,5	117,5	-21,4	-22,4	160,5	150,5	-6,2	
93,6	+4,1	97,9	100,5	110,8	+13,3	+10,3	91,1	89,7	81,1	-11,0	-8,6	80,2	90,4	+12,7	
131,5	-12,7	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
131,6	-19,5	132,8	132,3	134,7	+1,4	+1,8	115,1	120,3	97,8	-15,0	-18,7	124,4	117,7	-6,4	
129,0	+1,9	108,9	131,3	110,2	+1,2	-16,1	106,9	106,9	108,7	+0,7	+2,8	103,8	107,9	+3,9	
149,1	-14,0	143,1	147,5	189,4	+18,4	+14,8	147,0	147,0	148,2	+0,8	+0,8	152,8	147,0	-3,7	26.62
152,3	-15,4	145,1	150,1	179,5	+18,8	+15,6	149,6	149,3	150,7	+0,7	+0,9	158,3	149,5	-6,6	
73,2	-26,7	72,0	88,2	74,3	+3,2	-15,8	86,5	99,7	89,5	+3,5	-4,5	90,2	90,1	-0,1	
111,3	+4,6	102,8	95,6	98,3	-3,4	+3,9	101,8	101,5	95,6	-6,1	-5,8	94,9	101,7	+7,2	DJ
107,5	+1,3	101,5	91,9	97,3	-4,1	+5,9	100,4	99,9	92,0	-8,4	-7,9	99,7	100,1	+0,8	
123,9	+16,0	107,3	107,9	108,1	-1,1	-1,7	106,5	106,7	107,7	+1,1	+0,9	96,5	106,8	+6,2	
104,3	+4,3	98,0	91,9	88,8	-8,4	-3,4	102,6	94,9	93,1	-8,3	-1,9	90,5	98,8	+9,2	27
98,7	+2,0	84,2	84,2	83,2	-11,7	-1,2	98,9	89,7	85,1	-13,8	-4,0	87,0	94,8	+9,0	
116,8	+9,5	106,4	109,1	101,1	-5,0	-7,3	106,7	106,5	106,7	-	+2,1	98,2	107,8	+9,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND SEP. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.	AUG.	SEP.	AUG.	AUG.	JULI	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
27.1	ERZUEGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	85,8	-18,0	+7,8	79,6	-12,9	-0,3	85,3	-15,5	82,7	-15,6				
		INLAND	82,0	-16,9	+9,2	75,1	-13,4	-2,2	80,6	-18,3	76,6	-15,2				
		AUSLAND	94,3	-20,0	+6,5	89,4	-12,3	+3,4	95,9	-9,8	91,9	-16,4				
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	82,0	-3,9	+9,3	75,0	-1,8	-7,9	78,9	-6,3	78,5	-3,0				
		INLAND	79,6	-7,1	+6,4	74,8	-7,9	-6,5	76,8	-14,3	77,2	-7,5				
		AUSLAND	86,2	+2,0	+14,2	75,5	+10,5	-9,9	82,8	+9,8	80,9	+5,9				
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	65,9	-8,9	+27,5	51,7	-11,5	-15,0	54,1	-30,0	58,8	-10,1				
		INLAND	60,9	-13,8	+14,5	53,2	-10,1	-8,6	51,0	-31,5	57,1	-12,0				
		AUSLAND	84,6	+6,8	+83,1	46,2	-16,5	-34,6	65,7	-25,2	65,4	-2,8				
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,2	-3,0	+7,0	79,6	-0,5	-8,9	83,7	-2,2	82,4	-1,8				
		INLAND	84,4	-5,9	+6,0	80,4	-7,5	-6,1	83,2	-10,8	82,4	-6,7				
		AUSLAND	86,4	+1,6	+10,1	78,5	+12,6	-7,9	84,5	+14,0	82,5	+6,8				
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	99,6	-10,8	+11,2	89,6	-8,4	-9,4	100,4	-5,0	94,6	-9,7				
		INLAND	91,9	-12,1	+11,1	82,7	-11,2	-10,8	92,6	-7,8	87,3	-11,7				
		AUSLAND	122,4	-8,0	+10,8	110,5	-1,1	-5,9	123,9	+1,9	116,5	-4,8				
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	88,1	-19,0	+17,2	75,2	-8,6	-15,0	91,8	-11,1	81,7	-14,5				
		INLAND	83,0	-18,5	+17,1	70,9	-12,5	-14,4	86,3	-14,9	77,0	-15,8				
		AUSLAND	106,5	-20,8	+17,0	91,0	+4,4	-18,8	111,9	+1,4	98,8	-10,7				
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	108,3	-4,6	+15,2	94,9	-9,9	-8,0	106,9	-1,0	102,1	-7,2				
		INLAND	99,3	-4,3	+18,5	85,2	-11,4	-11,6	96,0	-2,2	92,3	-7,7				
		AUSLAND	136,1	-6,4	+12,3	121,2	-6,8	-0,2	136,4	+1,4	128,7	-5,9				
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	108,5	+10,6	+4,3	104,0	+20,6	+0,2	97,1	+11,5	106,3	+15,3				
		INLAND	108,5	+10,9	+4,9	103,4	+23,1	-1,2	96,0	+11,1	106,0	+18,6				
		AUSLAND	107,9	+6,9	-1,5	105,5	+2,6	+15,3	107,6	+14,7	108,7	+4,7				
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	87,0	-25,5	+2,0	85,3	-18,2	-12,3	95,4	-20,8	86,2	-22,1				
		INLAND	89,2	-25,2	+2,5	87,0	-20,2	-10,9	96,6	-21,3	88,1	-22,8				
		AUSLAND	80,4	-26,6	+0,2	80,2	-10,7	-16,5	91,7	-19,2	80,3	-19,5				
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	101,9	-3,8	+8,8	93,7	+1,4	-6,8	102,4	+17,2	97,8	-1,3				
		INLAND	76,2	-15,7	+5,7	72,1	-11,1	-9,6	82,1	+8,9	74,2	-13,5				
		AUSLAND	157,6	+13,7	+12,3	140,4	+20,1	-3,4	146,3	+29,2	148,0	+16,6				
27.4	ERZUEGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	100,8	-9,7	+4,8	96,2	-10,4	-8,6	102,7	-6,7	98,5	-10,0				
		INLAND	91,8	-12,5	+4,9	87,5	-15,3	-8,0	92,0	-11,8	89,7	-13,8				
		AUSLAND	118,4	-4,9	+4,6	113,2	-2,0	-9,3	123,6	+1,9	115,8	-3,5				
27.41	ERZUEG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	108,1	-11,4	-16,3	130,4	+26,6	+4,7	131,3	+28,6	119,8	+5,9				
		INLAND	93,5	-7,8	-2,4	95,8	-2,2	-6,5	106,5	+12,5	94,7	-5,0				
		AUSLAND	134,5	-15,2	-28,0	186,9	+68,2	+16,3	171,8	+50,3	160,7	+19,1				
27.42	ERZUEG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	119,4	-5,5	+5,8	107,2	-12,3	-8,9	112,4	-9,4	110,3	-8,9				
		INLAND	105,9	-8,9	+2,2	103,6	-14,2	-7,9	107,7	-11,5	104,8	-11,6				
		AUSLAND	126,5	+0,7	+12,2	114,5	-8,3	-10,6	121,8	-5,6	121,5	-3,8				
27.43	ERZUEG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	125,0	+17,0	+18,7	105,3	-5,0	-7,0	110,3	+5,9	115,2	+5,8				
		INLAND	131,2	+16,5	+27,0	103,3	-11,6	-11,9	112,7	+4,4	117,3	+2,3				
		AUSLAND	106,4	+18,9	-4,2	111,1	+19,1	+10,0	103,1	+11,1	108,8	+19,0				
27.44	ERZUEG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	82,5	-18,6	+7,7	76,6	-17,5	-12,8	85,9	-11,9	79,6	-18,0				
		INLAND	71,0	-22,8	+6,2	67,5	-19,6	-8,4	69,8	-19,5	69,3	-21,2				
		AUSLAND	105,5	-12,1	+11,3	94,8	-14,1	-20,5	117,8	-1,1	100,2	-13,0				
27.45	ERZUEG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	86,8	-14,7	+1,9	85,7	-3,6	-2,2	93,9	-3,7	86,3	-9,4				
		INLAND	66,1	-30,4	+13,2	57,5	-24,9	-18,0	69,3	-20,0	61,3	-28,0				
		AUSLAND	112,4	+0,9	-6,4	118,8	+14,9	+9,9	122,8	+11,2	115,6	+7,6				
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	-3,6	+22,5	76,8	-1,9	-12,8	92,5	+3,1	85,5	-2,8				
		INLAND	86,8	-3,8	+19,9	72,4	-3,2	-12,3	86,0	+1,8	79,6	-3,4				
		AUSLAND	123,9	-3,4	+31,1	94,5	+1,8	-14,5	118,8	+7,3	109,2	-1,3				
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	96,0	-0,7	+28,3	74,8	-0,7	-15,5	93,4	+4,8	85,4	-0,7				
		INLAND	87,9	-2,0	+25,4	70,1	-2,5	-14,7	85,9	+2,8	79,0	-2,2				
		AUSLAND	128,4	+3,0	+37,0	93,7	+5,4	-17,6	123,0	+10,9	111,1	+4,0				
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	86,1	-15,3	+1,1	85,2	-6,8	-1,6	88,8	-4,0	85,7	-11,2				
		INLAND	82,1	-10,2	-	82,1	-5,6	-2,7	86,2	-2,6	82,1	-8,0				
		AUSLAND	103,3	-28,9	+5,2	98,2	-11,0	+2,5	99,8	-8,9	100,8	-21,1				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+2,6	+23,5	97,3	-5,4	-8,5	101,1	-1,9	108,8	-1,1				
		INLAND	118,3	+4,2	+21,7	97,2	-6,8	-7,5	99,6	-2,9	107,8	-1,0				
		AUSLAND	129,7	-3,8	+32,5	97,9	+1,8	-13,0	108,5	+3,2	113,8	-1,4				
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	122,9	-3,8	+8,8	113,0	-9,8	-4,0	108,7	-6,3	118,0	-6,8				
		INLAND	124,8	-6,1	+8,1	115,5	-10,3	-2,2	107,8	-7,8	120,2	-7,8				
		AUSLAND	104,8	+12,7	+16,5	89,8	-3,2	-20,8	97,0	+14,1	97,2	+4,7				
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	122,0	-6,8	+6,9	114,1	-11,6	-4,1	107,8	-6,7	118,1	-8,7				
		INLAND	124,2	-7,0	+6,3	116,8	-11,9	-2,2	109,1	-8,3	120,5	-8,5				
		AUSLAND	102,5	+9,3	+12,9	90,8	-7,2	-20,8	97,1	+14,0	96,7	+0,9				

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.HJ 1996				
104,6	+5,3	97,1	86,4	81,7	-15,9	-5,4	103,0	82,9	87,1	-15,4	-6,2	90,5	99,0	+8,3	27.1
98,7	+4,4	93,1	80,4	78,0	-16,2	-3,0	101,5	88,4	81,9	-19,3	-7,4	88,5	84,9	+9,7	
117,9	+7,2	106,3	99,8	90,1	-16,2	-9,7	106,3	103,0	98,8	-7,1	-4,1	98,3	104,7	+5,4	
85,3	-5,6	79,3	79,6	79,5	+0,3	-0,1	86,7	82,2	79,6	-9,3	-4,4	82,7	84,5	+2,2	27.2
85,7	-8,9	83,4	76,4	78,1	-6,4	+2,2	82,5	81,0	76,8	-18,1	-6,4	81,8	86,7	+6,0	
84,5	+2,1	72,2	85,2	81,8	+13,3	-4,0	76,9	84,4	83,2	+8,2	-1,4	84,7	80,6	-4,8	
72,3	-22,2	83,0	57,3	59,5	-5,6	+3,8	84,4	66,9	51,4	-39,1	-23,2	83,8	75,7	-9,7	27.21
70,5	-20,3	83,6	53,8	57,4	-9,7	+6,7	79,9	63,7	47,8	-40,2	-25,0	79,7	71,8	-8,9	
79,2	-27,7	60,8	70,6	67,1	+10,4	-5,0	101,3	79,0	65,0	-35,8	-17,7	98,5	90,1	-8,4	
87,8	-1,3	82,5	84,0	83,4	+1,1	-0,7	87,2	85,2	83,9	-3,8	-1,5	82,1	86,2	+5,0	27.22
89,7	-6,8	88,5	82,2	83,5	-5,6	+1,6	95,7	85,4	83,1	-13,2	-2,7	83,4	90,6	+8,6	
85,0	+13,6	73,4	86,7	83,4	+13,6	-3,8	74,4	84,9	86,1	+14,4	+0,2	80,3	79,7	-0,7	
111,7	+9,3	104,4	99,1	96,0	-8,0	-3,1	106,3	101,4	102,6	-3,6	+1,2	91,3	103,8	+13,7	27.3
104,6	+3,1	99,3	89,9	88,1	-10,3	-0,9	101,0	95,4	94,3	-6,6	-1,2	89,9	98,2	+9,2	
133,1	+27,5	119,7	126,7	116,8	-2,4	-7,8	122,6	119,1	127,5	+4,0	+7,1	95,9	120,9	+28,1	
108,8	+14,4	94,2	90,6	83,9	-10,9	-7,4	107,9	82,0	95,8	-11,2	+4,1	88,4	100,0	+15,7	27.31
101,8	+9,1	91,6	84,3	78,9	-13,9	-6,4	106,3	88,3	90,1	-15,2	+2,0	83,8	97,3	+18,1	
134,2	+33,9	104,0	113,7	102,3	-1,6	-10,0	113,7	105,8	116,7	+2,8	+10,5	94,1	108,7	+16,6	
114,6	+18,8	110,0	103,5	102,5	-6,8	-1,0	107,0	108,5	109,2	+2,1	+2,5	87,8	106,8	+21,6	27.32
103,8	+10,9	100,7	91,7	93,6	-7,1	+2,1	96,9	85,9	97,2	+0,3	+1,4	84,8	95,4	+13,7	
143,8	+39,7	135,0	135,4	126,2	-6,5	-6,8	134,2	136,2	141,4	+6,4	+4,6	95,9	134,7	+40,5	
98,1	+4,8	92,1	93,8	105,4	+14,4	+12,4	84,7	92,1	83,0	+9,8	+1,0	84,5	88,4	+4,6	27.33
97,8	+6,8	90,6	92,1	105,5	+16,4	+14,5	84,4	90,5	91,2	+8,1	+0,8	81,6	87,4	+7,1	
100,9	+1,1	106,7	108,6	104,1	-1,5	-5,0	87,8	108,7	108,3	+24,5	+2,4	83,3	97,2	+4,2	
116,8	-1,3	112,4	95,4	89,9	-20,0	-5,8	124,5	108,6	98,2	-21,1	-7,8	101,7	115,6	+13,7	27.34
119,2	-0,9	115,8	95,3	91,3	-21,2	-4,2	126,2	109,2	99,3	-21,3	-8,1	102,8	117,7	+14,5	
109,5	-1,2	101,9	96,0	85,6	-16,0	-10,8	119,4	98,7	94,8	-20,6	-4,0	97,7	108,0	+11,6	
105,7	+7,1	95,1	106,5	98,7	+3,8	-7,3	83,5	94,9	104,2	+24,8	+9,8	90,1	89,2	-1,0	27.35
90,4	-4,4	84,0	82,4	78,0	-5,5	-7,8	71,1	84,3	86,1	+19,7	+0,9	87,0	77,7	-10,7	
136,8	+27,0	119,2	158,8	147,8	+24,0	-6,8	110,2	117,8	146,6	+32,1	+23,6	98,2	114,0	+18,1	
111,6	+4,4	108,2	102,0	100,7	-6,9	-1,3	111,0	109,1	109,7	-6,6	+0,6	95,9	107,0	+11,6	27.4
104,9	+3,3	102,7	90,0	91,5	-10,9	+1,7	106,1	95,5	82,3	-12,2	-3,4	91,0	100,3	+10,2	
124,5	+5,9	118,8	126,2	118,8	-	-5,1	122,6	117,9	126,0	+2,8	+6,9	105,7	120,2	+13,7	
123,2	+13,0	108,6	131,8	121,4	+11,8	-7,9	99,9	113,5	136,2	+37,7	+20,0	97,6	106,2	+8,8	27.41
101,4	-1,4	95,7	104,4	97,3	+1,7	-6,8	94,2	101,1	111,2	+18,0	+10,0	92,2	97,6	+5,9	
158,7	+30,9	129,6	176,4	180,7	+24,0	-8,9	106,6	133,6	177,1	+68,1	+32,6	108,1	120,1	+11,1	
120,0	+16,4	120,9	109,1	112,8	-6,7	+9,4	125,7	113,2	112,2	-10,7	-0,9	93,9	119,5	+27,3	27.42
116,2	+18,1	118,3	103,6	107,9	-9,3	+3,6	123,4	110,5	107,8	-12,6	-2,4	88,1	117,0	+31,9	
127,6	+12,4	126,2	120,3	123,7	-2,0	+2,8	130,3	118,7	120,9	-7,2	+1,9	103,0	124,5	+20,8	
106,8	+2,6	105,7	113,8	114,5	+8,3	+0,6	103,5	104,0	106,2	+4,5	+4,0	94,5	109,7	+9,7	27.43
112,6	+13,7	111,1	117,8	117,3	+5,6	-0,4	106,5	108,3	110,4	+3,7	+1,9	89,8	107,4	+19,6	
89,5	-21,4	89,3	102,0	106,2	+18,9	+4,1	94,8	90,9	101,5	+7,3	+11,7	103,1	92,8	-10,0	
101,4	-7,7	95,5	86,6	82,3	-13,8	-5,0	96,5	90,4	87,7	-11,0	-3,0	88,4	84,4	-4,1	27.44
92,0	-11,1	86,6	89,1	70,2	-18,9	+1,6	86,7	78,2	69,7	-19,6	-8,5	93,1	81,5	-12,5	
120,0	-2,6	113,3	121,4	106,5	-6,0	-12,3	122,0	118,7	123,5	+1,2	+4,0	108,8	120,4	+8,7	
101,7	-10,3	82,4	97,1	86,7	-6,2	-10,7	100,0	91,9	97,5	-2,5	+6,1	86,6	86,0	-0,6	27.45
99,5	-15,2	80,3	68,5	64,2	-20,0	-6,3	89,7	79,2	71,8	-20,0	-8,3	82,0	84,5	-8,2	
111,4	-7,2	106,8	130,8	113,1	+6,9	-13,5	112,2	106,9	127,7	+13,8	+19,5	106,3	108,5	+3,0	
97,6	+7,0	87,2	93,4	86,9	-1,0	-7,6	91,0	88,1	95,6	+5,1	+8,5	82,4	89,6	+8,7	27.5
90,0	+3,2	81,8	86,0	80,6	-1,5	-6,3	85,9	83,0	88,7	+3,3	+8,9	78,7	84,5	+7,4	
128,3	+19,2	109,1	123,2	108,6	+0,5	-11,0	111,5	108,8	123,4	+10,7	+13,4	98,0	110,1	+12,3	
96,7	+8,9	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	+3,8	79,8	85,7	80,1	+0,4	-6,5	85,5	81,9	88,9	+4,0	+8,5	78,1	83,7	+7,2	
124,6	+16,8	106,1	128,2	111,9	+5,5	-12,7	113,3	108,5	128,5	+13,4	+17,4	97,5	111,4	+14,3	
101,6	+10,2	96,3	89,7	86,0	-10,7	-4,1	90,6	90,9	90,2	-0,4	-0,8	83,1	90,8	+8,3	27.52
91,4	+3,4	80,1	87,2	82,9	-6,0	-4,9	87,8	87,4	87,8	-	+0,5	78,5	87,6	+10,2	
146,3	+33,7	122,5	100,5	98,1	-19,1	-1,4	103,1	106,7	100,2	-2,8	-5,2	98,9	104,4	+5,6	
117,1	+5,1	106,8	98,7	107,9	+1,0	+9,3	101,2	108,8	97,7	-3,5	-8,5	98,4	104,0	+5,7	28
113,5	+1,1	106,4	97,2	106,9	+0,5	+10,0	100,8	108,8	98,0	-4,8	-10,1	98,2	103,8	+5,7	
134,5	+25,8	108,7	106,1	113,4	+4,3	+8,9	109,4	108,9	108,1	+2,8	-0,7	98,8	105,1	+6,4	
127,8	+2,2	124,9	108,0	117,9	-5,6	+8,2	108,5	130,8	101,2	-8,7	-22,6	112,7	119,6	+6,1	28.1
131,5	+1,5	128,3	108,8	119,5	-6,9	+8,8	111,3	134,6	101,8	-8,4	-24,3	118,1	122,9	+5,9	
82,8	+11,9	82,4	99,6	102,8	+11,0	+3,0	81,9	94,2	94,2	+15,9	-	81,3	87,7	+7,8	
129,5	+1,5	127,0	110,2	118,4	-6,8	+7,4	108,8	131,3	102,6	-6,6	-21,9	114,3	120,6	+5,5	28.11
133,5	+0,7	130,5	111,3	120,1	-8,0	+7,9	113,2	135,3	103,5	-8,6	-23,5	118,1	124,2	+5,2	
93,8	+15,1	95,4	100,7	102,7	+7,7	+2,0	80,1	95,9	94,3	+17,7	-1,7	80,1	88,0	+8,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	SEP. 1996	AUG. 1996	1996	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.			SEP. 1996			AUG. 1996		SEP. 1996	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 126,6 115,0	+3,1 +1,6 +30,7	+15,2 +14,0 +35,6	109,2 111,1 84,8	-2,6 -3,8 +24,7	-3,6 -2,3 -20,8	102,9 103,4 96,6	-5,1 -6,2 +15,0	117,5 118,9 98,9	+0,3 -1,0 +28,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 132,2 138,4	+11,8 +5,1 +71,7	+20,1 +15,9 +49,3	110,8 114,1 92,7	+3,3 +0,5 +28,9	+0,2 +2,1 -10,8	100,0 101,9 98,6	+2,1 -0,1 +19,3	122,0 123,2 115,6	+7,8 +2,9 +51,5
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 106,0 180,3	+5,3 -9,3 +144,3	+19,5 +10,0 +72,2	97,6 96,4 104,7	+9,2 +4,6 +44,8	+1,8 +7,0 -20,1	93,4 90,0 113,9	+3,2 -0,6 +26,1	107,1 101,2 142,5	+7,0 -3,3 +94,9
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 153,9 107,2	+16,6 +15,6 +25,1	+20,6 +19,6 +28,1	121,6 128,7 83,7	-0,2 -1,8 +16,9	-0,7 -0,8 -	105,3 111,6 71,5	+1,3 +0,2 +12,2	134,1 141,3 95,5	+8,3 +7,0 +21,3
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	321,9 304,1 422,3	+30,7 +69,8 -32,6	+208,9 +179,0 +447,7	104,2 109,0 77,1	-8,6 -4,8 -30,6	-23,3 -20,7 -39,0	127,1 129,3 114,4	+11,7 +17,2 -14,8	213,1 206,6 249,7	+18,3 +40,7 -32,3
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 98,1 112,3	-3,9 -5,1 +0,6	+12,6 +11,7 +16,0	89,6 87,8 96,8	-5,9 -7,0 -1,7	-10,3 -10,3 -10,4	101,2 98,9 110,4	-1,9 -2,5 -0,5	95,3 93,0 104,8	-4,8 -6,0 -0,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 102,0 119,1	-2,0 -1,7 -4,4	+8,4 +8,1 +11,6	85,6 94,4 106,7	-0,1 -0,7 +5,7	-10,4 -10,5 -10,7	102,2 100,6 117,8	-0,8 -0,1 -5,9	99,6 98,2 112,9	-1,1 -1,3 +0,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 104,8 113,7	-2,6 -1,2 -11,7	+5,3 +6,0 +0,3	100,5 98,9 113,4	-0,9 -1,6 +4,5	-7,0 -7,8 -1,2	102,5 100,7 117,0	-3,5 -2,5 -8,7	103,2 101,9 113,6	-1,7 -1,4 -4,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 99,0 128,1	-1,3 -2,3 +8,7	+12,3 +10,5 +34,1	90,1 89,6 95,5	+0,9 +0,2 +8,3	-14,4 -13,4 -25,0	101,8 100,5 119,1	+2,4 +2,7 +1,0	95,7 94,3 111,8	-0,2 -1,2 +8,5
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 98,0 116,6	+3,7 +3,3 +4,8	+14,1 +13,7 +14,9	88,8 84,4 101,5	+2,3 -0,5 +9,7	-8,5 -8,4 -9,0	95,4 89,5 112,2	+1,2 -0,7 +5,7	95,1 80,2 109,1	+3,0 +1,5 +7,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 116,7 164,1	+16,3 +19,8 +12,8	+8,0 +8,6 +7,5	125,6 107,5 152,7	+23,7 +17,9 +30,6	+13,4 +26,5 +2,2	112,2 98,9 136,0	+9,6 +6,0 +13,8	130,7 112,1 158,4	+19,8 +18,9 +20,7
28.62	HERSTELLUNG VON MERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 79,2 93,8	+1,7 +1,4 +2,4	+12,8 +11,5 +15,7	73,7 71,0 81,1	-0,9 -4,6 +8,0	-14,9 -14,1 -16,6	82,4 76,4 96,7	+4,7 +1,1 +13,3	78,4 75,1 87,5	+0,4 -1,6 +5,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 115,1 139,4	+3,7 +3,3 +4,9	+16,5 +16,5 +16,7	103,5 98,8 119,5	+2,1 +1,3 +4,3	-5,2 -5,9 -3,4	110,4 105,5 127,2	-3,3 -2,9 -4,3	112,1 107,0 129,5	+2,9 +2,4 +4,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 94,3 108,7	-4,4 -5,9 +1,4	+7,3 +7,3 +7,1	90,5 87,9 101,5	-8,1 -10,3 +1,1	-8,7 -8,2 -10,2	94,8 91,3 109,4	-4,4 -6,3 +3,0	93,8 91,1 106,1	-6,3 -8,1 +1,3
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 86,5 94,3	-7,7 -15,1 +23,4	-2,3 +2,5 -13,9	90,5 84,4 109,5	+0,7 -8,0 +34,7	-3,5 -2,0 -7,1	88,9 83,4 98,0	-1,8 -7,3 +16,7	89,5 85,5 101,9	-3,7 -12,1 +29,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 80,0 86,6	-3,5 -4,1 -1,1	-6,2 -4,8 -10,1	87,4 84,5 107,4	-8,4 -8,8 -6,9	-9,8 -6,2 -19,1	86,7 82,1 112,9	+1,7 -	94,4 82,3 102,0	-6,1 -6,5 -4,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 103,4 115,5	-2,0 -3,6 +2,9	+4,4 +3,8 +6,3	101,7 99,6 106,7	-1,6 -4,9 +9,8	-8,6 -11,6 +2,0	97,8 94,6 108,7	-8,9 -11,3 -0,7	104,0 101,5 112,1	-1,8 -4,2 +6,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 87,3 126,6	-5,0 -7,4 +2,4	+11,6 +10,6 +14,6	85,0 78,9 110,5	-8,1 -11,2 +2,7	-9,2 -10,0 -6,4	96,0 88,5 127,4	-2,8 -4,8 +3,2	90,0 83,1 118,6	-6,4 -8,3 +2,8
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 88,3 109,7	-4,7 -5,3 -1,7	+12,8 +12,0 +17,0	87,8 87,8 88,6	-10,8 -12,0 -3,8	-8,5 -7,8 -12,3	83,5 82,5 96,5	-6,6 -7,9 -	89,6 89,1 96,2	-7,6 -8,5 -2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 98,5 115,1	+2,2 -0,9 +6,2	+24,7 +21,3 +29,0	84,5 81,2 89,2	-3,8 -5,9 -0,8	-12,3 -10,0 -15,2	89,4 88,2 100,8	+2,8 -0,2 +6,7	95,0 89,9 102,2	-0,5 -3,2 +3,0
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZV.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 96,4 140,8	-2,4 -9,1 +6,4	+24,3 +16,4 +34,7	90,8 82,8 104,5	-6,8 -8,6 -2,8	-6,0 -8,9 -0,1	98,8 91,0 111,8	-1,0 -2,8 +1,5	102,0 98,6 122,7	-4,4 -8,3 +2,9

LAND

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

INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
122,0	+5,7	117,8	100,1	116,1	-1,4	+16,0	103,6	129,1	96,4	-6,9	-25,3	106,6	116,4	+9,2	28.12
124,6	+5,1	120,9	100,6	117,1	-3,1	+16,4	104,9	132,4	96,6	-7,9	-27,0	108,9	118,6	+8,9	
88,0	-0,1	77,7	94,1	102,3	+31,7	+8,7	87,2	85,8	93,8	+7,6	+9,2	85,9	86,5	+0,7	
119,0	-13,3	108,5	96,7	118,2	+7,9	+22,2	92,1	104,5	90,9	-1,3	-13,0	97,5	98,3	+0,8	28.2
125,8	-12,0	114,0	99,3	119,4	+4,7	+20,2	95,9	107,7	93,0	-3,0	-13,6	99,4	101,8	+2,4	
80,6	-23,5	84,1	81,7	111,7	+32,8	+36,7	70,5	96,0	78,5	+11,3	-8,7	86,4	78,3	-8,4	
110,7	-18,8	99,8	90,6	103,4	+3,6	+14,1	85,8	96,7	88,4	+3,0	-10,4	104,0	92,3	-11,2	28.21
116,9	-17,5	100,8	88,7	97,5	-3,3	+9,9	86,4	98,6	86,2	+0,9	-12,6	106,4	92,0	-13,5	
73,8	-29,2	94,2	102,1	136,7	+47,2	+35,8	86,3	99,1	101,5	+14,9	+2,4	88,8	93,7	+5,5	
125,7	-8,8	117,3	101,7	130,2	+11,0	+28,0	97,2	109,1	92,9	-4,4	-14,8	91,3	109,2	+13,0	28.22
133,1	-7,6	124,8	106,2	137,4	+10,1	+27,0	104,6	115,2	96,7	-5,8	-14,3	92,6	109,9	+18,7	
85,7	-19,2	76,6	86,5	91,5	+19,5	+37,6	57,3	76,3	61,5	+7,3	-19,4	84,4	86,8	-20,9	
246,3	+58,6	148,1	87,9	187,3	+26,5	+113,1	96,7	140,9	97,0	+0,3	-31,2	93,7	118,8	+26,8	28.3
179,1	+9,1	127,7	92,0	183,5	+43,7	+99,5	101,5	131,7	102,2	+0,7	-22,4	95,9	118,6	+21,6	
626,9	+486,4	263,6	64,7	206,8	-20,9	+222,4	89,8	192,9	87,3	-3,3	-66,1	81,9	131,2	+60,2	
105,0	+2,1	98,9	100,6	98,8	-2,1	-3,8	105,4	98,3	103,4	-1,9	+5,2	94,3	101,9	+8,1	28.4
103,4	+3,5	98,0	96,1	94,8	-3,5	-3,6	103,1	98,6	101,1	-1,9	+4,7	91,2	98,8	+8,4	
111,6	-2,4	102,5	110,7	105,7	+3,1	-4,5	115,2	106,3	112,8	-2,1	+7,1	106,4	110,2	+3,6	
105,7	+7,4	101,3	101,1	102,0	+0,7	+0,9	103,8	102,5	102,3	-1,4	-0,2	90,9	109,2	+13,5	28.5
103,8	+9,5	100,0	99,5	100,6	+0,6	+1,1	101,0	101,0	100,8	-0,4	-0,4	87,9	101,0	+14,9	
124,6	+5,9	113,7	116,3	115,1	+1,2	-1,0	130,9	117,2	119,1	-9,0	+1,6	107,2	124,1	+15,8	
108,6	+10,0	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
106,1	+11,6	102,6	99,5	103,7	+1,1	+4,2	103,6	102,8	98,2	-4,2	-3,5	88,1	109,2	+17,1	
128,7	+9,3	117,8	115,7	114,0	-3,2	-1,5	136,3	120,6	118,6	-12,3	-1,7	107,2	128,0	+19,4	
102,5	+4,6	97,9	100,9	98,8	+0,9	-2,1	100,2	99,9	103,4	+3,2	+3,5	90,6	100,0	+10,4	28.52
101,3	+7,3	97,2	99,6	97,4	+0,2	-2,2	96,3	99,0	102,0	+3,8	+3,0	87,6	98,6	+12,6	
117,8	+0,2	106,8	117,4	117,0	+8,6	-0,3	123,5	111,5	120,1	-2,8	+7,7	107,1	117,5	+9,7	
97,7	-6,5	90,6	94,0	95,7	+5,6	+1,8	96,1	92,4	95,2	-0,9	+3,0	94,5	94,2	-0,3	28.6
92,9	-7,9	87,4	87,8	90,8	+3,9	+3,4	91,5	88,0	88,9	-2,8	+1,0	81,3	89,7	-1,8	
111,2	-2,1	99,8	111,9	109,9	+10,1	-1,8	108,2	106,0	113,4	+3,8	+8,0	102,6	107,1	+4,4	
116,7	+4,7	103,3	104,9	124,0	+20,0	+18,2	101,9	106,9	106,3	+4,3	-2,4	103,1	105,4	+2,2	28.61
97,4	-7,6	89,7	93,3	103,1	+14,9	+10,5	82,3	96,5	93,9	+1,7	-4,7	96,4	95,4	-1,0	
145,4	+20,6	123,6	122,3	155,4	+25,7	+27,1	116,1	124,6	124,8	+7,5	+0,2	113,0	120,3	+6,5	
81,7	-7,6	77,7	81,2	81,1	+4,4	-0,1	79,2	81,3	83,0	+4,8	+2,1	80,2	80,3	+0,1	28.62
78,1	-5,1	75,9	74,1	77,6	+2,2	+4,7	75,5	77,4	76,8	+0,4	-2,1	74,8	76,5	+2,3	
91,6	-9,5	82,9	100,6	90,7	+8,4	-8,8	88,2	92,1	102,7	+15,1	+11,5	91,7	90,6	-1,2	
116,3	-4,4	106,1	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
111,4	-6,1	101,9	104,7	106,3	+4,3	+1,5	112,0	100,3	105,1	-6,2	+4,8	107,0	106,1	-0,8	
132,9	+1,1	120,1	127,0	127,5	+6,2	+0,4	138,4	120,0	127,1	-8,8	+5,9	117,2	129,7	+10,7	
101,6	-4,4	99,1	96,8	96,6	-3,5	-0,2	99,2	96,0	94,4	-4,8	-1,7	96,0	97,6	+1,7	28.7
100,2	-6,5	96,3	92,2	92,8	-5,8	+0,4	97,0	94,8	90,6	-6,6	-4,4	85,6	95,9	+0,3	
107,2	+4,5	102,5	110,7	107,7	+5,1	-2,7	108,1	101,2	110,3	+2,0	+9,0	97,9	104,7	+6,9	
95,8	-12,7	91,2	88,2	90,9	-0,3	+3,1	87,2	86,9	85,0	-2,5	-2,2	96,5	87,0	-9,8	28.71
101,9	-6,1	94,9	84,8	85,7	-9,1	+1,1	87,8	88,5	82,3	-6,3	-7,0	97,1	88,2	-8,2	
76,4	-26,1	81,5	99,0	107,2	+31,5	+8,3	85,2	81,7	83,3	+8,5	+14,2	83,1	83,5	-10,3	
94,7	-4,9	100,2	99,7	98,9	-1,3	-0,8	92,6	95,0	95,7	+3,3	+0,7	93,6	99,8	+0,2	28.72
93,8	-3,9	98,3	93,3	95,1	-3,3	+1,9	89,0	93,8	90,7	+1,9	-3,3	91,1	91,4	+0,3	
97,7	-8,3	106,7	122,2	112,2	+5,2	-8,2	104,8	98,8	113,2	+7,9	+14,5	102,3	101,9	-0,4	
108,4	-5,6	107,8	101,6	106,4	-1,1	+4,7	107,1	101,0	93,6	-12,6	-7,3	100,1	104,1	+4,0	28.73
107,3	-6,7	108,3	98,7	105,2	-2,9	+5,5	105,9	99,5	89,4	-15,6	-10,2	99,8	102,7	+2,9	
112,2	-1,7	105,4	108,1	110,3	+4,6	+2,0	111,5	108,4	108,0	-3,1	+1,5	101,3	109,0	+7,6	
99,9	+0,8	95,6	95,5	91,2	-4,6	-4,5	100,5	93,8	98,5	-2,0	+5,0	91,4	97,1	+6,2	28.74
94,3	-1,4	91,1	87,4	84,6	-7,1	-3,2	93,9	86,4	90,5	-3,6	+2,4	88,5	91,2	+3,1	
123,6	+4,8	114,6	129,5	118,4	+3,3	-6,6	127,8	116,5	132,0	+3,3	+13,3	107,3	122,2	+13,9	
104,1	-5,1	98,4	93,8	94,4	-5,0	+0,6	100,5	97,4	93,0	-7,5	-4,5	88,1	99,0	+0,9	28.75
103,8	-8,3	100,2	93,4	89,8	-6,4	+0,4	100,5	96,0	91,8	-6,7	-6,3	98,7	98,3	-0,4	
106,5	+15,0	95,3	96,8	97,8	+2,6	+2,1	100,2	94,4	98,8	-1,4	+4,7	91,9	97,3	+5,9	
103,1	+0,9	93,5	96,9	85,4	+2,0	-1,5	89,6	101,2	82,4	+9,1	-6,7	91,8	95,4	+3,9	DK
98,4	+0,8	91,4	88,8	90,0	-1,5	+1,4	86,8	95,5	87,3	+0,5	-8,5	88,1	91,7	+4,1	
106,4	+0,6	96,6	108,4	103,2	+6,8	-4,8	93,5	107,8	98,6	+6,5	-7,6	97,5	100,7	+3,3	
115,8	+6,0	104,1	98,2	100,2	-3,7	+2,0	87,7	102,6	88,1	+0,4	-4,4	97,2	100,1	+3,0	28.1
106,0	+1,3	98,3	89,6	90,4	-8,0	+0,9	91,3	94,1	91,3	-	-3,0	82,6	92,7	+0,1	
132,3	+12,1	113,9	112,6	116,6	+2,4	+3,6	108,3	116,9	108,5	+1,1	-6,3	106,1	112,6	+6,1	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	189,2	+0,1	+80,0	94,0	-10,2	+17,1	98,1	-6,7	131,6	-3,9
		INLAND	110,9	-27,1	+63,3	67,9	-22,2	-13,3	83,6	-9,7	89,4	-26,4
		AUSLAND	225,1	+21,6	+89,0	119,1	-1,9	+44,7	112,0	-2,6	172,1	+12,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	94,7	-5,3	+7,2	88,3	-5,7	-9,2	96,5	-0,4	91,5	-5,5
		INLAND	84,5	-9,7	+7,8	78,4	-11,2	-7,1	85,3	-3,9	81,5	-10,4
		AUSLAND	111,1	+0,7	+6,6	104,2	+2,0	-11,5	114,4	+4,1	107,7	+1,3
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	100,3	-1,7	+5,8	94,8	-3,6	-9,1	98,6	-0,6	97,6	-2,6
		INLAND	99,0	-0,3	+6,1	93,3	-3,7	-9,3	94,8	-2,3	96,2	-1,9
		AUSLAND	103,9	-4,9	+5,3	98,7	-3,5	-11,4	108,9	+3,6	101,3	-4,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	103,2	-3,0	+17,5	87,8	-8,4	-13,2	102,2	+1,7	95,5	-5,5
		INLAND	98,0	-1,8	+16,7	84,7	-7,7	-12,8	97,2	+1,7	91,4	-4,6
		AUSLAND	112,2	-5,1	+20,1	93,4	-9,3	-13,7	110,9	+1,6	102,8	-7,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	106,8	-1,5	+20,2	88,9	+1,3	-8,4	91,8	+2,0	97,9	-0,3
		INLAND	109,0	+5,4	+22,9	88,7	+1,4	-8,3	90,8	+1,3	98,9	+3,6
		AUSLAND	103,1	-12,6	+15,5	89,3	+0,9	-8,5	93,8	+3,4	96,2	-6,8
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	116,4	-17,6	+13,5	102,6	+13,9	-4,9	96,4	-0,5	109,5	-5,4
		INLAND	125,3	-12,7	+14,7	109,2	+9,2	-2,9	100,3	+3,5	117,3	-3,7
		AUSLAND	103,4	-24,9	+11,2	93,0	+23,0	-8,2	90,6	-6,6	98,2	-7,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	94,3	-3,3	+11,7	84,4	+7,4	-5,4	84,5	-	89,4	+1,5
		INLAND	99,2	+1,1	+19,6	87,3	+9,4	-5,3	86,8	-1,4	93,3	+4,8
		AUSLAND	83,7	-12,9	+7,0	78,2	+2,9	-5,3	79,5	+3,2	81,0	-5,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZUECKE	INSGESAMT	113,0	-12,1	+19,3	94,7	+1,1	-6,2	98,6	+0,9	103,9	-6,5
		INLAND	110,6	+4,2	+18,4	95,0	+1,0	-7,5	95,6	+3,0	102,8	+2,7
		AUSLAND	119,8	-37,0	+27,9	93,7	+1,1	-2,7	99,2	-4,5	106,8	-24,5
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	113,9	+10,5	+29,4	88,0	-5,2	-12,4	95,3	+4,8	101,0	+3,1
		INLAND	116,2	+14,6	+40,0	83,0	-7,2	-12,8	90,3	+2,4	98,6	+4,4
		AUSLAND	110,7	+5,0	+16,8	94,9	-2,7	-12,0	102,3	+8,0	102,8	+1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	73,3	-1,2	+19,6	61,3	-2,2	-39,4	89,1	+4,1	67,3	-1,8
		INLAND	83,8	-13,8	+16,6	54,7	-9,1	-34,0	76,3	-4,1	59,3	-11,8
		AUSLAND	85,1	+14,5	+22,6	69,4	+5,5	-44,0	105,1	+13,0	77,3	+10,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	88,1	+17,6	+41,0	62,5	+8,9	-47,8	101,6	+9,5	75,3	+13,7
		INLAND	83,3	+9,7	+34,8	32,5	-22,2	-59,2	69,0	-3,1	47,9	-3,8
		AUSLAND	111,4	+22,4	+22,8	90,7	+28,0	-42,4	132,2	+18,9	101,1	+24,0
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	66,6	-9,8	+9,7	60,7	-6,8	-34,6	83,5	+1,5	63,7	-8,3
		INLAND	64,0	-20,2	+1,4	63,1	-8,0	-25,1	79,1	-4,4	63,6	-13,7
		AUSLAND	70,2	+8,2	+22,5	57,3	-8,0	-45,4	89,7	+9,8	63,8	+0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	88,8	-0,9	+21,0	73,4	-6,1	-15,4	81,2	+0,7	81,1	-3,3
		INLAND	82,0	-2,6	+23,1	66,6	-16,6	-16,6	75,9	-4,4	74,3	-9,5
		AUSLAND	96,7	+0,8	+18,8	81,4	+6,8	-14,3	87,4	+6,6	89,1	+3,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	107,8	+12,2	+28,3	84,0	-5,7	-16,7	96,1	+7,6	95,9	+3,6
		INLAND	96,8	+2,9	+19,6	80,8	-5,9	-8,2	87,7	+3,4	88,7	-1,3
		AUSLAND	119,3	+21,2	+36,8	87,2	-5,6	-23,6	104,6	+11,5	103,3	+8,3
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	73,5	+47,9	+1,5	72,4	+24,0	-33,7	86,0	+25,7	73,0	+34,9
		INLAND	174,2	+114,0	+39,0	125,3	+53,2	+6,3	114,9	+68,5	149,8	+83,6
		AUSLAND	34,1	-8,6	-34,0	51,7	+5,1	-51,1	74,7	+9,5	42,9	-0,9
29.52	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	84,3	-15,1	+21,8	69,2	-31,1	-15,8	83,0	-8,9	76,8	-23,1
		INLAND	72,0	-24,5	+21,2	59,4	-40,7	-19,8	70,8	-16,6	65,7	-32,8
		AUSLAND	106,0	-0,2	+22,7	86,4	-14,1	-10,3	104,3	+2,3	96,2	-7,0
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,1	-9,7	-1,5	88,4	-1,3	-4,3	89,9	+0,3	87,8	-6,7
		INLAND	75,5	-7,2	+7,4	70,3	-3,0	+6,0	70,8	-9,2	72,9	-5,3
		AUSLAND	102,4	-12,0	-8,7	112,2	+0,2	-11,4	115,0	+9,5	107,3	-6,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	100,4	+2,3	+31,8	76,2	-13,7	-23,2	90,7	-4,1	88,3	-5,3
		INLAND	72,6	-14,5	+17,1	62,0	-14,4	-21,7	75,4	-7,6	67,3	-14,5
		AUSLAND	111,4	+7,8	+36,2	81,8	-13,5	-23,7	96,6	-3,0	96,6	-2,4
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	158,7	+52,0	+82,4	97,7	+2,4	-25,2	103,1	+26,8	128,2	+28,3
		INLAND	101,2	+7,8	+7,0	94,6	+20,8	+22,2	79,4	-3,4	97,8	+13,7
		AUSLAND	200,6	+78,8	+100,6	100,0	-7,3	-40,9	120,4	+49,4	150,3	+36,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	120,3	+22,3	+32,6	90,7	+3,4	-13,9	104,2	+15,5	105,5	+13,3
		INLAND	110,8	+12,7	+21,0	91,4	+6,8	-7,9	99,8	+13,5	101,0	+8,9
		AUSLAND	132,3	+33,8	+47,2	89,9	-0,3	-20,4	108,7	+17,7	111,1	+17,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	113,7	+1,2	+34,9	84,3	-0,1	-6,4	94,8	+1,2	99,0	+0,6
		INLAND	115,0	-0,5	+34,3	85,6	-4,3	-3,5	85,6	-0,6	100,3	-2,1
		AUSLAND	111,2	+4,8	+36,6	82,0	+9,2	-11,5	93,4	+4,7	98,6	+6,6

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
169,1	+50,6	124,3	93,5	114,5	-7,9	+22,5	93,9	117,2	89,9	-4,3	-23,3	98,9	106,5	+6,7	29.11
152,2	+42,2	119,8	77,1	86,7	-28,6	+11,2	79,1	96,9	82,6	+4,3	-14,9	94,6	87,7	-7,2	
185,3	+50,2	128,7	109,1	142,2	+10,5	+30,3	106,1	137,2	96,9	-10,4	-29,4	108,5	122,7	+13,1	
100,0	-11,0	98,5	99,4	93,4	-5,2	-6,0	96,1	89,4	98,0	+2,0	-1,4	99,7	97,8	-1,9	29.12
93,6	-13,1	90,3	87,6	82,4	-8,7	-5,8	88,0	91,3	86,7	-1,5	-5,0	98,2	88,6	-5,9	
110,3	-8,9	111,7	118,5	111,0	-0,6	-6,3	109,0	112,6	116,1	+6,5	+3,1	108,5	110,8	+2,1	
102,0	-10,4	99,3	97,1	98,8	+0,5	+2,8	98,1	97,5	98,0	-1,1	+0,5	100,2	98,3	-1,9	29.13
99,3	-8,6	97,4	92,7	98,0	+0,6	+5,7	96,8	95,1	93,3	-3,6	-1,9	95,2	96,0	+0,8	
109,2	-11,9	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	
106,4	+7,7	99,7	101,7	97,4	-2,3	-4,2	100,8	100,2	104,6	+3,8	+4,4	99,9	100,5	+11,8	29.14
99,8	+5,3	96,4	96,8	93,3	-2,2	-2,6	96,8	94,9	99,2	+3,5	+4,5	95,3	96,3	+11,7	
118,2	+11,6	107,6	112,1	104,6	-2,8	-6,7	109,8	106,6	114,0	+3,8	+4,0	98,1	109,7	+11,8	
108,5	+7,2	94,7	92,4	97,6	+3,1	+5,6	87,6	106,2	88,9	+1,5	-15,5	94,2	98,4	+2,3	28.2
103,4	+5,7	93,2	88,8	88,1	+5,3	+10,5	87,8	103,9	87,1	-0,8	-16,2	90,6	95,9	+5,8	
117,9	+10,3	97,6	99,1	96,7	-0,9	-2,4	87,3	107,6	92,4	+6,8	-14,1	100,4	97,5	-2,9	
141,2	+13,1	109,6	95,9	109,0	-0,5	+13,7	90,6	114,2	90,1	-0,6	-21,1	101,1	102,4	+1,3	29.21
143,6	+16,2	116,3	93,0	115,7	-0,5	+24,4	87,2	117,3	92,7	+6,9	-21,0	97,3	102,3	+5,1	
137,6	+7,5	99,9	100,3	99,2	-0,7	-1,1	95,6	109,7	86,4	-8,6	-21,2	109,8	102,6	-6,6	
97,5	+11,6	86,4	87,5	89,3	+3,4	+2,1	89,6	95,1	82,1	-1,8	-13,7	87,6	89,3	+1,9	29.22
98,1	+11,4	87,5	88,4	92,9	+6,2	+5,1	88,2	96,9	83,7	-5,1	-13,6	87,8	92,5	+5,4	
96,1	+11,4	83,9	85,6	81,5	-2,9	-4,8	73,6	91,1	78,5	+6,7	-13,8	87,3	82,4	-5,6	
128,5	+15,4	105,8	96,2	102,9	-2,7	+7,0	90,7	120,6	93,4	+3,0	-22,6	98,7	106,6	+7,0	29.23
106,1	-0,7	99,0	94,6	102,8	+3,8	+8,7	89,7	114,1	92,0	+2,6	-19,4	99,9	101,9	+9,5	
190,3	+58,3	124,5	100,6	103,3	-17,0	+2,7	99,5	136,5	97,2	+4,0	-29,8	106,0	116,0	+7,4	
103,1	-1,2	94,2	94,3	100,8	+7,0	+6,9	89,3	104,9	92,6	+3,7	-11,7	86,8	97,1	+0,3	29.24
101,4	+4,8	91,9	84,7	98,1	+6,7	+15,9	86,4	102,5	96,4	-	-15,7	89,9	94,4	+5,0	
105,4	-8,3	97,4	107,8	104,5	+7,3	-3,1	93,3	106,1	101,2	+8,5	-6,4	108,3	100,7	-5,3	
74,2	-4,9	78,4	99,6	78,6	+0,3	-21,1	89,2	76,8	94,4	+6,8	+22,9	76,9	83,0	+7,9	29.3
74,1	-2,8	74,9	87,7	67,1	-10,4	-23,5	82,0	89,7	81,0	-1,2	+16,2	71,4	75,8	+6,2	
74,3	-7,6	82,8	114,4	92,8	+12,1	-18,9	98,2	86,6	111,2	+13,2	+29,8	83,7	91,9	+8,8	
74,9	-12,3	84,2	114,2	90,1	+7,0	-21,1	97,1	95,9	107,3	+10,5	+11,9	86,1	96,5	+13,4	29.31
67,7	-29,6	62,9	87,4	58,5	-7,0	-33,1	75,4	87,1	74,3	-1,5	+10,7	77,0	71,3	-7,4	
91,0	+1,4	104,2	139,4	119,9	+15,1	-14,0	117,6	123,0	136,4	+17,7	+12,5	96,4	120,3	+26,1	
73,9	+1,0	75,8	93,0	73,4	-3,2	-21,1	86,6	88,1	88,6	+3,5	+30,1	71,5	76,9	+7,6	29.32
80,2	+10,9	79,4	87,9	70,4	-11,9	-19,9	84,4	70,7	83,5	-1,1	+18,1	67,7	77,6	+14,6	
64,9	-12,7	70,7	100,3	77,5	+9,6	-22,7	87,2	64,4	96,8	+9,9	+48,8	76,1	75,8	-0,4	
89,6	-4,7	83,1	86,8	83,0	-0,1	-4,4	79,3	92,6	80,3	+1,3	-13,3	79,2	86,0	+6,6	29.4
84,2	-4,1	82,4	78,6	78,2	-7,5	-3,1	77,9	90,4	75,8	-2,7	-16,2	74,9	84,1	+12,3	
85,9	-8,5	83,9	96,5	91,0	+8,5	-5,7	81,1	95,1	85,8	+5,5	-10,0	86,8	88,1	+1,5	
96,1	-4,4	91,1	106,7	87,6	+7,1	-7,7	88,4	106,0	95,3	+7,8	-9,2	91,8	98,7	+5,3	29.5
93,8	+0,2	87,6	82,9	88,5	+0,7	-4,7	83,2	96,5	87,3	+4,9	-6,5	88,4	89,9	+4,1	
98,4	-9,1	94,3	119,0	106,9	+13,4	-10,2	93,6	113,7	103,5	+10,6	-8,0	96,0	103,7	+5,8	
49,7	-42,7	50,8	135,4	86,0	+87,3	-37,2	77,3	76,6	86,5	+11,9	+12,9	88,9	76,9	-11,5	29.51
81,4	-6,9	78,0	124,6	139,1	+78,3	+11,6	84,5	94,1	102,9	+59,5	+9,4	87,3	79,3	-9,2	
37,3	-66,3	40,1	139,7	63,8	+68,1	-54,3	82,3	69,7	80,1	-2,7	+14,9	86,2	76,0	-11,8	
99,3	+6,9	93,6	93,8	78,6	-16,0	-16,2	89,9	103,4	86,2	-5,2	-17,6	91,1	98,7	+6,1	29.52
95,4	+1,4	90,3	79,5	68,6	-24,1	-13,8	82,2	89,9	72,0	-12,4	-19,0	90,7	85,5	-5,7	
106,2	+16,8	99,2	118,9	98,2	-3,0	-18,1	103,4	128,8	106,3	+4,7	-15,9	91,9	118,1	+28,3	
86,5	-5,7	92,8	97,5	89,3	-3,9	-6,4	88,0	108,0	90,2	+2,5	-17,2	87,0	96,5	+1,5	29.53
81,4	-12,9	78,6	72,9	70,7	-10,1	-3,0	77,7	91,1	70,8	-6,9	-22,3	88,7	84,4	-4,8	
116,4	+2,4	111,7	129,8	113,7	+1,8	-12,4	101,6	132,5	115,6	+13,8	-12,8	107,8	117,1	+6,6	
98,1	-8,1	93,5	90,9	91,9	-1,7	+1,1	95,2	103,7	90,1	-5,4	-13,1	98,5	99,4	+0,9	29.54
84,9	-11,6	81,1	74,4	71,3	-12,1	-4,2	81,9	90,9	77,4	-6,5	-14,9	84,9	86,4	+1,8	
103,3	-8,2	98,5	97,4	100,1	+1,6	+2,8	100,5	106,7	95,1	-5,4	-12,5	106,8	104,6	-1,1	
104,4	+1,0	90,7	102,9	129,0	+42,2	+25,4	76,6	98,4	90,2	+17,8	-6,3	81,2	87,5	+7,8	29.55
93,9	+2,8	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	
112,1	-0,1	100,3	125,8	156,6	+56,1	+24,5	70,8	107,1	102,3	+44,5	-4,5	85,0	88,9	+4,6	
98,4	-4,2	93,7	113,7	106,4	+12,5	-7,3	88,5	108,5	103,6	+17,1	-5,4	90,4	99,0	+8,5	29.56
98,1	+4,1	91,6	106,1	100,4	+8,6	-6,4	86,0	103,1	98,5	+15,7	-3,5	84,8	94,5	+11,4	
98,8	-12,6	96,3	123,0	111,7	+16,0	-8,2	91,8	117,4	108,7	+18,7	-7,4	87,3	104,5	+7,4	
112,3	-3,6	93,5	90,2	86,0	+2,7	+6,4	89,9	86,4	94,2	+0,3	-4,3	96,9	98,2	-0,7	29.7
115,6	-5,8	85,9	89,3	86,4	+0,5	+8,0	86,4	101,1	85,1	-1,3	-6,9	100,8	89,7	-2,1	
106,1	+2,2	89,0	91,9	96,3	+7,1	+3,7	88,2	93,5	82,5	+3,7	-1,1	88,0	91,3	+2,6	

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	AUG. 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	114,0	-	+34,1	85,0	-0,4	-6,9	96,0	+0,8	99,5	-0,2
		INLAND	116,0	-1,8	+33,2	87,1	-4,5	-3,9	97,6	-0,8	101,6	-2,9
		AUSLAND	110,4	+3,0	+36,5	81,5	+8,7	-11,7	93,0	+3,8	96,0	+5,4
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	111,8	+10,6	+40,3	79,7	+1,5	-3,7	87,6	+3,7	95,8	+6,7
		INLAND	109,4	+6,3	+41,7	77,2	-2,9	-1,2	84,1	-0,2	93,3	+2,3
		AUSLAND	118,5	+23,4	+37,0	86,5	+14,3	-9,8	97,3	+14,2	102,5	+19,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	122,5	+0,7	+31,6	93,1	-2,9	-7,9	100,5	+1,9	107,8	-0,9
		INLAND	110,2	-1,9	+29,9	85,2	-3,5	-7,0	91,6	+0,4	97,7	-2,6
		AUSLAND	149,3	+5,1	+35,1	110,5	-1,9	-8,4	119,9	+4,5	129,9	+2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,9	-5,4	+39,6	82,3	-8,9	-6,3	92,7	+3,5	98,6	-6,9
		INLAND	141,3	-5,3	+49,1	95,4	-7,9	+0,2	106,1	+6,3	118,4	-6,3
		AUSLAND	76,3	-5,6	+20,5	63,3	-10,7	-18,0	74,6	-2,0	68,8	-8,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	85,1	-13,6	+20,2	70,8	-12,7	-7,9	79,3	-10,4	78,0	-13,1
		INLAND	69,8	-24,0	+2,2	69,3	-24,9	+3,6	74,9	-16,6	69,1	-24,4
		AUSLAND	101,9	-3,6	+36,6	73,5	+4,6	-17,3	84,0	-3,6	87,7	-0,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,2	-4,4	+41,9	84,0	-8,4	-6,0	94,6	+5,3	101,6	-6,1
		INLAND	150,3	-4,0	+52,1	99,8	-6,1	-0,1	108,9	+8,9	124,6	-4,8
		AUSLAND	71,8	-6,0	+16,7	61,5	-13,4	-18,1	72,9	-1,8	66,7	-9,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	121,5	-2,0	+30,8	92,9	-4,4	-6,3	98,8	-2,0	107,2	-3,1
		INLAND	106,2	-7,4	+24,4	87,0	-3,2	-5,5	90,4	-4,5	97,6	-5,6
		AUSLAND	158,3	+10,1	+45,0	109,2	-6,9	-7,9	122,0	+3,7	133,8	+2,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	132,8	-7,1	+44,3	82,0	-7,7	-1,2	100,7	-5,5	112,4	-7,4
		INLAND	103,2	-18,8	+30,1	79,3	-13,0	-11,3	90,0	-8,0	91,3	-16,4
		AUSLAND	211,0	+14,1	+68,4	126,3	+2,5	+21,7	128,9	-0,7	168,2	+9,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,9	-2,9	+34,1	96,1	-6,3	-9,4	101,4	-2,1	112,5	-4,4
		INLAND	111,4	-11,3	+26,6	89,0	-5,2	-8,3	90,4	-6,1	99,7	-6,7
		AUSLAND	180,1	+17,3	+50,2	119,9	-8,9	-15,6	133,6	+6,9	150,0	+5,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	106,7	-3,4	+9,8	97,2	-5,3	-5,7	103,6	+1,6	102,0	-4,2
		INLAND	106,8	-2,2	+11,8	97,3	-4,2	-4,8	98,6	-6,3	103,1	-3,1
		AUSLAND	98,2	-7,7	+2,5	96,8	-8,5	-9,1	128,2	+30,8	98,0	-8,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	95,9	-1,3	+24,2	77,2	-11,5	-6,7	86,5	+1,5	86,6	-6,1
		INLAND	87,7	-3,0	+16,9	75,0	-5,4	-5,7	81,1	+1,8	81,4	-4,1
		AUSLAND	111,8	+1,1	+37,3	81,4	-20,6	-8,4	97,1	+1,0	96,6	-9,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	104,5	-2,8	+15,0	90,8	-2,2	-3,1	96,1	-3,4	97,7	-2,5
		INLAND	100,7	-4,7	+13,3	89,9	-6,1	+2,5	90,4	-5,8	94,8	-5,4
		AUSLAND	114,2	+1,8	+19,0	96,0	+8,8	-14,3	110,9	+2,3	106,1	+4,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	111,5	+5,5	+25,4	89,8	+2,9	-4,0	93,7	+0,3	100,2	+4,3
		INLAND	109,4	+9,4	+23,9	88,3	+10,4	-3,0	89,9	+1,7	98,9	+9,9
		AUSLAND	116,9	-3,1	+29,3	90,4	-12,0	-6,6	103,3	-2,6	103,7	-7,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	92,1	+0,2	+20,1	78,7	+3,0	-13,5	90,8	-1,5	84,4	+1,4
		INLAND	88,8	+3,1	+21,0	79,4	+2,8	-15,4	87,5	-0,1	81,1	+2,9
		AUSLAND	100,8	-6,9	+18,2	86,3	+3,6	-9,0	98,4	-4,4	93,1	-1,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	194,9	+10,1	+30,1	103,2	+2,8	+6,2	97,1	+2,3	118,8	+6,8
		INLAND	139,8	+14,9	+26,2	106,0	+17,6	+10,5	92,8	+3,8	119,9	+16,1
		AUSLAND	136,4	-0,8	+40,7	96,2	-23,8	-4,2	107,8	-0,7	115,8	-11,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	129,9	+5,0	+32,4	98,1	+1,0	-6,2	103,2	+6,6	114,0	+3,3
		INLAND	104,3	+7,6	+33,8	77,8	-3,3	-8,2	87,9	+6,4	81,1	+2,6
		AUSLAND	176,2	+2,3	+31,1	133,6	+5,9	-4,2	130,1	+4,4	154,4	+3,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	117,3	+13,1	+23,1	95,9	-15,3	-1,5	102,3	+0,9	106,3	-1,7
		INLAND	89,3	+26,0	+6,8	82,1	-18,2	+0,4	83,6	+2,8	86,7	-
		AUSLAND	147,7	+6,1	+34,9	109,5	-12,8	-3,1	122,6	-0,5	128,6	-2,9
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	188,2	+21,8	+36,6	123,1	+31,1	-8,1	120,1	+21,6	146,7	+25,6
		INLAND	127,6	+19,0	+43,9	88,7	+15,6	-9,9	100,0	+19,5	106,2	+17,6
		AUSLAND	269,0	+26,2	+29,1	208,3	+52,5	-8,2	170,1	+24,8	238,7	+36,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSENGER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	80,6	-34,2	+35,0	69,7	-29,6	-7,7	76,0	-14,1	70,2	-32,3
		INLAND	75,4	-25,8	+38,3	54,5	-22,0	-13,4	68,9	-6,5	65,0	-24,2
		AUSLAND	90,2	-44,2	+30,2	69,9	-38,3	+2,1	87,3	-21,3	79,8	-41,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	120,3	+5,7	+28,4	83,7	-1,0	-14,0	105,7	+5,4	107,0	+2,7
		INLAND	107,0	+6,8	+29,1	83,5	-1,9	-12,8	92,5	+9,1	85,3	+2,8
		AUSLAND	146,5	+4,1	+26,8	115,3	+0,7	-15,8	133,7	+8,8	131,9	+2,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,4	+5,2	+35,0	95,1	-1,9	-17,9	112,5	+6,9	111,8	+2,1
		INLAND	108,7	-0,4	+25,1	86,2	-1,1	-12,3	98,8	+5,8	97,5	-0,7
		AUSLAND	166,7	+13,2	+49,3	112,4	-2,9	-25,0	139,3	+8,7	139,6	+6,2



LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN	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	M293 SCHL.		
	SEP. 1994				3. VJ 1995	2. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995			1. HJ 1996		2. HJ 1996	1994
114,0	-4,4	95,0	91,9	96,8	+1,9	+5,3	95,3	99,9	95,6	+0,3	-4,3	96,6	97,6	-1,0	29.71		
117,9	-6,7	98,1	91,7	97,9	-0,2	+6,8	98,5	103,2	97,5	-1,0	-5,5	103,1	100,9	-2,1			
107,2	+1,6	89,6	82,1	94,7	+5,7	+2,8	89,8	94,2	92,1	+2,8	-2,2	89,9	91,9	+2,2			
101,1	-0,5	89,7	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		
102,8	-2,1	83,8	76,3	88,2	+5,3	+15,6	84,5	89,6	82,0	-3,0	-6,5	88,9	87,1	-1,9			
96,0	+2,6	83,3	80,5	100,3	+20,4	+10,8	86,2	87,3	96,8	+11,1	+9,7	83,9	86,7	+3,3			
121,8	-4,6	103,2	97,1	105,6	+2,3	+8,8	96,3	100,8	98,0	+1,8	-2,8	99,1	98,5	-0,6	DL		
112,3	-9,0	95,3	88,8	95,7	+0,4	+7,8	89,2	94,0	89,6	+0,4	-4,7	94,2	91,6	-2,8			
142,0	+4,6	120,5	115,3	127,3	+5,6	+10,4	111,8	115,5	116,2	+3,9	+0,6	108,4	113,7	+3,9			
121,4	+0,3	97,5	87,2	95,0	-2,6	+8,9	85,7	95,6	91,5	+6,8	-4,3	90,3	90,8	+0,3	30		
149,2	+4,3	113,4	98,2	110,6	-2,5	+12,6	91,6	105,4	102,3	+11,7	-2,9	82,8	86,5	+6,1			
80,8	-8,7	74,3	71,3	72,3	-2,7	+1,4	77,0	81,2	75,7	-1,7	-6,8	86,5	79,1	-6,6			
98,5	-0,9	88,8	86,3	77,6	-12,6	-10,1	88,3	96,1	80,1	-8,3	-16,6	97,0	82,2	-4,9	30.01		
91,9	-1,4	91,2	85,7	89,0	-25,4	-20,7	89,1	98,0	79,4	-12,0	-18,3	91,6	82,6	+1,1			
105,7	-1,0	85,3	85,9	88,1	+2,1	+1,4	87,5	96,2	81,9	-6,4	-14,9	109,3	91,8	-11,1			
124,7	+0,9	98,7	87,4	97,5	-1,2	+11,6	85,3	95,5	83,2	+8,3	-2,4	89,5	90,4	+1,0	30.02		
158,5	+5,5	116,2	99,7	118,0	-0,2	+18,3	92,0	106,6	105,3	+14,5	-1,2	89,0	88,3	+6,8			
78,4	-11,2	72,2	68,6	69,5	-3,7	+1,3	75,2	78,8	74,6	-0,8	-5,1	84,2	76,9	-6,7			
124,0	-6,8	105,3	95,2	104,5	-0,8	+9,8	98,6	99,7	96,0	-2,6	-3,7	102,2	99,1	-3,0	31		
116,8	-9,3	98,7	88,5	95,8	-2,9	+10,8	92,7	94,8	87,7	-7,5	-6,4	87,7	83,8	-4,0			
149,8	+0,3	123,4	119,2	128,7	+4,3	+8,0	114,7	113,0	118,7	+3,5	+5,0	113,5	113,8	+0,3			
143,0	+5,2	113,7	97,8	106,0	-6,8	+8,4	103,1	106,0	98,1	-4,8	-7,5	102,8	104,5	+1,7	31.1		
127,1	-5,0	106,2	87,2	90,8	-14,7	+3,9	89,7	96,4	89,7	-4,3	-6,8	99,5	96,0	-3,5			
185,0	+30,7	133,5	126,7	146,4	+9,7	+16,5	127,9	126,0	120,1	-6,1	-4,7	111,8	127,0	+13,6			
132,7	-3,4	111,0	98,3	110,4	-0,6	+12,3	99,9	99,9	97,0	-2,9	-2,9	103,4	99,9	-3,4	31.2		
125,6	-2,7	102,9	89,9	97,8	-5,0	+12,5	93,0	94,8	86,8	-6,7	-6,4	86,7	83,9	-2,8			
153,6	-2,4	134,7	131,7	147,3	+8,4	+11,8	120,1	114,9	126,8	+5,6	+10,4	118,7	117,5	-1,8			
110,4	-19,1	101,9	99,2	102,3	+0,4	+3,1	102,1	104,4	104,2	+2,1	-0,2	103,5	103,2	-0,3	31.3		
111,2	-17,5	101,5	95,0	102,8	+1,3	+8,2	109,9	103,0	93,6	-8,9	-6,1	100,6	103,5	+2,9			
107,5	-23,5	103,0	114,2	100,8	-2,1	-11,7	95,5	108,9	141,9	+48,8	+30,3	111,3	102,2	-6,2			
97,2	-6,5	87,7	79,3	85,3	-2,7	+7,6	84,0	95,0	87,1	+3,7	-6,3	86,3	86,5	+3,7	31.4		
90,4	-8,4	81,5	74,0	80,7	-1,0	+3,1	76,8	88,1	81,3	+3,2	-6,8	80,7	83,9	+4,0			
110,6	-3,0	99,7	89,4	94,0	-6,7	+5,1	94,3	106,4	96,6	+4,6	-7,3	98,4	100,3	+0,9			
107,5	-1,6	96,7	90,6	98,4	-0,3	+6,4	100,9	101,5	96,0	-4,9	-5,4	99,8	101,2	+1,4	31.5		
106,7	-4,6	95,7	83,5	92,1	-3,8	+10,9	96,2	100,7	89,5	-7,0	-11,1	88,7	96,5	-0,2			
112,2	+6,5	99,2	108,7	107,4	+8,3	-1,2	113,0	103,7	112,7	-0,3	+8,7	102,5	108,3	+5,7			
105,7	-21,0	94,3	89,9	97,7	+3,6	+8,7	93,0	93,7	91,7	-1,4	-2,1	101,6	89,3	-6,2	31.6		
100,0	-23,8	87,4	85,3	87,0	+10,1	+12,8	88,9	99,0	86,8	-2,4	-2,5	98,0	89,0	-9,2			
120,6	-14,0	111,9	101,4	101,4	-8,4	-	103,9	105,7	104,3	+1,0	-1,3	111,0	104,5	-6,9			
91,9	-32,1	80,2	92,9	85,8	+7,0	-7,6	88,2	84,6	93,3	-5,0	+10,3	102,2	81,4	-10,6	31.61		
88,1	-35,2	78,8	88,1	83,0	+8,1	-5,8	93,0	81,3	88,7	+3,5	+10,3	96,5	87,1	-11,6			
107,1	-24,5	89,0	106,1	89,3	+4,8	-11,2	111,5	93,1	102,4	-8,2	+10,0	111,8	102,3	-6,6			
122,0	-5,1	110,8	88,4	111,8	+0,7	+29,2	88,9	104,5	99,9	+9,5	-14,0	99,6	85,7	-3,9	31.62		
118,4	-7,5	99,9	82,0	111,9	+12,0	+36,5	94,1	96,2	89,3	-1,0	-15,2	86,3	91,2	-5,3			
138,2	+0,7	138,2	97,2	110,7	-19,9	+13,9	93,8	120,2	106,4	+13,4	-11,5	108,0	107,0	-0,9			
123,7	-0,6	103,3	99,2	110,8	+7,4	+11,8	93,6	102,3	99,3	+6,1	-2,8	95,4	98,0	+2,7	32		
98,9	-12,4	84,4	88,1	89,0	+5,5	+1,0	78,5	87,7	87,4	+9,9	-0,3	88,2	83,6	-3,0			
171,3	+12,4	136,7	118,8	148,4	+8,3	+25,8	118,6	128,3	120,5	+1,8	-6,1	114,2	123,4	+8,1			
103,7	-17,5	103,9	97,0	103,1	-0,8	+6,9	100,1	99,7	101,8	+1,7	+2,1	96,2	99,9	+3,8	32.1		
70,9	-38,8	83,0	80,2	84,4	+1,7	+5,2	80,4	78,8	83,2	+3,5	+6,3	86,9	78,6	-6,6			
139,2	-8,7	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			
138,1	-1,5	107,4	114,5	141,7	+31,9	+23,8	94,5	101,4	108,3	+15,7	+7,8	105,1	97,9	-6,9	32.2		
107,2	-13,9	87,2	102,3	104,9	+20,3	+2,5	81,9	92,1	97,5	+18,0	+5,8	94,5	87,0	-7,9			
214,9	+22,7	157,3	144,8	239,1	+48,2	+61,0	126,8	124,5	138,6	+10,1	+11,3	128,7	125,2	-2,7			
122,5	+23,8	96,0	76,2	88,3	-29,9	-10,4	84,7	106,9	78,9	-5,7	-25,3	78,8	85,8	+20,1	32.3		
101,6	+18,6	80,7	69,4	64,3	-20,3	-7,3	74,3	89,5	72,8	-2,0	-18,7	71,3	81,8	+14,9			
161,6	+31,4	124,4	89,9	75,8	-39,1	-14,7	104,1	138,2	83,1	-10,6	-33,1	85,2	121,6	+27,7			
113,8	-7,5	101,4	104,8	107,7	+6,2	+2,8	96,8	104,4	104,7	+4,8	+0,3	101,8	102,1	+0,3	33		
100,2	-12,5	89,8	91,1	95,4	+8,2	+4,7	88,6	93,5	91,0	+1,6	-2,7	85,7	91,5	+4,4			
142,6	+1,2	125,8	139,8	139,6	+6,2	-0,1	121,4	127,8	139,7	+10,1	+4,8	114,7	124,5	+8,5			
122,0	-4,5	108,2	113,0	113,1	+6,5	+0,1	104,7	106,4	112,3	+7,3	+5,5	108,8	105,6	-2,8	33.1		
109,1	-8,7	84,4	89,9	87,7	+3,5	-2,2	82,9	96,6	89,3	+6,9	+2,8	103,5	94,8	-6,4			
147,3	-0,1	129,2	138,5	149,0	+10,7	+8,2	127,7	125,5	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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		1986		VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	AUG.	SEP. 1986	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
														SEP.
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,6		+8,2	+26,2	98,7		+1,0	-12,0	107,2	+6,6	111,7	+4,9
		INLAND	112,6		+13,5	+30,8	88,1		-0,1	-13,1	92,6	+3,1	98,4	+7,2
		AUSLAND	154,3		-0,4	+18,8	129,9		+2,8	-10,0	149,5	+12,7	142,1	+1,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	98,6		+2,8	+10,8	89,0		-0,8	-6,1	96,7	+0,4	93,8	+1,1
		INLAND	89,5		+3,8	+11,7	80,1		-4,4	-7,8	85,8	-1,3	84,8	-0,2
		AUSLAND	113,6		+1,6	+9,8	109,5		+4,1	-4,0	114,7	+2,5	108,6	+2,8
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	76,5		-15,1	+100,3	38,2		-29,7	-41,0	62,0	-11,8	57,4	-20,5
		INLAND	74,7		-11,6	+112,2	35,2		-37,6	-39,5	58,9	-8,8	56,0	-22,0
		AUSLAND	79,4		-20,2	+84,2	43,1		-15,0	-43,1	67,2	-15,8	61,3	-18,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,7		+12,0	+33,9	79,7		+8,0	-18,9	100,2	+5,8	93,2	+10,2
		INLAND	94,3		+6,2	+30,2	72,4		+5,1	-16,2	90,8	+5,3	83,4	+5,7
		AUSLAND	122,9		+18,5	+37,3	89,5		+11,3	-21,4	112,6	+6,3	106,2	+15,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	108,8		+11,4	+34,7	80,8		+8,9	-21,5	103,6	+6,8	94,8	+10,2
		INLAND	93,8		+8,0	+32,3	71,0		+3,6	-17,9	90,0	+3,9	82,5	+5,0
		AUSLAND	129,3		+17,4	+37,1	94,3		+15,0	-24,8	122,3	+9,9	111,8	+16,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	109,3		+10,6	+38,5	80,1		+9,0	-23,6	105,8	+8,0	94,7	+9,9
		INLAND	92,4		+4,5	+38,9	67,5		+2,1	-21,0	90,2	+6,4	80,0	+3,5
		AUSLAND	129,3		+16,4	+38,0	96,1		+15,6	-26,7	124,5	+10,5	112,2	+16,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERTEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	77,7		-7,3	+27,2	61,1		-18,1	-20,0	77,9	-9,7	69,4	-11,4
		INLAND	83,0		-13,1	+23,5	51,0		-19,8	-18,1	64,1	-12,0	57,0	-16,9
		AUSLAND	158,5		+8,3	+35,0	117,4		-5,2	-27,8	154,1	-4,4	139,0	+2,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,8		+16,4	+31,8	86,2		+13,3	-16,2	103,0	+6,6	99,9	+15,0
		INLAND	105,3		+12,7	+25,7	83,8		+11,7	-12,3	98,6	+4,5	94,8	+12,4
		AUSLAND	128,9		+21,7	+40,8	90,1		+15,8	-21,5	113,4	+9,8	108,5	+19,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,4		+16,5	+26,7	72,9		+1,7	+8,0	77,5	-2,6	82,7	+9,5
		INLAND	97,5		+7,7	+18,9	83,4		+16,2	-2,8	96,8	+15,3	90,5	+11,5
		AUSLAND	87,5		+27,7	+39,3	62,8		-12,2	+25,9	59,0	-22,5	75,2	+7,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	44,8		-53,4	-35,4	69,3		+4,4	+5,6	81,9	-18,3	57,1	-29,8
		INLAND	72,9		-17,8	-29,4	103,3		+169,5	-2,4	149,9	+84,2	88,1	+37,7
		AUSLAND	22,2		-78,2	-47,1	42,0		-52,4	+26,1	27,3	-78,3	32,1	-68,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,2		+14,1	+9,9	86,6		+15,8	+30,7	77,6	-4,3	101,4	+14,8
		INLAND	121,3		+8,9	+11,0	109,3		+13,0	+21,4	87,4	-5,4	115,3	+9,7
		AUSLAND	77,0		+49,1	+6,9	72,0		+24,4	+67,8	59,7	-1,5	74,5	+33,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,9		+71,7	+67,0	68,8		-0,6	+5,5	74,5	+11,9	91,9	+34,9
		INLAND	110,6		+38,1	+65,8	66,7		-4,9	+13,2	78,9	+11,3	88,7	+19,1
		AUSLAND	117,7		+101,5	+87,7	70,2		+2,3	+21,5	71,8	+12,4	94,0	+49,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	47,5		-32,7	-2,1	48,5		-30,5	-28,7	82,2	-18,5	49,0	-31,6
		INLAND	48,8		-35,1	-6,1	51,4		-31,8	-28,5	87,2	-18,3	50,1	-33,4
		AUSLAND	39,0		-9,9	+24,2	31,4		-18,4	-30,7	62,5	-18,9	36,2	-13,9
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.		.	.	.		.	.	.	.	.	.
		INLAND	.		.	.	.		.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.		.	.	.		.	.	.	.	.	.
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	40,8		-26,0	-4,0	42,5		-36,7	-36,1	68,9	-23,4	41,7	-31,8
		INLAND	40,5		-27,9	-7,5	43,8		-38,5	-37,1	70,6	-23,8	42,2	-33,8
		AUSLAND	42,2		-13,2	+20,9	34,9		-20,3	-28,9	59,2	-20,5	38,6	-16,5
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	87,0		-27,2	+6,7	81,5		-19,2	-10,4	91,4	-12,9	84,3	-23,5
		INLAND	87,1		-30,0	+1,6	85,7		-20,3	-10,9	94,8	-12,5	88,4	-25,5
		AUSLAND	86,9		-19,8	+20,7	72,0		-18,5	-8,4	84,0	-19,8	78,5	-18,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	107,1		-0,1	+35,1	79,3		-2,3	-9,9	97,7	-1,7	93,2	-1,1
		INLAND	110,0		-0,5	+35,5	81,2		-2,5	-9,3	100,2	-2,0	95,6	-1,3
		AUSLAND	91,2		+2,5	+33,9	68,1		-2,4	-14,8	84,2	+0,6	79,7	+0,4
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	105,3		+1,2	+47,7	71,9		-0,3	-24,6	100,2	+0,3	88,3	+0,6
		INLAND	108,2		+0,8	+48,0	73,1		+0,7	-24,7	103,0	+0,7	90,7	+0,8
		AUSLAND	89,9		+3,8	+45,9	61,6		-5,8	-23,6	85,2	-2,4	75,8	-0,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	108,4		-10,0	+19,0	91,1		-10,9	-1,6	97,0	-5,9	99,8	-10,4
		INLAND	114,0		-9,7	+20,4	94,7		-11,0	-	99,8	-6,6	104,4	-10,2
		AUSLAND	71,0		-14,0	+6,1	68,9		-9,8	-14,6	78,4	+0,3	69,0	-12,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	118,6		+5,2	+42,4	83,3		+5,6	-4,5	100,6	-1,2	101,0	+5,4
		INLAND	120,9		+4,4	+41,4	85,5		+4,4	-3,5	103,1	-1,5	103,2	+4,3
		AUSLAND	106,7		+9,7	+46,0	72,1		+13,2	-10,1	87,8	+1,4	88,4	+11,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	102,8		+0,1	+29,8	79,2		-3,8	-3,8	95,0	-1,8	91,0	-1,6
		INLAND	105,1		-0,2	+30,4	80,6		-3,7	-2,7	97,1	-2,4	82,8	-1,7
		AUSLAND	90,3		+2,0	+27,0	71,1		-4,7	-10,7	83,2	+2,3	80,7	-1,1

LAND

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

INDEX

1986 SEP.	VER- AEND. IN % SEP. 1994	1986 3. VJ	1986 2. VJ	1986 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1986 GEGEN		1985 1. HJ	1985 2. HJ	1986 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1986 GEGEN		1984	1985	VER- AEND. IN % 1994	M293 SCHL.
					3. VJ 1986	2. VJ 1986				1. HJ 1986	2. HJ 1986				
115,2	-7,8	103,3	105,5	111,8	+8,2	+6,0	99,2	107,9	104,9	+5,7	-2,8	98,9	103,5	+4,7	33.2
99,2	-12,2	90,1	89,7	93,3	+10,2	+10,7	89,7	94,5	89,2	-0,6	-5,6	89,8	92,1	+2,6	
154,9	+2,7	136,2	144,7	142,8	+4,8	-1,3	122,9	141,2	143,9	+17,1	+1,9	118,3	132,0	+11,6	
95,9	-10,9	91,6	95,3	94,1	+2,7	-1,3	98,7	96,1	98,1	-0,6	+2,1	100,0	97,4	-2,6	33.4
86,2	-19,4	83,4	84,0	85,5	+2,5	+1,8	88,6	87,6	86,0	-2,9	-1,8	99,0	88,1	-11,0	
111,8	+2,9	106,0	113,8	108,3	+3,1	-4,8	115,4	110,1	117,9	+2,2	+7,1	101,6	112,7	+10,9	
90,1	-11,1	71,2	60,2	59,8	-16,0	-0,7	89,8	74,7	63,0	-9,7	-15,7	78,4	72,3	-7,8	33.5
84,5	-18,0	68,5	58,6	58,0	-18,2	-1,1	82,8	71,8	60,2	-9,8	-16,2	78,8	67,2	-14,7	
99,5	+1,1	75,5	66,3	66,1	-12,5	-0,3	81,9	79,4	67,8	-17,2	-14,6	77,8	80,7	+3,7	
95,3	-3,4	82,9	105,2	94,9	+14,5	-9,8	100,6	93,3	102,9	+2,3	+10,3	93,2	97,0	+4,1	DM
88,8	-2,3	77,2	96,8	84,4	+9,3	-12,8	90,9	85,9	94,0	+3,5	+9,4	84,8	86,3	+4,1	
103,7	-6,0	90,5	116,2	108,7	+20,1	-6,5	113,6	103,0	114,5	+0,8	+11,2	104,6	108,3	+3,5	
97,7	-2,0	84,8	108,4	97,5	+15,0	-10,1	103,1	93,3	106,7	+3,5	+14,4	93,9	88,2	+4,6	34
88,6	-0,1	77,0	95,2	83,8	+8,8	-12,0	91,4	84,1	93,2	+2,0	+10,8	83,8	87,8	+4,8	
110,1	-4,3	95,4	128,5	116,3	+21,9	-8,1	119,2	106,9	125,3	+5,1	+18,3	108,1	112,6	+4,2	
98,8	-	84,3	112,1	98,1	+16,4	-12,5	104,9	94,0	109,7	+4,6	+16,7	94,1	88,4	+5,6	34.1
88,4	+2,0	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	
111,1	-1,9	95,6	129,5	117,5	+22,9	-9,3	121,2	106,4	126,0	+5,8	+20,3	106,7	113,8	+6,7	
83,8	-18,8	77,9	82,0	71,7	-8,0	-12,6	90,5	84,5	80,9	-10,6	-4,3	94,0	87,5	-6,9	34.2
72,5	-13,9	66,8	67,9	58,3	-12,9	-14,1	76,8	71,7	67,0	-11,6	-6,6	76,1	79,7	-3,2	
146,3	-10,7	139,0	159,8	146,2	+5,2	-8,5	172,3	156,6	158,1	-8,2	+1,6	151,1	163,9	+8,5	
97,6	-3,8	87,2	104,3	100,9	+15,7	-3,3	101,3	93,4	104,1	+2,8	+11,5	93,4	97,3	+4,2	34.3
93,4	-2,4	84,5	97,7	94,9	+12,3	-2,9	96,4	86,7	97,4	+1,0	+9,8	87,5	92,5	+5,7	
104,3	-8,2	91,6	115,0	110,6	+20,7	-3,8	108,2	100,9	114,9	+5,2	+13,9	105,7	105,1	-0,6	
79,3	-14,4	70,8	83,7	77,6	+9,6	-7,3	84,0	83,2	77,5	-7,7	-16,8	86,9	86,6	-0,3	35
90,5	-14,4	78,4	103,0	88,9	+13,4	-19,4	86,7	89,9	100,8	+17,6	+0,9	91,2	92,8	+1,8	
68,6	-12,8	63,4	59,5	68,7	+5,2	+12,1	82,5	86,8	58,2	-33,1	-36,3	86,4	94,5	-2,2	
96,1	-21,6	68,6	98,5	59,9	-12,7	-39,2	116,0	122,3	92,9	-19,9	-24,0	96,4	119,2	+23,7	35.1
88,7	-81,6	55,3	187,5	94,0	+70,0	-49,9	94,4	123,5	177,8	+89,3	+44,0	114,9	108,9	-5,2	
102,0	+182,3	79,2	27,0	32,5	-59,0	+20,4	133,3	121,4	24,7	-81,5	-79,7	81,5	127,3	+66,2	
93,1	+1,4	85,4	75,3	92,2	+8,0	+22,4	79,0	90,6	70,3	-11,0	-22,4	84,3	94,8	+0,6	35.2
113,5	+23,4	100,8	82,5	108,9	+6,1	+29,6	88,2	104,2	77,6	-12,0	-25,5	88,2	96,0	+8,1	
53,8	-41,1	55,8	61,4	64,0	+14,7	+4,2	81,5	64,6	58,1	-6,8	-13,2	76,6	63,2	-17,6	
66,9	-19,1	65,0	77,5	83,0	+27,7	+7,1	87,4	84,6	70,3	+4,3	-16,9	87,1	76,0	-12,7	35.3
80,1	+28,7	74,5	88,5	84,7	+13,7	-2,1	89,1	94,0	75,9	+9,8	-19,3	79,5	81,6	+2,6	
58,4	-38,7	59,0	71,7	81,9	+38,8	+14,2	66,3	76,6	66,7	+0,6	-15,1	91,9	72,6	-21,1	
70,6	+7,8	72,6	101,7	54,7	-24,7	-46,2	111,3	66,4	95,9	-19,8	+46,6	93,8	88,3	-5,9	35.4
75,2	+7,4	77,8	108,7	57,4	-26,2	-47,2	117,3	69,5	102,2	-12,9	+47,1	97,5	99,4	-4,2	
43,3	+80,4	42,1	60,7	38,6	-8,3	-36,4	76,0	41,5	59,4	-21,8	+43,1	59,9	58,7	-2,0	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
55,1	-2,1	65,6	87,1	49,9	-23,9	-42,7	102,0	58,8	78,4	-23,1	+33,3	85,1	80,4	-5,5	35.42
66,2	-8,0	69,1	90,5	51,3	-25,8	-43,3	104,4	81,2	80,3	-23,1	+31,2	86,8	82,8	-4,6	
46,6	+107,7	46,1	67,9	42,1	-8,7	-38,0	88,6	46,5	67,7	-23,6	+46,8	68,5	67,1	-3,5	
119,5	+12,8	110,1	93,5	86,5	-21,4	-7,5	102,3	108,6	93,9	-6,2	-14,3	93,4	105,9	+13,4	35.5
124,4	+16,8	117,7	95,9	89,7	-23,8	-6,5	103,6	114,5	97,3	-6,1	-15,0	93,5	109,1	+16,7	
106,5	+5,6	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	
107,2	-4,2	90,4	88,0	91,5	+1,2	-7,6	103,9	97,5	100,9	-2,9	+3,5	101,9	100,7	-1,2	36.1
110,5	-4,0	92,9	101,5	93,6	+0,8	-7,8	108,9	100,7	103,5	-3,2	+2,8	104,7	103,8	-0,9	
89,0	-5,6	76,3	85,7	78,7	+4,5	-7,0	87,4	79,7	86,4	-1,1	+6,4	86,2	83,5	-3,1	
104,1	+0,3	87,1	103,0	90,4	+3,8	-12,2	106,4	96,6	105,2	-1,1	+8,9	97,8	101,5	+3,8	36.11
107,3	+0,8	89,2	106,1	82,8	+4,0	-12,5	108,8	89,4	108,1	-0,6	+6,8	100,2	104,1	+3,9	
86,6	-2,9	75,3	86,4	77,4	+2,8	-10,4	93,2	80,9	89,1	-4,4	+10,1	84,7	87,1	+2,8	
120,5	+4,7	103,9	94,0	97,4	-6,3	+3,6	102,8	106,5	98,8	-5,8	-11,6	103,0	108,1	+3,0	36.12
126,2	+6,5	108,1	95,7	101,1	-6,5	+5,6	106,3	114,1	99,1	-6,8	-13,1	106,1	110,2	+3,9	
82,6	-12,8	75,9	82,7	72,1	-5,0	-12,8	79,3	79,3	81,5	+2,8	+2,8	84,3	79,3	-5,9	
112,7	-2,9	91,0	109,6	86,4	+5,9	-6,9	107,2	98,8	102,7	-4,2	+6,1	103,4	102,0	-1,4	36.13
115,8	-2,8	83,4	106,2	98,3	+5,2	-6,6	110,4	99,8	105,5	-4,4	+6,7	106,4	105,1	-1,2	
87,3	+1,5	78,9	86,2	88,3	+8,4	-8,3	90,5	81,3	88,6	-2,1	+8,0	83,4	85,9	+3,0	
102,7	-10,6	88,1	95,9	88,1	-	-8,1	101,0	94,6	88,4	-2,6	+4,0	103,8	97,8	-5,8	36.14
105,3	-10,8	90,3	88,5	88,5	-0,9	-8,1	104,1	97,6	100,9	-3,1	+3,4	105,5	100,9	-5,3	
88,5	-8,9	75,9	81,4	80,3	+5,8	-1,4	84,0	78,2	84,7	+0,8	+6,3	88,7	81,1	-6,6	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	1996 AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	109,9	+1,7	+20,4	86,2	-1,9	-10,0	94,5	-0,4	96,0	-
		INLAND	97,6	-0,8	+18,3	82,5	-4,0	-8,1	88,9	-2,3	90,1	-2,3
		AUSLAND	116,6	+6,2	+24,3	93,8	+2,1	-13,3	106,1	+3,4	105,2	+4,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	+0,8	+14,0	91,2	-1,6	-8,2	97,7	-2,2	97,6	-0,4
		INLAND	88,4	-1,5	+11,9	87,9	-3,1	-7,0	92,0	-4,3	93,2	-2,2
		AUSLAND	117,2	+5,8	+18,5	96,9	+1,3	-10,8	110,9	+2,0	108,1	+3,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,6	+4,2	+30,4	83,3	-1,8	-12,2	92,9	+2,3	96,0	+1,6
		INLAND	101,9	+1,5	+28,5	79,3	-4,6	-10,2	87,4	+0,6	90,6	-1,3
		AUSLAND	119,6	+6,2	+33,2	89,8	+2,5	-16,2	101,9	+4,7	104,7	+5,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,4	-	+34,9	68,5	-1,2	-17,6	87,8	+1,7	80,5	-0,5
		INLAND	84,9	-2,6	+36,6	62,6	-4,9	-14,8	80,7	-0,2	73,8	-3,5
		AUSLAND	105,4	+4,0	+39,9	78,7	+4,5	-21,1	100,2	+4,7	92,1	+4,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,9	-9,0	+2,5	95,5	-4,3	-1,1	92,6	-2,3	96,7	-3,7
		INLAND	82,6	-3,6	+4,5	88,6	-5,9	+0,3	86,6	-3,8	90,6	-4,8
		AUSLAND	114,6	-1,2	-2,3	117,3	-0,3	-4,4	111,7	+1,5	118,0	-0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,7	-4,8	+7,3	78,0	-5,1	+1,4	74,7	-4,8	80,9	-4,9
		INLAND	80,3	-5,9	+8,8	73,8	-6,3	+2,2	71,2	-5,8	77,1	-6,1
		AUSLAND	84,8	-2,0	+3,3	91,8	-1,3	-0,3	86,1	-2,2	93,3	-1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	77,3	-8,0	+24,7	62,0	-4,8	-12,7	73,5	-4,7	69,7	-5,4
		INLAND	75,3	-7,5	+24,5	60,5	-6,8	-11,3	70,9	-5,7	67,9	-7,1
		AUSLAND	82,9	-2,0	+25,2	68,2	+0,6	-16,1	81,2	-1,6	74,6	-0,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	91,6	-2,4	+42,9	64,1	-5,2	-9,1	84,8	-5,0	77,9	-3,6
		INLAND	76,4	-5,6	+39,7	54,7	-8,7	-7,1	70,4	-7,9	65,6	-6,8
		AUSLAND	142,8	+3,6	+68,8	96,0	+2,5	-12,6	133,5	+0,5	119,4	+3,1
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	94,1	-7,0	+52,8	61,6	-10,9	-16,4	88,8	-6,1	77,9	-8,6
		INLAND	75,3	-12,7	+52,4	49,4	-17,5	-20,3	70,3	-11,7	82,4	-14,6
		AUSLAND	166,6	+5,0	+63,7	108,4	+3,8	-8,8	150,1	+6,0	137,5	+4,6
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	88,2	+4,9	+30,7	67,5	+2,7	+1,8	82,2	-3,4	77,9	+4,0
		INLAND	78,0	+6,6	+25,4	62,2	+3,7	+14,1	70,6	-1,7	70,1	+5,3
		AUSLAND	117,6	+1,5	+42,0	82,8	+0,6	-17,4	116,9	-6,2	100,2	+1,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,6	-	+32,9	51,6	+0,2	-18,7	68,5	-4,2	60,1	-
		INLAND	68,9	-1,7	+33,5	51,6	-3,0	-17,8	68,6	-5,3	60,3	-2,3
		AUSLAND	68,0	+3,3	+32,0	51,5	+7,1	-20,8	68,5	-1,8	59,8	+4,9
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	71,5	+2,0	+39,0	51,8	+1,6	-16,9	67,8	-4,6	61,7	+1,8
		INLAND	69,6	-1,4	+36,5	51,0	-3,0	-14,1	66,2	-6,5	60,3	-2,1
		AUSLAND	75,0	+8,4	+41,0	53,2	+10,8	-21,5	70,8	-1,0	64,1	+9,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	83,6	+34,4	+89,3	44,4	+22,3	-47,2	86,2	+7,5	64,0	+29,8
		INLAND	73,3	+2,8	+67,0	43,9	+15,8	-46,6	80,2	-6,0	58,6	+7,3
		AUSLAND	120,2	+307,5	+161,3	46,0	+69,4	-49,2	107,4	+73,2	83,1	+175,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	78,6	+2,1	+34,4	57,0	+1,6	-29,7	76,8	+2,8	66,8	+1,8
		INLAND	84,1	+4,3	+40,4	58,9	+1,0	-28,3	82,1	+3,9	72,0	+2,9
		AUSLAND	54,8	-7,1	+13,0	48,5	+3,9	-34,4	61,1	-2,1	51,7	-2,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,7	-6,5	+17,4	49,3	-4,5	-10,4	66,5	-8,0	52,5	-6,7
		INLAND	65,8	-8,8	+17,5	47,5	-7,2	-11,0	65,1	-10,7	51,7	-8,0
		AUSLAND	68,3	-7,9	+17,5	49,6	-	-9,5	68,7	-6,4	54,0	-4,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	62,7	-14,1	+36,3	46,0	-12,0	-16,4	63,4	-11,1	64,4	-13,2
		INLAND	64,3	-13,0	+39,5	45,1	-10,1	-16,9	62,6	-8,1	66,2	-11,8
		AUSLAND	67,8	-17,5	+25,7	46,0	-17,3	-13,7	66,1	-18,7	51,9	-17,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	88,9	-10,9	+27,0	68,4	-7,6	-6,9	79,6	-2,3	77,7	-9,4
		INLAND	88,3	-11,3	+28,0	70,1	-8,4	-6,4	80,7	-2,2	79,2	-9,2
		AUSLAND	78,4	-8,9	+34,0	58,5	-15,2	-10,6	73,4	-3,3	68,5	-11,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	87,4	-4,8	+17,6	74,3	-1,1	-14,4	84,6	-2,1	80,9	-3,1
		INLAND	82,2	-6,7	+15,1	71,4	-4,4	-10,8	78,7	-5,9	76,8	-6,7
		AUSLAND	100,5	-0,9	+23,2	81,8	+6,9	-21,7	99,4	+6,3	91,1	+2,5
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	88,1	-4,1	+14,4	77,0	-6,8	-4,6	83,2	-5,1	82,6	-5,4
		INLAND	86,0	-8,0	+13,8	75,6	-8,6	-4,3	81,2	-6,8	80,8	-7,2
		AUSLAND	104,8	+9,5	+18,8	88,2	+8,1	-6,5	99,8	+7,9	96,5	+8,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	103,0	+0,1	+0,1	102,9	+8,7	-19,9	105,8	+8,6	103,0	+3,9
		INLAND	108,0	+3,0	-0,7	108,8	+8,5	-19,0	107,7	+5,8	106,4	+4,6
		AUSLAND	89,1	-8,2	+2,4	90,9	+7,4	-22,2	102,4	+15,4	92,0	-
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,2	-19,0	+15,3	78,2	-1,8	-19,1	89,8	-7,7	84,2	-11,8
		INLAND	85,9	-19,0	+10,6	77,7	-1,8	-14,6	85,8	-6,5	81,8	-11,6
		AUSLAND	95,0	-19,1	+20,6	78,8	-1,9	-23,7	94,7	-6,8	86,9	-12,1
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	85,2	+3,1	+21,9	69,9	+3,2	-17,5	82,4	+2,6	77,6	+3,2
		INLAND	77,0	-1,8	+18,2	64,6	-1,7	-13,6	73,4	-4,3	70,8	-1,8
		AUSLAND	103,4	+12,4	+28,4	81,8	+13,5	-23,2	102,4	+15,7	92,6	+12,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
102,1	-3,6	92,7	94,9	95,3	+2,8	+0,4	95,9	94,9	94,2	-1,8	-0,7	94,3	95,4	+1,2	D
98,4	-5,1	90,0	88,6	90,0	-	+1,6	91,6	91,3	88,4	-3,5	-3,2	91,3	91,4	+0,1	
108,8	-0,5	98,3	107,6	106,2	+8,0	-1,3	104,8	102,4	106,0	+1,1	+3,5	100,5	103,6	+3,1	
103,2	-5,5	96,5	97,9	98,2	+1,8	+0,3	101,6	95,7	97,4	-4,1	+1,8	98,2	98,6	+0,4	
98,9	-6,8	83,8	92,0	93,6	-0,2	+1,7	97,3	92,7	91,2	-6,3	-1,6	95,6	95,0	-0,5	
110,8	-3,6	102,7	111,8	109,0	+6,1	-2,5	111,7	102,7	111,9	+0,2	+9,0	104,9	107,2	+2,2	
104,2	-0,8	91,3	94,9	95,6	+4,7	+0,7	90,6	97,5	91,5	+1,0	-6,2	91,7	94,1	+2,6	
100,4	-2,7	88,9	88,6	89,8	+1,0	+1,4	88,0	93,6	86,3	+0,3	-7,8	87,9	89,8	+2,2	
110,5	+2,5	95,3	105,3	105,1	+10,3	-0,2	98,3	104,0	100,3	+2,0	-3,6	98,0	101,2	+3,3	
92,4	-3,2	78,2	90,0	81,3	+4,0	-9,7	90,4	85,4	91,0	+0,7	+8,6	87,3	87,9	+0,7	
87,2	-5,0	73,6	82,6	73,7	+0,1	-10,8	84,6	80,2	84,2	-0,5	+5,0	83,7	82,4	-1,6	
101,3	-0,7	86,2	102,9	94,6	+8,7	-8,1	100,5	94,4	103,0	+2,5	+9,1	93,6	97,4	+4,1	
100,9	-4,2	98,1	82,6	96,7	-1,4	+17,1	93,2	92,4	90,6	-2,8	-1,9	93,0	92,8	-0,2	
96,1	-6,1	92,8	77,0	89,8	-3,2	+18,6	88,6	88,1	84,9	-4,2	-3,6	90,1	88,4	-1,9	
116,0	+1,5	115,0	100,5	118,2	+2,8	+17,6	107,6	106,8	108,4	+0,7	+2,5	101,5	106,7	+5,1	
87,9	-5,5	82,5	61,9	79,5	-3,6	+28,4	76,6	74,8	72,3	-5,6	-3,3	78,5	75,1	-3,6	D8
96,3	-6,8	79,3	59,6	75,4	-4,9	+26,5	73,8	72,8	69,1	-6,4	-5,1	77,5	73,3	-5,4	
98,7	-0,9	92,8	69,6	92,9	-	+39,7	85,6	81,6	82,7	-3,4	+1,3	81,3	83,6	+2,8	
82,2	-6,8	72,1	73,4	70,1	-2,8	-4,5	78,6	73,7	75,3	-5,4	+2,2	78,1	76,6	-3,2	17
81,4	-7,1	71,2	70,2	68,0	-4,5	-9,1	77,2	73,0	72,3	-6,3	-1,0	77,9	75,1	-3,6	
84,6	-5,8	74,6	82,5	76,0	+1,9	-7,9	86,4	76,9	83,8	-3,0	+10,4	82,3	81,2	-1,3	
93,9	+13,0	76,5	84,1	75,4	-1,4	-10,3	95,7	78,8	89,5	-6,5	+13,6	78,3	87,2	+14,3	17.1
80,9	+11,1	67,1	69,3	63,3	-5,7	-8,7	81,0	67,4	74,0	-8,6	+9,8	68,7	74,2	+8,0	
137,9	+21,8	108,2	134,2	116,2	+7,4	-13,4	145,2	117,3	142,2	-2,1	+21,2	98,6	131,3	+39,2	
101,2	+15,5	80,3	84,5	76,5	-4,7	-9,5	98,5	82,3	91,9	-6,7	+11,7	78,3	90,4	+15,5	17.11
96,3	+9,8	69,6	68,0	62,2	-10,6	-6,5	84,7	68,6	74,3	-12,3	+8,3	72,1	76,6	+6,2	
158,6	+40,1	121,4	147,9	131,3	+8,2	-11,2	151,7	135,1	159,4	+5,1	+18,0	96,1	143,4	+49,2	
84,1	+13,0	71,4	83,6	74,0	+3,6	-11,5	91,9	74,1	86,4	-6,0	+16,6	72,4	83,0	+14,6	17.12,13
73,2	+19,0	63,5	71,2	64,9	+2,2	-8,8	75,9	66,7	73,5	-3,2	+11,9	62,0	70,8	+14,2	
115,9	+2,4	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	
68,6	-6,4	59,7	71,8	61,2	+2,5	-14,8	74,3	63,6	69,2	-6,9	+6,8	70,4	69,0	-2,0	17.2
70,1	-3,8	60,7	71,4	61,1	+0,7	-14,4	75,1	65,2	69,3	-7,7	+5,3	70,0	70,1	+0,1	
66,8	-11,2	57,7	72,8	61,5	+6,6	-15,5	72,6	60,7	68,9	-5,1	+13,5	71,4	66,7	-6,6	
70,1	-4,4	60,0	71,3	61,9	+3,2	-13,2	76,6	64,7	70,7	-7,7	+9,3	70,8	70,7	-0,1	17.21
70,6	-3,3	60,4	67,8	60,0	-0,7	-11,5	76,0	65,7	69,3	-8,8	+5,5	71,1	70,8	-0,4	
69,2	-6,4	58,1	77,9	65,3	+10,5	-16,2	77,7	62,9	73,5	-5,4	+18,9	70,4	70,3	-0,1	
82,2	-26,0	55,2	108,7	70,7	+28,1	-35,0	82,8	53,0	89,9	+1,2	+77,2	78,8	72,9	-6,6	17.22
71,3	-13,6	58,6	98,4	68,5	+13,5	-32,4	98,7	54,5	87,1	-11,8	+59,8	78,3	78,8	-2,2	
29,5	-68,2	43,1	145,6	85,6	+88,6	-41,2	71,5	47,5	118,3	+65,5	+148,1	82,9	59,5	-28,2	
75,0	+10,3	67,8	89,6	71,6	+5,6	-20,1	78,2	72,9	79,4	+1,5	+8,9	67,8	76,6	+11,5	17.23
80,8	+12,9	70,9	97,0	75,9	+7,1	-21,8	83,0	77,0	85,3	+2,8	+10,8	68,3	80,0	+17,1	
59,0	+1,7	58,8	68,0	59,1	+0,3	-13,1	64,1	61,1	62,2	-3,0	+1,8	68,4	62,6	-6,7	
62,0	-18,5	54,3	59,9	53,0	-2,4	-11,5	68,0	56,5	58,2	-11,8	+3,0	70,6	61,2	-13,3	17.24
81,2	-16,4	53,9	58,3	52,2	-3,2	-10,5	65,7	58,4	58,6	-13,9	+0,4	68,2	61,0	-10,6	
63,3	-21,9	55,0	62,5	54,2	-1,5	-13,3	66,5	56,5	61,0	-8,3	+8,0	74,7	61,5	-17,7	
73,0	-14,0	62,0	66,7	54,6	-11,9	-18,1	75,9	67,8	67,9	-10,5	+0,1	82,4	71,8	-12,9	17.3
73,9	-10,9	61,0	65,0	55,3	-9,3	-14,8	71,6	67,3	68,2	-7,5	-1,6	78,1	69,4	-11,1	
70,1	-23,0	65,2	72,0	52,4	-19,6	-27,2	89,4	69,5	73,0	-18,3	+5,0	95,5	79,4	-16,9	
97,5	-9,4	83,1	79,6	76,3	-8,2	-4,1	80,8	88,0	81,3	+0,6	-7,6	87,0	84,4	-3,0	17.4
98,5	-7,5	84,5	80,4	77,8	-7,9	-3,2	81,5	89,6	82,1	+0,7	-6,4	86,7	85,6	-1,3	
96,1	-19,9	75,4	74,8	67,4	-10,6	-9,9	78,1	78,7	78,4	+0,4	-2,9	88,5	77,4	-12,5	
91,8	-4,8	81,1	83,6	82,8	+2,1	-1,0	89,1	81,7	85,5	-4,0	+4,7	88,9	85,4	-3,9	17.5
88,1	-6,1	79,3	76,8	77,8	-1,9	+1,3	85,8	79,6	79,2	-7,7	-0,5	87,1	82,7	-5,1	
101,4	-1,6	85,8	101,0	95,4	+11,1	-5,6	97,3	87,3	101,4	+4,2	+18,2	93,4	92,3	-1,2	
91,9	+1,2	83,7	79,6	81,9	-2,2	+2,9	89,6	86,7	83,9	-6,4	-3,2	84,9	88,2	+3,9	17.51
91,5	+0,1	83,7	76,6	80,2	-4,2	+4,7	88,8	86,5	81,7	-6,0	-5,5	84,6	87,7	+3,7	
95,7	+8,6	84,2	103,8	95,8	+13,8	-7,7	86,4	87,9	101,5	+5,3	+15,5	88,3	82,2	+8,8	
102,9	-1,2	100,6	102,7	111,5	+10,8	+6,6	95,8	95,9	109,0	+7,5	+7,4	95,6	95,8	+0,2	17.52
104,9	+8,9	104,8	107,1	117,1	+12,0	+9,3	100,4	100,5	109,1	+2,7	+2,6	90,4	100,4	+11,1	
98,3	-16,3	92,7	93,8	100,3	+8,2	+6,8	88,6	86,7	103,4	+19,1	+19,3	105,6	88,7	-17,9	
111,3	+3,0	91,6	91,0	86,4	-3,5	-2,9	100,1	87,7	90,5	-8,6	+3,2	98,8	93,9	-5,1	17.53
108,0	+3,5	89,8	86,4	84,9	-5,6	-1,7	95,5	84,9	85,9	-10,1	+1,2	95,3	90,2	-5,4	
117,4	-1,1	93,8	96,4	92,4	-1,5	-4,1	105,6	90,9	95,9	-9,1	+5,5	105,4	98,2	-6,8	
82,6	-13,5	74,1	82,2	79,9	+7,8	-2,8	83,5	75,5	83,7	+0,2	+10,9	87,6	78,5	-9,2	17.54
78,4	-15,2	71,1	72,6	72,1	+1,4	-0,7	79,5	71,3	74,0	-6,9	+3,8	85,2	75,4	-12,5	
92,0	-10,1	80,8	103,7	97,2	+20,3	-6,3	92,3	84,8	105,0	+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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996			
			1996	SEP.	AUG.	1996	AUG.	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1996	JULI 1996		SEP. 1996	SEP. 1996	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	61,0	-0,3	+26,8	48,1	+2,8	-15,5	63,6	-0,2	54,6	+1,1
		INLAND	52,6	-7,4	+33,2	39,5	-10,6	-25,2	57,8	-4,9	46,1	-9,7
		AUSLAND	84,7	+15,2	+16,8	72,5	+34,3	+5,5	80,1	+11,6	78,6	+23,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	76,3	-11,7	+1,2	75,4	-12,9	-2,0	64,6	-9,5	75,9	-12,3
		INLAND	80,9	-9,7	+6,3	76,1	-10,8	-2,3	67,9	-7,2	78,5	-10,3
		AUSLAND	56,6	-22,1	-22,0	72,6	-21,3	-	50,3	-21,0	64,6	-21,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	71,3	-22,8	+2,9	69,3	-15,3	-15,3	76,4	-4,6	70,3	-19,4
		INLAND	73,2	-21,6	+3,1	71,0	-12,6	-16,8	79,3	-2,6	72,1	-17,3
		AUSLAND	54,6	-35,9	-0,2	54,7	-37,7	+6,2	51,5	-24,8	54,7	-36,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	80,2	-1,8	-	80,2	-11,3	+9,7	55,4	-14,2	80,2	-6,9
		INLAND	88,0	+2,2	+8,9	80,8	-9,5	+13,8	57,2	-12,5	84,4	-3,8
		AUSLAND	57,3	-16,6	-26,8	78,3	-16,3	-1,3	50,0	-19,5	67,8	-16,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	93,1	-3,3	-8,2	101,4	-5,3	+18,7	76,4	-5,3	97,3	-4,3
		INLAND	87,0	-3,8	-5,1	91,7	-6,1	+18,3	71,7	-5,9	89,4	-5,0
		AUSLAND	117,4	-2,0	-16,4	140,5	-3,0	+19,8	95,5	-2,9	129,0	-2,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	103,0	-1,8	-13,2	118,6	-5,1	+21,6	83,5	-4,8	110,8	-3,7
		INLAND	96,7	-1,9	-11,2	108,9	-6,2	+22,6	78,9	-5,4	102,8	-4,3
		AUSLAND	123,5	-1,4	-17,6	149,8	-2,8	+19,6	98,3	-3,2	136,7	-2,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	75,2	-7,7	+6,7	70,5	-8,3	+10,5	63,4	-7,0	72,9	-8,0
		INLAND	71,9	-8,1	+11,6	64,4	-8,7	+8,2	59,8	-8,0	69,2	-8,3
		AUSLAND	101,5	-5,9	-15,3	119,9	-6,8	+22,3	91,7	-2,3	110,7	-6,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	70,2	-5,6	+13,0	62,1	+5,8	+8,7	61,7	-3,0	66,2	-0,6
		INLAND	67,5	-6,8	+15,6	58,4	+5,4	+5,0	59,5	-3,3	63,0	-1,4
		AUSLAND	82,8	-1,4	+3,9	79,7	+7,0	+13,2	72,1	-2,2	81,3	+2,5
0C	LEDERGERBERE	INSGESAMT	97,3	+3,3	-1,3	98,6	+2,0	-6,5	95,3	+0,3	98,0	+2,6
		INLAND	95,5	+2,5	-5,3	100,8	+3,5	-3,3	83,3	-0,1	96,2	+3,0
		AUSLAND	109,4	+5,9	+13,9	90,8	-3,6	-17,2	102,0	+1,4	97,1	+1,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	58,5	+0,3	+58,5	36,9	-11,5	-33,9	53,8	-8,0	47,7	-4,6
		INLAND	50,5	-8,0	+43,1	35,3	-12,2	-26,7	48,0	-14,8	42,9	-9,9
		AUSLAND	85,8	+22,9	+100,9	42,7	-8,8	-49,3	80,3	+8,7	64,3	+10,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	67,3	-11,2	+17,0	57,5	-8,1	-12,3	63,2	-9,7	62,4	-9,8
		INLAND	65,0	-12,0	+21,5	53,5	-10,7	-14,1	59,5	-14,0	59,3	-11,4
		AUSLAND	77,1	-8,2	+3,4	74,6	-	-6,6	79,2	+7,8	75,9	-4,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	119,4	+7,3	-9,2	131,5	+5,0	-2,1	118,9	+3,8	125,5	+6,1
		INLAND	120,3	+7,6	-12,8	138,0	+7,4	+0,9	120,1	+5,3	129,2	+7,5
		AUSLAND	116,2	+6,0	+6,0	109,6	-3,7	-12,9	115,0	-1,1	112,9	+1,1
0D	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	104,4	-0,7	+18,0	88,5	-2,7	-5,8	90,8	-7,6	96,5	-1,6
		INLAND	102,2	-1,4	+17,3	87,1	-3,9	-5,6	88,6	-8,5	94,7	-2,5
		AUSLAND	132,2	+7,1	+24,1	108,5	+10,8	-8,9	119,0	+1,7	119,4	+8,7
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	122,8	-0,4	+9,3	112,2	-1,1	-8,3	108,3	-3,7	117,4	-0,8
		INLAND	120,8	-1,2	+7,9	112,0	-2,2	-7,2	106,2	-4,4	116,4	-1,7
		AUSLAND	146,5	+8,4	+26,3	115,2	+14,5	-19,4	135,9	+3,9	130,4	+11,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	111,5	+3,0	+22,1	91,3	+6,7	+2,4	100,9	-1,8	101,4	+4,6
		INLAND	104,0	+2,1	+22,4	85,0	+4,0	+2,9	94,2	-3,3	94,5	+2,9
		AUSLAND	161,6	+7,6	+21,0	133,6	+19,5	+0,7	146,0	+5,2	147,8	+12,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	91,6	-3,0	+22,0	75,1	-8,9	-8,5	78,9	-13,5	83,4	-5,7
		INLAND	92,3	-3,1	+21,6	75,9	-8,7	-8,6	77,4	-13,5	84,1	-6,7
		AUSLAND	77,2	+4,0	+32,2	58,4	-14,7	-8,3	65,8	-11,4	67,9	-5,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	100,6	-1,4	+6,3	94,6	-2,1	-3,5	96,9	-2,6	97,6	-1,7
		INLAND	84,9	-3,1	+5,8	89,7	-2,9	-3,1	92,2	-2,3	92,3	-3,0
		AUSLAND	125,3	+4,9	+8,2	115,8	+1,0	-4,5	117,2	-3,3	120,6	+3,0
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	105,6	-0,1	+6,2	99,4	-1,9	-5,8	102,5	-2,8	102,5	-1,0
		INLAND	98,5	-2,5	+5,2	91,7	-3,4	-5,4	95,0	-2,7	94,1	-3,0
		AUSLAND	131,3	+5,4	+8,4	121,1	+1,6	-6,6	123,6	-3,4	126,2	+3,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,4	+4,1	+9,0	114,1	+1,9	-4,9	116,7	-4,5	119,3	+3,0
		INLAND	106,0	+1,0	+7,0	100,9	+1,0	-4,2	103,9	-2,9	104,5	+1,1
		AUSLAND	162,5	+8,0	+11,6	136,7	+3,0	-5,9	139,7	-6,5	144,6	+6,5
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	91,4	+1,6	+7,9	84,7	+0,2	-6,4	89,2	-6,4	89,1	+0,9
		INLAND	80,5	-13,3	+14,8	70,1	-16,1	-4,4	82,2	-10,7	75,3	-14,6
		AUSLAND	104,9	+21,3	+2,2	102,6	+20,0	-8,1	97,9	-1,3	103,8	+20,7
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,1	+4,2	+9,1	114,7	+2,0	-4,9	117,3	-4,5	119,9	+3,1
		INLAND	108,5	+1,3	+6,9	101,5	+1,3	-4,2	104,3	-2,7	106,0	+1,3
		AUSLAND	153,8	+7,9	+11,8	137,6	+2,8	-6,8	139,8	-6,8	146,7	+6,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,8	-3,6	+3,9	89,3	-5,0	-6,6	92,7	-1,5	91,1	-4,3
		INLAND	90,5	-4,6	+4,3	86,8	-6,0	-6,2	90,3	-2,6	89,7	-6,2
		AUSLAND	103,0	+0,5	+2,8	100,2	-0,9	-8,1	103,4	+2,8	101,6	-0,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (WZ93)  
WERT

INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1995				
61,2	-31,9	54,9	68,0	55,3	+0,7	-18,7	69,0	59,4	67,7	-0,4	+15,9	73,0	63,2	-13,4	17.6
56,8	-39,1	51,3	62,8	48,3	-5,8	-23,1	65,5	54,4	62,5	-4,6	+14,9	75,9	59,9	-21,1	
73,5	-6,6	65,0	83,0	75,3	+15,8	-8,3	75,1	70,0	82,5	+9,9	+17,9	62,5	72,8	+16,2	
66,4	-4,1	65,6	47,3	76,2	-11,0	+61,1	64,3	73,5	58,8	-6,6	-20,0	69,0	68,9	-0,1	17.7
69,6	-4,5	65,0	53,0	78,3	-7,9	+47,7	67,3	75,7	62,7	-6,8	-17,2	71,4	71,5	+0,1	
72,7	-4,2	68,2	22,8	67,3	-23,7	+156,2	51,4	64,1	41,9	-18,5	-34,6	60,0	57,8	-3,7	
92,5	-0,6	83,2	73,9	74,1	-10,9	+0,3	78,6	83,7	77,5	-1,4	-7,4	73,9	81,1	+10,6	17.71
93,3	-2,9	83,5	77,0	76,5	-9,4	-0,6	80,4	84,5	80,6	+0,2	-4,6	75,0	82,5	+10,0	
85,2	+3,9	80,9	47,2	53,6	-33,7	+13,6	62,4	76,6	50,4	-19,2	-34,2	67,0	69,5	+3,7	
81,7	-6,6	87,4	26,6	77,8	-11,0	+182,5	53,1	65,6	44,2	-16,8	-32,6	65,4	59,4	-9,2	17.72
86,1	-6,3	86,4	30,5	79,9	-7,5	+162,0	54,9	67,5	45,9	-16,4	-32,0	68,4	61,2	-10,5	
68,7	-3,0	90,4	14,9	71,6	-20,8	+380,5	48,0	60,1	39,1	-18,5	-34,9	54,1	54,0	-0,2	
66,3	-3,3	97,6	45,1	93,3	-4,4	+106,9	72,2	76,4	68,0	-5,8	-11,0	77,6	74,3	-4,3	18.2
90,4	-6,4	90,1	45,3	85,4	-5,2	+86,5	63,3	72,4	64,9	-6,3	-10,4	77,0	70,8	-6,1	
119,8	+8,5	127,6	44,7	125,1	-2,0	+178,9	63,9	92,4	90,7	-3,8	-12,7	79,6	88,1	+10,7	
104,9	+2,5	110,5	44,6	106,4	-3,7	+136,6	76,3	82,6	72,0	-6,6	-12,8	78,8	79,5	+0,9	18.22
98,6	+0,6	103,0	45,3	98,2	-4,7	+116,8	73,7	78,6	69,3	-6,0	-11,8	77,8	76,1	-2,2	
125,2	+7,7	134,8	42,3	132,8	-1,5	+213,9	84,9	96,6	81,0	-4,6	-15,3	82,2	90,3	+8,9	
81,5	-15,5	75,8	45,3	69,8	-7,9	+64,1	64,4	65,6	60,1	-6,7	-8,4	76,4	65,0	-14,9	18.23
78,2	-17,9	71,1	44,5	65,3	-8,2	+46,7	62,0	63,0	57,1	-7,9	-8,4	76,4	62,5	-18,2	
107,9	+8,1	113,2	51,2	108,5	-6,9	+108,0	84,2	87,0	84,4	+0,2	-3,0	76,1	85,8	+12,5	
74,4	-17,4	63,0	49,4	63,5	+0,8	+28,5	63,9	61,0	60,8	-4,9	-0,3	72,5	62,4	-13,9	18.24
72,4	-21,1	60,1	47,7	60,5	+0,7	+26,8	62,2	59,4	58,1	-5,0	-0,5	73,9	60,8	-17,7	
84,0	+0,6	77,0	57,6	77,6	+0,8	+34,7	72,1	68,3	69,4	-3,7	+1,6	67,3	70,2	+4,3	
94,2	-13,7	95,2	82,6	100,4	+5,5	+21,5	94,9	86,4	82,7	-2,3	+8,5	93,7	90,1	-3,8	00
93,2	-13,2	94,3	79,7	100,2	+6,3	+25,7	92,9	84,0	89,9	-3,2	+7,0	92,2	96,5	+4,0	
97,6	-15,6	98,3	92,9	101,3	+3,1	+9,0	101,8	90,2	102,4	+0,6	+13,5	96,7	96,0	-2,7	
56,3	-16,0	51,0	58,4	50,4	-1,2	-10,6	62,3	63,9	55,5	-10,9	+3,0	68,9	58,1	-15,7	19.1
54,9	-14,6	48,4	46,8	44,4	-8,3	-3,1	56,8	49,5	46,9	-17,4	-5,3	66,2	53,2	-19,6	
69,8	-19,4	59,8	92,8	70,9	+18,6	-23,6	80,8	68,9	65,1	+5,2	+23,5	78,3	74,9	-4,3	
75,8	-8,1	67,2	62,2	63,5	-5,5	+2,1	71,5	70,5	63,1	-11,7	-10,5	76,9	71,0	-6,9	19.2
73,9	-10,9	65,5	57,6	60,3	-7,9	+4,7	71,1	68,9	68,1	-16,9	-14,2	76,4	70,0	-6,4	
84,0	+4,1	74,8	81,9	77,2	+3,2	-6,7	72,9	77,8	80,2	+10,0	+3,1	75,8	75,4	-0,5	
111,3	-14,7	118,2	97,6	128,4	+8,6	+31,6	112,8	100,0	114,2	+1,2	+14,2	107,2	106,4	-0,7	19.3
111,8	-13,7	118,7	98,1	131,7	+11,0	+34,3	111,8	100,0	114,3	+2,2	+14,3	105,9	105,9	-	
109,6	-18,2	116,3	96,0	117,2	+0,8	+22,1	116,3	100,0	113,9	-2,1	+13,9	111,3	108,1	-2,9	
105,1	-14,9	96,1	92,1	95,6	-0,5	+3,8	99,4	96,6	88,4	-11,1	-10,3	108,0	99,0	-6,3	00
103,6	-16,9	95,3	89,7	93,9	-1,5	+4,7	97,6	97,8	86,0	-11,9	-12,1	108,8	97,7	-10,2	
123,4	+3,4	104,9	122,0	117,7	+12,2	-3,5	123,0	109,0	119,6	-2,8	+8,7	106,0	116,0	+8,4	
123,1	+1,0	117,0	114,0	119,0	+1,7	+4,4	110,3	113,2	103,0	-6,6	-8,0	105,4	111,7	+6,0	20.1
122,3	+1,0	117,0	111,8	117,8	+0,7	+5,4	108,1	112,5	100,4	-7,1	-10,8	103,8	110,3	+6,3	
134,2	+3,5	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	
108,2	-23,4	90,5	96,6	97,3	+7,5	+0,7	108,8	94,6	102,6	-5,7	+8,5	121,7	101,7	-16,4	20.2
101,9	-28,5	85,8	89,3	90,5	+5,6	+1,3	103,3	89,9	96,0	-7,1	+6,8	122,6	96,6	-21,2	
160,2	-14,0	121,7	144,5	142,6	+17,2	-1,3	146,8	125,5	146,2	+0,3	+16,5	116,2	136,7	+16,8	
94,4	-9,5	88,4	78,8	82,9	-6,2	+5,2	89,1	93,4	73,9	-17,1	-20,9	93,7	91,2	-2,7	20.3
96,3	-10,9	89,2	79,1	83,7	-6,2	+5,8	89,7	94,3	74,2	-17,3	-21,9	96,4	82,0	-4,6	
74,2	-14,8	69,5	71,9	66,4	-4,5	-7,6	76,7	73,0	65,6	-14,5	-10,1	75,7	74,8	-1,2	
102,0	-0,8	97,3	96,5	97,7	+0,4	+2,3	100,6	99,0	96,5	-4,1	-2,5	96,7	96,8	+3,2	00
87,9	-1,6	93,1	90,8	92,4	-0,8	+1,8	95,0	95,4	82,1	-3,1	-3,5	84,9	85,2	+1,0	DE
119,5	+1,5	115,4	115,6	120,8	+4,7	+4,5	124,0	114,2	115,4	-6,9	+1,1	107,7	118,1	+10,8	
105,7	-0,9	102,0	100,5	103,5	+1,5	+3,0	107,3	101,1	101,9	-5,0	+0,8	98,5	104,2	+4,7	21
99,0	-2,3	95,2	92,5	95,0	-0,2	+2,7	99,9	95,1	94,9	-3,9	-0,2	95,1	96,9	+1,9	
124,6	+2,2	120,9	123,1	127,4	+5,4	+3,5	131,5	118,0	121,8	-7,4	+3,2	111,9	124,7	+11,4	
119,5	+4,5	114,7	114,5	119,5	+4,2	+4,4	126,0	113,6	115,3	-8,5	+1,5	108,7	119,8	+12,3	21.1
106,9	+0,8	102,0	100,7	104,7	+2,6	+4,0	109,5	102,2	103,4	-6,6	+1,2	99,5	106,8	+6,3	
141,2	+9,8	136,5	138,1	144,8	+6,1	+4,9	154,4	139,0	136,7	-12,1	+2,0	118,8	143,7	+20,9	
90,0	-13,7	88,1	101,2	88,9	+0,9	-12,2	98,8	76,8	89,4	-8,5	+16,4	95,6	87,8	-6,2	21.11
82,8	-1,4	86,5	94,1	74,6	-13,8	-20,7	94,8	76,5	86,0	-8,3	+12,4	86,2	85,8	-0,7	
86,5	-28,4	90,1	110,0	106,4	+18,1	-3,3	103,8	77,3	83,6	-8,8	+21,1	111,0	90,5	-18,5	
120,1	+4,3	115,2	114,8	120,1	+4,3	+4,6	128,6	114,3	115,9	-8,5	+1,4	107,5	120,4	+12,0	21.12
107,1	+0,1	102,2	100,8	105,3	+3,0	+4,5	108,7	102,7	103,8	-5,4	+1,1	100,5	106,2	+5,7	
142,6	+10,3	137,7	138,8	146,8	+5,9	+5,0	158,8	134,5	136,8	-12,2	+1,7	119,6	145,1	+21,3	
96,3	-4,7	93,3	91,0	92,6	-0,8	+1,8	94,6	92,5	82,8	-1,9	+0,3	94,9	93,5	-0,8	21.2
94,8	-3,7	91,7	88,2	89,9	-2,0	+1,9	93,1	81,3	90,4	-2,9	-1,0	92,6	92,2	-0,4	
102,5	-8,4	100,2	103,1	104,1	+3,9	+1,0	100,8	98,0	103,1	+2,3	+5,2	101,6	98,4	-2,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1988 GEGEN		1986 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1986 UND SEP. 1986		
			SEP. 1985	AUG. 1988		AUG. 1985	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
21.21	H.V. HELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,7	-6,1	+5,3	84,2	-8,9	-6,8	89,0	-4,8	86,5	-7,6
		INLAND	87,6	-6,6	+5,8	82,8	-9,2	-6,0	87,3	-5,6	85,2	-7,9
		AUSLAND	94,8	-3,6	+2,2	92,8	-7,2	-10,6	99,8	-0,4	93,8	-5,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	101,0	-8,8	+5,5	95,7	-8,8	-8,3	102,7	-1,7	98,4	-9,2
		INLAND	97,8	-11,7	+7,1	91,3	-12,6	-10,6	100,6	-2,9	94,6	-12,2
		AUSLAND	109,3	-1,3	+1,9	107,3	-3,0	-2,9	108,4	+1,2	108,3	-2,2
21.23	H.V. SCHREIBHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,8	+30,2	-2,4	110,4	+24,2	-2,4	97,4	+15,0	109,1	+27,0
		INLAND	104,5	+27,8	-4,7	109,7	+25,2	+0,3	94,6	+15,4	107,1	+26,4
		AUSLAND	123,7	+41,0	+8,6	113,9	+19,5	-13,3	111,1	+19,5	118,8	+29,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	104,2	-12,2	+4,2	100,0	-3,0	+4,1	103,0	-2,2	102,1	-7,9
		INLAND	93,5	-15,7	+3,5	90,3	-7,5	+10,8	95,9	-7,2	91,9	-11,8
		AUSLAND	134,5	-4,4	+6,6	127,4	+7,3	-7,1	122,9	+11,1	131,0	+1,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	82,7	-3,0	+2,4	80,8	-2,1	-8,6	84,9	+0,2	81,8	-2,5
		INLAND	80,9	-2,5	+2,5	78,9	-4,1	-7,9	82,9	-1,2	79,9	-3,4
		AUSLAND	89,6	-4,7	+1,2	88,5	+5,9	-10,5	92,6	+5,8	89,1	+0,3
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,3	-3,3	+6,4	87,7	-2,3	+0,7	88,9	-1,9	90,5	-2,9
		INLAND	92,9	-3,7	+6,4	87,3	-2,5	-0,2	89,0	-1,8	90,1	-3,1
		AUSLAND	98,2	+2,0	+6,5	92,2	-1,9	+11,4	88,3	-2,6	95,2	-
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	94,9	-3,7	+6,3	89,3	-2,8	+0,2	90,6	-1,7	92,1	-3,3
		INLAND	94,1	-4,0	+6,4	88,4	-2,9	-0,5	90,2	-1,8	91,3	-3,4
		AUSLAND	105,7	-0,8	+4,9	100,8	-3,4	+8,4	95,2	-2,2	103,3	-1,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	90,0	-6,4	+3,1	87,9	+0,6	-0,2	88,7	-4,2	88,7	-3,1
		INLAND	90,5	-6,5	+3,1	87,8	+0,6	-0,2	89,3	-3,8	89,2	-3,1
		AUSLAND	14,1	+136,0	+53,9	9,2	+41,5	+16,5	8,5	-88,7	11,7	+85,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	95,2	-3,3	+6,7	89,2	-2,6	+0,3	90,4	-1,4	92,2	-2,9
		INLAND	94,2	-3,8	+7,0	88,0	-2,9	-0,5	89,8	-1,5	91,1	-3,3
		AUSLAND	107,6	+1,1	+4,9	102,6	-1,3	+8,6	96,4	-0,2	105,1	-0,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,7	-7,7	+4,6	90,5	-9,8	-0,8	82,8	-4,7	92,6	-6,8
		INLAND	95,6	-6,3	+4,8	91,2	-8,2	-1,1	93,5	-3,3	93,4	-7,2
		AUSLAND	74,8	-36,7	+0,4	74,5	-39,0	+4,5	79,5	-30,6	74,7	-37,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,9	+3,1	-1,4	108,4	+3,0	-1,4	106,0	+3,4	108,7	+3,0
		INLAND	107,2	+5,3	-1,3	108,6	+6,3	-1,8	105,1	+3,9	107,9	+5,8
		AUSLAND	198,2	-58,2	-3,3	202,8	-67,0	+20,9	220,4	-20,3	199,6	-63,2
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	65,4	+8,4	+11,2	58,8	+11,8	+17,4	58,8	-2,3	62,1	+10,5
		INLAND	81,2	+4,8	+8,3	58,5	+15,1	+9,9	55,5	-	58,9	+9,5
		AUSLAND	72,6	+16,9	+15,6	62,8	+7,2	+30,8	64,5	-5,3	67,7	+12,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,9	+1,8	+7,0	98,0	-1,1	-8,8	105,2	-1,4	101,5	+0,4
		INLAND	97,8	-0,5	+6,0	92,3	-3,7	-7,0	96,5	-3,8	95,1	-2,1
		AUSLAND	114,7	+4,8	+8,1	106,1	+2,3	-11,0	117,3	+1,6	110,4	+3,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,2	+4,2	+7,3	98,0	+2,5	-8,0	104,6	-1,2	101,6	+3,4
		INLAND	99,6	+1,8	+3,0	96,7	+1,5	-6,9	98,8	-3,2	98,2	+1,7
		AUSLAND	110,9	+6,3	+11,7	99,3	+3,5	-11,1	110,7	+0,6	105,1	+5,0
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	107,0	-0,7	-	107,0	+2,1	-1,7	103,6	-1,8	107,0	+0,7
		INLAND	106,8	-1,9	-0,9	106,9	+0,9	-1,3	103,4	-1,8	106,8	-0,2
		AUSLAND	118,5	+21,3	+8,3	108,3	+84,1	-15,9	110,9	+3,6	114,4	+38,5
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	110,3	+1,2	+7,7	102,4	+3,4	-8,8	108,3	-3,8	106,4	+2,3
		INLAND	108,0	-11,5	+6,4	101,5	-1,2	-4,2	108,8	-1,6	104,8	-6,8
		AUSLAND	111,5	+9,1	+8,4	102,9	+6,0	-11,0	108,1	-5,0	107,2	+7,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	101,2	-5,8	+3,1	98,2	-4,8	-7,7	109,5	-6,0	99,7	-5,2
		INLAND	95,0	-4,5	+2,8	92,4	-7,2	-7,0	97,1	-7,8	93,7	-6,9
		AUSLAND	108,8	-6,9	+3,1	106,5	-1,9	-8,4	111,4	-4,0	107,2	-4,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	93,1	+2,9	+5,3	88,4	-0,3	-8,9	94,7	-3,3	90,8	+1,3
		INLAND	87,4	+3,4	+3,1	84,8	+2,5	-5,4	86,1	-4,1	86,1	+3,0
		AUSLAND	96,8	+2,3	+7,4	92,0	-2,7	-12,0	103,4	-2,5	95,4	-0,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENBE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	88,4	+10,4	+28,3	89,7	-9,2	-20,8	88,2	-0,3	79,6	+0,9
		INLAND	87,1	-7,0	-2,9	89,7	-16,2	-22,5	87,6	-6,7	88,4	-12,0
		AUSLAND	91,7	+33,9	+33,8	49,9	+6,8	-17,0	78,8	+6,7	70,8	+22,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	119,4	+8,6	+8,4	110,1	+7,6	-9,1	116,4	+2,7	114,8	+8,2
		INLAND	111,1	+6,1	+3,0	107,9	+6,0	-6,7	108,4	-1,2	109,5	+6,0
		AUSLAND	128,7	+11,2	+14,4	112,5	+8,4	-11,4	125,3	+6,8	120,6	+10,3
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	87,4	-4,7	+8,4	89,0	+6,8	-0,8	85,0	-12,9	93,2	+0,4
		INLAND	130,3	+7,3	+18,8	109,7	-1,9	-14,4	111,2	-12,6	120,0	+2,9
		AUSLAND	80,7	-12,8	+2,8	78,5	+14,1	+11,8	86,8	-19,1	79,6	-1,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELING- SBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	69,0	+6,2	-15,8	81,9	-11,9	-21,2	123,5	+5,0	75,5	-4,4
		INLAND	49,9	+16,3	-17,4	60,4	-32,4	-27,1	86,1	-1,8	55,2	-18,6
		AUSLAND	82,3	+2,4	-15,1	98,9	+1,5	-18,2	142,5	+8,4	89,6	+1,8



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

## INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1995				
					1995	1996				1995	1996				
94,6	-7,3	91,6	87,7	87,7	-4,3	-	94,4	90,3	89,7	-5,0	-0,7	96,4	92,4	-4,1	21.21
93,8	-6,3	90,5	85,4	86,2	-4,8	+0,9	93,3	89,4	87,9	-5,9	-1,8	94,0	91,3	-2,9	
98,2	-17,5	98,3	102,2	97,1	-1,2	-6,0	101,1	96,8	101,1	-	+5,6	110,8	98,6	-11,1	
110,7	+6,2	106,9	102,6	100,4	-6,1	-2,1	103,9	107,0	103,9	+0,6	-2,9	94,5	105,2	+11,3	21.22
110,8	+8,3	106,1	101,3	97,1	-6,5	-4,1	102,3	107,2	102,4	+0,1	-4,5	94,5	104,6	+10,9	
110,7	+1,6	109,2	106,1	109,0	-0,2	+2,7	106,0	106,7	106,1	+2,0	+1,3	94,6	106,3	+12,4	
82,8	-14,3	85,7	88,9	110,4	+28,6	+24,2	84,3	85,9	91,0	+7,9	+5,9	89,8	85,1	-5,0	21.23
81,7	-12,1	84,7	85,0	107,9	+27,4	+26,9	80,7	84,5	86,0	+9,0	+4,1	85,2	82,6	-3,1	
87,7	-17,5	90,7	107,6	123,0	+35,6	+14,3	101,5	92,4	105,2	+3,6	+13,9	101,0	86,9	-4,1	
118,7	+8,8	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
110,8	+3,3	93,7	87,8	88,4	-5,7	+0,7	109,1	97,8	98,6	-7,9	+1,8	97,6	103,0	+5,5	
140,7	+18,1	120,6	115,4	133,0	+10,3	+15,3	105,7	111,4	117,9	+11,5	+5,8	107,8	106,6	+0,6	
85,3	-9,7	82,0	85,0	84,0	+2,4	-1,2	86,0	80,7	85,9	-0,8	+5,7	88,7	83,4	-6,0	21.25
83,0	-10,9	80,8	82,7	81,8	+1,2	-1,1	85,5	79,7	83,4	-2,5	+4,6	88,3	82,6	-6,5	
94,0	-8,0	86,5	93,9	92,3	+6,7	-1,7	88,0	86,0	92,8	+5,5	+8,2	91,2	86,5	-5,2	
96,5	-1,5	90,5	88,1	89,4	-1,2	+1,5	90,6	96,0	88,7	-2,1	-7,6	93,3	89,3	-	22
96,5	-1,2	90,5	88,7	89,2	-1,4	+0,6	90,6	95,9	88,8	-2,0	-7,4	93,6	89,2	-0,4	
96,3	-5,0	90,7	81,8	91,1	+0,4	+11,4	90,8	97,2	86,9	-4,3	-10,6	91,1	94,0	+3,2	
98,5	-0,2	92,6	89,8	91,1	-1,6	+1,4	92,1	98,1	90,9	-2,0	-6,0	94,4	85,1	+0,7	22.2
98,0	-0,5	92,0	89,9	90,4	-1,7	+0,6	91,8	97,5	90,1	-1,9	-7,6	94,5	84,6	+0,1	
106,3	+4,5	100,5	87,3	99,8	-0,7	+14,3	95,7	106,0	92,9	-2,9	-12,4	93,8	100,9	+7,6	
98,2	-5,4	88,9	91,4	88,3	-0,7	-3,4	94,5	83,1	89,0	-5,8	-4,4	97,3	93,8	-3,6	22.21
96,8	-6,4	89,4	91,9	88,8	-0,7	-3,4	94,5	83,7	89,5	-5,3	-4,5	98,0	94,1	-4,0	
8,0	-83,6	6,2	7,9	10,4	+67,7	+31,6	109,2	6,1	7,5	-89,1	+23,0	87,1	57,7	-33,6	
98,4	+0,6	92,4	89,1	91,1	-1,4	+2,2	91,3	96,9	90,0	-1,4	-6,4	93,5	94,8	+1,4	22.22
97,7	+0,3	91,7	89,1	90,2	-1,6	+1,2	91,1	97,6	89,7	-1,5	-6,1	93,4	84,3	+1,0	
106,4	+4,9	100,1	88,3	101,6	+1,5	+15,1	94,9	106,0	93,9	-1,1	-11,4	93,8	100,5	+7,1	
102,6	-0,8	98,6	93,6	92,2	-6,5	-1,5	96,9	100,6	93,3	-3,7	-7,3	96,2	86,7	+0,5	22.24
102,0	+0,1	97,7	94,4	93,0	-4,8	-1,5	86,2	89,7	89,7	-2,8	-6,0	87,3	88,0	+0,7	
116,4	-6,0	119,4	76,2	73,5	-36,4	-3,5	112,1	118,7	82,5	-26,4	-31,1	110,5	115,9	+4,9	
104,7	+1,9	105,0	110,2	109,4	+4,2	-0,7	101,9	105,9	104,9	+3,0	-1,5	97,6	109,6	+6,1	22.25
101,8	+0,8	101,3	109,2	108,8	+7,4	-0,4	101,1	103,6	103,2	+2,1	-0,4	96,6	102,3	+5,9	
468,9	+272,4	565,1	224,3	169,0	-66,6	-15,7	132,0	407,5	236,1	+78,9	-42,1	112,0	299,7	+140,8	
59,8	-27,5	52,4	57,9	58,1	+10,9	+0,3	64,0	58,7	59,2	-7,5	+0,9	69,2	61,4	-11,3	22.31
58,5	-18,9	49,8	56,1	56,4	+13,9	+2,4	56,3	53,8	55,1	-5,5	+2,4	63,0	56,1	-11,0	
62,1	-38,1	56,9	62,8	61,1	+7,4	-2,7	73,8	67,0	68,1	-10,4	-1,3	78,7	70,4	-11,7	
109,0	-5,2	100,5	106,0	103,5	+3,0	-2,4	109,8	99,6	106,1	-3,4	+6,5	109,1	104,7	+1,6	06
98,3	-6,5	96,3	96,6	98,5	+0,2	-0,1	102,4	95,2	96,7	-5,8	+1,8	98,9	98,8	-0,1	
109,7	-3,3	108,3	119,4	113,3	+6,6	-6,1	120,2	106,8	119,3	-0,7	+12,8	109,0	119,0	+9,7	
101,0	-6,0	98,2	104,9	103,6	+5,5	-1,2	109,8	97,1	105,0	-4,4	+8,1	102,6	109,4	+0,8	24.1
97,8	-6,7	96,2	97,6	100,1	+4,1	+2,5	104,8	94,6	97,9	-6,6	+3,5	98,6	96,7	+0,1	
104,3	-8,3	100,1	112,3	107,3	+7,2	-4,5	115,0	98,6	112,4	-2,9	+12,9	106,6	107,3	+1,6	
107,8	+2,4	106,3	102,6	107,6	+1,2	+4,9	105,1	108,0	101,6	-3,3	-4,2	101,0	105,5	+4,5	24.11
106,0	-2,7	108,8	102,5	107,3	+0,5	+8,7	104,8	106,2	101,4	-3,2	-4,5	102,6	105,5	+2,8	
98,5	+3,5	89,6	108,2	119,6	+39,5	+12,6	115,8	96,7	106,6	-7,8	+10,2	98,1	106,2	+8,3	
109,0	+2,5	103,4	107,9	108,3	+4,7	+0,4	117,4	101,8	108,9	-7,8	+6,4	99,8	109,6	+9,8	24.12
122,1	+18,2	108,9	104,0	106,2	-3,4	+1,2	111,4	110,0	110,6	-0,7	+0,5	96,5	110,7	+14,7	
102,2	-6,3	100,5	110,0	110,0	+9,5	-	120,5	97,6	107,1	-11,1	+9,7	109,0	109,0	+5,8	
107,2	+0,9	104,5	104,2	101,9	-2,5	-2,2	112,9	103,0	104,9	-7,8	+1,3	100,7	107,9	+7,1	24.13
99,5	+0,3	100,4	97,4	96,6	-4,8	-1,8	107,8	99,8	97,9	-8,2	-1,7	94,7	109,7	+9,5	
116,9	+3,3	109,6	112,7	109,8	+0,2	-2,6	119,4	107,2	112,2	-6,0	+4,7	106,6	113,3	+6,3	
90,5	-14,3	90,2	95,0	92,8	+2,8	-2,3	101,8	88,0	95,7	-6,0	+8,8	101,5	94,9	-6,5	24.14
84,5	-15,8	83,8	86,5	87,3	+4,2	+2,1	92,8	81,7	86,6	-7,8	+4,8	98,0	87,3	-10,9	
96,6	-12,7	88,6	104,5	98,4	+1,9	-5,8	110,7	94,4	105,8	-4,4	+12,1	104,8	102,6	-2,2	
81,0	-20,2	80,1	88,3	82,3	+2,7	-6,8	82,7	89,2	91,1	-1,7	+2,1	85,1	80,8	-4,4	24.15
89,7	-7,5	100,0	97,9	97,5	-2,5	-0,4	107,0	105,2	97,7	-6,7	-7,1	83,9	108,1	+19,0	
68,5	-32,6	60,4	78,8	67,2	+11,3	-14,7	79,5	73,4	84,8	+7,8	+15,3	86,8	78,0	-21,5	
109,9	-2,0	105,3	116,8	118,9	+11,0	+0,1	117,3	104,2	118,2	-0,9	+11,5	106,8	110,8	+3,7	24.16
104,7	-4,7	102,7	107,4	111,8	+6,7	+3,9	115,2	100,0	106,9	-5,6	+6,9	105,3	106,6	+1,2	
115,7	+1,3	108,2	127,2	122,7	+13,4	-9,5	121,8	109,0	126,8	+9,9	+16,1	108,3	115,4	+6,6	
102,2	-6,8	93,4	97,4	92,0	-1,5	-5,5	116,9	88,0	98,5	-17,5	+8,7	106,4	102,5	-3,7	24.17
121,4	+17,4	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	
92,5	-23,5	81,7	95,0	76,5	-6,4	-19,5	109,0	78,5	82,0	-15,6	+15,7	114,2	94,2	-17,5	
85,0	-41,5	78,5	128,0	84,9	+8,2	-39,7	137,2	79,8	142,8	+4,1	+39,5	105,8	105,5	-0,3	24.2
42,8	-81,4	68,8	118,5	64,4	-3,6	-44,7	113,4	53,9	112,0	-1,2	+107,8	101,6	83,6	-17,7	
80,4	-27,7	86,6	135,9	98,2	+14,5	-27,0	153,8	87,5	184,2	+6,8	+67,7	113,3	120,6	+6,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	1996 AUG.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG. 1996	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
														SEP.
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	116,3	+2,6	+6,0	109,7	-1,7	-6,9	107,8	-1,1	113,0	+0,4		
		INLAND	114,2	-0,3	+4,7	109,1	-3,9	-7,7	106,0	-2,6	111,7	-2,0		
		AUSLAND	122,8	+12,0	+10,1	111,5	+5,3	-4,2	119,6	+9,6	117,2	+6,7		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,5	+1,7	+5,5	106,6	+0,5	-8,0	112,4	+1,5	109,6	+1,1		
		INLAND	107,8	+3,1	+9,2	99,7	-2,4	-5,3	104,2	-0,5	103,3	+0,4		
		AUSLAND	122,0	-1,0	-0,7	122,9	+6,6	-12,2	129,2	+6,1	122,5	+2,3		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	117,3	+6,0	+5,0	111,7	+6,7	-6,1	122,7	+4,2	114,5	+6,3		
		INLAND	96,5	+13,4	+3,1	93,6	-2,3	-4,2	105,2	+7,7	95,1	+5,1		
		AUSLAND	124,5	+4,2	+6,8	117,9	+8,4	-6,7	128,7	+3,9	121,2	+6,6		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	+1,3	+5,6	108,1	-0,1	-8,2	111,5	+1,4	109,1	+0,6		
		INLAND	108,2	+2,9	+5,5	99,8	-2,5	-6,4	104,2	-0,8	103,5	+0,2		
		AUSLAND	121,4	-2,1	-2,2	124,1	+4,7	-13,3	129,4	+6,6	122,8	+1,2		
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	86,9	-8,6	+6,6	81,5	-10,4	-7,1	89,5	-6,1	84,2	-9,6		
		INLAND	79,1	-10,2	+8,8	72,7	-12,9	-6,3	81,1	-8,0	75,9	-11,5		
		AUSLAND	115,4	-4,2	+1,8	113,4	-4,0	-8,8	120,2	-0,7	114,4	-4,1		
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	81,8	-11,7	+2,3	80,0	-9,8	-6,3	85,2	-9,5	80,9	-10,8		
		INLAND	75,5	-14,7	+2,6	73,6	-13,7	-6,8	79,3	-11,4	74,6	-14,2		
		AUSLAND	98,9	-4,5	+1,9	97,1	-0,7	-6,4	101,0	-5,2	98,0	-2,7		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	92,1	-5,6	+11,0	83,0	-11,0	-7,9	84,0	-2,7	87,6	-6,3		
		INLAND	82,2	-6,4	+14,3	71,9	-12,2	-5,9	82,7	-5,2	77,1	-9,2		
		AUSLAND	144,0	-3,8	+1,6	141,8	-7,6	-12,7	153,7	+5,1	142,9	-5,7		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,4	-1,0	+6,9	103,3	-6,1	-8,1	109,0	-3,8	106,9	-3,5		
		INLAND	97,9	-6,2	+6,9	91,6	-9,1	-6,4	95,4	-6,3	94,8	-7,6		
		AUSLAND	124,0	+4,1	+8,8	116,1	-3,2	-9,6	123,7	+0,2	120,1	+0,4		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+5,6	+21,6	90,6	-4,9	-6,7	96,8	+1,9	100,4	+0,5		
		INLAND	111,2	+0,5	+28,7	86,4	-10,8	-10,2	83,4	-4,0	96,8	-4,8		
		AUSLAND	107,9	+21,1	+7,1	100,7	+10,2	+1,3	105,1	+17,6	104,3	+15,5		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	107,2	+2,8	+5,8	101,5	-0,4	-1,6	104,1	-1,0	104,4	+1,3		
		INLAND	97,3	-3,8	+4,4	93,2	-6,8	-4,0	98,5	-5,0	95,3	-5,3		
		AUSLAND	128,3	+14,3	+7,5	117,5	+11,5	+2,2	116,8	+6,9	121,9	+12,9		
24.63	HERSTELLUNG VON ETME- RISCHEN OELN	INSGESAMT	103,9	-1,7	+4,2	99,7	-8,5	-15,4	108,7	-2,2	101,8	-5,2		
		INLAND	101,8	-5,3	+3,7	98,2	-10,6	-8,5	104,2	-6,1	100,0	-8,0		
		AUSLAND	108,3	+2,7	+4,7	101,5	-5,9	-21,3	114,0	+2,5	103,9	-1,7		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,6	-18,9	-6,6	91,6	-18,7	-7,2	95,4	-12,2	88,6	-18,8		
		INLAND	80,8	-19,6	-4,4	84,5	-18,2	-4,3	83,9	-12,7	82,7	-18,8		
		AUSLAND	88,3	-18,6	-7,5	95,5	-18,9	-8,6	101,8	-12,0	91,9	-18,8		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON- BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	151,4	+12,1	+28,5	117,8	+3,6	-10,4	135,0	+2,8	134,6	+8,2		
		INLAND	93,8	-23,6	+9,8	85,4	-0,4	-9,1	102,7	-5,5	89,6	-14,0		
		AUSLAND	174,3	+24,6	+33,4	130,7	+4,7	-10,7	147,9	+6,4	152,5	+15,2		
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	114,4	+1,4	+7,2	106,7	-4,1	-10,1	111,8	-3,2	110,6	-1,3		
		INLAND	100,1	-3,9	+7,8	92,9	-8,0	-9,7	99,5	-6,9	95,5	-5,9		
		AUSLAND	132,4	+7,0	+6,8	124,0	-0,2	-10,5	131,1	+2,7	129,2	+3,4		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	98,5	+9,0	+29,8	75,9	+0,7	-12,2	93,8	-2,4	87,2	+5,2		
		INLAND	70,8	+1,0	+29,7	54,6	-4,9	-11,4	68,1	-4,6	62,7	-1,7		
		AUSLAND	122,8	+13,5	+29,8	94,6	+3,6	-12,5	116,5	-1,2	108,7	+8,9		
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,2	-1,1	+10,5	97,0	-2,6	-9,3	102,4	-2,0	102,1	-1,8		
		INLAND	105,4	-2,7	+9,7	96,1	-4,4	-7,2	100,2	-3,9	100,8	-3,4		
		AUSLAND	113,0	+3,9	+13,5	99,6	+3,0	-11,8	109,4	+4,1	106,3	+3,4		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	104,3	-2,2	+15,8	90,1	-4,6	-7,5	89,1	+0,3	97,2	-3,4		
		INLAND	95,6	-4,7	+14,8	83,3	-7,5	-5,4	91,8	-2,9	89,5	-6,0		
		AUSLAND	127,9	+3,4	+17,8	108,6	+2,6	-11,4	118,7	+7,5	118,3	+3,0		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	111,4	-4,5	+21,5	91,7	-7,1	-11,0	102,5	+3,5	101,6	-5,7		
		INLAND	93,9	-8,3	+23,7	75,9	-15,2	-7,3	87,7	-2,1	84,9	-11,6		
		AUSLAND	152,7	+1,3	+18,5	128,9	+8,8	-15,6	137,6	+13,3	140,8	+3,8		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	100,0	-0,5	+12,1	89,2	-2,7	-5,1	98,9	-1,7	94,6	-1,6		
		INLAND	96,5	-2,7	+10,2	87,6	-3,2	-4,4	94,1	-3,3	82,1	-3,0		
		AUSLAND	110,2	+5,5	+17,1	94,1	-1,2	-6,9	106,3	+2,7	102,2	+2,9		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,0	-0,8	+9,3	98,8	-2,1	-8,6	103,3	-2,5	103,4	-1,4		
		INLAND	107,9	-2,2	+8,7	98,3	-3,7	-7,6	102,3	-4,2	103,8	-2,9		
		AUSLAND	108,5	+4,1	+12,0	98,9	+3,1	-11,9	108,5	+2,9	102,7	+3,6		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,0	+1,1	+9,6	104,9	+0,7	-7,0	105,9	-2,8	110,0	+0,9		
		INLAND	116,2	+0,4	+7,6	108,0	-	-4,8	105,3	-4,4	112,1	+0,2		
		AUSLAND	112,4	+2,6	+14,1	98,5	+2,2	-11,5	108,9	+0,5	105,5	+2,4		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	102,6	+2,3	+4,2	98,5	-2,2	-8,8	104,9	+1,8	100,6	+0,1		
		INLAND	91,7	-2,6	+3,1	88,9	-7,2	-10,0	94,7	-3,2	90,3	-4,9		
		AUSLAND	143,4	+18,2	+6,5	134,7	+13,5	-8,4	142,9	+16,5	139,1	+14,9		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1998 (M293)  
WERT

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
113,3	+6,5	112,0	112,2	114,6	+2,3	+2,1	107,5	106,1	104,5	-2,8	-1,5	102,4	106,8	+4,3	24.3
114,5	+5,4	113,5	110,9	113,8	+0,3	+2,6	106,4	106,3	102,1	-4,0	-4,0	100,4	106,4	+6,0	
108,6	+7,0	107,2	116,5	116,9	+8,0	+0,3	110,9	105,6	112,0	+1,0	+6,1	106,9	108,2	+2,2	
110,6	+0,2	107,5	112,0	111,7	+3,9	-0,3	112,3	108,1	112,8	+0,4	+4,3	104,7	110,2	+5,3	24.4
104,6	-0,5	101,7	102,2	103,6	+1,9	+1,4	106,3	103,1	104,6	-1,8	+1,5	98,5	104,7	+6,2	
123,2	+1,1	119,5	132,0	128,3	+7,4	-2,8	124,6	118,4	129,7	+4,1	+8,5	118,1	121,5	+4,7	
110,7	+7,8	114,6	128,7	116,0	+1,2	-9,9	119,3	109,3	128,0	+5,6	+15,3	97,2	114,3	+17,6	24.41
85,1	-12,3	102,8	114,5	96,9	-6,7	-18,2	95,1	97,6	109,8	+15,6	+12,6	91,9	98,3	+4,8	
119,5	+6,8	118,6	133,6	122,9	+3,6	-8,0	127,6	113,4	131,6	+3,1	+18,0	108,8	120,5	+12,8	
110,8	-0,5	106,8	110,4	111,2	+4,1	+0,7	111,6	108,0	111,6	-	+3,3	105,4	109,8	+4,2	24.42
105,2	-0,6	101,7	101,8	103,8	+2,1	+2,0	106,6	103,3	104,4	-2,1	+1,1	100,2	105,0	+4,8	
124,0	+1,0	119,7	131,6	129,6	+8,3	-1,5	123,9	119,6	129,3	+4,4	+8,1	117,1	121,7	+3,9	
85,1	-10,5	92,0	90,1	85,4	-7,2	-6,2	97,0	81,8	91,6	-5,8	-0,3	88,2	94,5	-4,7	24.5
88,1	-14,2	84,8	81,1	76,5	-8,8	-5,7	90,0	85,4	83,4	-7,3	-2,3	95,1	87,7	-7,8	
120,5	+0,8	118,2	122,5	117,7	-0,4	-3,9	122,5	115,8	121,5	-0,8	+4,9	114,2	119,1	+4,3	
92,6	-13,5	88,9	83,9	82,4	-7,3	-1,8	96,7	88,7	86,5	-10,5	-2,6	100,3	92,7	-7,6	24.51
88,5	-15,6	84,7	77,7	76,0	-10,3	-2,2	91,8	85,1	80,9	-11,9	-4,9	98,7	88,4	-8,8	
103,8	-8,2	100,1	100,3	98,5	-0,6	-0,8	108,7	98,3	101,7	-7,3	+3,5	110,1	104,0	-5,5	
97,6	-7,6	95,1	96,4	88,4	-7,0	-8,3	97,3	95,3	98,8	-0,5	+1,6	98,1	96,3	-1,8	24.52
87,8	-12,9	84,8	84,1	76,8	-9,4	-8,7	88,4	85,6	85,6	-3,2	-	93,7	87,0	-7,2	
149,7	+14,1	149,4	161,1	149,4	-	-7,3	144,7	146,0	155,9	+7,7	+6,8	121,3	145,3	+19,8	
111,5	-2,1	109,6	110,6	109,1	-0,5	-1,4	115,2	109,0	108,9	-5,5	-0,1	108,1	112,1	+3,7	24.6
104,4	-10,2	101,3	95,4	96,5	-4,7	-4,7	105,4	100,5	84,9	-10,0	-5,6	108,7	102,8	-3,6	
119,1	+7,3	118,8	127,0	122,8	+3,5	-3,3	125,8	118,2	124,1	-1,4	+5,0	110,3	122,0	+10,6	
104,4	-4,2	92,0	95,4	99,9	+7,9	+4,1	96,8	124,7	85,6	-1,0	-23,3	103,0	110,7	+7,5	24.61
110,7	-1,9	95,3	91,5	97,9	+2,7	+7,0	98,4	130,5	91,1	-7,4	-30,2	103,0	114,6	+11,2	
89,1	-12,5	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	
104,3	+4,2	101,3	104,3	104,0	+2,7	-0,3	107,2	99,7	104,2	-2,8	+4,5	97,2	103,4	+6,4	24.62
101,1	+0,7	98,7	95,8	95,9	-2,8	+0,1	103,0	95,7	98,6	-6,0	+1,1	93,8	99,4	+6,0	
110,5	+10,8	106,4	120,8	119,8	+12,4	-1,0	115,1	107,2	118,4	+2,8	+10,4	103,0	111,2	+8,0	
105,7	-5,7	108,9	107,9	107,2	-1,6	-0,6	112,3	108,2	108,4	-2,6	+3,0	109,1	109,2	+0,1	24.63
107,5	-9,7	111,2	101,9	102,8	-7,6	+0,9	110,9	107,3	104,9	-5,4	-2,2	112,4	109,1	-2,9	
103,6	+3,8	106,1	115,0	112,2	+5,7	-2,4	113,8	104,8	114,8	+0,9	+9,5	103,5	108,3	+5,6	
105,6	-3,3	108,2	99,9	92,0	-15,0	-7,9	108,0	103,8	97,1	-10,9	-6,5	104,2	106,4	+2,1	24.64
100,5	+3,6	99,5	89,0	84,5	-15,1	-6,1	94,3	84,2	83,8	-11,3	-11,3	90,7	84,3	+4,0	
108,5	-8,4	113,1	106,0	98,1	-15,0	-9,3	117,1	109,2	104,6	-10,7	-4,2	111,6	113,1	+1,3	
135,0	+1,6	120,9	136,3	133,5	+10,4	-2,1	136,5	124,9	136,8	-0,5	+8,7	118,7	130,7	+10,1	24.65
122,7	-8,0	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	
139,9	+2,8	129,8	152,3	150,5	+15,8	-1,2	145,5	129,4	146,6	+0,8	+13,3	124,4	137,5	+10,5	
112,8	-2,3	111,6	113,2	113,3	+1,6	+0,1	117,6	108,6	111,1	-5,5	+1,4	110,1	113,8	+3,2	24.66
104,2	-13,8	102,1	96,3	98,8	-3,4	+2,4	107,7	98,0	95,5	-11,3	-3,5	111,0	103,3	-6,9	
123,7	+16,8	123,2	134,4	131,7	+6,9	-2,0	129,9	123,0	130,8	+0,7	+6,3	108,7	128,5	+18,4	
90,4	-14,8	81,1	97,0	86,8	+7,2	-10,4	103,6	84,7	97,3	-6,1	+14,9	86,0	84,1	-4,0	24.7
70,1	-15,3	63,1	67,8	62,3	-1,3	-8,1	75,4	66,0	70,9	-6,0	+7,4	79,4	70,7	-3,7	
108,2	-13,2	96,9	122,8	108,5	+12,0	-11,6	128,4	101,1	120,5	-6,2	+18,2	117,6	114,7	-2,4	
108,4	-4,2	101,8	104,9	103,3	+1,5	-1,5	105,9	101,3	102,0	-3,7	+0,7	102,9	109,6	+0,7	DN
108,3	-3,8	102,2	102,6	101,7	-0,5	-0,9	106,4	101,4	99,4	-5,7	-2,0	101,5	103,4	+1,9	
108,8	-8,2	100,8	111,8	108,5	+7,8	-3,0	107,3	100,9	109,8	+2,3	+8,8	107,9	104,1	-3,5	
106,7	+4,6	96,8	100,7	97,3	+0,5	-3,4	98,8	97,1	100,0	+0,2	+3,0	92,8	98,4	+6,0	25.1
100,3	+1,9	91,9	93,4	89,0	-3,2	-4,7	95,8	91,7	93,2	-2,7	+1,8	88,7	83,7	+5,6	
123,7	+9,5	109,6	120,2	119,7	+9,2	-0,4	110,7	111,3	118,2	+6,8	+6,2	105,0	111,0	+5,7	
118,7	+10,9	102,0	107,2	102,0	-	-4,9	97,6	104,6	102,9	+5,3	-1,7	85,7	101,1	+5,6	25.11
102,4	+0,4	90,6	94,7	83,9	-7,4	-11,4	89,1	82,6	88,6	+0,8	-3,2	81,4	80,6	-0,7	
150,7	+28,1	129,1	136,8	144,8	+12,2	+6,8	117,6	132,9	134,0	+13,9	+0,8	106,6	125,3	+15,4	
100,5	+0,6	93,5	96,7	94,4	+1,0	-2,4	101,1	92,5	98,2	-2,9	+6,2	91,1	96,8	+6,3	25.13
88,2	+3,0	82,7	82,7	91,8	-0,8	-0,8	99,8	91,3	85,2	-4,4	+4,3	87,1	85,4	+8,5	
104,5	-6,4	95,8	108,4	101,8	+6,3	-6,1	106,8	96,0	107,0	+1,1	+11,5	109,1	100,9	-2,1	
108,9	-6,3	103,2	108,0	105,0	+1,7	-0,9	107,5	102,4	102,5	-4,7	+0,1	105,6	104,9	-0,7	25.2
110,3	-4,9	104,7	104,9	104,9	+0,2	-	107,8	108,9	101,0	-8,4	-2,8	104,7	106,9	+1,1	
104,2	-10,9	98,1	109,2	105,1	+7,1	-3,8	106,3	97,7	107,2	+0,8	+8,7	108,8	102,0	-6,2	
113,7	-7,1	106,4	108,7	110,9	+4,2	+2,0	110,2	102,5	109,9	-6,9	+0,8	111,2	106,3	-4,4	25.21
115,7	-6,4	109,0	108,2	112,8	+3,3	+1,1	110,7	104,2	101,7	-6,1	-2,4	110,4	107,5	-2,6	
109,5	-10,8	100,9	109,7	107,4	+6,4	-2,1	109,2	98,8	106,7	-2,3	+8,0	114,2	104,0	-8,9	
100,3	-15,2	100,5	106,1	109,5	+3,0	-2,5	104,3	101,0	105,6	+1,2	+4,8	107,9	102,7	-4,8	25.22
94,1	-18,8	85,1	95,9	93,1	-2,1	-2,9	99,2	94,9	85,5	-3,7	+0,9	106,2	87,0	-8,7	
123,4	+1,1	120,6	144,0	142,2	+17,9	-1,2	123,7	123,8	143,2	+15,8	+15,9	114,4	129,6	+8,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			1996			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP.	AUG.	AUG.	AUG.	AUG.	JULI	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
																SEP.	SEP.	AUG.
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	139,2	+2,4	+11,1	125,3	-1,5	-2,8	119,9	-2,3	132,3	+0,5						
		INLAND	141,9	+1,9	+10,2	128,8	-1,6	-1,8	115,5	-2,6	135,4	+0,2						
		AUSLAND	115,9	+8,4	+23,0	94,2	-0,8	-14,4	100,0	+0,8	105,1	+4,1						
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	92,5	-5,6	+10,6	83,6	-5,4	-12,7	96,5	-4,3	88,1	-5,5						
		INLAND	93,5	-6,8	+10,8	84,4	-6,6	-12,4	97,3	-5,4	89,0	-6,7						
		AUSLAND	88,8	-0,9	+9,8	80,9	-0,4	-13,5	93,3	-	84,9	-0,6						
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,8	+0,8	+11,5	96,5	-5,0	-9,6	96,3	-5,2	104,2	-2,0						
		INLAND	112,9	+0,4	+8,7	103,8	-5,1	-8,4	99,7	-6,3	108,4	-2,3						
		AUSLAND	98,8	+1,8	+22,5	81,5	-4,9	-14,1	83,6	-1,8	90,7	-1,3						
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,7	+2,7	+17,3	97,8	-4,8	-8,3	103,4	-2,5	106,3	-0,8						
		INLAND	113,1	+1,3	+13,6	98,6	-6,0	-6,7	102,3	-3,0	106,4	-2,3						
		AUSLAND	119,0	+6,5	+27,8	89,1	-0,7	-12,7	106,5	-0,8	108,1	+3,2						
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	122,1	+2,3	+33,3	91,6	-9,7	-8,9	100,8	-6,4	106,9	-3,2						
		INLAND	130,3	+5,1	+35,7	96,0	-12,1	-3,0	100,2	-8,0	113,2	-2,9						
		AUSLAND	110,5	-2,0	+28,4	86,4	-5,4	-17,0	101,6	-4,1	98,0	-3,4						
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	130,4	+4,7	+19,3	109,3	-3,3	-8,0	112,6	-1,7	119,9	+0,9						
		INLAND	129,5	+2,2	+17,8	109,9	-3,5	-7,9	112,2	-1,8	119,7	-0,5						
		AUSLAND	136,5	+20,7	+27,8	106,0	-1,9	-8,4	115,2	-0,1	120,8	+9,6						
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	94,3	-2,7	+5,8	89,1	-9,9	-9,2	94,0	-4,2	81,7	-6,3						
		INLAND	88,5	-2,9	+1,1	87,5	-10,7	-8,6	91,5	-4,2	88,0	-7,0						
		AUSLAND	112,9	-2,2	+19,6	94,4	-7,2	-10,4	101,9	-3,9	103,7	-4,5						
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	146,5	+11,6	+13,3	129,3	+7,2	-2,7	126,4	+3,8	137,8	+9,4						
		INLAND	146,2	+9,3	+3,8	140,8	+5,4	+1,7	126,2	+0,3	143,5	+7,3						
		AUSLAND	147,2	+18,4	+52,5	96,5	+16,1	-17,5	127,0	+15,1	121,9	+17,6						
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASN.	INSGESAMT	110,1	+3,9	+36,8	80,5	+1,4	-11,1	96,0	-1,7	95,3	+2,8						
		INLAND	108,2	-1,3	+46,4	73,9	-6,7	-4,9	87,5	-3,0	91,1	-3,5						
		AUSLAND	111,7	+8,4	+29,8	86,0	+8,2	-15,3	103,1	-0,9	98,9	+8,3						
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	78,5	-6,5	+11,3	70,5	-12,4	-10,8	78,0	-7,0	74,5	-9,5						
		INLAND	77,8	-7,7	+9,3	71,2	-11,8	-7,2	76,3	-9,5	74,5	-9,7						
		AUSLAND	79,5	-4,8	+14,4	69,5	-13,3	-16,2	80,8	-2,9	74,5	-9,0						
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERBE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	82,0	-8,6	+22,0	50,8	-12,4	-5,8	67,9	-11,3	56,4	-10,3						
		INLAND	68,0	-8,4	+23,2	55,2	-10,7	-2,0	61,0	-11,1	61,6	-9,4						
		AUSLAND	50,8	-8,5	+19,2	42,6	-16,1	-13,6	52,1	-11,7	46,7	-12,2						
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	76,5	-9,1	+9,0	70,2	-20,9	-14,7	78,3	-19,4	73,4	-15,1						
		INLAND	78,1	-10,0	+8,5	72,0	-23,6	-14,4	80,2	-21,3	75,1	-17,0						
		AUSLAND	67,9	-2,7	+13,2	60,0	+2,6	-16,8	67,3	-5,1	64,0	-0,3						
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	110,2	-6,9	+9,2	100,9	-10,3	-5,3	106,7	-9,7	106,6	-8,6						
		INLAND	100,8	-6,7	+5,0	96,0	-4,5	-9,3	99,8	-6,5	88,4	-5,1						
		AUSLAND	125,4	-8,7	+15,0	108,0	-17,5	+1,2	117,8	-11,6	117,2	-13,1						
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	102,4	+3,2	+12,4	91,1	-8,1	-17,5	110,6	+9,3	96,8	-2,4						
		INLAND	89,6	-5,2	-1,3	90,8	-3,7	-7,4	97,7	+4,6	90,2	-4,4						
		AUSLAND	123,1	+15,2	+34,5	91,5	-14,4	-29,8	131,3	+15,4	107,3	+0,4						
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	94,5	-2,2	+40,8	67,1	-8,5	-9,4	81,9	-5,1	80,8	-4,9						
		INLAND	94,2	-5,2	+39,6	67,5	-10,4	-7,8	80,5	-8,9	80,9	-7,4						
		AUSLAND	95,6	+7,4	+44,3	66,2	-2,6	-13,4	85,7	+6,3	80,9	+3,1						
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	81,7	-7,6	+1,2	80,7	-11,6	-12,0	84,9	-3,3	81,2	-8,7						
		INLAND	77,9	-7,6	-4,1	81,2	-10,0	-6,9	81,6	-4,8	78,6	-8,8						
		AUSLAND	85,8	-7,3	+7,0	80,2	-13,3	-18,8	88,4	-1,9	89,0	-10,4						
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	86,4	-5,3	+2,0	84,7	-4,4	-4,9	84,0	-6,7	85,6	-4,8						
		INLAND	86,2	-3,9	+0,4	85,8	-5,5	-0,8	80,3	-10,1	96,0	-4,8						
		AUSLAND	61,6	-10,1	+8,5	58,8	+1,2	-19,0	67,8	-4,0	59,2	-5,0						
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	158,9	+7,6	+3,9	152,9	-	-8,8	122,4	-9,5	155,9	+3,7						
		INLAND	162,0	+7,4	+3,8	156,0	-	-8,8	124,6	-9,6	159,0	+3,7						
		AUSLAND	86,5	+16,4	+4,0	82,2	+2,8	-6,7	70,0	-5,8	83,9	+8,8						
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	117,9	-1,6	+6,0	111,2	-5,8	-15,2	99,3	-9,5	114,6	-3,6						
		INLAND	118,1	-1,5	+4,9	112,6	-6,2	-15,6	98,3	-10,0	115,4	-3,8						
		AUSLAND	114,0	-3,3	+29,0	88,4	+2,7	-9,1	98,6	-0,5	101,2	-0,8						
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	187,8	+17,2	+3,2	182,0	+21,5	+0,1	186,4	+7,5	184,9	+19,2						
		INLAND	182,4	+17,6	+2,6	187,5	+22,6	+1,2	189,6	+7,7	190,0	+20,0						
		AUSLAND	82,1	-2,0	+52,0	54,0	-31,6	-49,4	92,2	+0,5	68,1	-16,3						
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,2	-1,2	+16,3	92,2	-4,4	-7,2	96,5	-3,9	99,7	-2,7						
		INLAND	104,4	-0,7	+16,0	90,0	-6,6	-8,9	99,1	-6,1	97,2	-3,6						
		AUSLAND	116,1	-2,8	+16,7	99,5	+3,1	-7,6	107,6	+3,1	107,8	-0,2						
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,2	-4,8	+8,6	90,4	-1,8	-5,2	95,3	-4,8	94,3	-3,3						
		INLAND	91,3	-6,0	+8,9	83,8	-5,2	-5,7	87,8	-9,3	87,6	-5,6						
		AUSLAND	113,6	-1,8	+8,1	105,1	+4,6	-4,1	111,9	+4,1	109,4	+1,2						

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2. HJ 1996				
136,0	+24,1	126,6	117,5	131,1	+3,6	+11,6	111,6	127,7	105,3	-5,6	-17,5	100,0	119,6	+19,6	25.23
139,3	+29,2	129,8	119,0	133,9	+3,2	+12,5	113,0	131,0	106,3	-5,9	-18,9	97,8	122,0	+24,7	
108,9	-8,2	99,0	103,9	106,7	+7,8	+2,7	98,3	98,1	96,7	-2,6	-1,4	108,3	98,7	-8,9	
98,0	-12,3	92,8	99,2	90,6	-2,4	-8,7	104,8	93,5	99,4	-5,2	+6,3	101,4	99,2	-2,2	25.24
100,3	-10,7	94,7	100,0	91,4	-3,5	-8,6	108,9	95,5	100,3	-6,2	+5,0	101,2	101,2	-	
89,6	-18,5	86,7	96,6	87,7	+2,3	-9,2	97,1	86,4	96,1	-1,0	+11,2	101,6	91,7	-9,9	
108,9	-8,1	105,2	103,3	105,7	+0,5	+2,3	102,9	101,4	94,5	-6,2	-6,8	104,6	102,2	-2,3	DI
112,4	-8,6	109,9	106,5	110,1	+0,2	+4,4	104,7	104,7	94,6	-8,6	-8,6	107,8	104,7	-2,9	
98,0	-6,0	90,9	96,4	92,1	+1,3	+4,5	97,5	91,2	94,4	-3,2	+3,5	94,6	94,3	-0,3	
111,7	-3,5	105,3	104,3	106,4	+1,0	+2,0	106,4	104,5	101,9	-4,2	-2,5	103,0	105,5	+2,4	26.1
111,7	-1,3	108,9	102,7	106,5	-0,4	+3,7	104,8	105,5	100,2	-4,4	-5,0	102,6	105,1	+2,4	
111,7	-8,6	100,9	108,4	106,3	+5,4	+1,9	110,7	101,9	106,7	-3,6	+4,7	104,1	106,3	+2,1	
119,3	-10,0	106,9	101,0	104,8	-2,0	+3,8	106,0	108,6	96,8	-6,5	-9,0	110,3	106,3	-1,8	26.11
124,0	-5,8	113,7	97,1	108,4	-4,7	+11,6	106,5	112,4	96,1	-9,8	-14,5	115,1	109,4	-5,0	
112,7	-16,1	97,2	106,4	99,6	+2,5	-6,4	110,2	103,1	102,7	-6,8	-0,4	103,8	106,7	+2,6	
124,5	-0,1	115,6	112,2	119,5	+3,4	+6,5	113,9	117,4	109,2	-4,1	-7,0	109,5	115,7	+5,7	26.12
126,7	+0,6	117,1	112,0	119,8	+2,1	+6,8	113,0	118,9	108,5	-4,0	-8,7	110,2	115,9	+5,2	
112,3	-5,9	107,1	113,7	119,1	+11,2	+4,7	118,4	109,5	113,3	-5,1	+3,5	107,1	114,4	+6,8	
96,9	-8,9	96,5	96,3	93,8	-4,8	-2,6	97,8	95,7	94,0	-3,9	-1,8	87,8	96,8	-1,1	26.13
91,1	-8,5	95,8	94,5	90,6	-5,4	-4,1	95,4	93,2	91,9	-3,7	-1,4	95,4	84,3	-1,2	
115,4	-5,6	107,0	102,2	104,2	-2,6	+2,0	105,8	103,4	100,8	-4,5	-2,5	103,8	104,5	+0,6	
131,3	+2,1	120,8	123,6	136,2	+12,7	+10,2	122,3	115,0	121,5	-0,7	+5,7	112,3	118,6	+5,6	26.14
133,7	+1,1	127,3	120,8	141,8	+11,4	+17,6	125,0	118,5	118,4	-5,3	-0,1	114,5	121,7	+6,3	
124,3	+8,2	102,1	132,3	120,2	+17,7	-9,1	114,4	106,0	130,4	+14,0	+24,2	103,9	109,7	+5,6	
106,0	+4,0	89,4	98,2	93,7	+4,8	-4,6	101,8	99,8	97,1	-4,6	+8,1	91,6	95,8	+4,6	26.15
109,6	+12,2	87,7	87,9	96,6	-1,3	-1,5	91,4	96,2	87,9	-3,8	+3,2	88,9	88,3	-0,7	
103,0	-10,4	90,9	106,9	99,7	+9,7	-6,7	110,5	93,7	104,8	-5,2	+11,8	99,6	102,1	+2,3	
84,0	-3,9	81,2	77,4	76,0	-6,4	-1,8	85,3	82,3	78,9	-7,5	-4,1	85,9	83,8	-2,4	26.2
84,3	-5,8	80,9	74,6	75,2	-7,0	+0,8	86,0	82,5	76,8	-10,7	-6,9	85,4	84,2	-1,4	
83,5	-0,2	81,8	82,2	77,3	-5,5	-6,8	84,0	82,0	82,5	-1,8	+0,6	86,8	83,0	-4,5	
67,8	-9,8	60,5	57,7	55,6	-8,1	-3,6	67,7	65,7	59,1	-12,7	-10,0	74,8	66,7	-10,8	26.21
74,2	-11,2	64,6	59,2	59,8	-7,4	+1,0	70,6	73,3	61,6	-12,7	-16,0	81,0	71,9	-11,2	
55,5	-6,2	52,7	55,0	47,8	-9,7	-13,5	62,2	51,4	54,4	-12,5	+5,8	63,2	56,8	-10,1	
84,2	-14,1	86,7	74,0	76,3	-12,0	+3,1	102,5	81,1	79,3	-22,6	-2,2	97,0	81,8	-5,4	26.22
86,8	-14,9	90,8	75,5	78,1	-14,0	+3,4	107,5	84,7	81,3	-24,4	-4,0	100,4	95,1	-4,3	
69,8	-8,5	63,5	66,4	66,7	+5,0	+2,0	74,6	81,0	87,7	-9,2	+11,0	78,3	67,8	-13,4	
118,4	+15,0	114,8	106,5	105,9	-7,8	-0,6	119,9	108,4	107,1	-10,7	-1,2	99,8	114,2	+14,4	26.23
108,9	+17,6	103,5	97,6	100,9	-2,5	+3,5	111,9	98,4	98,3	-11,3	-0,1	90,6	105,6	+16,6	
137,3	+11,8	133,3	121,2	114,0	-14,5	-5,9	133,1	123,2	119,7	-10,1	-2,8	114,8	128,1	+11,5	
99,2	-1,1	98,0	115,0	101,3	+3,4	-11,9	102,8	102,1	115,2	+12,1	+12,8	96,9	102,4	+5,7	26.24
94,5	+2,1	93,8	97,9	92,8	-0,9	-5,2	93,3	93,1	100,2	+7,4	+7,8	90,2	93,2	+3,9	
108,9	-5,1	105,4	142,7	115,0	+9,1	-19,4	118,1	116,8	138,4	+18,0	+18,6	107,4	117,4	+9,9	
96,6	+1,4	79,3	79,4	78,6	+0,4	-1,0	90,3	81,8	83,6	-7,4	+2,2	85,1	86,0	+1,1	26.25
99,4	+1,7	80,3	77,4	79,3	-2,5	+1,2	92,5	93,1	81,6	-11,8	-1,8	85,9	87,8	+2,2	
88,9	-0,3	73,0	84,9	79,4	+6,8	-6,5	84,4	78,2	88,8	+5,2	+13,6	83,3	81,3	-2,4	
88,4	-1,0	90,8	84,7	84,7	-6,7	-	86,4	90,3	86,0	-1,6	-5,9	88,7	88,3	-0,5	26.26
84,3	-3,1	87,9	81,7	82,1	-6,6	+0,5	84,6	86,5	81,4	-3,8	-5,9	81,0	85,6	+5,7	
92,6	+0,4	93,7	87,9	87,5	-6,6	-0,5	88,2	94,2	88,9	+0,8	-5,6	99,0	81,2	-7,9	
91,2	-30,1	89,6	88,1	86,7	-3,2	-1,6	93,2	80,8	82,6	-11,4	+2,2	111,7	87,0	-22,1	26.3
100,1	-30,8	98,6	83,5	96,2	-3,4	+2,9	100,8	88,9	87,4	-13,3	-1,7	122,7	84,8	-22,7	
68,5	-9,6	64,1	74,2	62,8	-2,0	-15,4	79,9	60,2	70,3	-4,9	+16,8	69,5	67,1	-3,5	
147,7	-11,6	150,7	144,6	159,8	+6,0	+10,5	127,5	129,4	103,6	-18,7	-18,9	135,7	128,4	-5,4	26.4
150,8	-15,4	153,8	147,6	163,0	+6,0	+10,4	129,9	131,9	105,4	-18,8	-20,1	144,0	130,9	-9,1	
74,1	+0,5	77,5	77,3	85,3	+10,1	+10,3	72,7	71,0	62,4	-14,2	-12,1	66,2	71,8	+6,5	
119,8	-13,3	119,7	119,1	120,1	+0,3	+0,8	104,7	108,8	98,9	-15,1	-18,9	113,2	106,7	-5,7	26.51
119,9	-14,1	121,0	119,1	121,4	+0,3	+1,9	104,9	108,5	98,2	-15,9	-19,5	114,3	107,2	-6,2	
117,9	+2,1	99,5	118,1	99,9	+0,4	-16,1	100,4	97,7	99,5	-0,8	+1,8	94,7	99,1	+4,6	
160,3	-11,5	152,7	157,6	183,9	+20,4	+18,7	155,8	158,3	157,7	+1,2	-0,4	158,2	157,0	-1,4	26.62
163,6	-12,7	156,8	180,2	188,4	+20,9	+17,6	158,4	160,8	160,3	+1,2	-0,2	164,5	159,5	-3,0	
83,8	-25,0	81,3	98,0	80,3	-1,2	-18,1	95,8	103,8	98,2	+1,4	-5,5	101,0	100,3	-0,7	
108,5	+0,4	100,5	95,2	99,6	-0,9	+4,6	100,4	98,3	94,9	-5,5	-4,4	97,0	99,8	+2,9	DI
105,1	-2,5	98,4	91,3	97,0	-2,4	+6,2	99,1	97,9	91,1	-6,1	-6,9	95,8	96,5	+2,8	
118,5	+10,0	104,1	107,9	107,8	+3,6	-0,1	104,5	104,2	107,5	+2,8	+3,2	100,7	104,4	+3,7	
102,9	-0,8	98,6	95,2	94,7	-2,0	-0,5	101,8	94,3	95,6	-6,1	+1,4	94,8	98,1	+3,4	27
87,1	-2,7	92,7	86,7	88,0	-5,1	+1,5	96,8	88,6	87,8	-11,1	-0,9	90,7	83,7	+3,3	
115,7	+3,2	105,5	114,0	109,4	+3,7	-4,0	108,5	106,9	119,1	+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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986			1986			JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1985	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1985	JULI 1986	SEP. 1986	SEP. 1986	SEP. 1986	SEP. 1986
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	95,4	-7,8	+8,3	88,1	-2,7	+0,5	91,3	-9,4	91,8	-5,5
		INLAND	91,5	-7,2	+10,0	83,2	-4,3	-2,0	86,6	-12,6	87,4	-5,8
		AUSLAND	104,1	-9,2	+5,3	96,9	+0,4	+5,1	101,7	-2,8	101,5	-4,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	79,2	-2,1	+10,0	72,0	-0,4	-7,5	75,2	-7,4	75,6	-1,3
		INLAND	73,4	-6,1	+7,0	66,8	-7,4	-5,9	69,5	-15,9	71,0	-6,8
		AUSLAND	89,0	+4,2	+14,4	77,8	+12,1	-9,5	84,7	+8,2	83,4	+7,8
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	61,1	-9,1	+29,4	47,2	-12,8	-16,0	50,1	-30,5	54,2	-10,6
		INLAND	53,6	-14,5	+14,5	46,8	-11,2	-8,6	44,9	-32,6	50,2	-13,0
		AUSLAND	89,2	+6,3	+83,2	48,7	-16,9	-35,1	69,6	-24,9	69,0	-3,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	82,7	-1,1	+7,5	78,9	+1,2	-6,2	80,1	-3,5	79,8	-
		INLAND	78,5	-4,5	+5,7	74,3	-6,8	-5,5	76,0	-12,7	76,4	-5,7
		AUSLAND	89,0	+4,0	+10,1	80,8	+14,6	-7,2	86,3	+12,4	84,9	+8,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	106,2	-9,0	+11,1	95,6	-7,1	-9,1	106,5	-4,0	100,9	-8,1
		INLAND	95,0	-10,0	+11,0	85,8	-9,1	-10,7	95,0	-7,0	90,3	-9,6
		AUSLAND	139,9	-7,0	+11,2	126,8	-2,5	-5,7	141,0	+2,8	132,9	-4,9
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	86,1	-19,4	+17,0	73,6	-7,7	-14,9	89,2	-13,1	79,9	-13,7
		INLAND	78,6	-17,5	+17,1	68,0	-11,3	-14,2	82,0	-17,3	73,8	-14,8
		AUSLAND	109,9	-20,8	+17,0	93,9	+4,0	-16,8	115,5	-0,2	101,9	-11,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	117,3	-4,5	+15,0	102,0	-9,5	-7,7	115,1	-0,7	109,7	-6,9
		INLAND	101,9	-4,3	+16,6	87,4	-11,4	-11,6	98,5	-2,3	94,7	-7,7
		AUSLAND	158,6	-4,8	+12,2	141,3	-5,9	-0,1	159,6	+1,9	150,0	-5,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	112,3	+11,1	+4,6	107,4	+20,8	+0,3	100,3	+11,6	108,9	+15,7
		INLAND	111,4	+11,0	+5,0	106,1	+23,1	-1,2	98,5	+11,0	106,8	+16,6
		AUSLAND	120,5	+12,0	+1,4	118,8	+4,2	+14,2	116,7	+15,3	119,7	+8,0
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	99,9	-20,9	+2,5	91,0	-19,8	-12,5	99,8	-18,6	92,2	-17,5
		INLAND	94,7	-20,6	+2,5	92,4	-15,8	-10,8	100,5	-19,1	93,6	-18,3
		AUSLAND	89,2	-21,4	+2,5	87,0	-6,5	-17,4	97,7	-17,0	98,1	-14,7
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	119,2	-1,1	+8,9	109,5	-	-6,8	119,2	+20,3	114,4	-0,5
		INLAND	87,5	-8,9	+5,7	82,8	-3,9	-8,7	92,8	+14,1	85,2	-6,8
		AUSLAND	187,7	+8,3	+12,3	187,2	+4,7	-3,2	178,1	+28,3	177,5	+6,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	110,0	+0,8	+5,1	104,7	+0,9	-7,6	107,6	+0,5	107,4	+0,9
		INLAND	99,0	-3,0	+4,7	94,8	-4,3	-6,7	95,5	-5,5	96,8	-3,7
		AUSLAND	131,4	+7,3	+5,6	124,4	+9,7	-6,8	131,3	+10,5	127,9	+8,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	109,2	-12,6	-16,4	130,7	+27,8	+4,3	128,8	+22,1	120,0	+5,6
		INLAND	82,4	-9,7	-2,1	94,4	-0,1	-7,8	103,2	+6,5	93,4	-5,1
		AUSLAND	136,5	-15,5	-28,1	189,9	+65,0	+16,6	170,7	+42,7	163,2	+17,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	122,0	+5,3	+5,5	115,6	-1,7	-7,7	118,3	-0,2	118,8	+1,7
		INLAND	113,8	+1,3	+1,8	111,8	-3,9	-6,4	112,9	-3,0	112,7	-1,3
		AUSLAND	139,0	+12,8	+12,8	123,2	+2,5	-10,1	129,2	+5,1	131,1	+7,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	128,4	+5,2	+18,3	108,5	-11,4	-6,9	112,2	-4,2	118,5	-3,1
		INLAND	139,0	+3,3	+26,9	104,8	-18,0	-12,1	113,0	-6,7	118,9	-7,3
		AUSLAND	114,6	+12,1	-4,3	119,7	+12,9	+10,6	109,9	+4,4	117,2	+12,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	94,7	-2,4	+8,7	87,1	-	-11,6	90,9	-3,2	90,9	-1,3
		INLAND	80,4	-7,4	+5,8	76,0	-1,2	-4,6	73,0	-11,2	78,2	-4,5
		AUSLAND	123,3	+5,2	+12,7	109,4	+1,8	-19,8	126,6	+8,1	116,4	+3,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	98,2	-2,1	+1,0	97,2	+11,3	-	101,6	+6,2	97,7	+4,2
		INLAND	70,7	-21,8	+13,1	62,5	-14,3	-16,8	72,0	-13,7	66,6	-18,5
		AUSLAND	130,7	+16,8	-5,3	138,0	+32,4	+11,9	136,4	+23,8	134,4	+24,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	90,0	-5,2	+22,4	73,5	-3,7	-12,6	89,8	+0,8	81,8	-4,4
		INLAND	85,4	-5,0	+20,1	71,1	-4,8	-12,2	84,5	-0,7	78,3	-4,9
		AUSLAND	108,8	-5,8	+31,8	82,7	-0,4	-14,4	106,4	+6,7	95,8	-3,3
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	92,5	-2,6	+28,1	72,2	-2,4	-15,2	90,2	+2,6	82,4	-2,5
		INLAND	87,1	-3,0	+25,5	69,4	-3,6	-14,4	85,0	+0,8	78,3	-3,2
		AUSLAND	114,0	-1,4	+37,0	83,2	+1,8	-17,6	110,6	+8,2	98,6	-0,1
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	79,4	-15,8	+0,8	78,8	-8,9	-1,0	81,9	-6,7	79,1	-12,5
		INLAND	78,2	-13,0	-0,3	78,4	-8,8	-2,5	82,1	-7,5	78,3	-11,0
		AUSLAND	84,5	-25,2	+5,2	80,3	-8,4	+5,5	81,0	-2,9	82,4	-18,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	+1,2	+22,2	99,7	-6,2	-8,6	97,4	-3,9	104,1	-2,3
		INLAND	113,4	+2,5	+20,3	94,3	-7,5	-7,5	96,7	-4,2	103,9	-2,3
		AUSLAND	119,7	-4,4	+31,3	91,2	+0,8	-13,1	101,2	+1,6	106,5	-2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	119,4	-4,3	+8,6	109,9	-10,3	-3,8	103,5	-7,8	114,7	-7,3
		INLAND	121,3	-5,6	+8,1	112,2	-10,9	-2,2	104,6	-8,3	116,8	-8,2
		AUSLAND	101,4	+13,9	+18,4	87,1	-2,4	-20,7	93,4	+13,6	94,3	+8,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	121,3	-6,1	+7,2	119,2	-12,0	-4,1	106,8	-6,2	117,3	-9,1
		INLAND	123,6	-7,4	+6,6	116,0	-12,4	-2,3	108,1	-9,8	119,8	-9,8
		AUSLAND	100,7	+10,2	+13,0	89,1	-6,5	-20,8	94,7	+13,0	94,9	+1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1988

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
103,6	-1,4	96,2	92,7	90,4	-6,0	-2,5	103,2	92,5	91,8	-11,0	-0,8	96,1	97,8	+1,8	27.1
98,8	-1,8	93,1	86,9	86,5	-7,1	-0,5	102,2	88,6	86,7	-15,2	-2,1	92,3	95,4	+3,4	
114,8	-0,9	103,1	105,4	99,0	-4,0	-6,1	105,4	101,4	103,1	-2,2	+1,7	104,4	103,4	-1,0	
80,9	-10,5	75,1	75,9	76,3	+1,6	+0,5	84,2	78,0	74,7	-11,3	-4,2	83,4	81,1	-2,8	27.2
78,2	-13,6	76,1	89,3	71,6	-5,9	+3,9	86,2	79,6	68,6	-20,4	-6,8	79,0	79,9	+1,1	
86,4	-6,5	73,3	87,2	84,9	+15,0	-3,3	80,8	86,7	86,0	+5,2	-0,8	92,6	83,2	-10,2	
67,2	-24,4	58,2	53,2	54,8	-5,8	+3,0	79,1	82,2	47,8	-39,6	-23,2	80,1	70,7	-11,7	27.21
62,7	-23,0	56,5	47,3	50,5	-10,6	+6,8	71,7	56,4	42,1	-41,3	-25,4	73,3	64,1	-12,6	
83,9	-28,8	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	
83,6	-8,4	78,5	80,4	80,5	+2,5	+0,1	85,2	81,2	80,0	-6,1	-1,5	85,4	83,2	-2,6	27.22
82,2	-15,6	81,3	75,0	77,1	-5,2	+2,8	90,0	78,0	75,5	-18,1	-3,2	83,4	84,0	+0,7	
86,8	+4,1	74,3	86,5	86,8	+15,2	-3,3	78,1	85,9	86,6	+10,9	+0,8	88,4	82,0	-7,2	
118,7	+7,2	109,4	105,4	102,3	-6,5	-2,9	111,7	108,0	108,5	-2,9	+2,4	97,8	108,8	+11,2	27.3
105,6	-0,7	100,3	92,5	92,2	-8,1	-0,3	103,1	96,4	96,4	-6,5	-	94,5	98,7	+5,5	
150,5	+28,9	136,7	144,3	133,0	-2,7	-7,8	137,5	136,1	145,0	+5,5	+7,3	107,5	136,3	+28,8	
105,5	+5,7	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
96,5	-0,5	86,8	79,9	76,6	-12,9	-6,4	105,4	83,5	86,2	-19,2	+2,0	87,4	94,5	+8,1	
138,7	+28,3	107,9	117,2	105,6	-2,1	-8,8	119,6	109,5	120,5	+0,8	+10,0	102,2	114,5	+12,0	
122,8	+18,3	117,7	111,5	108,9	-6,6	-1,4	115,0	114,3	117,6	+2,3	+2,8	94,7	114,7	+21,1	27.32
108,5	+10,0	109,3	94,1	96,1	-7,0	+2,1	99,5	96,4	98,8	+0,3	+1,4	87,6	98,8	+12,9	
166,8	+35,8	156,3	158,3	147,1	-5,9	-7,1	156,9	157,1	165,8	+5,7	+5,5	113,8	157,0	+38,0	
101,1	+3,5	94,9	96,8	108,9	+14,8	+12,5	87,4	94,9	96,0	+9,8	+1,2	88,2	91,2	+3,4	27.33
100,4	+6,6	93,0	94,5	108,3	+16,5	+14,6	86,6	92,9	93,6	+8,1	+0,8	84,3	89,7	+6,4	
107,6	-0,7	113,1	117,7	114,4	+1,1	-2,8	86,2	114,2	117,8	+23,7	+3,2	100,0	104,7	+4,7	
117,9	-5,4	113,8	99,8	96,1	-15,6	-3,7	127,0	107,7	101,6	-20,0	-5,7	108,4	117,4	+8,3	27.34
119,3	-5,7	116,5	99,1	96,9	-16,8	-2,2	128,1	109,7	102,3	-20,1	-6,7	109,0	118,9	+9,1	
113,5	-3,2	105,7	102,1	93,8	-11,3	-8,1	123,8	101,7	98,6	-19,6	-2,1	106,1	112,8	+6,3	
120,5	+7,9	110,5	128,0	115,3	+4,3	-8,5	93,3	108,1	121,1	+29,8	+12,0	100,8	100,7	-0,1	27.35
98,1	-12,6	89,3	95,4	87,3	-2,2	-8,5	77,4	88,6	95,6	+23,5	+6,7	101,1	89,6	-17,4	
173,3	+49,0	156,4	192,0	175,9	+12,5	-8,4	127,8	147,9	176,2	+37,9	+19,1	100,0	137,8	+37,8	
109,0	-0,7	105,6	105,1	109,3	+3,5	+4,0	107,9	102,1	106,7	-1,1	+4,5	100,9	105,0	+4,1	27.4
102,1	-1,7	99,7	92,0	96,3	-1,4	+6,9	101,8	99,9	94,0	-7,7	+0,1	95,5	97,8	+2,5	
122,5	+1,0	117,0	130,8	130,7	+11,7	-0,1	119,8	118,0	131,5	+9,8	+11,4	111,6	118,9	+6,5	
124,8	+22,7	111,0	127,8	121,7	+9,6	-4,8	102,7	117,0	132,4	+28,9	+13,2	89,8	109,9	+22,4	27.41
102,3	+8,3	96,6	89,8	96,4	-0,2	-3,4	97,0	109,2	106,6	+9,9	+3,3	83,9	100,1	+19,3	
161,6	+39,4	134,6	173,5	163,1	+21,2	-6,0	112,1	139,6	174,5	+55,7	+25,0	101,5	125,8	+23,9	
115,9	+7,6	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
112,1	+8,9	113,9	108,1	115,0	+1,0	+6,4	117,6	108,2	111,9	-4,8	+3,4	97,4	112,9	+15,9	
123,5	+5,8	121,9	127,1	133,1	+8,2	+4,7	123,4	116,8	127,3	+3,2	+8,0	108,0	120,1	+10,2	
122,1	+5,3	119,6	112,7	117,8	-1,5	+4,5	115,9	117,0	109,4	-5,6	-6,5	103,6	116,5	+12,5	27.43
128,7	+18,0	125,4	114,8	118,0	-5,1	+3,7	118,0	121,4	110,0	-7,6	-9,4	98,2	120,2	+22,4	
102,2	-20,6	102,3	106,2	114,2	+11,6	+7,5	106,9	103,7	107,7	+0,7	+3,9	113,7	106,3	-7,4	
97,0	-12,6	91,2	88,8	83,4	+2,4	+5,2	95,9	87,5	89,7	-5,9	+2,5	101,8	81,4	-10,3	27.44
86,8	-16,5	81,4	69,9	78,7	-3,3	+12,6	82,7	72,4	70,2	-15,1	-3,0	95,4	77,5	-18,8	
117,2	-7,2	110,7	126,4	122,9	+11,0	-2,8	120,4	117,5	128,5	+8,7	+9,4	115,8	118,9	+2,7	
100,3	-15,7	91,7	103,2	97,5	+6,3	-5,5	97,8	93,3	103,8	+5,9	+11,0	104,1	95,5	-6,3	27.45
90,4	-20,6	77,4	70,2	69,4	-10,3	-1,1	86,4	77,4	73,3	-15,2	-5,3	87,4	81,9	-15,9	
111,9	-13,7	108,4	142,2	130,7	+20,6	-8,1	111,1	112,0	139,2	+25,3	+24,3	118,3	111,6	-5,7	
94,9	+5,8	85,0	89,2	82,5	-2,9	-7,5	89,3	86,0	91,7	+2,7	+6,6	81,2	87,7	+6,0	27.5
89,9	+0,8	81,7	84,4	78,2	-3,1	-6,2	86,9	82,7	87,1	+0,2	+5,3	80,5	84,8	+5,3	
115,2	+24,9	96,0	106,8	96,0	-2,0	-11,8	98,2	96,4	110,0	+10,8	+10,7	84,5	98,3	+17,5	
95,0	+6,5	83,7	90,7	83,3	-0,5	-6,2	90,0	86,1	93,6	+4,0	+8,7	80,8	86,0	+6,9	27.51
89,8	+2,7	80,0	84,8	79,2	-1,0	-6,6	86,4	81,9	88,0	+1,9	+7,4	79,0	84,2	+6,6	
115,6	+19,5	98,3	114,6	98,4	+1,1	-13,3	104,1	102,5	116,3	+11,7	+13,5	88,1	103,3	+17,3	
94,3	+4,2	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
88,9	-2,1	89,0	82,9	79,0	-11,2	-4,7	88,7	86,0	83,6	-5,7	-2,8	82,7	87,4	+5,7	
113,0	+33,1	96,3	80,8	80,3	-16,6	-0,6	77,0	85,3	81,3	+5,6	-4,7	78,5	81,2	+3,4	
113,1	+1,3	103,7	95,2	109,6	-0,1	+8,8	98,2	103,4	94,9	-4,9	-6,8	98,8	101,3	+2,5	28
110,6	-2,3	104,0	94,5	103,2	-0,8	+8,2	98,3	104,1	93,4	-5,9	-10,3	98,2	101,7	+2,5	
126,2	+20,3	102,0	98,8	105,3	+3,2	+6,8	98,5	100,3	96,1	+0,8	-1,2	96,4	98,4	+3,1	
124,8	-0,6	122,1	104,6	114,5	-6,2	+8,5	107,9	127,0	98,0	-6,7	-22,8	113,1	117,1	+3,5	28.1
128,5	-1,5	125,6	105,8	116,1	-7,6	+8,9	110,2	130,8	98,9	-10,3	-24,5	116,7	120,5	+3,3	
89,0	+8,5	89,8	98,8	98,5	+12,0	+3,9	79,0	90,3	90,9	+14,3	-	80,0	84,6	+5,8	
129,2	-1,2	128,8	109,0	117,5	-7,3	+7,8	111,0	130,2	101,4	-8,6	-22,1	117,0	120,8	+3,1	28.11
133,5	-2,0	130,6	110,3	119,4	-6,6	+6,9	114,6	134,3	102,5	-10,6	-23,7	121,1	124,5	+2,8	
91,4	+12,8	93,0	97,9	100,8	+8,4	+3,0	79,2	93,3	91,6	+15,7	-1,8	80,0	86,2	+7,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
				SEP. 1995	AUG. 1996		AUG. 1996	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % UND GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAUELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	113,0	+3,3	+15,2	98,1	-2,8	-3,0	92,2	-6,1	105,6	+0,4	
		INLAND	113,8	+1,6	+13,9	96,7	-4,1	-1,7	92,6	-7,4	106,7	-1,1	
		AUSLAND	104,6	+35,5	+35,5	77,1	+29,6	-20,8	86,9	+16,5	90,8	+32,9	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	122,9	+9,8	+19,4	102,9	+2,7	+0,9	93,3	+1,3	112,9	+6,4	
		INLAND	122,5	+3,1	+15,2	106,3	-0,1	+2,8	95,5	-0,8	114,4	+1,6	
		AUSLAND	126,0	+71,2	+49,9	83,4	+27,9	-11,1	81,0	+18,4	104,2	+50,8	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	117,8	+4,2	+18,0	99,8	+9,9	+2,9	94,8	+3,3	108,8	+6,7	
		INLAND	109,7	-9,1	+9,3	100,4	+5,8	+8,0	93,1	-0,2	105,1	-2,5	
		AUSLAND	166,3	+145,3	+72,2	96,6	+45,5	-20,0	104,9	+26,2	131,5	+86,0	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	127,0	+14,5	+20,5	105,4	-2,2	-0,6	92,0	-0,3	116,2	+6,2	
		INLAND	133,1	+13,8	+19,6	111,3	-4,0	-0,7	97,4	-1,4	122,2	+4,8	
		AUSLAND	94,3	+22,8	+28,1	73,8	+14,6	-	63,1	+9,9	84,0	+19,1	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPKESSELN (OHNE ZENTRALHEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	284,8	+28,0	+208,3	92,0	-10,5	-23,3	112,5	+9,5	188,3	+15,8	
		INLAND	287,8	+65,9	+178,0	96,0	-7,0	-20,7	114,2	+14,9	181,9	+37,5	
		AUSLAND	379,7	-33,1	+447,9	89,3	-31,1	-39,1	103,0	-16,4	224,5	-32,8	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STAMZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	103,2	-3,1	+12,5	91,7	-5,0	-10,2	103,1	-2,0	97,5	-3,9	
		INLAND	102,0	-4,1	+11,7	91,3	-5,7	-10,1	102,4	-2,0	96,7	-4,8	
		AUSLAND	108,1	+0,9	+15,7	93,4	-1,8	-10,4	106,2	-1,8	100,8	-0,3	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAEREBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	106,6	-1,2	+8,4	98,3	+0,7	-10,8	104,8	-2,5	102,5	-0,3	
		INLAND	105,0	-1,0	+8,0	97,2	-0,1	-10,5	103,2	-2,1	101,1	-0,6	
		AUSLAND	122,1	-1,9	+11,8	109,2	+8,7	-11,0	120,0	-6,0	115,7	+2,8	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAEREBEHANDLUNG	INSGESAMT	108,9	-1,7	+5,2	103,5	+0,1	-7,1	105,1	-5,1	106,2	-0,8	
		INLAND	107,9	-0,6	+5,9	101,9	-0,9	-7,8	103,9	-4,4	104,9	-0,8	
		AUSLAND	116,5	-9,4	+0,3	116,1	+7,4	-1,6	119,2	-9,7	116,3	-1,8	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,2	-0,4	+12,4	92,7	+1,8	-14,5	104,4	+0,6	98,5	+0,6	
		INLAND	102,0	-1,5	+10,5	92,3	+1,0	-13,4	103,1	+0,6	97,2	-0,3	
		AUSLAND	131,3	+11,6	+34,3	97,8	+11,3	-26,2	121,3	+0,8	114,6	+11,5	
28.6	H.V. SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGERN	INSGESAMT	90,6	+1,6	+13,8	79,6	+0,5	-8,7	85,9	-0,9	85,1	+1,1	
		INLAND	86,5	+1,5	+13,5	78,2	-1,9	-8,3	81,1	-2,5	81,4	-0,1	
		AUSLAND	102,3	+1,7	+14,7	88,2	+6,7	-9,5	99,8	+3,3	95,8	+4,0	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAERN UND BESTECKEN	INSGESAMT	115,1	+11,9	+7,6	107,0	+18,6	+13,0	96,9	+6,5	111,1	+15,5	
		INLAND	99,4	+17,4	+8,5	91,6	+15,4	+26,3	83,5	+4,6	95,5	+16,3	
		AUSLAND	138,8	+6,6	+6,6	130,0	+24,3	+1,6	116,8	+8,8	134,3	+14,5	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	76,5	-0,8	+12,4	87,2	-2,6	-14,9	76,6	+2,3	71,4	-1,7	
		INLAND	71,8	-1,0	+11,2	84,4	-6,0	-14,2	69,7	-1,3	68,0	-3,4	
		AUSLAND	96,3	-0,5	+15,5	74,7	+8,3	-18,7	91,7	+10,6	80,5	+2,5	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGERN	INSGESAMT	107,2	+2,3	+16,5	92,0	+0,5	-5,2	98,2	-4,8	99,6	+1,4	
		INLAND	104,1	+2,1	+16,4	89,4	+0,1	-5,7	95,3	-4,5	96,8	+1,1	
		AUSLAND	117,5	+2,5	+16,6	100,8	+2,0	-3,4	108,0	-6,4	109,2	+2,3	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN	INSGESAMT	94,8	-5,9	+6,8	88,8	-9,4	-8,4	83,2	-5,4	91,8	-7,6	
		INLAND	93,1	-7,2	+6,9	87,1	-11,6	-9,1	90,8	-6,9	90,1	-9,4	
		AUSLAND	102,0	-0,1	+6,4	96,9	-0,2	-10,3	103,3	+0,8	99,0	-0,1	
28.71	HERSTELLUNG VON BEHAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	88,3	-8,8	-2,6	88,6	-0,4	-3,5	84,6	-4,7	87,5	-4,7	
		INLAND	83,3	-16,5	+2,3	81,4	-10,4	-1,8	80,0	-9,8	82,4	-13,5	
		AUSLAND	96,0	+22,4	-13,8	111,4	+33,6	-7,0	99,4	+11,4	103,7	+28,2	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EISEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	97,5	-3,3	-5,6	103,3	-8,0	-10,0	103,0	+1,7	100,4	-6,3	
		INLAND	98,3	-3,4	-4,4	102,8	-8,0	-6,7	100,5	+0,3	100,6	-6,3	
		AUSLAND	94,8	-2,9	-10,2	105,3	-8,5	-19,6	111,5	+6,0	100,0	-5,9	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHTWAERN	INSGESAMT	110,1	-6,1	+2,4	107,5	-4,4	-13,4	106,6	-5,6	108,8	-5,3	
		INLAND	108,7	-8,2	+1,8	106,8	-8,1	-17,3	105,8	-6,9	107,8	-8,1	
		AUSLAND	114,7	+1,0	+4,7	108,8	+8,3	+2,1	108,2	-1,4	112,2	+4,9	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	87,3	-7,0	+11,6	78,2	-10,1	-8,0	88,4	-6,4	82,8	-8,5	
		INLAND	80,8	-8,1	+10,5	73,1	-12,9	-9,8	81,9	-8,0	77,0	-10,9	
		AUSLAND	114,1	-0,4	+14,6	99,6	-0,7	-6,4	115,8	-1,4	106,9	-0,6	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN A.N.G.	INSGESAMT	95,0	-5,7	+13,0	84,1	-11,8	-6,4	89,6	-7,6	89,6	-8,8	
		INLAND	95,0	-6,4	+12,2	84,7	-13,1	-7,6	89,5	-8,9	89,9	-9,6	
		AUSLAND	94,7	-2,1	+16,9	81,0	-4,1	-12,2	89,8	-1,3	87,9	-3,0	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	86,9	+0,6	+24,9	76,8	-5,4	-12,5	85,2	+0,9	86,4	-2,2	
		INLAND	89,3	-2,5	+21,5	73,5	-7,5	-10,0	80,1	-2,1	81,4	-4,9	
		AUSLAND	105,4	+4,8	+28,2	81,6	-2,4	-15,3	92,5	+4,9	93,5	+1,6	
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	100,4	-4,7	+24,3	90,8	-8,0	-5,9	88,1	-3,3	90,6	-6,7	
		INLAND	96,7	-10,9	+16,4	73,6	-11,5	-8,9	81,2	-4,8	79,7	-11,1	
		AUSLAND	126,1	+9,6	+34,7	92,9	-5,4	-0,1	98,7	-1,0	108,0	-0,6	



## LAND

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

## INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
109,4	+2,4	105,8	89,5	104,1	-1,6	+16,3	94,4	115,8	86,2	-8,7	-25,6	98,7	105,1	+6,5	28.12
111,8	+2,1	108,7	89,8	104,9	-3,5	+18,8	95,6	118,9	88,5	-9,5	-27,2	100,7	107,3	+6,8	
77,1	-6,3	88,1	85,4	93,0	+36,6	+8,9	77,9	75,4	83,8	+7,6	+11,1	80,4	78,8	-4,7	
111,9	-15,7	102,6	90,3	109,3	+6,5	+21,0	86,8	98,2	85,3	-1,7	-13,1	94,6	92,5	-2,2	28.2
118,8	-14,5	107,3	93,2	110,7	+3,2	+18,8	90,8	101,7	87,8	-3,3	-13,7	97,1	95,2	-0,9	
73,0	-24,9	76,4	73,6	100,7	+31,8	+36,8	64,4	78,1	71,1	+10,4	-9,0	80,1	71,3	-11,0	
113,1	-18,5	101,3	92,1	104,9	+3,6	+13,9	87,1	100,2	89,8	+3,1	-10,4	105,7	93,6	-11,4	28.21
120,7	-17,2	103,8	91,8	101,0	-2,7	+10,0	88,0	101,7	89,2	+1,4	-12,3	109,4	94,8	-13,3	
67,8	-29,6	86,6	94,0	127,9	+47,7	+36,1	81,3	91,1	93,4	+14,9	+2,5	82,6	88,2	+4,4	
110,9	-12,7	103,7	88,8	112,8	+8,8	+27,0	86,6	96,5	81,6	-5,8	-15,4	84,0	91,5	+8,9	28.22
117,2	-11,5	110,1	94,4	118,8	+7,9	+25,8	83,1	101,7	86,7	-6,8	-14,7	85,1	97,4	+14,5	
76,8	-21,6	88,7	88,5	80,5	+17,2	+37,6	61,8	68,4	54,4	+5,0	-20,5	78,1	60,1	-23,0	
222,3	+58,6	133,6	77,6	185,5	+23,9	+113,3	87,3	126,5	86,0	-1,5	-32,0	85,0	106,9	+25,8	28.3
181,4	+9,1	115,1	81,0	181,6	+40,4	+89,5	91,5	118,0	90,4	-1,2	-23,4	88,7	104,8	+20,9	
587,8	+478,8	238,8	58,2	187,6	-21,4	+222,3	63,3	174,7	60,7	-4,1	-65,3	75,3	119,0	+58,0	
108,5	-0,7	100,3	102,5	99,0	-1,3	-3,4	107,7	99,6	105,2	-2,3	+5,6	98,3	103,6	+5,4	28.4
108,4	+0,9	100,7	101,5	98,3	-2,4	-3,2	106,4	99,2	104,4	-1,9	+5,2	96,2	102,8	+6,9	
107,1	-6,5	98,7	106,5	101,9	+3,2	-4,3	112,8	101,2	108,3	-4,0	+7,0	108,4	107,0	+0,6	
107,9	+0,7	103,8	103,7	104,9	+1,1	+1,2	109,3	104,8	104,7	-4,2	-0,1	98,9	107,1	+8,3	28.5
106,1	+2,6	102,8	102,2	103,6	+0,8	+1,4	108,7	103,5	103,0	-3,5	-0,5	95,7	105,1	+9,8	
124,5	-2,4	113,1	118,5	118,0	+4,3	-0,4	134,9	117,6	121,0	-10,3	+2,9	118,5	128,2	+8,3	
110,8	+3,2	106,8	104,0	107,9	+1,0	+3,8	112,8	107,1	103,7	-8,1	-3,2	99,1	110,0	+11,0	28.51
108,5	+4,6	105,5	102,2	106,8	+1,2	+4,5	109,4	105,4	101,6	-7,1	-3,6	95,9	107,4	+12,0	
128,6	+0,9	117,2	117,9	116,8	-0,3	-0,9	139,5	121,0	120,4	-13,7	-0,5	118,5	130,2	+11,8	
104,6	-2,1	100,4	103,5	101,8	+1,4	-1,6	105,5	102,2	105,8	+0,3	+3,5	98,7	103,9	+5,3	28.52
103,6	+0,7	100,0	102,2	100,3	+0,3	-1,9	103,8	101,4	104,5	+0,7	+3,1	95,4	102,6	+7,5	
117,7	-7,5	106,2	119,6	119,9	+12,9	+0,3	127,2	111,9	122,0	-4,1	+9,0	116,4	119,6	+2,7	
89,2	-6,8	82,7	84,5	85,8	+3,7	+1,5	88,6	84,4	86,0	-2,9	+1,9	88,5	88,5	-2,3	28.6
85,2	-9,9	80,1	79,4	81,8	+2,2	+3,1	84,7	80,7	80,6	-4,8	-0,1	85,6	82,7	-3,4	
100,6	-4,8	90,3	98,4	95,7	+7,1	-2,7	99,8	95,1	101,4	+1,8	+6,6	95,7	97,4	+1,8	
102,9	+1,4	91,1	90,8	105,6	+15,8	+16,3	90,9	95,9	92,5	+1,8	-3,5	93,7	93,4	-0,3	28.61
84,7	-11,1	78,1	80,7	87,8	+12,4	+8,8	80,8	85,4	81,4	+0,7	-4,7	88,8	83,1	-4,3	
130,0	+17,3	110,6	105,7	132,2	+19,5	+25,1	105,9	111,4	109,1	+3,0	-2,1	104,0	108,7	+4,5	
76,1	-9,9	72,3	74,4	73,9	+2,2	-0,7	74,7	75,7	76,4	+2,3	+0,9	76,8	75,2	-2,1	28.62
72,3	-7,4	70,0	67,6	70,4	+0,6	+4,1	70,9	71,6	69,4	-2,1	-3,1	71,1	71,2	+0,1	
86,7	-11,7	78,4	83,2	83,6	+6,6	-10,3	85,2	86,9	85,8	+12,4	+10,2	88,9	86,1	-3,1	
104,8	-6,5	95,7	97,3	98,7	+3,1	+1,4	107,1	94,4	98,0	-8,5	+3,8	100,8	100,8	-	28.63
102,0	-8,0	93,4	94,4	96,1	+2,9	+1,8	103,0	91,8	95,0	-7,8	+3,5	99,8	97,4	-2,4	
114,6	-1,4	103,5	107,3	107,6	+4,0	+0,3	121,3	103,5	108,2	-10,8	+4,5	104,1	112,4	+8,0	
100,7	-5,8	98,5	94,2	93,9	-4,7	-0,3	98,5	85,5	92,9	-5,7	-2,7	88,8	87,0	+0,2	28.7
100,3	-7,5	98,6	91,8	92,0	-6,7	+0,2	97,0	85,1	90,2	-7,0	-5,2	87,0	86,0	-1,0	
102,1	+1,3	98,1	104,3	101,6	+3,6	-2,6	104,7	96,8	104,2	-0,5	+7,6	98,1	100,7	+4,8	
94,6	-18,1	90,4	86,1	88,9	-1,7	+3,3	88,1	85,4	82,5	-6,4	-3,4	101,4	86,7	-14,5	28.71
89,8	-13,4	82,3	81,4	82,5	-10,6	+1,4	86,9	85,8	78,7	-9,4	-6,3	100,8	86,4	-14,3	
78,4	-33,2	84,2	100,8	109,1	+29,6	+8,2	91,7	83,9	94,6	+3,2	+12,8	105,1	87,8	-16,5	
100,8	-3,6	108,9	106,0	105,2	-1,8	-0,8	98,5	101,7	101,9	+3,5	+0,2	98,5	100,1	+1,6	28.72
101,8	-2,1	107,0	101,9	103,8	-3,0	+1,9	98,8	102,5	98,9	+2,2	-3,5	97,3	98,7	+2,5	
97,4	-8,6	106,4	120,3	110,3	+3,7	-8,3	104,5	98,8	112,1	+7,3	+13,5	102,6	101,6	-1,0	
117,9	-2,2	116,7	111,4	113,9	-2,4	+2,2	111,0	110,7	102,9	-7,3	-7,0	106,4	110,8	+4,1	28.73
118,4	-2,0	119,6	112,4	114,9	-3,9	+2,2	110,6	111,4	101,3	-8,4	-9,1	108,9	111,0	+3,8	
113,6	-3,1	107,1	107,9	110,5	+3,2	+2,4	112,5	108,3	106,6	-3,5	+0,3	104,5	110,4	+5,6	
83,9	-4,9	90,1	87,8	89,8	-7,0	-4,6	96,6	86,1	90,7	-6,1	+3,0	91,3	92,4	+1,2	28.74
88,9	-6,8	88,1	80,8	78,3	-9,1	-3,1	90,4	83,2	83,6	-7,5	+0,5	88,6	85,8	-2,0	
114,6	-1,6	106,9	117,2	106,7	-0,2	-9,0	122,6	108,4	120,4	-1,8	+11,1	106,0	115,5	+8,0	
100,7	-6,2	95,1	89,5	90,3	-6,0	+0,9	97,4	94,3	89,2	-6,4	-5,4	96,0	95,9	-0,1	28.75
101,5	-10,2	97,9	90,0	90,5	-7,6	+0,6	98,4	95,9	89,1	-8,5	-7,1	88,5	97,1	-1,4	
95,7	+12,1	87,4	87,1	88,3	+2,2	+2,5	82,8	86,5	90,0	-3,0	+4,0	88,5	88,7	+9,7	
85,3	-0,8	86,5	86,5	86,8	+0,3	-1,9	83,4	83,6	84,5	+1,3	-9,7	86,4	86,5	+2,4	DK
81,8	-1,0	84,2	80,8	81,5	-3,2	+1,1	80,6	88,9	78,5	-1,4	-10,6	82,8	84,7	+2,3	
100,8	-1,2	89,8	98,5	94,4	+5,1	-5,1	87,4	100,2	91,5	+4,7	-8,7	92,0	93,8	+2,0	
105,4	+4,2	94,8	87,4	89,0	-6,1	+1,8	88,2	83,3	87,6	-1,8	-6,1	90,3	81,3	+1,1	28.1
98,2	-0,9	89,3	79,8	80,3	-10,1	+0,6	83,4	85,3	81,6	-2,2	-4,3	86,1	84,3	-2,1	
120,7	+10,4	104,0	100,2	109,7	-0,3	+3,5	98,1	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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996		SEP. 1996 GEGEN		1996		AUG. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	149,9	-2,7	+80,0	83,3	-12,8	+17,0	87,2	-7,8	116,6	-6,6		
		INLAND	98,1	-29,2	+63,2	60,1	-24,4	-13,2	74,1	-12,2	79,1	-27,5		
		AUSLAND	199,7	+18,2	+88,9	106,7	-4,6	+44,6	99,7	-4,5	152,7	+9,1		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	83,0	-7,5	+7,2	77,4	-8,0	-9,0	84,7	-3,0	80,2	-7,7		
		INLAND	74,8	-11,3	+7,8	69,4	-12,8	-6,9	75,5	-6,0	72,1	-12,1		
		AUSLAND	96,3	-2,1	+6,6	90,3	-1,0	-11,5	99,4	+0,9	93,3	-1,6		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	86,8	-4,0	+5,9	82,0	-6,0	-9,2	86,7	-2,9	84,4	-5,0		
		INLAND	84,6	-2,8	+6,0	79,8	-6,1	-8,2	81,4	-4,6	82,2	-4,4		
		AUSLAND	92,9	-6,7	+5,2	88,3	-5,4	-11,3	97,4	+1,1	90,6	-6,1		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	96,5	-5,0	+17,2	81,5	-10,0	-13,0	96,0	-0,3	88,5	-7,4		
		INLAND	91,5	-3,4	+15,5	79,2	-9,2	-12,7	91,1	-0,1	86,4	-6,2		
		AUSLAND	102,7	-7,3	+20,1	86,5	-11,6	-13,6	101,9	-0,8	94,1	-8,3		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	98,3	-3,4	+20,2	80,1	-0,9	-8,4	83,0	-0,2	88,2	-2,3		
		INLAND	98,3	+3,3	+22,7	80,1	-0,6	-8,1	82,1	-1,1	89,2	+1,5		
		AUSLAND	92,6	-14,3	+15,3	80,3	-1,0	-8,4	84,6	+1,2	86,5	-8,6		
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	100,6	-19,3	+13,4	88,7	+11,4	-4,8	83,5	-3,1	94,7	-7,3		
		INLAND	107,8	-14,3	+14,8	93,9	+7,1	-2,9	86,3	+1,1	100,9	-5,5		
		AUSLAND	90,2	-26,7	+11,2	81,1	+20,0	-8,3	79,5	-8,9	85,7	-10,2		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	86,4	-5,2	+11,8	77,3	+5,2	-5,3	77,4	-2,5	81,9	-0,5		
		INLAND	91,0	-1,2	+13,6	80,1	+6,8	-5,2	79,7	-4,0	86,8	+2,4		
		AUSLAND	76,2	-14,2	+7,0	71,2	+1,4	-5,4	72,4	+1,3	79,7	-7,3		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSE F. GEMERBL. ZIECKE	INSGESAMT	102,4	-13,7	+19,5	85,7	-1,0	-8,9	87,8	-1,0	94,1	-8,4		
		INLAND	100,2	+2,1	+16,4	86,1	-1,0	-7,5	87,0	+1,3	93,2	+0,6		
		AUSLAND	108,4	-38,2	+27,8	84,8	-0,8	-2,6	90,1	-6,5	96,8	-26,0		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	101,5	+8,3	+29,5	78,4	-7,1	-12,5	85,3	+2,5	90,0	+1,0		
		INLAND	103,4	+12,3	+39,9	73,9	-9,0	-12,9	80,7	+0,2	88,7	+2,3		
		AUSLAND	98,8	+2,9	+16,5	84,8	-4,8	-11,9	91,7	+5,5	91,8	-0,8		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	64,6	-2,1	+20,1	53,8	-3,6	-39,9	78,8	+2,7	59,2	-2,8		
		INLAND	66,0	-14,9	+17,8	46,7	-10,9	-34,7	68,0	-5,6	50,9	-13,0		
		AUSLAND	76,6	+13,0	+22,4	62,6	+4,3	-44,1	94,9	+11,3	69,6	+8,9		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	81,5	+17,6	+41,0	57,8	+8,9	-47,9	94,1	+9,4	69,7	+13,9		
		INLAND	68,4	+9,8	+94,7	30,0	-22,1	-59,2	63,8	-3,0	44,2	-3,7		
		AUSLAND	103,2	+22,3	+22,9	84,0	+25,7	-42,6	122,8	+16,8	93,6	+23,8		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	66,9	-11,9	+9,6	51,9	-8,9	-36,0	71,8	-1,0	54,4	-10,5		
		INLAND	53,7	-22,1	+1,5	52,9	-8,2	-25,2	66,8	-6,4	53,3	-15,8		
		AUSLAND	81,6	+5,3	+21,8	50,5	-10,0	-46,4	79,1	+6,7	56,0	-2,3		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	81,4	-1,9	+21,0	67,3	-7,2	-16,3	74,5	-0,9	74,4	-4,4		
		INLAND	76,3	-3,8	+23,2	61,1	-17,8	-16,6	69,7	-6,1	68,2	-10,8		
		AUSLAND	86,5	-	+18,8	74,5	+5,8	-14,3	80,1	+4,8	81,5	+2,5		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	99,5	+10,7	+28,7	77,3	-7,2	-17,1	89,0	+6,1	88,4	+2,1		
		INLAND	89,0	+0,9	+19,6	73,6	-7,7	-8,3	80,4	+1,8	80,2	-3,2		
		AUSLAND	111,2	+20,0	+36,9	81,2	-6,7	-23,7	97,7	+10,0	96,2	+7,0		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	64,9	+43,0	-0,6	66,3	+21,8	-36,0	78,6	+22,4	66,1	+31,5		
		INLAND	150,6	+113,9	+39,1	106,3	+53,2	+6,3	99,4	+61,6	129,5	+83,4		
		AUSLAND	31,4	-11,8	-35,1	48,4	+3,0	-51,5	70,5	+8,0	39,9	-3,4		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	78,0	-15,9	+21,9	64,0	-31,7	-15,8	77,0	-8,8	71,0	-23,8		
		INLAND	88,2	-25,4	+21,2	54,6	-41,4	-19,9	66,3	-17,6	60,4	-33,6		
		AUSLAND	99,8	-1,0	+22,6	80,4	-14,9	-10,4	97,3	+1,0	89,5	-7,8		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,9	-11,7	-1,4	77,0	-3,5	-4,2	78,5	-2,1	76,5	-7,7		
		INLAND	66,3	-9,3	+7,5	61,7	-6,2	+5,8	62,4	-11,2	64,0	-7,4		
		AUSLAND	88,4	-14,2	-6,8	96,9	-2,2	-11,4	99,5	+7,0	92,7	-8,9		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	82,7	+0,8	+31,7	70,4	-15,1	-23,2	84,0	-5,7	81,6	-6,7		
		INLAND	87,4	-15,7	+17,2	57,5	-15,9	-21,8	70,2	-9,2	62,5	-15,8		
		AUSLAND	102,8	+6,2	+36,2	76,5	-14,8	-23,6	89,4	-4,7	89,2	-3,8		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	142,7	+49,9	+62,7	87,7	+0,8	-25,6	92,9	+25,0	115,2	+26,5		
		INLAND	88,3	+5,6	+5,9	83,4	+19,6	+22,3	70,0	-4,9	85,9	+11,8		
		AUSLAND	182,3	+76,1	+100,6	90,9	-8,7	-40,9	109,8	+46,5	136,6	+34,4		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	112,6	+20,7	+32,9	84,7	+1,8	-14,1	97,9	+14,0	98,7	+11,8		
		INLAND	101,8	+10,6	+21,1	83,9	+4,6	-6,0	92,9	+11,7	92,8	+7,8		
		AUSLAND	126,1	+32,6	+47,1	86,7	-1,3	-20,5	104,7	+16,5	106,9	+16,4		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	110,0	+1,6	+36,0	81,5	+0,5	-6,2	91,6	+1,3	96,8	+1,2		
		INLAND	109,5	-0,8	+34,4	81,5	-4,2	-3,4	91,1	-0,8	96,5	-2,4		
		AUSLAND	110,8	+6,2	+36,0	81,5	+10,6	-10,9	92,5	+5,4	96,2	+8,1		

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
154,1	+51,4	113,3	82,9	101,5	-10,4	+22,4	85,2	106,7	80,0	-6,1	-25,0	89,9	95,9	+6,7	29.11
138,6	+41,9	109,0	68,1	75,8	-30,5	+11,3	72,0	87,5	73,2	+1,7	-16,3	85,5	79,8	-7,7	
169,0	+53,2	117,4	97,1	126,2	+7,5	+30,0	97,9	125,1	86,5	-11,6	-30,9	97,2	111,5	+14,7	
89,7	-13,1	88,4	87,1	81,8	-7,5	-6,1	86,8	89,1	86,1	-0,8	-3,4	91,7	88,0	-4,0	29.12
84,3	-15,0	81,4	77,4	72,9	-10,4	-6,8	79,8	82,1	76,8	-3,8	-6,5	87,8	81,0	-7,7	
98,4	-11,4	99,6	102,7	96,2	-3,4	-6,3	97,9	100,3	100,8	+3,1	+0,6	99,5	99,1	-0,4	
90,4	-12,7	88,0	84,2	86,4	-1,8	+2,6	88,4	86,3	85,3	-3,5	-1,2	91,6	87,3	-4,7	29.13
87,0	-11,0	85,4	79,3	83,8	-1,9	+5,7	85,3	83,1	80,2	-6,0	-3,5	85,9	84,2	-2,0	
99,6	-13,8	95,4	97,4	93,6	-1,9	-3,9	86,7	85,0	89,4	+2,8	+4,6	102,9	95,9	-6,8	
100,5	+4,9	94,3	94,4	90,2	-4,3	-4,4	95,8	84,6	97,4	+1,6	+3,0	87,1	85,2	+9,3	29.14
94,7	+1,9	90,8	89,7	87,1	-3,9	-2,9	91,8	80,0	93,0	+1,5	+3,3	83,6	90,8	+8,6	
110,8	+9,8	101,0	102,7	95,7	-5,2	-6,8	103,5	102,9	104,9	+1,4	+1,9	93,4	103,2	+10,5	
99,7	+5,2	87,1	83,4	87,9	+0,9	+5,4	81,2	86,4	80,5	-0,9	-18,5	88,4	88,8	+0,5	29.2
95,2	+3,5	85,8	80,3	88,5	+3,1	+10,2	81,5	85,4	78,9	-3,2	-17,3	85,2	88,5	+3,9	
108,0	+8,4	89,4	89,3	86,9	-2,8	-2,7	80,6	88,4	83,5	+3,6	-15,1	93,7	89,5	-4,5	
124,7	+10,3	96,9	83,0	94,2	-2,8	+13,5	80,8	100,8	78,2	-3,2	-22,4	91,6	90,8	-0,9	29.21
125,8	+12,7	102,0	79,9	99,5	-2,5	+24,5	77,1	102,7	79,8	+3,5	-22,3	87,9	89,9	+2,3	
123,1	+6,5	89,4	87,7	86,6	-3,1	-1,3	86,2	88,1	76,0	-11,8	-22,5	100,3	92,2	-8,1	
91,1	+9,8	80,7	80,1	81,8	+1,4	+2,1	78,7	88,5	75,3	-4,3	-14,8	83,0	83,6	+0,7	29.22
92,1	+9,5	82,2	81,1	85,2	+3,6	+5,1	83,4	80,5	77,0	-7,7	-14,9	83,6	87,0	+4,1	
88,8	+9,6	77,5	77,9	74,2	-4,3	-4,7	68,5	83,9	71,5	+4,4	-14,8	82,0	76,2	-7,1	
118,7	+13,2	97,7	87,4	93,2	-4,6	+6,8	84,2	111,3	85,2	+1,2	-23,5	92,9	97,7	+5,2	29.23
99,1	-3,3	91,5	85,0	93,1	+1,7	+8,3	83,1	105,4	84,0	+1,1	-20,3	88,9	94,2	+6,0	
175,5	+57,1	114,8	91,2	93,4	-18,6	+2,4	87,2	127,6	88,4	+1,4	-30,7	100,6	107,4	+6,8	
93,7	-3,6	85,7	84,4	89,8	+4,8	+6,4	82,0	95,1	83,1	+1,3	-12,6	90,3	88,5	-2,0	29.24
92,1	+2,2	83,5	75,6	87,4	+4,7	+15,6	79,1	92,7	77,4	-2,1	-16,5	83,9	85,9	+2,4	
96,0	-10,3	88,9	96,6	93,3	+4,9	-3,4	86,0	98,4	91,0	+5,8	-7,6	89,2	92,2	-7,1	
68,0	-8,3	70,0	88,0	89,3	-1,0	-21,2	80,1	88,5	83,6	+4,4	+22,0	71,0	74,3	+4,6	29.3
64,8	-7,2	65,4	75,9	57,7	-11,8	-24,0	72,1	80,9	70,1	-2,8	+15,1	65,4	66,5	+1,7	
67,8	-8,7	75,6	103,3	83,7	+10,7	-18,0	90,1	78,1	100,5	+11,5	+28,7	78,1	84,1	+7,7	
69,3	-12,8	77,9	105,8	83,4	+7,1	-21,2	90,1	88,8	98,5	+10,4	+12,0	79,3	89,4	+12,7	29.31
53,2	-29,9	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	
84,4	+0,4	96,6	129,4	111,2	+15,1	-14,1	109,3	114,1	128,6	+17,7	+12,7	89,6	111,7	+24,7	
64,6	-3,7	66,4	80,0	82,9	-5,3	-21,4	75,6	59,4	76,3	+0,9	+28,5	65,5	67,5	+3,1	29.32
68,9	+5,4	68,2	74,0	59,1	-13,3	-20,1	73,0	80,5	70,6	-3,3	+18,7	61,5	66,7	+8,5	
58,4	-15,5	63,7	88,5	68,2	+7,1	-22,9	79,3	57,7	84,5	+6,6	+46,4	70,6	68,5	-3,0	
83,0	-8,8	77,0	78,6	76,1	-1,2	-4,4	74,2	85,7	73,7	-0,7	-14,0	75,0	79,8	+6,5	29.4
78,3	-5,8	76,6	72,1	69,9	-6,7	-3,1	72,9	83,9	68,8	-4,5	-17,0	70,9	78,4	+10,6	
88,5	-10,9	77,5	88,4	83,3	+7,5	-5,8	75,8	87,7	78,8	+3,7	-10,4	82,0	81,8	-0,2	
89,9	-5,8	85,2	98,0	90,0	+5,6	-8,2	83,2	86,2	86,4	+6,3	-10,0	87,1	90,7	+4,1	29.5
87,2	-1,2	81,7	85,2	80,6	+1,9	-6,4	77,7	86,5	80,3	+3,3	-10,3	81,4	83,6	+2,7	
92,7	-10,3	88,9	111,1	99,5	+12,0	-10,4	88,7	107,2	96,8	+9,1	-9,7	93,5	98,0	+4,8	
45,4	-44,8	46,5	125,2	76,9	+65,4	-38,6	73,1	70,7	79,5	+8,8	+12,4	82,6	71,9	-13,0	29.51
70,4	-13,8	67,4	107,7	120,3	+78,5	+11,7	58,6	81,4	88,9	+51,7	+9,2	81,6	70,0	-14,2	
35,6	-57,3	38,3	132,1	59,9	+66,4	-64,7	78,8	88,6	75,9	-3,7	+14,0	84,4	72,7	-13,9	
92,7	+5,5	87,3	87,0	72,7	-16,7	-16,4	84,5	86,8	78,1	-6,4	-18,1	86,1	90,5	+5,1	29.52
88,7	-	84,0	73,3	63,0	-25,0	-14,1	76,8	82,7	88,5	-13,4	-19,6	85,5	79,7	-6,8	
99,6	+15,1	93,2	110,9	89,6	-3,9	-18,2	97,8	120,9	101,1	+3,4	-18,4	87,2	108,4	+25,5	
88,0	-7,8	82,8	85,1	77,8	-6,0	-8,6	78,8	86,9	78,8	-	-18,7	88,5	87,9	-0,7	29.53
73,1	-15,0	70,8	64,4	62,1	-12,0	-3,6	70,2	81,6	82,6	-10,8	-23,3	81,7	75,9	-7,1	
103,0	+0,4	98,8	112,2	96,2	-0,6	-12,5	90,2	117,0	100,2	+11,1	-14,4	97,4	109,6	+6,4	
82,0	-9,4	87,8	84,0	84,9	-3,3	+1,1	88,7	97,0	89,5	-6,9	-13,9	93,8	89,4	-0,4	29.54
80,0	-12,3	76,5	69,2	66,1	-13,6	-4,5	77,7	85,7	72,2	-7,1	-15,8	80,7	81,7	+1,2	
96,8	-9,6	92,3	89,9	92,4	+0,1	+2,8	94,5	101,5	87,9	-7,0	-13,4	100,8	98,0	-2,8	
95,2	-1,6	82,7	92,8	116,1	+40,4	+25,1	70,1	88,8	81,3	+16,0	-9,3	75,8	79,8	+5,3	29.55
83,7	-0,7	89,1	83,0	80,0	+15,8	+27,0	75,8	76,9	85,1	-14,1	-15,3	70,1	78,4	+9,0	
103,5	-2,0	92,6	114,5	142,4	+63,8	+24,4	85,9	98,7	93,2	+41,4	-5,6	79,8	82,3	+3,1	
83,3	-5,5	88,9	106,9	96,6	+10,9	-7,8	84,3	103,8	87,5	+15,7	-6,1	86,8	94,1	+8,3	29.56
91,9	+2,8	85,8	88,2	82,2	+7,5	-6,1	81,0	86,4	82,3	+14,0	-4,3	80,6	88,7	+10,0	
86,1	-13,5	82,7	117,5	105,5	+14,9	-9,4	88,5	113,0	103,9	+17,4	-6,1	94,6	100,8	+6,6	
108,3	-3,3	90,0	87,1	82,8	+3,1	+6,5	90,5	85,1	81,0	+0,6	-4,3	89,2	82,8	-0,4	29.7
110,4	-5,6	91,4	85,2	81,8	+0,4	+7,7	91,9	86,7	90,8	-1,2	-6,1	85,9	84,3	-1,7	
104,3	+1,9	87,5	90,8	94,6	+8,1	+4,2	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 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1995	AUG. 1996		AUG. 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 111,9 111,0	+0,5 -1,8 +4,8	+34,3 +33,4 +36,9	83,1 83,9 81,7	+0,4 -4,4 +10,1	-6,5 -3,8 -11,1	93,7 94,2 92,8	+1,2 -0,6 +4,6	97,4 97,9 96,4	+0,4 -3,0 +6,9
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 96,4 108,6	+10,3 +6,8 +23,3	+40,5 +41,8 +36,9	70,9 68,0 79,3	+0,9 -3,6 +13,4	-3,9 -1,2 -9,8	78,2 74,2 89,5	+2,4 -1,3 +12,2	85,3 82,2 94,0	+6,2 +1,7 +19,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 108,5 146,8	+0,8 -1,4 +4,5	+31,9 +30,2 +34,4	91,9 84,1 109,1	-3,0 -3,2 -2,3	-7,9 -7,0 -9,5	99,3 90,6 118,4	+1,8 +0,7 +3,9	106,6 96,8 127,9	-0,8 -2,2 +1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 157,5 98,4	-2,2 -1,3 -4,1	+38,2 +48,2 +18,7	96,5 106,3 82,2	-6,9 -3,5 -9,9	-6,8 +0,3 -17,7	107,4 115,0 96,3	+5,7 +9,0 +0,3	115,0 131,9 90,3	-3,8 -2,2 -6,6
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 99,7 98,5	-15,1 -25,2 -6,2	+19,6 +2,2 +37,8	69,8 68,2 71,5	-14,1 -26,2 +3,5	-8,0 +3,8 -17,7	78,8 76,5 82,3	-10,8 -17,3 -3,3	76,7 69,0 85,0	-14,6 -25,8 -1,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,7 168,6 98,3	-0,8 +0,4 -4,0	+40,1 +51,8 +16,9	100,4 111,1 84,1	-4,9 -1,2 -11,6	-6,6 -	111,6 120,0 98,8	+7,7 +11,8 +0,9	120,6 139,9 91,2	-2,6 -0,3 -7,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 100,7 146,4	-2,8 -7,9 +8,6	+30,5 +24,0 +44,5	86,5 81,2 101,3	-6,2 -3,7 -8,0	-6,4 -6,8 -7,9	92,1 84,4 113,4	-3,0 -5,4 +2,3	99,7 91,0 123,9	-3,9 -8,0 +1,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 100,3 194,0	-8,3 -19,5 +13,2	+43,9 +29,9 +68,9	87,6 77,2 115,3	-8,7 -13,5 +1,9	-1,7 -11,3 +21,9	96,0 87,6 118,2	-6,5 -8,8 -1,7	106,9 88,8 164,7	-8,4 -17,0 +8,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 100,5 164,3	-4,1 -12,2 +14,8	+34,0 +26,6 +50,2	87,1 79,4 108,4	-7,5 -6,0 -10,8	-9,6 -6,4 -15,7	92,1 81,8 122,4	-3,4 -7,0 +5,0	101,9 90,0 136,9	-6,6 -9,5 +3,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 129,1 98,5	+2,5 +4,4 -5,4	+10,2 +12,1 +2,5	111,2 115,2 97,1	-0,4 +1,2 -6,9	-5,0 -4,1 -8,7	114,9 111,6 126,8	+4,4 -1,9 +30,5	116,9 122,2 98,3	+1,1 +2,9 -6,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 94,9 118,4	-2,5 -3,1 -1,9	+26,0 +19,1 +37,2	76,4 71,3 86,3	-13,9 -7,3 -22,9	-6,4 -5,1 -8,5	86,5 77,1 104,8	-0,2 -0,4 -0,2	86,4 78,1 102,4	-7,9 -5,1 -12,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 96,3 111,7	-1,5 -3,1 +2,6	+15,1 +13,3 +19,3	87,4 86,0 93,6	-0,8 -4,6 +8,2	-2,5 +3,8 -14,4	92,0 85,7 108,2	-3,2 -5,6 +2,3	94,0 90,7 102,7	-1,2 -3,8 +5,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 97,3 107,4	+3,9 +7,5 -3,7	+25,6 +23,9 +29,1	79,8 78,6 83,2	+1,1 +8,4 -12,7	-4,5 -3,7 -6,6	84,8 80,7 95,2	-1,6 -0,6 -3,8	90,0 87,9 95,3	+2,6 +7,9 -7,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 83,4 94,4	-0,2 +2,3 -6,7	+20,1 +21,0 +18,1	72,0 68,9 79,9	+2,7 +2,1 +9,8	-13,5 -15,5 -8,9	85,2 82,1 93,2	-2,2 -1,1 -4,4	79,3 76,2 87,2	+1,1 +2,3 -1,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 113,8 122,4	+7,8 +12,6 -1,8	+30,4 +26,6 +40,7	89,1 89,9 87,0	-	+5,9 +10,4 -25,3	84,3 79,1 97,6	-1,1 -	102,7 101,9 104,7	+4,3 +13,6 -13,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,6 120,4 179,7	+6,2 +8,9 +2,9	+33,5 +35,4 +31,2	106,0 89,8 136,2	+1,7 -2,0 +6,3	-6,4 -6,4 -3,9	112,1 100,3 132,8	+7,3 +9,4 +4,5	123,8 104,7 157,5	+4,2 +4,0 +4,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 93,9 152,2	+13,6 +27,4 +6,0	+23,2 +8,9 +36,0	98,9 86,1 112,7	-15,2 -17,9 -13,0	-1,3 +0,1 -2,5	105,5 86,8 125,8	-0,7 +1,2 -1,9	110,4 90,0 132,5	-1,3 +0,9 -3,0
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 156,0 269,8	+22,5 +19,3 +27,2	+38,2 +45,3 +29,2	136,0 108,7 208,9	+30,1 +15,6 +65,0	-8,4 -10,0 -6,2	136,0 120,7 170,5	+22,7 +20,7 +26,5	162,0 130,9 239,4	+25,6 +17,8 +38,0
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 81,7 95,8	-33,2 -25,0 -43,0	+35,1 +38,7 +30,0	84,1 58,9 73,7	-28,4 -21,6 -36,8	-7,6 -13,3 +2,2	81,4 76,6 92,5	-12,8 -7,9 -19,4	75,4 70,3 84,8	-31,2 -23,6 -40,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 96,9 136,5	+4,5 +5,1 +3,8	+28,6 +28,3 +28,8	86,8 76,5 107,6	-2,2 -3,7 +0,1	-14,0 -12,9 -15,8	97,0 83,9 124,7	+3,9 +1,3 +7,7	98,1 86,2 123,0	+1,6 +1,1 +2,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 97,6 156,8	+4,7 -1,4 +13,1	+35,3 +28,3 +48,3	87,0 77,3 105,7	-2,6 -2,5 -2,8	-17,8 -12,4 -24,6	102,9 88,7 130,5	+6,4 +4,0 +7,4	102,4 87,5 131,3	+1,5 -1,9 +6,1

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1995	2.HJ 1995				
111,1	-3,8	92,4	89,6	94,5	+2,3	+5,5	92,7	97,5	93,3	+0,6	-4,3	95,5	95,1	-0,4	29.71
113,9	-6,0	94,5	88,5	94,3	-0,2	+6,6	94,9	99,9	94,2	-0,7	-5,7	98,8	97,4	-1,4	
106,1	+1,5	88,7	91,6	94,9	+7,0	+3,6	88,7	93,3	91,8	+3,5	-1,6	89,1	91,0	+2,1	
90,3	-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
91,1	-3,7	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	
88,1	-1,0	76,9	83,4	91,9	+19,5	+10,2	81,2	80,5	88,3	+8,7	+9,7	80,2	80,8	+0,7	
120,2	-5,6	102,0	95,9	104,3	+2,3	+8,8	95,3	99,8	96,8	+1,6	-3,0	98,8	97,6	-1,2	DL
111,0	-10,3	94,0	87,8	94,7	+0,7	+7,9	89,0	92,9	88,5	+0,6	-4,7	94,0	90,4	-3,8	
140,3	+4,2	119,4	113,7	125,4	+5,0	+10,3	111,3	115,0	114,9	+3,2	-0,1	109,1	113,1	+3,7	
136,4	+1,5	110,4	100,8	111,1	+0,6	+10,2	97,2	109,0	105,5	+8,5	-3,2	100,7	103,1	+2,4	30
159,6	+4,8	121,0	106,8	123,3	+1,8	+15,4	97,8	112,5	110,9	+13,4	-1,4	98,2	105,2	+7,1	
102,6	-4,9	94,9	92,1	93,5	-1,6	+1,5	96,5	103,9	97,8	+1,3	-5,9	104,3	100,2	-3,9	
96,3	-0,4	88,9	86,3	76,4	-14,1	-11,5	88,1	96,0	80,0	-9,2	-16,7	95,8	92,1	-3,9	30.01
93,2	-1,0	92,6	87,1	67,9	-26,7	-22,0	90,6	97,3	79,3	-12,5	-18,5	91,7	93,9	+2,4	
103,9	-0,3	84,8	85,4	85,6	+0,9	+0,2	85,3	94,7	80,6	-5,5	-14,9	100,7	90,0	-10,6	
141,9	+2,4	113,5	102,9	116,2	+2,4	+12,9	98,6	110,9	109,3	+10,9	-1,4	101,2	104,7	+3,5	30.02
168,0	+6,0	124,6	109,3	130,3	+4,6	+19,2	98,7	114,5	114,9	+16,4	+0,3	98,9	106,8	+7,8	
102,4	-5,5	96,7	93,2	94,9	-1,9	+1,8	98,4	106,5	100,8	+2,4	-4,5	104,8	102,0	-2,7	
116,1	-9,2	96,8	88,7	97,3	-1,5	+9,7	93,0	93,4	89,6	-3,7	-4,1	98,1	93,2	-5,0	31
109,3	-12,2	92,6	80,8	89,3	-3,6	+10,5	87,5	88,9	81,9	-6,4	-7,9	94,2	88,2	-6,4	
134,8	-0,9	115,8	110,6	119,2	+2,9	+7,8	108,2	108,0	110,5	+2,1	+4,2	107,8	107,1	-0,6	
137,5	+3,8	109,4	93,1	100,8	-7,8	+8,4	99,4	102,0	93,6	-5,8	-8,2	100,1	100,7	+0,6	31.1
124,6	-5,7	104,0	84,9	88,2	-15,2	+3,9	92,1	96,4	87,4	-5,1	-3,3	98,1	94,2	-4,0	
171,4	+28,7	123,7	115,0	134,6	+8,8	+17,0	118,7	116,7	110,0	-7,3	-5,7	106,4	117,7	+11,7	
121,7	-4,3	101,9	89,2	100,0	-1,9	+12,1	92,0	91,5	88,2	-4,1	-3,6	95,7	91,7	-4,2	31.2
114,4	-4,4	99,7	78,5	88,2	-5,9	+12,4	85,1	86,2	78,6	-7,6	-8,8	89,5	85,7	-4,2	
143,1	-1,4	125,6	120,5	134,5	+7,1	+11,6	112,2	108,8	118,3	+3,7	+8,9	110,7	109,5	-1,1	
119,5	-18,9	110,6	109,8	118,9	+5,7	+6,5	109,9	113,0	113,9	+3,6	+0,8	111,4	111,5	+0,1	31.3
123,6	-16,8	113,2	109,1	121,5	+7,3	+11,4	114,1	114,8	108,7	-6,5	-7,1	110,4	114,4	+3,6	
105,2	-26,9	101,3	112,5	101,0	-0,3	-10,2	95,1	106,9	139,7	+46,9	+30,7	114,3	101,0	-11,6	
96,8	-7,9	89,0	79,1	84,8	-4,7	+7,2	85,6	96,1	87,4	+2,1	-8,1	88,6	90,9	+2,6	31.4
87,6	-11,6	78,9	70,1	77,1	-2,3	+10,0	78,7	85,8	77,1	+0,5	-10,1	80,0	81,2	+1,5	
120,7	-4,6	108,7	96,6	99,7	-8,3	+3,2	103,1	116,2	107,4	+4,2	-7,6	108,8	109,7	+0,8	
102,1	-2,3	91,9	86,5	92,5	+0,7	+6,9	86,5	96,7	91,8	-4,9	-5,1	95,8	96,6	+0,8	31.5
99,4	-5,2	90,1	78,7	87,7	-2,7	+11,4	91,0	95,0	84,6	-7,0	-10,9	93,8	93,0	-0,9	
108,9	+5,0	96,4	106,2	104,9	+8,8	-1,2	110,5	100,8	109,9	-0,5	+9,0	101,1	105,7	+4,5	
96,4	-24,3	86,2	81,6	87,9	+2,0	+7,7	86,3	86,6	83,3	-3,5	-2,7	96,7	95,9	-11,2	31.6
80,5	-27,8	79,3	76,9	85,8	+8,2	+11,6	82,1	80,8	78,2	-4,8	-3,2	93,5	81,5	-12,8	
111,5	-15,9	103,6	93,6	93,2	-10,0	-0,4	98,7	97,7	98,2	-0,5	-1,5	104,8	97,2	-7,3	
86,7	-33,6	75,5	87,2	80,6	+6,8	-7,6	82,8	79,7	87,5	-5,7	+9,8	98,3	86,3	-12,2	31.61
81,5	-36,8	72,6	82,7	77,9	+7,3	-5,8	88,2	78,9	84,2	-4,5	+9,5	96,4	82,6	-13,4	
100,1	-25,4	83,2	96,7	87,3	+4,9	-11,6	104,7	87,0	96,1	-8,2	+10,5	106,7	96,8	-9,4	
107,8	-8,1	96,6	75,0	95,5	-2,1	+28,7	78,5	92,4	78,3	-0,3	-15,3	91,2	85,5	-6,2	31.62
101,1	-10,8	87,3	69,9	95,0	+8,8	+36,9	74,9	86,4	71,1	-5,1	-16,7	87,0	80,2	-7,8	
124,7	-2,2	127,2	87,9	100,1	-21,3	+13,9	87,6	110,0	98,3	+9,9	-12,5	101,9	98,8	-3,0	
133,3	-0,6	111,2	108,0	120,2	+8,1	+11,3	101,1	111,0	108,0	+6,8	-2,7	102,7	108,0	+3,2	32
110,6	-11,0	95,7	100,5	102,1	+6,7	+1,6	89,8	88,8	99,5	+10,8	-0,3	96,4	94,8	-1,7	
173,7	+12,6	138,9	121,3	152,2	+9,6	+25,5	121,2	130,8	123,2	+1,7	-5,8	115,8	128,0	+8,8	
107,2	-19,6	107,6	99,6	107,0	-0,6	+7,4	105,4	103,3	104,7	-0,7	+1,4	102,1	104,3	+2,2	32.1
79,6	-38,3	86,4	83,1	88,6	+2,5	+6,6	85,4	80,1	85,9	+0,6	+7,2	82,5	82,7	-10,6	
143,6	-11,8	130,7	117,6	126,8	-3,0	+7,8	127,1	128,5	125,2	-1,5	-2,6	122,4	127,8	+4,4	
153,4	-0,5	119,6	129,7	157,4	+31,6	+21,4	105,2	114,8	123,8	+17,7	+7,8	115,5	110,0	-4,8	32.2
129,9	-11,0	105,3	123,3	126,7	+20,3	+2,8	97,4	111,4	117,7	+20,8	+5,7	110,3	104,4	-5,3	
212,1	+22,8	155,3	145,4	233,8	+50,5	+60,8	124,6	123,1	198,9	+11,5	+12,8	127,2	123,9	-2,6	
129,8	+25,5	101,5	81,6	73,4	-27,7	-10,0	89,4	113,4	85,5	-4,4	-24,6	83,3	101,4	+21,7	32.3
108,9	+19,8	86,8	74,7	89,5	-19,7	-7,0	79,7	86,5	78,5	-1,5	-18,7	75,5	88,1	+16,7	
188,2	+33,6	129,3	94,3	80,5	-37,7	-14,6	107,5	144,8	98,5	-6,4	-32,0	97,8	128,1	+29,2	
105,5	-6,3	94,0	86,0	88,6	+4,9	+2,7	93,1	86,8	96,2	+3,3	-0,6	95,2	94,9	-0,3	33
92,2	-13,8	82,7	82,5	86,4	+4,5	+4,7	82,8	85,9	82,6	-0,4	-3,8	89,2	84,4	-5,4	
139,7	+1,0	118,0	124,7	124,6	+5,6	-0,1	114,6	119,8	124,8	+8,9	+4,2	107,9	117,2	+6,6	
112,4	-5,6	97,9	103,3	103,5	+5,7	+0,2	97,4	98,1	102,6	+5,3	+4,6	101,3	97,7	-3,6	33.1
99,0	-10,3	85,8	89,7	87,7	+2,2	-2,2	85,0	87,8	89,2	+4,9	+1,6	95,4	85,4	-9,4	
136,6	-1,0	121,6	129,6	134,2	+10,4	+3,5	121,4	118,0	128,7	+6,0	+9,1	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			VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			1996			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	1996		1996 AUG.	1996		AUG. 1996	1996		JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VDR.JAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VDR.JAHR			
				SEP.	SEP.		AUG.	AUG.		AUG.	JULI 1996							
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,3	+6,4	+26,0	90,7	-0,4	-11,9	96,7	+5,0	102,5	+3,2						
		INLAND	103,0	+11,4	+30,9	78,7	-2,1	-13,1	84,9	+1,2	90,9	+5,1						
		AUSLAND	142,5	-1,3	+18,6	120,2	+2,2	-10,0	132,9	+12,0	131,4	+0,3						
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFIS- CHEN GERAETEN	INSGESAMT	89,0	+1,4	+10,8	80,3	-2,2	-8,2	87,8	-1,1	84,7	-0,4						
		INLAND	79,0	+2,3	+11,7	70,7	-5,7	-7,8	76,1	-2,7	70,9	-1,6						
		AUSLAND	106,6	+0,4	+9,8	96,2	+2,4	-4,0	106,9	+0,5	104,9	+1,3						
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	72,7	-16,8	+101,9	36,0	-31,4	-41,2	58,7	-13,9	54,4	-22,3						
		INLAND	68,5	-14,2	+115,2	32,3	-40,2	-39,5	54,2	-12,4	50,9	-24,6						
		AUSLAND	77,9	-20,5	+84,2	42,3	-15,2	-43,1	66,1	-15,9	60,1	-18,8						
04	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,5	+10,7	+33,4	74,6	+6,9	-18,7	93,7	+4,7	87,1	+9,0						
		INLAND	87,7	+5,2	+29,9	67,5	+4,2	-16,0	84,4	+4,1	77,6	+4,7						
		AUSLAND	114,9	+16,8	+36,9	83,9	+10,1	-21,4	105,8	+5,3	98,4	+13,9						
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	101,4	+10,1	+34,1	75,6	+8,0	-21,3	96,8	+5,7	88,5	+9,1						
		INLAND	87,2	+5,1	+31,9	66,1	+2,8	-17,7	83,6	+2,8	76,7	+4,1						
		AUSLAND	121,0	+15,8	+36,6	89,8	+13,7	-24,7	115,1	+8,9	104,8	+14,9						
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	100,2	+8,9	+36,0	73,7	+7,6	-23,6	97,5	+6,7	87,0	+8,3						
		INLAND	82,5	+2,7	+36,6	60,4	+0,5	-20,9	80,7	+3,5	71,5	+1,9						
		AUSLAND	121,2	+14,4	+35,3	89,6	+14,1	-25,6	117,4	+9,3	106,4	+14,3						
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENDERN	INSGESAMT	71,9	-8,2	+26,8	58,7	-16,7	-20,0	72,3	-10,7	64,3	-12,2						
		INLAND	58,6	-13,7	+23,6	47,4	-20,5	-16,3	59,6	-13,0	53,0	-16,9						
		AUSLAND	148,0	+7,2	+34,9	108,2	-6,2	-28,1	142,4	-5,2	127,1	+1,0						
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	110,0	+15,9	+31,4	83,7	+12,8	-16,1	99,9	+6,4	96,9	+14,5						
		INLAND	104,9	+12,8	+25,6	85,5	+11,6	-12,3	96,2	+4,7	94,2	+12,3						
		AUSLAND	118,4	+20,8	+40,8	84,1	+14,9	-21,5	106,0	+8,9	101,3	+18,3						
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	86,5	+14,9	+26,6	68,9	+0,3	+7,9	72,7	-4,2	77,4	+7,9						
		INLAND	91,9	+8,2	+16,6	78,8	+14,4	-2,7	91,2	+14,1	85,4	+9,9						
		AUSLAND	81,9	+28,0	+39,7	58,2	-13,6	+25,7	54,9	-23,9	69,8	+5,8						
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	41,5	-54,1	-35,5	64,3	+2,9	+5,8	75,6	-20,2	52,9	-30,8						
		INLAND	67,4	-19,0	-28,5	96,6	+160,5	-2,3	138,0	+80,2	81,5	+35,8						
		AUSLAND	20,7	-78,5	-47,2	38,2	-52,9	+28,0	25,5	-76,7	30,0	-66,6						
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,4	+12,3	+10,1	91,2	+14,0	+30,1	73,4	-5,4	95,8	+13,1						
		INLAND	118,8	+8,1	+10,9	106,3	+12,1	+21,5	84,2	-6,7	111,1	+8,9						
		AUSLAND	68,6	+38,6	+7,0	64,1	+20,3	+67,8	52,8	-4,0	66,4	+29,2						
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,0	+70,1	+67,2	64,0	-1,8	+5,6	69,4	+10,2	85,5	+33,4						
		INLAND	102,5	+36,3	+65,9	61,8	-6,2	+13,2	73,2	+9,6	82,2	+16,4						
		AUSLAND	109,8	+89,3	+67,9	65,4	+1,1	+21,3	67,0	+10,6	87,6	+46,2						
36.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	47,3	-32,8	-2,3	48,4	-31,0	-28,8	81,8	-17,3	47,9	-31,9						
		INLAND	48,8	-35,2	-5,1	51,4	-32,0	-28,8	87,0	-17,1	50,1	-33,6						
		AUSLAND	38,5	-8,6	+24,2	31,0	-17,6	-30,6	51,8	-17,9	34,8	-12,8						
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	41,2	-26,2	-4,0	42,9	-37,0	-36,1	69,5	-23,9	42,1	-32,1						
		INLAND	41,1	-28,3	-7,4	44,4	-38,8	-36,9	71,4	-24,5	42,8	-34,2						
		AUSLAND	42,1	-11,4	+21,0	34,8	-18,9	-28,8	58,9	-19,2	38,5	-14,8						
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	89,1	-28,2	+6,9	77,7	-20,5	-10,5	87,6	-14,7	80,4	-24,7						
		INLAND	82,3	-30,5	+1,7	80,9	-21,0	-10,9	89,5	-13,5	81,6	-26,2						
		AUSLAND	84,7	-22,8	+20,7	70,2	-19,3	-8,4	83,0	-17,4	77,5	-21,2						
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	83,2	-2,5	+34,7	69,2	-4,6	-10,0	85,7	-3,9	81,2	-3,4						
		INLAND	95,7	-2,8	+35,0	70,9	-4,6	-9,3	87,8	-4,4	83,3	-3,6						
		AUSLAND	78,7	+0,6	+33,7	69,6	-4,3	-14,7	74,0	-1,2	69,7	-1,6						
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	91,5	-1,4	+46,6	82,4	-2,3	-24,6	88,0	-1,9	77,0	-1,8						
		INLAND	89,8	-1,8	+46,8	63,9	-1,4	-24,7	90,3	-1,6	78,9	-1,6						
		AUSLAND	79,6	+1,8	+46,1	64,5	-7,8	-23,7	75,8	-3,7	67,1	-2,3						
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	86,2	-11,5	+19,1	80,8	-12,4	-1,7	86,5	-7,7	86,5	-11,9						
		INLAND	101,3	-11,1	+20,5	84,1	-12,5	-0,2	89,1	-8,3	82,7	-11,7						
		AUSLAND	62,3	-15,7	+6,3	58,6	-11,7	-14,6	69,1	-2,4	60,5	-13,8						
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	99,8	+2,1	+42,4	70,1	+2,5	-4,8	85,0	-4,1	85,0	+2,3						
		INLAND	102,1	+1,4	+41,4	72,2	+1,4	-3,7	87,4	-4,4	87,2	+1,4						
		AUSLAND	87,7	+5,6	+47,4	69,5	+10,2	-10,1	72,8	-1,8	79,6	+7,9						
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	90,6	-1,8	+29,8	69,8	-5,5	-3,9	84,1	-4,1	80,2	-3,5						
		INLAND	82,4	-2,2	+30,1	71,0	-5,5	-2,6	85,8	-4,9	81,7	-3,7						
		AUSLAND	90,7	+0,9	+27,1	63,5	-5,8	-10,7	74,6	+0,9	72,1	-2,2						

LAND

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2. HJ 1996				
107,4	-9,3	96,4	97,1	102,7	+6,5	+5,8	92,8	100,4	96,8	+4,3	-3,6	92,7	96,6	+4,2	33.2
92,5	-13,2	84,0	82,2	90,8	+8,1	+10,5	83,9	87,8	82,0	-2,3	-6,6	84,7	85,9	+1,4	
144,4	+3,4	127,0	134,0	132,1	+4,0	-1,4	114,6	131,7	133,4	+16,4	+1,3	109,8	123,2	+12,2	
87,8	-12,4	83,9	86,5	85,0	+1,3	-1,7	91,3	87,9	88,2	-2,3	+1,5	83,2	88,6	-3,8	33.4
77,2	-21,2	74,7	74,6	75,5	+1,1	+1,2	79,9	78,9	76,4	-4,4	-2,4	90,8	79,1	-12,9	
106,2	+1,3	99,1	106,0	100,7	+1,6	-5,0	110,0	103,8	110,1	+0,1	+6,1	97,2	106,9	+10,0	
87,4	-11,4	68,9	56,8	56,6	-17,9	-0,4	67,8	72,9	59,7	-11,9	-17,4	76,3	70,1	-6,1	33.5
81,0	-18,2	66,7	51,9	51,7	-21,3	-0,4	60,0	68,7	55,5	-7,5	-19,2	75,7	64,3	-15,1	
98,0	-0,1	74,3	65,0	64,8	-12,8	-0,3	90,8	78,4	66,7	-17,6	-14,9	77,4	79,6	+2,8	
89,9	-4,0	78,4	99,2	89,8	+13,0	-9,8	95,1	88,0	96,2	+1,2	+9,3	88,4	91,6	+3,6	DM
83,4	-3,2	72,6	89,9	78,5	+8,1	-12,7	85,4	80,8	87,4	+2,3	+8,4	80,3	83,0	+3,4	
98,4	-4,9	85,9	109,1	101,9	+18,6	-6,6	107,8	97,7	107,8	-	+10,3	98,2	102,7	+3,5	
92,1	-2,4	80,0	101,1	91,0	+13,8	-10,0	97,9	88,0	99,7	+2,5	+13,3	88,9	92,7	+4,3	34
83,0	-1,1	72,3	88,2	77,9	+7,7	-11,7	85,8	78,8	86,4	+0,7	+9,6	79,2	82,3	+3,8	
104,5	-4,1	90,7	118,8	109,1	+20,3	-6,2	113,2	100,6	118,0	+4,2	+17,3	102,6	106,9	+4,3	
92,0	-0,4	78,6	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
80,3	+0,2	68,0	87,1	73,1	+7,5	-16,1	83,0	76,9	84,6	+1,9	+11,5	77,1	79,6	+3,1	
106,9	-1,1	91,3	121,9	110,4	+20,9	-9,4	116,4	101,4	120,9	+4,8	+19,2	101,2	108,4	+7,1	
78,3	-19,7	72,9	76,2	66,5	-9,8	-12,7	85,1	79,0	75,2	-11,8	-4,8	89,1	82,0	-6,0	34.2
67,9	-14,8	62,7	63,2	64,2	-13,6	-14,2	71,4	67,1	62,3	-12,7	-7,2	72,2	69,2	-4,2	
138,2	-11,7	129,5	147,8	134,9	+4,2	-8,7	160,6	144,8	146,2	-9,0	+1,0	143,1	152,7	+6,7	
94,9	-4,6	84,9	101,1	97,8	+15,2	-3,9	98,5	90,8	101,0	+2,5	+11,2	91,3	94,6	+3,6	34.3
93,0	-2,6	84,2	97,2	94,5	+12,2	-2,8	95,7	88,9	97,0	+1,4	+9,9	87,2	82,0	+5,5	
98,0	-3,2	86,1	107,4	103,2	+19,9	-3,9	102,9	94,9	107,4	+4,4	+13,2	100,0	98,9	-1,1	
75,3	-15,1	67,3	78,5	72,7	+8,0	-7,4	80,2	88,1	72,7	-8,4	-17,5	85,3	84,2	-1,3	35
86,5	-14,9	75,1	102,8	83,8	+11,7	-18,4	82,3	95,1	94,8	+16,2	-0,3	88,0	88,7	+0,8	
64,5	-13,8	69,7	55,3	81,9	+3,7	+11,9	78,2	81,5	51,4	-34,3	-36,9	82,4	79,9	-3,0	
90,4	-22,7	64,5	91,3	55,5	-14,0	-39,2	108,9	114,9	85,7	-22,0	-25,4	92,1	112,4	+22,0	35.1
83,2	-62,3	51,9	173,7	87,0	+67,6	-46,9	88,0	115,6	163,6	+83,8	+41,5	108,5	102,3	-6,6	
98,2	+188,0	74,7	25,2	30,3	-69,4	+20,2	126,6	114,4	23,2	-81,7	-78,7	77,9	120,5	+54,7	
89,4	+2,1	81,9	71,1	87,2	+6,5	+22,6	75,5	86,6	86,5	-11,9	-23,2	80,6	81,0	+0,5	35.2
110,1	+23,6	97,8	79,5	102,9	+6,2	+23,4	85,1	100,8	74,8	-12,1	-25,9	85,2	89,0	+3,2	
49,5	-41,6	51,3	54,9	57,0	+11,1	+3,8	58,9	59,4	50,7	-10,9	-14,8	71,3	58,1	-18,6	
62,9	-20,5	61,2	72,1	77,2	+26,1	+7,1	63,9	79,6	65,5	+2,5	-17,7	83,3	71,7	-13,9	35.3
75,2	+24,7	70,0	80,2	78,5	+12,1	-2,1	65,2	88,1	70,5	+8,1	+20,0	76,9	76,7	+1,1	
55,1	-39,5	56,7	66,9	76,4	+37,2	+14,2	63,0	74,1	62,3	-1,1	-15,9	87,8	68,6	-22,0	
70,4	+6,5	72,8	101,2	54,6	-25,0	-46,0	111,9	66,8	95,4	-14,7	+45,4	94,5	88,7	-6,1	35.4
75,3	+8,5	78,2	108,3	57,4	-26,6	-47,0	118,3	69,9	101,7	-14,0	+45,5	98,5	94,1	-4,5	
42,1	+80,7	40,9	60,0	38,1	-6,8	-36,5	74,2	40,3	58,7	-20,9	+45,7	58,4	57,3	-1,3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
55,8	-3,3	66,6	87,7	50,4	-24,3	-42,5	103,7	59,7	79,0	-23,8	+32,3	87,0	81,7	-6,1	35.42
57,3	-6,7	70,5	91,3	62,0	-26,2	-43,0	106,7	62,5	81,1	-24,0	+29,8	88,1	84,6	-6,1	
47,5	+107,4	45,1	67,7	41,9	-7,1	-38,1	86,8	44,8	67,5	-22,2	+51,3	87,9	86,7	-3,2	
115,8	+11,9	106,6	89,4	82,5	-22,6	-7,7	100,7	106,9	90,1	-10,5	-14,9	91,4	103,3	+13,0	35.5
118,5	+15,3	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	
108,5	+1,9	94,2	86,5	77,5	-17,7	-10,4	103,8	99,4	85,8	-17,2	-13,7	96,9	101,5	+4,7	
95,6	-6,5	80,6	86,8	79,8	-1,0	-8,1	89,5	86,7	88,6	-5,2	+2,2	93,3	80,1	-3,4	36.1
88,5	-6,5	82,9	88,9	81,8	-1,8	-6,2	95,3	89,5	90,9	-5,8	+1,8	95,9	92,9	-3,1	
79,2	-7,7	68,0	75,1	69,7	+2,5	-7,2	78,4	71,0	76,1	-2,9	+7,2	78,7	74,7	-5,1	
92,8	-1,3	77,8	90,4	78,9	+1,4	-12,7	95,7	86,0	92,6	-3,2	+7,7	88,8	90,8	+2,3	36.11
95,5	-1,2	79,6	92,9	80,9	+1,6	-12,9	97,9	88,4	95,0	-3,0	+7,5	91,2	93,1	+2,1	
78,2	-1,5	68,1	76,6	68,5	+0,6	-10,6	84,1	73,0	79,5	-6,5	+6,9	76,0	78,6	+3,3	
108,7	+1,0	93,7	83,9	86,4	-7,8	+3,0	93,7	98,6	86,5	-7,7	-12,3	98,1	96,2	+0,1	36.12
113,9	+2,7	97,6	85,6	89,9	-7,9	+6,0	97,0	102,8	88,7	-6,6	-13,7	99,1	99,9	+0,6	
73,9	-18,0	67,9	72,6	63,2	-6,9	-12,9	72,3	70,9	72,0	-0,4	+1,6	78,4	71,6	-6,7	
97,7	-4,8	78,9	87,4	81,2	+2,8	-7,1	93,5	83,5	86,9	-7,1	+4,1	91,8	88,5	-3,6	36.13
100,7	-4,4	81,2	89,2	83,1	+2,3	-6,8	96,6	86,4	89,6	-7,2	+3,7	94,6	91,5	-3,3	
82,3	-2,5	68,9	78,7	71,1	+6,3	-6,7	77,8	68,7	73,3	-5,5	+6,7	73,8	73,2	-0,5	
82,3	-12,9	79,1	84,9	77,7	-1,8	-8,5	82,0	84,8	87,3	-5,1	+2,9	85,9	86,4	-7,8	36.14
94,5	-13,2	81,0	87,1	78,8	-2,7	-6,5	94,8	87,3	88,4	-6,7	+2,4	88,4	81,1	-7,4	
80,0	-11,1	68,6	72,9	71,8	+4,7	-1,5	76,5	70,7	76,0	-0,7	+7,5	82,2	73,6	-10,5	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	107,7	+ 0,9	100,5	+ 0,9	100,1	+ 0,4
		INLAND	101,1	- 1,7	93,6	+ 0,3	93,2	+ 0,1
		AUSLAND	121,0	+ 5,7	114,6	+ 2,2	113,9	+ 0,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	- 2,0	99,0	+ 0,1	98,6	+ 0,3
		INLAND	98,9	- 4,4	92,5	- 1,0	92,4	+ 0,1
		AUSLAND	118,3	+ 3,0	114,3	+ 2,3	113,0	+ 0,6
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,4	+ 5,3	105,0	+ 2,7	104,0	+ 0,5
		INLAND	108,1	+ 2,5	97,6	+ 2,4	96,6	+ 0,1
		AUSLAND	127,6	+ 9,5	117,2	+ 3,5	116,3	+ 1,1
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,0	+ 1,7	96,9	- 0,4	97,5	+ 0,3
		INLAND	93,5	- 0,8	89,9	- 0,1	90,2	- 0,1
		AUSLAND	111,3	+ 5,7	106,8	- 0,9	110,2	+ 0,9
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,9	- 3,2	93,2	- 1,0	93,9	- 0,1
		INLAND	97,0	- 4,0	87,8	- 0,9	88,1	- 0,5
		AUSLAND	117,3	- 1,2	109,8	- 1,5	111,8	+ 0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	86,7	- 5,3	73,1	- 0,8	73,6	- 0,3
		INLAND	83,6	- 6,3	70,0	- 1,3	70,6	- 0,6
		AUSLAND	97,1	- 2,4	83,3	- 0,4	83,6	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	78,7	- 7,0	72,7	- 3,6	74,1	- 0,1
		INLAND	77,3	- 8,5	70,2	- 4,5	71,9	- 0,4
		AUSLAND	82,8	- 2,8	79,8	- 1,1	80,5	+ 0,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,4	- 3,4	73,6	+ 2,4	72,9	- 0,5
		INLAND	92,0	- 3,8	69,6	+ 3,3	68,8	- 0,7
		AUSLAND	124,6	- 2,0	91,3	+ 1,1	90,4	+ 0,1
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,6	+ 3,3	97,4	- 1,6	99,1	+ 1,0
		INLAND	101,5	+ 2,7	95,3	- 4,0	96,0	+ 1,1
		AUSLAND	106,5	+ 5,2	103,0	+ 5,2	102,6	+ 0,9
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	107,6	- 3,2	96,8	- 2,1	96,4	+ 0,4
		INLAND	105,3	- 4,0	94,4	- 2,3	94,0	+ 0,3
		AUSLAND	136,6	+ 4,5	127,0	- 1,0	127,0	+ 1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	99,9	- 8,5	96,4	- 1,6	96,7	- 0,7
		INLAND	95,5	- 9,0	92,5	- 1,8	93,2	- 0,7
		AUSLAND	119,1	- 6,5	113,4	- 0,6	112,1	- 0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	100,0	-11,0	96,0	- 1,4	96,0	- 0,9
		INLAND	92,4	-12,2	89,2	- 1,9	89,6	- 1,1
		AUSLAND	121,3	- 8,7	115,4	- 0,7	114,3	- 0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,7	-14,3	102,7	- 1,2	100,9	- 1,3
		INLAND	92,5	-16,7	88,4	- 1,9	87,6	- 1,8
		AUSLAND	136,6	-11,2	128,3	+ 0,5	124,2	- 0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,0	- 8,4	91,2	- 1,9	92,6	- 0,6
		INLAND	82,4	- 9,4	89,6	- 1,6	90,7	- 0,8
		AUSLAND	101,0	- 3,5	96,8	- 1,8	101,3	- 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGGERN	INSGESAMT	99,9	- 4,4	96,8	- 1,8	97,6	- 0,4
		INLAND	99,0	- 5,4	96,1	- 1,9	97,2	- 0,4
		AUSLAND	108,8	+ 5,4	104,2	- 0,4	102,3	+ 0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,3	- 1,3	104,9	- 0,1	104,6	+ 0,5
		INLAND	98,4	- 4,4	95,0	- 0,6	94,6	+ 0,1
		AUSLAND	115,4	+ 2,4	118,6	+ 0,4	118,5	+ 0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,0	- 3,3	101,8	- 0,1	100,6	+ 0,6
		INLAND	91,5	- 7,8	91,9	- 0,5	90,5	+ 0,4
		AUSLAND	110,9	+ 1,1	112,3	+ 0,8	111,1	+ 0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,0	+ 3,7	116,5	- 1,1	117,1	+ 0,4
		INLAND	111,7	+ 5,2	110,5	+ 0,4	109,3	+ 0,4
		AUSLAND	125,0	+ 1,1	128,7	- 3,2	133,0	+ 0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	108,4	- 2,5	103,3	- 0,9	103,9	+ 0,4
		INLAND	107,2	- 4,0	101,9	- 1,3	101,8	+ 0,2
		AUSLAND	112,1	+ 2,2	108,8	+ 0,9	110,2	+ 0,8
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	109,1	- 2,5	104,4	- 1,1	105,0	+ 0,5
		INLAND	110,0	- 3,7	104,4	- 1,2	104,9	+ 0,4
		AUSLAND	106,3	+ 2,0	104,7	- 0,4	106,6	+ 0,9
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	113,3	- 0,4	103,8	+ 1,2	102,8	+ 0,7
		INLAND	116,3	- 0,8	105,2	+ 1,1	104,2	+ 0,9
		AUSLAND	104,0	+ 0,9	99,4	+ 1,3	98,6	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,5	+ 1,0	105,1	+ 3,1	103,0	+ 0,4
		INLAND	109,3	- 0,5	102,0	+ 3,4	99,9	+ 0,3
		AUSLAND	121,2	+ 4,7	113,1	+ 2,3	111,4	+ 0,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,4	- 3,5	98,0	+ 0,8	96,6	0
		INLAND	106,2	- 2,1	95,0	+ 2,0	93,6	0
		AUSLAND	114,7	- 7,4	109,8	- 2,9	106,2	+ 0,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996



DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 86,0 104,6	-12,0 -12,9 -10,4	88,8 81,1 100,0	- 3,3 - 2,2 - 4,3	87,7 80,6 103,6	- 0,6 - 0,6 - 0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 82,0 94,3	-18,0 -16,9 -20,0	79,2 76,6 85,6	- 5,7 - 4,6 - 6,7	80,1 75,9 89,5	- 0,9 - 0,6 - 1,3
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 86,8 123,9	- 3,6 - 3,6 - 3,4	89,7 83,7 114,0	- 0,1 + 0,4 - 1,6	90,1 83,8 115,9	- 0,4 - 0,6 - 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 118,3 129,7	+ 2,6 + 4,2 - 3,6	108,9 106,3 109,6	+ 4,0 + 4,7 - 0,4	109,8 102,5 110,1	+ 0,5 + 0,4 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 124,8 104,6	- 3,8 - 5,1 +12,7	112,2 112,9 102,6	- 1,1 - 2,1 + 6,3	111,6 112,7 101,9	- 0,2 - 0,4 + 1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 98,5 115,1	+ 2,2 - 0,8 + 6,2	97,6 91,3 106,9	+ 1,2 + 1,4 + 2,3	87,7 80,7 107,6	0 - 0,2 + 0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZB.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 95,4 140,8	- 2,4 - 9,1 + 6,4	89,2 89,4 121,5	+ 1,6 - 0,8 + 6,2	98,7 87,6 117,3	0 - 0,6 + 0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,3 63,8 85,1	- 1,2 -13,9 +14,5	82,6 67,0 102,2	- 1,0 - 3,7 + 2,7	84,6 69,0 103,9	- 0,2 - 1,3 + 0,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 82,0 95,7	- 0,9 - 2,6 + 0,8	82,5 77,1 89,1	- 2,0 + 1,3 - 4,9	85,0 77,5 94,1	- 0,4 - 1,1 + 0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 110,2 149,3	+ 0,7 - 1,9 + 5,1	101,3 90,7 124,3	+ 1,7 - 0,5 + 6,0	101,3 92,0 121,3	+ 0,3 0 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 141,3 78,3	- 5,4 - 5,3 - 5,6	88,0 95,4 75,2	- 1,3 - 1,6 - 0,7	90,7 100,3 76,4	- 0,9 - 1,0 - 0,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 108,2 158,3	- 2,0 - 7,4 +10,1	98,1 87,1 129,6	+ 0,7 - 4,7 +13,1	98,1 89,6 121,7	+ 0,3 + 0,1 + 0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 111,4 180,1	- 2,9 -11,3 +17,3	99,9 84,6 143,9	+ 2,9 - 5,1 +20,2	99,6 87,9 133,4	+ 0,7 + 0,1 + 1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 108,4 116,9	+ 5,5 + 9,4 - 3,1	95,6 94,4 96,9	- 0,7 - 2,6 + 5,1	95,0 94,4 98,6	+ 0,3 + 1,1 - 1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,9 104,3 175,2	+ 5,0 + 7,6 + 2,3	108,7 90,8 135,0	+ 3,1 + 6,1 + 0,9	106,8 80,2 133,1	+ 0,6 + 0,1 + 1,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 107,0 148,5	+ 5,7 + 6,8 + 4,1	108,8 97,1 139,1	+ 3,7 + 4,6 + 2,3	108,6 96,1 134,6	+ 0,4 + 0,5 + 0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 94,3 122,9	+12,0 + 6,2 +18,5	109,1 95,1 125,0	+ 2,4 + 0,4 + 4,7	106,9 95,0 122,4	+ 1,1 + 0,5 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 83,9 129,3	+11,4 + 6,0 +17,4	110,2 94,2 132,0	+ 1,8 + 1,0 + 2,7	109,4 93,4 131,2	+ 1,2 + 0,5 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 92,4 129,3	+10,8 + 4,5 +16,4	111,8 83,5 132,9	+ 1,2 + 0,4 + 1,6	111,7 89,3 133,2	+ 1,2 + 0,3 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 97,5 87,5	+18,5 + 7,7 +27,7	95,6 109,1 87,1	+ 7,5 - 1,5 +17,5	91,4 107,2 76,6	+ 1,1 + 0,6 + 1,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,8 72,9 22,2	-53,4 -17,8 -78,2	64,5 104,9 35,2	-38,3 -34,2 +49,1	87,9 155,6 35,2	- 4,9 - 2,6 -12,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 110,6 117,7	+71,7 +36,1 +101,5	112,6 109,2 115,4	+34,5 +23,3 +44,8	96,8 99,6 95,1	+ 4,1 + 3,5 + 4,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 110,0 91,2	- 0,1 - 0,5 + 2,5	100,1 102,6 86,8	- 0,1 - 0,2 + 1,2	100,2 102,6 86,1	+ 0,3 + 0,3 + 0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1988

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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	103,8	+ 1,7	97,1	+ 0,8	98,7	+ 0,4
		INLAND	97,6	- 0,8	90,5	+ 0,4	90,1	+ 0,1
		AUSLAND	116,6	+ 6,2	110,7	+ 2,0	110,1	+ 0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	+ 0,8	99,0	+ 0,4	98,5	+ 0,5
		INLAND	98,4	- 1,5	92,7	- 0,4	92,5	+ 0,4
		AUSLAND	117,2	+ 5,8	114,0	+ 2,5	112,6	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,6	+ 4,2	98,5	+ 2,4	97,7	+ 0,5
		INLAND	101,9	+ 1,5	91,5	+ 2,2	90,8	0
		AUSLAND	119,8	+ 8,2	110,0	+ 3,2	109,2	+ 1,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,4	0	89,3	- 1,0	90,0	+ 0,1
		INLAND	84,9	- 2,6	81,4	- 0,7	81,8	- 0,2
		AUSLAND	105,4	+ 4,0	102,8	- 1,4	104,3	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,9	- 3,0	89,9	- 0,7	90,4	- 0,1
		INLAND	92,6	- 3,6	84,2	- 0,5	84,4	- 0,2
		AUSLAND	114,6	- 1,2	107,4	- 1,6	108,2	+ 0,4
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,7	- 4,8	70,9	- 0,7	71,3	- 0,3
		INLAND	80,9	- 5,9	67,5	- 1,2	68,0	- 0,6
		AUSLAND	94,8	- 2,0	81,7	- 0,2	82,0	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	77,3	- 6,0	71,7	- 3,1	72,9	- 0,1
		INLAND	75,3	- 7,5	68,7	- 4,2	70,2	- 0,3
		AUSLAND	82,9	- 2,0	80,1	- 1,0	80,8	+ 0,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	93,1	- 3,3	89,8	+ 2,6	89,0	- 0,6
		INLAND	87,0	- 3,8	86,0	+ 3,3	86,2	- 0,6
		AUSLAND	117,4	- 2,0	86,1	+ 1,2	86,1	+ 0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	97,3	+ 3,3	92,4	- 1,4	93,8	+ 1,1
		INLAND	95,5	+ 2,5	89,6	- 3,8	91,9	+ 1,1
		AUSLAND	109,4	+ 5,9	100,1	+ 4,9	99,8	+ 0,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	104,4	- 0,7	94,3	- 1,7	94,1	+ 0,8
		INLAND	102,2	- 1,4	81,9	- 1,8	91,7	+ 0,5
		AUSLAND	132,2	+ 7,1	124,3	- 0,8	124,3	+ 1,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	100,6	- 1,4	98,4	- 0,8	98,4	+ 0,3
		INLAND	94,9	- 3,1	92,9	- 1,3	93,4	+ 0,1
		AUSLAND	125,3	+ 4,9	122,0	+ 0,6	120,1	+ 1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	105,6	- 0,1	103,4	- 0,3	103,0	+ 0,5
		INLAND	95,5	- 2,5	94,7	- 0,7	94,8	+ 0,1
		AUSLAND	131,3	+ 5,4	128,5	+ 1,1	126,4	+ 1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,4	+ 4,1	122,0	+ 1,1	119,2	+ 1,0
		INLAND	108,0	+ 1,0	106,5	+ 0,4	105,0	+ 0,5
		AUSLAND	152,5	+ 8,0	149,4	+ 2,5	143,9	+ 1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,8	- 3,6	90,8	- 1,5	82,0	0
		INLAND	90,5	- 4,6	88,4	- 1,3	89,4	- 0,1
		AUSLAND	103,0	+ 0,5	100,8	- 1,2	109,2	+ 0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,3	- 3,3	90,9	- 1,8	91,5	- 0,1
		INLAND	92,9	- 3,7	90,6	- 1,9	91,5	0
		AUSLAND	98,2	+ 2,0	93,8	- 1,0	92,1	0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,9	+ 1,8	106,1	+ 0,5	105,7	+ 0,6
		INLAND	97,8	- 0,5	97,0	+ 0,1	96,5	+ 0,3
		AUSLAND	114,7	+ 4,6	118,5	+ 0,7	118,4	+ 0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,2	+ 4,2	108,9	+ 0,8	105,9	+ 1,0
		INLAND	99,6	+ 1,8	100,9	+ 0,4	99,8	+ 0,9
		AUSLAND	110,9	+ 6,3	113,1	+ 1,3	112,1	+ 1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,5	+ 1,7	112,9	- 1,1	113,5	+ 0,4
		INLAND	107,8	+ 3,1	106,5	0	105,5	+ 0,2
		AUSLAND	122,0	- 1,0	125,2	- 3,5	129,3	+ 0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	107,2	- 1,1	102,5	- 0,7	103,2	+ 0,5
		INLAND	105,4	- 2,7	99,9	- 1,0	100,6	+ 0,4
		AUSLAND	113,0	+ 3,9	110,9	+ 1,0	111,4	+ 1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,0	- 0,8	103,7	- 1,0	104,5	+ 0,6
		INLAND	107,9	- 2,2	102,6	- 1,2	103,2	+ 0,4
		AUSLAND	108,5	+ 4,1	107,3	- 0,1	108,3	+ 1,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,8	+ 0,8	100,9	+ 1,4	99,9	+ 0,8
		INLAND	112,9	+ 0,4	102,5	+ 1,2	101,5	+ 0,8
		AUSLAND	99,8	+ 1,8	95,3	+ 1,6	94,5	+ 0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,7	+ 2,7	107,4	+ 3,9	105,1	+ 0,6
		INLAND	113,1	+ 1,3	105,8	+ 4,0	109,5	+ 0,4
		AUSLAND	119,0	+ 6,5	111,2	+ 2,9	109,3	+ 1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,2	- 1,2	99,5	+ 0,9	97,1	+ 0,3
		INLAND	104,4	- 0,7	95,9	+ 2,0	99,6	+ 0,3
		AUSLAND	116,1	- 2,8	106,8	- 2,2	106,4	+ 0,4

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 91,3 113,6	- 4,6 - 6,0 - 1,8	99,8 88,7 108,9	- 2,0 - 1,0 - 2,8	94,0 86,6 112,5	+ 0,2 + 0,1 + 0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 91,5 104,1	- 7,9 - 7,2 - 9,2	89,4 85,3 98,7	- 3,5 - 2,5 - 4,8	89,5 85,0 99,8	+ 0,2 + 0,5 0
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 86,4 108,8	- 5,2 - 5,0 - 5,6	86,4 82,1 99,4	- 1,2 0 - 3,6	88,0 82,1 101,7	- 0,7 - 0,8 - 0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 113,4 118,7	+ 1,2 + 2,5 - 4,4	102,2 102,2 101,4	+ 3,2 + 4,0 - 1,3	99,6 99,0 102,3	+ 0,4 + 0,3 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 121,3 101,4	- 4,3 - 5,8 +13,9	108,8 109,5 99,4	- 1,3 - 2,1 + 6,2	108,3 109,2 98,8	0 - 0,2 + 1,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 89,3 106,4	+ 0,8 - 2,5 + 4,8	88,6 82,5 97,8	+ 0,8 + 1,0 + 2,0	88,9 82,1 98,5	0 - 0,4 + 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 85,7 125,1	- 4,7 -10,9 + 3,8	87,7 76,4 107,5	+ 1,0 - 1,4 + 5,8	87,4 77,8 109,9	- 0,1 - 0,8 + 0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,6 55,0 76,8	- 2,1 -14,9 +13,0	72,8 57,6 92,0	- 1,4 - 3,8 + 2,2	74,6 59,3 99,6	- 0,4 - 1,5 + 0,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 75,3 98,5	- 1,9 - 3,8 0	75,5 70,6 81,6	- 2,3 + 1,0 - 5,0	77,9 71,0 86,2	- 0,4 - 1,1 + 0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 109,5 148,8	+ 0,8 - 1,4 + 4,5	100,2 89,9 122,7	+ 1,8 - 0,3 + 5,7	100,2 91,2 119,8	+ 0,3 + 0,1 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 157,5 98,4	- 2,2 - 1,3 - 4,1	104,6 109,0 97,8	+ 0,1 0 + 0,4	106,8 112,1 98,8	- 0,4 - 0,4 - 0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 100,7 148,4	- 2,8 - 7,9 + 8,6	91,1 81,0 118,8	+ 0,3 - 5,0 +12,7	91,3 89,5 112,6	+ 0,3 0 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 100,5 164,3	- 4,1 -12,2 +14,8	90,1 76,0 130,7	+ 2,5 - 5,5 +20,0	90,0 79,2 121,2	+ 0,7 0 + 1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 87,3 107,4	+ 3,9 + 7,5 - 3,7	85,8 83,8 90,7	- 1,2 - 3,5 + 4,7	85,6 84,3 88,8	+ 0,2 + 1,0 - 1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,5 120,4 178,7	+ 6,2 + 8,9 + 2,8	118,6 104,3 138,4	+ 3,5 + 6,4 + 1,1	115,4 109,5 136,1	+ 0,6 + 0,2 + 1,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 88,9 138,5	+ 4,5 + 5,1 + 3,6	99,6 87,6 124,1	+ 3,5 + 4,3 + 2,2	99,4 86,8 125,6	+ 0,3 + 0,3 + 0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 87,7 114,9	+10,7 + 5,2 +16,8	100,7 88,3 116,8	+ 2,0 + 0,1 + 4,2	99,7 88,3 114,6	+ 1,1 + 0,6 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 87,2 121,0	+10,1 + 5,1 +15,8	102,7 87,3 123,5	+ 1,6 + 0,7 + 2,2	101,9 86,6 122,8	+ 1,1 + 0,5 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 82,5 121,2	+ 8,9 + 2,7 +14,4	102,5 83,4 124,8	+ 0,7 - 0,1 + 1,1	102,5 89,3 126,0	+ 1,1 + 0,2 + 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 81,9 81,3	+14,8 + 8,2 +26,0	89,4 87,0 81,0	+ 7,3 - 1,6 +17,6	85,4 100,7 70,2	+ 1,1 + 0,5 + 1,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,5 67,4 20,7	-54,1 -18,0 -78,6	59,7 98,0 33,3	-38,7 -34,6 -69,1	81,8 144,0 33,2	- 4,9 - 2,8 -12,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 102,5 108,8	+70,1 +36,3 +99,3	105,0 101,3 107,8	+35,0 +23,4 +45,1	90,1 82,4 88,7	+ 4,0 + 3,8 + 4,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 85,7 78,7	- 2,5 - 2,8 + 0,6	88,9 89,1 75,0	- 1,1 - 1,2 + 0,7	87,4 89,6 76,9	+ 0,2 + 0,1 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	101,5	-2,7	+11,2	91,3	+0,2	-9,7	96,8	-1,3	86,4	-1,3
		INLAND	89,0	-6,8	+9,5	84,8	-4,8	-8,8	81,0	-4,2	88,0	-5,9
	AUSLAND	118,4	+4,5	+13,8	104,0	+9,9	-11,2	114,4	+3,7	111,2	+6,9	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	-0,5	+9,8	89,9	-2,1	-8,8	88,7	-4,3	94,3	-1,3
		INLAND	91,8	-3,5	+7,4	85,5	-4,6	-8,6	89,9	-6,5	88,7	-4,0
	AUSLAND	114,5	+5,4	+14,4	100,1	+3,5	-9,1	112,0	+0,1	107,3	+4,5	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,1	-6,4	+13,5	93,5	+1,8	-15,5	104,1	+1,1	99,8	-2,8	
	INLAND	94,3	-14,3	+12,0	84,2	-7,1	-14,7	94,1	-2,8	89,3	-11,0	
AUSLAND	125,1	+5,1	+15,2	108,6	+15,3	-18,4	120,3	+6,6	118,9	+9,7		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,4	+1,0	+10,9	82,4	+11,4	-9,4	91,6	+4,2	86,9	+5,6	
	INLAND	85,8	+0,9	+15,2	74,5	+2,5	-11,4	85,6	+1,7	80,2	+1,6	
AUSLAND	100,6	+1,1	+5,6	95,3	+25,2	-6,5	101,3	+7,9	98,0	+11,6		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,9	-2,5	+9,4	105,0	-5,0	+18,4	100,1	-1,8	110,0	-3,7	
	INLAND	104,9	-4,0	+6,3	98,7	-6,4	+21,3	92,2	-3,6	101,8	-4,7	
AUSLAND	147,2	+1,0	+17,5	125,3	-3,9	+5,5	125,7	+2,9	138,3	-1,3		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	87,5	-4,1	+8,7	89,7	-4,9	+36,5	80,8	-3,8	93,6	-4,5
		INLAND	90,7	-7,6	+5,0	86,4	-5,3	+40,0	78,2	-5,8	88,6	-6,4
AUSLAND	118,9	+5,2	+19,0	99,9	-4,0	+28,9	85,3	+1,7	108,4	+0,7		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,5	-5,6	+25,4	64,2	-7,4	-5,0	75,8	-3,8	72,4	-6,3
		INLAND	76,1	-8,4	+18,4	64,3	-8,5	-0,8	72,3	-6,1	70,2	-8,5
AUSLAND	93,4	+1,7	+45,9	64,0	-4,2	-15,1	85,8	+2,3	78,7	-0,8		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	121,5	-2,9	-3,4	125,8	-3,0	+89,4	87,9	-3,8	123,7	-2,9
		INLAND	110,3	-6,8	-4,8	115,9	-2,7	+101,6	81,4	-5,6	113,1	-4,8
AUSLAND	164,0	+9,0	+0,6	163,1	-4,0	+93,0	112,2	+1,0	163,6	+2,1		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	153,4	+6,8	+34,1	114,4	+1,0	+43,7	105,7	+1,5	133,9	+4,1
		INLAND	157,3	+4,6	+24,7	126,1	+3,2	+56,3	107,1	+2,4	141,7	+4,0
AUSLAND	139,7	+15,4	+89,6	73,7	-10,7	-2,4	100,5	-2,0	108,7	+4,8		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,0	-1,0	+11,4	88,0	-2,9	-3,6	89,7	-6,8	93,0	-1,9
		INLAND	85,8	-1,9	+10,5	86,7	-3,5	-3,6	87,7	-9,6	91,3	-2,7
AUSLAND	128,9	+10,4	+20,1	105,7	+4,1	-3,6	115,0	-1,7	116,3	+7,5		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	100,1	-	+8,6	92,0	-3,8	-6,0	98,4	-2,9	96,1	-1,8
		INLAND	94,3	-4,0	+6,8	88,3	-7,1	-7,0	94,2	-3,2	91,3	-5,5
AUSLAND	124,3	+14,8	+15,6	107,5	+9,5	-11,5	118,2	-2,0	115,9	+12,2		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,9	+2,3	+9,5	93,1	-3,0	-10,6	100,2	-4,3	97,5	-0,3
		INLAND	92,6	-3,2	+6,4	87,0	-8,6	-9,1	93,0	-5,1	89,8	-6,0
AUSLAND	127,9	+15,4	+18,2	110,1	+11,9	-13,6	120,2	-2,8	119,0	+13,8		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,6	+14,0	+19,0	99,7	+2,5	-16,3	108,5	-5,6	108,2	+8,4
		INLAND	100,4	+6,0	+14,4	87,8	-7,8	-14,0	94,5	-5,9	94,1	-0,8
AUSLAND	149,1	+24,8	+24,6	119,7	+18,3	-18,9	134,8	-5,3	134,4	+21,7		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,8	-6,2	+2,4	89,7	-6,7	-5,7	99,9	-3,3	89,8	-6,5
		INLAND	88,7	-7,7	+2,4	86,6	-9,0	-6,4	92,3	-4,6	87,7	-8,4
AUSLAND	100,0	+0,7	+2,7	97,4	+2,9	-3,8	101,0	+2,0	98,7	+1,8		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	97,4	-3,5	+7,9	90,3	-4,9	-3,8	95,8	-0,5	93,9	-4,2
		INLAND	96,4	-4,8	+7,3	89,8	-5,3	-4,3	95,6	-0,8	93,1	-5,1
AUSLAND	107,7	+11,1	+12,5	95,7	-1,7	+2,4	97,5	+2,0	101,7	+4,6		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9	-1,1	+9,2	97,9	-4,5	-9,0	106,5	-3,7	102,4	-2,8
		INLAND	85,8	-4,2	+5,9	90,5	-7,0	-8,8	85,5	-6,5	93,2	-5,8
AUSLAND	122,2	+2,4	+12,9	108,2	-1,5	-11,4	121,8	-0,4	115,2	+0,5		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,2	-1,1	+7,5	96,0	-3,9	-9,1	103,5	-6,8	99,6	-2,5
		INLAND	81,7	-6,9	+2,8	89,1	-6,8	-8,2	92,3	-10,8	90,4	-6,9
AUSLAND	114,4	+3,9	+11,4	102,7	-1,2	-8,8	114,4	-3,5	108,6	+1,4		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,0	+1,0	+15,0	112,2	+0,2	-9,3	123,6	+3,6	120,6	+0,6
		INLAND	111,8	+4,4	+9,7	101,9	-1,2	-5,5	109,2	+2,1	108,9	+1,7
AUSLAND	167,4	-3,7	+23,9	135,1	+2,5	-15,1	155,6	+6,1	151,3	-1,0		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,0	-2,6	+6,6	92,1	-5,0	-8,4	98,3	-3,7	98,1	-3,7
		INLAND	97,2	-4,1	+7,0	90,8	-7,1	-7,3	95,1	-5,9	94,0	-5,6
AUSLAND	108,6	+1,8	+12,9	98,2	+1,8	-11,7	108,1	+2,8	102,4	+1,8		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,5	-2,7	+7,7	92,4	-4,8	-8,5	98,2	-4,7	98,0	-3,7
		INLAND	88,7	-4,2	+6,6	92,6	-6,9	-7,8	86,5	-6,5	95,7	-5,5
AUSLAND	102,1	+1,8	+11,1	91,9	+3,0	-10,9	109,4	+1,1	97,0	+2,4		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,8	-3,7	+10,5	92,1	-9,2	-11,2	96,5	-8,5	97,0	-6,4
		INLAND	109,5	-4,3	+5,9	97,7	-8,4	-8,5	98,3	-9,4	100,6	-6,3
AUSLAND	98,7	-1,4	+28,1	75,6	-11,8	-20,0	87,0	-5,7	88,1	-6,3		
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,5	-2,7	+15,6	86,1	-10,2	-11,1	98,2	-5,9	92,8	-6,4
		INLAND	85,9	-4,4	+9,0	88,0	-9,2	-8,6	83,9	-8,6	92,0	-6,7
AUSLAND	109,2	+1,8	+34,6	81,1	-12,8	-21,9	108,8	-4,2	95,2	-5,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,4	-9,2	+6,8	86,5	-6,5	-12,4	94,3	-6,2	89,5	-7,4
		INLAND	88,2	-13,0	+5,4	83,7	-8,5	-8,9	89,1	-8,8	85,0	-10,9
AUSLAND	105,8	+2,9	+10,7	95,6	+4,7	-19,3	111,4	+1,0	100,7	+3,7		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1998

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M283)  
WERT

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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	M283 SCHL.
					3.VJ 1995	2.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
104,3	-1,5	97,4	97,4	98,0	+0,6	+0,6	101,5	96,4	99,2	-2,3	+2,9	97,1	98,9	+1,9	0
98,8	-0,2	93,9	89,9	90,3	-3,8	+0,4	95,5	91,6	91,3	-4,4	-0,3	91,9	89,6	+1,8	
113,3	-3,8	104,2	112,4	113,2	+8,6	+0,7	113,4	105,8	115,0	+1,4	+8,7	107,5	108,6	+2,0	
99,2	-5,8	95,2	96,7	95,7	+0,5	-1,0	103,8	94,8	97,1	-6,5	+2,4	98,4	99,3	+0,9	
95,1	-6,3	91,9	89,9	90,3	-1,7	+0,4	98,4	91,0	89,8	-8,7	-1,3	94,3	94,7	+0,4	
108,6	-5,3	102,9	112,3	108,2	+5,2	-3,7	116,4	103,5	113,9	-2,1	+10,0	108,2	110,0	+1,7	
113,4	+4,6	104,2	102,8	103,4	-0,8	+0,6	102,4	102,0	104,5	+2,1	+2,5	98,0	102,2	+4,3	
110,0	+11,2	101,7	94,3	92,4	-9,1	-2,0	94,3	96,5	95,0	+0,7	-1,6	89,9	95,4	+6,1	
119,0	-4,0	108,1	116,4	121,2	+12,1	+4,1	115,3	110,8	119,8	+3,9	+8,1	111,3	113,1	+1,6	
90,5	-3,5	81,6	91,4	88,2	+8,1	-3,5	91,0	86,0	93,2	+2,4	+8,4	89,3	88,5	-0,9	
85,0	-3,1	77,8	84,3	81,5	+5,0	-3,3	87,5	81,2	87,7	+0,2	+8,0	85,3	84,4	-1,1	
98,5	-4,1	88,2	103,0	99,3	+12,6	-3,6	96,7	93,8	102,3	+5,8	+9,1	95,5	95,3	-0,2	
117,9	+0,3	105,7	86,9	103,4	-2,2	+19,0	100,0	97,4	98,5	-1,5	+1,1	97,0	98,7	+1,8	
109,3	-3,0	98,6	80,1	95,0	-3,7	+18,6	94,2	91,0	90,8	-3,6	-0,2	94,1	92,6	-1,6	
145,8	+10,9	128,9	109,1	130,4	+1,2	+19,5	118,7	118,0	123,3	+3,9	+4,5	106,1	118,4	+12,7	
101,7	-5,9	87,1	63,3	84,3	-3,2	+33,2	82,5	76,7	79,0	-4,2	+4,4	83,4	79,1	-6,2	08
98,2	-7,0	84,3	60,6	79,6	-6,6	+31,4	79,3	73,0	74,5	-6,1	+2,1	82,0	76,1	-7,2	
113,0	-2,2	98,1	71,8	99,2	+3,2	+38,2	92,6	84,4	93,4	+0,9	+10,7	87,7	88,5	+0,8	
85,3	-6,4	73,2	73,5	70,8	-3,3	-3,7	81,8	73,3	78,3	-4,0	+6,8	82,5	77,4	-6,2	17
83,1	-9,2	72,7	69,3	68,4	-6,9	-1,3	79,2	71,8	74,2	-6,3	+3,3	81,0	75,5	-6,8	
91,8	-6,0	74,9	85,7	77,6	+3,6	-9,5	88,5	77,6	88,9	+1,6	+15,9	86,6	83,0	-4,2	
125,1	-2,4	106,8	48,8	103,5	-3,1	+112,1	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,7	81,4	-3,9	18.2
118,4	-4,4	99,8	48,2	94,8	-6,2	+32,9	79,4	74,6	74,8	-5,8	+0,3	83,4	77,0	-7,7	
150,4	+5,5	133,5	47,3	137,2	+2,8	+190,1	99,8	96,5	99,7	-0,1	+3,3	89,3	98,2	+10,0	
149,9	+0,1	111,5	92,8	115,8	+3,9	+24,8	100,4	99,9	100,6	+0,2	+0,7	103,6	100,2	-3,9	DC
150,4	+4,6	115,5	89,2	121,4	+5,1	+36,1	98,1	100,5	100,0	+0,9	-0,5	101,8	99,8	-2,0	
121,1	-15,8	97,6	105,2	96,3	-1,3	-6,5	104,9	97,9	102,7	-2,1	+4,8	109,8	101,4	-7,7	
98,0	-14,2	93,8	91,6	92,4	-1,5	+0,9	100,7	94,5	88,3	-12,3	-6,6	103,6	97,6	-6,8	DD
87,7	-16,1	92,9	89,6	90,8	-2,3	+1,3	98,0	89,5	86,2	-12,9	-7,8	104,0	98,2	-7,5	
114,9	+4,6	104,9	117,5	114,1	+6,8	-2,9	123,1	107,3	115,5	-6,2	+7,6	103,5	115,2	+11,3	
100,1	+2,1	97,0	96,6	97,4	+0,4	+0,8	103,5	89,3	99,0	-4,3	-0,3	94,3	101,4	+7,5	DE
98,2	+4,4	95,2	92,4	92,5	-2,8	+0,1	98,3	87,3	95,1	-3,3	-2,3	91,5	97,8	+6,9	
108,3	-6,4	104,6	114,2	117,8	+12,6	+3,2	125,7	107,6	115,4	-8,2	+7,2	106,4	116,6	+9,6	
99,6	+0,4	97,4	97,8	98,7	+2,4	+1,9	108,4	97,7	100,4	-7,4	+2,8	94,7	103,0	+8,8	21
95,7	+4,1	94,0	90,3	91,8	-2,3	+1,7	102,0	93,8	93,7	-6,3	-0,1	89,8	96,9	+7,9	
110,8	-7,0	106,9	118,9	121,8	+13,9	+2,4	132,0	108,7	119,4	-8,5	+9,8	108,3	120,3	+11,1	
104,0	+1,8	100,6	105,1	112,5	+11,8	+7,0	123,7	102,2	108,1	-12,6	+5,8	97,7	113,0	+15,7	21.1
94,7	+9,6	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	
119,5	-7,1	114,8	134,0	138,8	+20,9	+3,6	156,2	119,1	132,9	-14,9	+11,6	113,7	137,6	+21,0	
98,9	-0,2	95,2	93,0	91,2	-4,2	-1,9	98,1	94,7	95,3	-2,9	+0,6	92,5	96,4	+4,2	21.2
98,1	+1,2	94,9	91,6	89,9	-6,9	-2,5	97,8	84,6	89,8	-3,9	-0,8	80,7	95,1	+6,0	
99,3	-5,9	96,4	99,2	99,5	+3,2	+0,3	100,3	95,0	101,8	+1,5	+7,2	100,5	97,6	-2,9	
100,9	+4,5	96,5	94,8	93,9	-2,7	-0,9	98,2	101,6	98,9	+0,6	-4,7	93,7	98,9	+6,5	22
101,3	+5,3	96,7	94,9	93,3	-3,5	-1,7	96,3	101,5	96,7	+0,4	-4,7	99,3	98,9	+0,0	
96,9	-4,6	94,2	92,6	99,0	+5,1	+6,9	96,4	103,1	96,7	+0,3	-6,2	98,6	98,7	+1,1	
108,1	+0,5	105,1	108,7	104,1	-1,0	-2,4	113,4	103,2	107,7	-5,0	+4,4	101,1	108,3	+7,1	06
100,0	-1,6	98,3	95,3	94,5	-3,9	-0,8	104,1	96,4	98,1	-7,7	-0,3	98,2	100,2	+4,2	
119,3	+3,0	114,5	122,6	117,5	+2,8	-4,2	126,2	112,7	123,9	-1,8	+9,9	107,7	119,4	+10,9	
104,4	-0,6	102,9	103,9	101,6	-1,9	-2,2	115,2	99,6	104,4	-8,4	+4,8	98,8	107,4	+8,7	24.1
98,5	+1,7	97,6	91,9	92,6	-5,1	+0,9	105,4	93,3	92,1	-13,4	-1,3	82,1	88,8	+8,4	
110,1	-2,3	108,0	115,7	110,3	+2,1	-4,7	123,8	106,8	116,4	-6,0	+10,0	105,2	114,8	+9,1	
127,7	+7,7	118,5	121,5	121,8	+2,6	+0,1	119,7	118,9	124,5	+4,0	+4,7	107,4	119,3	+11,1	24.4
107,1	-0,2	104,2	106,4	107,2	+2,9	+0,8	108,5	108,1	110,2	+1,6	+3,9	101,9	107,3	+6,3	
179,8	+22,4	150,6	154,9	153,9	+2,2	-0,6	144,6	147,5	156,4	+8,2	+6,0	118,7	148,0	+23,0	
102,7	-1,3	98,8	100,7	97,6	-1,2	-3,1	103,8	97,5	98,6	-5,0	+1,1	98,3	100,5	+2,3	0H
101,4	-0,8	98,6	97,2	95,9	-3,9	-2,0	102,3	96,6	95,0	-7,1	-1,7	95,7	99,5	+4,0	
106,6	-3,9	99,3	111,4	104,6	+5,3	-6,1	108,5	100,1	109,9	+1,3	+9,8	107,4	104,3	-2,9	
102,3	-2,8	99,0	100,6	97,8	-1,4	-3,0	105,0	97,5	98,4	-8,3	+0,9	99,3	101,2	+1,9	25.2
103,0	-1,3	100,4	98,8	97,2	-3,2	-1,4	104,5	98,3	96,2	-7,9	-2,1	97,8	101,4	+3,9	
100,2	-7,5	94,4	107,1	99,0	+4,9	-7,6	108,2	95,0	105,8	-0,8	+11,2	105,5	100,6	-4,6	
105,7	-3,5	104,1	100,2	99,2	-4,7	-1,0	108,2	100,8	95,1	-10,5	-5,7	107,5	103,5	-3,7	0I
108,1	-10,7	107,3	100,6	102,7	-4,3	+2,1	105,9	102,6	99,1	-12,1	-8,3	108,2	104,2	-4,6	
98,1	-6,7	94,5	99,3	98,9	-6,9	-10,5	107,1	95,3	101,1	-5,8	+6,1	102,6	101,2	-1,4	
102,3	-4,8	99,9	97,4	94,1	-6,8	-3,4	108,6	101,2	100,2	-6,0	-1,0	105,8	103,9	-1,8	26.1
100,3	-7,1	97,8	92,8	92,7	-6,2	-0,1	101,9	99,2	94,5	-7,3	-4,7	103,9	100,5	-3,9	
107,5	+1,1	106,2	109,7	99,0	-6,8	-10,7	119,4	106,6	115,7	-3,1	+8,5	110,9	113,0	+1,9	
101,8	-2,2	98,0	93,3	92,6	-3,5	-0,8	102,8	93,2	95,2	-7,4	+2,1	96,7	98,0	-0,7	0J
101,4	-0,5	95,2	88,5	88,3	-7,2	-0,2	98,7	90,9	89,5	-8,9	-1,5	95,5	94,8	-0,7	
102,8	-7,1	98,7	108,7	108,8	+8,0	-1,9	118,1	100,4	113,8	-2,0	+13,3	108,7	108,3	-0,4	

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 SEP.	SEP. 1986 AUG. 1986		1986 AUG.	AUG. 1986 JULI 1986		JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				SEP. 1986	AUG. 1986		AUG. 1986	JULI 1986				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	86,1	-1,6	+3,7	83,0	-2,1	-13,3	91,6	-8,8	84,6	-1,9
		INLAND	77,8	-6,5	+0,6	77,3	-7,1	-10,0	82,3	-13,6	77,6	-6,7
		AUSLAND	104,6	+8,1	+9,3	95,6	+8,5	-18,6	112,1	+0,3	100,1	+8,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	80,5	-0,4	+2,0	78,9	+2,3	-16,6	89,3	-10,2	79,7	+0,9
		INLAND	73,6	-6,5	-3,8	76,4	-1,8	-10,2	82,0	-15,6	75,0	-4,1
		AUSLAND	95,6	+11,9	+13,7	84,1	+11,1	-26,9	104,7	+0,7	89,9	+11,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	94,2	+3,4	+5,5	89,3	-4,7	-2,7	92,7	-8,0	91,8	-0,6
		INLAND	84,8	-	+1,6	83,8	-5,6	-2,0	85,7	-7,3	84,3	-2,9
		AUSLAND	129,0	+12,9	+17,0	110,3	-2,0	-6,1	118,8	-2,2	119,7	+5,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,1	-13,8	+8,9	89,2	-7,7	-11,9	96,4	-4,2	93,2	-11,0
		INLAND	94,9	-16,0	+8,1	87,8	-9,3	-9,8	93,5	-5,8	91,4	-12,9
		AUSLAND	107,7	-3,1	+12,5	95,7	-	-20,1	110,4	+2,0	101,7	-1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,5	-5,7	+10,2	93,0	-17,6	-14,1	96,7	-8,2	97,8	-11,7
		INLAND	101,5	-8,4	+9,7	92,5	-19,0	-16,5	96,0	-3,3	97,0	-13,8
		AUSLAND	111,8	+25,2	+15,3	97,0	-1,9	+13,3	103,8	+4,0	104,4	+10,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	109,8	-2,7	+17,0	88,7	-7,3	-15,0	100,4	-2,8	96,3	-4,8
		INLAND	95,5	-2,8	+18,3	82,1	-9,5	-12,2	90,6	-4,7	88,8	-6,0
		AUSLAND	115,4	-2,5	+17,8	98,0	-4,5	-17,9	114,1	-0,7	108,7	-3,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	111,6	-12,1	+23,3	90,5	-5,1	-18,9	107,0	-4,8	101,1	-9,1
		INLAND	98,7	-18,4	+15,4	85,5	-13,5	-18,3	96,0	-9,7	92,1	-16,2
		AUSLAND	131,8	-3,4	+33,8	98,4	+9,2	-19,6	124,2	+1,9	115,1	+1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	92,8	+15,6	+20,5	77,0	+10,5	+0,8	100,0	+5,3	84,9	+13,2
		INLAND	80,7	+21,9	+20,8	68,8	-1,2	+11,5	81,6	-4,4	73,8	+10,3
		AUSLAND	107,8	+10,5	+20,5	89,3	+23,7	-7,1	122,3	+14,8	98,5	+16,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,7	-16,3	+9,5	79,2	-7,6	-17,8	92,0	-5,3	83,0	-12,4
		INLAND	81,3	-21,2	+8,0	75,3	-11,3	-13,8	85,7	-4,5	78,3	-16,8
		AUSLAND	93,0	-10,7	+11,0	83,8	-3,2	-21,5	99,4	-6,0	88,4	-7,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	105,1	-5,9	+17,3	88,6	+2,3	-13,9	98,4	+0,1	97,4	-2,3
		INLAND	81,8	-8,4	+14,0	80,5	-6,1	-18,2	89,2	-1,5	86,2	-7,8
		AUSLAND	132,8	-0,2	+22,4	108,6	+18,6	-6,2	117,4	+2,7	120,8	+7,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,5	-6,5	+23,8	89,6	-6,8	-6,8	91,1	+3,8	83,6	-6,6
		INLAND	125,8	-1,9	+33,4	94,3	-10,4	-8,0	103,6	+8,6	110,1	-5,7
		AUSLAND	70,6	-16,9	+4,3	87,6	+1,7	-4,7	72,4	-5,4	69,1	-8,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	98,6	-9,3	+15,4	86,3	+3,5	-11,4	94,3	-3,9	93,0	-3,7
		INLAND	87,3	-14,9	+14,1	76,5	-6,9	-19,6	86,5	-7,9	81,9	-11,4
		AUSLAND	130,9	+2,2	+17,6	111,3	+29,0	+7,8	118,7	+4,8	121,1	+13,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,4	+11,3	+24,7	83,7	-0,8	-11,1	94,1	-1,5	94,1	+5,6
		INLAND	86,8	+4,1	+13,6	76,4	-6,4	-12,6	82,8	-5,5	81,6	-1,1
		AUSLAND	151,4	+24,6	+46,7	109,2	+12,4	-8,3	124,2	+6,5	127,3	+19,3
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	81,7	-32,5	-12,8	83,7	+23,8	-13,7	90,8	-3,7	87,7	-10,9
		INLAND	79,9	-35,0	+9,5	73,0	-1,5	-37,8	87,6	-6,4	76,5	-22,4
		AUSLAND	86,8	-28,0	-40,0	143,0	+79,6	+63,2	98,4	+2,7	114,4	+17,0
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	115,8	+1,4	+16,6	99,1	+1,5	-12,5	104,8	+3,8	107,4	+1,5
		INLAND	87,2	-4,2	+4,9	83,1	-6,3	-13,3	89,1	+4,7	85,2	-5,2
		AUSLAND	162,7	+7,0	+29,6	125,5	+11,7	-11,7	190,8	+2,8	144,1	+8,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	106,7	-6,4	+19,1	88,6	+5,7	-23,5	104,5	+3,3	98,2	-1,2
		INLAND	81,6	-5,0	+13,1	81,0	-1,1	-24,9	91,8	+3,6	86,3	-3,3
		AUSLAND	138,5	-8,4	+28,7	107,6	+18,5	-21,2	131,2	+2,7	123,1	+1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,0	+2,4	+6,7	94,7	+21,4	-10,1	102,3	+7,3	97,8	+10,9
		INLAND	87,5	-9,8	+7,8	81,2	+9,6	-11,6	91,7	+1,4	84,4	-0,7
		AUSLAND	117,5	+15,4	+5,7	111,2	+34,3	-8,6	115,3	+14,0	114,4	+23,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	98,6	+10,9	+6,2	93,8	+22,8	-9,0	100,7	+8,7	96,7	+16,4
		INLAND	86,1	+9,5	+8,0	79,7	+13,0	-13,2	88,8	+5,5	82,9	+11,1
		AUSLAND	118,6	+12,3	+4,4	111,7	+33,0	-4,8	115,8	+12,1	114,2	+21,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	87,0	+12,3	+2,8	94,4	+29,3	-10,4	101,3	+10,6	95,7	+20,1
		INLAND	81,0	+11,3	+5,6	76,7	+13,6	-16,5	88,2	+6,9	78,9	+12,4
		AUSLAND	114,4	+13,2	+0,7	113,6	+43,6	-5,2	115,5	+13,8	114,0	+26,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,1	-36,0	+11,1	102,7	+11,4	-17,8	116,8	-2,1	108,4	-19,9
		INLAND	102,7	-63,3	+5,1	97,7	-13,5	+5,4	122,7	-21,8	100,2	-49,0
		AUSLAND	124,4	+49,3	+18,0	107,2	+46,0	-30,5	111,2	+31,0	115,8	+44,6
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	44,5	-70,3	-14,1	51,8	-66,5	+107,2	109,7	-32,5	48,2	-64,1
		INLAND	68,0	-68,0	-23,2	88,8	-65,6	+140,1	218,6	-27,9	79,4	-66,7
		AUSLAND	27,3	-73,5	+8,8	25,1	+30,1	+63,0	32,9	-48,3	28,2	-57,1
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,1	+4,7	+15,4	127,5	+42,9	-23,8	131,2	+31,1	137,3	+19,5
		INLAND	101,8	-53,8	+9,5	89,1	+19,4	+16,7	98,8	-9,2	97,5	-35,8
		AUSLAND	175,8	+86,2	+17,7	148,3	+68,3	-33,0	151,3	+61,0	162,8	+77,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,2	+1,3	+14,1	86,1	-0,7	-5,4	95,3	-0,7	82,2	+0,4
		INLAND	100,1	+1,6	+14,8	87,1	-1,9	-5,1	96,3	-1,5	93,8	-0,1
		AUSLAND	88,1	+0,7	+9,7	80,3	+7,6	-7,2	88,6	+4,9	84,2	+3,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

BUNDESGBIET

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

INDEX

1986 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1986	2.VJ 1986				1.HJ 1986	2.HJ 1986				
87,5	-14,1	88,0	90,8	88,3	+0,3	-2,5	106,5	86,8	93,3	-12,4	+7,7	100,8	96,6	-4,2	27
83,2	-15,8	84,2	81,5	80,3	-4,6	-1,5	100,6	81,0	83,2	-17,3	+2,7	95,8	90,8	-5,2	
98,7	-11,0	96,2	110,4	105,8	+10,0	-4,2	119,7	96,0	115,3	-9,7	+16,5	111,6	109,3	-2,1	
80,8	-23,2	82,2	87,1	84,7	+3,0	-2,8	108,0	81,3	91,6	-15,2	+12,7	105,5	94,6	-10,9	27.1
78,6	-23,3	81,1	90,7	78,9	-3,5	-3,0	105,9	78,8	83,9	-20,3	+6,5	99,8	92,1	-7,8	
86,4	-23,1	84,5	100,7	96,2	+16,2	-2,5	113,7	86,4	108,0	-6,0	+25,0	117,4	100,1	-14,7	
91,1	-14,4	92,8	92,3	91,8	-1,1	-0,5	101,5	91,2	83,2	-6,2	+2,2	93,4	96,3	+3,1	27.5
84,9	-13,3	86,0	85,1	84,6	-1,6	-0,6	95,6	83,5	86,2	-9,8	+3,2	88,9	89,6	+0,8	
114,3	-17,5	117,8	119,0	118,5	+0,8	-0,4	123,3	119,7	119,0	-3,5	-0,6	110,3	121,5	+10,2	
112,7	+6,6	102,1	95,3	95,8	-6,2	+0,5	99,9	88,2	96,7	-9,2	-1,5	87,2	89,0	+1,9	28
113,0	+8,8	102,2	93,0	93,3	-6,7	+0,3	97,5	97,3	93,5	-4,1	-3,9	95,2	97,4	+2,3	
111,2	-1,6	102,1	106,3	107,7	+5,5	+1,3	111,3	102,5	111,8	+0,4	+9,1	105,2	108,9	+1,6	
108,7	-1,4	108,1	97,0	101,3	-7,1	+4,4	103,4	105,1	94,5	-8,8	-10,1	99,8	104,3	+4,7	28.1
110,8	-1,7	111,2	96,7	101,6	-8,6	+5,1	103,9	106,8	93,1	-9,9	-12,8	101,3	105,0	+3,7	
89,3	+2,5	89,7	99,5	98,1	+8,4	-1,4	104,8	89,9	106,7	+1,8	+18,7	83,4	97,4	+16,8	
106,7	-1,7	101,1	100,2	98,9	-2,2	-1,3	104,5	100,9	101,1	-3,3	+0,2	100,3	102,7	+2,4	DK
98,3	+0,9	93,5	89,4	90,4	-3,9	+1,1	95,8	92,8	90,7	-5,3	-2,3	91,3	94,3	+3,3	
118,4	-6,1	111,8	115,2	110,9	-0,6	-3,7	118,6	112,1	115,7	-0,8	+3,2	114,3	114,3	-	
127,0	+8,1	109,8	103,3	104,6	-4,8	+1,3	113,8	104,4	108,2	-4,8	+3,6	105,9	109,1	+3,0	29.1
121,0	+12,1	107,0	95,8	96,3	-10,0	+0,7	105,9	89,3	85,8	-9,5	-3,5	89,1	102,6	+9,5	
136,4	+1,1	113,7	115,2	117,5	+3,3	+2,0	128,0	112,4	127,6	+1,3	+13,5	118,3	119,2	+0,8	
80,3	+1,9	78,7	97,0	82,0	+6,9	-15,5	104,1	88,2	108,9	+4,6	+23,5	96,1	86,1	-	29.3
86,2	-2,1	89,9	78,5	89,1	-1,1	-12,0	99,2	78,7	87,8	-6,8	+11,6	84,4	86,0	+1,9	
97,4	+4,8	85,0	119,8	97,7	+14,8	-18,3	117,3	99,7	134,6	+14,7	+35,0	111,0	108,5	-2,3	
103,6	+5,1	96,5	91,6	87,4	-8,4	-4,6	97,5	98,4	94,3	-3,3	-4,2	91,7	86,0	+6,9	29.4
103,2	+16,2	92,5	82,0	81,3	-12,1	-0,9	88,3	91,6	87,9	-0,6	-4,2	82,0	90,0	+9,8	
104,1	-10,1	101,2	102,7	94,5	-6,6	-8,0	108,2	106,2	101,8	-5,9	-4,1	108,9	107,2	-1,6	
111,7	-1,7	97,6	94,3	98,6	+2,0	+5,6	98,6	85,7	97,7	-0,8	+2,1	97,7	97,2	-0,5	DL
101,3	-6,1	91,2	86,1	90,2	-1,1	+4,8	80,3	88,9	88,7	-1,8	-0,2	80,6	89,6	-1,1	
139,2	+6,8	111,0	111,5	119,1	+7,3	+6,8	115,9	109,8	116,6	+0,6	+6,2	112,0	112,9	+0,8	
110,7	-8,1	91,9	86,8	92,3	+0,4	+6,3	85,8	87,8	90,5	+5,5	+3,1	89,7	86,8	-3,2	30
128,2	-12,4	104,5	97,3	107,5	+2,9	+10,5	90,9	93,7	101,6	+11,8	+8,4	91,4	92,3	+1,0	
84,8	+3,9	73,3	71,2	89,7	-4,9	-2,1	78,2	79,1	73,8	-5,6	-6,7	87,1	78,6	-9,8	
109,8	-7,3	94,3	89,1	94,4	+0,1	+5,9	100,0	82,5	94,3	-5,7	+1,9	101,1	96,3	-4,7	31
102,6	-2,4	90,0	81,7	86,3	-4,1	+5,6	94,3	88,1	85,1	-9,8	-3,4	95,7	91,2	-4,7	
128,1	+8,2	105,4	108,0	115,1	+8,2	+8,6	114,7	103,9	117,5	+2,4	+13,1	113,7	109,3	-3,9	
93,8	-20,5	89,9	90,1	94,1	+4,7	+4,4	88,2	88,8	94,1	-4,2	+6,0	101,7	89,5	-8,1	31.2
83,4	-22,5	83,0	78,9	83,5	+0,8	+4,5	89,8	82,6	82,5	-6,1	-0,1	92,6	85,2	-6,9	
121,5	-14,0	108,4	117,3	122,4	+12,9	+4,3	120,7	105,5	125,2	+3,7	+18,7	122,0	113,1	-7,3	
121,0	+0,8	82,9	88,6	94,7	+1,9	+6,9	95,0	94,3	88,9	-6,4	-5,7	100,8	94,7	-6,1	31.6
123,0	+5,0	82,8	86,8	90,1	-2,9	+3,8	94,1	93,8	86,4	-6,2	-7,9	97,4	83,9	-9,6	
116,0	-8,7	93,0	92,8	105,5	+13,4	+13,7	97,2	95,5	94,9	-2,4	-0,6	106,9	96,4	-11,5	
114,0	+9,4	105,6	101,9	109,3	+3,5	+7,3	98,7	102,4	102,5	+3,8	+0,1	93,4	100,5	+7,6	32
91,0	+4,6	91,4	88,8	88,7	-3,0	-0,1	82,0	88,6	89,3	+8,9	+0,8	79,8	85,3	+6,9	
152,1	+11,0	129,2	123,5	143,4	+11,0	+16,1	128,2	125,3	124,5	-1,3	-0,6	119,5	125,8	+5,3	
114,0	+4,7	89,0	102,2	104,5	+5,8	+2,3	102,4	89,6	104,5	+2,1	+4,9	99,9	101,0	+1,1	33
96,4	-1,2	87,5	89,0	93,5	+6,9	+5,1	89,2	89,0	91,0	+2,0	+2,2	90,2	89,1	-1,2	
151,2	+14,5	123,2	129,9	127,5	+3,5	-1,8	130,2	122,0	133,0	+2,2	+9,0	119,8	126,1	+5,3	
88,6	+1,4	83,0	103,3	100,3	+7,8	-2,9	86,4	85,1	103,4	+7,3	+8,7	81,5	85,7	+4,6	DM
86,9	+15,7	91,9	95,2	86,9	-5,4	-8,7	89,7	89,6	94,2	+5,0	+5,1	82,4	89,7	+8,9	
101,8	-11,4	94,4	113,2	116,8	+23,7	+3,2	104,5	101,7	114,6	+9,7	+12,7	103,0	103,1	+0,1	
89,8	-3,4	84,8	102,2	98,8	+16,5	-3,3	86,5	88,9	101,7	+5,4	+14,4	91,4	92,7	+1,4	34
78,6	+1,2	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	
103,8	-7,7	96,7	118,5	115,2	+20,4	-2,8	107,1	101,2	116,2	+8,5	+14,8	105,3	104,1	-1,1	
86,4	-3,5	82,3	102,1	98,9	+20,2	-3,1	88,2	86,6	102,5	+6,5	+18,4	89,6	91,4	+2,0	34.1
72,8	+1,1	72,6	88,3	83,2	+14,6	-5,8	87,4	75,3	80,8	+3,8	+20,6	78,3	81,4	+4,0	
101,1	-6,8	92,9	117,1	115,9	+24,8	-1,0	105,8	89,9	115,2	+6,8	+18,5	101,9	102,3	+0,4	
178,4	+37,1	187,3	113,0	113,9	-91,9	+0,8	85,1	150,2	118,0	+24,1	-21,4	82,2	122,6	+39,0	35
279,7	+118,2	258,1	157,6	97,7	-62,1	-36,0	106,4	198,8	135,2	+27,1	-32,3	97,8	159,1	+58,5	
86,8	-34,2	85,1	72,7	128,8	+51,1	+76,9	84,7	105,2	102,5	+21,0	-2,6	88,7	85,0	+9,8	
149,6	-42,4	316,1	220,1	40,4	-87,2	-81,6	85,9	286,3	144,3	+88,0	-89,6	105,7	186,1	+78,1	35.1
215,7	-29,2	672,6	442,5	65,4	-90,9	-85,2	118,4	458,8	295,1	+149,2	-40,8	129,3	308,6	+138,7	
102,9	-55,4	84,8	83,2	22,9	-84,6	-83,8	89,0	136,4	37,8	-40,0	-72,3	88,0	98,7	+12,0	
140,5	+34,7	114,2	88,0	147,3	+29,0	+67,4	93,1	110,7	123,2	+32,3	+11,3	90,2	101,9	+13,0	35.3
220,5	+172,6	143,8	98,0	91,8	-36,3	-6,5	92,7	129,0	103,6	+11,8	-19,7	81,4	110,8	+35,1	
89,6	-24,8	96,4	81,7	182,7	+91,5	+123,6	89,3	99,1	135,7	+45,4	+36,9	95,8	96,2	+0,4	
98,9	-8,4	88,5	92,7	91,8	+3,7	-1,0	89,7	83,2	87,0	-2,7	+4,1	89,5	86,5	-3,0	36.1
98,5	-8,9	90,3	93,0	93,0	+3,0	-	101,8	85,2	87,9	-3,6	+2,8	101,3	98,4	-2,9	
87,5	-5,7	78,2	90,8	85,0	+8,7	-6,2	88,0	81,8	81,8	+3,3	+12,3	88,2	85,4	-4,3	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			1986			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR				
															SEP.	SEP.	AUG.	AUG.
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	98,0	-1,8	+11,0	88,3	+1,3	-8,5	95,2	-1,1	93,2	-0,3						
		INLAND	89,9	-5,8	+9,4	82,2	-3,7	-8,6	87,6	-3,9	86,1	-4,8						
		AUSLAND	114,0	+5,0	+13,5	100,4	+10,6	-11,0	110,2	+3,7	107,2	+7,5						
		INSGESAMT	98,3	+2,6	+9,7	89,6	+1,0	-8,6	95,6	-2,7	94,0	+1,8						
		AUSLAND	113,5	+8,3	+14,4	99,2	+6,2	-9,3	110,5	+1,5	106,4	+7,4						
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	-7,4	+13,2	88,1	+0,7	-15,4	97,9	-	93,9	-3,8						
		INLAND	88,7	-15,1	+11,9	79,3	-6,0	-14,7	88,6	-3,9	84,0	-11,9						
		AUSLAND	117,4	+4,1	+14,8	102,3	+14,4	-16,1	113,1	+5,3	109,9	+8,7						
		INSGESAMT	84,5	-0,9	+10,7	76,3	+9,9	-9,3	84,9	+2,8	80,4	+3,9						
		AUSLAND	77,9	-1,1	+15,2	67,6	+7,7	-11,5	77,9	-	72,8	-0,3						
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,3	-0,5	+5,3	90,5	+23,8	-6,3	96,3	+6,9	92,9	+9,9						
		INSGESAMT	110,2	-2,5	+8,5	100,6	-5,1	+15,8	96,2	-2,0	105,4	-3,7						
		INLAND	100,0	-3,8	+6,4	94,0	-6,4	+20,7	88,0	-3,7	97,0	-4,6						
		AUSLAND	143,0	+0,4	+17,3	121,9	-4,2	+5,0	122,5	+1,9	132,5	-1,8						
		08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	93,8	-3,9	+9,1	86,0	-4,6	+35,0	77,9	-3,5	89,9	-4,3				
INLAND	87,0			-7,2	+5,2	82,7	-4,9	+39,5	73,1	-5,6	84,9	-6,1						
AUSLAND	115,4			+5,3	+19,6	96,5	-3,7	+24,5	93,1	+2,0	106,0	+1,0						
INSGESAMT	78,9			-4,9	+25,6	62,8	-6,4	-5,4	74,2	-3,3	70,9	-6,6						
AUSLAND	89,2			+2,1	+45,4	64,1	-3,2	-15,9	86,0	+2,9	78,7	-0,1						
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	114,9	-2,9	-3,4	119,0	-3,1	+99,3	83,1	-3,9	117,0	-3,0						
		INLAND	104,4	-6,8	-4,9	109,8	-2,7	+101,5	77,2	-5,4	107,1	-4,8						
		AUSLAND	154,6	+8,8	+0,5	153,8	-4,0	+93,2	106,7	+0,8	154,2	+2,1						
		INSGESAMT	145,3	+6,5	+34,8	107,8	+0,2	+43,5	100,0	+0,7	126,6	+3,8						
		AUSLAND	148,0	+4,3	+25,2	118,2	+2,1	+56,1	100,7	+1,3	133,1	+3,3						
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	138,0	+16,2	+89,8	71,6	-9,4	-1,9	97,7	-1,0	103,8	+5,9						
		INSGESAMT	95,7	+2,1	+11,5	85,8	+0,2	-2,7	86,9	-6,9	90,8	+1,2						
		INLAND	89,6	+1,2	+10,9	84,4	-0,5	-2,8	85,0	-7,5	89,0	+0,3						
		AUSLAND	123,8	+13,5	+20,8	102,5	+7,0	-3,8	111,5	-	113,1	+10,4						
		DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	101,2	+8,1	+9,1	92,8	+3,9	-8,2	97,2	-0,1	97,0	+6,0				
INLAND	94,1			+2,7	+6,9	89,0	-0,7	-7,1	92,1	-0,8	91,1	+1,1						
AUSLAND	131,2			+29,8	+16,1	113,0	+22,6	-11,6	118,7	+2,4	122,1	+26,7						
INSGESAMT	108,0			+15,1	+9,8	96,3	+8,9	-10,6	102,7	+1,0	103,2	+12,1						
AUSLAND	138,6			+32,8	+16,8	118,7	+28,3	-13,4	125,2	+3,0	128,7	+30,7						
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	135,6	+39,2	+18,7	114,2	+24,8	-15,7	119,5	+3,4	124,9	+31,8						
		INLAND	117,2	+29,5	+14,0	102,8	+12,8	-13,6	105,1	+4,1	110,0	+20,5						
		AUSLAND	166,5	+51,6	+24,9	133,3	+44,9	-16,3	143,6	+2,6	145,9	+46,6						
		INSGESAMT	89,7	-1,4	+2,3	87,7	-2,0	-5,7	91,5	-1,2	88,7	-1,8						
		AUSLAND	101,9	+4,6	+2,4	99,5	+6,9	-3,4	101,2	+3,7	100,7	+5,7						
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,8	-2,9	+2,1	86,0	-4,2	-6,2	89,2	-2,4	86,9	-3,6						
		INLAND	89,7	-1,4	+2,3	87,7	-2,0	-5,7	91,5	-1,2	88,7	-1,8						
		AUSLAND	101,9	+4,6	+2,4	99,5	+6,9	-3,4	101,2	+3,7	100,7	+5,7						
		INSGESAMT	91,0	-2,5	+7,6	84,6	-3,6	-3,5	89,0	-1,8	87,8	-3,1						
		AUSLAND	98,9	+7,3	+11,8	86,7	-4,6	+2,0	88,4	-1,6	91,8	+1,3						
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	107,3	+1,8	+9,2	98,3	-1,5	-8,8	106,5	-1,5	102,8	+0,2						
		INLAND	97,1	-0,5	+5,9	91,7	-3,3	-6,8	96,2	-3,5	94,4	-1,9						
		AUSLAND	121,4	+4,6	+12,9	107,5	+0,7	-11,2	120,9	+0,9	114,5	+2,7						
		INSGESAMT	107,2	+6,2	+7,3	99,9	+4,2	-8,5	106,5	-0,4	103,6	+5,3						
		AUSLAND	114,3	+9,2	+11,2	102,8	+4,6	-9,4	113,8	+1,0	108,6	+7,0						
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,1	-1,1	+14,9	108,9	-1,8	-9,3	120,2	+1,7	117,0	-1,4						
		INLAND	107,9	+2,4	+9,5	98,5	-3,0	-5,6	105,9	+0,5	103,2	-0,3						
		AUSLAND	169,3	-6,8	+23,8	131,9	+0,2	-15,0	152,0	+3,5	147,6	-3,3						
		INSGESAMT	98,0	-1,3	+8,7	91,1	-3,7	-8,4	97,3	-2,8	95,1	-2,5						
		AUSLAND	108,3	+3,9	+12,8	98,9	+3,4	-11,7	106,7	+3,5	103,1	+3,9						
DH'	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	98,7	-1,1	+7,9	91,5	-3,2	-8,4	97,2	-3,6	95,1	-2,2						
		INLAND	97,0	-2,6	+6,8	90,8	-5,5	-7,7	94,7	-5,5	89,9	-4,1						
		AUSLAND	104,1	+9,9	+11,1	93,7	+4,9	-10,8	105,3	+2,5	99,9	+4,3						
		INSGESAMT	98,7	-2,6	+10,7	89,2	-8,2	-10,8	89,2	-7,9	84,0	-5,3						
		AUSLAND	92,6	-0,6	+28,4	72,1	-11,5	-20,0	82,4	-5,7	82,4	-5,7						
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,5	-1,1	+15,3	88,0	-8,6	-10,5	99,4	-4,9	94,6	-4,7						
		INLAND	98,5	-2,7	+9,2	91,1	-7,7	-6,2	98,7	-5,2	95,9	-5,2						
		AUSLAND	107,0	+3,4	+34,6	78,5	-11,6	-21,7	106,7	-3,8	93,3	-3,5						
		INSGESAMT	82,8	-6,0	+6,7	87,0	-2,5	-12,5	93,8	-5,1	89,9	-4,4						
		AUSLAND	107,6	+8,2	+10,6	87,3	+9,9	-18,8	111,7	+3,8	102,5	+9,0						
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,2	-10,5	+5,1	83,9	-6,2	-8,8	88,4	-7,9	85,1	-6,4						
		INLAND	88,2	-10,5	+5,1	83,9	-6,2	-8,8	88,4	-7,9	85,1	-6,4						
		AUSLAND	107,6	+8,2	+10,6	87,3	+9,9	-18,8	111,7	+3,8	102,5	+9,0						

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986



BUNDESGBIET

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

INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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				
99,8	-4,2	93,2	93,7	94,6	+1,5	+1,0	97,8	92,4	95,4	-2,5	+3,2	95,7	95,1	-0,6	D
95,4	-3,2	89,8	89,5	87,3	-2,8	+0,9	91,9	87,6	87,7	-4,6	+0,1	90,8	89,7	-1,2	
108,6	-5,7	100,0	108,1	109,1	+8,1	+0,9	109,5	101,7	110,7	+1,1	+8,8	105,6	106,6	-	
95,8	-10,1	92,0	95,5	95,3	+3,8	-0,2	101,4	92,0	95,8	-5,5	+4,1	100,1	96,7	-3,4	
91,9	-10,7	99,9	89,0	90,0	+1,2	+1,1	96,0	88,2	88,6	-7,7	+0,5	96,1	92,1	-4,2	
104,8	-9,2	99,4	110,5	107,4	+8,0	-2,8	113,7	100,6	112,1	-1,4	+11,4	109,4	107,1	-2,1	
107,7	+3,3	99,0	96,6	97,3	-1,7	+0,7	97,4	96,7	98,3	+0,8	+1,7	94,2	97,1	+3,1	
104,5	+9,3	96,7	96,6	87,0	-10,0	-1,8	89,8	91,4	89,3	-0,6	-2,3	86,6	90,6	+4,6	
112,8	-4,9	102,6	108,4	113,9	+11,0	+4,1	108,8	106,2	112,7	+2,6	+7,1	106,7	107,5	+0,7	
85,3	-3,6	78,7	84,7	81,6	+6,4	-3,7	85,5	80,8	86,5	+1,2	+7,1	84,3	83,1	-1,4	
78,8	-3,9	71,7	76,7	74,0	+3,2	-3,5	81,0	75,0	79,9	-1,4	+6,5	79,9	78,0	-2,4	
96,8	-3,3	84,9	97,7	94,1	+10,8	-3,7	82,7	90,2	97,4	+5,1	+8,0	91,4	91,6	+0,1	
113,0	-1,1	101,5	83,8	99,2	-2,9	+18,4	96,5	93,7	94,7	-1,9	+1,1	94,4	95,1	+0,7	
103,9	-4,2	99,9	76,7	90,6	-3,5	+18,1	90,1	86,9	86,7	-3,8	-0,2	90,9	88,6	-2,6	
142,5	+9,4	126,1	106,7	127,0	+0,7	+19,0	117,2	115,6	120,3	+2,6	+4,1	104,6	118,4	+11,3	
97,6	-6,3	83,5	61,4	81,2	-2,8	+32,2	79,3	72,9	76,3	-3,8	+4,7	80,8	76,1	-5,8	08
99,8	-7,6	80,5	58,5	76,9	-5,2	+30,4	75,9	69,9	71,5	-5,8	+2,3	79,1	72,8	-7,8	
108,6	-2,4	99,1	71,1	96,5	+3,7	+36,7	90,4	82,3	91,5	+1,2	+11,2	85,8	86,3	+0,6	
83,0	-9,3	71,1	72,2	69,4	-2,4	-3,9	79,5	71,4	76,6	-3,6	+7,3	81,2	75,6	-7,0	17
90,1	-10,4	70,0	67,4	66,5	-6,0	-1,3	76,5	69,3	72,0	-5,9	+3,9	79,3	72,9	-6,1	
91,3	-6,6	74,5	86,1	77,8	+4,4	-3,6	88,2	77,3	90,1	+2,2	+16,6	86,9	82,8	-4,7	
118,3	-2,4	101,1	46,2	97,9	-3,2	+111,9	79,1	74,9	75,8	-4,2	+1,2	80,1	77,0	-3,9	18.2
112,0	-4,4	94,5	46,6	89,6	-5,2	+82,3	76,1	70,6	71,0	-5,5	+0,6	78,9	72,9	-7,6	
142,0	+5,5	126,0	44,5	129,3	+2,6	+190,6	94,3	91,0	93,9	-0,4	+3,2	84,3	92,7	+10,0	
136,4	-1,1	105,8	87,9	109,4	+3,4	+24,5	96,0	94,8	95,3	-0,7	+0,5	99,5	95,4	-4,1	0C
141,9	+3,2	109,2	83,8	114,0	+4,4	+36,0	94,5	94,8	94,0	-0,6	-0,8	97,6	84,7	-3,0	
117,0	-15,9	99,9	102,2	93,5	-0,4	-6,5	101,1	84,4	89,8	-1,3	+5,7	106,2	97,7	-8,0	
93,7	-20,6	88,5	88,7	89,9	+1,8	+1,4	95,8	89,4	85,4	-10,9	-4,5	106,0	82,6	-12,6	0D
92,5	-22,7	87,7	86,7	88,9	+0,7	+1,8	94,1	88,4	83,3	-11,6	-5,8	106,8	91,3	-14,5	
108,9	+1,1	99,2	114,1	110,8	+11,7	-2,9	117,6	101,7	111,9	-4,8	+10,0	102,9	109,6	+7,1	
93,6	-6,5	90,7	95,8	98,4	+8,5	+2,7	100,6	93,2	96,7	-3,9	+3,8	97,7	95,9	-0,8	0E
91,6	-4,0	89,9	90,7	92,3	+8,9	+1,6	94,8	91,0	92,1	-2,8	+1,2	94,3	92,9	-1,5	
101,9	-15,7	96,3	117,4	124,0	+28,1	+5,6	124,8	102,4	116,0	-7,1	+13,3	113,1	113,6	+0,4	
93,8	-10,0	91,7	100,9	105,4	+14,9	+4,5	106,8	92,7	101,3	-5,1	+9,3	102,0	99,8	-2,2	21
90,0	-6,2	86,5	92,4	96,1	+8,6	+4,0	97,7	88,8	93,9	-3,9	+5,7	86,2	89,2	-3,1	
104,4	-17,8	100,5	124,7	131,5	+30,8	+5,5	132,2	103,8	122,1	-7,6	+17,6	118,0	118,0	-	
98,1	-13,6	94,9	115,9	128,4	+36,3	+10,8	126,9	99,3	115,0	-6,7	+17,0	112,8	112,1	-0,6	21.1
91,2	-5,6	88,9	88,2	113,0	+27,1	+13,9	107,1	90,1	101,2	-5,5	+12,3	109,4	98,6	-4,8	
108,8	-21,7	106,1	149,9	154,3	+46,8	+7,2	157,3	112,1	136,2	-12,1	+23,3	128,6	134,7	+4,7	
91,0	-6,8	89,6	90,9	90,1	+0,6	-0,9	94,1	89,1	92,2	-2,0	+3,5	94,2	91,6	-2,8	21.2
89,4	-6,9	88,4	89,0	87,5	-1,0	-1,7	82,9	88,1	90,1	-3,0	+2,9	92,3	90,5	-2,0	
97,4	-6,6	94,5	99,5	101,5	+7,4	+2,0	98,2	93,0	101,1	+1,9	+8,7	102,7	96,1	-6,4	
93,9	-1,8	89,2	88,2	87,8	-1,6	-0,5	91,2	89,8	89,7	-1,6	-4,4	92,4	82,5	+0,1	22
93,5	-1,5	89,3	88,6	87,6	-1,9	-1,1	91,3	89,6	89,9	-1,5	-4,0	92,3	82,4	+0,1	
90,3	-5,8	88,0	83,7	89,5	+1,7	+6,9	90,7	85,6	87,8	-3,2	-6,2	83,0	89,2	+0,2	
106,4	-4,5	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
97,6	-6,3	95,7	95,8	95,7	-	-0,1	101,6	94,5	96,5	-5,0	+2,1	98,9	98,1	-0,8	
116,1	-2,3	111,4	121,4	116,7	+4,8	-3,9	124,0	110,5	123,0	-0,8	+11,3	111,0	117,2	+5,6	
100,9	-8,4	99,9	106,4	105,4	+6,6	-0,9	110,9	97,6	107,1	-3,4	+9,7	104,8	104,2	-0,7	24.1
97,1	-7,5	96,4	98,1	100,5	+6,3	+2,4	103,6	93,0	96,3	-5,1	+5,7	100,8	96,3	-2,5	
104,7	-8,1	102,9	114,5	110,2	+7,7	-3,8	117,9	102,0	115,6	-2,0	+13,3	106,8	109,9	+1,0	
128,5	+7,2	117,4	118,0	118,0	+0,5	-	118,6	117,5	121,3	+2,3	+9,2	106,8	118,1	+10,6	24.4
105,4	-0,4	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	
173,4	+20,8	150,4	151,0	150,1	-0,2	-0,8	144,9	147,0	153,0	+5,6	+4,1	119,8	146,0	+21,9	
100,3	-5,4	96,4	99,7	96,5	+0,1	-3,2	102,0	95,4	97,7	-4,2	+2,4	99,8	96,7	-1,1	0H
98,5	-6,4	95,7	95,8	93,7	-2,1	-2,2	98,9	94,1	93,6	-6,3	-0,5	97,3	87,0	-0,3	
106,8	-6,0	96,5	111,9	105,3	+6,8	-5,9	106,3	99,7	110,5	+2,0	+10,8	106,8	104,0	-4,4	
98,8	-7,5	96,4	99,6	96,7	+0,3	-2,9	103,0	95,9	87,5	-5,3	+2,9	101,5	99,1	-2,4	25.2
99,6	-6,7	97,0	96,8	95,4	-1,6	-1,4	101,8	95,3	94,4	-7,3	-0,9	99,6	96,5	-1,1	
100,2	-10,5	94,5	108,8	100,9	+6,8	-7,3	106,8	96,6	107,5	+0,7	+12,4	108,8	101,2	-7,0	
101,3	-10,0	99,7	96,8	96,0	-3,7	-0,8	101,9	96,7	91,9	-9,8	-5,0	109,8	99,9	-4,9	0I
104,0	-10,7	102,9	97,5	99,8	-3,2	+2,2	101,9	98,7	90,5	-11,2	-6,3	105,9	100,3	-4,7	
93,2	-7,4	89,8	94,5	84,9	-5,5	-10,2	102,1	90,5	96,1	-5,8	+6,2	99,5	96,3	-3,2	
102,6	-5,3	100,0	99,0	95,9	-4,1	-3,1	106,7	101,2	101,1	-5,2	-0,1	106,2	109,9	-2,2	26.1
102,3	-6,1	99,5	95,1	95,9	-3,6	-0,2	103,3	100,8	97,1	-6,0	-3,5	104,3	102,0	-2,2	
103,5	-3,1	101,4	106,8	96,0	-5,3	-10,1	115,9	102,7	112,1	-3,3	+9,2	111,1	109,3	-1,6	
98,7	-5,8	93,6	82,6	93,1	-0,5	+0,5	101,3	91,1	94,2	-7,0	+9,4	101,0	96,2	-4,8	0J
98,5	-5,0	93,0	87,7	88,4	-4,9	+0,9	97,5	88,0	88,4	-9,3	-0,7	97,6	89,2	-4,5	
98,4	-11,4	96,7	108,5	108,3	+13,2	-0,2	113,9	96,1	113,4	-0,4	+15,6	111,2	106,0	-4,7	

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		1986 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1986	AUG. 1986		AUG. 1986	AUG. 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	82,2	+6,8	+4,1	88,6	+6,4	-12,9	95,3	-4,2	90,4	+6,6
		INLAND	82,6	+1,0	+0,7	82,0	+0,6	-9,5	85,0	-9,6	82,3	+0,7
		AUSLAND	113,3	+18,0	+9,8	109,2	+18,2	-18,2	118,0	+5,7	108,3	+18,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	89,6	+12,0	+2,5	87,4	+14,2	-16,0	95,5	-3,8	89,5	+13,0
		INLAND	82,0	+4,3	-3,2	84,7	+8,6	-10,0	88,2	-9,8	83,4	+8,5
		AUSLAND	105,6	+27,1	+13,4	99,1	+27,2	-25,6	111,1	+8,4	98,4	+27,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	89,8	+1,5	+5,3	85,3	-6,5	-2,3	88,7	-7,9	87,6	-2,6
		INLAND	83,5	-1,4	+1,5	82,3	-7,0	-1,6	84,2	-9,6	82,9	-4,3
		AUSLAND	113,2	+10,2	+17,4	98,4	-4,6	-4,6	105,3	-2,8	104,8	+2,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,2	-13,9	+8,5	85,9	-8,3	-12,0	92,7	-5,6	89,6	-11,3
		INLAND	81,8	-15,9	+7,7	85,2	-9,8	-9,9	90,5	-6,9	88,5	-13,1
		AUSLAND	88,9	-4,0	+12,1	89,1	-1,2	-20,0	103,0	+0,3	94,5	-2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	98,6	-5,9	+10,4	90,2	-17,8	-14,3	93,6	-9,5	94,9	-12,0
		INLAND	88,7	-6,7	+10,0	89,7	-19,4	-16,7	92,9	-10,8	84,2	-14,1
		AUSLAND	108,3	+28,7	+14,7	94,4	-0,6	+14,0	100,0	+4,2	101,4	+12,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	84,5	-4,3	+17,0	80,8	-8,7	-14,9	91,6	-4,6	87,7	-8,3
		INLAND	86,5	-4,5	+16,4	74,3	-11,0	-12,3	82,3	-6,4	80,4	-7,7
		AUSLAND	105,7	-3,9	+17,7	89,8	-6,0	-17,8	104,6	-2,5	97,8	-4,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	99,1	-14,2	+23,3	80,4	-7,5	-18,9	95,3	-7,1	89,8	-11,3
		INLAND	87,5	-20,3	+15,3	75,9	-15,6	-18,3	85,4	-12,0	81,7	-18,1
		AUSLAND	117,1	-5,9	+34,0	87,4	+6,2	-19,7	110,7	-0,7	102,3	-1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,1	+13,9	+20,7	68,0	+9,0	+0,6	88,8	+3,7	75,1	+11,6
		INLAND	89,7	+20,2	+21,4	57,4	-3,4	+11,2	70,9	-6,1	63,6	+8,3
		AUSLAND	87,2	+8,8	+20,1	80,9	+22,6	-6,9	110,6	+13,2	89,1	+14,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,4	-17,2	+9,4	72,6	-8,6	-17,7	84,4	-6,8	78,0	-13,3
		INLAND	74,8	-22,2	+8,1	69,0	-12,5	-13,9	78,7	-6,1	71,8	-17,8
		AUSLAND	85,1	-11,4	+11,0	78,7	-4,0	-21,4	91,1	-7,5	80,9	-8,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	104,0	-5,5	+16,9	89,0	+2,1	-13,3	97,2	-0,1	96,5	-2,2
		INLAND	91,3	-8,7	+13,8	80,2	-5,8	-17,4	88,3	-1,3	85,8	-7,3
		AUSLAND	130,5	-0,6	+21,7	107,2	+17,2	-6,3	115,8	+2,1	118,9	+6,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,6	-3,1	+21,4	96,5	-2,8	-6,5	105,4	+6,0	109,1	-2,9
		INLAND	139,4	+2,0	+32,4	105,3	-6,1	-8,0	113,4	+11,4	122,4	-1,6
		AUSLAND	90,2	-13,2	+2,2	88,3	+3,8	-3,9	99,5	-2,4	89,3	-5,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	92,8	-9,6	+15,3	80,5	+2,8	-10,8	87,8	-4,9	86,7	-4,2
		INLAND	81,7	-14,7	+13,9	71,7	-7,0	-18,5	79,7	-8,7	78,7	-11,3
		AUSLAND	121,2	+1,0	+17,8	102,9	+26,6	+7,3	108,4	+3,1	112,1	+11,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,5	+9,8	+24,7	75,8	-1,9	-11,2	85,5	-2,6	85,2	+4,3
		INLAND	78,2	+3,0	+13,5	68,9	-7,1	-12,7	74,9	-6,4	73,6	-2,0
		AUSLAND	138,1	+22,0	+46,8	94,1	+10,1	-8,5	113,8	+4,6	116,1	+16,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	74,0	-32,3	-12,8	84,8	+22,5	-12,4	82,1	-5,4	79,5	-11,0
		INLAND	71,8	-34,8	+9,5	65,6	-2,5	-36,7	78,5	-8,3	68,7	-22,5
		AUSLAND	79,1	-26,3	-38,5	130,8	+76,8	+61,9	90,7	+1,3	105,0	+15,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	124,9	+1,5	+16,0	107,7	+1,5	-12,5	113,9	+4,4	116,3	+1,5
		INLAND	100,2	-3,5	+5,0	95,4	-5,5	-13,4	102,0	+5,7	97,8	-4,5
		AUSLAND	185,8	+7,2	+29,5	128,0	+11,6	-11,5	139,4	+2,8	146,9	+8,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	97,8	-7,5	+19,3	82,0	+4,5	-23,4	95,6	+1,7	89,9	-2,4
		INLAND	83,0	-6,4	+13,2	73,3	-2,8	-25,0	83,3	+1,7	78,2	-4,8
		AUSLAND	129,1	-8,0	+28,7	100,3	+17,9	-21,1	122,3	+1,6	114,7	+1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,2	+1,1	+6,4	88,5	+20,2	-9,9	95,6	+6,3	91,4	+9,6
		INLAND	81,4	-8,9	+7,8	75,5	+8,5	-11,4	85,1	+0,1	78,5	-1,9
		AUSLAND	108,9	+13,8	+5,3	104,4	+33,0	-8,4	108,4	+12,9	107,2	+22,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	92,8	+9,6	+5,8	87,7	+21,6	-8,7	94,1	+7,7	90,3	+15,2
		INLAND	80,0	+8,5	+8,1	74,0	+12,0	-12,9	82,3	+4,3	77,0	+10,2
		AUSLAND	108,2	+10,8	+4,0	105,0	+31,6	-4,7	109,0	+11,1	107,1	+20,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	89,0	+10,4	+2,3	87,0	+27,8	-10,1	93,3	+9,3	88,0	+18,3
		INLAND	72,3	+9,5	+5,5	68,5	+11,7	-16,7	78,8	+5,1	70,4	+10,5
		AUSLAND	107,2	+11,2	+0,1	107,1	+42,0	-5,0	108,9	+12,6	107,2	+24,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,8	-37,1	+11,1	86,1	+10,2	-17,9	109,3	-3,4	101,5	-21,1
		INLAND	98,8	-39,7	+5,1	82,1	-14,0	+4,8	115,3	-22,8	94,5	-49,5
		AUSLAND	116,0	+41,6	+18,2	98,8	+44,2	-30,5	109,8	+29,3	107,9	+42,7
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	41,1	-70,7	-14,2	47,9	-57,1	+106,5	101,5	-33,6	44,5	-64,7
		INLAND	63,3	-88,6	-23,6	82,8	-66,1	+140,7	202,1	-28,9	73,1	-67,2
		AUSLAND	25,4	-73,8	+9,0	23,3	+28,0	+53,3	30,6	-49,1	24,4	-57,6
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,9	+3,7	+15,4	118,6	+41,2	-23,8	122,3	+29,3	127,8	+18,3
		INLAND	94,4	-54,4	+9,5	86,2	+11,8	+16,6	82,4	-10,6	90,3	-36,4
		AUSLAND	184,0	+94,1	+17,9	139,1	+57,4	-39,0	141,3	+58,6	151,6	+75,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,5	-0,9	+13,7	75,2	-2,7	-5,4	83,4	-3,1	80,4	-1,7
		INLAND	87,0	-0,8	+14,5	76,0	-4,0	-5,2	84,3	-4,0	81,5	-2,4
		AUSLAND	77,0	-1,2	+9,4	70,4	+5,9	-6,9	78,7	+3,0	73,7	+2,1

BUNDESBEREICH

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

INDEX

1985 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1984	1985 3.VJ	1986 2.VJ	1986 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1986 GEGEN		1986 1.HJ	1986 2.HJ	1986 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1986 GEGEN		1984	1985	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	M293 SCHL.
					3.VJ 1985	2.VJ 1986				1.HJ 1986	2.HJ 1986				
86,3	-18,4	86,8	93,8	94,2	+8,5	+0,4	105,9	86,1	95,9	-9,4	+11,4	105,8	86,0	-9,3	27
81,8	-19,7	82,9	84,0	85,1	+2,7	+1,3	99,8	80,0	84,9	-14,8	+6,1	100,0	88,8	-10,2	
96,0	-15,8	95,5	115,4	114,2	+19,6	-1,0	119,7	99,5	119,9	+0,2	+20,5	118,2	108,8	-7,3	
80,0	-28,2	81,5	93,5	93,7	+15,0	+0,2	108,2	81,0	98,5	-10,8	+19,1	112,1	94,6	-15,6	27.1
78,6	-27,8	81,2	87,4	86,9	+7,0	-0,6	106,1	79,1	88,9	-16,2	+12,4	105,7	82,6	-13,2	
83,1	-28,8	82,0	106,5	107,9	+31,6	+1,3	112,8	85,2	112,7	-0,1	+32,3	123,7	98,0	-20,0	
88,5	-14,9	90,3	88,0	87,5	-3,1	-0,6	89,3	88,8	89,3	-10,1	+0,6	91,8	94,1	+2,5	27.5
84,7	-15,3	86,0	83,5	83,1	-3,4	-0,5	86,7	83,3	84,7	-12,4	+1,7	90,9	90,0	-1,0	
102,7	-13,6	106,3	104,9	103,5	-2,6	-1,3	108,3	108,6	108,2	-2,8	-3,1	95,1	108,5	+15,1	
108,2	+2,2	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
109,1	+4,0	99,4	90,1	90,5	-9,0	+0,4	96,1	94,7	90,5	-5,8	-4,4	98,2	95,4	-0,8	
104,1	-5,4	96,0	99,0	100,1	+4,3	+1,1	106,0	98,3	104,4	-1,5	+8,4	102,7	101,1	-1,6	
105,9	-4,1	106,3	93,7	98,3	-7,5	+4,9	102,0	101,9	91,2	-10,6	-10,5	99,7	101,9	+2,2	28.1
108,1	-4,4	108,5	93,5	98,7	-9,0	+5,6	102,1	103,8	90,0	-11,9	-13,1	101,5	102,8	+1,3	
85,5	-	86,1	95,8	95,2	+10,6	-0,6	100,9	85,9	102,5	+1,6	+19,3	82,1	93,4	+13,8	
99,7	-3,4	93,5	91,3	90,1	-3,6	-1,3	97,2	93,2	92,4	-4,9	-0,9	94,4	95,2	+0,8	OK
90,6	-0,9	86,2	81,2	81,8	-5,1	+0,7	88,8	85,4	82,6	-7,0	-3,3	85,8	87,1	+1,5	
110,0	-7,6	103,8	105,8	101,6	-2,1	-3,8	109,0	104,1	106,2	-2,6	+2,0	107,9	106,6	-1,2	
115,5	+6,0	99,8	91,8	92,9	-6,9	+1,2	104,0	94,9	86,6	-7,1	+1,8	98,4	98,5	+1,1	29.1
109,8	+9,8	97,3	85,0	85,4	-12,2	+0,5	96,8	90,0	85,5	-11,7	-5,0	92,3	93,4	+1,2	
124,4	-0,5	103,8	102,4	104,5	+0,7	+2,1	115,3	102,5	113,9	-1,2	+11,1	108,8	108,9	-0,8	
72,1	-1,1	68,8	86,3	72,6	+5,5	-15,9	84,0	78,7	96,9	+9,1	+23,1	89,0	86,3	-3,0	29.3
59,0	-6,3	61,3	68,1	59,6	-2,8	-12,5	82,7	68,8	76,5	-7,5	+11,2	77,4	75,8	-2,1	
89,3	+3,0	77,8	108,3	88,3	+13,5	-18,5	107,7	90,7	121,7	+13,0	+34,2	103,5	98,2	-4,2	
95,9	+2,8	89,4	83,9	90,1	-10,4	-4,5	91,2	91,1	86,6	-5,0	-4,8	88,8	91,1	+5,0	29.4
95,9	+14,2	96,0	76,3	74,6	-13,3	-0,9	82,7	85,2	80,7	-2,4	-5,3	77,6	83,9	+8,1	
98,0	-12,5	93,4	94,0	86,5	-7,4	-8,0	81,1	86,0	93,4	-7,6	-4,7	102,8	98,5	-3,2	
110,1	-2,8	96,7	93,3	98,6	+2,0	+5,7	97,8	94,8	96,6	-1,0	+1,9	97,3	96,2	-1,1	DL
100,0	-7,5	90,3	85,3	89,5	-0,9	+4,9	88,2	87,8	87,7	-1,7	-0,1	90,4	88,5	-2,1	
131,3	+6,3	110,0	110,0	117,4	+6,7	+6,7	115,1	109,3	115,0	-0,1	+5,2	111,3	112,2	+0,8	
123,4	-7,4	103,9	100,4	107,8	+3,9	+7,4	97,2	100,4	104,2	+7,2	+3,8	89,8	88,8	-1,0	30
136,8	-12,4	111,4	106,0	119,7	+7,5	+12,9	97,0	100,1	110,2	+13,6	+10,1	96,8	98,5	+1,8	
109,9	+4,8	82,5	92,1	90,1	-2,8	-2,2	97,4	100,9	95,1	-2,4	-5,7	104,4	89,1	-5,1	
102,6	-9,8	88,4	82,9	87,8	-0,7	+5,9	94,3	86,5	87,8	-6,9	+1,5	97,0	90,4	-6,8	31
95,8	-12,3	84,3	76,0	80,5	-4,5	+5,9	88,8	82,3	79,3	-10,7	-3,6	92,2	85,5	-7,3	
120,0	-3,6	99,0	100,2	106,7	+7,8	+6,5	108,2	97,4	109,2	+0,9	+12,1	108,0	102,6	-4,8	
88,1	-21,2	82,5	81,7	85,2	+3,3	+4,3	90,5	81,3	85,6	-5,4	+5,3	94,0	85,9	-6,8	31.2
75,9	-23,9	75,6	72,1	75,3	-0,4	+4,4	82,2	75,1	74,6	-9,2	-0,7	85,7	78,6	-6,3	
113,2	-13,2	101,1	107,3	111,7	+10,5	+4,1	112,7	98,0	114,9	+2,0	+17,2	112,8	105,3	-6,6	
108,3	-4,4	84,6	80,1	85,3	+0,8	+6,5	87,9	86,8	80,5	-6,4	-6,2	95,9	86,8	-9,5	31.6
110,1	-1,6	83,9	77,8	80,4	-4,2	+3,9	86,5	84,7	77,5	-10,4	-6,5	93,0	85,6	-6,0	
107,3	-10,7	86,2	85,6	86,9	+12,4	+13,2	91,2	88,3	87,6	-3,9	-0,8	102,9	89,7	-12,8	
123,0	+10,2	114,5	110,9	118,8	+3,6	+6,9	106,3	111,1	111,5	+4,8	+0,4	100,1	108,7	+8,6	32
103,8	+6,5	104,3	101,8	101,9	-2,3	+0,1	128,7	101,0	102,1	+10,1	+1,1	89,2	86,8	-8,5	
154,7	+11,5	131,6	126,0	146,1	+11,0	+16,0	126,9	127,8	127,1	-1,4	-0,5	121,2	128,4	+5,9	
105,7	+3,8	81,8	93,6	85,6	+4,1	+2,1	95,5	82,2	85,9	+0,4	+4,0	89,5	89,8	+0,3	33
88,7	-2,5	80,5	80,6	84,7	+5,2	+5,1	82,5	81,7	82,6	+0,1	+1,1	84,1	82,1	-2,4	
141,8	+14,4	115,6	121,0	118,8	+2,8	-1,8	122,8	114,4	124,1	+1,1	+6,5	112,6	118,6	+5,3	
93,2	+1,1	87,9	96,4	93,6	+6,5	-2,9	91,0	89,7	96,6	+6,2	+7,7	86,8	80,3	+4,0	DM
90,3	+14,7	86,4	88,3	80,7	-6,8	-6,8	84,3	84,1	87,4	+3,7	+3,9	78,1	84,2	+7,8	
98,6	-11,3	89,7	108,3	109,4	+22,0	+2,9	99,2	86,4	107,8	+8,7	+11,8	97,7	97,8	+0,1	
84,7	-3,7	80,1	95,4	92,2	+15,1	-3,4	91,0	83,9	85,1	+4,5	+13,3	86,6	87,4	+0,9	34
73,7	+0,3	71,5	82,8	79,7	+11,5	-3,7	82,8	74,3	83,7	+1,3	+12,7	76,2	78,4	+2,9	
98,6	-7,3	91,0	111,3	108,1	+18,8	-2,9	101,6	96,1	108,4	+7,7	+13,8	99,8	98,8	-0,9	
80,6	-3,8	76,8	83,9	90,9	+19,4	-3,2	89,7	80,8	94,5	+5,4	+17,0	84,0	85,3	+1,5	34.1
66,0	-0,8	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	
98,4	-8,0	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	
169,9	+96,4	158,3	105,6	108,7	-32,6	+1,0	90,6	141,8	110,6	+22,1	-22,0	86,5	116,2	+31,3	35
267,0	+118,7	244,5	147,4	92,3	-62,2	-37,4	101,9	189,0	126,9	+24,5	-32,9	94,2	145,4	+54,4	
81,9	-34,9	80,3	67,7	119,8	+49,2	+77,0	80,4	99,1	96,8	+19,2	-3,3	82,8	89,7	+6,3	
140,3	-49,3	286,3	203,7	37,4	-87,4	-81,6	81,1	268,1	139,6	+84,7	-50,2	100,8	174,8	+79,2	36.1
201,7	-29,4	690,0	409,2	60,2	-90,4	-85,3	111,3	466,3	279,0	+145,3	-41,5	122,8	298,8	+135,2	
86,9	-58,1	60,9	58,8	21,3	-65,0	-69,8	68,8	129,3	36,3	-41,0	-72,5	85,1	94,0	+10,5	
132,0	+32,4	107,5	81,9	137,1	+27,5	+67,4	88,1	104,1	114,9	+30,4	+10,4	86,2	98,1	+11,5	36.3
206,9	+168,0	135,0	90,9	84,8	-37,2	-6,7	87,5	120,9	96,2	+9,9	-20,4	77,7	104,2	+34,1	
84,5	-25,8	90,1	76,2	170,3	+89,0	+123,5	88,8	93,4	126,8	+43,2	+35,8	91,6	91,0	-0,7	
86,3	-10,8	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
87,7	-11,2	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	
77,9	-7,8	69,7	79,4	74,3	+6,6	-6,4	79,8	72,9	80,8	+1,4	+11,0	81,5	78,3	-6,4	

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,5	- 2,7	98,0	- 1,6	98,9	+ 0,4
		INLAND	99,0	- 6,8	99,9	- 1,1	99,7	+ 0,1
		AUSLAND	118,4	+ 4,5	116,2	- 1,9	117,3	+ 1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	- 0,5	98,0	- 0,2	97,7	+ 0,7
		INLAND	91,8	- 3,5	90,3	- 0,8	90,3	+ 0,4
		AUSLAND	114,5	+ 5,4	115,4	+ 0,6	114,3	+ 1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,1	- 6,4	100,0	- 3,3	102,8	+ 0,2
		INLAND	84,3	-14,3	86,7	- 3,5	89,5	- 0,7
		AUSLAND	126,1	+ 5,1	121,8	- 3,1	124,3	+ 1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,4	+ 1,0	92,3	- 3,7	94,3	+ 0,7
		INLAND	85,8	+ 0,9	85,5	- 0,9	87,2	+ 0,3
		AUSLAND	100,6	+ 1,1	101,1	- 6,1	106,6	+ 1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,9	- 2,5	96,4	+ 0,2	96,5	- 0,2
		INLAND	104,9	- 4,0	99,5	- 0,3	98,6	- 0,2
		AUSLAND	147,2	+ 1,0	121,3	+ 1,3	121,6	0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,5	- 4,1	75,3	+ 0,8	75,8	- 0,1
		INLAND	90,7	- 7,6	69,6	- 1,1	70,7	- 0,4
		AUSLAND	118,9	+ 5,2	92,9	+ 5,4	91,7	+ 0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	80,5	- 5,6	73,1	- 0,7	74,3	0
		INLAND	78,1	- 8,4	69,2	- 1,3	70,3	- 0,1
		AUSLAND	93,4	+ 1,7	85,0	+ 2,8	88,0	+ 0,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	121,5	- 2,9	78,0	+ 1,7	77,8	- 0,3
		INLAND	110,3	- 8,8	70,2	- 0,8	71,4	- 0,4
		AUSLAND	164,0	+ 9,0	108,4	+ 9,8	102,6	+ 0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	153,4	+ 6,6	108,4	+ 2,7	106,1	+ 1,2
		INLAND	157,3	+ 4,6	108,0	+ 0,9	106,7	+ 1,3
		AUSLAND	139,7	+15,4	110,0	+10,6	103,8	+ 1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,0	- 1,0	91,8	- 1,5	91,7	+ 0,7
		INLAND	95,8	- 1,8	89,5	- 1,8	89,6	+ 0,7
		AUSLAND	128,9	+10,4	122,6	+ 1,6	119,7	+ 1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	100,1	0	101,2	+ 1,0	100,0	+ 0,4
		INLAND	94,3	- 4,0	94,8	+ 0,2	94,5	- 0,1
		AUSLAND	124,3	+14,8	127,4	+ 3,0	123,1	+ 2,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,8	+ 2,3	104,2	+ 2,2	102,1	+ 0,9
		INLAND	92,8	- 3,2	94,4	+ 2,1	93,1	+ 0,3
		AUSLAND	127,9	+16,4	131,7	+ 2,5	127,4	+ 2,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,6	+14,0	123,7	+ 6,9	117,2	+ 2,4
		INLAND	100,4	+ 6,0	104,1	+ 8,4	98,9	+ 1,9
		AUSLAND	149,1	+24,8	156,5	+ 5,4	147,9	+ 3,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,8	- 6,2	90,9	- 2,2	91,9	- 0,4
		INLAND	89,7	- 7,7	88,2	- 1,6	90,0	- 0,6
		AUSLAND	100,0	+ 0,7	99,1	- 2,5	100,2	+ 0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERZIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	97,4	- 3,5	96,5	- 0,8	96,8	- 0,4
		INLAND	98,4	- 4,8	95,3	- 1,5	98,1	- 0,5
		AUSLAND	107,7	+11,1	107,1	+ 5,4	103,3	+ 0,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,9	- 1,1	106,0	- 0,2	105,6	+ 0,4
		INLAND	99,8	- 4,2	94,5	- 0,8	94,1	0
		AUSLAND	122,2	+ 2,4	121,8	+ 0,6	121,4	+ 0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,2	- 1,1	104,3	0	103,1	+ 0,9
		INLAND	91,7	- 6,9	91,7	- 1,4	90,9	+ 0,6
		AUSLAND	114,4	+ 3,9	116,8	+ 1,6	114,9	+ 1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,0	+ 1,0	122,3	- 1,0	123,2	- 0,1
		INLAND	111,8	+ 4,4	111,2	+ 0,5	110,2	+ 0,1
		AUSLAND	187,4	- 3,7	146,9	- 3,0	151,9	- 0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	100,0	- 2,6	97,7	- 0,6	98,1	+ 0,4
		INLAND	97,2	- 4,1	94,0	- 1,2	94,4	+ 0,2
		AUSLAND	109,6	+ 1,9	109,2	+ 0,7	109,8	+ 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	99,5	- 2,7	97,5	- 1,3	98,1	+ 0,4
		INLAND	99,7	- 4,2	95,5	- 1,5	98,0	+ 0,2
		AUSLAND	102,1	+ 1,9	103,9	- 1,0	105,0	+ 1,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,8	- 3,7	97,2	+ 1,6	95,9	+ 0,2
		INLAND	103,5	- 4,3	98,9	+ 0,4	98,0	+ 0,3
		AUSLAND	98,7	- 1,4	98,1	+ 5,1	95,7	+ 0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,5	- 2,7	100,3	+ 3,7	97,7	- 0,1
		INLAND	95,9	- 4,4	95,4	+ 1,7	93,9	- 0,1
		AUSLAND	109,2	+ 1,6	113,4	+ 8,2	108,2	+ 0,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,4	- 9,2	91,4	- 1,3	92,3	+ 0,2
		INLAND	88,2	-13,0	84,7	- 1,4	85,8	- 0,2
		AUSLAND	106,8	+ 2,9	112,8	- 1,2	113,7	+ 1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 77,8 104,6	- 1,6 - 6,5 + 8,1	99,1 82,5 116,1	- 0,1 + 0,6 - 0,9	92,6 81,7 116,4	+ 1,3 + 0,9 + 1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 79,6 96,6	- 0,4 - 6,5 +11,9	90,9 82,4 109,4	- 3,0 - 3,5 - 0,5	91,4 82,7 109,9	+ 1,8 + 1,3 + 2,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 84,9 129,0	+ 3,4 0 +12,9	95,9 86,8 128,5	+ 2,9 + 2,0 + 4,0	92,9 84,9 122,6	+ 0,7 + 0,6 + 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 94,9 107,7	-13,9 -16,0 - 3,1	89,6 85,8 108,9	- 3,0 - 3,1 - 2,9	82,0 86,3 108,3	- 0,6 - 0,9 + 0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 101,6 111,8	- 6,7 - 8,4 +26,2	96,8 94,7 115,8	+ 7,8 + 7,6 +13,6	89,6 82,9 102,1	- 0,8 - 0,9 + 0,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 96,6 116,4	- 2,7 - 2,8 - 2,6	100,7 82,5 112,2	+ 2,2 + 4,2 - 0,6	100,1 90,6 113,6	+ 0,2 + 0,1 + 0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 96,7 131,8	-12,1 -18,4 - 3,4	100,8 87,6 120,5	- 1,6 - 2,6 - 2,2	102,3 90,0 121,5	- 0,1 - 0,6 + 0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 90,7 107,6	+16,8 +21,9 +10,5	109,0 89,5 126,5	+ 6,9 + 6,0 + 3,9	109,9 86,0 126,6	+ 0,8 + 0,9 + 0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 81,3 99,0	-18,3 -21,2 -10,7	86,0 76,2 94,8	- 6,6 - 6,8 - 7,9	89,9 80,4 98,8	- 1,0 - 1,6 - 0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 91,8 132,9	- 6,9 - 9,4 - 0,2	96,1 89,7 118,6	- 4,3 - 3,9 - 5,3	99,7 89,0 120,8	+ 0,7 + 0,2 + 1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 126,8 70,6	- 6,6 - 1,9 -18,9	84,3 94,1 70,1	- 0,6 + 6,6 -10,7	89,4 98,0 74,1	- 0,2 - 0,1 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 87,3 130,9	- 9,3 -14,9 + 2,2	90,2 79,7 117,4	- 6,2 - 5,1 - 7,2	94,2 84,2 119,7	+ 0,7 + 0,4 + 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 96,8 161,4	+11,3 + 4,1 +24,6	99,6 85,7 137,1	+ 4,7 + 3,3 + 6,6	97,2 85,1 129,6	+ 1,6 + 1,2 + 2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 78,9 86,8	-32,6 -35,0 -28,0	71,2 66,7 82,4	-29,4 -22,9 -38,6	69,6 84,1 102,6	- 0,1 - 0,7 + 1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 87,2 162,7	+ 1,4 - 4,2 + 7,0	106,2 84,0 139,3	- 1,6 - 3,6 + 0,6	106,6 87,1 130,4	+ 0,9 - 0,2 + 2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 91,6 136,6	- 6,4 - 6,0 - 8,4	100,4 88,7 123,9	- 6,3 - 3,1 - 7,6	106,6 89,4 129,8	+ 0,6 + 0,4 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 87,6 117,6	+ 2,4 - 8,8 +16,4	102,1 87,6 120,0	- 6,7 - 6,1 - 6,4	104,8 89,9 123,1	+ 0,8 - 0,1 + 1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 86,1 116,6	+10,9 + 9,6 +12,3	106,1 82,6 120,6	- 2,4 - 0,1 - 5,2	106,1 92,1 123,7	+ 1,6 + 1,2 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 81,0 114,4	+12,3 +11,3 +13,2	106,3 81,0 120,0	- 3,6 + 0,2 - 7,3	106,9 90,9 124,2	+ 1,6 + 1,2 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 102,7 124,4	-38,0 -63,3 +43,3	79,2 32,0 123,6	-33,0 -70,9 - 2,7	98,6 76,2 121,6	- 4,8 -12,2 + 0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,6 69,0 27,3	-70,3 -69,0 -73,6	36,4 89,7 4,0	-67,1 -26,9 -94,1	69,1 136,8 37,0	-21,9 -16,0 -26,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 101,9 176,8	+ 4,7 -63,8 +88,2	128,7 48,7 178,4	- 7,9 -61,9 + 8,7	131,7 78,1 166,9	+ 1,2 - 7,3 + 4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 100,1 89,1	+ 1,3 + 1,6 + 0,7	97,0 88,6 88,7	- 0,8 - 0,1 - 4,1	97,8 88,8 91,8	+ 0,6 + 0,6 + 0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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		
		1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,0	- 1,8	94,8	- 1,6	95,6	+ 0,5
		INLAND	89,9	- 5,8	86,0	- 1,1	86,7	+ 0,1
		AUSLAND	114,0	+ 5,0	112,2	- 1,9	113,2	+ 1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,3	+ 2,6	98,1	+ 0,2	97,6	+ 1,0
		INLAND	91,6	- 0,3	90,6	- 0,2	90,4	+ 0,8
		AUSLAND	113,5	+ 8,3	115,0	+ 1,0	113,8	+ 1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	- 7,4	99,7	- 3,7	96,4	+ 0,1
		INLAND	88,7	-15,1	81,2	- 3,8	84,0	- 0,7
		AUSLAND	117,4	+ 4,1	114,3	- 3,5	116,7	+ 1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	- 0,9	85,1	- 4,2	87,1	+ 0,6
		INLAND	77,9	- 1,1	78,2	- 1,5	79,1	+ 0,3
		AUSLAND	95,3	- 0,5	95,6	- 8,5	99,9	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	- 2,5	92,7	+ 0,2	92,8	- 0,2
		INLAND	100,0	- 3,8	84,9	+ 0,1	84,8	- 0,2
		AUSLAND	143,0	+ 0,4	118,0	+ 0,9	118,4	- 0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,8	- 3,9	72,7	+ 0,7	73,2	- 0,1
		INLAND	87,0	- 7,2	67,0	- 0,9	68,0	- 0,4
		AUSLAND	115,4	+ 5,3	90,7	+ 5,1	89,8	+ 0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	78,9	- 4,9	71,9	- 0,4	73,0	0
		INLAND	74,0	- 7,8	67,5	- 0,9	68,5	- 0,1
		AUSLAND	83,2	+ 2,1	85,2	+ 2,5	86,3	+ 0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	114,9	- 2,9	73,8	+ 1,7	73,6	- 0,3
		INLAND	104,4	- 6,8	66,5	- 0,9	67,6	- 0,6
		AUSLAND	154,6	+ 8,9	102,0	+ 9,6	96,6	+ 0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	145,3	+ 6,5	102,6	+ 2,8	100,4	+ 1,3
		INLAND	148,0	+ 4,3	101,5	+ 1,2	100,2	+ 1,3
		AUSLAND	136,0	+16,2	107,0	+10,4	100,9	+ 1,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,7	+ 2,1	89,6	- 1,3	89,7	+ 1,0
		INLAND	83,8	+ 1,2	87,4	- 1,4	87,6	+ 0,9
		AUSLAND	123,8	+13,5	119,7	+ 2,0	116,9	+ 1,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	101,2	+ 8,1	103,3	+ 1,9	101,7	+ 1,3
		INLAND	94,1	+ 2,7	95,5	+ 0,8	94,8	+ 0,7
		AUSLAND	131,2	+28,8	138,0	+ 4,3	130,9	+ 3,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	108,0	+15,1	111,8	+ 3,5	109,1	+ 2,2
		INLAND	97,1	+ 7,9	100,1	+ 3,0	98,4	+ 1,4
		AUSLAND	138,6	+32,8	144,5	+ 4,2	139,1	+ 3,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,6	+38,2	143,8	+ 8,8	135,8	+ 4,1
		INLAND	117,2	+28,5	123,3	+ 9,6	117,0	+ 3,5
		AUSLAND	166,5	+51,6	177,7	+ 7,6	167,3	+ 4,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,7	- 1,4	90,2	- 2,0	91,2	+ 0,2
		INLAND	86,8	- 2,9	87,9	- 1,3	88,6	0
		AUSLAND	101,9	+ 4,6	101,0	- 2,1	102,0	+ 0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	81,0	- 2,5	90,4	- 1,1	90,7	- 0,1
		INLAND	90,5	- 3,2	89,8	- 1,6	90,4	- 0,2
		AUSLAND	96,9	+ 7,3	98,2	+ 4,5	93,0	+ 0,4
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,3	+ 1,8	107,0	+ 0,2	106,5	+ 0,4
		INLAND	97,1	- 0,5	98,2	- 0,3	95,8	+ 0,2
		AUSLAND	121,4	+ 4,6	121,6	+ 0,7	121,2	+ 0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,2	+ 6,2	109,4	+ 0,7	108,3	+ 1,1
		INLAND	98,9	+ 2,9	100,8	- 0,4	100,3	+ 0,9
		AUSLAND	114,3	+ 8,2	117,5	+ 1,7	115,9	+ 1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,1	- 1,1	118,2	- 1,3	119,2	- 0,3
		INLAND	107,9	+ 2,4	107,3	+ 0,2	106,4	- 0,1
		AUSLAND	183,3	- 5,8	142,4	- 3,6	147,4	- 0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,0	- 1,3	97,0	- 0,4	97,5	+ 0,5
		INLAND	85,7	- 2,8	82,9	- 0,7	83,3	+ 0,3
		AUSLAND	108,3	+ 3,3	110,1	+ 0,6	110,9	+ 1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	98,7	- 1,1	97,0	- 1,1	97,7	+ 0,6
		INLAND	97,0	- 2,6	94,1	- 1,4	94,7	+ 0,4
		AUSLAND	104,1	+ 3,9	108,3	- 0,7	107,5	+ 1,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,7	- 2,6	94,5	+ 1,9	93,2	+ 0,4
		INLAND	100,7	- 3,2	94,6	+ 0,6	93,7	+ 0,4
		AUSLAND	82,6	- 0,6	93,9	+ 5,5	91,5	+ 0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,5	- 1,1	102,2	+ 4,1	99,6	+ 0,2
		INLAND	88,5	- 2,7	98,9	+ 2,3	97,2	0
		AUSLAND	107,0	+ 3,4	111,1	+ 8,6	105,0	+ 0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,8	- 6,0	92,4	- 0,8	83,0	+ 0,5
		INLAND	86,2	-10,5	85,3	- 0,9	86,0	0
		AUSLAND	107,6	+ 8,2	115,2	- 0,7	115,6	+ 1,6

1) AUSGENAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			SEP.		SEP.		SEP.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 82,6 113,9	+ 6,8 + 1,0 +18,0	99,7 87,7 125,9	+ 0,6 + 1,2 + 0,1	99,7 86,6 125,4	+ 1,9 + 1,6 + 2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 82,0 106,6	+12,0 + 4,3 +27,1	100,8 91,4 120,5	- 1,6 - 2,8 + 0,9	101,0 91,7 120,9	+ 2,6 + 2,2 + 3,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 83,5 113,2	+ 1,5 - 1,4 +10,2	91,4 85,3 113,1	+ 2,4 + 1,8 + 3,5	88,5 83,3 107,6	+ 0,6 + 0,6 + 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 91,8 99,9	-13,9 -15,9 - 4,0	86,5 89,6 98,4	- 2,8 - 2,7 - 3,1	88,6 85,7 101,7	- 0,6 - 0,8 + 0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 96,7 108,9	- 5,9 - 8,7 +26,7	89,9 92,0 112,1	+ 7,6 + 8,4 +13,5	90,5 90,1 99,1	- 0,7 - 0,8 + 0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 86,5 106,7	- 4,9 - 4,5 - 3,9	91,5 83,7 102,5	+ 1,8 + 4,0 - 1,0	91,0 81,9 103,8	+ 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	99,1 87,5 117,1	-14,2 -20,3 - 5,9	89,1 77,9 106,6	- 2,0 - 3,0 - 2,8	90,4 79,5 107,6	- 0,3 - 0,7 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 69,7 97,2	+13,9 +20,2 + 8,8	86,6 81,1 114,1	+ 5,8 + 6,0 + 3,4	92,2 74,8 113,3	+ 0,9 + 1,1 + 0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 74,6 86,1	-17,2 -22,2 -11,4	77,8 69,8 86,9	- 6,7 - 5,9 - 8,2	81,4 73,6 90,6	- 1,1 - 1,6 - 0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 91,9 130,5	- 5,5 - 8,7 - 0,8	94,3 89,1 117,1	- 4,1 - 3,7 - 5,3	97,6 87,2 119,2	+ 0,6 + 0,2 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 138,4 90,2	- 3,1 + 2,0 -13,2	100,2 105,6 92,4	+ 0,1 + 7,1 - 8,5	104,2 108,2 96,5	+ 0,2 + 0,4 0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 81,7 121,2	- 9,6 -14,7 + 1,0	84,0 74,4 106,5	- 6,4 - 5,5 - 7,4	87,6 75,5 110,8	+ 0,8 + 0,4 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVORTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 78,2 138,1	+ 9,8 + 3,0 +22,0	90,0 77,1 124,8	+ 4,3 + 2,8 + 8,1	88,0 76,8 118,0	+ 1,5 + 1,2 + 2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 71,8 79,1	-32,3 -34,8 -26,3	64,6 60,2 75,8	-29,2 -22,5 -36,3	80,9 75,3 94,3	- 0,1 - 0,8 + 1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 100,2 166,8	+ 1,5 - 9,5 + 7,2	114,2 96,7 142,4	- 1,4 - 3,0 + 0,8	115,7 99,9 141,2	+ 1,0 - 0,2 + 2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 89,0 129,1	- 7,5 - 6,4 - 9,0	91,8 80,2 115,4	- 5,7 - 3,4 - 7,4	96,5 84,5 120,7	+ 0,5 + 0,5 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 81,4 109,9	+ 1,1 - 8,9 +13,8	95,0 81,0 112,2	- 6,0 - 6,5 - 5,8	97,6 83,2 115,3	+ 0,7 - 0,2 + 1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 80,0 109,2	+ 9,6 + 8,5 +10,8	87,9 86,7 112,9	- 2,8 - 0,2 - 5,6	98,8 86,3 115,9	+ 1,4 + 1,2 + 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 72,9 107,2	+10,4 + 9,5 +11,2	95,6 81,3 112,5	- 4,0 + 0,1 - 7,8	99,2 81,1 116,6	+ 1,7 + 1,1 + 1,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 96,8 116,0	-37,1 -69,7 +41,6	73,0 28,7 115,0	-34,1 -72,1 - 3,0	91,5 70,8 119,2	- 5,0 -12,5 + 0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,1 69,3 26,4	-70,7 -68,8 -73,8	34,5 81,5 3,0	-68,6 -26,2 -85,3	62,8 129,7 34,3	-22,8 -18,4 -29,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 94,4 164,0	+ 3,7 -64,4 +94,1	119,8 84,5 168,3	- 8,2 -62,5 + 8,6	122,5 70,1 154,7	+ 1,1 - 7,4 + 4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 87,0 77,0	- 0,9 - 0,8 - 1,2	84,3 86,6 77,5	- 1,7 - 1,0 - 4,8	85,2 86,1 80,5	+ 0,4 + 0,3 + 0,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

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

HERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1988		VERAENDERUNG IN % SEP. 1988 GEGEN		1988		VERAENDERUNG IN % AUG. 1988 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	AUG.	SEP. 1988	AUG. 1988	AUG.	AUG. 1988	JULI 1988	JAN. 1988 BIS SEP. 1988	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1988 UND SEP. 1988	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,7		+0,9	+21,2	87,2	-2,9	-11,0	96,6	-0,7	96,6	-0,8	
		INLAND	97,9		-1,8	+19,0	82,3	-5,4	-9,3	89,7	-3,0	90,1	-3,6	
		AUSLAND	121,4		+5,7	+25,2	97,0	+1,6	-14,0	110,3	+3,3	108,2	+3,8	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,1		-2,2	+14,7	89,0	-5,1	-9,2	96,7	-4,2	95,6	-3,6	
		INLAND	95,4		-4,7	+12,5	84,8	-6,6	-7,9	90,1	-6,4	90,2	-5,7	
		AUSLAND	117,7		+3,1	+19,3	96,7	-1,9	-11,5	111,7	+0,4	108,2	+0,7	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,4		+6,6	+31,0	87,3	-0,5	-13,5	98,0	+3,5	100,9	+3,0	
		INLAND	106,0		+2,9	+28,8	81,6	-3,9	-11,7	90,6	+1,6	93,3	-0,1	
		AUSLAND	129,5		+9,4	+33,8	96,8	+4,9	-15,8	110,0	+6,3	113,2	+7,4	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,4		+1,5	+35,5	71,9	+1,1	-18,7	92,4	+3,0	84,7	+1,3	
		INLAND	89,7		-1,4	+35,7	66,1	-2,1	-16,1	85,2	+1,2	77,9	-1,8	
		AUSLAND	110,7		+5,9	+35,0	82,0	+5,7	-21,8	104,7	+5,8	96,4	+5,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,3		-3,5	+2,2	99,1	-4,5	-1,2	95,9	-2,5	100,2	-4,0	
		INLAND	96,0		-4,3	+4,5	91,9	-6,9	+0,1	89,7	-4,3	94,0	-5,2	
		AUSLAND	117,9		-1,8	-3,0	121,5	-0,2	-4,5	115,4	+2,1	119,7	-0,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	85,3		-5,6	+8,6	80,0	-5,7	+1,1	78,0	-5,7	82,7	-5,6	
		INLAND	82,2		-6,5	+8,4	75,8	-6,9	+1,9	72,7	-6,6	79,0	-6,7	
		AUSLAND	95,4		-3,0	+2,1	93,4	-2,4	-0,7	86,8	-2,9	84,4	-2,8	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,0		-7,7	+25,0	60,8	-6,2	-14,5	72,7	-5,8	68,4	-7,1	
		INLAND	74,5		-9,1	+25,0	59,6	-6,0	-13,1	70,3	-7,0	67,1	-8,6	
		AUSLAND	80,0		-4,1	+25,0	64,0	-1,7	-18,2	79,3	-2,8	72,0	-3,1	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	98,7		-3,3	-8,4	107,7	-5,1	+18,9	80,9	-5,3	103,2	-4,3	
		INLAND	92,9		-3,8	-6,2	97,4	-6,9	+18,5	75,8	-6,1	94,9	-4,8	
		AUSLAND	124,1		-1,9	-16,4	149,4	-3,1	+19,8	100,9	-3,0	136,3	-2,6	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	108,8		+4,2	-1,7	108,6	+3,2	-6,5	104,5	+1,7	107,7	+3,7	
		INLAND	105,9		+3,9	-5,5	112,1	+5,2	-3,5	103,4	+2,0	109,0	+4,5	
		AUSLAND	108,7		+5,3	+13,6	96,6	-4,1	-17,1	108,2	+0,6	103,2	+0,7	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,0		-4,7	+19,6	84,5	-7,3	-8,1	88,7	-11,3	92,8	-5,9	
		INLAND	99,2		-5,3	+18,9	83,4	-8,1	-7,9	86,8	-12,1	91,3	-6,6	
		AUSLAND	123,8		+1,8	+25,7	96,5	+3,5	-8,8	111,7	-3,2	111,2	+2,6	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,8		-8,6	+8,4	91,7	-8,6	-3,5	96,0	-5,8	94,7	-9,0	
		INLAND	93,2		-8,4	+8,2	87,8	-8,6	-3,3	92,2	-5,0	90,5	-9,6	
		AUSLAND	117,0		-5,5	+8,1	108,2	-8,5	-4,0	112,3	-8,3	112,6	-7,5	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	97,1		-11,2	+6,4	91,3	-13,0	-5,9	97,0	-8,8	94,2	-12,0	
		INLAND	89,6		-12,8	+5,5	84,9	-13,6	-5,6	90,6	-8,3	87,3	-13,1	
		AUSLAND	118,8		-7,4	+8,4	109,4	-11,4	-6,7	115,4	-9,9	114,0	-9,4	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,6		-13,6	+9,2	98,4	-16,9	-5,3	105,6	-13,7	103,0	-14,9	
		INLAND	91,0		-17,6	+7,3	84,8	-17,7	-4,8	92,2	-13,0	87,9	-17,7	
		AUSLAND	135,6		-6,6	+11,8	121,3	-14,4	-6,0	128,2	-14,6	128,5	-11,4	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,3		-9,2	+4,9	86,8	-10,4	-6,4	91,4	-4,7	88,5	-9,7	
		INLAND	88,9		-10,0	+4,7	84,9	-11,5	-8,0	89,7	-5,7	86,9	-10,8	
		AUSLAND	96,5		-6,0	+2,7	94,0	-5,6	-7,8	98,9	-0,6	95,3	-5,3	
22	DRUCKGEBERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,4		-4,7	+6,6	92,3	-4,1	+0,4	94,4	-0,9	95,4	-4,3	
		INLAND	97,4		-5,5	+6,7	91,3	-4,6	-0,7	94,0	-1,3	94,4	-5,0	
		AUSLAND	109,7		+5,0	+6,8	102,9	+1,2	+11,6	98,4	+1,2	106,3	+3,1	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,0		-1,4	+8,9	98,2	-4,2	-9,2	105,8	-3,7	101,6	-2,8	
		INLAND	96,2		-4,8	+6,2	90,6	-6,0	-7,7	95,8	-7,0	93,4	-6,4	
		AUSLAND	118,9		+2,7	+7,8	108,4	+0,4	-11,1	118,5	+0,3	112,7	+1,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,4		-2,6	+7,7	96,0	-5,1	-9,7	103,5	-7,3	99,7	-3,9	
		INLAND	92,6		-8,3	+3,0	89,9	-8,2	-7,8	93,2	-11,9	91,3	-8,7	
		AUSLAND	113,7		+2,3	+11,8	101,7	-1,5	-11,9	113,9	-3,3	107,7	+0,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,0		+3,0	+5,5	110,9	+1,9	-8,6	117,1	+2,8	114,0	+2,5	
		INLAND	112,1		+4,8	+9,6	102,3	-1,2	-6,1	108,2	+0,6	107,2	+1,8	
		AUSLAND	127,1		-	-1,2	128,7	+7,4	-12,5	136,2	+6,7	127,9	+3,6	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFPHAREN	INSGESAMT	102,3		-3,0	+11,1	92,1	-4,7	-9,4	98,5	-3,6	97,2	-3,9	
		INLAND	99,7		-4,7	+10,2	90,5	-6,4	-8,5	95,7	-5,6	95,1	-5,6	
		AUSLAND	110,6		+2,2	+13,8	97,2	+1,1	-12,0	107,2	+2,4	103,9	+1,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFPHAREN	INSGESAMT	101,8		-3,3	+9,8	92,7	-4,7	-9,8	98,4	-4,7	97,3	-3,9	
		INLAND	101,2		-4,7	+9,1	82,8	-6,1	-9,9	97,2	-6,1	97,0	-5,4	
		AUSLAND	104,0		+1,6	+12,1	92,8	+0,4	-12,2	102,5	+0,6	98,4	+1,0	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,1		-2,3	+12,4	92,6	-8,2	-11,5	94,6	-7,9	98,4	-5,2	
		INLAND	105,2		-2,9	+9,9	95,7	-8,0	-10,5	94,1	-8,9	100,5	-6,9	
		AUSLAND	100,8		-0,7	+21,2	89,2	-5,3	-14,8	96,0	-2,5	92,0	-2,8	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,7		-0,3	+19,3	88,5	-7,9	-10,1	95,8	-4,8	98,6	-3,7	
		INLAND	99,8		-1,8	+15,0	86,8	-8,5	-8,5	91,5	-5,9	93,9	-5,6	
		AUSLAND	117,6		+3,2	+26,6	92,9	-1,8	-13,7	107,1	-2,2	105,3	+1,0	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,7		-3,6	+17,4	89,3	-7,4	-8,1	94,0	-5,7	96,0	-5,4	
		INLAND	100,7		-1,9	+17,2	85,9	-6,9	-7,9	90,9	-7,5	93,3	-5,3	
		AUSLAND	113,4		-8,3	+18,2	95,9	-3,0	-8,8	105,0	-0,8	104,7	-5,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1988



BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
104,8	-1,5	85,3	96,9	97,0	+1,8	+0,1	98,3	97,5	96,4	-1,9	-1,1	94,7	97,9	+3,4	D
98,7	-3,3	81,6	89,3	90,3	-1,4	+1,1	83,0	82,8	89,4	-3,9	-3,7	90,8	82,9	+2,3	
114,9	+1,8	102,7	112,0	110,4	+7,5	-1,4	108,8	106,7	110,3	+1,4	+3,4	102,7	107,8	+5,0	
104,4	-2,3	87,8	96,9	98,4	-1,4	-0,5	102,4	96,6	96,8	-5,5	+0,2	95,9	99,5	+3,9	
100,1	-3,7	84,3	90,1	90,8	-3,7	+0,8	87,4	82,9	89,8	-7,8	-3,3	92,5	96,1	+2,8	
114,2	-	105,9	112,7	109,3	+3,2	-3,0	114,1	106,2	112,9	-1,1	+7,3	104,0	106,6	+5,4	
106,3	+0,5	95,1	100,1	100,9	+6,1	+0,8	94,5	101,9	98,6	+2,2	-5,2	94,5	98,2	+3,9	
102,0	-2,2	91,1	91,5	92,9	+2,0	+1,5	88,3	96,2	89,4	+1,2	-7,1	88,3	82,2	+3,2	
118,4	+4,3	101,6	113,8	113,7	+12,0	-0,1	104,5	111,1	108,1	+3,4	-2,7	103,1	107,8	+4,8	
96,0	-2,6	81,3	94,8	85,9	+5,7	-8,4	93,9	88,7	85,6	+1,8	+7,8	80,3	81,3	+1,1	
81,0	-3,6	78,8	87,3	78,2	+1,8	-10,4	87,9	83,6	88,8	+1,0	+6,2	86,2	85,9	-0,5	
104,5	-1,1	89,0	107,6	88,2	+11,5	-7,8	104,1	97,8	107,4	+3,2	+10,0	97,3	100,8	+3,6	
105,0	-3,2	102,3	85,1	100,2	-2,1	+17,7	98,4	95,9	93,8	-2,7	-2,2	95,6	98,1	+0,5	
100,3	-6,4	97,0	79,2	83,2	-3,9	+17,7	82,1	91,7	89,0	-4,5	-4,0	93,2	91,9	-1,4	
119,8	+3,2	119,1	103,4	122,2	+2,6	+18,2	109,9	109,1	112,0	+1,9	+2,7	102,8	108,6	+6,7	
90,4	-5,7	85,2	62,1	81,5	-4,3	+31,2	78,2	76,7	73,3	-6,3	-4,4	80,5	77,4	-3,9	DE
87,9	-7,2	82,1	80,0	77,5	-5,6	+28,2	75,7	74,7	70,3	-7,1	-6,9	78,8	75,2	-5,8	
98,4	-1,2	85,4	68,9	94,3	-1,2	+38,9	86,4	82,8	83,0	-3,9	+0,1	82,6	84,7	+2,5	
82,3	-7,3	72,5	72,4	69,3	-4,4	-4,3	79,5	73,8	74,4	-6,4	+0,8	79,3	76,7	-3,3	17
82,0	-7,6	72,0	68,4	67,6	-6,1	-2,8	77,5	73,4	71,7	-7,5	-2,3	76,5	76,4	-3,9	
83,4	-6,4	74,3	80,5	74,1	-0,3	-8,0	86,3	75,0	81,9	-4,0	+9,2	81,7	80,1	-2,0	
102,1	-3,3	103,5	47,4	99,0	-4,3	+108,9	78,4	80,8	71,9	-5,9	-11,0	82,0	76,6	-4,1	18.2
95,9	-6,3	95,6	47,4	90,6	-5,2	+91,1	73,3	75,5	69,5	-6,5	-10,5	81,5	74,9	-8,1	
126,5	+8,4	134,8	47,2	132,1	-2,0	+179,9	88,6	97,6	85,3	-3,7	-12,6	84,1	93,1	+10,7	
102,5	-12,8	109,6	90,1	110,5	+6,7	+22,6	102,3	92,7	101,5	-0,8	+9,5	100,4	97,5	-2,9	DC
101,9	-12,1	109,1	87,7	111,4	+8,1	+27,0	100,5	91,7	99,4	-1,1	+8,4	98,1	96,1	-3,0	
104,2	-14,9	105,2	98,6	107,6	+2,3	+8,1	108,8	96,4	108,6	-0,2	+12,7	104,9	102,6	-2,2	
106,0	-10,5	87,3	90,2	82,5	-4,9	+2,5	101,4	99,7	86,8	-14,4	-12,9	103,8	100,6	-2,9	DD
104,7	-12,5	86,7	88,2	91,1	-5,8	+3,3	99,9	89,1	84,7	-15,2	-14,5	104,5	98,5	-4,8	
121,6	+6,9	104,5	114,7	110,1	+5,4	-4,0	120,8	107,3	112,5	-6,9	+4,8	101,5	114,1	+12,4	
106,8	+7,3	102,0	94,0	94,8	-7,1	+0,9	101,9	103,4	98,6	-5,2	-6,6	92,4	102,6	+11,0	DE
102,9	+6,6	97,7	90,3	90,6	-7,3	+0,3	98,8	100,1	82,9	-4,0	-7,2	90,4	98,5	+8,0	
123,8	+9,6	120,3	109,7	112,6	-6,4	+2,6	123,6	117,8	112,2	-3,2	-4,8	101,7	120,7	+19,7	
109,3	+8,8	105,5	94,4	85,1	-9,9	+0,7	108,8	103,7	99,0	-6,3	-5,5	91,7	105,3	+14,8	21
102,7	+7,3	88,5	87,6	88,1	-10,6	+0,6	98,9	87,9	91,8	-7,2	-6,2	87,9	98,4	+11,9	
128,1	+12,6	125,3	113,7	115,1	-8,1	+1,2	129,8	120,4	115,6	-10,8	-4,0	102,7	125,0	+21,7	
124,4	+21,0	119,9	101,9	103,3	-13,8	+1,4	123,6	116,7	108,7	-13,7	-8,6	82,4	120,1	+30,0	21.1
110,4	+17,3	105,1	88,0	88,3	-16,0	+0,3	108,4	104,0	84,2	-11,5	-8,4	84,7	106,2	+24,2	
148,4	+26,3	145,1	125,6	128,7	-11,3	+2,5	152,7	138,1	127,9	-16,2	-7,4	106,4	145,4	+38,0	
99,4	+0,5	98,0	89,4	89,8	-6,5	+0,4	95,9	95,2	82,3	-3,8	-3,0	91,3	95,6	+4,7	21.2
98,8	+2,2	95,2	87,4	88,0	-7,6	+0,7	95,1	84,8	90,6	-4,7	-4,4	89,6	94,9	+5,9	
101,6	-6,4	89,4	98,2	87,5	-1,9	-0,7	98,4	87,2	89,5	+0,1	+2,4	96,8	98,3	-0,5	
103,2	+5,1	96,8	93,4	94,2	-2,7	+0,9	94,6	102,9	94,4	-0,2	-8,3	93,9	88,7	+5,8	22
109,1	+6,1	96,7	93,6	83,5	-3,3	-0,1	94,4	102,6	94,2	-0,2	-8,2	92,9	98,5	+6,0	
104,5	-4,7	98,0	91,6	101,8	+3,7	+10,9	98,8	108,1	96,9	+0,1	-8,7	98,0	101,4	+3,5	
106,5	-0,3	104,1	106,9	103,8	-0,3	-2,9	112,8	102,1	108,9	-5,2	+4,7	101,1	107,4	+6,2	DE
101,0	-2,2	89,3	95,0	95,0	-4,3	-1,0	104,8	95,8	95,2	-6,3	-0,7	97,1	100,9	+3,9	
113,8	+2,0	110,6	121,9	115,7	+4,6	-5,1	123,4	109,1	121,4	-1,8	+11,3	106,6	116,3	+9,1	
106,2	+2,1	109,8	104,3	101,9	-1,8	-2,3	115,5	100,3	104,3	-8,7	+4,0	98,3	107,9	+9,8	24.1
101,0	+3,4	100,2	92,7	93,3	-6,9	+0,6	106,6	96,4	89,1	-14,3	-2,4	93,2	102,0	+9,4	
111,1	+1,1	107,4	115,4	110,0	+2,4	-4,7	122,1	104,8	114,9	-6,9	+9,5	103,1	113,5	+10,1	
113,8	+0,4	110,8	116,5	116,4	+5,1	-0,1	115,4	111,4	117,4	+1,7	+5,4	107,2	113,4	+5,8	24.4
107,0	-0,8	104,7	105,9	107,8	+3,0	+1,8	108,1	108,0	109,5	-0,5	+2,4	102,1	107,5	+5,3	
127,1	+1,9	123,5	138,3	134,3	+8,7	-2,9	128,3	122,5	135,6	+5,7	+10,7	118,0	125,4	+6,3	
105,5	-1,6	89,3	100,7	98,7	-0,6	-2,0	109,7	98,5	98,3	-5,2	-0,2	98,2	101,1	+3,0	DH
104,6	-0,7	89,0	87,8	86,4	-2,6	-1,4	102,7	98,0	95,3	-7,2	-2,8	95,9	100,3	+4,8	
106,2	-5,2	100,3	109,7	108,1	+5,8	-3,3	108,9	100,0	107,7	+0,7	+7,7	106,3	103,4	-2,7	
105,3	-2,9	100,0	100,8	98,1	-0,9	-1,7	104,8	98,9	98,1	-8,4	-0,8	98,3	101,9	+2,8	25.2
106,2	-1,1	101,1	99,4	88,6	-2,5	-0,8	104,8	100,0	95,5	-7,9	-3,5	97,9	102,4	+4,6	
102,4	-6,9	95,6	105,3	100,8	+4,3	-4,3	104,6	95,6	103,4	-1,1	+8,2	104,8	100,1	-4,6	
106,6	-6,6	103,3	99,7	100,4	-2,8	+0,7	101,5	98,5	91,7	-8,7	-7,8	103,7	100,5	-3,1	DI
108,3	-9,7	106,4	99,8	102,6	-3,6	+2,8	101,7	101,3	89,9	-11,6	-11,9	105,9	101,5	-4,2	
101,5	-4,5	99,9	99,2	89,9	-	-5,3	100,7	94,0	97,1	-3,8	+3,3	96,8	97,4	+0,6	
105,0	-5,6	89,0	96,7	97,2	-1,8	+0,5	101,4	98,6	95,0	-6,3	-3,7	98,6	100,0	+0,4	26.1
101,6	-5,3	97,6	91,9	88,8	-3,9	+2,1	97,0	98,6	90,3	-6,9	-6,6	98,2	96,8	-1,4	
114,0	-5,8	102,7	109,3	106,0	+3,2	-3,0	112,9	103,7	107,7	-4,6	+3,9	103,3	108,3	+4,8	
107,6	+3,6	89,8	82,8	86,0	-3,8	+3,4	89,7	88,6	83,0	-6,7	-5,7	89,2	88,1	+6,3	DJ
102,6	-0,3	87,6	88,4	83,3	-4,4	+5,5	97,8	88,3	88,8	-6,0	-7,8	81,4	86,9	+6,0	
123,7	+15,9	107,0	106,7	104,7	-2,1	-1,9	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 KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 4.1 ORIGINAL

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986			VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			1986			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR						
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	90,5	-12,8	+8,6	83,3	-10,2	-6,5	90,7	-10,0	86,9	-11,5						
		INLAND	84,6	-13,3	+8,9	77,7	-12,7	-7,5	84,2	-13,6	81,2	-13,0						
		AUSLAND	109,0	-11,4	+8,2	96,2	-6,7	-4,9	104,7	-2,8	99,1	-8,7						
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	85,1	-18,5	+7,7	79,0	-13,1	-0,3	84,3	-16,8	82,1	-16,0						
		INLAND	80,9	-17,4	+8,6	74,5	-12,8	-3,0	79,4	-19,2	77,7	-15,3						
		AUSLAND	94,4	-20,6	+5,9	89,1	-13,7	+5,3	96,1	-11,8	91,8	-17,4						
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	91,1	-4,3	+25,0	72,9	-2,7	-15,0	89,5	+1,8	82,0	-3,6						
		INLAND	83,3	-4,0	+22,9	67,8	-3,4	-14,8	82,4	+0,4	75,6	-3,7						
		AUSLAND	121,6	-5,1	+30,9	92,9	+0,1	-15,6	117,3	+6,1	107,3	-2,9						
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	+3,1	+23,9	92,3	-5,3	-9,2	96,7	-2,3	103,4	-0,9						
		INLAND	111,4	+5,1	+21,9	91,4	-6,6	-8,2	94,4	-3,4	101,4	-0,6						
		AUSLAND	128,5	-4,5	+32,7	96,8	+1,0	-13,4	107,9	+2,9	112,7	-2,2						
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	112,5	-3,7	+9,3	102,9	-11,1	-4,7	98,6	-7,1	107,7	-7,4						
		INLAND	113,2	-4,8	+8,8	104,0	-11,6	-2,8	98,3	-8,8	108,6	-8,2						
		AUSLAND	106,1	+9,4	+15,2	92,1	-5,0	-22,3	101,0	+13,4	99,1	+2,2						
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,9	+2,2	+24,9	84,8	-3,9	-13,4	94,3	+2,7	95,4	-0,5						
		INLAND	98,3	-0,5	+21,7	80,8	-6,7	-11,2	88,4	-0,6	89,6	-3,3						
		AUSLAND	116,2	+5,4	+28,5	90,4	-0,2	-15,8	102,4	+6,9	103,3	+2,9						
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	115,0	-2,0	+25,0	92,0	-7,1	-6,4	100,2	-1,3	103,5	-4,3						
		INLAND	98,1	-8,6	+17,3	83,6	-10,0	-10,8	92,3	-3,1	90,9	-9,2						
		AUSLAND	142,2	+6,4	+34,8	106,5	-3,0	-0,1	112,8	+1,2	123,9	+2,2						
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	83,9	-1,2	+20,4	69,7	-0,6	-40,0	103,6	+5,2	76,8	-0,9						
		INLAND	70,4	-13,1	+18,9	59,2	-7,6	-36,6	85,9	-3,2	64,8	-10,7						
		AUSLAND	100,8	+12,0	+21,4	83,0	+7,1	-42,8	125,8	+13,5	91,9	+9,7						
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	88,8	-2,4	+22,6	70,8	-8,5	-18,4	79,8	+0,6	78,8	-5,3						
		INLAND	78,2	-3,8	+24,5	62,8	-18,8	-19,6	72,6	-5,5	70,5	-11,2						
		AUSLAND	96,6	-0,9	+20,6	80,1	+9,2	-17,3	88,1	+7,2	88,4	+0,9						
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	120,2	+0,5	+31,9	91,1	-3,5	-8,8	96,8	+1,6	105,7	-1,2						
		INLAND	106,7	-2,1	+29,6	82,3	-4,3	-8,1	89,1	+0,1	94,5	-3,1						
		AUSLAND	148,9	+4,8	+36,6	109,6	-2,2	-9,9	119,3	+4,1	129,4	+1,7						
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,6	-6,7	+40,6	82,2	-10,3	-7,0	93,1	+2,4	98,9	-8,3						
		INLAND	144,3	-6,1	+48,8	96,3	-9,2	-0,4	106,8	+5,6	120,3	-7,4						
		AUSLAND	75,3	-7,9	+20,9	62,3	-12,5	-18,7	74,1	-3,6	68,8	-10,1						
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	118,3	-1,8	+30,7	90,5	-4,9	-7,1	96,7	-2,1	104,4	-3,2						
		INLAND	103,2	-7,4	+23,7	83,4	-3,9	-6,5	87,1	-4,9	89,3	-5,9						
		AUSLAND	158,5	+9,8	+45,1	109,2	-7,1	-8,3	122,1	+3,6	133,9	+2,3						
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,3	-2,6	+33,2	93,3	-7,5	-10,3	98,9	-2,0	106,8	-4,8						
		INLAND	104,4	-11,6	+24,4	83,9	-6,6	-7,0	86,5	-6,2	84,2	-8,3						
		AUSLAND	180,4	+16,9	+50,6	119,8	-9,4	-16,2	139,9	+6,6	150,1	+4,7						
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	108,1	+6,5	+26,4	85,5	+2,0	-5,2	90,8	-0,2	96,8	+4,4						
		INLAND	104,3	+11,6	+24,8	83,5	+10,0	-4,5	85,7	+1,3	89,9	+10,9						
		AUSLAND	117,6	-3,2	+29,7	90,7	-12,2	-6,7	103,8	-2,8	104,2	-7,3						
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	128,5	+4,9	+33,6	96,2	+0,5	-7,2	101,5	+6,3	112,4	+3,0						
		INLAND	102,2	+7,6	+35,7	75,3	-4,7	-10,0	85,9	+8,2	88,8	+2,1						
		AUSLAND	173,9	+2,3	+31,5	132,2	+6,1	-4,3	128,3	+4,1	153,1	+3,8						
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	117,4	+4,9	+28,3	91,5	-1,1	-14,8	103,6	+4,9	104,5	+2,3						
		INLAND	102,9	+5,8	+27,5	80,7	-1,7	-13,7	89,4	+2,4	91,8	+2,3						
		AUSLAND	147,8	+3,7	+29,5	114,1	+0,2	-16,4	132,8	+8,3	131,0	+2,2						
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,9	+12,7	+34,1	78,2	+9,7	-19,6	98,6	+6,0	91,6	+11,4						
		INLAND	90,1	+6,4	+30,6	69,0	+6,3	-17,4	87,1	+5,3	79,6	+6,4						
		AUSLAND	124,3	+18,5	+38,0	90,1	+13,5	-21,9	113,6	+6,9	107,2	+16,9						
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	106,2	+11,7	+34,4	79,0	+10,5	-22,0	101,2	+6,9	92,6	+11,2						
		INLAND	89,8	+6,0	+31,7	68,2	+5,9	-18,8	86,4	+4,0	79,0	+5,9						
		AUSLAND	128,5	+17,7	+37,1	89,7	+15,8	-24,8	121,5	+10,2	111,1	+16,9						
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	106,3	+11,0	+35,8	78,3	+11,1	-23,9	103,0	+8,1	92,3	+10,9						
		INLAND	87,7	+4,5	+35,5	64,7	+5,2	-21,8	85,8	+5,1	76,2	+4,8						
		AUSLAND	128,4	+16,8	+36,0	94,4	+16,5	-25,7	123,4	+10,7	111,4	+16,6						
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,9	+22,5	+32,7	71,5	+2,3	+7,2	78,0	-2,3	83,2	+12,9						
		INLAND	92,5	+10,0	+20,9	76,5	+9,9	-1,8	83,6	+18,3	84,5	+9,9						
		AUSLAND	97,2	+38,1	+45,3	66,9	-4,6	+18,6	63,4	-21,2	82,1	+18,0						
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	36,1	-66,2	-47,1	68,3	+25,1	+25,0	75,2	-21,1	50,7	-22,8						
		INLAND	45,9	-12,4	-46,9	86,4	+164,2	+28,2	134,9	+114,5	66,2	+55,4						
		AUSLAND	26,0	-79,9	-47,6	49,6	-28,9	+22,8	25,8	-78,9	37,8	-55,4						
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,0	+74,0	+87,9	67,9	-0,9	+5,1	79,7	+11,3	91,0	+35,8						
		INLAND	108,0	+39,9	+66,4	64,9	-5,4	-13,8	76,9	+9,8	86,5	+18,7						
		AUSLAND	117,7	+102,2	+88,6	69,8	+2,0	+20,8	71,6	+12,2	83,8	+48,2						
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	103,2	-0,8	+36,9	75,4	-2,3	-12,0	84,0	-2,1	89,3	-1,3						
		INLAND	105,6	-1,0	+37,1	77,0	-2,5	-11,4	86,0	-2,5	91,3	-1,7						
		AUSLAND	89,8	+2,9	+36,2	68,4	-2,2	-16,4	82,9	+0,5	78,1	+0,3						

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

BUNDESBEZIRK

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1983 (WZ93)  
WERT

INDEX

1985 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1985	2.VJ 1986				1.HJ 1986	2.HJ 1986				
103,5	+3,5	97,5	90,9	87,6	-10,2	-3,6	102,4	94,5	92,2	-10,0	-2,4	90,5	98,4	+8,7	27
97,8	+0,8	93,5	83,2	82,1	-12,2	-1,9	99,5	89,2	85,2	-14,4	-4,5	88,8	94,4	+6,8	
116,2	+8,9	106,9	107,5	99,4	-6,1	-7,5	106,6	105,7	107,3	-1,2	+1,5	98,6	107,1	+8,6	
104,4	+3,5	97,1	86,2	81,1	-16,5	-4,8	103,4	92,6	85,9	-16,9	-7,2	91,7	98,0	+6,8	27.1
97,9	+2,4	82,6	78,9	77,4	-16,4	-1,9	101,2	88,0	80,5	-20,5	-6,5	87,0	94,6	+8,7	
118,9	+5,6	107,2	99,2	89,4	-16,6	-9,9	108,1	102,8	98,0	-9,3	-4,7	102,2	105,4	+9,1	
95,2	+5,9	85,1	90,5	83,3	-2,1	-8,0	89,4	85,0	92,7	+3,7	+7,8	81,5	87,7	+7,6	27.5
86,8	+1,3	78,8	82,5	76,9	-2,4	-6,8	89,8	80,1	85,1	+1,6	+6,2	77,5	81,9	+5,7	
128,1	+20,5	109,2	121,2	108,2	-0,9	-10,7	111,2	106,6	121,8	+8,5	+12,2	97,0	108,9	+13,3	
111,0	+3,7	101,8	94,3	102,8	+1,0	+9,0	97,6	101,9	93,7	-4,0	-8,0	95,3	99,7	+4,6	28
106,0	-0,8	100,3	91,9	100,8	+0,5	+9,7	99,9	101,0	91,2	-5,3	-9,7	94,4	98,6	+4,4	
134,6	+26,1	108,6	106,5	112,4	+3,5	+8,5	103,1	106,7	105,6	+2,4	-1,0	88,6	104,9	+8,4	
116,8	+3,2	115,7	99,8	107,8	-6,8	+8,0	101,2	121,8	94,0	-7,1	-22,8	106,7	111,5	+5,5	28.1
118,9	+2,5	117,8	98,3	108,1	-9,2	+8,9	102,9	124,2	93,5	-8,1	-24,7	107,9	113,8	+5,3	
97,0	+10,7	96,4	104,3	105,6	+9,5	+1,2	86,4	98,3	98,7	+15,8	+0,4	85,9	91,9	+7,0	
103,6	+0,5	94,2	97,8	96,2	+2,1	-1,6	90,6	102,0	89,4	+3,1	-6,4	92,6	96,3	+4,0	DK
98,8	-0,4	91,5	88,9	90,0	-1,6	+1,2	87,6	96,6	87,7	+0,1	-9,2	88,9	92,1	+4,0	
110,2	+1,1	97,9	110,1	104,6	+6,8	-5,0	94,8	109,5	101,2	+6,8	-7,6	98,7	102,1	+3,4	
117,3	+6,9	105,6	99,4	101,8	-3,6	+2,4	99,5	104,0	99,4	-0,1	-4,4	98,0	101,7	+3,8	29.1
107,2	+1,6	99,7	90,7	91,8	-7,9	+1,2	89,1	95,1	92,8	-0,5	-2,6	93,9	94,1	+0,9	
133,6	+13,6	115,1	113,4	117,8	+2,3	+3,9	108,7	118,2	110,3	+0,5	-6,7	106,7	113,9	+6,7	
84,9	-4,1	88,9	116,1	89,9	+1,1	-22,6	103,3	87,6	110,4	+6,9	+25,0	88,6	95,4	+7,7	29.3
81,0	-4,1	81,0	98,4	74,3	-6,3	-25,3	92,5	75,7	91,7	-0,9	+21,1	79,4	84,1	+6,9	
90,0	-3,9	98,8	137,2	109,6	+10,9	-20,1	116,8	102,6	134,0	+14,7	+30,6	100,4	109,7	+9,3	
88,9	-5,9	82,5	85,1	81,5	-1,2	-4,2	77,8	81,4	79,0	+1,5	-13,6	78,4	84,6	+7,9	29.4
81,4	-7,3	79,9	74,7	73,0	-8,6	-2,3	75,3	87,5	72,4	-3,9	-17,3	79,7	81,4	+10,4	
97,5	-6,1	85,4	97,2	91,2	+6,8	-6,2	80,7	96,9	86,6	+7,3	-9,7	96,7	88,3	+1,8	
119,6	-5,5	101,8	95,2	109,7	+1,9	+8,9	94,9	99,1	98,3	+1,5	-2,8	98,1	97,0	-1,1	DL
109,0	-10,4	99,0	86,1	92,9	-0,1	+7,9	87,0	91,5	87,2	+0,2	-4,7	82,7	89,3	-3,7	
142,1	+4,5	120,5	114,5	126,8	+5,2	+10,7	111,6	115,1	115,5	+3,5	+0,3	108,4	113,4	+3,7	
123,9	+2,3	99,2	87,5	95,4	-3,8	+8,0	86,8	96,1	92,0	+8,0	-4,3	89,9	91,4	+1,7	30
153,7	+7,4	118,4	99,3	112,4	-3,4	+13,2	89,2	106,5	103,8	+11,4	-2,5	82,0	99,8	+8,5	
81,8	-6,0	74,8	70,8	71,4	-4,7	+0,6	77,8	81,4	76,4	-3,1	-7,4	86,9	79,6	-8,4	
120,5	-6,9	103,1	92,8	102,1	-1,0	+10,0	96,7	97,2	94,0	-2,8	-3,3	101,3	96,9	-4,3	31
111,5	-12,4	95,3	83,0	91,9	-3,6	+10,7	89,8	91,3	84,7	-6,7	-7,2	96,2	90,5	-5,9	
144,3	+0,1	123,7	119,0	128,9	+4,2	+8,3	115,0	112,9	118,6	+3,1	+6,0	113,9	113,9	-	
127,6	-6,7	108,3	95,5	107,2	-1,0	+12,3	97,2	96,9	94,7	-2,6	-2,3	102,8	97,1	-5,5	31.2
118,1	-7,5	98,6	82,7	92,8	-6,9	+12,2	89,0	90,4	83,4	-6,3	-7,7	95,4	89,7	-6,0	
154,3	-2,4	135,4	131,9	147,7	+9,1	+12,0	120,7	115,1	127,0	+5,2	+10,3	120,1	117,9	-1,8	
101,5	-23,9	91,3	86,9	94,6	+3,6	+6,9	90,8	90,8	88,0	-2,0	-2,0	101,0	90,8	-10,1	31.6
99,5	-28,3	82,8	80,9	91,7	+10,7	+13,3	85,6	84,5	82,6	-3,5	-2,2	98,9	85,1	-12,2	
121,5	-13,7	112,7	101,6	101,8	-9,7	-	103,9	108,4	104,8	+0,9	-1,5	111,3	105,1	-5,6	
122,5	-0,6	102,4	97,4	109,5	+6,9	+12,4	82,0	101,2	97,5	+8,0	-9,7	94,5	98,6	+2,2	32
95,0	-12,3	83,0	86,1	87,1	+4,9	+1,2	77,6	88,4	85,3	+9,9	-1,3	84,6	82,0	-3,1	
170,0	+11,0	136,8	116,9	148,1	+9,1	+26,7	118,9	127,0	118,5	+1,4	-6,7	114,3	121,9	+6,6	
111,9	-7,7	99,7	102,4	106,4	+5,7	+2,9	98,3	102,5	102,5	+4,3	-	100,3	100,4	+0,1	33
97,3	-13,4	87,3	87,8	92,4	+5,8	+5,2	87,3	90,8	87,9	+0,7	-3,2	93,8	89,0	-6,1	
142,5	+1,8	125,5	132,8	132,8	+5,8	-	121,4	127,0	133,0	+9,6	+4,7	113,8	124,2	+8,1	
83,1	-9,4	81,3	103,2	93,5	+15,0	-9,4	88,8	91,5	101,1	+2,3	+10,5	91,6	95,2	+3,9	DM
84,7	-2,5	74,0	82,5	80,8	+9,3	-12,5	87,1	82,3	90,2	+3,6	+9,6	81,5	84,7	+3,9	
104,0	-4,7	90,7	117,1	109,9	+21,2	-6,1	114,1	103,4	115,4	+1,1	+11,8	106,0	108,7	+3,5	
95,1	-2,2	82,7	106,8	95,5	+15,5	-9,7	100,7	91,1	104,1	+3,4	+14,3	92,0	95,9	+4,2	34
84,7	-0,2	73,9	91,4	80,7	+9,2	-11,7	87,7	80,6	89,2	+1,7	+10,7	80,5	84,2	+4,6	
109,2	-4,3	94,6	125,4	115,6	+22,2	-7,8	118,2	105,2	124,4	+5,2	+18,3	107,8	111,7	+3,5	
95,8	-0,1	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
83,9	+1,9	71,3	82,8	78,4	+10,0	-15,5	86,8	79,5	89,6	+3,2	+12,7	79,4	83,1	+4,7	
108,9	-1,9	94,6	128,1	116,6	+23,3	-9,0	119,9	106,3	128,8	+6,8	+20,4	108,1	112,6	+6,1	
77,5	-15,3	70,3	82,8	77,7	+10,5	-6,2	84,6	94,8	78,1	-7,7	-17,6	88,7	89,7	+1,1	35
84,1	-18,2	75,4	102,6	82,3	+9,2	-19,8	81,0	87,5	89,3	+22,6	+1,8	89,0	89,2	+0,2	
71,4	-10,0	65,6	84,3	73,5	+12,0	+14,3	87,9	82,4	84,4	-33,8	-36,8	88,0	90,1	+2,4	
78,3	-26,5	59,5	85,0	51,3	-13,8	-39,6	113,2	119,7	87,2	-23,0	-27,2	82,4	116,5	+41,4	35.1
52,4	-75,1	40,9	154,1	66,6	+62,8	-56,8	73,9	107,8	169,1	+128,8	+56,7	98,3	90,9	-6,5	
99,7	+408,7	75,0	27,8	38,7	-48,4	+39,2	145,7	129,6	18,4	-88,7	-85,0	69,3	137,6	+101,5	
85,5	-20,8	64,3	76,5	82,2	+27,8	+7,5	87,2	83,8	69,4	+3,3	-17,2	87,2	75,5	-13,4	35.3
77,2	+22,5	72,9	84,2	82,8	+13,6	-1,7	88,6	82,2	73,9	+7,7	-19,8	79,6	80,4	+1,0	
58,2	-36,8	58,8	71,6	81,8	+39,1	+14,2	68,3	78,5	68,6	+0,5	-15,2	91,9	72,4	-21,2	
109,8	-4,6	87,4	95,1	88,1	+0,8	-7,4	100,3	94,2	87,0	-9,3	+8,0	99,2	87,9	-1,9	36.1
106,7	-4,3	89,7	97,1	89,8	+0,1	-7,5	109,0	97,0	89,1	-9,8	+2,2	101,6	100,0	-1,6	
87,8	-6,1	75,4	84,3	78,5	+4,1	-6,9	88,0	78,7	86,1	-1,0	+8,1	85,7	82,3	-4,0	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996				VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				SEP.	AUG.		AUG.	JULI 1996				
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	102,0	+1,7	+20,9	84,4	-1,9	-10,8	93,0	-0,6	83,2	-
		INLAND	94,5	-0,9	+18,7	79,6	-4,3	-9,0	86,4	-2,8	87,1	-2,5
	AUSLAND	116,9	+6,1	+24,6	83,9	+2,4	-13,7	106,4	+3,3	105,4	+4,4	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+0,6	+14,4	88,7	-2,1	-6,8	95,6	-2,6	95,1	-0,7
		INLAND	94,9	-2,0	+12,2	84,6	-3,6	-7,7	89,3	-4,8	89,8	-2,7
AUSLAND	116,6	+5,8	+18,9	98,1	+1,0	-11,1	110,2	+1,8	107,4	+3,6		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,6	+4,5	+31,1	82,1	-1,4	-13,4	92,2	+2,3	94,9	+1,8	
	INLAND	99,0	+1,9	+29,2	76,6	-4,8	-11,5	85,2	+0,4	87,8	-1,2	
AUSLAND	121,4	+8,2	+33,4	91,0	+3,6	-15,8	103,5	+5,0	106,2	+6,2		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0	-0,2	+34,9	66,7	-0,3	-18,5	85,7	+1,7	78,4	-0,3	
	INLAND	81,4	-3,3	+35,4	60,1	-3,8	-18,1	77,6	-0,5	70,8	-3,5	
AUSLAND	104,8	+4,2	+34,4	78,0	+4,7	-21,5	99,5	+4,7	91,4	+4,3		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,4	-3,3	+2,4	85,1	-4,6	-1,5	92,3	-2,6	96,3	-3,9	
	INLAND	81,7	-4,0	+4,6	87,7	-6,3	-	85,7	-4,4	89,7	-6,2	
AUSLAND	115,3	-1,5	-2,5	118,2	-0,5	-4,6	112,6	+1,2	116,8	-1,0		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	82,3	-5,2	+7,2	76,8	-5,3	+0,8	73,4	-5,3	79,6	-5,2
		INLAND	78,9	-6,1	+6,7	72,6	-6,4	+1,7	69,8	-6,3	75,8	-6,2
AUSLAND	83,1	-2,7	+3,1	90,3	-2,2	-1,4	84,9	-2,5	91,7	-2,4		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	74,6	-6,9	+25,6	59,4	-5,3	-14,7	71,2	-5,3	67,0	-6,2
		INLAND	72,5	-8,2	+25,4	57,8	-7,1	-13,1	68,3	-6,6	65,2	-7,6
AUSLAND	80,3	-3,4	+25,7	63,9	-0,6	-18,3	79,4	-2,2	72,1	-2,2		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	93,3	-3,3	-6,4	101,9	-5,2	+18,8	76,6	-5,3	97,6	-4,3
		INLAND	87,3	-3,7	-5,4	92,3	-6,0	+18,5	71,9	-6,0	89,8	-5,0
AUSLAND	117,0	-1,9	-16,3	139,8	-3,3	+19,7	95,1	-3,2	128,4	-2,7		
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	101,2	+4,1	-1,4	102,6	+2,4	-6,7	99,0	+0,8	101,9	+3,2
		INLAND	99,7	+3,6	-5,1	105,1	+4,0	-3,6	97,2	+0,8	102,4	+3,7
AUSLAND	108,6	+6,1	+13,3	94,1	-3,0	-16,9	106,3	+1,5	100,4	+1,6		
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,2	-2,1	+19,2	82,4	-4,2	-7,4	86,1	-9,1	90,3	-3,1
		INLAND	96,4	-2,6	+18,6	81,3	-5,1	-7,3	84,3	-9,8	88,9	-3,8
AUSLAND	120,3	+4,2	+25,6	96,8	+6,9	-8,4	108,3	-1,5	108,1	+5,4		
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	98,3	-1,5	+6,5	92,3	-2,4	-3,4	94,7	-3,1	95,3	-2,0
		INLAND	92,5	-3,6	+5,8	87,4	-3,5	-3,2	90,1	-2,8	90,0	-3,5
AUSLAND	123,0	+5,9	+8,4	113,5	+1,6	-3,9	114,5	-3,9	116,3	+3,8		
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	102,6	-0,3	+6,5	96,3	-2,2	-5,7	99,4	-3,8	99,6	-1,2
		INLAND	89,5	-3,4	+5,4	88,7	-4,2	-6,9	92,1	-3,6	91,1	-3,8
AUSLAND	128,4	+6,7	+8,8	118,0	+2,3	-6,2	120,1	-4,3	123,2	+4,5		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,0	+4,8	+9,2	112,6	+2,2	-4,8	115,0	-5,3	117,8	+3,5
		INLAND	106,3	-	+7,0	99,3	+0,2	-4,3	102,5	-3,7	102,8	+0,1
AUSLAND	151,4	+11,1	+12,1	135,0	+4,7	-5,4	136,3	-7,0	143,2	+8,0		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,2	-4,5	+4,2	86,6	-5,8	-6,3	89,1	-2,5	87,4	-5,2
		INLAND	87,1	-5,3	+4,7	83,2	-6,8	-6,0	86,8	-3,4	85,2	-6,1
AUSLAND	98,5	-1,0	+2,8	96,8	-2,1	-7,7	99,1	+1,1	97,2	-1,5		
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,0	-3,5	+6,4	88,6	-2,7	+0,6	87,8	-2,0	89,3	-3,0
		INLAND	81,3	-4,0	+6,4	86,8	-2,8	-0,5	87,7	-1,9	88,6	-3,4
AUSLAND	99,1	+1,5	+6,1	93,4	-1,8	+11,5	89,4	-2,1	96,3	-0,1		
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,4	+1,6	+7,0	98,5	-1,3	-9,1	106,9	-1,4	102,0	+0,2
		INLAND	97,4	-1,1	+6,2	91,7	-4,4	-7,6	96,4	-4,1	94,6	-2,7
AUSLAND	118,3	+5,0	+7,9	107,8	+2,7	-10,9	118,7	+1,6	112,1	+3,9		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+4,7	+7,5	99,9	+2,9	-9,0	106,5	-0,7	103,7	+3,8
		INLAND	100,8	+1,3	+3,2	97,7	+1,0	-7,0	99,9	-3,2	99,3	+1,2
AUSLAND	113,7	+7,8	+11,5	102,0	+4,6	-10,8	112,8	+1,3	107,9	+6,2		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+1,0	+5,3	107,7	-	-8,7	113,9	+1,0	110,6	+0,5
		INLAND	108,2	+2,8	+9,4	99,9	-2,9	-6,2	105,0	-0,8	103,6	-
AUSLAND	124,0	-2,1	-1,4	125,7	+5,1	-12,4	132,2	+4,2	124,9	+1,4		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFMAREN	INSGESAMT	101,4	-1,6	+11,2	91,2	-3,3	-8,3	97,5	-2,7	96,3	-2,4
		INLAND	98,2	-3,3	+10,3	89,0	-5,2	-6,4	94,2	-4,8	93,6	-4,3
AUSLAND	111,4	+3,8	+13,7	98,0	+2,7	-11,9	107,8	+3,3	104,7	+3,3		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFMAREN	INSGESAMT	101,0	-1,7	+8,9	91,9	-3,1	-9,6	97,5	-3,6	96,5	-2,3
		INLAND	98,4	-3,2	+9,2	91,0	-4,7	-6,9	95,4	-5,2	95,2	-3,9
AUSLAND	106,2	+3,7	+12,1	94,7	+2,4	-12,0	104,4	+2,0	100,5	+3,1		
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,9	-1,3	+12,6	89,6	-7,2	-11,5	91,5	-6,5	95,3	-4,1
		INLAND	102,3	-1,8	+10,1	82,9	-6,0	-10,5	91,5	-7,8	97,6	-4,8
AUSLAND	98,8	+0,2	+21,8	79,5	-4,8	-14,8	91,7	-2,3	88,2	-2,1		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,5	+1,3	+18,5	89,9	-6,3	-10,3	97,0	-3,7	98,2	-2,3
		INLAND	103,2	-0,2	+15,1	89,7	-6,1	-8,8	94,2	-4,5	96,5	-4,0
AUSLAND	115,5	+5,1	+27,5	90,6	-0,7	-13,7	104,3	-1,8	103,1	+2,5		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	-1,3	+16,4	88,9	-4,6	-7,8	93,6	-4,6	96,2	-2,9
		INLAND	100,0	-0,4	+16,1	86,1	-6,7	-7,7	89,7	-6,7	93,1	-3,4
AUSLAND	114,7	-3,8	+17,0	98,0	+2,1	-7,7	106,4	+2,2	106,4	-1,1		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1985 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
100,3	-4,2	91,3	93,2	93,7	+2,6	+0,5	94,7	93,4	92,7	-2,1	-0,7	93,4	94,1	+0,7	D
95,4	-6,3	87,6	86,0	87,2	-0,6	+1,4	89,5	88,8	86,0	-3,9	-3,2	88,7	88,1	-0,7	
110,2	-0,5	98,6	107,8	106,5	+8,0	-1,2	106,2	102,7	106,3	+1,0	+3,5	101,0	103,9	+2,9	
100,9	-6,7	94,6	95,8	95,8	+1,3	-	100,0	93,8	95,5	-4,5	+1,8	97,4	98,9	-0,5	
96,8	-8,0	91,2	89,2	90,4	-0,9	+1,3	95,0	90,1	88,7	-6,6	-1,6	94,1	82,6	-1,8	
110,2	-4,0	102,3	111,0	108,4	+6,0	-2,3	111,4	102,2	111,1	-0,3	+8,7	105,2	106,8	+1,5	
103,0	-1,0	90,4	94,0	94,8	+4,9	+0,9	90,0	96,6	90,9	+1,0	-5,9	90,9	93,3	+2,6	
97,2	-3,8	86,6	86,0	87,4	+0,9	+1,6	84,0	91,1	84,1	+0,1	-7,7	86,1	87,6	+1,7	
112,2	+3,0	96,5	106,9	106,8	+10,7	-0,1	99,7	106,5	101,8	+2,1	-3,5	99,0	102,6	+3,6	
90,2	-3,2	76,4	87,8	79,5	+4,1	-9,5	88,2	83,4	88,8	+0,7	+6,5	85,3	85,8	+0,6	
84,2	-4,9	71,1	79,4	71,0	-0,1	-10,6	81,5	77,3	80,9	-0,7	+4,7	80,8	78,4	-1,7	
100,6	-0,5	85,6	102,1	94,0	+9,8	-7,9	99,7	93,8	102,3	+2,8	+9,1	93,1	96,8	+4,0	
100,7	-4,6	98,2	82,0	96,3	-1,9	+17,4	83,2	92,2	90,2	-3,2	-2,2	93,1	92,7	-0,4	
95,5	-6,8	92,4	75,9	89,0	-3,7	+17,3	88,2	87,5	84,1	-4,6	-3,9	90,0	87,8	-2,4	
117,1	+1,6	116,4	101,3	119,1	+2,3	+17,6	108,8	106,8	109,4	+0,6	+2,4	102,1	107,8	+5,6	
86,8	-6,3	81,7	80,4	78,4	-4,0	+29,8	75,4	73,7	70,9	-6,0	-3,8	77,9	74,6	-4,2	D8
84,0	-7,7	78,4	67,9	74,3	-6,2	+28,3	72,8	71,5	67,6	-6,9	-5,5	76,9	72,0	-6,4	
96,7	-1,6	92,3	68,3	91,7	-0,7	+34,3	84,6	80,7	81,5	-3,7	+1,0	81,0	82,6	+2,0	
80,1	-8,2	70,4	71,2	67,9	-3,6	-4,6	77,8	71,8	72,9	-6,1	+1,5	78,2	74,7	-4,5	17
79,0	-8,7	69,2	87,7	65,6	-6,2	-3,1	75,0	70,8	69,7	-7,1	-1,8	78,8	72,9	-5,1	
83,1	-7,0	73,6	81,0	74,1	+0,7	-8,5	86,0	74,6	82,0	-3,5	+9,9	81,9	79,8	-2,6	
96,5	-3,2	98,0	44,9	93,7	-4,4	+106,7	72,3	76,5	68,0	-5,9	-11,1	77,6	74,4	-4,1	18.2
90,7	-6,3	90,6	45,0	85,8	-5,3	+90,7	69,4	72,5	64,9	-6,5	-10,5	77,1	71,0	-7,9	
119,3	+8,5	127,3	44,5	124,5	-2,2	+178,8	83,7	92,1	80,4	-3,9	-12,7	79,4	87,9	+10,7	
97,2	-13,7	98,6	85,4	104,6	+6,1	+22,5	97,8	88,1	96,2	-1,6	+9,2	98,5	93,0	-3,6	DC
96,2	-13,9	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	
100,5	-15,0	101,4	95,7	104,7	+3,3	+9,4	104,9	92,9	105,6	+0,7	+13,7	101,3	98,9	-2,4	
100,3	-17,2	91,8	87,6	89,9	-2,1	+2,6	96,2	94,2	84,2	-12,5	-10,6	108,3	95,2	-10,4	DD
99,0	-19,3	91,2	85,7	88,5	-3,0	+3,3	94,7	93,6	82,2	-13,2	-12,2	107,5	94,1	-12,5	
115,5	+3,5	98,8	111,2	108,9	+8,2	-3,9	115,5	101,5	109,0	-5,6	+7,4	100,4	108,5	+8,1	
99,8	-1,7	95,3	93,2	95,4	+0,1	+2,4	89,9	87,1	94,3	-4,7	-2,9	95,6	98,0	+2,5	DE
96,0	-2,0	91,3	88,7	90,1	-1,3	+1,6	93,4	93,7	90,1	-3,5	-3,8	93,0	93,5	+0,5	
116,2	-1,1	112,7	112,6	118,2	+4,8	+5,0	122,5	111,7	112,7	-8,0	+0,9	107,8	117,1	+8,6	
102,9	-2,6	99,3	97,4	100,3	+1,0	+3,0	105,3	98,5	98,9	-6,1	+0,4	98,7	101,9	+3,2	21
96,8	-3,9	93,0	89,8	92,0	-1,1	+2,4	96,7	92,8	92,1	-4,8	-0,8	94,0	94,8	+0,9	
120,3	-0,7	117,4	119,1	124,1	+5,7	+4,2	129,5	114,6	118,1	-8,8	+3,1	111,6	122,1	+9,4	
117,4	+2,6	113,0	112,5	118,0	+4,4	+4,9	125,5	112,1	113,6	-9,5	+1,3	106,8	118,8	+11,2	21.1
106,3	-	101,3	99,3	103,1	+1,8	+3,8	109,0	101,7	102,1	-6,3	+0,4	89,5	106,3	+5,8	
136,3	+6,3	132,8	134,9	143,0	+7,7	+6,0	153,6	129,6	132,9	-19,5	+2,5	119,1	141,6	+18,9	
83,4	-6,9	90,3	87,6	88,7	-1,8	+1,4	82,0	89,6	89,3	-2,9	-0,3	92,9	90,8	-2,3	21.2
92,0	-4,9	88,7	84,9	86,3	-2,7	+1,6	90,5	88,3	87,0	-3,9	-1,5	91,1	89,4	-1,9	
99,5	-10,3	97,4	96,7	99,4	+2,1	+0,7	98,3	95,1	99,0	+0,7	+4,1	101,0	96,7	-4,3	
95,3	-1,2	89,5	87,0	88,2	-1,5	+1,4	89,7	95,0	87,6	-2,3	-7,8	82,0	92,3	+0,3	22
96,1	-0,7	89,3	87,4	87,8	-1,7	+0,5	89,5	94,7	87,6	-2,1	-7,5	91,9	92,1	+0,2	
97,6	-5,6	91,7	82,9	92,1	+0,4	+11,1	91,1	98,6	88,0	-3,4	-10,8	82,5	94,8	+2,5	
103,7	-5,3	101,3	106,7	104,1	+2,8	-2,4	110,4	100,1	108,7	-3,4	+6,6	104,1	105,3	+1,2	D8
98,5	-7,0	96,7	96,4	96,1	-0,6	-0,3	102,5	95,0	96,6	-5,8	+1,7	99,8	98,7	-1,1	
110,8	-3,2	107,8	120,7	115,0	+6,9	-4,7	121,4	107,0	120,5	-0,7	+12,6	109,9	114,2	+3,9	
102,6	-6,0	99,8	106,8	105,7	+5,9	-1,0	111,1	98,1	106,9	-3,8	+8,0	104,4	104,6	+0,2	24.1
99,5	-6,0	97,9	89,1	101,2	+3,4	+2,1	105,8	95,1	89,3	-6,1	+4,4	102,1	100,5	-1,6	
105,7	-6,0	101,7	114,3	110,0	+8,2	-3,8	118,2	101,0	114,1	-1,8	+13,0	105,6	108,6	+1,9	
112,9	-0,2	109,6	113,3	119,0	+3,1	-0,3	114,4	110,0	114,4	-	+4,0	106,6	112,2	+5,3	24.4
105,9	-0,9	102,9	102,7	104,2	+1,3	+1,5	107,4	104,1	105,4	-1,9	+1,2	100,8	105,8	+5,0	
126,7	+0,6	123,4	134,8	131,1	+6,2	-2,7	128,7	122,1	132,8	+9,2	+8,8	119,1	125,4	+5,3	
103,0	-6,7	96,9	99,7	97,7	+0,8	-2,0	101,9	96,4	97,4	-4,4	+1,0	99,8	99,1	-0,7	DH
101,6	-6,3	96,0	96,3	94,8	-1,2	-1,6	100,3	95,3	99,9	-6,4	-1,5	97,5	97,8	+0,3	
107,3	-7,4	99,6	110,3	106,9	+7,3	-3,1	106,7	99,7	106,3	+1,5	+8,6	107,7	109,2	-4,2	
102,7	-7,6	97,4	99,8	98,2	+0,8	-1,6	102,8	96,7	97,2	-5,4	+0,5	101,6	99,8	-1,6	25.2
102,7	-6,6	97,7	97,6	96,8	-0,9	-0,8	102,1	96,9	94,7	-7,2	-2,3	99,9	99,5	-0,4	
102,4	-11,9	96,6	107,1	102,8	+6,4	-4,0	105,3	96,1	105,3	-	+9,6	108,0	100,7	-8,8	
102,2	-9,2	98,9	96,2	97,2	-1,7	+1,0	97,4	95,4	88,7	-6,9	-7,0	100,1	98,4	-3,7	DI
104,0	-8,9	102,1	98,7	89,7	-2,4	+3,1	97,8	97,4	87,4	-10,6	-10,3	102,1	97,6	-4,4	
96,8	-6,8	89,3	94,5	89,9	+0,7	-4,8	86,2	89,5	82,6	-3,7	+3,5	94,0	82,9	-1,2	
105,1	-6,1	98,2	98,1	98,9	-0,3	+0,8	101,4	98,7	96,1	-5,2	-2,6	100,0	100,1	+0,1	26.1
103,4	-4,3	99,2	94,9	97,1	-2,1	+2,3	98,3	96,2	92,8	-6,6	-6,5	99,7	98,2	-0,5	
109,9	-8,5	99,0	106,4	103,7	+4,7	-2,5	109,8	100,1	104,8	-4,7	+4,5	103,7	104,9	+1,2	
104,9	-0,7	97,6	92,3	96,3	-1,3	+4,3	88,3	96,6	92,3	-6,1	-4,5	95,3	97,4	+2,2	DJ
100,4	-4,0	95,7	87,8	83,1	-2,7	+6,0	86,4	84,3	87,9	-6,8	-6,8	89,4	95,4	+2,1	
119,2	+9,9	103,7	106,6	106,3	+2,5	-0,3	104,3	103,6	106,4	+2,0	+2,7	100,9	104,0	+3,1	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.	AUG.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR				
			SEP.	AUG.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	JULI 1996	1996	VORJAHR	1996	VORJAHR				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,8		-5,2	+8,8	89,0		-2,5	-5,7	94,3		-5,5	92,9		-3,9
		INLAND	89,8		-6,5	+9,1	82,3		-5,6	-6,8	86,8		-9,9	86,1		-6,0
		AUSLAND	111,9		-2,8	+8,2	108,4		+3,4	-3,8	110,3		+2,8	107,7		+0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	94,6		-8,5	+8,0	87,6		-2,8	+0,6	90,3		-10,7	91,1		-5,9
		INLAND	90,3		-7,8	+9,3	82,6		-3,5	-2,7	85,5		-13,5	86,5		-6,8
		AUSLAND	104,2		-9,8	+5,7	98,6		-1,2	+7,2	100,9		-4,9	101,4		-6,8
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	87,0		-5,8	+25,0	69,6		-4,4	-14,8	85,6		-0,5	79,3		-5,2
		INLAND	81,9		-5,4	+23,0	66,6		-5,0	-14,5	80,9		-2,2	74,3		-6,2
		AUSLAND	106,7		-7,1	+31,2	81,3		-2,0	-15,6	104,0		+5,4	94,0		-6,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,9		+1,6	+22,5	88,9		-6,1	-9,3	93,2		-3,5	99,9		-2,1
		INLAND	108,8		+3,4	+20,5	88,6		-7,4	-8,3	91,6		-4,6	97,7		-1,8
		AUSLAND	118,7		-5,2	+31,8	90,2		+0,1	-13,5	100,8		+1,1	104,5		-3,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	109,2		-4,0	+9,4	99,8		-11,7	-4,8	95,4		-8,5	104,5		-7,8
		INLAND	109,8		-5,3	+8,8	100,9		-12,3	-2,8	95,3		-10,3	105,4		-6,7
		AUSLAND	102,8		+10,5	+15,1	89,3		-4,2	-22,3	97,2		+12,8	96,1		+3,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,4		+0,6	+25,0	77,1		-5,5	-13,5	86,1		+1,1	86,8		-2,1
		INLAND	89,1		-2,2	+21,9	73,1		-8,4	-11,3	80,4		-2,2	81,1		-5,1
		AUSLAND	108,4		+4,0	+28,8	82,6		-1,8	-15,9	93,9		+5,0	94,5		+1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	102,2		-4,3	+24,9	81,8		-9,3	-8,4	89,4		-3,6	92,0		-6,6
		INLAND	87,2		-10,4	+17,4	74,3		-12,0	-10,8	82,4		-5,1	80,8		-11,1
		AUSLAND	128,4		+3,7	+34,8	93,8		-5,6	-0,1	100,8		-1,3	110,1		-0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	74,0		-2,2	+20,7	61,3		-1,8	-40,4	91,7		+3,9	67,7		-2,0
		INLAND	60,7		-14,1	+20,2	50,5		-9,7	-37,2	74,2		-4,7	55,6		-12,2
		AUSLAND	90,8		+10,6	+21,2	74,9		+5,9	-42,9	113,7		+12,0	82,9		+8,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,5		-3,4	+22,5	64,9		-9,6	-18,4	73,2		-1,1	72,2		-8,4
		INLAND	71,8		-5,2	+24,7	57,6		-19,9	-19,6	68,6		-7,2	64,7		-12,3
		AUSLAND	88,5		-1,6	+20,7	73,3		+2,4	-17,3	80,8		+5,6	80,9		+0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	118,9		+0,5	+32,1	90,0		-3,4	-8,7	97,6		+1,5	104,5		-1,2
		INLAND	106,1		-1,6	+30,5	81,3		-4,0	-8,0	88,1		+0,3	93,7		-2,7
		AUSLAND	148,1		+4,0	+34,9	108,3		-2,8	-9,9	117,8		+3,4	127,2		+1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,4		-3,5	+39,4	86,4		-7,4	-7,4	108,0		+4,5	115,4		-5,2
		INLAND	160,9		-2,1	+50,0	107,3		-4,9	-0,4	118,8		+8,4	134,1		-3,2
		AUSLAND	87,1		-6,7	+20,0	80,9		-11,9	-18,4	96,8		-1,2	89,0		-9,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	109,8		-2,7	+30,4	84,2		-5,7	-7,1	90,1		-3,1	97,0		-4,1
		INLAND	86,0		-8,0	+23,4	77,8		-4,4	-8,5	81,3		-5,7	86,9		-6,5
		AUSLAND	148,5		+8,4	+44,8	101,2		-8,3	-8,4	113,4		+2,2	123,9		+0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,5		-3,8	+33,1	84,5		-8,6	-10,4	89,8		-3,2	98,5		-6,0
		INLAND	94,1		-12,5	+24,3	75,7		-7,2	-7,1	78,2		-7,1	94,9		-10,9
		AUSLAND	164,6		+14,5	+50,8	109,3		-11,4	-16,3	122,6		+4,6	137,0		+2,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT	87,1		+4,9	+26,3	76,9		+0,5	-5,6	82,3		-2,0	87,0		+2,8
		INLAND	82,7		+9,6	+24,9	74,2		+8,0	-5,1	78,8		-1,2	83,5		+8,9
		AUSLAND	108,0		-3,8	+29,3	83,5		-12,9	-6,7	86,7		-4,0	96,8		-8,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	139,7		+5,9	+34,6	103,8		+1,2	-7,4	110,1		+7,0	121,8		+3,8
		INLAND	118,0		+8,9	+37,4	85,9		-3,3	-10,2	97,9		+9,1	102,0		+3,4
		AUSLAND	177,3		+2,8	+31,6	134,7		+8,4	-4,1	131,0		+4,3	158,0		+4,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	107,6		+3,7	+28,4	83,8		-2,2	-14,8	95,0		+3,4	95,7		+0,9
		INLAND	89,2		+4,0	+27,5	73,1		-3,3	-13,7	81,1		+0,6	83,2		+0,7
		AUSLAND	137,8		+3,1	+29,5	108,4		-0,4	-18,3	124,0		+7,3	122,1		+1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87,9		+11,5	+39,9	73,1		+8,6	-19,7	92,2		+5,0	85,5		+10,2
		INLAND	83,8		+5,5	+30,3	64,3		+5,2	-17,2	80,9		+4,0	74,1		+5,4
		AUSLAND	118,2		+17,7	+37,5	84,5		+12,1	-22,0	106,8		+5,8	100,4		+15,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	89,0		+10,4	+34,0	73,9		+9,6	-21,9	94,6		+5,8	86,5		+10,1
		INLAND	83,4		+5,2	+31,3	63,5		+5,0	-18,7	80,2		+2,8	73,5		+5,2
		AUSLAND	120,2		+16,9	+38,6	88,0		+14,6	-24,8	114,3		+9,1	104,1		+15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	87,5		+9,3	+35,2	72,1		+9,7	-23,9	94,9		+8,7	84,8		+9,4
		INLAND	78,3		+2,8	+35,5	57,8		+3,4	-21,9	76,8		+3,4	69,1		+3,2
		AUSLAND	120,3		+14,9	+35,3	88,9		+15,2	-25,5	118,4		+9,6	104,6		+14,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,8		+20,7	+32,5	67,0		+0,9	+7,0	73,1		-3,9	77,9		+11,3
		INLAND	87,0		+8,2	+20,7	72,1		+8,3	-1,9	88,0		+15,9	79,6		+8,3
		AUSLAND	90,4		+34,3	+45,3	62,2		-5,9	-18,7	59,1		-22,5	76,3		+14,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	32,5		-65,9	-47,2	61,5		+23,2	+28,0	69,3		-23,2	47,0		-23,9
		INLAND	42,4		-13,6	-45,9	79,8		+181,1	+28,3	124,0		+108,6	81,2		+63,4
		AUSLAND	24,3		-74,1	-47,4	46,2		-29,8	+22,5	24,1		-79,2	36,3		-66,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,0		+71,8	+67,7	83,2		-2,0	+5,2	68,6		+9,6	84,6		+34,1
		INLAND	100,1		+38,1	+68,6	80,1		-8,8	-14,0	71,3		+8,0	80,1		+18,9
		AUSLAND	109,8		+100,0	+68,7	85,1		+0,9	+20,8	68,9		+10,6	87,5		+46,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,8		-2,9	+36,3	65,9		-4,5	-12,0	82,4		-4,4	77,9		-3,6
		INLAND	81,9		-3,4	+38,6	67,3		-4,5	-11,3	84,2		-4,9	79,6		-3,9
		AUSLAND	78,5		+0,5	+35,1	58,1		-4,1	-16,4	72,9		-1,2	68,3		-1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1986

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1994	1995 3.VJ	1996 2.VJ	1996 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 9.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				
102,1	-1,6	96,2	94,2	93,4	-2,9	-0,8	101,7	93,9	94,7	-6,9	+0,9	94,9	97,8	+3,1	27
96,0	-3,9	92,0	85,7	86,8	-6,7	+1,3	98,5	88,1	86,8	-11,9	-1,5	90,5	93,3	+3,1	
115,1	+2,7	105,0	112,4	107,6	+2,5	-4,3	108,5	106,1	111,7	+2,9	+5,3	104,5	107,3	+2,7	
103,4	-3,2	96,2	91,4	89,8	-6,7	-1,8	103,5	92,2	90,5	-12,6	-1,8	97,4	97,9	+0,5	27.1
97,9	-3,6	92,7	85,4	85,9	-7,3	+0,6	101,9	88,2	86,2	-16,4	-3,4	82,9	85,1	+2,4	
115,6	-2,3	104,0	104,8	98,3	-6,5	-6,2	107,1	101,1	102,3	-4,5	+1,2	107,5	104,1	-3,2	
82,4	+4,6	82,7	86,3	79,4	-4,0	-6,0	87,6	83,8	88,8	+1,4	+6,0	80,1	85,7	+7,0	27.5
86,6	-1,0	78,8	81,0	75,5	-4,2	-6,8	84,7	79,9	83,6	-1,3	+4,5	79,2	82,3	+3,9	
114,9	+26,0	98,1	108,7	94,8	-9,4	-11,2	99,0	98,2	106,6	+9,7	+9,5	83,6	99,1	+18,5	
107,2	+0,2	98,7	90,9	98,6	-0,1	+8,5	95,6	98,7	90,4	-5,4	-6,4	95,5	97,1	+1,7	28
103,3	-4,0	96,1	89,3	97,3	-0,8	+9,0	95,0	98,4	88,7	-6,6	-9,9	95,9	99,7	+1,5	
125,2	+20,5	101,6	98,3	104,4	+2,6	+5,2	98,4	100,1	98,7	+0,3	-1,4	96,2	96,2	+3,1	
113,8	+0,4	112,9	96,6	104,6	-7,4	+6,3	100,0	118,1	90,9	-9,1	-29,0	105,8	109,0	+3,0	28.1
116,0	-0,4	115,0	96,2	104,8	-8,9	+8,9	101,8	120,5	90,5	-11,1	-24,9	108,1	111,1	+2,8	
93,0	+8,3	92,6	100,3	102,4	+10,6	+2,1	83,0	94,2	94,6	+14,0	+0,4	84,5	88,8	+4,9	
95,8	-1,2	87,1	89,3	87,5	+0,5	-2,0	84,3	94,3	85,4	+1,3	-9,4	87,1	89,3	+2,5	OK
91,1	-2,1	84,3	80,8	81,5	-3,3	+0,9	81,2	88,9	79,8	-1,7	-10,2	83,2	85,1	+2,9	
102,3	-0,6	91,0	101,0	95,7	+5,2	-5,2	88,6	101,6	83,0	+6,0	-8,5	83,1	95,1	+2,1	
106,8	+4,8	96,2	88,5	90,5	-5,9	+2,3	90,9	94,6	88,6	-2,3	-6,1	91,1	92,7	+1,8	29.1
97,3	-0,6	90,6	80,8	81,6	-8,9	+1,0	85,0	86,2	82,8	-2,6	-3,9	86,8	85,6	-1,4	
121,9	+11,8	105,0	100,9	104,7	-0,3	+3,8	100,4	107,8	98,6	-1,8	-8,5	89,0	104,1	+5,2	
75,7	-7,3	79,4	102,8	79,4	-	-22,8	92,8	78,3	97,8	+5,4	+24,9	81,8	85,5	+4,5	29.3
70,7	-6,5	70,9	85,0	63,8	-8,9	-25,7	81,4	68,2	78,4	-2,5	+19,9	72,7	73,8	+1,5	
82,1	-6,1	90,2	123,9	98,9	+9,6	-20,2	107,2	93,6	121,1	+13,0	+29,4	83,7	100,4	+7,2	
82,3	-6,0	76,4	78,0	74,6	-2,4	-4,4	72,8	84,6	72,5	-0,4	-14,3	74,3	78,7	+5,9	29.4
76,7	-8,9	74,4	68,6	67,0	-9,9	-2,3	70,5	81,2	66,5	-6,7	-18,1	69,8	75,9	+6,7	
89,9	-10,6	78,8	89,0	83,5	+6,0	-6,2	75,4	88,4	79,5	+5,4	-10,1	81,9	81,9	-	
118,3	-6,3	100,6	94,0	102,5	+1,9	+9,0	99,9	96,2	95,1	+1,3	-3,2	97,8	96,1	-1,7	DL
107,8	-11,7	91,8	85,2	91,9	+0,1	+7,9	85,9	90,5	86,2	+0,3	-4,8	82,5	88,2	+4,6	
140,5	+4,2	119,5	112,8	124,9	+4,5	+10,7	111,1	114,6	114,2	+2,8	-0,3	109,1	112,8	+3,4	
138,3	+3,5	112,5	101,2	111,6	-0,6	+10,3	98,7	109,8	106,3	+7,7	-3,2	100,4	104,2	+3,6	30
164,4	+7,9	124,2	108,1	125,3	+0,8	+15,9	99,5	113,7	112,5	+13,1	-1,1	97,4	108,6	+8,4	
104,1	-4,1	95,9	91,5	92,4	-3,6	+1,0	97,6	104,3	97,5	-0,1	-6,5	104,8	100,9	-3,7	
112,8	-11,2	96,6	86,4	94,9	-1,8	+9,8	91,2	91,1	87,7	-3,8	-3,7	87,2	91,2	-6,2	31
104,4	-15,1	89,3	77,4	85,7	-4,0	+10,7	84,7	85,6	79,1	-6,6	-7,6	82,7	85,1	-8,2	
135,2	-1,2	116,1	110,4	119,4	+2,8	+6,2	106,4	105,8	110,4	+1,8	+4,3	108,2	107,1	-1,0	
117,0	-7,6	98,3	86,7	97,1	-2,2	+12,0	89,6	88,7	86,2	-3,8	-2,8	85,1	89,1	-6,3	31.2
107,6	-9,1	89,8	74,7	83,8	-6,7	+12,2	81,4	82,2	75,5	-7,2	-6,2	86,3	81,8	-7,4	
143,8	-1,5	126,3	120,6	134,8	+6,7	+11,8	112,7	107,0	118,5	+3,4	+8,9	111,1	108,8	-1,2	
92,6	-27,1	83,5	78,9	85,2	+2,0	+6,0	84,3	82,9	80,8	-4,2	-2,5	86,2	83,6	-19,1	31.6
84,6	-32,1	75,1	72,8	81,7	+8,8	+12,2	79,0	76,7	74,4	-6,8	-3,0	82,6	77,9	-15,9	
112,3	-15,6	104,4	94,1	93,7	-10,2	-0,4	97,3	96,3	86,7	-0,6	-1,6	105,1	87,8	-6,9	
131,9	-0,5	110,1	105,9	118,5	+7,8	+11,9	99,3	109,7	105,8	+6,5	-3,6	101,6	104,5	+2,9	32
106,4	-10,9	94,0	98,2	99,9	+6,3	+1,7	87,5	98,3	97,0	+10,8	-1,3	94,6	82,9	-1,8	
172,4	+11,3	137,9	119,4	150,8	+9,4	+26,3	119,5	129,4	121,1	+1,3	-6,4	115,9	124,5	+7,4	
103,8	-6,5	92,5	93,9	96,6	+4,4	+2,9	91,7	95,0	94,1	+2,6	-0,8	93,8	93,3	-0,5	33
89,6	-14,5	80,4	79,6	83,7	+4,1	+5,2	80,8	83,4	78,6	-1,2	-4,3	87,5	82,1	-6,2	
133,7	+1,7	117,8	123,7	123,8	+5,1	+0,1	114,6	119,2	124,1	+6,3	+4,1	107,1	116,9	+9,2	
87,8	-3,9	76,8	96,3	87,3	+13,7	-9,3	83,4	86,2	94,6	+1,3	+9,7	86,8	88,8	+3,5	DM
79,4	-3,6	89,6	85,9	75,3	+8,2	-12,3	81,9	77,2	83,8	+2,3	+8,5	77,2	79,5	+3,0	
98,7	-4,5	86,1	108,9	103,0	+18,6	-6,3	106,3	96,1	108,7	+0,4	+10,8	88,6	103,2	+3,6	
89,7	-2,5	78,1	98,7	89,2	+14,2	-9,8	95,0	85,8	87,4	+2,5	+13,5	87,1	80,4	+3,8	34
79,3	-1,1	69,3	84,7	75,0	+8,2	-11,5	82,3	76,5	82,7	+0,5	+9,5	78,1	78,6	+3,7	
103,7	-4,0	89,9	117,7	106,4	+20,6	-7,9	112,2	99,8	117,2	+4,6	+17,4	102,2	108,0	+9,7	
89,2	-0,6	76,4	100,2	88,1	+15,9	-12,1	95,2	95,1	98,3	+3,3	+15,5	85,8	90,1	+4,8	34.1
78,1	+0,1	64,8	83,0	70,0	+6,0	-15,7	79,1	72,2	80,2	+1,4	+11,1	73,4	75,6	+3,0	
104,7	-1,1	90,2	120,8	106,5	+21,4	-8,2	114,2	100,4	119,8	+4,9	+18,3	100,6	107,3	+6,7	
73,6	-16,0	66,8	77,6	72,8	+8,0	-6,2	80,7	89,7	73,2	-6,3	-18,4	85,1	85,2	+0,1	36
80,4	-18,7	72,1	86,8	77,5	+7,5	-18,8	77,8	92,6	83,3	+18,8	+0,8	85,6	85,2	-0,7	
67,3	-11,0	61,9	59,8	68,3	+10,3	+14,2	83,5	87,0	54,5	-34,7	-37,4	84,0	85,2	+1,4	
79,7	-27,3	58,0	78,8	47,6	-15,0	-38,6	107,3	112,5	80,1	-25,3	-28,8	78,6	109,9	+39,8	36.1
49,1	-75,6	39,3	142,8	61,5	+60,6	-56,9	88,7	100,9	155,2	+122,7	+63,8	84,7	85,3	-9,8	
84,0	+400,0	70,7	25,9	36,1	+49,9	+39,4	136,3	122,0	18,1	-66,9	-65,2	85,3	130,1	+88,2	
61,7	-21,9	60,5	71,2	76,4	+29,3	+7,3	83,6	78,8	64,7	+1,7	-17,9	83,9	71,2	-14,5	36.9
72,5	+20,4	88,5	78,1	76,7	+12,0	-1,8	84,8	96,5	68,7	+6,0	-20,6	76,0	75,6	-0,5	
54,9	-39,6	55,5	66,8	76,3	+37,5	+14,2	83,0	74,0	82,2	-1,9	-15,9	87,9	68,6	-22,1	
92,5	-6,9	78,0	83,3	76,9	-1,4	-7,7	90,3	83,8	85,2	-6,6	+1,7	90,9	87,1	-4,2	36.1
85,1	-6,8	80,0	85,0	78,4	-2,0	-7,8	82,8	86,3	87,1	-6,1	+0,9	83,1	88,5	+3,9	
78,1	-8,2	87,2	73,8	68,7	+2,2	-7,0	77,2	70,1	74,9	-3,0	+6,8	78,3	73,6	-6,0	

FRIEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,7	+ 0,9	98,7	+ 0,7	98,3	+ 0,3
		INLAND	97,9	- 1,8	90,8	+ 0,3	90,4	0
		AUSLAND	121,4	+ 5,7	114,8	+ 2,0	114,3	+ 0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,1	- 2,2	96,7	0	96,3	+ 0,3
		INLAND	95,4	- 4,7	89,4	- 1,1	89,4	+ 0,1
		AUSLAND	117,7	+ 3,1	113,6	+ 2,3	112,3	+ 0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,4	+ 5,6	104,2	+ 2,7	103,3	+ 0,6
		INLAND	105,0	+ 2,9	95,0	+ 2,6	94,0	+ 0,1
		AUSLAND	129,5	+ 9,4	118,9	+ 2,9	118,3	+ 1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,4	+ 1,5	94,4	- 0,6	95,1	+ 0,3
		INLAND	89,7	- 1,4	85,3	- 0,6	85,6	- 0,2
		AUSLAND	110,7	+ 5,9	108,2	- 0,7	109,4	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,3	- 3,5	92,4	- 1,9	93,2	- 0,2
		INLAND	95,0	- 4,3	86,7	- 0,9	87,0	- 0,5
		AUSLAND	117,9	- 1,6	110,1	- 2,1	112,4	+ 0,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	85,3	- 5,6	71,6	- 1,0	72,1	- 0,4
		INLAND	82,2	- 6,5	68,5	- 1,3	69,1	- 0,4
		AUSLAND	95,4	- 3,0	81,5	- 0,5	82,0	0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,0	- 7,7	70,1	- 4,0	71,6	- 0,3
		INLAND	74,5	- 9,1	67,5	- 4,9	69,2	- 0,4
		AUSLAND	80,0	- 4,1	77,2	- 1,4	78,2	+ 0,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,7	- 3,3	73,7	+ 2,5	73,0	- 0,4
		INLAND	82,3	- 3,8	69,7	+ 3,4	68,9	- 0,6
		AUSLAND	124,1	- 1,9	90,9	+ 1,3	89,9	+ 0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	108,8	+ 4,2	101,4	- 1,2	103,0	+ 1,1
		INLAND	105,9	+ 3,9	99,5	- 3,3	102,0	+ 1,2
		AUSLAND	109,7	+ 5,3	106,3	+ 5,1	105,8	+ 0,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,0	- 4,7	91,0	- 2,4	90,7	+ 0,2
		INLAND	99,2	- 5,3	89,1	- 2,4	88,8	+ 0,2
		AUSLAND	123,8	+ 1,8	115,3	- 0,9	114,7	+ 1,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,6	- 8,6	94,1	- 1,9	94,5	- 0,6
		INLAND	93,2	- 8,4	90,1	- 2,1	90,9	- 0,9
		AUSLAND	117,0	- 5,5	111,4	- 0,9	109,9	- 0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	97,1	-11,2	93,2	- 1,7	93,2	- 0,9
		INLAND	89,6	-12,8	86,3	- 2,0	86,8	- 1,3
		AUSLAND	118,6	- 7,4	113,0	- 0,7	111,4	- 0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,5	-13,6	101,8	- 1,2	99,8	- 1,2
		INLAND	91,0	-17,8	86,8	- 2,3	85,3	- 1,8
		AUSLAND	135,8	- 8,8	128,0	+ 0,7	123,1	- 0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,3	- 9,2	87,4	- 2,1	88,8	- 0,7
		INLAND	85,9	-10,0	85,0	- 1,8	87,1	- 0,8
		AUSLAND	96,5	- 5,0	94,0	- 2,3	96,5	- 0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	- 4,7	95,3	- 2,2	96,2	- 0,5
		INLAND	97,4	- 5,5	94,5	- 2,1	95,6	- 0,5
		AUSLAND	109,7	+ 5,0	104,6	- 1,4	103,3	0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,0	- 1,4	105,2	- 0,5	105,0	+ 0,4
		INLAND	98,2	- 4,8	94,4	- 0,8	94,1	0
		AUSLAND	116,9	+ 2,7	119,9	+ 0,2	119,9	+ 0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,4	- 2,6	103,7	0	102,4	+ 0,7
		INLAND	82,6	- 8,9	82,0	- 1,2	90,9	+ 0,3
		AUSLAND	119,7	+ 2,3	114,8	+ 1,1	113,4	+ 1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,0	+ 3,0	117,4	- 1,6	118,3	+ 0,4
		INLAND	112,1	+ 4,8	110,9	+ 0,1	109,7	+ 0,3
		AUSLAND	127,1	0	130,4	- 4,4	135,6	+ 0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	102,3	- 3,0	97,9	- 0,9	98,5	+ 0,3
		INLAND	99,7	- 4,7	94,7	- 1,4	95,3	+ 0,2
		AUSLAND	110,6	+ 2,2	108,3	+ 0,8	108,7	+ 0,9
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	101,8	- 3,3	97,9	- 1,4	98,6	+ 0,4
		INLAND	101,2	- 4,7	96,5	- 1,6	97,1	+ 0,2
		AUSLAND	104,0	+ 1,8	102,8	- 0,5	103,4	+ 0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,1	- 2,3	96,7	+ 0,9	94,8	+ 0,4
		INLAND	105,2	- 2,9	95,4	+ 1,1	94,3	+ 0,3
		AUSLAND	100,8	- 0,7	98,4	+ 0,4	96,2	+ 0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,7	- 0,3	96,1	+ 2,8	96,3	+ 0,2
		INLAND	99,8	- 1,8	93,5	+ 3,5	91,6	+ 0,1
		AUSLAND	117,6	+ 3,2	108,9	+ 1,3	108,8	+ 0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	- 3,8	95,1	+ 1,0	93,7	+ 0,1
		INLAND	100,7	- 1,9	82,7	+ 2,3	90,1	0
		AUSLAND	113,4	- 8,3	102,3	- 3,0	104,7	0

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996



## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
HERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 84,6 103,0	-12,6 -13,3 -11,4	85,7 80,0 98,2	- 3,5 - 2,3 - 4,6	86,6 79,6 101,6	- 0,6 - 0,6 - 0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,1 80,9 94,4	-18,5 -17,4 -20,6	78,5 75,5 94,9	- 5,8 - 5,3 - 6,3	79,2 74,9 88,4	- 0,9 - 0,7 - 1,2
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 89,3 121,8	- 4,3 - 4,0 - 5,1	86,6 80,2 111,6	- 0,3 + 0,3 - 2,2	86,9 80,1 113,6	- 0,6 - 0,7 - 0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 111,4 128,5	+ 9,1 + 5,1 - 4,5	102,5 101,2 108,9	+ 4,1 + 5,2 - 0,8	89,9 87,1 109,1	+ 0,5 + 0,3 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 113,2 108,1	- 3,7 - 4,8 + 9,4	104,6 104,2 106,2	0 - 1,0 + 5,9	109,1 102,8 105,3	- 0,2 - 0,5 + 1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 98,3 116,2	+ 2,2 - 0,5 + 5,4	98,4 91,5 108,0	+ 1,2 + 1,7 + 1,5	88,6 90,8 109,3	0 - 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	115,0 98,1 142,2	- 2,0 - 8,5 + 6,4	101,0 87,8 122,8	+ 2,1 - 0,5 + 6,9	100,1 88,8 118,5	0 - 0,4 + 0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 70,4 100,8	- 1,2 -19,1 +12,0	98,9 75,6 122,7	+ 0,8 - 3,4 + 4,0	98,7 78,1 124,9	- 0,1 - 1,0 + 0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 78,2 98,8	- 2,4 - 3,9 - 0,9	78,6 73,1 87,6	- 2,6 + 1,7 - 5,6	82,8 73,5 89,8	- 0,6 - 1,3 + 0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 106,7 148,9	+ 0,5 - 2,1 + 4,8	98,2 87,7 123,4	+ 1,6 - 0,7 + 5,8	89,2 89,1 120,4	+ 0,3 0 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 144,3 75,3	- 6,7 - 8,1 - 7,9	87,4 96,9 73,9	- 1,4 - 1,2 - 0,9	90,2 100,7 75,3	- 1,0 - 1,1 - 0,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 103,2 158,5	- 1,8 - 7,4 + 9,8	95,7 89,4 128,5	+ 0,6 - 5,1 +13,1	95,7 86,9 121,5	+ 0,3 0 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 104,4 180,4	- 2,6 -11,6 +18,8	98,9 80,1 143,9	+ 3,1 - 5,4 +20,4	98,6 83,5 133,4	+ 0,7 0 + 1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 104,9 117,8	+ 6,5 +11,6 - 3,2	82,9 90,4 98,2	- 0,9 - 2,3 + 5,0	82,0 90,1 98,9	+ 0,3 + 1,1 - 1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 102,2 173,9	+ 4,9 + 7,6 + 2,3	104,9 86,5 133,3	+ 3,1 + 6,8 + 0,9	104,0 88,0 131,3	+ 0,5 0 + 1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 102,9 147,8	+ 4,9 + 5,8 + 3,7	106,0 93,3 131,8	+ 9,4 + 3,9 + 2,2	106,0 82,7 138,6	+ 0,4 + 0,4 + 0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 90,1 124,3	+12,7 + 6,4 +19,5	106,5 81,1 126,5	+ 2,3 + 0,2 + 4,5	105,3 81,0 123,9	+ 1,3 + 0,6 + 1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 89,8 128,5	+11,7 + 6,0 +17,7	107,8 90,3 131,3	+ 1,8 + 0,4 + 2,8	107,0 89,7 130,4	+ 1,2 + 0,6 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 87,7 128,4	+11,0 + 4,5 +18,8	109,0 88,1 132,2	+ 0,8 - 0,4 + 1,8	108,9 89,1 132,2	+ 1,2 + 0,5 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 92,5 97,2	+22,5 +10,0 +36,1	88,9 85,5 97,3	+10,3 + 1,8 +17,8	89,2 102,3 84,2	+ 1,2 - 0,1 + 2,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,1 45,9 28,0	-55,2 -12,4 -73,9	64,4 88,1 45,7	-38,2 -32,9 -43,4	85,0 133,2 46,1	- 5,1 - 4,7 - 6,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 108,0 117,7	+74,0 +39,9 +102,2	112,0 107,5 115,4	+35,1 +23,7 +45,2	96,0 97,7 95,0	+ 4,1 + 3,7 + 4,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 105,6 89,8	- 0,6 - 1,0 + 2,3	96,0 98,1 84,2	- 0,5 - 0,8 + 0,8	86,3 86,3 84,6	+ 0,3 + 0,2 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1988

## FRUEHERES BUNDESGEBIET

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,0	+ 1,7	95,5	+ 0,8	95,1	+ 0,4
		INLAND	94,5	- 0,8	87,7	+ 0,3	87,4	+ 0,2
		AUSLAND	118,9	+ 6,1	110,9	+ 1,7	110,4	+ 0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+ 0,8	96,7	+ 0,3	96,2	+ 0,5
		INLAND	94,9	- 2,0	89,6	- 0,7	89,4	+ 0,3
		AUSLAND	116,6	+ 5,8	113,2	+ 2,4	111,8	+ 0,9
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,6	+ 4,5	97,7	+ 2,4	96,9	+ 0,5
		INLAND	99,0	+ 1,9	89,1	+ 2,4	88,1	0
		AUSLAND	121,4	+ 6,2	111,6	+ 2,7	111,0	+ 1,0
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0	- 0,2	87,1	- 1,2	87,8	+ 0,1
		INLAND	81,4	- 3,3	78,1	- 1,3	78,6	- 0,3
		AUSLAND	104,8	+ 4,2	102,2	- 1,4	103,6	+ 0,8
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,4	- 3,3	89,1	- 1,1	89,8	- 0,1
		INLAND	91,7	- 4,0	83,1	- 0,6	83,3	- 0,4
		AUSLAND	115,3	- 1,5	107,8	- 2,1	109,9	+ 0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	82,3	- 5,2	89,4	- 0,7	69,8	- 0,4
		INLAND	78,9	- 6,1	66,1	- 1,0	65,5	- 0,6
		AUSLAND	93,1	- 2,7	79,9	- 0,4	80,4	0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	74,6	- 6,9	69,0	- 3,6	70,4	- 0,1
		INLAND	72,5	- 8,2	66,0	- 4,5	67,5	- 0,3
		AUSLAND	80,3	- 3,4	77,6	- 1,1	78,6	+ 0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	83,3	- 3,3	69,9	+ 2,8	69,1	- 0,4
		INLAND	87,3	- 3,7	66,1	+ 3,6	65,2	- 0,8
		AUSLAND	117,0	- 1,9	85,7	+ 1,3	84,7	+ 0,1
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	101,2	+ 4,1	96,2	- 0,8	97,5	+ 1,1
		INLAND	98,7	+ 3,6	93,6	- 3,0	95,7	+ 1,2
		AUSLAND	106,6	+ 6,1	103,4	+ 4,9	103,0	+ 0,9
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,2	- 2,1	88,8	- 2,0	88,7	+ 0,5
		INLAND	95,4	- 2,6	86,9	- 2,0	86,8	+ 0,3
		AUSLAND	120,3	+ 4,2	112,4	- 0,9	111,9	+ 1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	98,3	- 1,5	96,0	- 1,0	96,0	+ 0,2
		INLAND	92,5	- 3,8	90,5	- 1,4	91,0	0
		AUSLAND	123,0	+ 5,8	119,7	+ 0,3	117,6	+ 1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	102,6	- 0,3	100,4	- 0,3	99,9	+ 0,5
		INLAND	99,5	- 3,4	91,5	- 1,0	91,7	0
		AUSLAND	128,4	+ 6,7	125,6	+ 0,9	123,1	+ 1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,0	+ 4,8	120,8	+ 0,9	117,8	+ 1,1
		INLAND	108,3	0	104,6	+ 0,1	103,3	+ 0,3
		AUSLAND	151,4	+11,1	148,8	+ 2,7	142,4	+ 2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,2	- 4,5	86,9	- 1,7	88,2	0
		INLAND	87,1	- 5,3	84,8	- 1,5	85,8	- 0,2
		AUSLAND	98,5	- 1,0	96,0	- 1,8	98,3	+ 0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	82,0	- 3,5	86,6	- 2,1	90,3	- 0,1
		INLAND	91,3	- 4,0	88,1	- 2,0	90,0	- 0,1
		AUSLAND	89,1	+ 1,5	94,1	- 2,1	93,0	- 0,2
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,4	+ 1,6	106,2	0	106,0	+ 0,6
		INLAND	97,4	- 1,1	96,1	- 0,3	95,8	+ 0,2
		AUSLAND	118,3	+ 5,0	119,8	+ 0,3	119,8	+ 0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+ 4,7	108,6	+ 0,6	107,6	+ 0,9
		INLAND	100,8	+ 1,3	101,0	- 0,3	100,3	+ 0,7
		AUSLAND	113,7	+ 7,6	115,7	+ 1,4	114,5	+ 1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+ 1,0	113,7	- 1,8	114,6	+ 0,3
		INLAND	108,2	+ 2,8	107,0	- 0,1	106,0	+ 0,2
		AUSLAND	124,0	- 2,1	126,8	- 4,8	131,8	+ 0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	101,4	- 1,6	97,3	- 0,7	97,9	+ 0,4
		INLAND	98,2	- 3,3	93,5	- 1,1	94,1	+ 0,2
		AUSLAND	111,4	+ 3,8	109,4	+ 0,9	109,8	+ 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	101,0	- 1,7	97,4	- 1,2	98,2	+ 0,5
		INLAND	99,4	- 3,2	95,0	- 1,5	95,7	+ 0,3
		AUSLAND	108,2	+ 3,7	105,1	- 0,1	106,0	+ 1,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,9	- 1,3	93,1	+ 1,3	82,2	+ 0,5
		INLAND	102,3	- 1,6	93,1	+ 1,3	92,1	+ 0,5
		AUSLAND	98,8	+ 0,2	92,5	+ 0,7	82,2	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,5	+ 1,3	100,1	+ 3,7	88,1	+ 0,4
		INLAND	103,2	- 0,2	96,9	+ 4,1	94,9	+ 0,3
		AUSLAND	115,5	+ 6,1	108,1	+ 2,1	108,7	+ 0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,5	- 1,3	95,6	+ 1,0	94,1	+ 0,2
		INLAND	100,0	- 0,4	92,6	+ 2,3	90,1	+ 0,2
		AUSLAND	114,7	- 3,8	106,0	- 2,3	106,9	+ 0,4

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	- 5,2	92,6	- 2,1	92,7	+ 0,1
		INLAND	89,8	- 6,5	85,5	- 1,3	84,5	+ 0,1
		AUSLAND	111,9	- 2,8	108,1	- 3,0	110,5	+ 0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	94,6	- 8,5	88,5	- 3,6	88,5	+ 0,3
		INLAND	90,3	- 7,8	85,2	- 3,1	84,0	+ 0,5
		AUSLAND	104,2	- 9,9	96,0	- 4,5	98,6	0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	87,0	- 5,8	82,3	- 1,4	82,8	- 0,7
		INLAND	81,9	- 5,4	78,7	- 0,9	78,5	- 0,8
		AUSLAND	108,7	- 7,1	97,5	- 3,9	99,7	- 1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,9	+ 1,6	97,9	+ 3,3	95,2	+ 0,4
		INLAND	108,8	+ 3,4	97,3	+ 4,4	93,8	+ 0,3
		AUSLAND	118,7	- 5,2	100,4	- 1,3	101,4	+ 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	109,2	- 4,0	101,4	0	99,8	- 0,2
		INLAND	109,8	- 5,3	101,0	- 1,0	98,5	- 0,3
		AUSLAND	102,8	+10,5	102,0	+ 6,0	101,8	+ 1,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,4	+ 0,6	89,3	+ 0,8	89,7	- 0,1
		INLAND	89,1	- 2,2	82,6	+ 1,1	82,2	- 0,4
		AUSLAND	106,4	+ 4,0	98,7	+ 1,1	98,9	+ 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	102,2	- 4,3	89,3	+ 1,5	88,7	- 0,1
		INLAND	87,2	-10,4	77,6	- 1,1	78,7	- 0,6
		AUSLAND	126,4	+ 3,7	108,8	+ 5,8	104,9	+ 0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	74,0	- 2,2	85,5	+ 0,6	87,1	- 0,2
		INLAND	80,7	-14,1	65,1	- 3,4	67,2	- 1,0
		AUSLAND	90,8	+10,6	110,6	+ 3,6	112,0	+ 0,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,5	- 3,4	72,8	- 2,9	75,8	- 0,7
		INLAND	71,8	- 5,2	66,9	+ 1,4	67,3	- 1,5
		AUSLAND	88,5	- 1,8	80,2	- 5,9	85,9	+ 0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	118,9	+ 0,5	96,1	+ 1,6	98,1	+ 0,2
		INLAND	105,1	- 1,6	87,0	- 0,5	88,3	0
		AUSLAND	146,1	+ 4,0	121,7	+ 5,6	118,8	+ 0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	194,4	- 3,5	104,3	+ 0,3	106,4	- 0,5
		INLAND	160,9	- 2,1	108,7	+ 0,4	112,6	- 0,4
		AUSLAND	97,1	- 6,7	95,8	+ 0,1	97,2	- 0,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	108,8	- 2,7	86,7	+ 0,2	88,8	+ 0,2
		INLAND	96,0	- 8,0	77,5	- 5,5	80,1	0
		AUSLAND	146,5	+ 8,4	118,6	+12,6	112,4	+ 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,5	- 3,8	87,4	+ 2,7	87,3	+ 0,6
		INLAND	94,1	-12,5	71,8	- 6,1	75,2	0
		AUSLAND	164,6	+14,5	130,7	+20,2	121,1	+ 1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	97,1	+ 4,9	83,3	- 1,0	82,9	+ 0,2
		INLAND	82,7	+ 3,6	80,3	- 2,9	80,4	+ 1,0
		AUSLAND	108,0	- 3,8	91,1	+ 4,8	89,1	- 1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	139,7	+ 5,9	114,5	+ 3,7	113,3	+ 0,6
		INLAND	118,0	+ 8,9	101,9	+ 7,3	101,0	+ 0,1
		AUSLAND	177,3	+ 2,8	136,6	+ 1,0	134,3	+ 1,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	107,6	+ 3,7	97,0	+ 3,1	97,0	+ 0,2
		INLAND	93,2	+ 4,0	84,2	+ 3,4	83,8	+ 0,4
		AUSLAND	137,8	+ 3,1	122,8	+ 2,0	124,5	+ 0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,9	+11,5	88,4	+ 2,2	98,2	+ 1,1
		INLAND	83,8	+ 5,5	84,7	+ 0,1	84,5	+ 0,6
		AUSLAND	116,2	+17,7	118,3	+ 4,1	118,0	+ 1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	98,0	+10,4	100,5	+ 1,4	99,7	+ 1,1
		INLAND	83,4	+ 5,2	89,8	+ 0,2	89,2	+ 0,6
		AUSLAND	120,2	+15,9	122,8	+ 2,3	122,1	+ 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	97,5	+ 9,3	100,1	+ 0,5	100,0	+ 1,1
		INLAND	78,3	+ 2,9	79,5	- 0,9	79,5	+ 0,4
		AUSLAND	120,9	+14,9	123,9	+ 1,2	124,0	+ 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,8	+20,7	82,4	+ 9,9	87,1	+ 1,0
		INLAND	87,0	+ 8,2	83,3	+ 1,6	85,9	- 0,2
		AUSLAND	90,4	+34,3	90,7	+17,8	78,4	+ 2,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	32,5	-55,9	59,8	-38,4	79,0	- 5,0
		INLAND	42,4	-13,6	82,2	-33,2	123,3	- 4,7
		AUSLAND	24,3	-74,1	43,3	-43,2	43,5	- 6,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,0	+71,8	104,3	+35,3	89,4	+ 4,2
		INLAND	100,1	+38,1	98,7	+23,7	90,6	+ 3,8
		AUSLAND	109,8	+100,0	107,8	+45,5	89,8	+ 4,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,8	- 2,9	83,3	- 1,5	83,9	+ 0,1
		INLAND	91,9	- 3,4	85,2	- 1,6	85,7	+ 0,1
		AUSLAND	78,5	+ 0,5	73,6	+ 0,1	74,1	+ 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN		1986 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1986 UND SEP. 1986		
			SEP. 1986	AUG. 1986		AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												SEP. 1986
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	136,7	+2,9	+7,1	127,6	-10,4	-6,2	133,6	-0,8	132,2	-3,9
		INLAND	159,4	+3,6	+6,0	151,8	-1,2	+1,2	155,3	-0,6	155,6	+1,2
		AUSLAND	79,0	+0,1	+19,7	66,0	-41,9	-34,3	78,4	-1,9	72,5	-24,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,5	+6,6	+5,5	155,0	+2,4	+1,9	151,8	+1,8	159,3	+4,5
		INLAND	180,8	+8,3	+4,1	173,7	+1,8	+4,4	164,2	+0,1	177,3	+5,0
AUSLAND		108,3	-1,8	+13,3	96,5	+5,9	-10,3	112,7	+9,8	102,9	+1,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,9	-3,0	+8,9	96,3	-27,4	-20,8	111,6	-6,6	100,6	-16,5	
	INLAND	130,3	-3,4	+4,2	125,1	-3,7	-6,0	141,9	-3,7	127,7	-3,5	
	AUSLAND	66,2	-1,6	+37,7	40,1	-71,0	-59,7	62,6	-19,0	47,7	-50,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	219,8	+3,3	+14,7	191,5	-6,1	+10,3	215,9	+8,3	205,6	-2,3	
	INLAND	236,2	+1,4	+16,0	209,7	-11,3	+10,7	232,0	+7,4	220,0	-4,9	
	AUSLAND	124,9	+28,2	+2,5	121,8	+40,2	+6,4	124,2	+19,0	123,4	+34,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+7,0	+6,0	105,0	+0,7	+6,8	102,7	+6,3	107,6	+3,8	
	INLAND	124,1	+5,0	+5,5	117,6	-1,4	+4,8	116,5	+4,8	120,9	+1,8	
	AUSLAND	72,1	+17,2	+2,4	70,4	+11,4	+17,1	64,8	+14,3	71,3	+14,3	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	125,4	+5,9	+9,3	114,7	-0,3	+10,1	117,3	+2,2	120,1	+2,9
		INLAND	123,0	+3,4	+11,1	110,7	-6,3	+8,3	115,7	-1,1	116,9	-1,4
		AUSLAND	137,2	+18,8	+1,9	134,6	+34,6	+17,8	125,3	+20,1	135,9	+26,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	134,1	+7,2	+10,0	121,9	+6,5	+7,7	129,2	+4,2	128,0	+6,8
		INLAND	134,2	+1,8	+10,8	121,1	-1,9	+5,0	132,0	-0,1	127,7	-
		AUSLAND	133,6	+32,8	+6,8	125,2	+53,1	+18,8	119,1	+25,9	129,4	+41,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	101,8	+1,7	+7,0	95,1	-18,2	+19,0	84,7	-6,4	98,5	-9,0
		INLAND	97,6	+8,3	+12,1	87,1	-17,8	+20,1	78,7	-5,0	92,4	-5,7
		AUSLAND	179,3	-37,5	-26,2	242,9	-21,4	+12,3	196,5	-8,5	211,1	-29,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	39,4	-23,5	+2,3	38,5	-14,1	+3,5	40,1	-16,8	39,0	-19,1
		INLAND	44,8	-28,3	-4,1	46,7	-8,3	+8,6	48,9	-17,1	45,8	-18,1
		AUSLAND	21,0	+2,4	+88,2	11,1	-54,7	-36,2	17,5	-13,8	16,1	-28,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	270,4	+20,3	+4,4	259,1	+9,4	+6,7	225,7	+15,0	264,8	+14,7
		INLAND	248,5	+17,5	+3,5	240,1	+6,6	+6,1	207,3	+12,7	244,3	+11,9
		AUSLAND	1820,8	+56,9	+13,9	1598,7	+50,6	+13,3	1527,7	+42,0	1709,8	+53,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	187,6	-2,7	+2,9	182,4	+3,2	-0,9	181,8	+4,2	185,0	+0,1
		INLAND	183,7	+4,1	+2,3	179,6	+6,3	+1,1	175,6	+6,6	181,7	+5,2
		AUSLAND	203,0	-21,6	+4,8	194,0	-7,0	-7,6	206,8	-3,0	198,5	-15,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	193,8	-5,2	+2,4	189,2	-1,7	-6,5	198,2	+4,9	191,5	-3,5
		INLAND	184,9	+6,4	+1,6	181,9	+1,1	-8,5	188,2	+6,7	183,4	+3,2
		AUSLAND	217,0	-22,8	+4,2	208,3	-7,5	-6,3	224,3	+0,9	212,7	-16,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,4	-15,3	+3,9	134,2	-7,3	-4,8	139,1	-6,9	136,8	-11,6
		INLAND	122,9	+7,8	+4,0	118,2	-	-8,2	122,7	-1,8	120,6	+3,9
		AUSLAND	175,0	-36,3	+3,8	169,0	-16,5	+1,0	174,9	-13,7	172,0	-27,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	318,3	+7,7	+1,0	316,2	+4,6	-11,8	334,4	+19,3	317,8	+6,1
		INLAND	305,2	+3,6	-0,1	305,6	+2,1	-8,8	315,3	+14,2	305,4	+2,8
		AUSLAND	381,8	+25,1	+5,2	362,8	+15,2	-21,5	418,3	+40,1	372,3	+20,0
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	176,8	+2,7	+3,8	170,6	+14,2	+18,5	153,1	+3,0	173,7	+8,0
		INLAND	182,2	+2,5	+3,9	176,4	+14,5	+18,9	158,5	+6,4	179,3	+8,1
		AUSLAND	97,1	+7,8	+14,5	94,8	+2,9	+7,1	73,4	-49,1	91,0	+5,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,3	+2,2	+4,4	93,2	+3,1	-1,9	96,3	-0,4	95,3	+2,7
		INLAND	120,3	+4,1	-0,6	121,0	+8,0	-1,6	117,2	+0,1	120,7	+5,0
		AUSLAND	61,8	-3,3	+22,9	50,3	-6,2	-2,5	64,1	-1,4	56,1	-4,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	84,7	-6,8	-0,5	85,1	-3,5	-3,8	89,6	-9,6	84,9	-5,2
		INLAND	111,8	+3,8	-6,3	119,3	+7,5	-1,3	111,5	-6,1	115,6	+5,7
		AUSLAND	43,5	-33,5	+31,4	33,1	-38,0	-15,8	56,5	-18,2	38,3	-35,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6	+26,3	+11,7	86,5	+14,6	+13,5	84,9	+17,9	91,6	+20,1
		INLAND	99,7	+6,6	+6,6	93,5	+3,9	+6,0	92,0	+5,4	96,6	+5,2
		AUSLAND	90,2	+106,9	+25,1	72,1	+56,7	+39,7	70,1	+71,4	81,2	+80,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFABRIKATEN	INSGESAMT	497,4	+10,6	+5,5	471,4	+1,6	+3,9	437,4	+6,7	494,4	+6,1
		INLAND	582,0	+11,3	+5,6	551,0	-	+3,2	509,4	+5,2	566,5	+5,5
		AUSLAND	174,0	+2,5	+4,1	167,1	+28,4	+12,5	162,1	+28,1	170,6	+13,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFABRIKATEN	INSGESAMT	704,4	+12,9	+6,3	662,4	+1,6	+2,2	612,3	+7,5	683,4	+7,1
		INLAND	731,4	+12,2	+6,3	688,3	-	+1,8	634,5	+6,4	709,9	+5,9
		AUSLAND	469,0	+23,7	+7,3	427,9	+32,1	+7,9	411,1	+26,0	443,5	+27,6
OI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	286,9	+13,5	+4,4	254,8	+6,4	+3,8	221,3	+1,6	260,4	+10,0
		INLAND	286,9	+12,2	+2,6	280,0	+8,4	+2,3	237,9	+0,9	283,5	+10,3
		AUSLAND	181,2	+26,2	+24,9	129,1	-11,0	+23,5	138,3	+7,6	146,2	+6,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	242,7	+16,3	+6,8	227,3	+8,4	+11,1	209,0	+7,2	236,0	+12,4
		INLAND	268,4	+14,3	+4,4	248,4	+9,9	+7,8	224,7	+6,8	253,9	+12,1
		AUSLAND	179,1	+29,4	+22,3	146,5	-0,4	+39,0	148,8	+15,3	162,8	+14,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,2	+3,7	+3,6	159,5	+0,8	-7,5	158,7	+1,3	162,4	+2,3
		INLAND	189,9	+3,4	+3,4	164,3	-2,6	-6,9	161,4	-2,0	167,1	+0,4
		AUSLAND	139,4	+5,4	+4,3	133,7	+31,0	-16,9	144,3	+27,4	136,6	+16,6

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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 1996	2. VJ 1996				1. HJ 1996	2. HJ 1996				
132,8	-1,3	128,1	137,4	133,4	+4,1	-2,9	138,0	144,4	133,7	-3,1	-7,4	122,6	141,2	+15,2	D
153,9	-4,6	145,8	160,8	153,7	+5,4	-4,4	161,4	168,3	156,1	-3,3	-7,2	147,4	164,8	+11,8	
78,9	+14,5	82,9	77,7	81,8	-1,3	+5,3	78,5	83,6	78,8	-2,2	-8,1	64,3	81,0	+26,0	
153,4	+5,8	148,0	151,8	156,9	+7,5	+3,4	150,7	144,5	149,2	-1,0	+3,3	128,0	147,6	+15,3	
166,9	+2,3	162,3	164,5	173,6	+7,0	+5,5	164,8	158,8	159,6	-3,2	+0,5	142,2	161,8	+13,8	
111,3	+32,7	95,0	112,0	104,5	+10,0	-6,7	106,4	99,9	116,8	+9,8	+18,9	81,4	103,2	+28,8	
108,2	-5,5	109,1	120,2	107,6	-1,4	-10,5	124,6	146,3	113,7	-8,7	-22,3	111,4	136,5	+21,6	
134,9	-11,8	125,5	154,9	129,5	+3,2	-16,4	158,4	183,2	148,0	-6,8	-19,2	151,2	170,8	+13,0	
56,1	+11,1	77,2	52,5	65,0	-15,8	+23,8	58,7	74,3	46,5	-20,8	-37,4	48,2	68,5	+38,0	
212,5	-14,3	183,1	224,4	194,9	+6,4	-13,1	207,5	226,3	226,3	+9,1	+11,5	212,4	205,2	-3,4	
232,9	-8,4	200,4	241,5	208,0	+3,8	-13,9	229,9	220,8	244,0	+9,0	+10,5	227,0	222,4	-2,0	
96,7	-57,9	95,0	126,7	120,4	+41,6	-5,0	114,1	101,6	126,1	+10,5	+24,1	154,9	107,8	-30,4	
103,0	+4,9	95,9	97,6	104,5	+9,0	+7,1	97,0	96,4	101,8	+4,9	+5,6	87,0	96,7	+11,1	
118,2	+4,9	110,6	111,8	118,0	+6,7	+5,6	111,5	111,8	115,8	+3,9	+3,6	98,4	111,6	+13,4	
61,5	+4,4	55,6	58,8	67,5	+21,4	+14,8	57,3	54,4	63,4	+10,6	+18,5	55,9	55,8	-0,2	
118,4	+7,7	105,0	108,3	114,8	+9,3	+6,0	119,7	106,3	118,5	-1,0	+11,5	96,6	113,0	+17,0	DB
119,0	+2,9	108,1	108,6	112,0	+3,6	+3,1	121,4	108,2	117,5	-3,2	+8,6	100,8	114,8	+13,9	
115,5	+36,7	89,8	107,2	128,7	+43,3	+20,1	111,5	97,0	123,5	+10,8	+27,3	77,8	104,3	+34,1	
125,1	+19,9	108,3	124,1	123,1	+13,7	-0,8	131,8	114,3	132,3	+0,3	+15,7	87,5	123,1	+26,3	17
131,8	+14,6	117,1	128,7	123,5	+5,5	-4,0	139,5	121,2	136,3	-2,3	+12,5	106,3	130,3	+22,6	
100,5	+45,7	76,1	107,3	121,4	+59,5	+13,1	103,9	88,9	117,9	+13,5	+32,6	68,3	86,4	+41,1	
100,1	-20,0	95,9	65,3	92,3	-3,8	+41,3	86,4	84,4	80,9	-6,4	-4,1	94,0	85,4	-9,1	18.2
80,1	-23,0	87,7	63,1	85,7	-2,3	+36,8	80,3	78,7	75,2	-6,4	-4,4	88,3	79,5	-10,0	
287,0	+14,7	247,0	106,4	212,8	-13,8	+100,0	198,7	189,4	188,4	-5,2	-0,5	179,1	194,0	+8,3	
51,5	-6,5	45,9	39,9	38,4	-16,3	-3,8	49,4	43,6	41,0	-17,0	-6,0	48,4	46,5	-3,9	DC
60,8	-2,4	54,1	46,6	44,8	-17,2	-3,9	57,9	51,6	47,9	-17,3	-7,2	55,3	54,7	-1,1	
20,5	-33,7	18,6	17,4	16,5	-11,3	-5,2	21,2	16,9	18,0	-15,1	+6,5	25,2	19,0	-24,6	
224,7	+16,8	216,8	221,4	257,4	+18,7	+16,3	186,1	207,9	209,9	+12,8	+1,0	158,9	197,0	+24,0	DD
211,5	+21,2	205,9	204,7	238,3	+15,7	+16,4	172,8	196,0	191,8	+11,0	-2,1	146,2	184,4	+26,1	
1180,8	-2,2	985,2	1397,8	1610,1	+63,4	+15,2	1121,8	1050,0	1486,5	+32,5	+41,6	870,3	1065,9	+24,8	
192,8	+28,8	178,7	179,2	184,7	+3,4	+3,1	172,3	177,6	180,4	+4,7	+1,6	136,4	174,9	+28,2	DE
176,5	+17,5	167,2	168,5	180,3	+7,8	+7,0	163,6	170,6	173,3	+5,9	+1,6	141,2	167,1	+18,9	
258,8	+74,3	225,1	222,5	202,3	-10,1	-9,1	207,2	205,7	209,0	+0,9	+1,6	113,9	206,4	+81,2	
204,5	+46,2	194,5	196,7	196,6	+1,1	-0,1	186,3	186,5	199,0	+8,8	+6,7	125,2	186,4	+48,9	21
175,4	+26,0	175,6	179,1	188,6	+7,4	+5,3	176,8	172,6	188,0	+6,3	+8,9	128,3	174,7	+38,3	
281,0	+98,0	244,2	243,0	217,5	-10,9	-10,5	211,2	222,9	227,7	+7,8	+2,2	122,2	217,1	+77,7	
164,6	+57,2	151,3	140,8	138,2	-8,7	-1,8	148,5	140,1	139,6	-6,0	-0,4	94,7	144,3	+52,4	21.1
114,0	+16,7	115,0	115,5	123,3	+7,2	+6,8	129,9	111,9	122,4	-5,8	+9,4	89,2	120,9	+35,5	
274,8	+129,0	230,2	196,0	170,4	-26,0	-13,1	189,0	201,3	177,2	-6,2	-12,0	106,7	195,2	+82,9	
296,6	+35,1	294,2	325,7	331,4	+12,6	+1,8	273,4	293,6	335,9	+22,9	+14,4	194,1	289,5	+46,1	21.2
294,6	+37,2	293,1	302,6	315,3	+7,6	+4,2	267,7	290,3	315,3	+17,8	+8,6	193,7	279,0	+44,0	
305,3	+23,9	298,2	427,4	402,3	+34,5	-5,9	298,2	308,0	428,3	+49,0	+38,4	196,0	303,1	+54,6	
172,2	+7,2	150,9	148,5	163,8	+8,5	+10,3	147,6	161,9	147,7	+0,1	-8,8	148,5	154,7	+4,2	22
177,8	+11,5	155,8	154,1	169,0	+8,5	+9,7	145,7	167,8	153,3	+5,2	-8,6	153,9	156,7	+1,8	
90,1	-48,1	79,7	66,9	87,0	+9,2	+30,0	76,3	74,4	66,6	-62,2	-10,5	82,4	125,3	+52,1	
95,2	-0,8	90,8	96,8	95,2	+5,1	-1,7	99,7	95,0	98,9	-2,8	+2,0	85,7	97,4	+13,7	DB
115,6	+0,1	112,7	116,5	121,4	+7,7	+4,2	119,4	117,9	115,1	-3,6	-2,4	102,0	118,6	+16,3	
63,9	+4,6	56,6	66,4	54,6	-3,5	-17,8	69,2	59,7	68,8	-0,6	+15,2	55,6	64,5	+14,0	
90,9	-9,3	88,8	90,6	86,1	-3,0	-5,0	104,2	95,6	91,4	-12,3	-4,4	86,8	89,9	+15,1	24.1
107,7	-8,9	109,8	109,3	117,3	+6,8	+7,3	123,2	118,0	108,5	-11,9	-8,1	101,6	120,6	+18,7	
66,4	-1,8	56,8	62,2	38,6	-32,0	-37,9	75,3	61,5	65,4	-13,1	+6,3	59,2	68,4	+15,5	
77,1	+3,8	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
93,5	+4,4	84,3	93,8	93,8	+11,3	-	88,7	89,7	91,2	+2,8	+1,7	81,4	89,2	+8,6	
43,8	+1,2	40,0	65,4	71,3	+78,3	+9,0	41,4	42,5	69,6	+68,1	+63,8	47,4	41,9	-11,6	
449,6	+24,4	434,7	460,2	474,2	+9,1	+3,0	397,5	419,5	419,0	+5,4	-0,1	307,7	408,5	+32,8	OH
522,8	+17,6	512,1	536,0	555,6	+8,5	+9,7	470,3	491,4	486,3	+3,4	-1,0	374,6	480,9	+28,4	
168,8	+85,2	138,6	169,9	163,2	+17,7	-3,9	119,1	144,6	161,5	+35,6	+11,7	90,2	131,8	+46,1	
624,1	+10,3	605,6	655,7	671,7	+10,9	+2,4	551,8	580,3	582,8	+5,6	+0,4	482,7	585,9	+17,2	25.2
652,1	+8,5	636,3	679,9	698,6	+10,0	+2,8	577,0	607,4	602,5	+4,4	-0,8	510,6	592,2	+18,0	
371,0	+27,8	336,3	436,7	427,8	+27,2	-2,0	321,2	334,7	402,7	+25,4	+20,3	262,1	328,0	+25,1	
234,2	-8,2	228,2	233,7	256,4	+12,9	+9,3	213,7	211,9	204,3	-4,4	-3,6	197,0	212,8	+8,0	DI
255,6	-8,3	246,4	251,8	290,2	+13,7	+11,3	230,5	229,3	216,7	-6,0	-5,5	214,0	229,9	+7,4	
127,7	-6,7	126,7	142,7	131,6	+4,7	-7,8	129,9	125,0	141,7	+9,1	+13,4	109,2	127,5	+16,8	
208,6	-5,4	197,1	207,2	224,8	+14,1	+8,5	189,9	196,5	201,1	+3,7	+2,3	158,4	195,2	+24,8	26.1
227,0	-4,7	214,1	218,7	246,1	+14,9	+12,5	211,3	210,8	214,0	+1,3	+1,5	168,8	211,1	+28,6	
138,4	-9,5	132,4	163,1	143,7	+8,5	-11,8	127,3	142,1	151,4	+18,9	+6,5	118,6	134,7	+15,5	
159,3	-6,1	153,8	158,0	165,7	+7,7	+4,9	158,1	152,3	155,2	-1,8	+1,9	148,3	155,2	+6,1	DJ
164,3	-11,4	161,6	182,6	188,6	+5,0	+4,3	188,2	157,4	167,2	-5,4	-0,1	154,3	161,8	+4,9	
132,2	+60,6	111,7	133,4	144,6	+29,5	+8,4	114,1	124,5	144,2	+26,4	+15,8	104,4	119,3	+14,3	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1981  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986			1986			JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	SEP. 1986	SEP. 1986	SEP. 1986	SEP. 1986
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 103,8 137,2	+2,0 +1,3 +4,1	+2,7 +1,5 +6,0	108,1 102,3 129,4	+8,1 +2,0 +31,2	-4,8 +1,2 -18,6	109,8 100,9 142,6	-1,1 -8,2 +28,5	109,6 103,1 133,3	+5,0 +1,7 +15,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 87,0 102,8	-9,9 -2,5 -21,7	-0,9 -4,2 +6,4	92,5 90,8 98,4	+10,1 +7,6 +16,0	+2,7 +21,7 -23,6	98,1 92,7 110,8	+3,5 -4,2 +23,0	92,1 88,9 99,5	-0,9 +2,4 -7,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 120,0 148,8	+1,3 -5,4 +69,3	+0,2 +1,2 -4,9	123,3 118,6 156,5	+0,7 -9,8 +166,2	-4,7 -6,9 +9,5	128,2 128,6 139,3	+8,2 +3,9 +48,2	123,5 119,3 152,7	+1,0 -7,7 +108,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,8 248,2 148,1	+4,8 +4,5 +10,8	+4,1 +4,4 -2,1	231,3 237,7 151,3	-3,5 -4,7 +30,2	-9,2 -8,1 -9,9	227,0 235,1 151,4	+3,0 +2,1 +23,5	236,1 243,0 149,7	+0,6 -0,2 +19,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,6 302,9 79,4	+25,9 +26,7 -25,4	+9,7 +9,4 +56,9	268,5 277,0 50,6	+0,1 +0,5 -38,9	-8,3 -8,1 -30,3	259,4 267,3 57,2	+7,9 +8,0 -4,3	281,6 290,0 65,0	+12,1 +12,7 -29,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 88,4 70,1	-13,5 -14,4 -11,8	+4,1 -6,8 +40,8	77,5 92,7 48,8	-21,3 -1,9 -52,9	-5,8 -8,4 +4,2	80,7 95,2 54,1	-8,7 -3,7 -21,8	79,1 89,6 80,0	-17,5 -9,3 -35,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 72,1 60,5	-22,5 -28,0 +16,6	+2,1 +2,3 +1,0	67,9 70,5 59,9	-16,9 -23,5 +21,5	-40,5 -43,0 -29,9	88,5 90,7 81,7	-3,2 -6,9 +11,6	68,6 71,3 60,2	-19,9 -26,4 +19,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,5 39,7 17,6	+23,4 -8,9 +486,7	+27,8 -3,6 +375,7	22,3 41,2 3,7	-11,9 -7,6 -42,2	-27,1 -14,3 -72,6	30,3 48,8 12,3	+11,8 +14,0 +4,2	25,4 40,5 10,7	+5,0 -8,2 +127,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 114,8 38,3	-1,8 -4,1 +10,1	+16,1 +21,5 -3,0	72,1 94,5 39,5	-53,7 -19,0 -81,4	-11,3 -3,9 -30,2	85,9 112,5 47,2	-20,5 -12,5 -39,4	77,9 104,7 38,9	-35,4 -11,4 -68,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,3 185,1 108,7	+15,7 +17,0 +7,5	+6,9 +7,7 +1,7	158,3 171,8 104,9	+3,1 +0,9 +20,0	+16,7 +22,5 -10,3	155,1 165,5 113,8	+6,7 +4,9 +17,9	163,8 178,5 106,8	+9,2 +18,3 +8,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 147,6 148,9	+53,3 +35,2 +180,5	+3,1 +15,0 -21,7	143,1 128,4 187,7	+63,2 +34,5 +193,7	+21,1 +14,5 +37,1	124,5 123,1 128,7	+44,4 +28,6 +125,4	145,3 138,0 167,3	+57,9 +34,8 +177,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 192,1 87,4	+19,9 +21,6 +4,8	+8,9 +8,2 +17,9	180,1 177,6 74,1	-5,4 -4,9 -10,3	+29,1 +32,7 -2,5	151,7 166,0 86,4	-2,9 -3,3 +1,5	167,3 184,9 80,8	+6,4 +7,3 -2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,6 205,7 48,7	+8,7 +11,7 -38,7	+17,7 +20,1 -25,3	157,7 171,3 65,2	-30,9 -29,8 -65,4	+18,1 +20,0 -7,1	170,0 182,9 82,2	-5,9 -7,2 +19,5	171,7 188,5 57,0	-13,9 -12,0 -42,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,5 317,4 48,6	+52,5 +50,3 +189,4	-	267,5 318,5 42,0	+57,8 +60,2 +5,8	+95,4 +104,6 -22,1	207,6 239,8 66,4	+4,7 +2,0 +82,2	287,5 318,0 44,3	+55,1 +55,1 +55,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 168,6 126,8	-1,9 +6,9 -28,5	+13,0 +12,0 +17,5	139,5 148,7 107,9	+7,4 +13,3 -13,9	-5,4 +12,4 -48,0	156,7 153,9 166,3	+16,5 +20,8 +4,7	148,6 157,7 117,4	+2,3 +9,9 -22,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 203,3 112,6	+5,7 +1,6 +29,3	-4,9 -2,1 -15,6	186,3 207,7 133,3	+15,1 +5,5 +77,3	+0,8 -	190,6 217,8 123,4	+24,6 +21,0 +43,2	181,8 205,5 123,0	+10,4 +3,5 +51,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 158,1 23,6	+2,5 -2,0 +85,8	+39,5 +29,5 +90,3	77,1 122,1 12,4	-64,7 -20,1 -93,6	-88,1 -3,5 -93,1	132,1 193,5 43,8	-12,3 -10,6 -22,1	90,0 140,1 18,0	-33,5 -10,8 -82,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,8 256,9 118,1	-3,4 -5,0 +20,6	+28,3 +27,7 +36,6	183,0 201,2 86,0	-30,2 -30,5 -26,1	-2,8 +1,3 -35,8	239,4 261,5 120,4	+1,3 +0,7 +8,6	208,9 229,1 100,6	-17,3 -18,1 -4,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	740,2 773,0 313,4	-1,0 -0,4 -17,3	+39,2 +37,7 +109,2	531,9 561,2 149,8	-43,3 -41,2 -79,3	+9,5 +14,4 -64,9	776,3 797,2 505,0	+9,6 +3,7 +0,7	636,1 667,1 231,6	-24,5 -22,9 -58,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,0 76,7 10,9	+21,7 +7,3 +808,3	+48,8 +35,0 +336,0	28,2 56,8 2,5	-77,8 +41,3 -98,8	-78,3 -15,1 -88,7	82,5 137,4 33,3	-25,7 -24,0 -31,6	35,1 68,8 8,7	-56,7 +19,5 -93,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 111,6 7	-17,3 -17,0 -68,7	+357,1 +407,3 -65,1	16,1 22,0 4,7	-6,4 +1,4 -44,0	-25,5 -31,2 +213,3	100,0 123,2 55,4	-44,4 -31,0 -69,7	44,9 66,8 2,7	-15,4 -14,5 -49,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,8 237,3 148,8	+2,0 +1,8 +5,0	+8,8 +8,7 +12,1	210,2 218,4 132,6	+6,3 +6,4 +4,6	+11,0 +11,3 +6,5	220,3 227,7 150,8	+6,4 +8,1 +12,0	219,5 227,9 140,6	+4,0 +4,0 +4,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1986 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1984	1986 3. VJ	1986 2. VJ	1986 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1986 GEGEN		1986 1. HJ	1986 2. HJ	1986 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1986 GEGEN		1984	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	W293 SCHL.
					3. VJ 1986	2. VJ 1986				1. HJ 1986	2. HJ 1986				
108,8	-6,5	101,2	105,6	110,9	+9,6	+5,0	115,9	98,4	109,2	-6,8	+11,0	104,3	107,2	+2,8	27
102,5	-21,1	98,9	98,6	102,4	+3,5	+3,9	117,1	91,7	100,0	-14,6	+9,1	105,6	104,4	-1,1	
131,8	+107,2	109,6	131,3	141,9	+29,5	+8,1	111,7	123,0	143,0	+28,0	+16,3	100,0	117,4	+17,4	
101,8	-7,4	98,0	96,7	91,4	+6,3	-5,5	89,2	87,7	101,5	+2,3	+15,7	91,2	89,5	+2,5	27.1
89,2	-38,9	81,0	94,8	84,1	+3,8	-11,3	104,8	78,9	97,0	-7,4	+22,9	98,4	81,8	-6,7	
131,0	+407,8	97,5	101,0	108,4	+11,2	+7,3	86,4	108,4	112,0	+29,6	+3,3	74,3	97,4	+31,1	
122,0	+20,3	117,5	125,8	125,4	+6,7	-0,4	119,0	118,3	129,6	+8,9	+9,6	89,5	118,6	+19,2	27.5
126,8	+27,4	122,9	124,4	122,0	-0,7	-1,9	121,4	121,8	128,9	+8,2	+5,8	89,8	121,6	+21,8	
87,9	-28,0	79,2	136,9	149,4	+68,6	+9,1	101,4	93,6	134,3	+32,4	+49,6	98,2	97,4	+1,2	
229,7	-6,2	227,2	231,2	242,3	+6,6	+4,8	217,0	227,6	219,4	+1,1	-3,6	205,5	222,3	+8,2	28
237,4	-6,5	236,8	236,3	249,2	+6,7	+4,6	224,5	235,3	225,0	+0,2	-4,4	214,3	229,9	+7,3	
139,7	-7,5	119,9	141,5	155,8	+29,9	+10,1	129,9	130,7	149,2	+20,4	+14,2	118,8	127,3	+7,2	
234,0	-26,8	239,7	275,4	295,3	+19,0	+3,6	240,9	255,7	246,4	+2,3	-3,6	224,3	248,3	+10,7	28.1
239,0	-27,9	246,0	294,3	293,8	+19,4	+3,3	248,3	263,1	254,0	+2,3	-3,5	232,3	256,7	+10,1	
106,5	+148,3	78,0	47,2	67,5	-13,6	+49,0	50,7	67,0	52,1	+2,8	-22,2	40,6	58,8	+44,8	
93,3	+4,9	87,2	80,8	80,2	-8,0	-0,7	89,0	86,8	80,9	-8,1	-6,8	81,1	87,9	+6,4	DK
100,9	-5,9	99,5	93,2	93,4	-0,1	+0,2	101,6	87,0	96,1	-5,4	-0,9	98,1	98,3	+0,2	
79,5	+33,8	75,6	58,3	55,9	-26,1	-4,1	65,9	68,3	53,1	-19,4	-22,3	62,0	67,1	+29,0	
89,4	-3,1	82,0	96,3	83,8	+2,2	-13,0	86,1	82,2	90,8	-5,5	+10,5	90,2	89,2	-1,1	29.1
101,8	+2,0	91,6	82,1	88,7	-3,2	-3,7	100,3	89,3	81,6	-8,7	+2,6	98,5	94,8	-3,8	
51,9	-18,7	52,7	109,2	68,6	+30,2	-37,2	83,4	60,4	88,2	+5,8	+46,0	58,6	71,9	+22,7	
23,1	+5,0	23,4	26,1	27,1	+15,8	+3,8	29,0	22,9	31,9	+10,0	+38,3	33,3	25,9	-22,2	29.3
49,6	+14,7	41,3	39,2	49,0	+4,1	+9,7	43,6	40,1	51,6	+18,3	+28,7	46,2	41,8	-9,5	
3,0	-57,1	5,9	13,3	11,6	+96,1	-12,8	14,7	6,2	12,8	-14,3	+109,2	21,2	10,4	-50,9	
85,2	-21,0	112,5	89,4	79,0	-29,8	-11,8	105,8	106,1	89,4	-15,5	-15,7	86,5	106,9	+22,4	29.4
119,7	-24,6	119,8	115,5	102,5	-14,5	-11,3	139,0	115,2	117,5	-11,7	+2,0	109,9	124,1	+12,9	
34,8	-23,9	101,7	51,4	44,8	-55,9	-12,8	66,0	92,7	48,4	-28,7	-47,8	57,9	78,4	+37,1	
148,3	-4,4	139,2	153,4	154,4	+10,8	+0,7	148,4	152,1	155,5	+4,8	+2,2	130,4	150,3	+15,3	DL
158,2	-10,7	153,0	164,7	165,7	+8,3	+0,6	160,0	165,1	165,4	+3,4	+0,2	149,3	162,6	+8,9	
99,3	+24,3	84,7	108,4	109,5	+29,3	+1,0	102,4	100,8	116,0	+13,3	+15,1	72,8	101,6	+38,6	
96,2	-20,0	87,4	120,7	136,3	+55,9	+12,9	85,6	124,7	118,6	+38,6	-4,8	139,2	105,1	-21,1	30
109,2	-15,8	94,0	119,2	129,4	+37,7	+8,8	98,6	134,5	119,9	+24,1	-10,9	140,5	115,5	-17,8	
55,4	-21,3	67,2	125,2	157,2	+133,9	+26,6	52,1	94,8	114,5	+119,8	+20,8	95,0	73,4	-22,7	
145,4	+4,8	149,8	149,0	152,8	+2,0	+2,6	159,4	157,2	151,1	-5,2	-3,9	123,9	158,3	+27,8	31
158,0	+1,4	164,3	163,9	167,8	+2,1	+2,4	173,9	173,2	163,5	-8,0	-5,6	138,4	173,5	+25,4	
83,4	+19,5	78,7	75,8	79,2	+0,6	+4,5	88,4	78,5	90,1	+1,9	+14,8	84,0	83,4	+30,3	
170,8	+16,6	187,8	174,2	158,9	-15,4	-8,8	177,0	184,4	175,6	-0,8	-4,8	125,5	180,7	+44,0	31.2
194,2	+10,2	203,3	190,0	173,3	-14,8	-8,8	199,9	189,1	187,8	-3,1	-5,7	142,6	188,5	+37,8	
79,5	+25,0	82,6	66,6	61,4	-25,7	-7,8	62,0	83,9	92,7	+48,5	+10,5	57,4	72,9	+27,0	
175,4	+33,2	168,5	188,9	224,0	+32,9	+18,6	213,3	185,3	199,5	-6,5	+20,7	122,4	189,3	+54,7	31.6
211,2	+43,8	200,9	220,0	263,9	+31,4	+20,0	252,1	195,2	227,7	-9,7	+18,6	198,0	223,7	+84,5	
17,3	-73,1	25,1	51,7	47,5	+89,2	-8,1	41,3	33,3	74,3	+79,9	+123,1	62,1	37,3	-38,9	
160,6	-3,0	123,1	155,5	148,2	+20,4	-4,7	140,1	130,8	161,0	+14,9	+23,1	118,9	135,5	+14,0	32
155,8	-20,6	125,4	151,3	149,2	+19,0	-1,4	128,4	131,7	155,3	+21,7	+18,7	138,9	130,1	-8,3	
177,4	+84,6	115,3	170,0	144,6	+25,6	-14,8	160,7	127,5	177,1	-2,0	+98,9	74,2	154,1	+107,7	
187,8	-14,6	149,9	194,0	182,8	+21,9	-5,8	154,6	177,7	194,5	+25,8	+9,5	166,1	166,1	-	33
200,1	-17,3	178,4	223,5	206,3	+15,6	-7,7	180,9	194,4	223,5	+23,5	+15,0	200,8	187,6	-6,6	
87,1	-4,6	79,6	120,9	124,7	+56,9	+3,1	89,6	136,3	122,7	+38,9	-10,0	94,9	112,9	+19,0	
100,4	-16,0	114,1	159,8	109,5	-4,0	-31,5	169,0	228,2	149,4	-15,1	-37,2	148,1	198,6	+34,1	DM
161,4	-7,3	140,0	244,9	135,6	-3,1	-44,8	254,7	333,9	222,4	-12,7	-39,4	234,5	294,3	+25,5	
12,7	-75,5	78,9	37,5	72,1	-6,2	+82,3	45,8	78,3	28,7	-35,2	-61,1	47,8	61,0	+28,2	
243,1	-30,1	214,4	252,0	202,0	-5,8	-19,8	247,4	228,7	258,1	+4,3	+12,9	306,0	238,1	-21,9	34
270,4	-23,2	235,8	276,1	218,9	-7,2	-20,7	271,7	251,6	282,8	+4,1	+12,4	328,3	281,6	-20,3	
86,3	-73,1	86,7	122,6	111,2	+12,7	-9,3	116,9	105,2	125,0	+6,9	+18,8	197,6	111,1	-43,8	
747,5	-45,5	654,6	877,1	588,0	-10,5	-33,2	797,0	731,8	871,5	+9,3	+19,1	1139,0	764,4	-32,5	34.1
775,8	-35,7	671,3	890,9	608,2	-9,4	-31,7	817,2	747,4	881,7	+9,1	+19,3	1088,0	782,3	-29,1	
378,8	-89,2	497,0	697,5	298,6	-32,1	-57,5	539,8	529,2	609,2	+14,1	+15,1	1719,2	531,5	-69,1	
34,5	+30,7	67,7	117,2	66,8	-1,3	-43,0	132,8	228,0	90,4	-31,9	-60,4	84,2	180,4	+114,3	35
71,5	+63,6	60,8	219,1	66,8	+9,9	-69,5	240,7	401,8	172,6	-28,3	-57,0	165,8	321,3	+99,8	
1,2	-93,2	73,9	25,8	68,8	-9,6	+168,9	36,1	72,3	18,6	-54,0	-77,0	30,7	54,2	+76,5	
89,0	+41,0	41,8	227,0	37,1	-11,2	-89,7	248,0	494,3	131,4	-47,2	-79,4	127,3	371,6	+191,9	35.1
134,4	+427,1	58,3	265,1	55,2	-6,9	-79,2	238,1	670,1	157,2	-34,0	-78,5	155,7	454,1	+191,7	
2,1	-86,5	8,3	153,9	2,3	-72,3	-88,5	269,8	157,4	82,0	-68,6	-47,8	70,7	213,8	+202,1	
224,3	+17,3	192,0	219,9	209,4	+9,1	-4,8	208,9	208,6	225,8	+8,1	+9,3	170,2	207,8	+22,1	36.1
239,1	+17,7	199,0	227,0	217,3	+9,2	-4,3	218,4	213,7	233,0	+7,7	+8,0	175,9	216,0	+22,2	
141,5	+10,9	128,1	153,4	135,2	+7,2	-11,9	138,8	140,8	158,6	+14,3	+12,8	118,9	138,7	+19,5	

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1988

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996	SEP. 1996	AUG. 1996	1996	AUG. 1996	JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+4,8	+7,1	124,1	-8,3	-6,8	129,1	-	128,5	-2,0
		INLAND	154,6	+5,2	+5,0	147,2	+0,5	+1,2	149,8	+0,1	150,9	+2,9
		AUSLAND	77,7	+2,9	+18,6	65,5	-38,8	-32,0	76,4	-0,5	71,6	-21,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,6	+10,4	+5,3	155,3	+6,6	+1,6	150,8	+4,1	159,5	+8,5
		INLAND	180,2	+11,8	+4,0	172,2	+5,5	+3,9	162,9	+2,5	176,7	+8,8
AUSLAND		111,5	+3,7	+12,8	99,0	+13,1	-9,8	113,0	+12,5	105,3	+8,0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,1	-3,9	+9,1	90,8	-27,3	-19,8	105,1	-7,4	95,0	-16,4	
	INLAND	123,3	-3,4	+4,7	117,8	-4,1	-5,5	133,7	-4,6	120,6	-3,8	
	AUSLAND	51,8	-2,4	+36,0	38,1	-70,4	-58,0	49,2	-19,5	45,0	-50,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	197,6	+1,4	+14,5	172,8	-9,5	+10,4	184,9	+6,2	185,1	-4,0	
	INLAND	211,9	-0,7	+15,7	183,1	-12,9	+10,8	208,9	+5,2	197,5	-6,7	
	AUSLAND	118,6	+28,8	+3,1	113,1	+39,1	+6,5	115,7	+17,6	114,9	+33,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,6	+7,2	+4,8	99,8	+0,6	+6,7	97,5	+5,9	102,2	+3,9	
	INLAND	117,6	+5,3	+5,4	111,8	-1,4	+4,7	110,5	+4,5	114,6	+1,9	
	AUSLAND	69,0	+18,9	+2,4	67,4	+10,9	+18,8	62,0	+12,7	68,2	+13,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	122,1	+7,1	+9,4	111,6	+1,1	+10,3	114,0	+3,2	118,9	+4,2
		INLAND	119,3	+4,1	+11,2	107,3	-5,4	+8,6	112,0	-0,5	113,3	-0,6
		AUSLAND	136,8	+22,2	+2,7	132,2	+37,6	+17,0	123,5	+23,0	134,0	+29,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	131,7	+8,7	+10,1	119,8	+8,1	+8,0	128,5	+5,4	125,7	+8,5
		INLAND	131,3	+2,8	+10,8	118,5	-0,6	+5,6	128,7	+0,7	124,9	+1,1
		AUSLAND	132,9	+36,7	+7,4	123,8	+68,9	+17,9	118,1	+29,2	128,4	+45,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	96,9	+1,5	+7,0	89,6	-18,5	+18,7	80,0	-5,4	92,8	-9,3
		INLAND	92,0	+8,1	+11,9	82,2	-18,0	+20,0	74,3	-5,1	87,1	-6,0
		AUSLAND	168,9	-37,4	-25,9	227,9	-22,0	+11,9	185,2	-8,8	198,4	-29,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	37,1	-23,7	+2,8	38,1	-14,7	+3,4	37,8	-17,3	36,6	-19,8
		INLAND	42,2	-26,2	-3,4	43,7	-9,0	+8,2	44,0	-17,8	43,0	-18,3
		AUSLAND	20,1	+1,5	+87,9	10,7	-64,5	-36,5	16,8	-13,4	15,4	-29,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	269,2	+22,8	+4,2	248,8	+12,4	+7,3	215,1	+17,0	254,0	+17,5
		INLAND	237,0	+19,6	+3,2	228,6	+3,4	+8,7	196,8	+14,6	233,3	+14,3
		AUSLAND	1829,4	+62,6	+14,2	1602,3	+56,2	+13,8	1513,0	+44,5	1715,9	+59,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	191,5	+6,7	+2,8	186,3	+13,0	-1,2	181,8	+8,8	188,9	+9,7
		INLAND	185,3	+12,5	+2,2	181,3	+14,9	+0,6	174,1	+10,3	183,3	+13,6
		AUSLAND	216,6	-9,3	+4,8	206,6	+7,3	-6,8	212,7	+4,0	211,6	-1,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	206,4	+7,8	+2,4	201,5	+11,8	-8,0	204,2	+11,6	204,0	+9,7
		INLAND	198,0	+18,4	+1,6	193,0	+13,7	-8,3	193,7	+13,1	194,5	+16,0
		AUSLAND	233,6	-8,9	+4,3	223,9	+7,7	-7,2	232,0	+8,6	228,8	-2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	168,9	+3,8	+3,7	154,2	+13,7	-4,3	152,5	+3,9	157,1	+8,4
		INLAND	143,5	+30,7	+3,7	138,4	+21,8	-7,8	138,8	+9,4	141,0	+28,2
		AUSLAND	195,4	-21,8	+3,8	188,3	+2,8	+1,8	186,5	-3,8	191,9	-11,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	313,7	+13,0	+1,0	310,7	+9,6	-11,9	323,7	+21,6	312,2	+11,3
		INLAND	297,8	+8,8	-0,3	298,7	+7,3	-8,8	303,8	+16,6	298,3	+9,0
		AUSLAND	384,2	+30,1	+5,5	384,1	+19,2	-21,5	411,1	+41,2	374,2	+24,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	165,3	+4,4	+3,6	159,6	+16,2	+18,5	142,3	+2,2	162,5	+9,9
		INLAND	170,7	+4,4	+3,3	165,3	+16,7	+18,8	147,5	+5,7	169,0	+10,1
		AUSLAND	87,0	+4,9	+16,2	75,5	-0,7	+5,4	65,8	-51,3	81,3	+2,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,2	+6,2	+4,2	96,2	+7,8	-1,4	97,5	+2,7	97,2	+6,9
		INLAND	124,2	+9,3	-0,6	124,9	+11,4	-1,2	120,2	+4,2	124,6	+10,4
		AUSLAND	60,6	-2,4	+22,9	48,3	-4,3	-2,4	62,4	-1,7	55,0	-3,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,9	+0,3	-1,0	90,8	+5,3	-2,8	93,7	-3,2	90,4	+2,8
		INLAND	121,6	+13,0	-5,9	129,2	+17,5	-0,8	119,7	+1,9	125,4	+15,3
		AUSLAND	41,6	-33,1	+29,2	32,2	-35,5	-13,9	54,0	-17,2	36,9	-34,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,4	+22,9	+11,5	89,8	+12,3	+13,6	82,4	+15,9	88,6	+17,7
		INLAND	96,0	+4,6	+6,2	90,4	+2,0	+5,9	89,2	+4,0	93,2	+3,3
		AUSLAND	88,0	+101,4	+25,0	70,4	+63,4	+40,2	68,6	+67,1	79,2	+76,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	494,1	+12,5	+5,7	458,0	+3,2	+3,8	425,1	+7,9	471,1	+7,8
		INLAND	584,9	+13,2	+5,9	533,3	+1,4	+3,0	493,8	+5,4	549,1	+7,1
		AUSLAND	174,4	+4,9	+3,0	169,3	+31,9	+14,0	162,0	+30,4	171,9	+16,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	694,0	+15,0	+6,6	641,6	+3,3	+2,0	599,6	+8,9	662,8	+9,0
		INLAND	708,4	+14,3	+6,7	684,1	+1,6	+1,5	613,3	+7,7	688,3	+7,8
		AUSLAND	462,3	+25,6	+6,7	437,4	+35,8	+8,7	414,8	+27,7	448,9	+30,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	254,9	+15,1	+4,0	245,1	+8,5	+4,5	211,6	+2,9	250,0	+11,8
		INLAND	276,6	+14,0	+2,4	269,1	+10,5	+2,7	227,7	+2,3	272,4	+12,2
		AUSLAND	152,5	+26,5	+21,1	126,9	-8,8	+27,2	131,5	+8,4	138,2	+7,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	249,7	+18,1	+6,1	235,3	+10,8	+11,0	213,5	+8,6	242,5	+14,5
		INLAND	268,4	+16,1	+4,3	267,4	+12,3	+7,3	230,8	+7,5	262,9	+14,2
		AUSLAND	178,2	+30,4	+18,1	150,9	+2,7	+43,7	147,9	+16,6	164,6	+16,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	188,9	+7,6	+3,5	181,2	+4,5	-7,0	158,5	+3,1	164,1	+6,1
		INLAND	170,4	+8,5	+3,5	164,7	+0,2	-6,9	160,2	-0,8	167,6	+3,3
		AUSLAND	148,1	+16,1	+4,3	142,0	+43,4	-16,2	149,1	+33,6	146,1	+27,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996



UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
 =100  
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
 ZWEIGE, AUSGABE 1983 (WZ83)  
 WERT

INDEX

1985 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1984	1985 3. VJ	1986 2. VJ	1986 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1986 GEGEN		1985 1. HJ	1985 2. HJ	1986 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1986 GEGEN		1984	1985	VER- AEND. IN % GEGEN 1984	WZ83 SCHL.
					3. VJ 1985	2. VJ 1986				1. HJ 1985	2. HJ 1986				
126,8	-4,8	122,1	132,6	129,6	+6,1	-2,3	132,7	138,0	128,9	-2,9	-6,6	121,3	135,3	+11,6	0
145,9	-8,1	139,1	154,9	149,1	+7,2	-3,7	155,0	160,8	150,2	-3,1	-6,6	145,7	157,9	+8,4	
75,5	+11,2	78,7	75,7	79,8	+1,4	+6,4	76,9	79,8	74,7	-1,5	-6,5	63,6	77,9	+22,5	
149,2	+0,5	140,8	150,6	157,3	+11,7	+4,4	146,8	140,2	147,6	+0,5	+5,3	130,6	143,5	+9,9	
161,2	-2,7	156,5	162,9	173,4	+10,8	+6,4	160,2	153,9	157,6	-1,6	+2,4	144,7	157,0	+8,5	
107,5	+25,7	91,6	112,1	106,7	+16,5	-4,8	104,8	97,0	116,2	+10,9	+18,8	83,8	100,9	+20,4	
102,5	-7,9	103,1	113,3	101,9	-2,0	-10,9	118,7	138,6	107,2	-9,7	-22,7	107,6	129,6	+19,5	
127,7	-14,6	118,7	146,1	121,9	+2,7	-16,6	151,0	173,8	139,7	-7,5	-19,6	146,6	182,4	+10,8	
53,1	+10,6	72,4	49,2	60,2	-16,9	+22,4	55,5	69,9	43,7	-21,3	-37,5	46,6	62,7	+37,5	
194,9	-15,8	167,9	202,2	175,5	+4,5	-13,2	191,4	204,6	204,6	+6,9	+9,9	198,4	188,6	-4,8	
213,3	-9,7	183,5	217,1	186,7	+1,7	-14,0	206,2	202,1	220,0	+6,7	+8,9	211,5	204,2	-3,5	
90,5	-58,0	79,6	117,9	112,0	+40,7	-5,0	107,8	95,3	117,6	+9,1	+23,4	148,4	101,5	-31,6	
97,6	+3,0	91,0	92,9	99,3	+8,1	+6,9	92,7	91,6	96,7	+4,3	+5,6	83,9	92,2	+9,9	
111,7	+3,1	104,7	106,9	111,9	+6,9	+5,9	106,2	105,9	109,8	+3,4	+3,7	94,5	106,0	+12,2	
59,0	+1,5	53,5	56,2	64,7	+20,8	+15,1	55,8	52,5	60,6	+8,6	+15,4	55,1	54,1	-1,8	
114,0	+7,0	101,0	105,6	111,6	+10,5	+5,7	115,3	102,4	115,2	-0,1	+12,5	94,0	108,8	+15,7	08
114,6	+2,4	104,0	105,4	106,5	+4,3	+2,9	116,9	104,2	113,8	-2,7	+8,2	98,0	110,6	+12,9	
111,1	+33,5	86,5	106,4	127,0	+46,8	+19,4	107,3	99,7	121,8	+13,5	+30,0	78,7	100,5	+31,0	
121,2	+18,4	104,8	121,6	120,7	+15,2	-0,7	127,6	110,8	129,4	+1,4	+16,8	98,0	119,2	+24,2	17
127,7	+13,4	113,3	125,7	120,7	+8,5	-4,0	135,1	117,5	132,6	-1,7	+13,0	104,4	126,3	+21,0	
97,2	+41,3	73,7	106,9	120,6	+63,6	+12,8	100,2	86,2	116,8	+16,7	+36,8	67,9	89,2	+37,3	
94,5	-19,9	90,6	61,7	87,0	-4,0	+41,0	81,7	79,7	76,5	-6,4	-4,0	88,7	80,7	-8,0	18.2
85,1	-22,8	83,0	59,6	80,9	-2,5	+35,7	75,9	74,4	71,0	-6,5	-4,6	83,3	75,2	-8,7	
270,0	+14,2	233,0	100,5	200,2	-14,1	+99,2	189,0	178,8	177,7	-5,5	-0,6	169,4	183,4	+8,3	
48,6	-7,6	43,3	37,6	36,0	-16,8	-4,3	46,9	41,2	38,6	-17,7	-6,3	46,3	44,0	-5,0	0C
57,2	-3,9	50,9	43,8	42,1	-17,3	-3,9	54,8	46,6	45,0	-17,9	-7,4	52,9	51,7	-2,3	
19,8	+39,3	17,9	16,6	15,8	-11,7	-4,8	20,2	16,3	17,2	-14,9	+5,5	24,3	18,2	-25,1	
211,1	+7,9	202,6	208,6	246,6	+21,7	+18,2	174,5	185,1	189,4	+14,3	+2,2	180,6	184,8	+15,1	00
198,2	+11,5	192,0	192,3	227,3	+18,4	+18,2	161,5	189,5	181,5	+12,4	-1,1	147,8	172,5	+16,7	
1128,1	-5,2	953,3	1384,8	1613,4	+69,2	+18,2	1084,0	1017,0	1462,8	+33,7	+43,8	874,8	1055,5	+20,7	
179,5	+17,5	166,7	180,7	188,8	+19,3	+4,5	167,3	166,5	178,3	+6,6	+7,1	141,0	168,9	+18,4	DE
164,7	+7,9	156,3	168,1	182,3	+16,6	+8,4	158,5	159,8	170,1	+7,3	+6,4	145,1	165,2	+8,7	
238,7	+55,9	207,9	231,0	215,0	+9,4	-6,9	202,8	183,0	211,5	+4,3	+9,6	121,2	197,9	+63,3	
191,5	+29,4	182,5	204,8	209,0	+14,5	+2,1	189,2	178,5	201,9	+10,2	+14,4	195,6	179,9	+32,7	21
165,6	+12,6	166,0	166,2	199,8	+20,4	+7,3	179,9	184,0	190,6	+9,6	+16,2	196,7	168,9	+23,6	
259,2	+72,0	225,6	253,5	239,0	+9,3	-8,1	207,6	209,3	231,5	+11,5	+10,6	132,8	206,5	+57,0	
154,1	+33,2	142,0	156,3	158,4	+11,5	+1,3	149,2	133,7	149,6	+0,3	+11,9	108,0	141,5	+31,0	21.1
109,8	+0,5	111,0	130,9	144,0	+29,7	+10,0	132,1	108,2	133,2	+0,8	+22,0	103,0	120,7	+17,2	
250,0	+92,8	209,3	211,3	189,6	-9,4	-10,3	186,2	188,9	184,9	-0,7	-1,1	118,9	186,6	+66,9	
277,7	+25,7	275,7	316,5	325,7	+18,1	+2,9	261,6	276,2	322,6	+23,3	+17,2	199,0	266,4	+56,6	21.2
273,7	+26,9	272,6	293,1	308,0	+13,0	+5,1	254,7	270,1	301,7	+18,5	+11,7	197,8	262,4	+32,8	
256,4	+17,6	289,7	419,4	404,0	+39,5	-3,7	282,0	297,8	414,7	+42,0	+39,3	189,7	284,9	+47,7	
158,3	+0,3	138,8	136,2	153,2	+10,4	+10,9	139,5	148,7	136,9	-1,9	-7,9	148,7	144,1	-1,8	22
163,5	+3,9	143,3	143,5	158,4	+10,5	+10,4	137,6	154,2	142,1	+3,3	-7,8	162,3	145,9	-4,2	
82,9	-49,0	73,6	59,8	78,0	+8,0	+30,4	168,0	68,3	59,7	-64,0	-12,6	77,0	117,1	+62,1	
93,4	-6,8	88,7	97,8	97,0	+9,4	-0,8	98,1	93,9	97,8	-0,3	+4,2	89,4	96,0	+7,4	06
113,6	-6,0	110,6	119,2	125,2	+13,2	+5,0	117,6	117,1	117,7	+0,1	+0,5	108,7	117,4	+10,0	
62,1	-1,4	54,8	64,7	53,5	-2,4	-17,3	67,9	58,0	66,9	-1,5	+15,3	56,5	62,9	+7,5	
89,6	-16,6	86,9	94,2	91,4	+5,2	-3,0	101,7	95,2	94,8	-6,8	-0,4	93,3	98,4	+5,5	24.1
107,6	-16,3	106,8	117,0	127,0	+16,7	+8,5	121,9	119,4	116,1	-4,8	-2,8	110,8	120,6	+8,8	
62,2	-7,9	53,6	59,4	37,1	-30,8	-37,5	71,0	58,3	62,5	-12,0	+7,2	60,5	64,6	+6,8	
76,0	+3,7	68,8	82,0	89,7	+21,7	+2,1	72,2	79,1	81,8	+13,3	+11,9	69,3	72,7	+4,9	24.4
91,8	+4,4	82,9	91,0	90,6	+9,3	-0,4	87,3	86,1	88,5	+1,4	+0,5	80,0	87,7	+8,6	
43,7	+0,2	39,9	83,7	69,5	+74,2	+9,1	41,5	42,4	68,0	+63,9	+60,4	47,6	42,0	-11,8	
430,4	+17,1	416,4	446,8	461,1	+10,7	+3,2	362,8	403,0	407,1	+6,3	+1,0	312,0	382,9	+25,9	0H
499,2	+10,4	469,3	519,3	538,6	+10,1	+3,7	451,9	470,9	471,4	+4,3	+0,1	379,9	461,4	+21,5	
166,3	+78,2	136,5	169,3	164,1	+20,2	-3,1	118,0	142,6	161,0	+36,4	+12,9	91,2	130,3	+42,9	
594,7	+3,0	577,3	635,5	651,5	+12,8	+2,5	529,4	555,3	584,6	+6,6	+1,7	491,4	542,9	+10,4	25.2
619,7	+1,1	604,1	657,1	675,6	+11,8	+2,8	552,5	576,3	582,1	+5,4	+0,4	519,5	596,1	+8,0	
368,1	+23,2	334,5	439,4	432,8	+29,4	-1,5	320,0	334,7	405,8	+26,8	+21,2	269,0	327,4	+21,7	
221,4	-8,7	213,7	222,0	244,9	+14,6	+10,3	201,6	200,9	194,9	-3,9	-3,0	187,1	201,2	+7,5	0I
241,7	-8,5	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	
120,6	-9,4	119,5	135,1	125,8	+5,3	-6,9	122,3	118,5	134,3	+9,8	+13,9	106,3	120,4	+13,9	
211,5	-4,9	199,9	211,1	232,3	+16,2	+10,0	194,9	198,7	204,1	+4,7	+2,7	157,7	196,8	+24,8	26.1
231,1	-3,5	217,8	224,3	255,3	+17,2	+13,8	212,9	214,3	218,3	+2,5	+1,9	187,5	213,8	+27,5	
136,7	-13,0	131,2	150,2	144,7	+10,3	-9,7	126,2	138,4	148,5	+18,5	+7,2	120,0	132,8	+10,7	
155,1	-11,0	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	0J
180,0	-16,0	157,6	161,4	169,7	+7,7	+5,1	163,4	163,7	155,5	-4,8	+1,2	158,8	158,8	-0,1	
128,7	+52,9	106,7	136,8	153,2	+40,9	+12,0	113,0	122,7	147,1	+30,2	+19,9	106,5	117,8	+6,6	

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

VOLUMEN

WZB9- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 SEP.	SEP. 1986	AUG. 1986	1986 AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,7 150,8	+11,9 +10,3 +16,5	+2,8 +1,7 +5,9	116,1 106,9 142,4	+19,0 +11,2 +47,6	-4,0 +2,0 -17,6	114,5 104,5 151,2	+4,6 -4,3 +37,0	117,7 109,8 148,6	+15,3 -10,7 +29,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 97,2 114,3	+1,3 +8,8 -11,1	-0,5 -3,5 +6,2	102,8 100,7 107,6	+23,0 +18,9 +32,8	+3,5 +21,9 -22,2	106,3 99,7 118,5	+10,8 +2,4 +32,6	102,6 99,0 111,0	+11,2 +13,8 +5,9
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 117,9 132,5	-0,8 -6,7 +83,2	+0,3 +1,1 -4,8	119,4 116,6 138,2	-1,8 -11,1 +159,7	-4,3 -6,6 +11,1	124,3 124,3 126,1	+5,3 +1,3 +47,0	119,6 117,3 135,9	-1,3 -8,9 +101,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,4 241,0 137,1	+4,9 +4,6 +8,8	+4,1 +4,4 -2,5	224,2 230,9 140,6	-3,9 -5,1 +28,8	-9,0 -9,0 -10,2	219,8 226,2 140,8	+2,0 +1,3 +21,2	228,8 236,0 138,9	+0,3 -0,4 +18,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	288,0 296,2 77,7	+25,7 +26,5 -24,9	+10,0 +9,7 +57,0	281,8 270,1 48,5	-0,8 -0,4 -33,3	-6,5 -6,3 -30,1	259,2 260,9 55,6	+5,9 +6,0 -5,0	274,9 289,2 63,6	+11,5 +12,1 -28,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 78,4 64,8	-15,0 -15,5 -14,1	+4,2 -6,7 +40,4	70,6 84,0 46,0	-22,7 -3,8 -53,5	-5,2 -7,9 +5,0	79,6 86,4 50,0	-10,4 -5,6 -23,2	72,1 81,2 55,3	-19,0 -9,8 -36,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 84,3 53,9	-23,9 -30,2 +13,5	+2,1 +2,4 +0,9	60,5 62,8 53,4	-18,7 -25,2 +18,9	-40,2 -42,6 -28,0	78,9 80,8 72,8	-5,5 -9,0 +8,7	61,2 63,6 53,7	-21,3 -27,8 +16,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,5 39,7 15,4	+21,9 -11,1 +470,4	+29,6 -3,4 +366,7	18,9 34,9 3,3	-14,5 -9,8 -43,1	-27,6 -14,3 -72,3	26,0 41,5 10,9	+8,8 +11,0 +1,9	21,7 34,3 9,4	+2,8 -10,4 +118,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 105,3 36,2	-2,9 -5,3 +9,3	+16,2 +21,6 -3,0	86,2 86,6 36,3	-54,2 -20,1 -81,6	-11,3 -3,9 -30,2	79,0 103,2 43,4	-21,7 -14,1 -40,4	71,6 95,0 35,8	-36,0 -12,6 -66,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 181,3 108,4	+16,3 +17,0 +11,5	+7,4 +8,3 +1,8	155,1 187,4 106,5	+4,2 +1,8 +22,8	+15,0 +20,3 -10,1	162,2 161,9 114,3	+7,3 +5,5 +19,3	160,8 174,4 107,5	+10,1 +9,1 +16,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 182,7 189,5	+68,6 +40,5 +224,5	+3,9 +15,0 -17,0	162,9 141,5 228,3	+70,0 +40,4 +182,9	+20,0 +15,2 +30,4	140,2 139,2 161,5	+51,6 +31,6 +144,7	166,1 152,1 208,9	+68,3 +40,4 +200,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,7 180,2 82,5	+19,8 +21,4 +5,0	+9,1 +8,2 +17,9	150,1 166,5 70,0	-5,3 -4,9 -9,8	+25,9 +29,2 -2,4	142,4 154,9 81,2	-3,4 -3,7 +0,2	156,9 173,4 76,3	+6,3 +7,2 -2,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,4 185,4 44,5	+7,5 +10,8 -39,9	+17,6 +19,8 -25,2	142,4 164,6 58,5	-31,5 -30,4 -45,6	+18,0 +19,8 -7,3	153,9 165,4 75,5	-6,8 -8,0 +17,4	154,9 170,0 52,0	-14,8 -12,8 -44,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,7 280,6 42,7	+48,3 +48,1 +168,2	+0,5 +0,2 +10,9	236,6 280,1 36,5	+53,0 +55,3 +4,6	+89,1 +97,8 -21,7	186,0 214,5 58,7	+2,0 -0,7 +77,7	236,2 280,4 40,8	+50,6 +50,6 +53,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,1 193,1 130,7	-0,5 +7,8 -28,5	+13,8 +13,1 +17,8	157,4 170,7 111,1	+9,5 +15,3 -13,9	-3,8 +12,2 -45,6	176,2 177,9 170,6	+18,3 +23,4 +9,0	168,3 181,9 120,9	+4,0 +11,2 -22,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 183,8 104,8	+3,9 -0,4 +28,0	-4,8 -2,0 -15,7	169,2 187,5 124,1	+13,3 +3,4 +75,6	+0,9 +0,1 +4,1	179,5 197,2 115,0	+22,3 +18,4 +41,5	166,1 186,7 114,4	+8,5 +1,5 +50,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 147,9 21,6	+1,3 -3,1 +80,0	+33,1 +29,3 +86,2	72,3 114,4 11,8	-54,4 -20,4 -89,6	-47,1 -4,3 -82,8	123,8 182,0 40,0	-13,5 -11,7 -24,0	84,3 131,2 16,6	-33,6 -11,5 -82,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,2 238,5 108,3	-4,6 -6,2 +19,3	+27,8 +27,1 +36,7	170,7 187,6 79,2	-30,4 -30,7 -27,1	-3,5 +0,5 -36,9	222,8 243,2 112,6	+0,3 -0,3 +7,8	194,5 213,1 33,8	-18,0 -18,8 -5,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	657,8 685,9 282,0	-2,6 -2,0 -18,7	+39,1 +37,6 +108,0	472,9 498,4 140,4	-44,3 -42,2 -79,5	+9,2 +14,3 -84,8	682,9 709,1 473,7	+1,9 +2,0 -0,4	565,4 582,2 216,2	-25,8 -24,2 -58,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,6 79,0 9,7	+20,0 +8,4 +708,3	+88,3 +35,4 +321,7	26,7 63,9 2,3	-77,5 +39,6 -88,8	-77,4 -15,9 -88,6	77,9 131,4 30,1	-26,9 -24,7 -33,8	33,2 63,5 6,0	-56,2 +18,0 -89,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,2 103,6 7	-18,4 -18,0 -65,0	+35,7 +407,8 -84,1	14,9 20,4 4,4	-7,5 +0,5 -44,3	-25,5 -31,3 +214,3	92,9 114,5 51,7	-45,5 -32,1 -70,2	41,6 82,0 2,6	-16,6 -15,4 -48,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 206,6 130,3	-0,3 -0,6 +3,2	+8,4 +8,2 +12,0	183,8 181,0 118,3	+4,3 +4,3 +2,8	+11,0 +11,3 +6,4	189,3 198,8 133,1	+5,9 +5,7 +10,3	191,6 198,8 123,3	+1,9 +1,7 +3,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1986

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 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				
106,6	-11,6	99,2	109,8	118,8	+19,8	+8,2	114,6	97,1	112,9	-2,0	+15,7	108,7	106,9	-2,6	27
100,4	-25,3	98,9	102,0	109,8	+12,3	+6,7	115,4	90,2	102,9	-11,4	+13,4	109,7	102,8	-6,9	
129,4	+94,6	107,7	138,3	155,3	+44,2	+12,3	111,8	122,6	148,2	+35,5	+21,7	106,8	117,2	+10,8	
101,0	-13,7	85,4	104,1	101,5	+18,9	-2,5	99,8	87,7	107,3	+7,5	+22,3	97,0	93,8	-3,3	27.1
89,3	-42,5	81,2	102,7	83,5	+15,1	-9,0	105,6	79,2	102,8	-2,7	+25,8	104,8	92,4	-11,8	
128,5	+370,7	95,4	107,6	120,1	+25,9	+11,6	86,4	107,8	117,7	+35,2	+9,2	78,7	97,1	+23,4	
120,7	+18,1	118,5	122,0	121,3	+4,1	-0,6	118,7	118,9	125,9	+6,1	+7,7	100,9	117,8	+16,7	27.5
126,3	+23,5	122,7	122,0	119,8	-2,4	-1,8	122,7	121,2	126,8	+3,2	+4,5	102,8	121,9	+18,8	
81,2	-19,3	72,8	122,4	132,3	+81,7	+9,1	91,2	87,2	121,5	+33,2	+39,3	80,0	89,2	+11,5	
222,8	-10,8	221,0	224,3	234,7	+6,2	+4,6	212,9	221,0	212,6	-0,1	-3,8	209,8	216,9	+3,4	28
230,5	-11,2	229,5	231,8	241,9	+5,4	+4,4	220,4	228,8	218,4	-0,9	-4,5	219,4	224,8	+2,4	
126,0	-11,7	113,0	131,0	144,8	+28,1	+10,5	118,0	122,9	139,0	+17,8	+13,1	117,3	120,5	+2,7	
229,2	-29,8	235,6	269,0	278,6	+18,3	+3,6	240,8	249,9	240,4	-0,2	-3,8	228,7	245,4	+7,3	28.1
234,1	-30,9	241,8	277,8	288,9	+18,7	+3,3	249,3	257,2	247,9	-0,2	-3,6	237,0	252,7	+6,6	
103,5	+144,7	75,8	45,6	66,0	-12,9	+44,7	48,8	64,9	50,4	+1,2	-22,3	40,2	57,4	+42,8	
86,6	+3,5	80,8	73,7	72,9	-9,8	-1,1	82,8	80,4	73,9	-10,7	-6,1	76,1	81,6	+7,2	OK
92,8	-7,6	86,1	84,5	84,5	-1,9	-	94,1	89,3	87,3	-7,2	-2,2	92,8	91,7	-1,2	
75,2	+32,9	71,1	53,8	51,5	-27,6	-4,3	62,1	64,1	49,2	-20,8	-23,2	49,3	63,1	+28,0	
81,2	-5,0	74,6	85,6	74,5	-0,1	-13,0	87,9	74,8	81,1	-7,7	+8,4	83,6	81,3	-2,9	29.1
92,1	-0,2	83,2	81,9	78,8	-5,3	-3,8	91,6	81,1	81,8	-10,7	+0,9	91,4	86,3	-5,6	
47,5	-20,6	48,1	97,0	60,8	+26,4	-37,3	76,5	55,1	78,7	+2,9	+42,8	53,9	65,8	+22,1	
20,1	+0,5	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
37,9	+9,9	35,9	33,4	36,4	+1,4	+3,0	38,1	34,7	44,0	+15,5	+29,8	42,0	36,4	-13,3	
2,7	-58,5	5,3	11,8	10,2	+82,5	-13,6	13,4	5,5	11,2	-18,4	+103,6	19,8	9,5	-52,0	
79,2	-22,5	104,4	82,2	72,6	-30,5	-11,7	99,2	98,3	82,2	-17,1	-16,4	82,0	98,9	+20,5	29.4
111,2	-26,0	111,4	108,0	94,0	-15,6	-11,3	124,5	105,8	107,8	-13,4	+0,9	104,1	115,7	+11,1	
32,2	-26,0	94,2	47,2	41,2	-56,3	-12,7	62,0	85,9	44,5	-28,2	-48,2	54,9	74,0	+34,8	
143,3	-6,5	135,4	150,5	152,2	+12,4	+1,1	145,0	148,6	152,3	+5,0	+2,5	129,7	145,8	+13,2	OL
155,0	-12,7	148,5	161,0	162,6	+9,5	+1,0	155,8	160,9	161,5	+3,7	+0,4	148,6	158,3	+6,5	
97,2	+23,7	83,3	109,1	111,1	+33,4	+1,8	102,1	100,0	115,8	+13,4	+15,8	71,4	101,1	+41,6	
101,6	-21,4	93,8	135,8	156,0	+66,3	+14,9	91,9	135,9	132,3	+44,0	-2,6	141,1	119,9	-19,9	30
115,8	-16,1	99,3	128,5	142,3	+43,3	+10,7	102,1	142,6	128,7	+28,1	-5,7	148,3	122,4	-17,5	
58,4	-29,2	76,9	157,8	187,6	+157,0	+25,2	80,5	115,3	143,5	+137,2	+24,5	109,1	87,9	-14,7	
136,6	+1,2	140,7	140,0	144,3	+2,6	+3,1	150,8	147,9	141,5	-6,2	-4,3	120,5	149,3	+23,9	31
148,4	-2,1	154,3	154,0	158,5	+2,7	+2,9	164,3	163,0	153,1	-6,8	-6,1	134,7	163,7	+21,5	
78,6	+17,3	74,1	71,3	74,7	+0,8	+4,8	84,5	73,9	84,4	-0,1	+14,2	61,5	78,2	+26,8	
155,7	+14,7	171,2	167,5	149,5	-16,2	-8,9	162,0	167,8	159,1	-1,6	-5,2	116,2	164,9	+41,9	31.2
157,7	+8,3	185,0	171,6	158,3	-15,5	-8,9	177,3	181,0	169,9	-4,2	-6,1	131,9	179,1	+36,8	
74,1	+26,0	77,0	61,0	58,1	-27,1	-8,0	57,9	77,9	85,2	+47,2	+9,4	53,1	67,9	+27,9	
159,6	+28,2	153,4	169,9	199,0	+29,7	+17,1	198,9	150,7	179,5	-8,8	+19,1	115,7	173,8	+50,2	31.6
182,0	+38,3	182,7	197,6	234,1	+28,1	+18,5	232,8	177,8	204,7	-12,0	+15,1	128,5	205,2	+56,7	
16,1	-73,5	23,3	47,4	43,5	+88,7	-8,2	39,7	30,8	67,9	+75,5	+120,5	58,7	34,8	-40,7	
180,0	-3,4	137,2	174,9	166,7	+21,5	-4,7	154,9	146,2	181,0	+16,8	+23,8	133,0	150,5	+13,2	32
179,1	-20,4	142,5	175,3	172,0	+20,7	-1,9	145,1	150,5	180,8	+24,6	+20,1	158,9	147,8	-6,8	
182,8	+86,2	118,8	173,6	148,7	+25,2	-14,3	189,0	131,3	181,8	-3,9	+39,3	76,0	180,2	+110,8	
154,8	-15,1	138,5	176,3	168,0	+19,9	-5,8	143,7	164,0	177,3	+23,4	+8,1	154,4	153,8	-0,4	33
184,5	-17,8	164,4	202,0	186,2	+13,3	-7,8	167,5	178,6	202,6	+21,0	+13,4	186,0	173,1	-6,9	
81,7	-5,5	74,6	112,8	118,0	+55,5	+2,8	84,7	127,9	114,5	+35,2	-10,5	89,9	106,3	+18,2	
95,0	-15,9	107,4	150,2	101,8	-5,2	-32,2	161,0	218,0	134,9	-18,2	-37,5	140,6	188,5	+34,1	DM
152,6	-7,3	132,6	230,3	127,3	-4,0	-44,7	242,8	318,8	209,4	-13,8	-33,9	223,4	279,8	+25,2	
12,0	-75,7	71,1	34,7	64,9	-8,7	+87,0	43,4	70,9	27,6	-38,4	-61,1	44,9	57,1	+27,2	
228,7	-30,0	201,7	239,8	188,6	-6,5	-19,3	232,5	214,5	240,0	+9,2	+11,9	266,9	223,5	-22,1	34
254,2	-23,1	221,8	255,9	204,2	-7,9	-20,2	255,1	236,9	262,7	+3,0	+11,4	309,0	245,5	-20,6	
90,8	-73,2	93,1	114,7	103,7	+11,4	-9,6	110,2	99,2	117,1	+6,3	+18,0	187,0	104,7	-44,0	
875,3	-46,5	592,4	782,1	521,3	-12,0	-33,3	723,4	681,9	777,8	+7,5	+17,5	1049,5	692,6	-39,6	34.1
899,6	-36,9	606,1	782,1	540,1	-10,9	-31,8	740,1	674,2	793,6	+7,2	+17,7	999,6	707,2	-29,3	
359,0	-89,1	414,4	662,4	277,1	-33,1	-57,5	508,0	501,5	671,9	+13,0	+14,0	1617,9	509,8	-68,9	
39,0	+29,9	63,7	111,3	61,5	-3,5	-44,7	127,9	218,6	88,1	-32,7	-60,2	80,9	172,3	+113,0	35
68,6	+61,4	58,8	209,2	63,7	+8,3	-89,6	232,5	363,8	169,2	-29,9	-57,0	160,4	306,1	+82,1	
1,2	-92,9	68,1	29,8	59,6	-12,5	+150,4	34,2	67,0	15,3	-55,3	-77,2	29,0	50,6	+74,5	
83,6	+36,2	39,3	211,1	34,4	-12,5	-63,7	295,9	463,9	122,2	-48,2	-73,7	121,8	349,9	+187,3	35.1
128,3	+417,6	55,7	246,5	51,2	-6,1	-79,2	225,1	629,1	148,1	-35,1	-76,8	149,0	427,1	+196,6	
2,0	-98,5	7,8	143,5	2,2	-71,8	-88,5	258,6	148,3	78,5	-70,2	-48,4	67,6	202,4	+189,4	
199,9	+14,2	171,2	182,9	182,9	+6,8	-5,2	188,2	183,8	198,6	+5,5	+8,1	155,1	185,0	+18,2	36.1
207,8	+14,6	177,6	189,0	189,7	+6,9	-4,7	185,0	190,0	204,8	+5,0	+7,8	161,4	192,5	+18,3	
126,3	+8,7	112,6	135,1	118,6	+5,3	-12,2	124,8	125,3	140,3	+12,4	+12,0	108,7	125,0	+17,2	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	136,7	+ 2,9	141,2	+ 4,9	141,5	+ 0,1
		INLAND	159,4	+ 3,6	165,4	+ 0,2	165,9	+ 0,1
		AUSLAND	79,0	+ 0,1	80,4	+37,4	80,0	+ 0,9
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,5	+ 6,6	169,3	+ 2,1	157,7	+ 1,5
		INLAND	180,8	+ 8,3	174,6	+ 2,8	171,3	+ 1,7
		AUSLAND	109,3	- 1,8	111,3	- 0,2	114,8	+ 0,8
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,8	- 3,0	121,7	+10,6	122,9	- 1,5
		INLAND	130,3	- 3,4	155,4	- 2,6	159,1	- 1,8
		AUSLAND	55,2	- 1,6	57,6	+294,5	53,4	+ 0,4
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	219,6	+ 3,3	213,8	+ 1,3	220,3	0
		INLAND	236,2	+ 1,4	230,4	+ 4,1	234,7	- 0,3
		AUSLAND	124,9	+29,2	123,6	-14,4	138,7	+ 3,1
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+ 7,0	106,2	+ 3,4	104,9	+ 0,7
		INLAND	124,1	+ 5,0	118,7	+ 1,6	118,5	+ 0,4
		AUSLAND	72,1	+17,2	69,0	+ 4,5	66,8	+ 1,7
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	125,4	+ 5,9	120,2	+ 2,5	119,4	+ 0,8
		INLAND	123,0	+ 3,4	116,0	+ 2,1	115,7	+ 0,4
		AUSLAND	137,2	+18,8	137,0	- 0,8	136,4	+ 2,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	134,1	+ 7,2	134,9	+ 1,1	134,0	+ 1,2
		INLAND	134,2	+ 1,8	132,8	- 0,1	133,4	+ 0,6
		AUSLAND	133,5	+32,8	139,4	+ 1,4	134,6	+ 3,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,8	+ 1,7	79,8	+ 9,2	79,5	- 0,7
		INLAND	97,6	+ 8,3	78,5	+13,6	75,9	- 0,1
		AUSLAND	179,3	-37,6	115,3	-20,8	149,5	- 4,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	39,4	-23,5	36,5	- 7,6	38,1	- 0,3
		INLAND	44,8	-26,3	41,5	-12,6	44,3	- 0,4
		AUSLAND	21,0	+ 2,4	18,3	+40,8	16,7	+ 1,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	270,4	+20,3	246,8	+ 4,0	242,7	+ 2,4
		INLAND	248,5	+17,5	225,1	+ 3,8	221,4	+ 2,2
		AUSLAND	1820,8	+56,9	1771,5	+ 5,2	1733,3	+ 4,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	187,6	- 2,7	182,1	- 1,6	184,1	+ 0,5
		INLAND	183,7	+ 4,1	182,6	- 0,5	182,2	+ 0,9
		AUSLAND	209,0	-21,8	177,2	- 8,8	191,6	- 0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	199,8	- 5,2	192,4	+ 0,9	193,2	+ 0,2
		INLAND	184,9	+ 5,4	192,1	+ 3,4	189,0	+ 0,7
		AUSLAND	217,0	-22,8	190,8	- 6,5	203,7	- 1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,4	-15,3	131,1	- 2,1	131,0	- 0,3
		INLAND	122,9	+ 7,8	129,7	+ 4,6	123,9	+ 1,3
		AUSLAND	175,0	-36,3	133,7	-14,9	147,0	- 3,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	319,3	+ 7,7	330,8	+ 2,7	335,8	+ 0,4
		INLAND	305,2	+ 3,6	311,9	+ 2,5	314,7	+ 0,3
		AUSLAND	381,8	+25,1	411,2	+ 4,9	426,1	+ 1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	176,8	+ 2,7	165,0	- 4,3	167,9	+ 1,5
		INLAND	182,2	+ 2,5	170,3	- 4,1	172,6	+ 1,0
		AUSLAND	87,1	+ 7,8	85,9	-11,2	95,9	+11,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,3	+ 2,2	99,7	- 1,5	100,2	+ 1,1
		INLAND	120,3	+ 4,1	123,5	- 1,4	124,3	+ 1,6
		AUSLAND	61,8	- 3,3	62,6	- 0,9	62,7	- 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	84,7	- 6,8	89,7	- 7,2	92,8	+ 0,9
		INLAND	111,8	+ 3,8	119,1	- 5,3	121,3	+ 2,1
		AUSLAND	49,5	-33,5	45,7	-10,9	49,2	- 3,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6	+25,3	94,1	+ 5,1	90,9	+ 1,6
		INLAND	98,7	+ 6,8	96,7	0	96,8	+ 0,7
		AUSLAND	80,2	+105,9	88,9	+19,2	78,4	+ 3,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	497,4	+10,6	459,1	+ 3,8	454,0	+ 1,4
		INLAND	582,0	+11,3	537,3	+ 4,5	528,9	+ 1,5
		AUSLAND	174,0	+ 2,5	157,5	- 5,3	167,4	+ 0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	704,4	+12,9	649,0	+ 5,6	639,4	+ 1,7
		INLAND	791,4	+12,2	671,7	+ 5,6	662,0	+ 1,7
		AUSLAND	459,0	+23,7	432,5	+ 3,3	432,2	+ 1,7
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	295,9	+13,5	235,3	+ 1,5	234,5	+ 2,4
		INLAND	296,9	+12,2	252,3	- 0,2	253,3	+ 2,5
		AUSLAND	161,2	+26,2	150,5	+16,6	141,2	+ 1,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	242,7	+16,3	220,5	0	221,0	+ 1,7
		INLAND	259,4	+14,3	234,6	- 1,6	236,9	+ 1,8
		AUSLAND	178,1	+29,4	167,1	+11,5	160,5	+ 1,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	165,2	+ 3,7	163,5	+ 1,2	164,2	+ 1,3
		INLAND	169,9	+ 3,4	168,2	+ 1,5	165,8	+ 1,2
		AUSLAND	139,4	+ 5,4	148,9	- 1,3	155,5	+ 1,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 103,8 137,2	+ 2,0 + 1,3 + 4,1	113,1 103,0 148,2	- 1,3 - 2,3 - 0,8	113,7 102,6 154,4	+ 2,2 + 2,4 + 1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 87,0 102,6	- 9,9 - 2,5 - 21,7	91,1 84,7 103,6	- 11,2 - 13,8 - 9,2	100,4 99,6 116,2	+ 1,4 + 2,1 0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 120,0 148,8	+ 1,3 - 5,4 + 89,3	128,0 123,8 154,6	+ 2,2 + 4,0 - 8,8	129,0 124,1 162,9	+ 0,5 - 0,2 + 4,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,8 248,2 148,1	+ 4,8 + 4,5 + 10,8	231,9 238,5 151,0	+ 2,7 + 3,2 - 5,5	233,6 239,4 160,1	+ 0,6 + 0,5 + 1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	294,6 302,9 79,4	+ 25,9 + 26,7 - 25,4	283,4 282,4 46,8	+ 9,3 + 9,3 + 9,4	277,6 286,5 46,2	+ 0,7 + 0,7 - 5,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 86,4 70,1	- 13,5 - 14,4 - 11,8	76,8 88,2 56,1	+ 2,8 - 6,2 + 60,2	79,3 96,4 49,8	- 0,4 - 0,1 - 1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 72,1 60,5	- 22,5 - 29,0 + 16,6	76,2 73,6 82,0	+ 0,3 - 1,2 - 0,8	86,9 84,8 82,9	+ 0,7 - 0,4 + 3,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,5 39,7 17,6	+ 23,4 - 8,9 + 98,7	31,0 42,3 19,0	+ 19,7 0 + 115,9	29,3 44,3 13,2	+ 0,3 + 0,7 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 114,8 38,3	- 1,8 - 4,1 + 10,1	88,1 108,7 58,6	+ 48,1 + 3,6 - 320,8	78,5 107,1 38,6	- 1,5 - 0,2 - 6,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,3 185,1 106,7	+ 15,7 + 17,0 + 7,5	166,9 179,1 116,6	+ 3,9 + 4,2 - 2,5	164,8 175,0 129,9	+ 1,0 + 0,9 + 1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 147,6 146,9	+ 59,3 + 35,2 + 160,6	182,0 167,7 175,6	- 2,8 + 0,1 - 10,2	169,6 158,6 179,1	+ 4,1 + 3,3 + 6,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 192,1 87,4	+ 19,9 + 21,6 + 4,8	170,9 188,2 87,8	+ 9,6 + 9,5 + 11,1	159,5 174,7 84,9	+ 0,9 + 0,9 + 0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,6 205,7 48,7	+ 8,7 + 11,7 - 38,7	178,3 196,7 54,0	+ 25,7 + 24,6 + 24,1	162,0 176,2 62,8	- 1,1 - 0,9 - 5,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,5 317,4 49,6	+ 52,5 + 50,3 + 169,4	262,6 306,7 66,9	+ 0,5 - 1,0 + 32,0	238,0 277,1 66,3	+ 4,3 + 4,6 + 1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 166,6 126,8	- 1,9 + 6,9 - 28,5	144,8 146,7 132,1	- 5,0 - 4,5 - 11,3	159,8 167,1 166,6	+ 1,0 + 0,6 + 1,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 203,3 112,6	+ 5,7 + 1,6 + 29,3	184,1 202,9 138,0	- 3,2 - 3,0 - 7,1	188,6 220,7 146,4	+ 0,3 0 + 1,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 158,1 23,6	+ 2,5 - 2,0 + 85,6	168,0 251,0 51,6	+ 29,1 + 2,2 - 251,9	164,2 246,1 48,9	- 3,5 - 4,5 + 9,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,8 256,9 116,1	- 3,4 - 5,0 + 20,6	228,4 252,8 104,1	+ 8,5 + 11,9 - 6,2	232,0 262,6 122,6	- 0,9 - 1,1 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	740,2 773,0 313,4	- 1,0 - 0,4 - 17,3	719,1 766,7 153,1	+ 17,2 + 21,4 - 42,0	739,7 762,3 442,5	- 1,5 - 1,5 - 2,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,0 76,7 10,9	+ 21,7 + 7,3 + 808,3	141,4 252,8 44,4	+ 60,4 - 3,0 - 182,8	139,7 242,0 39,0	- 5,2 - 6,9 + 4,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 111,6 0,7	- 17,3 - 17,0 - 66,7	237,2 313,9 96,8	+ 2,4 + 4,8 - 10,7	253,2 312,3 153,3	- 5,3 - 8,2 + 5,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,8 237,3 148,6	+ 2,0 + 1,8 + 5,0	221,4 229,4 147,6	- 2,7 - 2,3 - 4,8	228,8 234,6 154,0	+ 0,4 + 0,6 - 0,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1998

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS 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	
			1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+ 4,8	137,4	+ 4,8	137,6	+ 0,4
		INLAND	154,6	+ 5,2	160,5	+ 0,3	160,8	+ 0,2
		AUSLAND	77,7	+ 2,9	78,3	+34,4	78,8	+ 1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,6	+10,4	160,3	+ 2,2	158,8	+ 1,9
		INLAND	180,2	+11,8	175,0	+ 2,8	171,9	+ 2,0
		AUSLAND	111,5	+ 3,7	114,4	+ 0,3	117,5	+ 1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,1	- 3,3	114,7	+10,4	115,7	- 1,5
		INLAND	123,3	- 3,4	146,8	- 2,6	150,2	- 1,8
		AUSLAND	51,8	- 2,4	53,8	+289,9	49,7	+ 0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	197,6	+ 1,4	191,9	+ 0,6	198,2	- 0,2
		INLAND	211,9	- 0,7	206,2	+ 3,5	210,5	- 0,5
		AUSLAND	116,6	+28,8	114,9	-14,8	129,1	+ 3,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,6	+ 7,2	101,1	+ 3,8	99,8	+ 0,8
		INLAND	117,6	+ 5,3	112,8	+ 1,8	112,6	+ 0,4
		AUSLAND	69,0	+16,8	66,3	+ 4,7	64,0	+ 1,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	122,1	+ 7,1	117,3	+ 2,5	116,5	+ 1,0
		INLAND	119,3	+ 4,1	112,7	+ 2,1	112,4	+ 0,4
		AUSLAND	135,8	+22,2	136,1	0	135,3	+ 2,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	131,7	+ 8,7	132,6	+ 1,3	131,7	+ 1,4
		INLAND	131,3	+ 2,8	130,0	- 0,1	130,5	+ 0,7
		AUSLAND	132,9	+36,7	138,9	+ 2,0	134,1	+ 3,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	95,9	+ 1,5	75,2	+ 9,1	75,0	- 0,8
		INLAND	82,0	+ 8,1	74,0	+13,5	71,6	- 0,1
		AUSLAND	168,9	-37,4	109,0	-20,1	140,8	- 4,2
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	37,1	-23,7	34,4	- 7,3	35,8	- 0,3
		INLAND	42,2	-26,2	39,2	-11,9	41,6	- 0,7
		AUSLAND	20,1	+ 1,5	17,5	+40,0	15,9	+ 1,9
DO	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	259,2	+22,8	236,1	+ 3,3	232,8	+ 2,6
		INLAND	237,0	+19,6	214,4	+ 3,3	211,5	+ 2,4
		AUSLAND	1829,4	+62,5	1777,3	+ 5,5	1731,4	+ 4,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	191,5	+ 6,7	189,2	- 0,5	190,4	+ 1,6
		INLAND	185,3	+12,5	186,3	+ 0,1	185,5	+ 1,8
		AUSLAND	216,6	- 9,3	188,7	- 5,2	210,4	+ 1,2
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	206,4	+ 7,8	209,4	+ 2,3	209,0	+ 1,8
		INLAND	196,4	+18,4	206,0	+ 4,0	202,4	+ 2,0
		AUSLAND	233,6	- 9,9	215,9	- 3,3	226,0	+ 0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,9	+ 3,8	157,8	+ 1,0	156,0	+ 2,0
		INLAND	143,5	+30,7	153,9	+ 5,6	147,2	+ 3,1
		AUSLAND	195,4	-21,8	184,9	- 9,1	175,2	+ 0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	313,7	+13,0	326,1	+ 2,9	330,9	+ 1,0
		INLAND	297,8	+ 8,8	306,0	+ 2,5	308,8	+ 0,9
		AUSLAND	384,2	+30,1	412,1	+ 5,2	425,9	+ 1,5
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	165,3	+ 4,4	155,0	- 4,3	157,5	+ 1,8
		INLAND	170,7	+ 4,4	160,3	- 4,0	162,2	+ 1,4
		AUSLAND	87,0	+ 4,9	76,8	-11,9	86,3	+11,4
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,2	+ 6,2	101,9	- 1,5	102,6	+ 1,3
		INLAND	124,2	+ 9,3	128,1	- 1,2	129,1	+ 1,7
		AUSLAND	60,6	- 2,4	61,4	- 1,3	61,5	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,9	+ 0,3	95,4	- 6,7	96,9	+ 1,1
		INLAND	121,8	+13,0	130,0	- 4,8	132,7	+ 2,4
		AUSLAND	41,6	-33,1	43,5	-12,3	47,3	- 3,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,4	+22,9	91,0	+ 5,1	87,8	+ 1,4
		INLAND	96,0	+ 4,6	93,1	- 0,3	93,4	+ 0,6
		AUSLAND	88,0	+101,4	86,7	+18,9	76,3	+ 3,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	484,1	+12,5	447,8	+ 4,0	443,0	+ 1,5
		INLAND	584,9	+13,2	522,5	+ 4,6	514,8	+ 1,8
		AUSLAND	174,4	+ 4,9	158,4	- 5,5	168,2	+ 0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	684,0	+15,0	631,3	+ 5,7	622,8	+ 1,8
		INLAND	708,4	+14,3	652,0	+ 5,8	643,1	+ 1,8
		AUSLAND	462,3	+25,6	437,6	+ 2,7	438,1	+ 1,8
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	254,9	+15,1	228,1	+ 1,2	225,5	+ 2,5
		INLAND	275,8	+14,0	249,1	- 0,3	244,0	+ 2,6
		AUSLAND	162,5	+26,5	142,6	+14,8	134,5	+ 1,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	249,7	+18,1	228,6	- 0,2	227,2	+ 2,0
		INLAND	268,4	+16,1	242,5	- 1,6	244,8	+ 2,0
		AUSLAND	178,2	+30,4	168,1	+ 9,6	160,2	+ 1,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,9	+ 7,8	165,6	+ 1,5	165,9	+ 1,8
		INLAND	170,4	+ 6,5	187,0	+ 2,0	188,2	+ 1,5
		AUSLAND	148,1	+15,1	159,1	- 0,4	164,6	+ 2,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,7 150,8	+11,9 +10,3 +16,6	121,9 110,0 163,8	- 0,6 - 1,5 + 0,4	121,9 109,1 168,7	+ 2,8 + 3,0 + 2,5
27.1	ERZEUGUNG VON RÖHREISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RÜNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 97,2 114,3	+ 1,3 + 8,8 -11,1	102,3 96,0 117,6	- 9,5 -11,9 - 6,7	111,3 103,8 128,1	+ 2,9 + 2,9 + 1,2
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 117,9 132,5	- 0,8 - 6,7 +83,2	123,8 121,6 137,4	+ 2,1 + 3,9 - 9,7	124,5 121,7 144,8	+ 0,4 - 0,2 + 3,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,4 241,0 137,1	+ 4,8 + 4,6 + 8,8	224,9 231,8 139,8	+ 2,8 + 3,9 - 6,0	228,9 232,5 148,6	+ 0,6 + 0,6 + 1,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	288,0 286,2 77,7	+25,7 +26,5 -24,9	278,7 286,4 45,7	+ 9,6 + 8,4 + 9,6	270,5 278,3 44,1	+ 0,7 + 0,8 - 5,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,6 78,4 64,6	-15,0 -15,6 -14,1	69,7 80,7 50,3	+ 2,7 - 6,6 +61,2	72,0 86,3 46,5	- 0,6 - 0,2 - 1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,8 64,3 53,9	-23,9 -30,2 +13,6	67,8 65,3 73,1	+ 0,4 - 1,1 - 1,2	77,2 76,2 82,6	+ 0,7 - 0,5 + 3,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,5 33,7 15,4	+21,9 -11,1 +470,4	28,6 36,8 18,7	+19,6 - 0,8 +114,1	25,0 37,6 11,6	0 + 0,6 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 105,3 36,2	- 2,9 - 6,9 + 9,9	81,0 100,5 54,2	+48,9 + 3,9 -162,7	71,9 98,1 36,3	- 1,5 - 0,1 - 6,1
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 181,3 108,4	+16,9 +17,0 +11,6	184,0 174,9 119,2	+ 3,6 + 3,7 - 2,0	182,6 171,8 128,1	+ 1,1 + 0,9 + 1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 182,7 189,5	+86,6 +40,5 +224,5	188,0 172,9 226,8	- 1,2 + 0,6 - 4,9	186,2 173,1 226,9	+ 4,4 + 3,6 + 6,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,7 180,2 82,5	+19,8 +21,4 + 5,0	160,6 178,7 82,9	+ 9,3 + 9,1 +11,0	150,3 164,6 80,1	+ 1,0 + 1,0 + 0,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,4 186,4 44,6	+ 7,5 +10,6 -38,9	160,7 176,1 49,2	+25,6 +24,2 +25,8	148,1 158,8 57,2	- 1,2 - 0,9 - 5,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,7 280,6 42,7	+48,3 +46,1 +166,2	233,1 271,8 61,4	+ 0,4 - 1,2 +32,3	211,6 246,0 58,9	+ 4,1 + 4,9 + 1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,1 193,1 130,7	- 0,5 + 7,8 -28,6	163,6 189,5 136,2	- 5,1 - 4,6 -11,4	180,1 182,0 171,2	+ 1,0 + 0,7 + 1,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,0 183,8 104,6	+ 3,9 - 0,4 +28,0	166,9 182,6 128,8	- 3,4 - 3,3 - 7,2	180,2 198,9 136,5	+ 0,2 - 0,2 + 1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 147,9 21,6	+ 1,3 - 3,1 +80,0	157,8 238,6 47,2	+28,0 + 1,9 -261,8	154,0 231,7 44,5	- 3,6 - 4,6 + 2,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,2 238,5 108,3	- 4,6 - 6,2 +18,3	211,6 234,1 96,8	+ 7,8 +11,2 - 6,5	215,4 234,2 114,2	- 1,0 - 1,2 + 1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	657,8 686,9 292,0	- 2,8 - 2,0 -18,7	636,6 678,9 138,3	+18,6 +21,0 -43,9	657,1 676,7 412,0	- 1,7 - 1,6 - 2,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,6 73,0 9,7	+20,0 + 6,4 +708,3	134,1 241,6 40,4	+48,3 - 3,0 -181,6	128,3 230,6 36,1	- 6,4 - 6,9 + 3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 109,6 0,7	-18,4 -18,0 -85,0	222,2 294,3 93,0	+ 2,2 + 4,8 -11,2	237,1 282,5 144,4	- 5,9 - 8,2 + 6,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 208,6 130,3	- 0,3 - 0,6 + 3,2	192,6 189,5 129,2	- 3,6 - 3,0 - 6,5	198,0 204,6 136,2	+ 0,3 + 0,3 - 0,4

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 9/1988

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1986 UND SEP. 1986	
			1986 SEP.	SEP. 1985	AUG. 1986	1986 AUG.	AUG. 1986	JULI 1986	JAN. 1986 BIS SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1986 UND SEP. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	163,4	+1,3	+14,8	133,6	-2,5	+4,9	133,9	+2,7	143,5	-0,6
		INLAND	166,7	+0,4	+14,6	146,4	-0,4	+4,6	144,2	+2,5	156,1	+0,1
		AUSLAND	106,7	+6,1	+16,0	92,0	-12,6	+6,1	96,0	+4,0	98,4	-3,5
		INSGESAMT	165,1	+0,8	+9,6	150,6	+1,6	+1,6	147,5	+2,1	157,9	+1,2
		INLAND	170,6	+0,6	+9,1	156,3	+1,7	+2,7	146,2	+0,3	163,5	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	127,9	+1,8	+11,4	114,9	-1,5	+16,4	115,5	+3,2	121,4	+0,2
		INLAND	118,8	-1,6	+12,0	106,1	-6,1	+11,1	109,2	+1,5	112,5	-3,8
		AUSLAND	192,4	+20,0	+8,5	177,4	+24,8	+46,5	159,9	+12,4	184,9	+22,2
		INSGESAMT	146,0	+3,9	+14,6	127,4	+0,5	+18,0	133,5	+4,2	136,7	+2,2
		INLAND	137,4	-0,4	+14,1	120,4	-4,2	+11,9	126,7	+2,6	128,9	-2,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	146,0	+3,9	+14,6	127,4	+0,5	+18,0	133,5	+4,2	136,7	+2,2
		INLAND	137,4	-0,4	+14,1	120,4	-4,2	+11,9	126,7	+2,6	128,9	-2,3
		AUSLAND	194,9	+25,9	+16,5	167,3	+25,6	+66,6	161,1	+12,7	181,1	+25,8
		INSGESAMT	87,5	-5,3	+0,8	86,8	-7,3	+11,7	75,2	-0,8	87,2	-6,2
		INLAND	81,8	-5,1	+5,6	77,3	-11,6	+10,9	70,1	-2,2	79,5	-8,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	87,5	-5,3	+0,8	86,8	-7,3	+11,7	75,2	-0,8	87,2	-6,2
		INLAND	81,8	-5,1	+5,6	77,3	-11,6	+10,9	70,1	-2,2	79,5	-8,3
		AUSLAND	178,5	-6,4	-23,4	233,0	+22,0	+16,7	153,4	+10,8	206,8	+7,8
		INSGESAMT	45,8	-18,8	-0,9	46,2	-11,8	+3,1	46,0	-16,5	46,0	-15,4
		INLAND	47,2	-21,1	-6,9	50,7	-8,5	+8,6	48,3	-17,4	49,0	-14,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	45,8	-18,8	-0,9	46,2	-11,8	+3,1	46,0	-16,5	46,0	-15,4
		INLAND	47,2	-21,1	-6,9	50,7	-8,5	+8,6	48,3	-17,4	49,0	-14,9
		AUSLAND	37,0	+2,8	+88,8	18,6	-43,4	-41,3	32,5	-5,0	28,3	-19,8
		INSGESAMT	283,0	+12,4	+6,2	266,5	+10,4	+12,8	228,8	+10,1	274,8	+11,4
		INLAND	261,2	+10,1	+5,5	247,6	+7,4	+13,4	208,6	+7,2	254,4	+8,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	283,0	+12,4	+6,2	266,5	+10,4	+12,8	228,8	+10,1	274,8	+11,4
		INLAND	261,2	+10,1	+5,5	247,6	+7,4	+13,4	208,6	+7,2	254,4	+8,8
		AUSLAND	1970,5	+39,4	+12,7	1216,3	+52,7	+7,4	1239,0	+41,8	1293,4	+45,4
		INSGESAMT	168,7	-6,0	+5,2	160,4	-5,3	-5,2	165,7	+4,7	164,6	-5,6
		INLAND	165,6	-0,2	+5,5	155,9	-0,5	-3,0	159,4	+5,2	161,3	-0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,7	-6,0	+5,2	160,4	-5,3	-5,2	165,7	+4,7	164,6	-5,6
		INLAND	165,6	-0,2	+5,5	155,9	-0,5	-3,0	159,4	+5,2	161,3	-0,3
		AUSLAND	181,7	-23,3	+3,7	175,2	-19,8	-12,7	182,1	+3,0	178,5	-21,6
		INSGESAMT	184,3	-9,3	+2,7	178,4	-8,3	-8,8	188,6	+5,8	181,9	-8,8
		INLAND	177,9	-0,2	+3,0	172,7	-2,0	-6,6	177,9	+6,3	175,3	-1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	184,3	-9,3	+2,7	178,4	-8,3	-8,8	188,6	+5,8	181,9	-8,8
		INLAND	177,9	-0,2	+3,0	172,7	-2,0	-6,6	177,9	+6,3	175,3	-1,1
		AUSLAND	201,9	-26,7	+2,0	198,0	-20,4	-13,6	218,5	+5,0	200,0	-23,2
		INSGESAMT	129,4	-22,4	+6,2	121,8	-20,2	-7,8	133,5	-4,7	125,6	-21,4
		INLAND	116,8	-4,3	+8,8	107,4	-8,0	-3,2	113,1	-2,6	112,1	-6,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,4	-22,4	+6,2	121,8	-20,2	-7,8	133,5	-4,7	125,6	-21,4
		INLAND	116,8	-4,3	+8,8	107,4	-8,0	-3,2	113,1	-2,6	112,1	-6,2
		AUSLAND	159,1	-41,6	+2,2	155,6	-34,4	-14,3	181,7	-7,6	157,4	-38,2
		INSGESAMT	296,6	+7,2	-0,3	298,6	+5,1	-9,6	303,5	+17,8	299,1	+6,1
		INLAND	289,3	+3,0	-0,9	291,9	+2,4	-8,8	296,0	+13,4	290,6	+2,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	296,6	+7,2	-0,3	298,6	+5,1	-9,6	303,5	+17,8	299,1	+6,1
		INLAND	289,3	+3,0	-0,9	291,9	+2,4	-8,8	296,0	+13,4	290,6	+2,7
		AUSLAND	335,9	+24,7	+1,5	330,8	+15,7	-12,5	333,8	+37,0	333,4	+20,1
		INSGESAMT	146,2	+1,0	+10,3	131,7	+1,6	+3,2	131,0	+2,3	138,5	+1,3
		INLAND	150,9	-0,1	+9,4	137,9	+2,0	+3,1	137,3	+3,8	144,4	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	146,2	+1,0	+10,3	131,7	+1,6	+3,2	131,0	+2,3	138,5	+1,3
		INLAND	150,9	-0,1	+9,4	137,9	+2,0	+3,1	137,3	+3,8	144,4	+0,9
		AUSLAND	78,2	+32,8	+33,4	58,6	-6,2	+6,4	57,0	-25,5	68,4	+12,7
		INSGESAMT	92,9	-0,2	+6,8	87,0	-3,3	-4,8	92,2	-4,0	90,0	-1,7
		INLAND	89,3	+2,5	+3,5	95,9	-0,2	-2,6	96,7	-4,3	97,6	+1,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	92,9	-0,2	+6,8	87,0	-3,3	-4,8	92,2	-4,0	90,0	-1,7
		INLAND	89,3	+2,5	+3,5	95,9	-0,2	-2,6	96,7	-4,3	97,6	+1,1
		AUSLAND	76,0	-6,5	+19,3	63,7	-13,6	-12,1	83,1	-2,8	69,9	-10,8
		INSGESAMT	74,4	-10,9	+4,5	71,2	-11,7	-10,0	78,5	-14,5	72,8	-11,3
		INLAND	83,0	-2,8	+1,7	81,8	-5,3	-7,0	81,9	-13,0	82,3	-4,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	74,4	-10,9	+4,5	71,2	-11,7	-10,0	78,5	-14,5	72,8	-11,3
		INLAND	83,0	-2,8	+1,7	81,8	-5,3	-7,0	81,9	-13,0	82,3	-4,1
		AUSLAND	51,2	-34,5	+18,3	42,9	-34,5	-22,8	69,3	-18,9	47,1	-34,5
		INSGESAMT	98,0	+21,3	+8,8	90,2	+16,7	+8,9	87,9	+19,9	94,1	+19,0
		INLAND	104,8	+13,2	+5,9	99,0	+12,9	+12,2	95,1	+10,8	101,9	+13,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,0	+21,3	+8,8	90,2	+16,7	+8,9	87,9	+19,9	94,1	+19,0
		INLAND	104,8	+13,2	+5,9	99,0	+12,9	+12,2	95,1	+10,8	101,9	+13,0
		AUSLAND	81,0	+57,6	+18,6	68,3	+32,4	+2,1	70,3	+65,4	74,7	+45,0
		INSGESAMT	483,7	+3,6	+1,8	476,0	+5,4	+6,8	420,1	+8,1	478,4	+4,5
		INLAND	517,7	+3,7	+2,0	507,4	+4,6	+8,2	444,2	+5,5	512,6	+4,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	483,7	+3,6	+1,8	476,0	+5,4	+6,8	420,1	+8,1	478,4	+4,5
		INLAND	517,7	+3,7	+2,0	507,4	+4,6	+8,2	444,2	+5,5	512,6	+4,2
		AUSLAND	276,4	+2,6	-0,4	277,6	+15,8	-6,9	272,7	+42,3	277,0	+8,8
		INSGESAMT	691,9	+7,1	+2,0	678,6	+7,7	+6,1	585,6	+8,9	685,3	+7,4
		INLAND	703,2	+6,3	+1,9	690,4	+5,8	+7,3	591,3	+6,3	696,8	+6,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	691,9	+7,1	+2,0	678,6	+7,7	+6,1	585,6	+8,9	685,3	+7,4
		INLAND	703,2	+6,3	+1,9	690,4	+5,8	+7,3	591,3	+6,3	696,8	+6,0
		AUSLAND	578,9	+18,3	+3,3	560,2	+39,0	-6,0	528,3	+49,0	569,8	+27,6
		INSGESAMT	261,4	+14,3	+4,5	250,2	+8,5	+2,9	215,5	+3,4	255,8	+11,4
		INLAND	271,8	+12,5	+1,8	267,1	+10,2	+3,2	224,8	+2,6	269,5	+11,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	261,4	+14,3	+4,5	250,2	+8,5	+2,9	215,5	+3,4	255,8	+11,4
		INLAND	271,8	+12,5	+1,8	267,1	+10,2	+3,2	224,8	+2,6	269,5	+11,4
		AUSLAND	197,0	+32,9	+35,5	146,4	-6,0	-0,1	157,9	+10,8	171,2	+11,7
		INSGESAMT	244,0	+11,8	+9,2	223,4	+9,9	+7,9	206,8	+6,8	233,7	+7,9
		INLAND	250,8	+8,8	+5,3	236,1	+5,1	+7,9	215,9	+5,4	244,5	+7,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	244,0	+11,8	+9,2	223,4	+9,9	+7,9	206,8	+6,8	233,7	+7,9
		INLAND	250,8	+8,8	+5,3	236,1	+5,1	+7,9	215,9	+5,4	244,5	+7,0
		AUSLAND	213,1	+31,5	+35,8	156,9	-3,6	+3,0	166,5	+16,0	186,0	+13,8
		INSGESAMT	180,5	-2,3	+14,5	157,7	-4,6	+0,8	153,1	+1,7	169,1	-3,4
		INLAND	185,0	-4,6	+15,5	160,2	-7,8	+1,8	154,8	-1,3	172,6	-6,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	180,5	-2,3	+14,5	157,7	-4,6	+0,8	153,1	+1,7	169,1	-3,4
		INLAND	185,0	-4,6	+15,5	160,2	-7,8	+1,8	154,8	-1,3	172,6	-6,1
		AUSLAND	154,5	+18,0	+8,4	142,5	+22,7	-5,3	143,7	+25,8	148,5	+20,2

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1996 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
151,5	+10,2	132,7	137,6	138,1	+4,1	+0,4	129,3	136,7	131,8	+1,9	-3,6	118,7	133,0	+12,0	D
166,0	+11,9	144,0	147,6	150,4	+4,4	+1,9	139,0	147,9	141,1	+1,5	-4,6	127,7	143,5	+12,4	
100,8	+0,5	92,9	102,5	95,1	+2,4	-7,2	94,9	97,0	99,4	+4,7	+2,5	88,3	96,9	+8,6	
163,8	+19,6	146,6	149,2	154,7	+5,5	+3,7	143,3	146,6	143,9	+0,4	-1,8	119,6	145,0	+22,3	
159,6	+19,3	152,0	150,4	159,7	+6,1	+6,2	147,1	150,8	144,0	-2,1	-4,5	123,1	148,9	+21,0	
138,2	+22,2	122,8	143,9	132,7	+8,1	-7,8	126,8	128,5	143,7	+13,3	+11,8	96,6	127,6	+29,4	
194,8	+2,4	115,0	118,5	116,7	+1,5	-1,6	107,3	121,7	110,2	+2,7	-9,4	111,7	114,5	+2,5	
159,9	+6,3	132,7	137,8	137,1	+3,3	-0,5	122,7	140,6	128,1	+4,4	-8,9	128,2	131,7	+4,4	
67,6	-20,0	67,7	66,8	62,2	-8,1	-6,9	66,0	70,9	62,1	-5,9	-12,4	78,4	68,5	-10,3	
246,3	+5,2	205,3	254,9	214,8	+4,6	-15,7	244,5	230,3	259,3	+5,6	+12,2	206,6	237,4	+14,9	
248,1	+3,7	207,9	255,3	216,9	+4,3	-15,0	244,7	234,9	263,1	+7,5	+12,0	217,2	239,8	+10,4	
235,5	+9,1	189,3	252,9	202,3	+8,9	-20,0	243,3	202,3	228,6	-6,0	+13,0	162,3	222,8	+37,3	
111,4	+9,2	101,5	102,6	110,7	+9,1	+7,9	97,7	102,3	104,3	+6,8	+2,0	93,5	100,0	+7,0	
118,0	+10,0	108,0	108,9	115,3	+6,8	+5,9	103,9	109,4	110,3	+8,2	+0,8	96,5	106,7	+10,8	
84,6	+4,6	75,2	77,4	92,2	+22,6	+19,1	72,4	73,5	78,8	+10,2	+8,6	81,5	73,0	-10,4	
125,6	+17,4	109,0	108,3	113,8	+4,4	+5,1	113,3	110,5	118,3	+2,6	+5,2	94,9	111,9	+17,9	DB
120,7	+14,3	105,9	104,0	106,8	+2,8	+2,7	108,5	106,8	110,5	+1,8	+3,5	93,9	107,6	+14,6	
160,4	+37,8	131,5	139,4	163,6	+24,4	+17,4	147,6	136,8	158,1	+7,1	+15,6	101,4	142,2	+40,2	
140,5	+28,8	119,4	130,5	127,1	+6,4	-2,8	132,4	125,5	136,7	+3,2	+8,9	101,4	128,9	+27,1	17
136,0	+23,7	118,8	126,9	122,0	+2,7	-3,9	128,7	123,7	132,0	+2,6	+6,7	102,2	126,2	+23,5	
154,8	+44,1	122,9	151,3	155,3	+27,2	+3,3	152,9	136,7	163,5	+6,8	+20,5	97,6	144,3	+47,8	
92,4	-6,2	85,8	58,9	84,0	-2,1	+42,6	70,7	77,1	70,8	+0,1	-8,2	80,4	73,9	-8,1	18.2
86,0	-8,1	79,9	57,9	76,2	-4,6	+31,6	67,7	72,9	67,1	-0,9	-8,0	77,2	70,3	-8,9	
190,7	+18,4	178,4	73,6	203,7	+14,2	+178,8	118,4	142,5	128,2	+8,3	-10,0	120,3	130,4	+8,4	
56,4	-13,8	51,7	46,9	45,6	-11,8	-2,8	58,8	50,9	48,2	-18,7	-9,2	57,8	53,8	-6,9	DC
59,8	-10,6	55,1	49,2	48,2	-12,5	-2,0	60,3	54,2	48,3	-19,9	-10,9	59,9	57,2	-4,5	
36,0	-36,3	30,9	33,1	30,0	-2,9	-9,4	35,9	31,6	33,7	-8,1	+6,6	44,7	33,7	-24,6	
251,8	+34,0	227,4	224,6	261,9	+15,2	+16,6	198,1	233,4	212,2	+7,1	-9,1	155,0	215,7	+39,2	DD
237,2	+40,7	216,7	203,9	242,4	+11,9	+18,8	183,4	219,7	191,7	+4,5	-12,7	142,1	201,5	+41,8	
982,9	-15,6	763,4	1263,3	1239,6	+62,4	-1,9	928,9	920,0	1238,7	+33,4	+34,6	866,1	924,4	+6,9	
179,5	+28,6	168,4	183,3	166,1	-1,4	+1,7	153,1	167,6	165,6	+8,1	-1,3	128,5	160,3	+26,7	DE
165,9	+15,3	157,5	154,9	161,4	+2,5	+4,2	148,5	159,5	158,4	+6,7	-0,7	132,4	154,0	+16,3	
236,9	+99,9	214,4	199,0	185,9	-13,3	-8,6	172,6	201,9	195,3	+13,2	-3,3	97,6	187,3	+91,9	
203,1	+47,9	193,0	185,1	186,8	-3,2	+0,9	170,8	187,2	189,6	+11,0	+1,9	119,3	179,0	+50,0	21
178,3	+31,3	174,4	169,5	178,5	+2,4	+5,3	163,9	171,5	177,5	+8,3	+3,5	122,0	167,7	+37,5	
271,6	+91,4	244,4	228,5	209,7	-14,2	-8,2	188,8	230,5	222,9	+17,4	-3,3	111,8	210,1	+86,3	
166,8	+61,3	153,4	133,8	127,8	-16,7	-4,5	133,4	145,9	136,4	+2,2	-6,5	90,7	139,7	+54,0	21.1
122,1	+32,3	117,1	108,3	111,7	-4,6	+3,1	115,6	113,6	113,8	-1,8	+0,2	85,6	114,6	+33,9	
272,3	+110,6	239,2	194,0	165,4	-30,9	-14,7	175,3	221,8	189,8	+6,3	-14,4	102,8	196,6	+93,6	
278,5	+35,1	275,4	292,0	309,9	+12,5	+6,1	248,6	273,2	300,3	+20,8	+9,9	177,3	260,9	+47,2	21.2
260,8	+33,9	279,1	281,1	300,4	+7,6	+8,9	251,9	277,0	293,8	+16,8	+6,1	163,7	264,5	+44,0	
269,4	+43,0	260,8	336,5	348,2	+33,5	+3,5	236,2	257,7	326,6	+38,8	+26,7	144,5	246,5	+70,6	
143,8	+1,6	131,1	130,3	134,8	+2,8	+3,5	126,4	138,0	129,1	+2,1	-6,4	133,4	132,2	-0,9	22
151,0	+0,8	137,1	137,3	140,8	+2,7	+2,5	130,0	146,0	135,5	+4,2	-6,8	140,6	137,5	-2,2	
58,9	+6,1	60,4	47,9	64,0	+6,0	+33,8	84,5	55,6	53,5	-36,7	-3,8	60,1	70,1	+16,6	
93,1	+6,5	88,6	93,4	90,4	+2,0	-3,2	99,7	92,8	83,2	-6,5	+0,4	82,1	96,9	+17,3	D6
96,9	+7,5	83,8	95,8	97,9	+4,4	+2,2	103,1	98,7	94,6	-6,2	-4,2	83,1	100,9	+21,4	
83,1	+5,1	74,8	86,8	70,7	-5,5	-18,5	90,9	77,2	88,3	-1,8	+15,7	78,8	84,1	+6,7	
89,5	+5,6	80,7	78,8	74,9	-7,2	-4,9	97,4	85,1	80,3	-17,6	-5,6	73,7	91,2	+23,7	24.1
85,4	+7,7	84,7	80,9	84,1	-0,7	+4,0	98,8	89,6	80,8	-18,2	-9,8	73,3	94,2	+26,5	
78,2	-0,8	70,0	73,0	49,9	-28,7	-31,6	93,3	73,1	79,0	-15,3	+8,1	75,3	83,2	+10,5	
80,8	+3,9	70,3	91,2	90,1	+28,2	-1,2	74,9	74,6	86,9	+16,0	+16,5	76,3	74,7	-2,1	24.4
92,6	+3,5	81,9	87,4	97,3	+18,8	-0,1	87,7	87,5	93,9	+7,1	+7,3	81,8	87,6	+7,1	
51,4	+8,9	41,5	75,9	72,1	+73,7	-5,0	48,0	42,4	69,4	+81,4	+63,7	62,3	42,7	-31,5	
466,7	+31,2	428,4	436,4	467,8	+9,2	+7,2	368,9	425,4	396,2	+7,4	-6,9	283,8	397,1	+35,2	DM
499,1	+25,5	450,3	462,7	498,0	+8,2	+7,6	401,5	458,5	417,4	+4,0	-6,8	324,4	429,0	+32,2	
269,4	+109,8	234,1	278,2	284,1	+21,4	+2,9	170,4	236,6	267,1	+56,7	+13,4	128,0	203,0	+58,8	
646,0	+19,3	599,9	618,6	689,9	+11,7	+8,3	506,8	590,4	543,4	+7,2	-8,0	448,1	548,6	+22,4	25.2
661,6	+15,3	617,9	625,5	679,1	+9,9	+8,6	525,2	605,8	547,4	+4,2	-9,8	470,8	565,0	+20,2	
489,5	+89,7	418,8	549,3	578,4	+38,1	+5,3	322,4	426,6	503,3	+56,1	+18,0	248,9	374,5	+50,5	
228,6	+1,4	219,2	229,1	251,6	+14,8	+9,8	209,0	208,3	197,5	-2,7	-5,2	185,5	206,7	+10,9	DI
241,6	+0,8	231,3	240,7	265,9	+15,0	+10,5	213,1	218,4	204,3	-4,1	-6,5	186,2	215,7	+8,9	
148,2	+8,6	145,1	166,5	162,6	+12,1	+9,9	141,2	146,2	155,5	+10,1	+6,4	117,6	143,7	+22,2	
218,2	+25,9	204,0	204,3	225,2	+10,4	+10,2	188,5	189,7	197,6	+4,8	-1,1	147,6	194,1	+31,5	26.1
230,6	+27,1	215,8	213,5	236,5	+9,8	+10,8	199,5	210,3	206,6	+3,1	-2,2	155,3	204,9	+31,9	
162,1	+19,6	150,8	162,6	174,1	+15,5	+7,1	138,6	151,7	161,3	+16,4	+8,3	112,4	145,2	+29,2	
184,7	+16,9	162,6	152,2	164,9	+1,4	+6,3	144,7	158,5	147,3	+1,8	-7,1	132,2	151,6	+14,7	DJ
193,9	+17,5	170,2	153,4	167,5	-1,6	+8,2	150,2	164,1	148,4	-1,2	-9,6	137,8	157,2	+14,1	
130,9	+9,3	117,7	145,2	149,2	+26,8	+2,6	112,4	125,8	140,9	+25,4	+12,0	102,1	119,1	+16,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 SEP.	SEP. 1996	AUG. 1996	1996 AUG.	AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996 UND SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,7	-5,3	+5,8	105,8	-2,5	+1,3	107,0	+0,6	108,7	-4,0
		INLAND	104,0	-9,2	+6,1	98,0	-8,3	+5,7	98,0	-6,4	101,0	-8,8
		AUSLAND	142,1	+8,1	+5,0	135,3	+18,6	-9,3	142,2	+25,6	138,7	+12,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	94,1	-12,3	+9,7	85,8	-11,9	-1,7	97,1	-1,5	90,0	-12,1
		INLAND	94,9	-12,3	+14,6	82,8	-19,5	+7,0	93,7	-9,2	88,9	-15,7
		AUSLAND	92,4	-12,1	-0,3	92,7	+9,1	-15,8	104,9	+18,8	92,6	-2,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	135,3	+4,4	+4,1	130,0	+2,6	+8,2	133,4	+17,0	132,7	+3,5
		INLAND	129,4	+0,3	+0,5	128,8	-1,2	+7,2	130,2	+14,1	129,1	-0,5
		AUSLAND	188,5	+39,8	+33,6	141,1	+50,9	+18,1	162,3	+42,9	164,8	+44,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	289,8	-0,5	+18,8	225,2	-5,9	+0,5	213,1	+2,5	247,5	-3,0
		INLAND	276,2	-2,5	+19,9	229,5	-7,5	-	218,0	+1,4	252,4	-4,8
		AUSLAND	199,7	+55,2	+18,3	168,8	+37,0	+8,4	148,9	+26,6	184,3	+46,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	264,0	-4,7	+5,0	251,4	-1,6	+1,2	217,7	-1,4	257,7	-3,2
		INLAND	280,4	-6,4	+4,2	289,1	-2,5	+0,4	234,2	-1,9	274,8	-4,5
		AUSLAND	81,3	+189,3	+50,0	54,2	+95,0	+68,3	35,2	+70,0	67,8	+142,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,4	+2,0	+21,9	79,1	-2,0	+9,1	78,1	+2,0	87,8	+0,2
		INLAND	100,4	-5,8	+16,1	86,5	+5,2	+7,6	84,9	+3,5	93,5	-0,8
		AUSLAND	85,5	+36,6	+43,7	59,5	-22,6	+16,0	59,9	-3,2	72,5	+3,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	76,9	-13,4	+7,3	71,7	+0,4	+5,6	74,0	+6,5	74,3	-7,2
		INLAND	74,2	-17,4	+1,2	73,3	-0,4	+8,1	73,4	+3,1	73,8	-9,7
		AUSLAND	88,8	+4,7	+37,5	64,6	+5,0	-4,7	76,5	+23,6	76,7	+4,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	25,2	+0,4	+10,0	22,9	-21,8	-31,0	23,5	-13,0	24,1	-11,4
		INLAND	33,1	-20,8	-2,6	34,0	-18,7	-2,6	31,9	-14,0	33,6	-19,6
		AUSLAND	15,8	+192,6	+62,9	9,7	-32,6	-68,8	13,5	-10,0	12,8	+29,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,2	+24,0	+1,8	126,9	+34,0	+46,2	109,6	+3,1	128,1	+28,7
		INLAND	145,5	+10,2	+10,7	132,3	+5,3	+18,8	132,5	+7,9	139,4	+7,8
		AUSLAND	97,7	+88,6	-16,6	117,2	+204,4	+179,7	67,9	-11,0	107,5	+137,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	192,3	+5,0	+25,4	159,4	+8,2	+10,6	153,6	+8,5	172,9	+6,4
		INLAND	194,5	+1,7	+27,5	156,5	+6,6	+9,9	152,3	+5,3	173,6	+3,8
		AUSLAND	178,9	+35,1	+12,9	158,5	+19,1	+15,3	162,1	+31,5	168,7	+27,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,4	+50,8	+12,9	86,3	+40,8	+12,7	82,5	+38,7	91,9	+45,9
		INLAND	91,2	+25,3	+14,3	79,8	+27,7	+15,3	78,7	+22,8	85,5	+26,3
		AUSLAND	120,4	+259,4	+8,7	110,8	+93,7	+6,4	96,8	+127,2	115,6	+154,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	199,3	-4,0	+31,5	151,6	+4,7	+6,9	150,7	+1,1	175,5	-0,4
		INLAND	205,8	-6,5	+31,3	156,8	+4,3	+5,2	154,5	-0,6	181,3	-2,1
		AUSLAND	150,4	+33,0	+33,2	112,9	+9,0	+28,9	122,0	+20,0	131,7	+21,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	252,9	-6,5	+47,4	171,6	+14,2	+4,8	169,9	-3,5	212,3	+0,9
		INLAND	282,0	-6,8	+48,8	176,1	+11,6	+2,1	175,4	-5,5	219,1	-1,6
		AUSLAND	155,8	+71,0	+26,4	124,2	+76,9	+74,9	111,4	+50,5	140,0	+73,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	219,3	-8,7	+13,0	194,1	+15,7	+15,3	183,0	+8,5	206,7	+1,3
		INLAND	240,7	-9,6	+13,9	212,5	+15,9	+18,6	189,4	+8,0	226,6	+0,8
		AUSLAND	70,0	+15,9	+6,1	66,0	+8,1	-6,8	69,0	+20,8	68,0	+12,4
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	191,8	+8,5	+6,1	180,8	+18,6	+27,1	178,4	+13,6	186,3	+12,3
		INLAND	170,5	+10,8	+6,8	158,6	+20,4	+33,9	152,0	+12,3	165,1	+15,2
		AUSLAND	379,3	+0,5	+3,2	367,5	+4,1	+6,1	412,0	+17,6	373,4	+2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	270,8	+29,0	+31,7	206,5	+0,6	+7,3	219,5	+21,5	238,1	+15,0
		INLAND	291,5	+27,5	+41,6	206,9	-4,9	+5,4	228,5	+17,4	248,7	+11,8
		AUSLAND	197,0	+36,9	-3,6	204,3	+26,7	+14,6	188,1	+42,7	200,7	+31,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	188,7	-2,5	+22,0	136,6	-16,5	+5,3	157,3	+0,5	151,7	-9,3
		INLAND	224,6	+4,0	+27,0	176,8	-8,8	+0,7	206,5	+6,0	200,7	-1,1
		AUSLAND	64,3	-29,4	-2,1	65,7	-43,9	+35,5	70,4	-20,6	65,0	-37,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	349,2	+3,6	+39,0	251,3	-23,9	+1,2	326,9	+3,2	300,3	-10,0
		INLAND	350,4	+6,0	+41,4	247,8	-23,3	+5,4	323,0	+5,2	299,1	-8,5
		AUSLAND	341,5	-8,4	+24,7	273,9	-26,9	-17,4	351,4	-7,0	307,7	-18,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	1086,7	+0,9	+55,8	703,7	-36,4	-6,0	1049,3	+4,6	900,2	-17,3
		INLAND	1102,3	+6,8	+63,1	675,7	-36,2	+0,4	1023,5	+8,7	889,0	-14,9
		AUSLAND	1063,8	-24,3	+22,9	665,3	-36,2	-27,1	1197,6	-11,9	964,6	-30,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	77,6	-13,6	-3,7	80,6	-2,1	+12,4	74,5	-4,9	79,1	-6,1
		INLAND	124,6	-0,3	+3,5	120,4	+43,5	-8,2	113,9	+7,8	122,5	+17,2
		AUSLAND	24,8	-50,7	-31,1	36,0	-55,2	+344,4	30,3	-36,2	30,4	-53,5
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	82,3	-49,6	+9,8	84,1	-36,0	-34,9	114,6	-7,5	88,2	-43,9
		INLAND	217,7	-23,5	+12,1	194,2	+182,1	-38,0	230,2	+27,1	206,0	+14,9
		AUSLAND	5,2	-95,4	-30,7	7,5	-85,6	+525,0	34,2	-59,3	6,4	-85,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	218,4	+5,9	+15,5	189,1	-3,1	+23,8	204,3	+4,9	203,8	+1,5
		INLAND	228,1	+5,9	+18,1	194,8	-2,8	+22,6	212,0	+5,3	210,5	+1,8
		AUSLAND	150,8	+6,2	+8,2	139,4	-9,1	+40,8	137,1	-0,4	145,1	-1,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1996

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSBAUE 1989 (M289)  
MERT

INDEX

1986 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	WZ99 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1985	1986				1985	1986				
118,0	+18,5	108,7	106,9	107,2	+0,5	+0,9	106,2	102,9	106,9	+0,7	+3,9	90,9	104,6	+15,8	27
114,6	+17,9	109,9	98,7	98,2	-5,5	+1,6	105,0	98,8	97,9	-6,8	+1,1	90,0	100,9	+12,1	
131,5	+14,7	117,6	148,7	142,2	+20,9	-3,1	111,0	127,0	142,3	+28,2	+12,0	95,1	119,0	+25,1	
107,3	+33,0	98,0	100,3	89,1	-9,1	-11,2	98,9	98,8	101,1	+2,2	+4,4	75,2	97,9	+90,2	27.1
108,2	+31,6	98,6	97,6	85,0	-14,7	-12,9	104,8	93,0	98,1	-6,5	+5,5	80,6	99,0	+22,8	
106,1	+36,1	94,3	106,6	98,4	+4,3	-7,7	85,2	106,5	106,2	+27,0	+2,6	63,0	95,4	+51,4	
129,6	+19,3	116,3	133,5	128,5	+10,5	-3,7	112,9	117,3	135,9	+20,4	+15,9	95,0	115,1	+21,2	27.5
129,0	+23,0	117,4	128,3	126,1	+7,4	-1,7	112,4	117,4	132,2	+17,6	+12,6	91,7	114,9	+26,3	
134,8	-27,3	108,0	179,9	149,7	+41,2	-16,8	117,4	116,0	168,7	+49,7	+45,4	163,6	116,7	-28,7	
271,1	+16,0	235,0	211,0	239,7	+2,0	+13,6	194,6	230,6	199,7	+2,6	-13,4	186,7	212,6	+13,9	28
262,2	+15,8	244,1	216,5	244,7	+0,2	+13,0	200,5	239,1	204,7	+2,1	-14,4	193,3	219,8	+13,7	
128,7	-3,6	117,8	139,8	174,7	+48,3	+25,0	117,5	121,1	136,0	+15,7	+12,3	120,7	119,3	-1,2	
277,0	-2,6	249,6	218,9	254,6	+2,0	+16,3	206,3	253,5	199,3	-3,4	-21,4	207,8	229,9	+10,6	28.1
299,5	-3,8	269,4	236,2	272,5	+1,2	+15,4	229,5	273,7	215,0	-3,8	-21,4	227,1	248,6	+9,5	
28,1	+111,3	30,0	28,9	55,9	+86,3	+107,8	16,1	28,8	24,9	+54,7	-16,4	13,5	22,9	+68,6	
94,5	+9,9	83,2	81,7	82,7	-0,6	+1,2	73,3	87,9	75,8	+3,4	-13,8	77,9	80,6	+3,5	DK
106,4	+18,8	90,1	87,7	89,1	-1,1	+1,6	78,0	95,8	82,8	+6,2	-13,8	81,9	86,9	+6,1	
62,6	-18,3	64,6	65,6	65,4	+1,2	-0,3	60,6	66,9	57,2	-6,8	-14,5	67,7	63,7	-5,9	
88,8	-9,9	77,7	77,4	72,2	-7,1	-6,7	65,4	78,6	74,9	+14,5	-4,7	82,2	72,0	-12,4	29.1
89,8	-3,1	78,9	75,3	71,8	-9,0	-4,6	67,4	80,4	74,3	+10,2	-7,6	82,5	79,9	-10,4	
84,8	-36,2	72,4	86,8	73,7	+1,8	-15,1	58,7	70,5	78,0	+37,6	+10,8	80,4	63,6	-20,9	
25,1	-18,6	30,8	24,5	27,1	-12,0	+10,6	25,1	27,8	21,7	-13,5	-21,9	23,5	26,5	+12,8	29.3
41,7	+17,5	46,2	33,3	34,0	-26,4	+2,1	32,5	42,1	30,9	-4,9	-26,6	32,8	37,3	+13,7	
5,4	-77,4	12,5	14,0	18,9	+51,2	+35,0	16,3	10,9	10,9	-33,1	-	13,0	13,6	+4,6	
104,2	+23,6	96,1	121,1	114,3	+18,9	-5,6	111,4	118,2	107,2	-3,8	-7,7	99,0	113,8	+18,5	29.4
133,0	+49,6	125,1	144,7	130,1	+4,0	-10,1	121,7	139,7	133,7	+9,9	-4,3	100,3	130,7	+30,3	
51,6	-31,8	43,3	78,3	85,6	+97,7	+9,3	92,8	73,4	58,0	-36,4	-19,6	68,3	83,1	-5,9	
183,1	+11,0	146,3	155,4	161,5	+10,4	+3,9	139,2	151,7	149,7	+7,5	-1,3	134,4	145,5	+8,3	DL
191,3	+9,3	150,5	153,1	162,0	+7,6	+5,8	141,6	153,0	147,4	+4,1	-3,7	140,6	147,3	+4,9	
132,4	+14,5	120,8	169,4	158,3	+31,0	-6,6	124,8	143,8	164,0	+31,6	+14,0	107,1	134,2	+25,3	
64,6	-42,6	58,6	82,1	86,8	+48,1	+5,7	60,0	84,3	80,4	+34,0	-4,6	107,7	72,2	-33,0	30
72,8	-45,8	62,3	78,7	80,1	+29,6	+1,8	66,0	87,3	78,0	+20,0	-10,7	124,1	76,1	-36,7	
33,5	-7,2	44,6	95,1	111,8	+150,7	+17,6	41,6	73,2	89,3	+114,7	+22,0	49,3	57,4	+16,4	
207,6	+35,7	159,1	152,4	164,2	+3,2	+7,7	144,1	157,6	143,9	-0,1	-6,7	123,9	150,8	+21,7	31
220,1	+36,5	166,2	156,7	170,5	+2,6	+9,5	150,0	163,0	146,5	-2,3	-10,1	129,0	156,5	+21,3	
113,1	+14,0	105,5	127,9	117,0	+10,9	-8,5	99,8	117,0	124,5	+24,7	+6,4	91,1	106,4	+19,0	
270,6	+70,4	184,9	173,3	196,1	+6,1	+13,2	171,6	181,0	158,8	-8,6	-13,3	126,3	176,3	+36,6	31.2
287,3	+71,1	195,0	178,8	203,5	+4,4	+13,8	180,8	189,0	181,4	-10,7	-14,6	132,1	184,9	+40,0	
91,1	-5,1	77,2	114,9	117,0	+51,6	+1,8	72,4	95,6	108,6	+50,0	+13,8	87,5	84,0	-4,0	
240,3	+60,4	186,5	182,7	193,9	+4,0	+6,1	159,6	185,1	177,5	+11,2	-4,1	121,8	172,4	+41,5	31.6
266,2	+69,6	205,6	198,8	211,8	+3,0	+5,5	174,1	203,2	183,1	+10,9	-5,0	126,2	186,6	+45,4	
60,4	-39,1	53,3	70,2	68,9	+29,3	-1,9	59,0	58,6	69,1	+17,1	+15,9	90,7	59,3	-34,6	
176,7	+7,8	144,6	177,8	171,6	+18,7	-3,5	163,4	150,2	181,9	+11,3	+21,1	127,0	156,8	+23,5	32
153,9	-12,7	128,6	149,7	149,8	+16,5	+0,1	139,6	129,7	153,2	+10,5	+19,0	132,2	133,7	+1,1	
377,6	+224,4	285,5	426,6	364,4	+27,6	-14,6	382,8	340,8	436,8	+13,8	+27,9	110,2	361,8	+226,3	
209,8	-7,3	188,6	226,8	222,6	+18,0	-1,9	176,7	203,9	218,0	+23,4	+6,9	189,7	190,3	+0,3	33
228,6	-2,5	200,9	233,1	230,9	+14,9	-0,9	191,4	212,8	227,2	+18,7	+6,8	196,0	202,1	+3,1	
143,9	-36,0	146,5	204,5	193,2	+32,8	-6,5	124,9	172,8	186,6	+48,6	+7,4	196,3	148,9	-24,1	
170,8	-2,2	140,9	173,7	144,3	+2,4	-16,9	164,3	157,2	163,8	-0,3	+4,2	151,5	180,8	+6,1	DM
216,0	+2,7	173,7	228,2	192,3	+10,7	-15,7	206,4	198,4	213,6	+4,0	+7,7	186,4	201,9	+8,3	
91,1	-20,6	82,9	77,2	59,5	-28,2	-22,8	91,6	84,5	75,8	-17,2	-10,3	96,1	88,0	-6,4	
337,0	-3,5	279,5	347,1	283,0	+1,3	-18,5	336,4	309,0	348,8	+4,0	+12,9	294,9	322,2	+9,3	34
330,6	-1,8	272,9	334,5	277,8	+1,8	-17,0	324,0	305,6	345,6	+6,7	+13,1	301,8	314,8	+4,3	
377,0	-13,7	320,5	425,9	315,6	-1,5	-25,9	406,6	330,1	369,3	-8,2	+11,9	252,1	369,3	+46,1	
1087,0	+3,3	866,7	1140,2	849,8	-1,9	-25,5	1071,7	876,7	1149,0	+7,2	+17,6	888,5	1024,2	+14,0	34.1
1031,9	+2,6	816,5	1070,7	817,0	+0,1	-23,7	1004,3	842,8	1128,8	+12,2	+19,5	829,0	973,5	+4,8	
1405,1	+6,4	1156,4	1541,3	1038,7	-10,2	-32,6	1461,1	1172,2	1277,0	-12,6	+8,9	722,2	1316,6	+82,3	
89,8	-6,9	73,3	89,0	76,6	+4,5	-13,9	80,8	89,2	73,5	-8,0	-11,7	89,8	82,0	-7,7	35
125,0	+4,1	94,8	143,6	124,4	+31,2	-13,4	111,1	113,1	108,6	-2,3	-4,0	103,7	112,1	+6,1	
50,3	-33,6	49,0	27,5	23,0	-53,1	-18,4	48,7	49,4	34,0	-27,2	-31,2	77,2	49,1	-37,7	
183,0	-10,6	112,6	164,3	101,8	-8,6	-38,0	129,6	134,9	121,0	-6,6	-10,3	167,8	132,2	-21,2	35.1
294,5	-17,6	133,2	367,2	241,6	+81,4	-34,2	205,0	207,6	224,5	+8,5	+8,1	202,8	206,3	+1,7	
112,4	+5,2	98,2	23,2	4,6	-95,3	-60,2	77,1	84,2	49,0	-36,4	-41,8	143,5	80,6	-43,8	
206,3	+9,4	174,0	211,4	186,8	+7,4	-11,6	205,2	182,1	213,1	+3,8	+10,9	168,7	188,6	+19,1	36.1
213,6	+8,5	180,3	219,3	189,3	+7,2	-11,9	211,7	189,7	221,3	+4,5	+10,8	174,6	205,7	+17,8	
142,0	+17,2	118,1	142,2	128,7	+9,8	-6,8	147,3	124,8	140,8	-4,4	+12,8	102,8	136,1	+32,4	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1996 UND SEP. 1996		
			SEP. 1996	AUG. 1996		AUG. 1996	JULI 1996	JAN. 1996 BIS SEP. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	148,9	+2,8	+14,9	129,7	-0,7	+4,7	129,4	+3,5	139,0	+1,1
		INLAND	160,8	+1,7	+14,1	140,9	+1,1	+4,5	139,0	+3,1	150,9	+1,5
		AUSLAND	104,6	+8,8	+15,6	90,6	-9,9	+5,6	95,6	+5,5	97,6	-0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,1	+4,7	+9,5	150,8	+5,5	+1,3	146,7	+4,7	158,0	+5,1
		INLAND	170,1	+4,2	+8,0	156,1	+5,3	+2,5	148,2	+2,8	163,1	+4,7
		AUSLAND	143,5	+7,7	+12,1	128,0	+7,5	-4,1	140,2	+14,7	135,6	+7,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9	-0,5	+20,7	106,1	-6,9	+8,5	105,6	+1,1	116,0	-3,5
		INLAND	147,5	-2,5	+20,2	122,7	-1,0	+5,9	123,2	+2,8	135,1	-1,8
		AUSLAND	71,7	+12,7	+23,8	57,9	-30,7	+25,3	58,6	-7,0	64,8	-12,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	238,5	+5,4	+30,4	182,9	-15,6	+12,8	221,1	+3,4	210,7	-4,9
		INLAND	243,2	+7,1	+33,5	182,2	-17,1	+13,2	223,6	+4,5	212,7	-4,8
		AUSLAND	209,9	-6,7	+12,1	187,3	-5,0	+10,7	206,9	-3,4	198,6	-5,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,0	+4,2	+3,2	106,6	+3,2	+7,6	101,1	+7,2	108,3	+3,6
		INLAND	114,4	+2,6	+3,1	111,0	+2,5	+8,0	106,3	+6,3	112,7	+2,5
		AUSLAND	92,2	+13,1	+4,2	88,5	+6,9	+5,6	80,2	+12,6	90,4	+10,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	124,5	+2,8	+11,8	111,4	-0,6	+16,8	112,2	+4,1	118,0	+1,2
		INLAND	115,3	-0,8	+12,4	102,6	-5,5	+11,3	105,8	+2,0	109,0	-3,1
		AUSLAND	190,3	+23,0	+9,8	173,7	+27,0	+48,1	157,5	+15,0	182,0	+24,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	143,5	+5,3	+15,1	124,7	+1,6	+18,3	130,7	+5,4	134,1	+3,6
		INLAND	134,4	+0,4	+14,5	117,4	-3,5	+11,6	125,5	+3,3	125,9	-1,4
		AUSLAND	194,4	+29,4	+17,4	166,6	+28,6	+55,8	160,0	+15,9	180,0	+29,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	82,5	-5,4	+0,9	81,8	-7,7	+11,4	71,1	-0,8	82,2	-6,5
		INLAND	76,9	-5,3	+5,3	73,0	-11,7	+10,6	66,3	-2,2	75,0	-8,5
		AUSLAND	167,9	-8,6	-23,2	218,5	+21,0	+16,3	144,4	+10,5	193,2	+7,2
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	43,2	-18,8	-0,5	43,4	-12,3	+2,8	43,4	-16,9	43,3	-15,8
		INLAND	44,4	-21,1	-6,5	47,5	-9,2	+8,2	45,4	-18,1	46,0	-15,3
		AUSLAND	36,5	+2,3	+88,8	18,8	-43,4	-41,1	31,1	-4,8	27,2	-20,0
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	270,5	+15,0	+6,8	253,7	+12,9	+11,5	218,2	+12,4	262,1	+14,0
		INLAND	248,4	+12,4	+5,9	234,5	+9,5	+12,0	198,1	+9,3	241,5	+11,0
		AUSLAND	1377,8	+44,8	+13,2	1217,4	+59,4	+7,2	1229,9	+45,2	1287,6	+51,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	171,8	+2,9	+5,1	163,4	+3,7	-5,2	165,2	+9,3	167,6	+3,3
		INLAND	168,9	+7,7	+5,5	158,2	+7,5	-2,9	157,6	+8,8	162,6	+7,6
		AUSLAND	192,6	-11,8	+3,9	186,4	-7,6	-12,6	197,3	+10,6	189,0	-9,8
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	195,5	+2,9	+2,9	189,9	+3,9	-8,5	194,0	+12,9	192,7	+3,4
		INLAND	188,0	+11,8	+3,2	182,1	+9,6	-6,3	182,5	+12,6	185,1	+10,7
		AUSLAND	216,1	-13,6	+2,4	211,1	-7,5	-13,3	225,4	+13,3	213,6	-10,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5	-4,7	+6,4	139,6	-1,8	-7,2	145,8	+6,4	144,1	-3,3
		INLAND	136,2	+16,2	+8,5	125,5	+12,2	-3,0	126,0	+8,8	130,9	+14,2
		AUSLAND	177,4	-28,0	+2,8	172,6	-18,9	-13,6	182,0	+2,9	175,0	-23,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	239,5	+12,4	-0,4	234,7	+10,1	-9,7	234,4	+20,2	234,1	+11,2
		INLAND	282,4	+8,2	-1,1	285,4	+7,6	-8,7	285,4	+15,8	283,9	+7,9
		AUSLAND	338,9	+29,5	+1,8	332,9	+19,8	-12,8	331,3	+38,9	335,9	+24,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	136,9	+2,7	+10,1	123,4	+3,5	+3,4	121,8	+1,6	129,7	+3,1
		INLAND	141,5	+1,9	+9,3	129,5	+4,1	+3,4	127,8	+3,1	135,5	+2,9
		AUSLAND	70,4	+29,7	+34,4	52,4	-9,3	+5,0	51,4	-28,1	61,4	+9,4
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,4	+4,7	+8,8	89,3	+1,7	-4,3	93,8	-0,2	92,4	+3,2
		INLAND	109,1	+8,3	+3,7	99,4	+5,5	-2,4	98,6	+0,5	101,3	+7,0
		AUSLAND	76,0	-6,7	+20,2	62,4	-12,2	-11,7	80,9	-2,6	68,7	-8,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	78,4	-2,9	+4,3	76,1	-2,9	-8,8	82,2	-7,8	77,8	-2,9
		INLAND	90,4	+6,7	+1,8	88,8	+4,8	-6,1	88,1	-4,7	89,6	+5,8
		AUSLAND	49,3	-33,1	+18,8	41,5	-32,2	-21,7	66,1	-17,7	45,4	-32,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,8	+18,8	+8,5	87,4	+14,2	+9,8	85,4	+17,8	91,1	+18,5
		INLAND	101,0	+10,9	+5,5	85,7	+10,8	+12,2	92,0	+9,0	98,4	+10,8
		AUSLAND	79,2	+53,8	+18,6	68,8	+29,2	+2,1	68,8	+61,1	73,0	+41,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	470,9	+5,4	+2,1	480,6	+7,0	+6,5	408,2	+9,3	465,5	+6,2
		INLAND	501,7	+6,4	+2,4	499,9	+6,0	+7,9	430,2	+6,8	495,8	+5,7
		AUSLAND	278,5	+4,9	-1,0	281,3	+19,2	-6,2	273,7	+44,6	279,9	+11,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	671,6	+9,2	+2,3	656,7	+9,6	+5,8	567,8	+10,3	664,2	+9,4
		INLAND	690,1	+8,4	+2,2	685,2	+7,5	+6,9	571,1	+7,6	672,7	+7,9
		AUSLAND	586,4	+20,3	+2,6	571,3	+42,1	-5,6	535,8	+51,7	578,9	+30,2
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	251,8	+16,0	+4,6	240,8	+10,4	+3,3	208,6	+4,8	246,3	+19,2
		INLAND	282,3	+14,9	+2,0	257,2	+12,3	+3,5	215,8	+4,2	259,8	+19,3
		AUSLAND	187,4	+33,3	+34,5	139,3	-7,5	+0,8	150,0	+11,4	163,4	+12,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	251,9	+13,4	+8,8	230,9	+6,2	+7,2	211,6	+8,3	241,1	+9,8
		INLAND	280,5	+10,7	+5,4	247,2	+7,6	+7,5	222,2	+7,1	253,9	+9,2
		AUSLAND	209,8	+31,2	+39,6	156,9	-9,0	+4,7	163,5	+16,6	183,3	+14,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	180,0	+0,2	+13,3	158,9	-1,4	+0,8	152,6	+3,2	169,5	-0,5
		INLAND	183,2	-2,8	+14,2	160,4	-5,4	+1,8	153,5	-0,4	171,8	-4,1
		AUSLAND	161,6	+27,0	+7,7	150,1	+33,5	-4,9	147,7	+32,2	155,9	+30,1

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
144,3	+6,3	128,5	132,6	134,0	+5,9	+1,1	124,2	130,5	127,1	+2,3	-2,6	117,3	127,4	+8,6	0
158,1	+7,8	137,4	142,0	145,5	+5,9	+2,5	133,5	141,2	136,7	+1,6	-3,9	128,3	137,4	+8,8	
96,1	-2,0	88,7	98,9	93,6	+5,5	-6,3	91,5	93,1	96,7	+5,7	+3,9	86,9	92,3	+6,2	
157,7	+13,5	141,3	148,2	154,9	+9,6	+4,5	139,4	142,1	142,7	+2,4	+0,4	120,9	140,8	+18,6	
183,3	+13,2	146,6	149,2	158,6	+6,8	+6,9	142,9	146,1	142,6	-0,2	-2,4	125,3	144,5	+15,3	
139,2	+15,6	118,3	144,1	136,0	+14,1	-6,3	124,1	124,7	142,9	+16,1	+14,6	101,0	124,4	+23,2	
127,5	-0,1	108,9	111,3	109,6	+0,8	-1,6	102,2	115,0	103,6	+1,4	-9,9	107,9	108,6	+0,6	
151,3	+3,3	125,7	129,3	128,7	+2,4	-0,6	117,0	132,9	120,4	+2,9	-9,4	122,4	125,0	+2,1	
63,6	-20,4	63,9	62,8	58,6	-8,3	-6,7	62,5	67,1	58,6	-6,2	-12,7	72,5	64,8	-10,6	
226,3	+3,5	189,0	231,0	194,5	+2,9	-15,8	228,3	211,8	234,5	+3,6	+10,7	193,2	219,0	+13,4	
227,0	+1,9	190,6	230,0	195,4	+2,5	-15,0	225,7	215,1	237,7	+5,3	+10,5	202,6	220,4	+8,8	
222,7	+8,2	179,0	236,7	188,8	+5,5	-20,2	230,3	191,4	214,5	-6,9	+12,1	155,5	210,8	+36,8	
106,6	+7,3	96,3	97,6	105,2	+9,2	+7,8	93,4	97,0	99,1	+6,1	+2,2	90,2	95,2	+5,5	
111,5	+8,1	102,1	103,5	108,4	+7,1	+5,7	99,0	103,5	104,7	+5,8	+1,2	92,7	101,2	+9,2	
81,6	+2,1	72,2	73,9	88,2	+22,2	+19,4	70,7	70,6	78,3	+7,9	+8,1	80,5	70,6	-12,3	
121,1	+16,6	104,9	105,6	110,5	+5,3	+4,8	108,2	106,5	113,0	+3,5	+6,1	92,4	107,9	+16,8	08
116,3	+13,7	101,8	100,9	103,4	+1,6	+2,5	104,6	102,9	107,0	+2,3	+4,0	91,2	103,8	+13,8	
154,7	+34,9	126,8	138,4	161,0	+27,0	+16,3	142,0	132,1	155,8	+9,7	+17,9	100,1	137,1	+37,0	
136,3	+25,3	115,6	128,1	124,5	+7,7	-2,8	128,3	121,7	139,8	+4,3	+9,9	99,7	125,0	+25,4	17
133,8	+22,4	114,9	124,0	119,0	+3,6	-4,0	124,8	119,9	128,8	+3,2	+7,4	100,3	122,4	+22,0	
150,2	+40,0	119,2	151,0	155,4	+30,4	+2,9	147,5	131,7	162,3	+10,0	+23,2	97,4	139,6	+43,3	
87,2	-6,1	81,2	55,7	79,2	-2,5	+42,2	66,9	72,9	67,0	+0,1	-6,1	75,9	69,9	-7,9	18.2
81,2	-7,9	75,5	54,8	72,0	-4,6	+31,4	64,0	68,9	63,4	-0,9	-8,0	72,9	66,5	-8,8	
179,7	+18,3	168,4	69,6	191,4	+13,7	+175,0	111,9	134,6	120,9	+8,0	-10,2	113,6	123,2	+8,5	
53,2	-15,0	48,8	44,2	42,9	-12,1	-2,9	53,9	48,1	43,6	-19,1	-9,4	55,3	51,0	-7,8	DC
56,3	-11,9	52,0	46,3	45,3	-12,9	-2,2	57,1	51,1	45,5	-20,3	-11,0	57,3	54,1	-5,6	
34,7	-36,3	29,7	31,5	28,7	-3,4	-6,8	34,2	30,3	32,3	-5,6	+8,6	43,0	32,3	-24,9	
235,2	+22,4	211,8	212,8	250,6	+18,3	+17,8	185,5	217,8	202,1	+8,9	-7,2	157,8	201,6	+27,8	00
221,0	+27,9	201,4	192,2	230,8	+14,6	+20,1	171,2	204,5	181,7	+6,1	-11,1	144,7	187,8	+29,8	
951,3	-18,2	736,3	1243,0	1243,6	+68,9	-	902,2	888,6	1223,1	+36,6	+37,6	870,7	885,4	+2,8	
167,0	+17,4	156,8	164,2	169,2	+7,9	+3,0	149,4	157,1	163,3	+10,0	+3,9	130,4	152,7	+17,1	0E
154,9	+6,1	147,2	154,0	162,7	+10,5	+5,6	143,5	148,5	155,1	+8,1	+3,7	136,0	145,5	+7,7	
218,4	+76,4	197,3	207,0	196,7	-0,3	-5,0	168,9	169,1	167,5	+18,9	+4,4	103,5	179,0	+72,9	
190,0	+31,0	180,6	192,6	197,6	+9,4	+2,6	187,6	177,0	182,1	+14,6	+8,5	129,1	172,3	+39,5	21
188,2	+17,5	184,7	175,7	188,2	+14,3	+7,1	160,8	162,9	179,6	+11,7	+10,3	131,9	161,8	+22,7	
250,1	+68,4	224,6	238,7	223,5	-0,5	-6,4	186,2	215,7	226,4	+21,6	+5,0	120,9	201,0	+68,3	
155,9	+36,8	143,4	148,4	146,2	+2,0	-1,5	133,8	139,0	146,6	+8,8	+4,7	103,4	136,4	+31,9	21.1
117,2	+13,6	112,5	122,7	130,4	+15,9	+6,3	117,4	110,8	123,8	+5,5	+11,7	98,0	114,1	+15,3	
246,5	+77,3	215,6	208,7	183,2	-15,0	-12,2	172,1	204,9	196,4	+14,1	-4,1	113,8	188,5	+66,6	
261,1	+25,7	258,4	284,6	304,8	+18,0	+7,1	236,1	266,2	289,2	+21,5	+12,9	181,0	247,2	+36,6	21.2
281,1	+23,9	259,7	272,4	293,5	+13,0	+7,7	239,8	257,8	281,3	+17,3	+8,1	187,6	248,8	+32,6	
261,7	+35,9	253,2	334,1	351,2	+38,7	+5,1	231,3	250,2	321,4	+39,0	+28,5	147,6	240,7	+63,1	
132,3	-5,2	120,8	121,3	126,2	+4,5	+4,0	119,5	126,9	119,7	+0,2	-5,7	131,7	123,2	-6,5	22
139,9	-6,2	126,2	128,0	132,1	+4,7	+3,2	122,9	133,3	125,7	+2,3	-5,7	139,2	128,1	-9,0	
54,3	+4,4	55,8	43,1	57,6	+3,0	+33,6	79,3	51,2	48,3	-38,1	-5,7	58,2	65,3	+16,2	
91,1	-0,3	86,4	94,6	92,7	+7,3	-2,0	97,8	91,6	94,4	-3,5	+3,1	85,8	94,7	+10,4	06
95,2	+0,7	91,8	98,4	101,4	+10,5	+3,0	101,2	97,9	97,3	-3,9	-0,6	87,1	99,6	+14,4	
80,4	-1,3	72,2	84,5	69,4	-3,9	-17,9	88,6	75,0	86,6	-2,3	+15,5	81,5	81,8	+0,4	
81,8	-3,8	78,5	82,0	79,6	+1,4	-2,9	84,5	84,5	83,5	-11,6	-1,2	79,3	89,5	+12,9	24.1
84,7	-2,1	83,2	86,5	91,3	+9,7	+5,5	97,0	90,1	86,5	-10,8	-4,0	80,1	93,6	+18,9	
73,7	-7,5	65,7	69,8	47,9	-27,1	-31,4	87,6	69,3	75,2	-14,2	+8,5	76,8	78,5	+2,2	
79,9	+4,0	69,4	88,5	87,3	+25,8	-1,4	74,0	73,6	84,4	+14,1	+14,7	75,5	79,8	-2,3	24.4
91,1	+3,6	80,5	94,3	94,0	+16,8	-0,3	86,4	86,1	91,1	+5,4	+5,8	80,4	88,2	+7,2	
51,5	+8,0	41,6	74,1	70,5	+69,5	-4,8	43,3	42,4	67,9	+66,8	+60,1	62,8	42,8	-32,0	
446,3	+23,4	409,4	424,0	454,4	+11,0	+7,2	355,3	407,5	365,1	+8,4	-5,5	297,7	381,4	+28,1	0H
475,9	+17,7	438,7	448,1	481,9	+9,8	+7,5	395,8	436,0	404,4	+4,8	-7,2	328,8	410,9	+25,0	
285,5	+104,2	230,8	277,0	286,6	+24,2	+3,5	188,6	239,2	267,3	+58,5	+14,6	129,1	200,9	+55,6	
614,8	+11,3	571,0	599,9	649,6	+13,8	+8,3	496,4	563,5	528,9	+8,3	-6,5	455,9	524,9	+15,1	25.2
627,6	+7,2	586,3	604,4	655,8	+11,9	+8,5	502,9	577,1	528,7	+5,1	-8,4	478,8	540,0	+12,8	
487,4	+83,6	417,8	555,7	587,8	+40,7	+5,7	321,2	427,6	509,9	+58,7	+19,2	255,2	374,4	+46,7	
217,0	+1,6	207,8	218,1	241,9	+18,4	+10,9	191,8	197,9	189,0	-1,5	-4,5	176,2	184,8	+10,6	0I
229,4	+1,4	219,1	228,4	256,0	+16,8	+11,6	201,3	207,5	195,7	-2,8	-5,7	186,0	204,4	+9,9	
140,6	+4,8	137,9	148,2	154,9	+12,3	+4,5	133,1	136,4	147,6	+10,9	+6,6	113,9	136,7	+19,1	
221,7	+26,8	207,1	208,8	232,5	+12,3	+11,4	189,5	202,5	201,1	+6,1	-0,7	149,0	188,0	+31,5	26.1
236,4	+28,8	220,0	219,4	246,9	+11,8	+12,1	201,9	214,3	210,3	+4,5	-1,9	155,4	207,8	+32,9	
169,8	+15,1	149,0	160,6	172,1	+15,5	+7,2	136,8	149,2	159,2	+17,2	+6,7	115,1	142,5	+23,8	
179,6	+11,2	158,7	151,6	165,5	+4,3	+9,2	142,6	154,8	146,2	+2,5	-5,6	136,7	146,7	+9,6	0J
188,5	+11,8	168,2	152,1	167,1	+0,5	+9,9	148,0	160,2	146,7	-0,9	-8,4	141,5	154,1	+8,9	
127,2	+3,7	114,2	148,6	156,5	+37,0	+5,3	110,5	123,5	143,3	+29,7	+16,0	104,8	117,0	+11,5	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1995	AUG. 1996	AUG.	AUG. 1995	JULI 1996	JAN. BIS SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996	SEP. 1996
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	120,0	+3,8	+6,1	113,1	+6,9	+2,0	111,4	+6,3	116,8	+5,3
		INLAND	111,1	-1,1	+6,6	104,2	-0,2	+6,3	101,5	-1,6	107,7	-0,6
		AUSLAND	154,8	+20,4	+4,7	147,9	+32,9	-6,1	150,0	+34,4	151,4	+26,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	104,7	-1,5	+10,2	95,0	-1,8	-0,9	103,9	+5,5	98,9	-1,6
		INLAND	106,8	-2,1	+15,4	91,7	-11,0	+7,9	100,7	-2,8	96,8	-6,4
		AUSLAND	102,0	-0,2	-0,8	102,6	+24,8	-14,3	111,2	+28,1	102,3	+11,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	191,0	+2,4	+3,6	126,5	+0,8	+8,8	129,4	+14,1	128,8	+1,7
		INLAND	127,2	-1,1	+0,4	126,7	-2,6	+7,6	127,8	+11,4	127,0	-1,9
		AUSLAND	165,6	+36,1	+33,3	124,2	+48,6	+19,1	144,1	+42,8	144,9	+41,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	258,0	-1,8	+18,1	218,4	-6,3	-	206,2	+1,1	238,2	-3,9
		INLAND	263,5	-3,7	+18,2	223,0	-7,9	-0,4	211,3	+0,1	243,3	+0,1
		AUSLAND	186,8	+63,2	+18,1	158,2	+35,7	+8,3	139,3	+24,2	172,5	+44,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	258,4	-5,6	+5,0	246,0	-2,3	+1,1	212,9	-3,2	252,2	-4,0
		INLAND	274,6	-7,2	+4,9	263,4	-3,2	+0,3	229,0	-3,7	268,0	-5,3
		AUSLAND	79,8	+191,8	+50,2	83,0	+96,3	+68,3	34,3	+89,0	86,9	+143,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,8	+0,6	+21,9	72,0	-3,6	+9,6	71,2	+0,1	79,9	-1,5
		INLAND	91,0	-7,2	+16,2	78,3	+3,6	+7,9	77,1	+1,7	84,7	-2,5
		AUSLAND	79,2	+34,7	+43,7	55,1	-23,6	+16,7	55,6	-4,6	67,2	+2,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	68,4	-15,2	+7,2	63,8	-1,7	+6,2	65,9	+3,9	66,1	-9,2
		INLAND	65,9	-19,0	+1,2	65,1	-2,5	+8,5	65,3	+0,8	65,5	-11,6
		AUSLAND	79,3	+1,8	+37,0	57,9	+2,5	-4,5	68,5	+20,2	68,6	+2,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	21,6	-1,4	+10,2	19,6	-23,4	-31,5	20,2	-15,1	20,6	-13,4
		INLAND	28,1	-22,4	-2,4	28,8	-20,7	-2,7	27,2	-15,8	28,5	-21,5
		AUSLAND	13,9	+183,7	+61,6	8,6	-33,8	-68,6	12,0	-11,8	11,3	+25,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	118,6	+22,5	+1,9	116,4	+32,3	+46,2	100,6	+1,3	117,5	+27,2
		INLAND	134,4	+8,7	+10,8	121,3	+3,9	+18,8	121,6	+6,0	127,9	+6,4
		AUSLAND	89,7	+87,3	-16,6	107,6	+202,2	+180,2	62,4	-12,4	98,7	+136,1
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	188,5	+6,4	+24,4	151,5	+9,1	+11,0	151,1	+8,9	170,0	+7,5
		INLAND	188,8	+2,7	+26,6	149,9	+7,1	+10,4	149,1	+5,5	169,9	+4,6
		AUSLAND	180,5	+38,8	+12,0	181,1	+21,2	+14,8	163,0	+32,6	170,8	+29,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,8	+62,7	+12,0	99,8	+49,6	+13,2	93,2	+46,6	105,8	+56,3
		INLAND	100,4	+30,2	+14,4	87,8	+33,4	+16,1	85,1	+25,7	94,1	+31,6
		AUSLAND	154,6	+917,8	+6,7	144,9	+107,0	+7,0	123,7	+146,9	149,8	+180,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	187,3	-3,4	+31,3	142,7	+4,1	+6,1	141,7	+0,6	185,0	-0,3
		INLAND	193,3	-6,9	+31,1	147,5	+3,8	+4,3	145,3	-0,9	170,4	-2,0
		AUSLAND	141,4	+31,8	+32,8	106,5	+7,8	+28,3	114,7	+18,1	124,0	+20,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	228,1	-7,5	+47,2	155,0	+13,2	+4,7	153,7	-4,5	191,6	-0,1
		INLAND	236,1	-9,7	+48,6	158,9	+10,7	+2,0	158,5	-6,4	197,5	-2,5
		AUSLAND	142,4	+67,3	+25,5	113,5	+73,3	+74,6	102,2	+47,7	128,0	+70,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	196,7	-8,3	+13,0	174,1	+13,6	+14,8	165,4	+6,5	185,4	+0,2
		INLAND	215,7	-10,1	+13,3	190,3	+13,9	+15,9	180,0	+5,9	203,0	-0,3
		AUSLAND	64,4	+15,4	+6,3	80,6	+7,8	-6,3	63,4	+18,9	82,5	+11,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	217,6	+9,8	+7,0	203,4	+18,2	+28,6	200,3	+14,3	210,5	+13,7
		INLAND	198,0	+12,1	+7,8	183,7	+22,1	+35,1	175,2	+13,8	190,9	+16,7
		AUSLAND	390,8	+0,6	+3,4	378,0	+4,0	+6,7	422,4	+16,0	384,4	+2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	246,2	+26,9	+31,7	186,9	-1,2	+7,3	200,1	+19,5	216,6	+13,0
		INLAND	263,8	+25,2	+42,0	185,8	-7,0	+5,3	206,9	+15,1	224,8	+9,5
		AUSLAND	184,1	+36,9	-3,5	190,7	+25,6	+14,7	175,9	+41,3	187,4	+30,4
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,2	-3,5	+21,3	127,9	-16,9	+5,3	146,8	-0,7	141,6	-10,1
		INLAND	209,3	+3,0	+29,1	168,0	-7,1	+0,9	182,6	+4,8	187,7	-1,7
		AUSLAND	59,4	-31,0	-1,7	60,4	-46,3	+33,3	65,6	-21,8	59,9	-39,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	323,1	+2,4	+37,8	234,3	-24,1	+1,2	303,2	+2,1	278,7	-10,7
		INLAND	323,7	+4,9	+40,4	230,6	-23,5	+5,4	298,9	+4,1	277,2	-9,1
		AUSLAND	319,4	-10,8	+24,2	257,1	-27,7	-17,4	330,3	-7,9	298,3	-19,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	981,5	-1,0	+55,3	632,2	-36,4	-6,9	943,2	+2,8	806,9	-18,7
		INLAND	980,0	+5,1	+63,0	601,3	-36,9	+0,9	912,3	+6,9	790,7	-15,7
		AUSLAND	890,5	-25,6	+22,3	810,2	-36,9	-27,0	1121,7	-12,8	900,4	-31,1
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,1	-14,4	-3,6	75,8	-3,3	+12,0	70,9	-6,0	74,5	-9,0
		INLAND	118,3	-0,8	+3,3	114,5	+41,2	-5,8	108,1	+6,4	116,4	+16,2
		AUSLAND	22,3	-62,8	-31,0	32,3	-57,2	+342,5	27,8	-37,7	27,3	-65,6
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	85,7	-50,3	+9,9	78,0	-37,1	-94,9	106,5	-9,1	81,9	-44,7
		INLAND	201,8	-24,5	+12,1	180,0	+158,6	-36,0	213,6	+25,2	190,9	+13,4
		AUSLAND	4,9	-96,4	-30,0	7,0	-96,7	+483,3	32,1	-59,8	6,0	-96,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	180,5	+3,5	+15,1	165,5	-5,0	+23,7	179,4	+2,5	178,0	-0,6
		INLAND	197,1	+3,5	+15,7	170,4	-4,5	+22,4	186,1	+2,8	183,8	-0,4
		AUSLAND	132,0	+4,3	+8,0	122,2	-10,7	+40,5	120,7	-2,0	127,1	-3,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 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	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					3.VJ 1996	2.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
115,6	+12,8	104,5	111,0	114,7	+9,8	+3,3	104,8	101,5	109,8	+4,7	+8,2	93,8	109,2	+9,9	27
112,3	+12,6	101,9	100,2	104,4	+2,5	+4,2	103,6	95,2	100,1	-3,4	+5,1	93,4	99,4	+6,4	
128,6	+7,7	114,9	153,5	154,6	+34,6	+0,7	110,0	125,9	147,7	+34,3	+17,3	99,9	118,0	+18,1	
106,3	+24,5	97,2	107,7	98,5	+1,3	-8,5	99,1	96,6	106,6	+7,6	+10,4	80,0	97,8	+22,3	27.1
108,1	+23,9	98,7	105,6	94,9	-5,4	-10,7	105,5	93,2	103,9	-1,5	+11,5	85,9	99,4	+15,7	
102,2	+26,0	91,5	112,5	106,1	+18,1	-3,9	84,5	104,1	112,7	+39,4	+8,3	66,3	94,3	+42,2	
127,9	+16,4	115,0	129,2	124,6	+8,3	-3,6	112,5	115,8	131,9	+17,2	+13,9	95,3	114,2	+18,6	27.5
126,6	+19,1	117,2	125,9	123,9	+5,7	-1,6	113,5	116,9	129,8	+14,4	+11,0	94,5	115,2	+21,9	
121,7	-19,3	95,4	158,9	131,4	+37,7	-17,3	103,6	106,3	150,5	+45,3	+41,6	134,4	104,9	-21,9	
262,6	+10,2	228,9	204,3	231,6	+1,2	+13,4	191,4	224,0	193,4	+1,0	-13,7	190,2	207,7	+9,2	28
273,5	+9,9	238,0	210,0	236,8	-0,5	+12,8	197,5	232,5	196,6	+0,6	-14,6	197,5	215,0	+8,9	
121,9	-7,2	111,7	130,4	163,7	+46,6	+25,5	112,4	114,3	127,0	+13,0	+11,1	118,2	113,4	-4,1	
279,6	-5,9	246,5	214,1	249,3	+1,1	+16,4	206,5	246,2	194,7	-5,7	-21,6	211,9	227,4	+7,3	28.1
295,9	-7,1	266,2	231,1	288,9	+0,3	+15,5	223,8	289,0	210,1	-8,1	-21,6	231,7	245,9	+6,1	
27,3	+106,4	29,1	26,1	54,7	+88,0	+108,6	15,9	28,9	24,1	+61,6	-16,6	13,4	22,4	+67,2	
87,4	+8,4	78,9	74,5	75,2	-2,2	+0,9	68,2	81,2	69,3	+1,6	-14,7	73,2	74,7	+2,0	DK
96,1	+17,1	83,0	79,6	80,6	-2,9	+1,3	72,3	88,1	75,3	+4,1	-14,5	76,7	80,2	+4,6	
58,8	-18,8	60,6	60,8	60,5	-0,2	-0,5	57,2	62,7	53,1	-7,2	-15,3	64,1	60,0	-6,4	
80,7	-11,4	70,6	68,9	64,1	-8,2	-7,0	59,8	71,3	66,9	+11,9	-6,2	76,1	65,5	-13,9	29.1
81,4	-6,0	71,6	66,9	63,7	-11,0	-4,8	61,5	72,8	66,2	+7,6	-9,1	76,5	67,1	-12,3	
77,9	-36,5	66,5	77,5	65,9	-0,9	-15,0	52,2	64,7	69,8	+39,9	+8,0	74,2	58,4	-21,3	
21,9	-20,4	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
36,2	+12,4	40,1	28,4	28,8	-28,2	+1,4	28,5	36,4	26,4	-7,4	-27,5	29,9	32,4	+8,4	
4,9	-78,0	11,3	12,4	16,6	+46,9	+39,9	14,8	9,6	9,6	-36,1	-2,0	12,0	12,3	+2,5	
96,8	+21,2	89,3	111,2	104,9	+17,5	-5,7	104,3	107,8	96,5	-6,6	-8,6	91,0	106,0	+16,5	29.4
123,6	+47,0	116,3	132,8	119,3	+2,6	-10,2	114,0	129,6	122,8	+7,7	-5,2	95,0	121,8	+28,2	
47,9	-33,7	40,1	71,9	78,6	+36,0	+9,3	66,7	67,8	54,3	-37,4	-19,8	89,6	77,3	-7,5	
177,2	+7,4	142,5	152,5	158,8	+11,4	+4,1	136,8	146,2	147,2	+7,6	-0,7	139,9	142,5	+6,4	DL
184,9	+5,4	146,2	149,7	158,5	+6,4	+5,9	138,8	149,0	144,4	+4,0	-3,1	140,2	143,9	+2,6	
130,0	+14,6	119,6	169,6	180,6	+34,3	-5,3	124,5	149,8	164,2	+31,9	+14,2	105,2	134,1	+27,5	
68,7	-43,1	63,1	92,5	99,9	+56,3	+8,0	64,5	92,2	89,8	+39,2	-2,6	114,3	78,3	-31,5	30
77,1	-45,9	65,8	84,8	87,9	+33,6	+3,7	68,6	92,5	83,6	+21,9	-9,6	131,0	80,6	-38,5	
37,0	-12,7	53,0	121,7	145,0	+173,6	+19,1	48,6	90,7	113,0	+132,5	+24,6	54,3	69,7	+28,4	
193,9	+30,1	149,8	143,3	154,8	+3,3	+6,0	136,3	146,3	135,2	-0,8	-6,8	120,5	142,3	+18,1	31
205,4	+30,7	156,2	146,4	160,7	+2,9	+9,8	141,8	153,2	137,6	-3,0	-10,2	125,5	147,5	+17,5	
107,3	+12,6	100,8	120,1	110,3	+9,4	-8,2	95,3	111,1	116,9	+22,7	+5,2	87,6	103,2	+17,8	
246,5	+67,7	168,5	156,6	177,0	+5,0	+13,0	157,0	164,7	142,0	-9,6	-13,8	116,9	160,9	+37,6	31.2
261,5	+68,2	177,4	161,4	183,6	+3,5	+13,8	165,4	171,7	145,9	-11,8	-15,0	122,2	168,5	+37,9	
85,1	-4,2	72,1	105,3	107,0	+48,4	+1,6	67,8	88,9	99,9	+47,3	+12,4	81,1	78,3	-3,5	
216,9	+53,3	169,5	165,2	174,2	+2,8	+5,4	148,2	169,5	161,0	+8,6	-4,5	115,1	158,3	+37,6	31.6
240,0	+61,8	186,7	179,8	190,1	+1,8	+5,8	161,5	184,7	175,0	+8,4	-5,3	119,3	179,1	+45,1	
55,8	-40,5	49,4	64,5	63,2	+27,9	-2,0	55,3	54,9	63,5	+14,8	+15,7	66,7	55,1	-35,7	
196,1	+7,6	181,6	199,2	193,1	+19,5	-9,1	182,2	187,7	204,0	+12,0	+21,6	141,8	174,9	+23,3	32
176,6	-12,2	146,6	172,5	172,6	+17,7	+0,1	157,6	147,0	176,5	+12,0	+20,1	150,4	162,3	+1,3	
398,6	+226,3	239,8	435,5	374,4	+27,4	-14,0	399,1	350,5	446,4	+11,9	+27,4	112,9	374,8	+232,0	
194,0	-8,0	174,5	206,5	202,4	+16,0	-2,0	164,1	186,4	198,9	+21,2	+5,6	176,6	176,2	-0,2	33
210,7	-3,3	185,2	210,8	208,7	+12,7	-1,0	177,1	195,7	206,1	+16,4	+5,3	181,8	186,4	+2,5	
135,5	-36,4	137,0	191,0	180,3	+31,6	-5,6	118,2	182,7	173,7	+47,0	+6,8	186,1	140,5	-24,5	
180,9	-2,8	133,0	161,8	134,8	+1,4	-16,6	155,1	148,0	152,7	-1,5	+3,2	143,6	151,6	+6,6	DM
203,2	+1,9	163,9	212,6	179,9	+9,8	-15,4	133,8	186,7	189,0	+2,7	+6,6	176,8	190,2	+7,6	
86,1	-20,8	78,3	71,8	55,0	-29,8	-23,4	86,7	78,6	70,8	-18,3	-11,1	91,2	83,1	-8,8	
315,4	-4,0	282,0	321,7	283,0	+0,4	-18,2	314,5	289,1	323,3	+2,8	+11,8	277,5	301,8	+8,8	34
308,5	-2,4	255,3	309,2	257,7	+0,9	-16,7	303,2	295,2	319,4	+5,3	+12,0	289,8	294,2	+3,7	
358,2	-13,4	304,5	399,9	296,9	-2,8	-26,0	396,8	313,5	347,5	-9,9	+10,8	298,7	349,6	+46,5	
991,3	+2,0	791,4	1025,9	782,8	-3,6	-25,6	981,1	890,3	1039,4	+5,3	+16,1	829,2	935,7	+12,8	34.1
932,4	+0,8	736,5	963,9	726,9	-1,6	-23,6	911,3	852,2	1005,0	+10,9	+17,9	855,2	861,8	+3,1	
1330,7	+7,3	1086,0	1440,7	970,0	-11,5	-32,7	1382,5	1110,2	1187,5	-13,4	+7,9	679,2	1246,3	+89,5	
85,4	-8,2	89,9	83,7	72,2	+3,3	-13,7	77,2	79,0	69,4	-10,1	-12,2	85,0	78,1	-8,1	35
118,3	+3,4	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	
47,2	-33,9	45,9	25,0	20,6	-55,1	-17,6	44,0	46,2	31,4	-28,6	-32,0	79,3	45,1	-38,5	
172,3	-12,0	106,1	152,6	84,5	-10,9	-36,1	122,6	126,8	112,6	-8,2	-11,2	160,7	124,7	-22,4	35.1
287,2	-19,0	126,1	340,8	224,0	+78,1	-34,3	183,4	184,7	208,4	+7,8	+7,0	183,7	184,0	+0,2	
106,4	+3,9	93,0	21,7	4,4	-96,3	-78,7	73,4	79,7	45,9	-37,5	-42,4	137,7	76,5	-44,4	
184,0	+8,6	155,9	185,5	163,9	+5,2	-12,0	184,9	170,9	187,5	+1,4	+9,7	153,0	177,9	+16,3	36.1
190,5	+6,6	161,0	192,4	188,9	+4,9	-12,2	191,0	177,7	194,8	+2,0	+9,6	160,3	184,3	+15,0	
126,5	+14,8	105,3	124,9	113,7	+8,0	-8,0	132,2	111,2	124,2	-6,1	+11,7	89,6	121,7	+30,0	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	153,4 + 1,3	140,6 + 2,9	139,6 + 0,8		
		INLAND	166,7 + 0,4	150,6 + 1,1	150,5 + 0,8		
		AUSLAND	106,7 + 6,1	103,6 +11,3	100,1 + 0,4		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,1 + 0,8	152,9 + 1,6	152,6 + 1,1		
		INLAND	170,6 + 0,6	155,6 + 1,1	154,9 + 1,1		
		AUSLAND	141,1 + 2,1	140,6 + 2,5	142,4 + 0,4		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,4 + 0,4	119,4 + 3,3	118,4 + 0,4		
		INLAND	157,6 - 1,5	137,6 - 0,2	136,8 + 0,6		
		AUSLAND	76,2 +12,7	70,3 +28,3	62,9 - 0,5		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	263,9 + 7,1	253,1 + 8,0	250,0 0		
		INLAND	270,3 + 8,9	260,1 +10,5	253,5 - 0,2		
		AUSLAND	226,0 - 4,5	213,5 - 7,2	230,3 + 1,9		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8 + 3,9	110,3 + 1,4	109,8 + 0,7		
		INLAND	120,5 + 2,1	113,8 - 0,9	114,7 + 0,4		
		AUSLAND	96,6 +14,2	92,3 + 8,3	88,7 + 1,8		
06	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	127,9 + 1,8	118,3 + 0,3	116,2 + 0,3		
		INLAND	118,8 - 1,6	107,4 + 0,1	106,4 - 0,2		
		AUSLAND	192,4 +20,0	179,0 - 0,1	171,1 + 1,8		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	146,0 + 3,9	137,2 + 1,3	135,9 + 0,3		
		INLAND	137,4 - 0,4	128,1 + 0,4	128,9 0		
		AUSLAND	184,9 +25,9	186,5 + 2,9	175,1 + 1,8		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,5 - 5,3	70,4 - 1,8	72,1 - 0,4		
		INLAND	81,6 - 5,1	66,0 + 0,5	67,1 - 0,6		
		AUSLAND	178,5 - 6,4	136,7 -18,0	147,5 + 1,0		
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	45,8 -18,8	42,4 -12,9	45,3 0		
		INLAND	47,2 -21,1	44,1 -15,2	47,2 - 0,2		
		AUSLAND	37,0 + 2,8	32,3 +22,8	33,4 + 1,5		
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	283,0 +12,4	252,7 + 0,7	248,7 + 1,6		
		INLAND	261,2 +10,1	230,9 + 0,9	225,6 + 1,4		
		AUSLAND	1370,5 +39,4	1361,0 - 0,9	1407,2 + 3,1		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	169,7 - 6,0	163,6 + 2,0	164,3 - 0,2		
		INLAND	165,6 - 0,2	162,2 + 1,6	161,9 + 0,1		
		AUSLAND	181,7 -23,3	163,7 0	174,8 - 1,9		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	184,3 - 9,3	178,8 + 1,5	181,2 - 0,7		
		INLAND	177,9 - 0,2	176,6 + 1,4	175,3 - 0,1		
		AUSLAND	201,9 -26,7	178,4 - 2,1	195,7 - 2,5		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,4 -22,4	117,9 - 1,4	120,5 - 2,4		
		INLAND	116,8 - 4,3	112,9 + 2,2	108,0 - 0,5		
		AUSLAND	159,1 -41,6	126,3 - 9,6	146,1 - 5,7		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	288,6 + 7,2	303,4 + 2,7	307,0 + 0,7		
		INLAND	289,3 + 3,0	292,7 + 1,1	296,0 + 0,2		
		AUSLAND	336,9 +24,7	343,4 + 6,9	350,8 + 2,1		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	145,2 + 1,0	139,2 + 3,0	137,9 + 0,6		
		INLAND	150,9 - 0,1	143,9 + 1,5	143,9 + 0,3		
		AUSLAND	78,2 +32,8	80,7 +28,9	67,7 + 7,6		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	92,9 - 0,2	97,4 + 2,6	96,1 + 1,2		
		INLAND	99,3 + 2,5	102,7 + 1,8	101,3 + 0,5		
		AUSLAND	76,0 - 8,5	81,9 + 3,8	81,8 + 1,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	74,4 -10,9	80,9 - 0,4	80,7 + 1,0		
		INLAND	83,0 - 2,8	89,1 + 1,7	87,3 + 1,7		
		AUSLAND	51,2 -34,5	58,5 - 8,5	62,9 - 1,8		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,0 +21,3	97,4 + 6,7	94,9 + 1,9		
		INLAND	104,8 +19,2	102,4 + 1,2	101,7 + 1,4		
		AUSLAND	81,0 +57,6	81,7 +17,0	77,3 + 3,5		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	493,7 + 3,6	437,0 - 0,6	441,2 + 1,1		
		INLAND	517,7 + 3,7	466,7 - 0,6	468,2 + 1,3		
		AUSLAND	276,4 + 2,8	257,7 - 2,2	275,3 0		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	691,9 + 7,1	622,3 + 0,2	626,5 + 1,7		
		INLAND	703,2 + 6,3	630,0 + 0,4	630,9 + 1,7		
		AUSLAND	578,9 +18,3	546,0 - 1,4	572,0 + 2,1		
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	261,4 +14,3	236,0 + 2,9	231,5 + 2,4		
		INLAND	271,8 +12,5	243,2 + 1,0	242,0 + 2,5		
		AUSLAND	197,0 +32,9	183,1 +19,6	186,9 + 1,5		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	244,0 +11,8	222,3 + 4,3	215,9 + 1,3		
		INLAND	250,8 + 8,8	229,7 + 2,1	224,5 + 1,2		
		AUSLAND	213,1 +31,5	192,3 +17,1	176,8 + 1,8		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	180,5 - 2,3	154,5 + 0,8	155,2 + 0,5		
		INLAND	185,0 - 4,8	154,9 + 0,8	155,4 + 0,3		
		AUSLAND	154,5 +18,0	150,8 + 1,3	153,4 + 1,4		

1) AUSGENAEMHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		SEP.		SEP.		SEP.		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 104,0 142,1	- 5,3 - 9,2 + 8,1	109,8 94,9 140,4	- 2,3 - 2,6 - 1,7	106,5 84,7 147,7	+ 0,2 + 0,1 + 0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 94,9 92,4	-12,3 -12,3 -12,1	90,4 86,7 93,9	- 2,0 + 1,7 -10,1	92,2 87,2 109,4	- 1,1 - 0,8 - 1,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 129,4 186,5	+ 4,4 + 0,3 +39,8	131,2 126,1 179,7	+ 2,3 + 1,3 + 7,8	139,5 128,7 177,5	+ 0,3 0 + 2,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,8 276,2 198,7	- 0,5 - 2,5 +56,2	219,3 221,6 187,6	+ 2,2 + 2,0 +10,0	219,4 222,8 179,5	+ 0,5 + 0,3 + 4,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	284,0 280,4 81,3	- 4,7 - 6,4 +189,3	219,5 233,2 66,3	- 4,9 - 5,5 +33,7	230,7 249,9 49,7	+ 0,8 + 0,6 + 7,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 100,4 85,5	+ 2,0 - 5,8 +36,8	84,9 88,1 78,1	+ 3,7 - 3,2 +32,8	82,7 89,1 85,5	+ 0,4 - 0,1 + 1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZELG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 74,2 88,8	-13,4 -17,4 + 4,7	67,1 66,9 68,7	- 8,2 - 9,5 - 2,3	72,3 71,6 76,1	- 1,0 - 1,4 + 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,2 33,1 16,8	+ 0,4 -20,6 +182,8	21,2 27,5 14,4	+ 0,5 - 6,1 +56,6	21,0 27,2 13,5	- 3,2 - 4,9 - 0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 146,5 97,7	+24,0 +10,2 +68,6	137,5 147,3 114,4	+ 1,6 + 4,0 - 9,9	127,8 143,7 97,9	+ 2,3 + 0,9 + 6,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,3 194,5 178,9	+ 5,0 + 1,7 +36,1	169,6 160,0 184,3	+ 1,9 + 0,8 + 6,3	164,0 161,2 181,3	+ 1,4 + 1,3 + 1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 91,2 120,4	+50,8 +25,3 +269,4	104,6 95,2 143,3	- 0,3 - 4,2 +13,7	108,0 99,2 134,3	+ 3,6 + 2,5 + 5,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,3 206,8 150,4	- 4,0 - 6,5 +33,0	155,5 157,1 142,7	+ 0,4 - 1,6 +14,5	157,3 160,7 132,9	+ 1,1 + 1,1 + 1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	252,9 282,0 155,8	- 6,5 - 8,8 +71,0	179,2 181,9 145,8	- 1,7 - 3,2 + 9,7	181,0 185,8 132,4	+ 1,7 + 1,6 + 2,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,3 240,7 70,0	- 8,7 - 9,8 +15,9	179,4 194,2 71,7	- 7,1 - 8,0 + 2,1	188,6 204,5 76,8	+ 0,6 + 0,5 + 2,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,8 170,5 379,3	+ 8,5 +10,8 + 0,5	180,3 154,2 409,9	- 4,1 - 4,6 - 2,1	189,4 155,5 419,0	+ 1,0 + 1,2 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	270,6 291,5 197,0	+29,0 +27,5 +39,9	249,9 261,2 211,2	+13,3 +16,5 + 0,7	239,5 245,9 215,8	+ 1,4 + 1,2 + 2,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,7 224,6 64,9	- 2,5 + 4,0 -29,4	181,0 218,8 68,2	+ 4,9 + 4,1 + 7,8	181,9 219,6 69,7	+ 0,1 + 0,8 - 4,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	349,2 350,4 341,5	+ 3,6 + 6,0 - 9,4	339,2 336,3 310,2	+11,5 +13,7 - 4,1	329,1 326,2 348,1	- 0,3 - 0,5 + 0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1088,7 1102,3 1083,8	+ 0,9 + 6,8 -24,3	1096,7 1056,0 962,9	+17,5 +23,3 - 6,7	1029,7 1009,2 1156,8	- 1,0 - 1,3 + 0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 124,6 24,8	-13,6 - 0,3 -50,7	75,2 122,4 21,2	- 8,4 -14,8 +39,5	79,4 134,0 18,2	+ 0,6 + 3,2 -16,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 217,7 6,2	-49,6 -23,5 -66,4	70,0 188,7 -12,1	-36,8 -37,1 -62,0	105,9 279,0 -16,0	- 3,9 + 2,8 +562,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,4 226,1 150,8	+ 5,9 + 5,9 + 6,2	213,2 220,5 146,8	+ 4,3 + 3,7 + 7,2	212,1 219,9 141,5	+ 0,6 + 0,5 + 1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1996

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		1986 SEP.	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 SEP.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	148,3 + 2,8	136,6 + 2,9	135,6 + 0,9	148,0 + 1,2	145,8 + 0,9
		INLAND	160,8 + 1,7	148,0 + 1,2	145,8 + 0,9	148,0 + 1,2	145,8 + 0,9
		AUSLAND	104,6 + 6,8	102,2 + 11,1	98,8 + 0,7	102,2 + 11,1	98,8 + 0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,1 + 4,7	154,1 + 2,0	153,6 + 1,3	154,1 + 2,0	153,6 + 1,3
		INLAND	170,1 + 4,2	156,5 + 1,8	156,6 + 1,4	156,5 + 1,8	156,6 + 1,4
		AUSLAND	143,5 + 7,7	144,0 + 3,0	145,4 + 1,0	144,0 + 3,0	145,4 + 1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9 - 0,5	111,9 + 2,8	111,1 + 0,5	126,9 - 0,5	130,0 + 0,5
		INLAND	147,5 - 2,5	128,6 - 0,7	130,0 + 0,5	147,5 - 2,5	128,6 - 0,7
		AUSLAND	71,7 + 12,7	66,4 + 28,7	59,4 - 0,3	71,7 + 12,7	66,4 + 28,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	238,5 + 5,4	228,5 + 7,2	226,1 - 0,1	238,5 + 5,4	228,5 + 9,9
		INLAND	243,2 + 7,1	233,8 + 9,9	228,1 - 0,3	243,2 + 7,1	233,8 + 9,9
		AUSLAND	209,9 - 5,7	198,9 - 7,7	215,0 + 1,8	209,9 - 5,7	198,9 - 7,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,0 + 4,2	105,0 + 1,5	104,4 + 0,8	110,0 + 4,2	105,0 + 1,5
		INLAND	114,4 + 2,6	108,3 - 0,7	109,0 + 0,6	114,4 + 2,6	108,3 - 0,7
		AUSLAND	92,2 + 13,1	88,1 + 8,1	84,7 + 1,8	92,2 + 13,1	88,1 + 8,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,5 + 2,8	113,4 + 0,6	113,2 + 0,3	124,5 + 2,8	113,4 + 0,6
		INLAND	115,3 - 0,9	104,4 + 0,3	105,3 - 0,1	115,3 - 0,9	104,4 + 0,3
		AUSLAND	190,3 + 23,0	177,5 + 0,7	169,4 + 1,9	190,3 + 23,0	177,5 + 0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	143,5 + 5,3	134,9 + 1,7	133,5 + 0,4	143,5 + 5,3	134,9 + 1,7
		INLAND	134,4 + 0,4	125,3 + 0,6	126,1 + 0,1	134,4 + 0,4	125,3 + 0,6
		AUSLAND	194,4 + 29,4	186,9 + 3,4	174,7 + 2,0	194,4 + 29,4	186,9 + 3,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	82,5 - 5,4	68,5 - 1,5	68,0 - 0,4	82,5 - 5,4	68,5 - 1,5
		INLAND	76,9 - 5,3	62,3 + 0,3	63,4 - 0,6	76,9 - 5,3	62,3 + 0,3
		AUSLAND	167,9 - 8,6	127,7 - 17,6	138,6 + 1,0	167,9 - 8,6	127,7 - 17,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	43,2 - 18,8	40,0 - 12,9	42,6 - 0,2	43,2 - 18,8	40,0 - 12,9
		INLAND	44,4 - 21,1	41,5 - 15,0	44,3 - 0,4	44,4 - 21,1	41,5 - 15,0
		AUSLAND	36,5 + 2,3	30,8 + 23,2	31,8 + 1,3	36,5 + 2,3	30,8 + 23,2
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	270,5 + 15,0	241,7 + 0,8	238,5 + 1,8	270,5 + 15,0	241,7 + 0,8
		INLAND	248,4 + 12,4	219,6 + 1,0	215,2 + 1,6	248,4 + 12,4	219,6 + 1,0
		AUSLAND	1377,8 + 44,8	1357,0 - 0,4	1407,4 + 3,3	1377,8 + 44,8	1357,0 - 0,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	171,8 + 2,9	169,6 + 2,9	169,5 + 0,8	171,8 + 2,9	169,6 + 2,9
		INLAND	166,9 + 7,7	165,6 + 2,3	164,0 + 1,0	166,9 + 7,7	165,6 + 2,3
		AUSLAND	192,6 - 11,8	181,5 + 1,9	191,3 - 0,1	192,6 - 11,8	181,5 + 1,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	195,6 + 2,9	193,9 + 2,5	195,5 + 0,7	195,6 + 2,9	193,9 + 2,5
		INLAND	188,0 + 11,8	189,3 + 2,3	187,3 + 1,2	188,0 + 11,8	189,3 + 2,3
		AUSLAND	216,1 - 13,6	201,6 + 0,2	216,3 - 0,6	216,1 - 13,6	201,6 + 0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5 - 4,7	142,4 + 1,2	143,7 + 0,2	148,5 - 4,7	142,4 + 1,2
		INLAND	136,2 + 16,2	136,5 + 4,0	130,5 + 1,6	136,2 + 16,2	136,5 + 4,0
		AUSLAND	177,4 - 28,0	155,7 - 4,8	173,3 - 2,4	177,4 - 28,0	155,7 - 4,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	293,5 + 12,4	299,4 + 2,8	303,0 + 1,2	293,5 + 12,4	299,4 + 2,8
		INLAND	282,4 + 8,2	287,3 + 1,2	290,5 + 0,8	282,4 + 8,2	287,3 + 1,2
		AUSLAND	338,9 + 29,5	346,3 + 7,1	353,4 + 2,5	338,9 + 29,5	346,3 + 7,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	135,9 + 2,7	130,9 + 3,2	129,5 + 1,0	135,9 + 2,7	130,9 + 3,2
		INLAND	141,5 + 1,9	135,6 + 1,6	136,4 + 0,7	141,5 + 1,9	135,6 + 1,6
		AUSLAND	70,4 + 29,7	73,1 + 29,8	61,0 + 7,8	70,4 + 29,7	73,1 + 29,8
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	85,4 + 4,7	100,4 + 3,2	99,0 + 1,4	85,4 + 4,7	100,4 + 3,2
		INLAND	103,1 + 8,3	107,3 + 2,5	105,8 + 1,6	103,1 + 8,3	107,3 + 2,5
		AUSLAND	75,0 - 6,7	80,7 + 4,4	80,3 + 0,5	75,0 - 6,7	80,7 + 4,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	79,4 - 2,9	88,6 + 0,7	86,5 + 1,4	79,4 - 2,9	88,6 + 0,7
		INLAND	90,4 + 6,7	97,8 + 2,6	95,9 + 2,0	90,4 + 6,7	97,8 + 2,6
		AUSLAND	48,3 - 33,1	56,1 - 8,8	60,5 - 1,6	48,3 - 33,1	56,1 - 8,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,8 + 18,8	84,1 + 6,6	91,7 + 1,8	94,8 + 18,8	84,1 + 6,6
		INLAND	101,0 + 10,9	98,6 + 0,9	98,1 + 1,3	101,0 + 10,9	98,6 + 0,9
		AUSLAND	79,2 + 53,8	79,8 + 17,2	75,3 + 3,3	79,2 + 53,8	79,8 + 17,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	470,3 + 5,4	426,1 - 0,3	430,4 + 1,2	470,3 + 5,4	426,1 - 0,3
		INLAND	501,7 + 5,4	452,4 - 0,2	455,1 + 1,4	501,7 + 5,4	452,4 - 0,2
		AUSLAND	278,5 + 4,8	261,3 - 2,2	278,8 + 0,2	278,5 + 4,8	261,3 - 2,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	671,6 + 9,2	608,2 + 0,4	609,7 + 1,8	671,6 + 9,2	608,2 + 0,4
		INLAND	680,1 + 8,8	611,4 + 0,7	612,6 + 1,8	680,1 + 8,8	611,4 + 0,7
		AUSLAND	586,4 + 20,3	558,0 - 1,5	582,7 + 2,1	586,4 + 20,3	558,0 - 1,5
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	251,8 + 16,0	226,7 + 3,0	223,0 + 2,5	251,8 + 16,0	226,7 + 3,0
		INLAND	262,3 + 14,9	236,3 + 1,2	239,6 + 2,6	262,3 + 14,9	236,3 + 1,2
		AUSLAND	187,4 + 33,3	173,8 + 19,4	168,5 + 1,5	187,4 + 33,3	173,8 + 19,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	251,3 + 13,4	228,7 + 4,1	222,2 + 1,5	251,3 + 13,4	228,7 + 4,1
		INLAND	260,5 + 10,7	237,3 + 2,1	232,8 + 1,4	260,5 + 10,7	237,3 + 2,1
		AUSLAND	208,6 + 31,2	186,8 + 16,4	174,3 + 1,8	208,6 + 31,2	186,8 + 16,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	180,0 + 0,2	155,6 + 0,8	156,3 + 0,8	180,0 + 0,2	155,6 + 0,8
		INLAND	183,2 - 2,8	154,8 + 0,7	155,3 + 0,5	183,2 - 2,8	154,8 + 0,7
		AUSLAND	161,8 + 27,0	158,3 + 1,9	161,3 + 2,0	161,8 + 27,0	158,3 + 1,9

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/1986

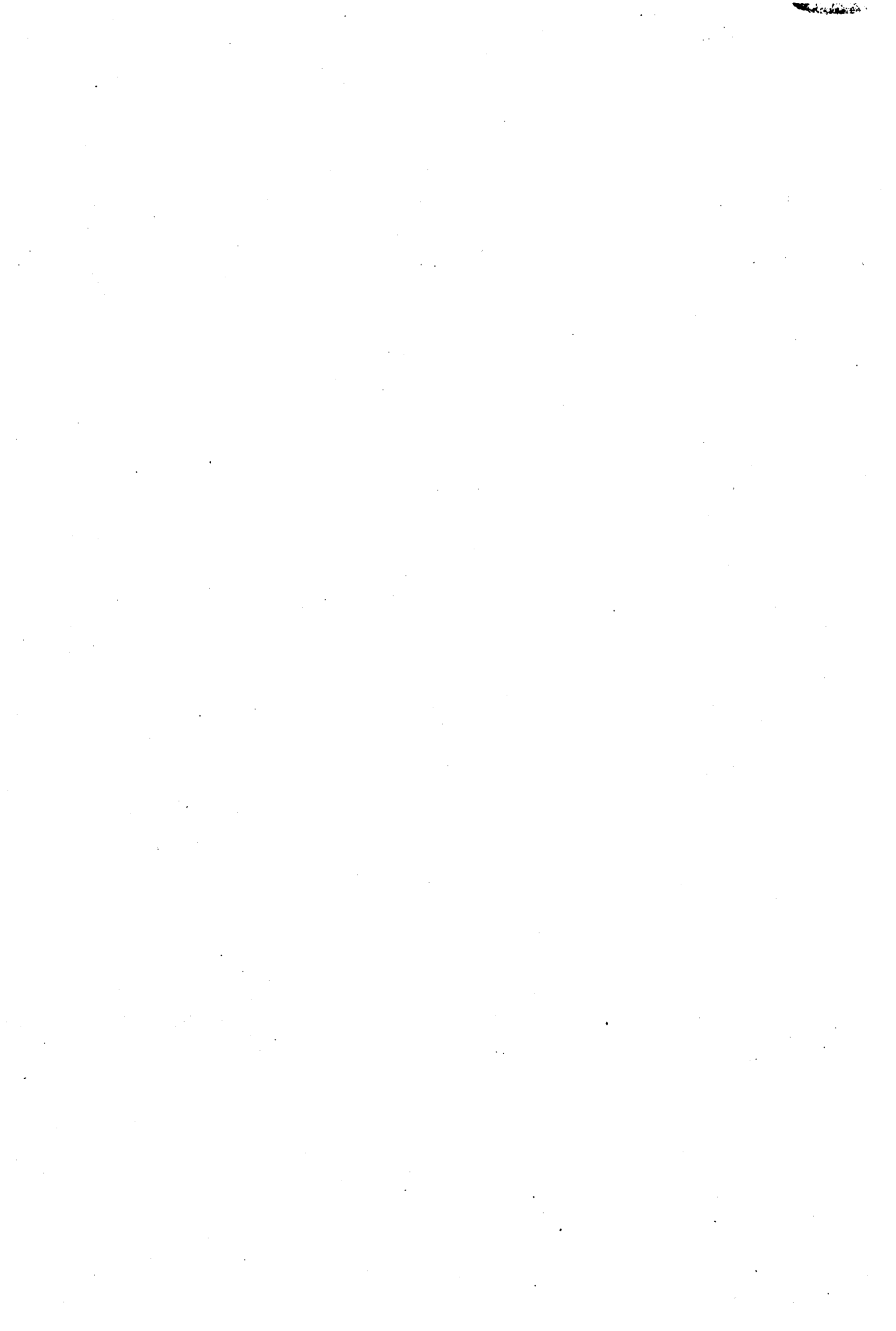
NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1981=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (6V 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALMERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 111,1 154,8	+ 3,8 - 1,1 +20,4	112,7 101,8 154,5	- 0,9 - 1,2 - 0,6	113,5 101,9 160,8	+ 1,1 + 0,8 + 1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 105,8 102,0	- 1,5 - 2,1 - 0,2	101,7 98,7 104,3	0 + 3,5 - 8,5	102,7 97,5 114,1	+ 0,1 + 0,4 - 0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 127,2 165,8	+ 2,4 - 1,1 +36,1	128,7 123,5 152,8	+ 1,8 + 0,8 + 6,9	129,1 126,1 156,4	+ 0,2 - 0,1 + 2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,0 263,5 196,8	- 1,8 - 3,7 +53,2	210,4 213,1 175,0	+ 1,5 + 1,3 + 9,5	211,6 215,3 162,1	+ 0,5 + 0,3 + 4,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,4 274,6 79,6	- 5,6 - 7,2 +191,6	213,8 227,2 84,9	- 5,1 - 5,8 +33,8	224,9 240,9 48,6	+ 0,8 + 0,7 + 7,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 91,0 79,2	+ 0,5 - 7,2 +34,7	77,1 78,5 70,4	+ 3,6 - 3,8 +32,8	75,1 80,6 60,5	+ 0,1 - 0,1 + 1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 65,9 79,3	-15,2 -19,0 + 1,8	59,2 59,1 60,6	- 8,6 - 9,9 - 3,5	63,9 63,4 66,7	- 1,2 - 1,4 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,6 28,1 13,9	- 1,4 -22,4 +183,7	17,8 23,0 12,3	- 1,7 - 6,8 +41,4	17,8 22,8 11,7	- 3,8 - 5,4 - 0,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 134,4 89,7	+22,5 + 8,7 +87,3	126,4 135,1 105,5	+ 1,7 + 3,8 - 8,8	117,4 131,7 90,0	+ 2,4 + 0,9 + 6,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,5 189,8 180,5	+ 6,4 + 2,7 +38,8	181,8 157,3 187,2	+ 2,0 + 0,9 + 6,4	181,8 158,1 183,9	+ 1,5 + 1,3 + 1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 100,4 154,6	+82,7 +30,2 +317,8	120,4 104,5 183,8	+ 0,7 - 3,7 +13,5	121,2 108,2 172,8	+ 3,9 + 3,4 + 5,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,3 193,3 141,4	- 3,4 - 5,9 +31,8	146,9 148,4 134,1	+ 0,9 - 1,0 +14,4	148,3 151,5 124,7	+ 1,2 + 1,1 + 1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,1 236,1 142,4	- 7,5 - 9,7 +67,3	181,0 183,2 133,0	- 2,2 - 3,7 + 9,5	183,2 187,1 120,9	+ 1,6 + 1,5 + 2,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,7 215,7 64,4	- 9,3 -10,1 +15,4	181,1 174,3 66,9	- 7,3 - 8,1 + 2,5	189,5 183,6 69,6	+ 0,5 + 0,3 + 2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,6 198,0 390,8	+ 9,8 +12,1 + 0,6	203,7 178,6 418,4	- 3,7 - 4,1 - 2,0	206,2 179,6 430,4	+ 1,1 + 1,3 + 0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	246,2 263,8 184,1	+26,9 +25,2 +36,9	226,9 235,5 197,3	+13,2 +16,4 + 0,7	216,7 221,7 201,3	+ 1,3 + 1,1 + 2,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 209,3 59,4	- 3,5 + 3,0 -31,0	149,8 203,9 53,5	+ 4,3 + 3,6 + 7,6	150,7 204,7 54,9	0 + 0,8 - 5,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	323,1 323,7 319,4	+ 2,4 + 4,9 -10,8	308,0 310,5 289,1	+10,8 +13,1 - 4,8	304,8 301,6 325,4	- 0,4 - 0,5 + 0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	981,5 980,0 980,5	- 1,0 + 5,1 -26,6	927,2 937,1 893,5	+16,7 +22,8 - 7,4	922,0 896,7 1076,4	- 1,1 - 1,4 + 0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,1 118,3 22,3	-14,4 - 0,8 -62,8	70,8 116,1 18,8	- 8,4 -14,9 +43,5	74,5 126,7 16,0	+ 0,4 + 3,2 -18,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 201,8 4,9	-50,3 -24,5 -95,4	84,3 179,8 -11,4	-37,6 -37,9 -62,3	87,9 257,5 -14,4	- 4,1 + 2,7 +500,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,5 187,1 132,0	+ 3,5 + 3,5 + 4,3	186,0 182,3 127,7	+ 3,7 + 3,2 + 7,1	185,5 182,2 124,2	+ 0,5 + 0,4 + 1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 9/1986



# 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: Auftragszugang 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. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u. a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

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

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

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

**Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe**

**Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen**

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

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

Jahresergebnisse werden in einem geordneten 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 einsch. 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 Investitionshebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 5: Baugewerbe**

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

## Reihe 8: Fachstatistiken

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

## Reihe 9: Sonderbeiträge

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

### Reihe 9.8: Düngemittelherzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

### Reihe 9.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 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 Auftragsengangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsengangs- 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 Gewerbebranchen

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 Gewerbebranchen

- 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, Mineralöleuern, 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.