

Fachserie 4 / Reihe 2.2

PRODUZIERENDES GEWERBE

**Auftragseingang und Umsatz
im Verarbeitenden Gewerbe
– Indizes –**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



03-14081

März 2003

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**Fachliche Informationen
zu dieser Veröffentlichung:**

Gruppe IV A,
Tel.: 06 11 / 75 24 93
Fax: 06 11 / 75 39 53
wolfgang.kluge@destatis.de

**Allgemeine Informationen
zum Datenangebot:**

Informationsservice,
Tel.: 06 11 / 75 24 05
Fax: 06 11 / 75 33 30
info@destatis.de
www.destatis.de

**Veröffentlichungskalender
der Pressestelle:**

www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 2003

Preis: EUR 10,79 [D]

Bestellnummer: 2040220-03103

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2003

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

Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Tel.: 0 70 71 / 93 53 50
Fax: 0 70 71 / 93 53 35
www.s-f-g.com
destatis@s-f-g.com



Zeitreihenservice

In unserer Datenbank **STATIS-BUND** sind Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.destatis.de/zeitreih) bezogen werden.

Schwerpunktt Themen:

- Produzierendes Gewerbe
- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
- Preise
- Löhne und Gehälter
- Erwerbstätigkeit
- Bevölkerung
- Binnen- und Außenhandel
- Bautätigkeit

Nutzungsmöglichkeit:

- Datenrecherche kostenfrei
- Datenabruf als registrierter Kunde
Anmeldung und Preisregelung über
www-zr.destatis.de/cgi-bin/regmeg.pl
- Datenbanksegmente außerdem verfügbar als
STATIS-CD-ROM (halbjährliche Ausgabe),
Informationen und Demo-CD-ROM über

Das komplette Datenbestandsverzeichnis finden Sie als kostenloses Download unter:
www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: statis@destatis.de



Statistik-Shop

Über den Statistik-Shop stehen rund um die Uhr Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Download sofort zur Verfügung. Außerdem können diverse Printprodukte, CD-ROMs bzw. Diskettenpakete online bestellt werden unter www.destatis.de/shop.

Downloads-Themenauswahl:



- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Rechtspflege
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Volkswirtschaftliche und umweltökonomische Gesamtrechnungen
- Sonderbereiche
- Klassifikationen

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

Bücher, Fachserien, CD-ROMs:



- Jahrbücher
- Fachserien zu den einzelnen Bereichen
- Schriftenreihe „Im Blickpunkt“
- Thematische Veröffentlichungen
- Gutachten für Umweltfragen
- Gutachten zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung
- Organisations- und Methodenfragen
- Klassifikationen
- CD-ROMs und Diskettenpakete
- Gesamtkatalog

E-Mail: shop-produkte@destatis.de

Statistik-Shop

- Lange Reihen -

Auftragseingang und Umsatz für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 2000 = 100 Deutschland

NEU!	421510160	-Volumenindizes AE Originalwert monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421510260	-Volumenindizes AE Saisonbereinigt X-12-ARIMA monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421510360	-Volumenindizes AE Glatte Komponente BV 4 monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421520160	-Volumenindizes UM Originalwert monatlich-	6.25 EUR
NEU!	421520260	-Volumenindizes UM Kalender- und Saisonbereinigt BV 4 monatlich-	6.25 EUR
NEU!	421520360	-Volumenindizes UM Glatte Komponente BV 4 monatlich-	6.25 EUR

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

So finden Sie uns:

- ❖ www.ec.destatis.de
- ❖ Downloads
- ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
- ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
- ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
- ❖ Auftragseingang.....

- Lange Reihen -

Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 1995 = 100 Deutschland

NEU!	421530110	-Indizes Originalwert jährlich-	4.00 EUR
NEU!	421530160	-Indizes Originalwert monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530260	-Indizes Arbeitstäglich bereinigt monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530360	-Indizes Saison- und Arbeitstäglich bereinigt X-12-ARIMA monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530460	-Indizes Glatte Komponente BV 4 monatlich-	4.00 EUR

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

421530560	-Indizes Originalwert, Kalender- und Saisonbereinigt BV 4, Glatte Komponente BV 4 ausgewählte Monate-	4.75 EUR
-----------	--	----------

So finden Sie uns:

- ❖ www.ec.destatis.de
 - ❖ Downloads
 - ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
 - ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
 - ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
 - ❖ Produktionsindex.....
-

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	5
Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Tabellenteil	
Deutschland	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	8
Volumenindex	20
1.2 Zeitreihenanalyse - X-12-ARIMA	
Wertindex	32
Volumenindex	34
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	36
Volumenindex	50
2.2 Zeitreihenanalyse – Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	64
Volumenindex	67
Früheres Bundesgebiet	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	70
Volumenindex	74
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	78
Volumenindex	84
Neue Länder und Berlin-Ost	
5 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	90
Volumenindex	94
6 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	98
Volumenindex	104

Gebietsstand

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

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

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

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

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= auf/aus	INSTR.	= Instrumente
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionsteilen
BERUFSBEKL.	= Berufskleidung	M.A.	= mehr als
BESP.	= bespielen	MECHAN.	= mechanischer
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	METALLBEH.	= Metallbehältern
D.	= der/die	MOT.	= Motoren
DAM.	= damit	NE-	= Nichteisen-
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	NUTZG.	= Nutzung
U.-EINRICHTG.	und -einrichtungen	O.	= ohne
EINR.	= Einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
ELEKTR.	= elektrischen	SCHNEIDW.	= Schneidwaren
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	SONST. F.	= sonstigen/sonstiger
ENERG.	= Energie	SOW.	= sowie
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	STRASS. FAHRZ. BAU	= Straßenfahrzeugbau
ERZEUG.	= Erzeugung	TECHN.	= technische
F.	= für	U.	= und
FERTIGBAUT.	= Fertigbauten	U.AE.	= und ähnliche
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	V.	= von
GER.	= Geräten	VERAEND.	= Veränderung
GEW.	= gewalzten/Gewerbe/ Gewinnung	VERB.	= verbundener
H.V.	= Herstellung von	VERARB.	= Verarbeitung
H. U. VERARB.	= Herstellung und Verarbei- tung	VERVIELF.	= Vervielfältigung
		ZENTRALHEIZ.	= Zentralheizung

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind **Frühindikatoren** zur Analyse der Konjunkturlaufentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmontat Januar 2003 sind die Indizes auf das Basisjahr 2000 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. März 2002 (BGBl. I S. 1182).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 Abs. 18 des Gesetzes vom 21. Dezember 2000 (BGBl. I S. 1857).

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 3/2003 erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 2001 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 18, 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 2003 (WZ 2003)" nach fachlichen Betriebsteilen erfasst und ausgewertet. Dabei ist zu beachten, dass in der Auftragseingangsstatistik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfasst werden, sondern dass das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Der Umsatzindex wird in der vollständigen Abgrenzung der WZ 2003 berechnet, enthält also alle verfügbaren Wirtschaftszweige.

Neben den Angaben für die Wirtschaftsgliederungen der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003)" werden auch Ergebnisse für die Hauptgruppen "Vorleistungsgüterproduzenten, Investitionsgüterproduzenten, Gebrauchsgüterproduzenten, Verbrauchsgüterproduzenten und Energie" veröffentlicht. Die Abgrenzung dieser Hauptgruppen ist EU-weit verbindlich festgelegt in der "Verordnung (EG) Nr. 586/2001 der Kommission vom 26. März 2001 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr.

1165/98 des Rates über Konjunkturstatistiken: Definition der industriellen Hauptgruppen (MIGS)". Die Hauptgruppen werden durch die vollständige Zuordnung der Gruppen der WZ 2003 (Dreisteller) gebildet. Für die Hauptgruppe „Energie“ wird kein Auftragseingang zur Verfügung gestellt, da die Bereiche aus dem Verarbeitenden Gewerbe, welche die Hauptgruppe Energie bilden, nicht in der Auftragseingangsstatistik erfasst werden.

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

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

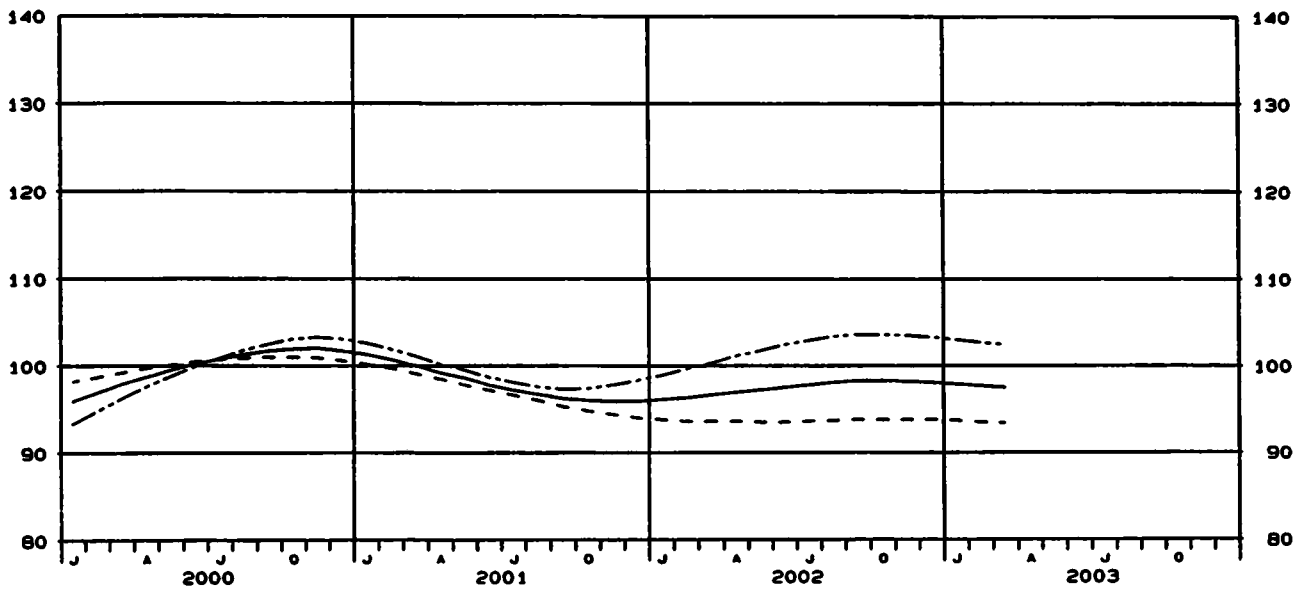
Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und Umsatz) auf der Ebene der Viersteller verwendet. Die Volumenindizes auf höherer Aggregationsstufe sind gewogene Durchschnitte der preisbereinigten Indizes für die Viersteller.

*)MIGS = Main Industry Groupings.

DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 2000 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

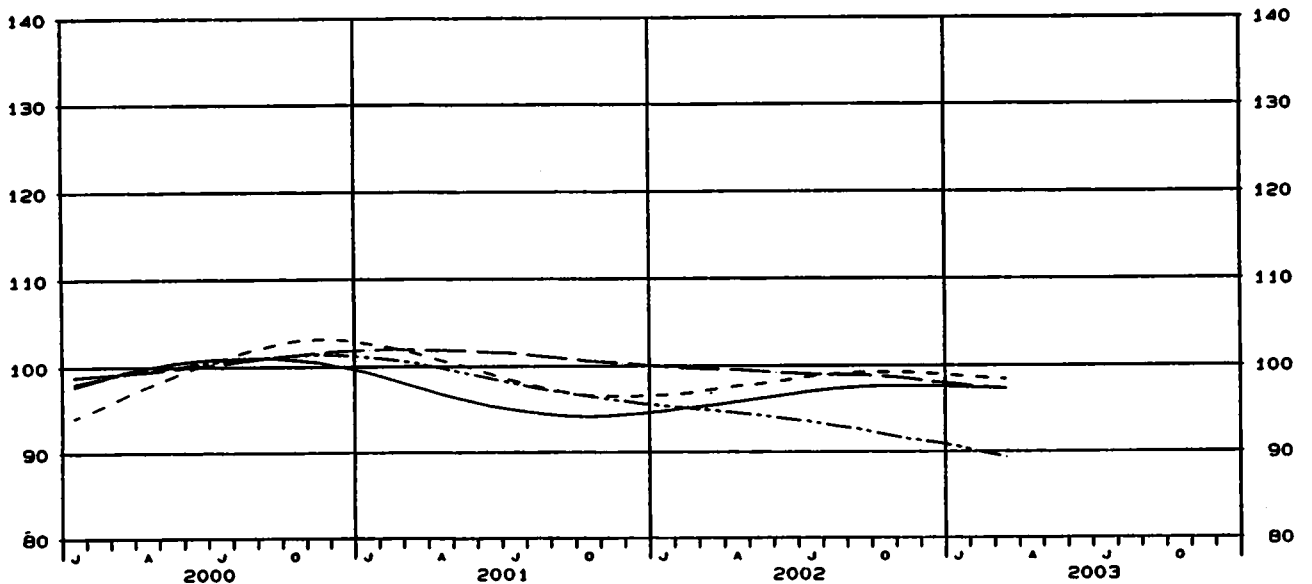
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAM - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 2000 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

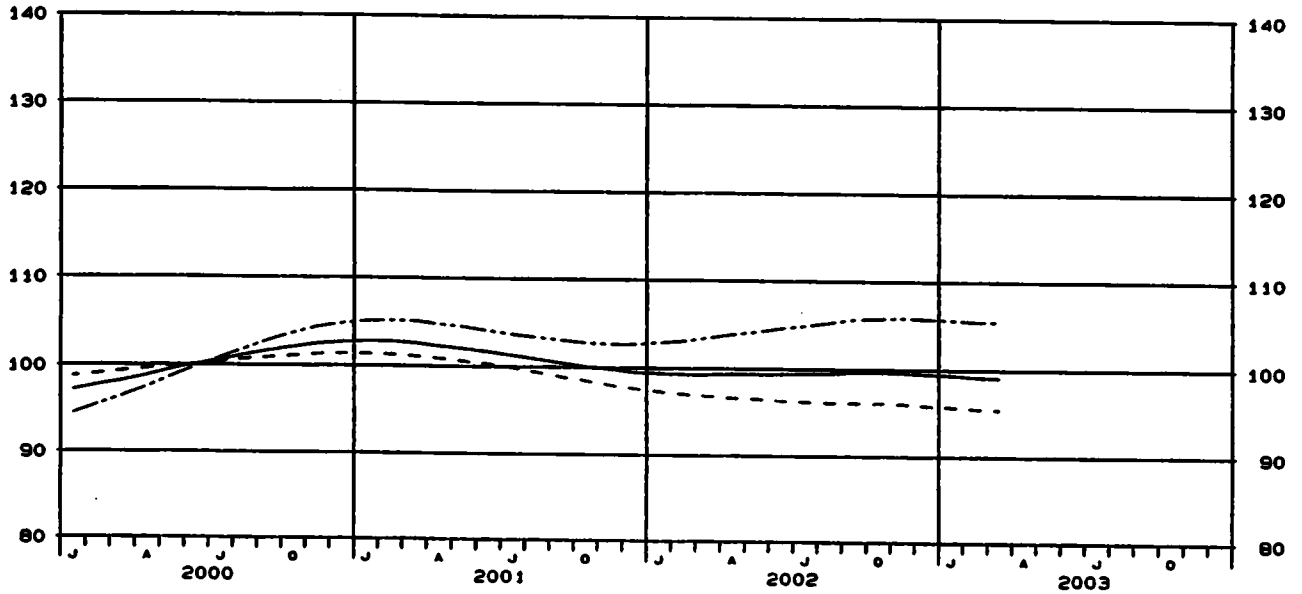
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 2000 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

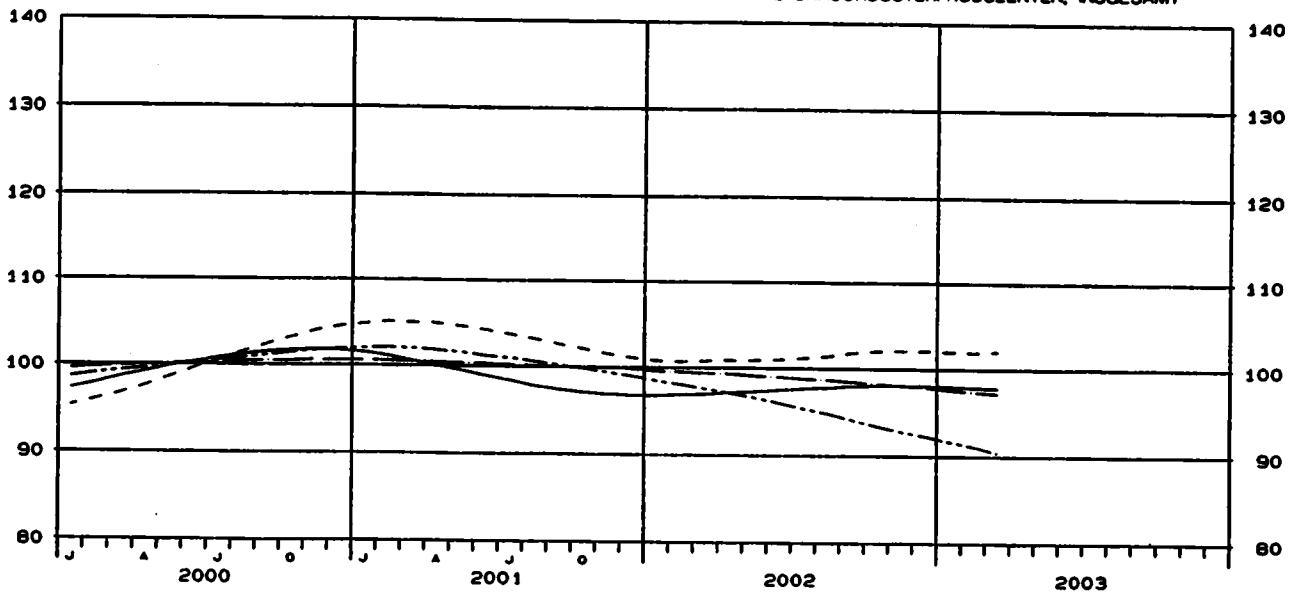
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 2000 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN			2003 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		
			MAR. 2002	FEB. 2003	FEB.		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,2	+0,5	+2,0	99,2	+4,8	-0,3	100,0	+2,5	100,2	+2,6	
		INLAND	96,3	+0,6	+0,3	96,0	+4,8	+2,2	95,4	+1,5	96,2	+2,7	
		AUSLAND	107,4	+0,4	+4,2	103,1	+4,7	-3,2	105,7	+3,6	105,3	+2,4	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+4,5	+4,7	96,9	+3,5	-2,3	99,2	+4,0	99,2	+4,0	
		INLAND	97,3	+4,0	+3,2	94,3	+4,2	+0,2	95,2	+2,7	95,8	+4,0	
	AUSLAND	107,9	+5,2	+6,7	101,1	+2,7	-5,8	105,4	+5,7	104,5	+4,0		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,5	-1,3	+0,4	100,1	+7,3	+0,2	100,2	+2,7	100,3	+2,8	
		INLAND	94,9	-0,6	-3,5	98,3	+9,5	+4,5	95,8	+2,7	96,6	+4,2	
		AUSLAND	105,7	-1,7	+3,8	101,8	+5,4	-3,2	104,2	+2,6	103,8	+1,7	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-4,3	+5,7	91,2	-5,2	-4,4	94,3	-4,4	93,8	-4,8	
		INLAND	93,4	-4,4	+5,3	88,7	-5,7	-6,0	92,2	-4,4	91,1	-5,0	
	AUSLAND	103,4	-3,9	+6,8	96,8	-4,0	-0,7	99,2	-4,2	100,1	-3,9		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,6	-4,1	-2,0	109,8	+1,9	+8,8	106,1	-1,7	108,7	-1,2	
		INLAND	99,6	-4,7	+1,1	98,5	-4,1	+6,9	96,7	-5,0	99,1	-4,3	
		AUSLAND	125,2	-3,0	-6,9	134,5	+12,7	+11,7	126,7	+4,5	129,9	+4,6	
	DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	108,8	-1,5	-11,5	123,0	-2,6	+37,1	107,2	-1,7	115,9	-2,1
		INLAND	101,1	-4,1	-7,4	109,2	-5,6	+30,3	98,0	-4,9	105,2	-4,9	
	AUSLAND	124,8	+3,2	-17,7	151,6	+2,2	+48,8	128,1	+4,0	138,2	+2,7		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	95,9	-4,7	+2,7	93,4	-2,8	+2,0	93,6	-3,7	94,7	-3,8	
	INLAND	91,3	-6,3	+2,7	88,9	-3,5	+3,1	88,8	-5,4	90,1	-5,0		
	AUSLAND	104,5	-2,0	+2,8	101,7	-1,6	+0,1	102,6	-0,6	103,1	-1,8		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	76,2	-9,7	+1,9	74,8	-10,3	-8,0	77,4	-9,8	75,5	-10,0	
		INLAND	73,9	-17,2	-4,4	77,3	-9,5	-8,5	78,6	-12,0	75,6	-13,5	
		AUSLAND	78,7	-0,3	+9,3	72,0	-11,4	-7,3	76,1	-7,1	75,4	-5,9	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	94,9	-1,1	+6,7	88,9	-8,3	+6,6	89,1	-5,8	91,9	-4,8	
		INLAND	89,3	-3,8	+4,8	85,2	-6,1	+16,1	82,6	-8,8	87,3	-4,9	
		AUSLAND	103,1	+2,2	+9,3	94,3	-11,2	-4,1	98,6	-2,1	98,7	-4,7	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	101,3	+4,5	-	101,3	+8,1	-4,3	102,8	+6,5	101,3	+6,3	
		INLAND	93,1	+1,7	+2,0	91,3	+3,5	-6,1	93,9	+2,8	92,2	+2,6	
		AUSLAND	113,1	+7,9	-2,4	115,9	+14,0	-2,4	115,9	+11,2	114,5	+10,8	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,0	-23,7	-6,5	117,6	-12,0	+53,9	101,3	-22,1	113,8	-18,1	
		INLAND	108,0	-18,5	-2,6	110,9	-12,5	+40,0	99,4	-19,8	109,5	-15,5	
		AUSLAND	117,5	-37,3	-17,1	141,8	-10,5	+113,6	108,6	-28,8	129,7	-25,0	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	127,0	+2,2	-22,9	164,7	-2,4	+89,3	126,2	+0,6	145,9	-0,5	
		INLAND	113,8	-1,6	-15,9	135,3	-7,3	+67,5	110,0	-4,1	124,6	-4,8	
		AUSLAND	159,6	+9,8	-32,6	236,9	+5,3	+131,3	166,3	+9,3	198,3	+7,1	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	130,9	-1,4	-28,2	182,2	-4,7	+96,8	135,2	-1,2	156,6	-3,3	
		INLAND	116,9	-6,0	-20,0	146,2	-11,6	+72,2	116,0	-7,3	131,6	-9,2	
		AUSLAND	158,6	+6,4	-37,4	253,2	+4,5	+134,9	173,2	+8,0	205,9	+5,2	
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT	122,9	+13,6	-6,4	131,3	+3,6	+77,2	109,4	+5,0	127,1	+8,2	
		INLAND	112,4	+9,0	-6,6	120,3	+3,0	+65,9	101,7	+2,2	116,4	+5,8	
		AUSLAND	171,4	+29,8	-5,6	181,6	+5,5	+122,0	144,9	+15,1	176,5	+16,0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	124,7	-4,2	+21,4	102,7	-3,4	+23,1	103,6	-6,8	113,7	-3,9	
		INLAND	123,5	-1,7	+15,6	106,8	-8,3	+24,2	105,4	-7,7	115,2	-4,9	
		AUSLAND	127,9	-10,0	+38,4	92,4	+16,1	+20,6	99,0	-4,3	110,2	-0,6	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	83,4	+1,3	-4,9	87,7	-11,4	+3,8	85,2	-6,4	85,6	-5,6	
		INLAND	71,4	-16,0	-3,1	73,7	-26,4	+9,2	70,9	-23,4	72,6	-21,6	
		AUSLAND	128,6	+78,1	-8,2	140,1	+47,3	-5,7	139,1	+63,6	134,4	+60,6	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	132,3	-10,1	+30,9	101,1	-3,7	+37,4	102,3	-11,7	116,7	-7,5	
		INLAND	132,6	-6,2	+21,0	109,6	-6,7	+33,3	108,1	-9,9	121,1	-6,5	
		AUSLAND	131,2	-20,1	+71,5	76,5	+12,2	+68,4	85,3	-17,9	103,9	-10,6	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,3	-1,2	+12,4	82,1	-4,6	-1,1	85,8	-2,4	87,2	-2,9	
		INLAND	85,0	-3,8	+14,7	74,1	-8,0	-1,6	78,1	-5,8	79,6	-5,8	
		AUSLAND	130,5	+8,9	+5,4	123,8	+7,4	+0,2	126,0	+10,0	127,2	+8,2	
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	106,5	-1,2	+2,0	104,4	-0,5	-5,7	107,2	+1,3	105,5	-0,8	
		INLAND	96,6	-3,6	+1,2	95,5	-5,0	-4,1	97,2	-3,3	96,1	-4,3	
		AUSLAND	131,9	+3,6	+3,6	127,3	+9,6	-8,7	132,9	+11,5	129,6	+6,4	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST.,FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	85,5	-3,4	+19,6	71,5	-8,7	+0,6	76,0	-7,1	78,5	-5,9	
		INLAND	81,6	-5,4	+21,4	67,2	-9,6	-1,6	72,4	-8,1	74,4	-7,3	
		AUSLAND	128,0	+13,2	+8,1	118,4	-3,7	+15,9	116,2	+0,9	123,2	+4,4	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (HZ 2003)
HERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
100,7	-9,2	97,6	97,2	100,0	+2,5	+2,9	94,7	98,5	97,3	+2,7	-1,2	96,0	97,9	-0,1	0
95,7	-14,0	94,0	93,8	95,4	+1,5	+1,7	94,7	94,1	94,5	-0,2	+0,4	97,4	94,3	-3,2	
107,0	-3,0	102,0	101,4	105,7	+3,6	+4,2	94,6	103,9	100,8	+6,6	-3,0	98,6	102,3	+3,5	
97,1	-9,4	95,4	94,5	99,2	+4,0	+5,0	91,5	96,8	95,2	+4,0	-1,7	95,7	96,0	+0,3	VORL.
99,6	-13,7	92,7	93,3	95,2	+2,7	+2,0	92,7	93,9	94,6	+2,0	+0,7	96,2	94,3	-2,0	
102,6	-2,7	99,7	96,4	105,4	+5,7	+9,3	89,5	101,2	96,2	+7,5	-4,9	94,8	98,7	+4,1	
101,8	-9,5	97,6	99,8	100,2	+2,7	+0,4	95,9	99,4	98,9	+3,1	-0,5	99,1	99,1	-	INV.
95,5	-15,7	93,3	95,0	95,8	+2,7	+0,8	95,4	93,8	94,8	-0,6	+1,1	97,8	94,3	-3,6	
107,5	-3,8	101,6	104,2	104,2	+2,6	-	96,3	104,6	102,6	+6,5	-1,9	100,3	103,6	+3,3	
100,7	-11,3	98,6	94,3	94,3	-4,4	-	96,6	98,7	91,9	-4,9	-6,9	99,6	95,3	-4,3	GEBR.
97,7	-14,9	96,4	90,8	92,2	-4,4	+1,5	96,1	94,5	88,8	-7,6	-6,0	99,3	91,6	-7,8	
107,6	-2,7	103,6	102,2	99,2	-4,2	-2,9	97,8	108,1	98,9	+1,1	-8,5	100,2	103,5	+3,3	
112,2	-4,8	107,9	96,0	106,1	-1,7	+10,5	102,0	100,6	100,8	-1,2	+0,2	102,3	100,7	-1,6	VERB.
104,5	-8,4	101,8	92,7	96,7	-5,0	+4,3	99,8	96,0	95,9	-3,9	-0,1	100,0	95,9	-4,1	
129,1	+2,5	121,2	103,0	126,7	+4,5	+23,0	106,9	110,7	111,5	+4,3	+0,7	107,3	111,1	+3,5	
110,5	-14,7	109,0	74,3	107,2	-1,7	+44,3	96,4	91,9	86,5	-10,3	-5,9	99,3	89,2	-10,2	08
105,4	-17,3	103,0	72,5	98,0	-4,9	+35,2	91,9	87,8	82,4	-10,3	-6,2	95,9	85,1	-11,3	
120,9	-9,8	121,3	78,2	126,1	+4,0	+61,3	105,6	100,5	95,0	-10,0	-5,5	106,5	97,7	-8,3	
100,6	-11,1	97,2	86,7	93,6	-3,7	+8,0	89,8	93,3	86,2	-4,0	-7,6	95,3	89,7	-5,9	17
97,4	-13,3	93,9	82,9	88,8	-5,4	+7,1	89,4	89,1	83,0	-7,2	-6,8	94,9	86,0	-9,4	
106,6	-7,1	103,2	93,9	102,6	-0,6	+9,3	90,5	101,1	92,1	+1,8	-8,9	96,1	96,6	+0,5	
84,4	-21,3	85,8	80,8	77,4	-9,8	-4,2	87,6	81,7	75,7	-13,6	-7,3	93,3	78,7	-15,6	17.1
89,3	-17,1	89,3	83,8	78,6	-12,0	-6,2	90,3	82,4	80,1	-11,3	-2,8	96,0	81,2	-15,4	
78,9	-26,2	81,9	77,5	76,1	-7,1	-1,8	84,5	81,0	70,9	-16,1	-12,5	90,3	76,0	-15,8	
96,0	-23,2	94,6	77,9	89,1	-5,8	+14,4	82,5	89,3	76,6	-7,2	-14,2	91,8	83,0	-9,6	17.2
92,8	-28,2	90,6	76,1	82,6	-8,8	+8,5	82,5	83,9	75,6	-8,4	-9,9	92,3	79,7	-13,7	
100,9	-15,1	100,7	80,7	98,6	-2,1	+22,2	82,5	97,4	78,2	-5,2	-19,7	91,1	87,8	-3,6	
96,9	-11,4	96,5	96,0	102,8	+6,5	+7,1	93,6	97,8	94,6	+1,1	-3,3	97,9	96,2	-1,7	17.5
91,5	-15,7	91,3	88,3	93,9	+2,8	+6,3	92,0	90,9	87,5	-4,9	-3,7	96,7	89,2	-7,8	
104,8	-5,3	104,2	107,5	115,9	+11,2	+7,8	96,0	108,0	105,1	+9,5	-2,7	99,7	106,6	+6,9	
144,2	+13,4	130,1	69,7	101,3	-22,1	+45,3	93,8	98,0	83,9	-10,6	-14,4	97,8	91,0	-7,0	17.7
132,5	+9,6	124,0	69,6	99,4	-19,8	+42,8	93,6	95,9	81,1	-13,4	-15,4	96,6	88,5	-8,4	
187,3	+24,5	152,6	70,0	108,6	-28,8	+55,1	94,7	105,5	94,5	-0,2	-10,4	102,2	100,0	-2,2	
124,3	-18,6	125,5	56,8	126,2	+0,6	+122,2	105,7	90,0	87,0	-17,7	-3,3	105,0	88,5	-15,7	18
115,7	-21,2	114,7	59,1	110,0	-4,1	+86,1	95,2	86,1	81,8	-14,1	-5,0	97,2	83,9	-13,7	
145,4	-13,0	152,2	51,2	166,3	+9,3	+224,8	131,5	99,4	100,0	+0,6	+24,0	124,2	99,7	-19,7	
132,7	-17,6	136,9	50,5	135,2	-1,2	+167,7	110,7	91,5	87,6	-20,9	-4,3	109,4	89,5	-18,2	18.22
124,4	-20,7	125,1	52,4	116,0	-7,3	+121,4	97,7	87,0	81,0	-17,1	-6,9	100,0	84,0	-16,0	
149,0	-12,0	160,3	46,8	173,2	+8,0	+270,1	136,4	100,3	100,5	-26,3	+0,2	128,1	100,4	-21,6	
108,2	-17,4	104,2	68,5	109,4	+5,0	+59,7	92,9	85,5	85,1	-8,4	-0,5	93,1	85,3	-8,4	18.23
103,1	-18,8	99,5	69,0	101,7	+2,2	+47,4	89,0	83,9	82,5	-7,3	-1,7	90,9	83,2	-8,5	
132,0	-12,1	125,9	65,8	144,9	+15,1	+120,2	111,0	92,6	97,0	-12,6	+4,8	103,6	94,8	-8,5	
130,2	-17,1	111,2	83,2	103,6	-6,8	+24,5	98,0	96,0	91,0	-7,1	-5,2	99,0	93,5	-5,6	DC
125,6	-17,3	114,2	77,4	105,4	-7,7	+36,2	98,9	95,6	89,2	-9,8	-6,7	98,5	92,4	-6,2	
142,1	-16,8	103,5	96,5	99,0	-4,3	+0,5	95,6	97,2	95,8	+0,2	-1,4	100,3	96,5	-3,8	
82,3	-18,7	91,0	83,9	85,2	-6,4	+1,5	91,6	85,7	80,9	-11,7	-5,6	93,9	83,3	-11,3	19.2
85,0	-15,1	92,6	72,7	70,9	-23,4	-2,5	92,2	86,4	73,6	-20,2	-14,8	94,0	80,0	-14,9	
72,2	-31,3	85,0	125,4	139,1	+63,6	+10,9	89,3	83,0	107,6	+20,5	+29,6	93,5	95,3	+1,9	
147,2	-17,4	115,9	76,3	102,3	-11,7	+34,1	98,3	95,6	88,9	-9,6	-6,9	98,3	92,2	-6,2	19.3
141,4	-17,0	120,0	72,5	108,1	-9,9	+49,1	99,4	96,8	89,5	-10,0	-6,6	97,9	92,6	-5,4	
164,2	-18,5	103,9	87,5	85,3	-17,9	-2,5	96,0	94,5	87,2	-8,2	-7,7	99,4	90,8	-8,7	
93,4	-9,1	87,9	97,1	85,8	-2,4	-11,6	96,1	92,5	97,1	+1,0	+5,0	95,9	94,8	-1,1	00
88,4	-11,7	82,9	93,2	78,1	-5,8	-16,2	94,3	86,8	92,9	-1,5	+7,0	93,9	89,8	-4,4	
119,8	+3,2	114,5	117,5	126,0	+10,0	+7,2	105,5	122,4	119,4	+13,2	-2,5	106,5	120,9	+13,5	
107,8	-7,0	105,8	106,6	107,2	+1,3	+0,6	101,3	106,5	106,7	+5,3	+0,2	103,5	106,6	+3,0	20.2
100,2	-10,9	100,5	100,2	97,2	-3,3	-3,0	99,0	97,1	99,4	+0,4	+2,4	101,1	98,2	-2,9	
127,3	+2,2	119,2	122,9	132,9	+11,5	+8,1	107,1	130,5	125,4	+17,1	-3,9	109,5	127,9	+16,8	
88,5	-10,2	81,8	98,0	76,0	-7,1	-22,4	95,2	86,8	94,7	-0,5	+9,1	93,8	90,8	-3,2	20.3
86,3	-11,6	78,8	96,5	72,4	-8,1	-25,0	94,0	84,0	92,6	-1,5	+10,2	92,7	88,3	-4,7	
113,1	+3,2	115,2	114,9	116,2	+0,9	+1,1	108,2	118,6	118,4	+9,4	-0,2	106,8	118,5	+11,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	98,0	-1,0	+2,6	95,5	-0,6	-3,6	97,5	-1,2	96,8	-0,8
		INLAND	95,0	-1,5	+4,1	91,3	-2,4	-4,3	93,9	-2,7	93,2	-1,9
		AUSLAND	106,4	-	-0,6	107,0	+3,4	-2,3	107,6	+2,5	106,7	+1,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,8	+1,3	+2,1	100,7	+1,9	-3,6	102,7	+0,9	101,8	+1,6
		INLAND	100,1	+2,1	+3,2	97,0	+1,8	-4,8	99,7	+0,6	98,6	+2,0
		AUSLAND	107,8	-	+0,5	107,3	+2,2	-1,7	108,1	+1,4	107,6	+1,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	-4,3	+2,7	93,9	-2,3	-1,7	96,3	-3,9	95,2	-3,3
		INLAND	91,7	-4,1	+3,9	88,3	-2,9	-1,5	89,9	-5,7	90,0	-3,5
		AUSLAND	101,1	-4,4	+1,7	99,4	-1,8	-2,0	100,6	-2,3	100,3	-3,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,9	+7,4	+1,7	108,1	+6,3	-5,5	110,8	+5,9	109,0	+6,9
		INLAND	105,8	+6,2	+2,8	102,9	+4,7	-6,7	106,3	+4,5	104,4	+5,5
		AUSLAND	126,4	+11,4	-2,4	129,5	+12,1	-1,1	129,0	+10,8	128,0	+11,8
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	90,5	-4,9	+3,7	87,3	-5,0	-3,5	89,4	-4,9	88,9	-5,0
		INLAND	89,3	-5,5	+5,3	84,8	-7,1	-3,5	87,3	-6,5	87,1	-6,2
		AUSLAND	99,3	-0,5	-5,8	105,4	+9,4	-4,8	105,1	+7,8	102,4	+4,4
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	88,9	-5,9	+2,9	86,4	-5,0	-3,2	88,2	-5,5	87,7	-5,4
		INLAND	88,0	-6,2	+4,5	84,2	-6,3	-3,7	86,5	-6,4	86,1	-6,3
		AUSLAND	96,8	-4,0	-9,4	106,8	+5,3	-0,2	103,5	+1,9	101,8	+0,7
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	+3,6	+4,8	100,7	+6,7	-1,9	102,9	+4,4	103,1	+5,1
		INLAND	99,5	+4,3	+5,1	94,7	+6,6	-1,4	96,7	+4,2	97,1	+5,4
		AUSLAND	111,2	+3,1	+4,5	106,4	+6,7	-2,4	108,9	+4,7	108,8	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,8	+8,8	+4,3	97,6	+7,1	-0,8	99,3	+7,8	99,7	+7,9
		INLAND	96,2	+9,9	+2,4	93,9	+9,6	+0,6	94,5	+9,2	95,1	+9,8
		AUSLAND	106,3	+7,8	+5,7	100,6	+5,3	-1,9	103,2	+6,7	103,5	+6,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	103,8	+23,3	+5,4	98,5	+19,5	-4,8	101,9	+21,7	101,2	+21,5
		INLAND	101,1	+22,2	+2,8	98,3	+25,2	-4,1	100,6	+23,9	99,7	+23,7
		AUSLAND	106,1	+24,1	+7,5	98,7	+15,0	-5,6	103,1	+20,2	102,4	+19,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	97,7	+1,3	+3,3	94,6	+1,8	+4,1	94,4	+0,3	96,2	+1,6
		INLAND	89,0	+4,6	+0,9	88,2	+5,3	+6,3	86,7	+3,5	88,6	+4,9
		AUSLAND	104,1	-0,7	+4,9	99,2	-0,3	+2,5	100,0	-1,8	101,7	-0,5
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	202,1	+26,2	+16,2	173,9	+21,6	+105,3	153,6	+7,8	188,0	+24,0
		INLAND	264,1	+55,4	+22,6	215,4	+178,7	+246,3	180,6	+60,4	239,8	+94,0
		AUSLAND	173,9	+11,8	+12,2	155,0	-10,2	+63,3	141,3	-9,4	164,5	+0,2
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	95,6	+2,8	+8,5	88,1	+1,0	-4,8	92,1	+4,5	91,9	+2,0
		INLAND	89,7	+2,2	+11,0	80,8	-0,4	-4,8	85,1	+3,0	85,3	+0,9
		AUSLAND	107,0	+3,6	+4,4	102,5	+3,2	-4,7	105,7	+6,8	104,8	+3,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	-9,5	+1,3	109,7	+7,1	-6,2	112,6	-2,7	110,4	-2,0
		INLAND	100,6	-8,3	+3,0	97,7	-2,5	-4,8	100,3	-6,2	99,2	-5,5
		AUSLAND	122,0	-10,6	-0,2	122,3	+16,7	-7,3	125,4	+0,2	122,2	+1,3
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	111,1	+5,0	+6,7	104,1	+14,0	-6,7	108,9	+7,3	107,6	+9,1
		INLAND	100,2	+0,1	+9,0	91,9	+9,8	-10,3	98,2	+1,8	96,1	+4,6
		AUSLAND	132,1	+13,1	+3,0	128,2	+20,8	-1,1	130,0	+17,0	130,2	+16,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	+3,4	+6,0	94,4	+3,4	-5,0	98,0	+2,8	97,3	+3,4
		INLAND	100,4	+6,4	+6,1	94,6	+4,6	-5,4	98,3	+3,5	97,5	+5,5
		AUSLAND	100,1	+1,6	+6,0	94,4	+2,7	-4,6	97,8	+2,4	97,3	+2,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	92,9	+6,3	+3,2	90,0	-11,2	-16,4	96,9	+6,1	91,5	-3,1
		INLAND	86,5	-3,5	+0,7	85,9	-18,6	-24,1	95,2	+1,8	86,2	-11,7
		AUSLAND	95,9	+11,1	+4,2	92,0	-7,4	-12,5	97,7	+8,3	94,0	+1,2
08	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	+2,3	+2,6	101,8	+4,8	+1,5	102,2	+3,1	103,1	+3,5
		INLAND	99,0	+0,7	+4,8	94,5	+1,4	+1,7	95,5	+0,2	96,8	+1,0
		AUSLAND	116,3	+5,3	-1,2	117,7	+11,2	+0,9	116,9	+8,6	117,0	+8,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	114,1	+3,2	-1,2	115,5	+9,5	+10,0	111,5	+5,0	114,8	+6,2
		INLAND	109,3	-0,5	+4,0	105,1	+2,2	+11,7	102,8	-2,5	107,2	+0,8
		AUSLAND	122,3	+9,2	-8,2	133,2	+21,1	+8,1	126,2	+17,3	127,8	+15,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,0	+2,0	+3,7	98,4	+3,5	-0,8	99,9	+2,6	100,2	+2,7
		INLAND	96,7	+0,9	+4,9	92,2	+1,2	-0,5	93,9	+0,9	94,5	+1,1
		AUSLAND	114,4	+4,0	+1,2	113,0	+8,1	-1,6	114,1	+5,9	113,7	+6,0
01	GLASGEREBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,8	-1,9	+13,9	77,1	-6,0	-4,7	81,9	-2,4	82,5	-3,8
		INLAND	80,0	-6,4	+20,1	66,6	-13,5	-6,1	72,5	-8,0	73,3	-9,8
		AUSLAND	107,0	+7,6	+4,2	102,7	+9,1	-2,6	105,0	+9,0	104,9	+8,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
99,0	-5,1	98,7	101,0	97,5	-1,2	-3,5	99,0	98,4	99,2	+0,2	+0,8	99,1	98,8	-0,3	DE
96,4	-8,4	96,5	98,8	93,9	-2,7	-5,0	98,5	95,5	96,8	-1,7	+1,4	98,7	96,2	-2,5	
106,4	+8,6	105,0	107,0	107,6	+2,5	+0,6	100,2	106,4	105,9	+5,7	-0,5	100,3	106,1	+5,8	
101,5	-3,1	101,8	100,5	102,7	+0,9	+2,2	97,4	101,6	100,2	+2,9	-1,4	98,3	100,9	+2,6	21
98,0	-7,5	99,1	97,9	99,7	+0,6	+1,8	95,8	97,8	97,3	+1,6	-0,5	97,2	97,6	+0,4	
107,8	+5,2	106,6	105,1	108,1	+1,4	+2,9	100,1	108,3	105,3	+5,2	-2,8	100,3	106,8	+6,5	
100,7	+2,1	99,2	95,8	95,3	-3,9	-0,5	91,5	98,0	95,1	+3,9	-3,0	92,6	96,5	+4,2	21.1
95,6	-4,2	95,3	90,9	89,9	-5,7	-1,1	86,5	92,1	89,5	+3,5	-2,8	88,4	90,8	+2,7	
105,7	+8,4	103,0	100,5	100,6	-2,3	+0,1	96,4	103,8	100,5	+4,3	-3,2	96,7	102,1	+5,6	
102,3	-8,1	104,6	105,7	110,8	+5,9	+4,8	103,7	105,5	105,9	+2,1	+0,4	104,6	105,7	+1,1	21.2
99,6	-9,5	101,7	102,7	106,3	+4,5	+3,5	102,0	101,7	102,7	+0,7	+1,0	103,2	102,2	-1,0	
113,5	-2,6	116,4	118,0	129,0	+10,8	+9,3	110,5	121,0	118,8	+7,5	-1,8	110,4	119,9	+8,6	
96,2	-8,1	94,0	101,8	89,4	-4,9	-12,2	101,6	93,4	97,7	-3,8	+4,6	100,3	96,5	-4,8	22
94,5	-9,4	93,4	99,9	87,3	-6,5	-12,6	101,7	92,9	96,2	-5,4	+3,6	100,4	94,6	-5,8	
99,8	+1,8	97,5	115,7	105,1	+7,8	-9,2	100,5	96,9	108,6	+8,1	+12,1	99,9	102,8	+2,9	
94,5	-8,5	93,3	98,7	88,2	-5,5	-10,6	100,0	93,0	95,5	-4,5	+2,7	99,6	94,2	-5,4	22.2
93,8	-9,7	92,4	97,9	86,5	-6,4	-11,6	100,2	92,3	94,7	-5,5	+2,6	99,5	93,5	-6,0	
100,8	+3,6	101,6	105,6	103,5	+1,9	-2,0	98,1	99,9	102,7	+4,7	+2,8	100,3	101,3	+1,0	
101,8	-5,3	98,6	94,9	102,9	+4,4	+8,4	93,2	100,7	97,5	+4,6	-3,2	97,7	99,1	+1,4	06
95,4	-8,6	92,8	93,1	96,7	+4,2	+3,9	93,3	96,0	96,1	+3,0	+0,1	96,9	96,1	-0,8	
107,9	-2,4	104,0	96,7	108,9	+4,7	+12,6	93,1	105,1	98,7	+6,0	-6,1	98,6	101,9	+3,3	
93,6	-11,3	92,1	88,1	99,3	+7,8	+12,7	88,8	95,9	90,9	+2,4	-5,2	95,4	93,4	-2,1	24.1
87,5	-14,3	86,5	86,0	94,5	+9,2	+9,9	88,7	90,6	90,1	+1,6	-0,6	94,1	90,4	-3,9	
98,6	-9,0	96,7	89,8	103,2	+6,7	+14,9	89,0	100,2	91,6	+2,9	-8,6	96,5	95,9	-0,6	
84,2	-19,4	83,7	93,6	101,9	+21,7	+8,9	87,2	90,7	93,3	+7,0	+2,9	94,4	92,0	-2,5	24.14
82,7	-18,2	81,2	91,4	100,6	+23,9	+10,1	88,9	89,6	93,9	+5,6	+4,8	94,5	91,7	-3,0	
85,5	-20,5	85,8	95,5	103,1	+20,2	+8,0	85,8	91,6	92,8	+8,2	+1,3	94,4	92,2	-2,3	
96,4	-8,3	94,1	80,7	94,4	+0,3	+17,0	86,1	96,1	86,6	+0,6	-9,9	93,2	91,3	-2,0	24.16
85,1	-16,1	83,8	77,8	86,7	+3,5	+11,4	82,4	85,9	84,5	+2,5	-1,6	89,2	85,2	-4,5	
104,8	-2,8	101,8	82,9	100,0	-1,8	+20,6	88,9	103,6	88,1	-0,9	-15,0	96,1	95,8	-0,3	
160,1	+17,8	142,5	90,6	153,6	+7,8	+69,5	82,0	126,3	83,0	+1,2	-34,3	100,4	104,7	+4,3	24.2
169,9	+10,1	112,6	58,9	180,6	+60,4	+217,4	60,4	111,9	60,6	+0,3	-46,8	92,2	86,2	-6,5	
155,6	+21,9	155,9	105,7	141,3	-9,4	+33,7	91,7	132,7	93,1	+1,5	-29,8	104,1	112,9	+8,5	
93,0	-12,0	88,1	92,8	92,1	+4,5	-0,8	94,9	95,6	98,5	+3,8	+3,0	96,9	97,0	+0,1	24.3
87,8	-14,7	82,6	87,2	85,1	+3,0	-2,4	92,2	89,5	94,4	+2,4	+5,5	93,8	92,0	-1,9	
103,3	-7,0	99,0	103,9	105,7	+6,8	+1,7	100,3	107,5	106,6	+6,3	-0,8	102,8	107,0	+4,1	
122,7	+6,4	115,7	108,7	112,6	-2,7	+3,6	105,4	112,6	111,6	+5,9	-0,9	106,3	112,1	+5,5	24.4
109,7	+2,8	106,9	106,6	100,3	-6,2	-5,9	102,8	107,1	106,7	+3,8	-0,4	104,0	106,9	+2,8	
136,4	+9,6	125,1	110,9	125,4	+0,2	+13,1	108,1	118,4	116,8	+8,0	-1,4	108,8	117,6	+8,1	
105,8	+4,3	101,5	109,4	108,9	+7,3	-0,5	98,9	104,9	109,8	+11,0	+4,7	98,8	107,3	+8,6	24.5
100,1	+0,5	96,5	104,3	98,2	+1,8	-5,8	100,7	100,0	104,7	+4,0	+4,7	98,5	102,3	+3,9	
116,8	+11,5	111,1	119,2	130,0	+17,0	+9,1	95,4	114,5	119,7	+25,5	+4,5	99,5	117,1	+17,7	
96,8	-6,7	95,3	95,5	98,0	+2,8	+2,6	90,7	98,5	97,8	+7,8	-0,7	94,4	98,2	+4,0	24.6
94,4	-12,0	95,0	97,1	98,3	+3,5	+1,2	93,6	97,7	100,1	+6,9	+2,5	97,2	98,9	+1,7	
98,5	-2,5	95,5	94,4	97,8	+2,4	+3,6	88,6	99,1	96,2	+8,6	-2,9	92,4	97,6	+5,6	
87,4	-16,8	91,3	80,8	96,9	+6,1	+19,9	81,0	91,5	81,0	-	-11,5	89,9	86,2	-4,1	24.7
89,6	-19,2	93,5	80,9	95,2	+1,8	+17,7	82,7	93,1	81,5	-1,5	-12,5	92,4	87,3	-5,5	
86,3	-15,7	90,2	80,7	97,7	+8,3	+21,1	80,2	90,7	80,8	+0,7	-10,9	88,7	85,7	-3,4	
102,1	-5,5	99,1	99,0	102,2	+3,1	+3,2	96,8	101,5	101,2	+4,5	-0,3	98,9	101,3	+2,4	0M
98,3	-7,8	95,3	94,1	95,5	+0,2	+1,5	96,1	97,5	97,3	+1,2	-0,2	97,6	97,4	-0,2	
110,4	-0,7	107,6	109,9	116,9	+8,6	+6,4	98,2	110,3	109,8	+11,8	-0,5	101,7	110,1	+8,3	
110,6	-2,5	106,2	107,4	111,5	+5,0	+3,8	99,0	106,3	107,6	+8,7	+1,2	101,1	107,0	+5,8	25.1
109,8	-2,6	105,4	103,9	102,8	-2,5	-1,1	100,3	104,0	104,5	+4,2	+0,5	101,3	104,2	+2,9	
112,0	-2,2	107,6	113,4	126,2	+17,3	+11,3	96,8	110,2	112,9	+16,6	+2,5	100,8	111,6	+10,7	
100,0	-6,3	97,4	96,9	99,9	+2,6	+3,1	96,2	100,3	99,6	+3,5	-0,7	98,4	100,0	+1,6	25.2
95,8	-9,0	93,1	91,9	93,9	+0,9	+2,2	95,2	96,0	95,8	+0,6	-0,2	96,8	95,9	-0,9	
110,0	-0,2	107,7	108,8	114,1	+5,9	+4,9	98,7	110,4	108,8	+10,2	-1,4	102,0	109,6	+7,5	
89,5	-13,5	83,9	87,0	81,9	-2,4	-5,9	92,5	89,2	91,2	-1,4	+2,2	94,4	90,2	-4,4	0I
85,5	-13,1	78,8	81,9	72,5	-8,0	-11,5	94,1	85,7	88,4	-6,1	+3,2	93,7	87,0	-7,2	
99,4	-14,3	96,3	99,3	105,0	+9,0	+5,7	88,7	97,6	98,1	+10,6	+0,5	96,1	97,9	+1,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003			2003			JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAR.	MAR. 2002	FEB. 2003	FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003						
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	92,3	-0,6	+5,0	87,9	-1,8	-7,8	91,8	+0,1	90,1	-1,2		
		INLAND	86,1	-4,5	+9,1	78,9	-9,1	-10,7	84,5	-5,5	82,5	-6,8		
		AUSLAND	104,6	+6,7	-1,0	105,7	+11,5	-2,9	106,4	+10,6	105,2	+9,1		
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	101,8	+8,4	+6,4	95,7	+5,9	-2,2	98,5	+5,3	98,8	+7,2		
		INLAND	92,6	+3,8	+2,5	90,3	+4,3	-0,2	91,1	+1,7	91,5	+4,1		
		AUSLAND	112,2	+13,1	+10,3	101,7	+7,4	-4,2	106,7	+9,0	107,0	+10,3		
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	90,6	+3,7	+6,7	84,9	+14,7	-4,7	88,2	+10,5	87,8	+8,8		
		INLAND	88,3	+2,1	+7,3	82,3	+13,5	-8,4	86,8	+9,9	85,3	+7,3		
		AUSLAND	101,4	+10,3	+4,6	96,9	+19,6	+12,7	94,8	+12,7	98,2	+14,7		
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	71,3	-2,7	+93,8	36,8	-37,4	+12,9	46,9	-16,4	54,1	-18,2		
		INLAND	69,0	-3,9	+98,3	34,8	-40,4	+14,1	44,8	-18,7	51,9	-20,3		
		AUSLAND	109,1	+10,4	+55,4	70,2	+8,2	+4,5	82,2	+13,7	89,7	+9,5		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	64,5	-19,8	+68,4	38,3	-36,5	+17,5	45,1	-26,3	51,4	-27,0		
		INLAND	60,9	-22,3	+76,5	34,5	-40,5	+18,2	41,5	-29,3	47,7	-30,1		
		AUSLAND	105,3	+2,8	+30,0	81,0	-6,1	+14,1	85,8	-3,8	93,2	-1,3		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	80,0	-23,4	+5,3	76,0	-12,8	-27,9	87,1	-5,2	78,0	-18,6		
		INLAND	75,4	-18,6	+7,4	70,2	-11,3	-32,3	83,1	-1,5	72,8	-15,3		
		AUSLAND	104,9	-37,9	-2,2	107,3	-18,5	-6,5	109,0	-18,2	106,1	-29,4		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,2	+6,8	+2,6	97,7	+2,2	-3,3	93,6	+3,1	93,0	+4,5		
		INLAND	97,6	+5,7	+2,0	95,7	+1,8	-1,6	96,9	+2,2	96,7	+3,8		
		AUSLAND	106,6	+9,6	+4,3	102,2	+2,8	-6,9	106,2	+5,5	104,4	+6,1		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	101,6	+11,2	-1,3	102,9	+5,4	-3,1	103,6	+5,8	102,3	+8,3		
		INLAND	99,7	+11,1	-3,5	103,3	+8,7	-1,3	102,6	+6,2	101,5	+9,8		
		AUSLAND	104,9	+11,4	+2,8	102,0	-	-6,2	105,2	+5,2	103,5	+5,5		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	114,4	+11,6	+0,7	113,6	+5,7	-4,9	115,8	+7,8	114,0	+8,6		
		INLAND	113,1	+15,8	-1,7	115,1	+10,5	-3,7	115,9	+9,5	114,1	+13,0		
		AUSLAND	116,6	+5,1	+5,0	111,0	-2,0	-7,0	115,7	+4,8	113,8	+1,5		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	98,6	+18,5	+7,9	91,4	-6,8	+2,5	93,1	+3,3	95,0	+4,7		
		INLAND	100,8	+13,0	+7,3	93,9	-1,1	-0,4	96,3	+4,8	97,4	+5,8		
		AUSLAND	96,4	+25,7	+8,8	88,6	-12,8	+5,9	89,6	+1,6	92,5	+3,7		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	96,8	+14,0	-8,6	105,9	+15,9	+4,4	101,4	+10,1	101,4	+15,0		
		INLAND	96,0	+16,9	-7,3	103,6	+15,4	+7,6	98,6	+10,7	99,8	+16,0		
		AUSLAND	98,5	+8,4	-11,3	111,0	+16,8	-1,6	107,4	+9,0	104,8	+12,7		
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	89,2	+6,3	-2,8	91,8	+4,7	-4,1	92,2	+0,2	90,5	+5,5		
		INLAND	84,9	-0,6	-6,8	91,1	+7,3	-0,7	89,2	-3,0	88,0	+3,3		
		AUSLAND	94,7	+15,3	+2,2	92,7	+1,5	-8,1	96,1	+4,5	93,7	+8,1		
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	94,5	+4,7	-1,3	95,7	+2,1	-6,8	97,6	-1,7	95,1	+3,4		
		INLAND	86,5	-7,2	-8,1	94,1	+5,0	-1,4	92,0	-8,3	90,3	-1,2		
		AUSLAND	105,7	+22,5	+8,1	97,8	-1,7	-13,5	105,5	+7,8	101,8	+9,6		
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	88,4	+24,7	-6,9	95,0	+17,7	+0,8	92,5	+9,3	91,7	+21,0		
		INLAND	88,0	+34,6	-5,9	93,5	+24,0	+0,1	91,6	+14,6	90,8	+29,0		
		AUSLAND	88,9	+15,3	-8,0	96,6	+11,7	+1,6	93,5	+4,2	92,8	+13,4		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	107,6	+15,3	-1,8	109,6	+6,3	-4,3	110,6	+11,7	108,6	+10,6		
		INLAND	102,3	+17,0	-3,9	106,5	+7,6	-2,6	106,0	+12,4	104,4	+12,0		
		AUSLAND	126,2	+10,9	+4,6	120,6	+3,1	-9,3	126,6	+9,9	123,4	+6,9		
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	91,6	+5,7	-8,9	100,6	-1,0	-8,8	100,8	+3,8	96,1	+2,0		
		INLAND	85,0	+4,9	-14,2	99,1	-	-8,1	97,3	+3,6	92,1	+2,2		
		AUSLAND	108,7	+7,2	+4,0	104,5	-3,2	-10,6	110,0	+4,6	106,6	+1,8		
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	129,5	+32,3	+5,5	122,7	+18,0	+1,9	124,2	+25,7	126,1	+24,9		
		INLAND	119,2	+31,6	+3,7	115,0	+18,4	+4,2	114,9	+25,8	117,1	+24,7		
		AUSLAND	193,3	+35,5	+13,5	170,3	+16,9	-6,6	182,0	+26,1	181,8	+26,1		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,1	+3,6	+6,0	93,5	-0,4	-3,4	96,5	+1,0	96,3	+1,6		
		INLAND	96,2	+2,3	+5,9	90,8	-2,7	-1,8	93,2	-0,4	93,5	-0,2		
		AUSLAND	108,6	+7,1	+6,0	102,5	+6,7	-7,9	107,5	+5,7	105,6	+6,9		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	88,7	-1,6	+12,1	79,1	-6,4	+0,9	82,1	-7,8	83,9	-3,5		
		INLAND	86,3	-3,5	+13,3	76,2	-7,3	+3,4	78,7	-8,9	81,3	-5,2		
		AUSLAND	106,9	+11,1	+5,8	101,0	+7,1	-11,3	107,3	-1,8	104,0	+9,1		
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPRERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	87,4	+7,6	+15,8	75,5	-15,7	-5,4	80,9	-5,6	81,5	-4,6		
		INLAND	80,3	+2,7	+8,8	73,8	-16,5	-1,7	76,4	-7,8	77,1	-7,4		
		AUSLAND	121,2	+27,7	+45,7	83,2	-12,6	-18,7	102,3	+3,9	102,2	+7,5		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
92,9	-15,5	91,7	94,7	91,8	+0,1	-3,1	94,3	93,4	95,9	+1,7	+2,7	97,6	94,7	-3,0	26.1		
90,2	-12,4	89,4	92,0	84,5	-5,5	-8,2	97,8	91,6	96,0	-2,9	+3,7	97,9	93,3	-4,7			
98,0	-20,8	96,2	100,0	106,4	+10,6	+6,4	87,6	96,8	97,7	+11,5	+0,9	97,2	97,2	-			
93,9	-12,4	93,5	92,7	98,5	+5,3	+6,3	87,8	91,4	92,1	+4,9	+0,8	93,5	91,7	-1,9	26.2		
89,2	-20,2	89,6	88,2	91,1	+1,7	+3,3	88,7	86,8	88,2	-0,6	+1,6	94,7	87,5	-7,6			
99,2	-2,7	97,9	97,8	106,7	+9,0	+9,1	86,7	96,5	96,4	+11,2	-0,1	92,2	96,5	+4,7			
87,4	-8,4	79,8	73,2	88,2	+10,5	+20,5	83,0	85,5	81,0	-2,4	-5,3	87,8	83,2	-5,2	26.3		
86,5	-8,2	79,0	72,7	86,8	+9,9	+19,4	83,6	83,9	80,7	-3,5	-3,1	87,4	82,0	-6,2			
91,9	-9,5	84,1	75,4	94,8	+12,7	+25,7	80,6	96,2	82,6	+2,5	-14,1	89,7	89,4	-0,3			
73,3	-6,6	56,1	74,1	46,9	-16,4	-36,7	90,9	79,4	89,2	-1,9	+12,3	84,2	84,3	+0,1	26.4		
71,8	-7,2	55,1	71,7	44,8	-18,7	-37,5	89,1	77,3	86,4	-3,0	+11,8	82,9	81,9	-1,2			
98,8	+2,1	72,3	113,3	82,2	+13,7	-27,4	120,1	114,5	134,5	+12,0	+17,5	104,7	124,5	+18,9			
80,4	-11,8	61,2	62,7	45,1	-26,3	-28,1	94,8	77,7	75,4	-20,5	-3,0	90,8	76,6	-15,6	26.51		
78,4	-11,4	58,7	59,5	41,5	-29,3	-30,3	94,4	75,4	73,2	-22,5	-2,9	89,7	74,3	-17,2			
102,4	-15,8	89,2	98,9	85,8	-3,8	-13,2	99,6	104,5	100,2	+0,8	-4,1	103,2	102,4	-0,8			
104,4	-12,0	91,9	91,2	87,1	-5,2	-4,5	99,1	93,6	101,1	+2,0	+8,0	103,1	97,4	-5,5	26.62		
92,6	-20,4	84,4	85,9	83,1	-1,5	-3,3	95,8	88,6	97,7	+2,0	+10,3	100,4	93,1	-7,3			
168,8	+28,9	133,2	119,5	109,0	-18,2	-8,8	116,9	121,3	119,6	+2,3	-1,4	117,8	120,4	+2,2			
93,8	-11,5	96,6	96,6	99,6	+3,1	+3,1	93,2	97,9	97,0	+4,1	-0,9	96,9	97,4	+0,5	DJ		
92,3	-12,9	94,8	95,4	96,9	+2,2	+1,6	93,6	96,9	96,6	+3,2	+0,7	97,1	96,3	-0,8			
97,3	-8,1	100,7	99,4	106,2	+5,5	+6,8	92,2	102,5	97,9	+6,2	-4,5	96,5	100,2	+3,8			
91,4	-12,6	97,9	95,9	103,6	+5,8	+8,0	89,0	98,7	94,9	+6,6	-3,9	94,3	96,8	+2,7	27		
89,7	-14,4	96,6	95,7	102,6	+6,2	+7,2	88,5	96,9	94,9	+7,2	-2,1	94,2	95,9	+1,8			
94,2	-9,5	100,0	96,3	105,2	+5,2	+9,2	89,9	101,6	95,0	+5,7	-6,5	94,5	98,3	+4,0			
102,5	-7,4	107,4	108,7	115,8	+7,8	+6,5	94,8	109,6	107,1	+13,0	-2,3	99,3	108,4	+9,2	27.1		
97,7	-9,5	105,8	111,1	115,9	+9,5	+4,3	96,5	107,5	108,5	+12,4	+0,9	99,8	108,0	+8,2			
110,9	-3,9	110,4	104,6	115,7	+4,8	+10,6	91,8	113,3	104,7	+14,1	-7,6	98,5	109,0	+10,7			
83,2	-13,2	90,1	90,5	93,1	+3,3	+2,9	93,5	93,1	92,0	-1,6	-1,2	93,9	92,5	-1,5	27.2		
89,2	-10,9	91,9	87,0	96,3	+4,8	+10,7	86,5	90,5	88,1	+1,8	-2,7	90,2	89,3	-1,0			
76,7	-15,7	88,2	94,3	89,6	+1,6	-5,0	101,0	96,1	96,2	+0,1	-4,8	97,9	96,1	-1,8			
84,9	-12,1	92,1	85,9	101,4	+10,1	+18,0	73,4	87,7	83,3	+13,5	-5,0	82,3	85,5	+3,9	27.3		
82,1	-16,4	89,1	82,6	98,6	+10,7	+19,4	74,0	84,6	81,3	+9,9	-3,9	83,1	83,0	-0,1			
90,9	-2,5	98,5	93,2	107,4	+9,0	+15,2	72,1	94,2	87,8	+21,8	-6,8	80,5	91,0	+13,0			
83,9	-16,8	92,0	86,0	92,2	+0,2	+7,2	84,6	91,7	85,2	+0,7	-7,1	91,2	88,5	-3,0	27.4		
85,4	-17,3	92,0	84,5	89,2	-3,0	+5,6	83,6	91,4	85,5	+2,3	-6,5	91,6	88,5	-3,4			
82,1	-16,1	92,0	87,9	96,1	+4,5	+9,3	85,9	92,1	84,8	-1,3	-7,9	90,6	88,4	-2,4			
90,3	-11,6	99,3	96,0	97,6	-1,7	+1,7	87,0	96,8	91,2	+4,8	-5,8	92,9	88,5	-3,0	27.42		
93,2	-11,7	100,3	94,4	92,0	-8,3	-2,5	87,8	97,8	93,0	+5,9	-4,9	94,5	94,0	+1,2			
86,3	-11,5	97,9	98,3	105,5	+7,8	+7,3	85,8	95,3	88,7	+3,4	-6,9	90,5	92,0	+1,7			
70,9	-27,6	84,6	76,3	92,5	+9,3	+21,2	78,6	88,0	79,8	+1,5	-9,3	86,2	83,9	-2,7	27.44		
65,4	-35,2	79,9	72,4	91,6	+14,6	+26,5	72,7	83,3	75,7	+4,1	-9,1	84,0	79,5	-5,4			
77,1	-18,3	89,7	80,5	93,5	+4,2	+16,1	85,2	93,3	84,4	-0,9	-9,5	88,8	88,8	-			
93,3	-15,3	99,0	101,0	110,6	+11,7	+9,5	94,5	101,4	100,4	+6,2	-1,0	99,3	100,9	+1,6	27.5		
87,4	-18,7	94,3	98,6	106,0	+12,4	+7,5	91,8	97,2	97,3	+6,0	+0,1	96,9	97,2	+0,3			
113,8	-4,4	115,2	109,2	126,6	+9,9	+15,9	104,0	116,0	111,4	+7,1	-4,0	107,5	113,7	+5,8			
86,7	-19,7	97,1	96,3	100,8	+3,8	+4,7	89,2	98,8	95,4	+7,0	-3,4	95,0	97,1	+2,2	27.51		
81,0	-21,4	93,9	96,2	97,3	+3,6	+1,1	87,5	95,8	94,0	+7,4	-1,9	93,6	94,9	+1,4			
101,4	-16,0	105,2	96,7	110,0	+4,6	+13,8	93,5	106,8	99,1	+6,0	-7,2	98,5	103,0	+4,6			
97,9	-9,7	98,8	107,2	124,2	+25,7	+15,9	96,7	101,6	106,8	+10,4	+5,1	100,9	104,2	+3,3	27.53		
90,6	-13,2	91,3	101,0	114,9	+25,8	+13,8	92,2	95,2	99,5	+7,9	+4,5	96,5	97,3	+0,8			
142,7	+7,4	144,3	145,4	182,0	+28,1	+25,2	124,6	141,1	151,9	+21,9	+7,7	127,8	146,5	+14,6			
95,7	-10,6	95,5	97,1	96,5	+1,0	-0,6	96,5	97,2	98,7	+2,3	+1,5	98,9	97,9	-1,0	28		
94,0	-11,9	93,6	95,2	93,2	-0,4	-2,1	96,9	95,3	97,8	+0,9	+2,6	98,9	96,5	-2,4			
101,4	-6,3	101,7	103,3	107,5	+5,7	+4,1	95,1	103,7	101,7	+6,9	-1,9	98,9	102,7	+3,8			
90,1	-11,8	89,0	90,5	82,1	-7,8	-9,3	97,6	94,0	94,3	-3,4	+0,3	97,8	94,2	-3,7	28.1		
89,4	-11,3	86,4	88,2	78,7	-8,9	-10,8	97,0	91,1	92,1	-5,1	+1,1	97,0	91,6	-6,6			
96,2	-15,3	109,3	108,1	107,3	-1,8	-0,7	102,4	116,5	111,0	+8,4	-4,7	104,0	113,7	+9,3			
81,2	-15,7	85,7	98,8	80,9	-5,6	-18,1	101,1	85,7	101,0	-0,1	+17,9	96,0	93,4	-2,7	28.2		
78,2	-20,0	82,9	93,1	76,4	-7,8	-17,9	99,6	82,2	95,3	-4,3	+15,9	94,8	88,7	-6,4			
94,9	+6,0	98,5	125,4	102,3	+3,9	-18,4	108,5	102,3	127,6	+17,6	+24,7	101,6	114,9	+13,1			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELEN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	79,7	+7,7	+11,5	71,5	-10,5	-21,8	80,9	+12,5	75,6	-1,8
		INLAND	92,7	-1,0	+2,1	90,8	-21,9	-20,4	99,2	+0,1	91,8	-12,6
		AUSLAND	58,0	+39,4	+46,8	39,5	+101,5	-26,6	50,4	+88,8	48,8	+59,5
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	113,4	+9,5	+2,4	110,7	+6,5	-4,1	113,2	+6,7	112,1	+8,0
		INLAND	112,2	+11,8	+2,7	109,3	+6,7	-2,3	111,1	+9,5	110,8	+9,3
		AUSLAND	117,2	+3,2	+1,6	115,3	+6,3	-8,8	119,6	-0,7	116,3	+4,7
28.5	OBERFLAECHENEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	110,8	+7,2	+3,4	107,2	+8,6	-2,4	109,3	+7,9	109,0	+7,8
		INLAND	109,7	+8,7	+2,8	106,7	+11,0	-0,3	107,8	+9,2	108,2	+9,8
		AUSLAND	118,5	-1,2	+7,3	110,4	-4,6	-14,4	119,3	+0,9	114,5	-2,9
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	110,2	+4,6	+3,5	106,5	+1,5	-0,3	107,8	+2,9	108,4	+3,0
		INLAND	106,2	+4,6	+4,1	102,0	-2,1	+0,8	103,1	+0,8	104,1	+1,2
		AUSLAND	117,8	+4,4	+2,5	114,9	+8,0	-2,0	116,6	+6,4	116,4	+6,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	112,2	+4,2	+5,1	106,8	-2,7	+1,7	108,0	+1,3	109,5	+0,6
		INLAND	111,9	+3,3	+4,5	107,1	-5,6	+3,2	107,6	-0,1	109,5	-1,3
		AUSLAND	112,9	+5,9	+6,2	106,3	+3,2	-0,8	108,8	+4,2	109,6	+4,6
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	109,5	+7,6	+3,6	105,7	+6,0	-1,6	107,5	+5,3	107,6	+6,7
		INLAND	101,7	+6,7	+4,6	97,2	+1,6	-1,0	99,0	+2,1	99,5	+4,2
		AUSLAND	126,3	+9,0	+2,0	123,8	+14,1	-2,7	125,8	+10,9	125,1	+11,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	92,0	-0,3	+4,8	87,8	-3,0	-5,0	90,7	-1,5	89,9	-1,6
		INLAND	86,1	-3,3	+5,5	81,6	-6,1	-4,6	84,4	-5,0	83,9	-4,7
		AUSLAND	108,3	+7,0	+3,3	104,8	+4,4	-5,9	108,2	+6,9	106,6	+5,8
DK MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,8	+0,6	+4,9	95,1	+3,5	-5,8	98,6	+2,3	97,5	+2,0	
		INLAND	92,0	-6,1	+1,2	90,9	-1,1	-3,7	92,4	-2,7	91,5	-3,7
		AUSLAND	107,5	+7,0	+8,3	99,3	+8,1	-7,7	104,8	+7,3	103,4	+7,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS. F.)	INSGESAMT	103,2	+12,8	+1,8	101,4	+5,3	+1,6	101,5	+3,6	102,3	+8,9
		INLAND	95,2	-0,1	-7,8	103,2	+8,4	+9,0	97,7	+1,8	99,2	+4,1
		AUSLAND	111,3	+27,1	+11,7	99,6	+2,4	-5,0	105,2	+5,2	105,5	+14,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	85,0	+29,0	-20,6	107,1	+31,6	+21,8	93,3	+2,9	96,1	+30,4
		INLAND	50,6	-42,9	-72,4	183,4	+170,1	+129,5	104,6	+24,5	117,0	+49,4
		AUSLAND	94,8	+59,6	+11,1	85,3	-	-5,3	90,1	-2,7	90,1	+24,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	112,1	+17,6	+6,6	105,2	+4,9	+1,0	107,2	+9,4	108,7	+11,1
		INLAND	101,8	+9,7	+1,2	100,6	+6,5	+9,2	98,2	+5,6	101,2	+8,0
		AUSLAND	121,8	+24,7	+11,1	109,6	+3,7	-5,1	115,6	+12,6	115,7	+13,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	105,8	+7,4	+10,0	96,2	-4,5	-6,3	101,6	-0,2	101,0	+1,4
		INLAND	92,7	-3,1	+1,6	91,2	-7,0	-5,6	93,5	-6,0	92,0	-5,1
		AUSLAND	128,8	+24,7	+22,7	105,0	-0,1	-7,4	115,7	+9,4	116,9	+12,2
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	104,1	+5,6	+6,3	97,9	-0,5	-2,9	100,9	+1,2	101,0	+2,5
		INLAND	102,4	+4,1	+6,6	96,1	-3,8	-2,7	99,1	+0,8	99,3	+0,1
		AUSLAND	106,6	+7,9	+5,8	100,8	+4,9	-2,8	103,7	+1,9	103,7	+6,4
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,0	-0,9	+6,4	98,7	+7,3	-7,4	103,4	+5,4	101,9	+2,9
		INLAND	91,9	-6,7	+2,7	89,5	-4,8	-6,1	92,2	-2,1	90,7	-5,8
		AUSLAND	122,5	+5,9	+10,5	110,9	+24,2	-8,9	118,4	+14,8	116,7	+13,9
29.21	HERSTELLUNG VON DEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	82,5	-29,7	-1,4	83,7	+6,4	-6,2	85,1	-10,0	83,1	-15,3
		INLAND	77,3	-39,8	+4,3	74,1	+7,1	-8,2	77,4	-21,4	75,7	-23,4
		AUSLAND	87,8	-17,6	-5,9	93,3	+5,9	-4,4	92,9	+2,3	90,6	-6,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	100,2	+7,2	+3,0	97,3	+9,0	+0,4	98,1	+7,2	98,8	+8,1
		INLAND	94,3	-0,1	+0,4	93,9	+4,7	+6,2	92,2	+2,2	94,1	+2,2
		AUSLAND	109,3	+18,9	+6,5	102,6	+15,7	-6,7	107,3	+15,0	106,0	+17,4
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	107,0	-16,6	+8,0	99,1	-0,6	-3,2	102,8	-1,7	103,1	-9,6
		INLAND	88,6	-10,2	+5,7	83,8	-18,1	-2,3	86,1	-9,5	86,2	-14,2
		AUSLAND	141,7	-22,6	+10,9	127,8	+34,5	-4,3	134,4	+10,1	134,8	-3,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,6	-23,6	-21,0	133,6	-4,9	-18,6	134,4	-10,5	119,6	-14,2
		INLAND	99,6	-20,3	-0,3	99,9	-25,7	-22,8	109,6	-24,3	99,8	-23,1
		AUSLAND	109,8	-25,6	-30,3	157,6	+8,9	-16,5	152,0	-1,2	133,7	-8,5
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	110,4	-17,0	-16,1	131,6	+3,3	-27,2	140,9	-7,5	121,0	-7,1
		INLAND	116,7	-18,4	+14,6	101,8	-30,2	-47,9	137,9	-23,7	109,3	-24,4
		AUSLAND	107,9	-16,4	-24,7	143,3	+19,3	-18,1	142,1	+0,7	125,6	+0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,6	-6,5	+5,6	80,1	+1,5	+0,8	81,4	-1,0	82,4	-2,7
		INLAND	87,0	-8,1	+13,4	76,7	-3,9	+7,9	78,3	-5,8	81,9	-6,2
		AUSLAND	82,6	-4,6	-0,7	83,2	+6,4	-4,7	84,4	+3,8	82,9	+0,6

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
74,0	-5,2	71,9	101,0	80,9	+12,5	-19,9	78,6	74,9	87,1	+10,8	+16,3	81,1	81,0	-0,1	28.3
93,6	-6,4	99,1	112,9	99,2	+0,1	-12,1	97,2	99,9	103,5	+6,5	+3,6	98,1	101,7	+3,7	
41,6	-1,2	26,7	81,2	50,4	+88,8	-37,9	47,9	33,6	59,9	+25,1	+78,3	53,1	46,7	-12,1	
103,6	-7,4	106,1	102,9	113,2	+6,7	+10,0	97,0	105,0	103,5	+6,7	-1,4	101,2	104,2	+3,0	28.4
100,4	-9,5	101,5	101,8	111,1	+9,5	+9,1	96,2	101,7	102,9	+7,0	+1,2	100,3	102,3	+2,0	
113,6	-1,3	120,5	106,3	119,6	-0,7	+12,5	99,3	115,3	105,1	+5,8	-8,8	103,9	110,2	+6,1	
103,4	-12,7	101,3	101,6	109,3	+7,9	+7,6	100,8	101,7	102,3	+1,5	+0,6	106,1	102,0	-3,9	28.5
100,9	-14,4	98,7	100,8	107,8	+9,2	+6,9	100,8	99,5	101,6	+0,8	+2,1	105,5	100,5	-4,7	
120,0	-1,9	118,2	107,3	119,3	+0,9	+11,2	101,0	116,3	106,8	+5,7	-8,2	109,4	111,5	+1,9	
105,4	-8,0	104,8	108,1	107,8	+2,9	-0,3	100,9	106,1	111,3	+10,3	+4,9	103,5	108,7	+5,0	28.6
101,5	-8,0	102,3	107,6	103,1	+0,8	-4,2	100,4	102,4	113,3	+12,8	+10,6	102,5	107,9	+5,3	
112,8	-8,1	109,6	109,1	116,6	+6,4	+6,9	101,8	113,1	107,6	+5,7	-4,9	105,3	110,3	+4,7	
107,7	-8,4	106,6	110,4	108,0	+1,3	-2,2	98,5	106,7	116,1	+17,9	+8,8	102,3	111,4	+8,9	28.62
108,3	-3,4	107,7	116,1	107,6	-0,1	-7,3	100,2	107,0	126,0	+25,7	+17,8	103,4	116,5	+12,7	
106,6	-16,7	104,4	99,7	108,8	+4,2	+9,1	95,1	106,3	97,4	+2,4	-8,4	100,2	101,8	+1,6	
101,8	-7,4	102,1	106,1	107,5	+5,3	+1,3	102,0	104,6	107,1	+5,0	+2,4	103,2	105,8	+2,5	28.63
95,3	-12,2	97,0	100,4	99,0	+2,1	-1,4	99,9	98,2	102,4	+2,5	+4,3	101,1	100,9	-0,8	
115,9	+2,7	113,4	118,5	125,8	+10,9	+6,2	106,5	118,3	117,2	+10,0	-0,9	107,7	117,7	+9,9	
92,3	-13,0	92,1	87,6	90,7	-1,5	+3,5	92,9	93,6	90,6	-2,5	-3,2	96,3	92,1	-4,4	28.7
89,0	-15,3	88,8	83,9	84,4	-5,0	+0,6	91,9	90,1	87,3	-5,0	-3,1	94,9	88,7	-6,5	
101,2	-7,0	101,2	97,6	108,2	+6,9	+10,9	95,8	103,1	99,6	+4,0	-3,4	100,1	101,3	+1,2	
99,2	-10,7	96,4	96,4	98,6	+2,3	+2,3	93,5	96,3	95,6	+2,2	-2,7	96,6	96,9	+0,3	DK
98,0	-11,8	95,0	94,0	92,4	-2,7	-1,7	93,8	94,5	93,8	-	-0,7	96,9	94,2	-2,8	
100,5	-9,5	97,7	98,8	104,8	+7,3	+6,1	93,2	102,1	97,2	+4,3	-4,8	96,3	99,7	+3,5	
91,5	-12,0	98,0	96,3	101,5	+3,6	+5,4	93,4	96,9	96,3	+3,1	-0,6	97,3	96,6	-0,7	29.1
95,3	-11,2	96,0	89,0	97,7	+1,8	+9,8	90,4	94,6	92,9	+2,8	-1,8	95,1	93,8	-1,4	
87,6	-13,0	100,0	103,6	105,2	+5,2	+1,5	96,5	99,2	99,6	+3,2	+0,4	99,5	99,4	-0,1	
65,9	-25,1	90,7	101,9	93,3	+2,9	-8,4	97,2	86,9	97,2	-	+11,9	100,0	92,1	-7,9	29.11
88,6	-7,6	84,0	79,5	104,6	+24,5	+31,6	71,2	86,1	98,3	+38,1	+14,2	83,0	92,2	+11,1	
59,4	-30,7	92,6	108,3	90,1	-2,7	-16,8	104,7	87,2	96,9	+38,1	+11,1	104,9	92,0	-12,3	
95,3	-7,8	98,0	98,3	107,2	+9,4	+9,1	94,0	99,1	99,6	+6,0	+0,5	96,7	99,4	+2,8	29.12
92,8	-13,2	93,0	91,3	98,2	+5,6	+7,6	91,8	93,6	93,7	+2,1	+0,1	95,3	93,6	-1,8	
97,7	-2,4	102,7	104,8	115,6	+12,6	+10,3	96,1	104,3	105,2	+9,5	+0,9	98,0	104,7	+6,8	
98,5	-11,4	101,8	94,9	101,6	-0,2	+7,1	94,8	100,4	96,8	+2,1	-3,6	98,6	98,6	-	29.13
95,7	-13,8	99,5	89,5	93,5	-6,0	+4,5	95,9	96,4	93,6	-2,4	-2,9	98,5	95,0	-3,6	
103,3	-7,4	105,8	104,0	115,7	+9,4	+11,3	92,9	107,2	102,3	+10,1	-4,6	98,8	104,7	+6,0	
98,6	-9,7	99,7	91,8	100,9	+1,2	+9,9	89,5	98,4	91,9	+2,7	-6,6	95,0	95,2	+0,2	29.14
98,4	-8,3	98,3	88,9	99,1	+0,8	+11,5	89,4	95,9	90,5	+1,2	-5,6	94,9	93,2	-1,8	
98,8	-11,9	101,8	96,1	103,7	+1,9	+7,9	89,6	102,2	94,1	+5,0	-7,9	95,1	98,1	+3,2	
106,0	-15,0	98,1	96,5	103,4	+5,4	+7,2	100,5	99,6	97,1	-3,4	-2,5	101,5	98,3	-3,2	29.2
98,6	-14,0	94,2	97,0	92,2	-2,1	-4,9	97,3	93,7	95,8	-1,5	+2,2	99,4	94,8	-4,6	
115,7	-16,2	103,1	95,8	118,4	+14,8	+23,6	104,7	107,3	98,7	-5,7	-8,0	104,2	103,0	-1,2	
117,4	-26,5	94,6	91,2	85,1	-10,0	-6,7	91,6	95,3	87,8	-4,1	-7,9	98,5	91,6	-7,0	29.21
128,4	+5,1	98,5	92,6	77,4	-21,4	-16,4	98,5	92,9	90,8	-7,8	-2,3	101,5	91,8	-9,6	
106,5	-45,8	90,8	89,8	92,9	+2,3	+3,5	84,7	97,6	84,9	+0,2	-13,0	95,5	91,3	-4,4	
93,5	-18,7	91,5	91,9	98,1	+7,2	+6,7	100,4	93,3	92,6	-7,8	-0,8	100,5	93,0	-7,5	29.22
94,4	-16,4	90,2	93,2	92,2	+2,2	-1,1	98,8	92,0	94,1	-4,8	+2,3	99,7	93,1	-6,6	
91,9	-22,3	93,3	90,1	107,3	+15,0	+19,1	103,0	95,3	90,4	-12,2	-5,1	101,7	92,8	-8,8	
128,3	+2,1	104,6	90,1	102,8	-1,7	+14,1	85,6	103,0	94,0	+9,8	-8,7	93,2	98,5	+5,7	29.23
98,7	-1,7	95,1	93,3	86,1	-9,5	-7,7	86,1	90,5	91,0	+5,7	+0,6	91,6	90,7	-1,0	
183,1	+6,1	122,1	84,0	134,4	+10,1	+60,0	84,6	126,2	99,4	+17,5	-21,2	96,3	112,8	+17,1	
138,2	+28,4	150,1	118,5	134,4	-10,5	+13,4	103,9	132,1	106,8	+2,8	-19,2	106,2	119,4	+12,4	29.3
125,0	+12,9	144,7	111,2	109,6	-24,3	-1,4	93,6	125,8	103,6	+10,7	-17,6	97,7	114,7	+17,4	
147,6	+39,9	153,9	123,7	152,0	-1,2	+22,9	111,3	136,6	109,1	-2,0	-20,1	112,3	122,8	+9,3	
133,0	+39,6	152,3	114,6	140,9	-7,5	+22,9	112,2	136,6	108,7	-3,1	-20,4	110,8	122,6	+10,6	29.31
143,0	+32,3	180,8	83,0	137,9	-23,7	+68,1	92,2	139,9	85,1	-7,7	-39,2	98,3	112,5	+14,4	
129,0	+42,9	141,1	126,9	142,1	+0,7	+12,0	120,0	135,3	117,9	-1,7	-12,9	115,6	126,6	+9,5	
90,5	-17,4	82,2	90,0	81,4	-1,0	-9,6	83,3	85,7	87,6	+5,2	+2,2	89,5	86,7	-3,1	29.4
94,7	-22,3	83,1	90,2	78,3	-5,8	-13,2	90,9	89,2	88,7	-2,4	-0,6	96,1	89,0	-7,4	
86,6	-11,9	81,3	89,8	84,4	+3,8	-6,0	76,4	82,5	86,6	+13,4	+5,0	83,4	84,6	+1,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	98,2	+4,9	+9,8	89,4	+4,7	-8,2	95,0	+5,8	93,8	+4,8
		INLAND	92,9	-0,5	+3,1	90,1	+3,7	-5,2	92,7	+0,9	91,5	+1,4
		AUSLAND	102,2	+9,0	+15,0	88,9	+5,3	-10,4	96,8	+9,8	95,6	+7,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	142,5	+105,0	+117,6	65,5	+24,1	+20,0	87,5	+54,9	104,0	+69,9
		INLAND	82,3	+58,9	+2,7	80,1	-5,7	+14,4	77,5	+16,7	81,2	+18,7
		AUSLAND	186,4	+127,9	+239,5	54,9	+80,0	+26,8	94,9	+91,3	120,7	+114,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	110,0	+6,3	+12,0	98,2	+12,7	-16,1	108,4	+7,4	104,1	+9,2
		INLAND	80,0	+0,8	+12,5	71,1	+0,9	-37,1	88,0	-0,5	75,6	+0,8
		AUSLAND	133,7	+8,9	+11,9	119,5	+19,0	-0,7	124,5	+12,3	126,6	+13,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	98,1	+2,5	+7,8	91,0	+2,1	+2,5	92,6	+3,0	94,6	+2,4
		INLAND	83,0	+1,8	+14,3	72,6	+4,3	-7,5	78,0	+4,4	77,8	+2,9
		AUSLAND	102,9	+2,7	+6,3	96,8	+1,7	+5,1	97,3	+2,9	99,9	+2,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	74,9	-27,4	-2,6	76,9	-42,7	-15,2	80,8	-23,6	75,9	-36,1
		INLAND	68,6	-12,8	-18,6	84,3	+3,3	+7,8	77,0	-6,8	76,5	-4,6
		AUSLAND	78,6	-32,9	+8,1	72,7	-55,8	-25,8	83,1	-30,2	75,7	-46,3
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	101,3	-15,6	+6,5	95,1	-11,6	-15,2	102,8	-11,1	98,2	-13,7
		INLAND	87,0	-20,3	+8,1	80,5	-18,0	-31,1	94,8	-10,4	83,8	-18,2
		AUSLAND	120,0	-10,7	+5,3	114,0	-7,3	+7,6	113,3	-11,8	117,0	-9,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,7	+0,5	+4,9	88,4	+1,6	-3,8	91,0	+2,5	90,6	+1,1
		INLAND	92,3	+0,5	-0,6	92,9	+6,4	+3,5	91,7	+2,0	92,6	+3,3
		AUSLAND	93,2	+0,5	+12,0	83,2	-4,0	-12,0	90,3	+3,2	88,2	-1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,9	-5,0	+7,1	69,0	-11,2	+4,5	69,6	-7,9	71,5	-8,1
		INLAND	77,0	-4,3	+5,8	72,8	-1,9	-0,8	74,4	-3,9	74,9	-3,2
		AUSLAND	68,6	-6,3	+9,6	62,6	-25,3	+17,2	61,5	-15,3	65,6	-16,4
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	98,7	+43,3	+60,0	61,7	-40,4	-8,2	75,9	-5,0	80,2	-7,0
		INLAND	76,1	+9,5	+20,4	63,2	-5,2	-9,1	69,6	-2,4	69,7	+2,3
		AUSLAND	114,1	+66,3	+88,0	60,7	-52,7	-7,5	80,1	-6,5	87,4	-11,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,6	-8,9	+2,7	69,7	-7,4	+5,8	69,1	-8,1	70,7	-8,2
		INLAND	77,1	-5,0	+5,0	73,4	-1,6	-0,3	74,7	-4,0	75,3	-3,3
		AUSLAND	61,3	-17,1	-2,5	62,9	-18,0	+22,1	58,6	-16,9	62,1	-17,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	101,4	+3,4	+9,5	92,6	+2,4	-8,6	98,4	+3,6	97,0	+2,9
		INLAND	98,0	+0,5	+0,4	97,6	+7,6	+1,0	97,4	+1,8	97,8	+3,9
		AUSLAND	106,8	+8,0	+26,1	84,7	-5,7	-22,3	100,2	+6,9	95,8	+1,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	85,9	+1,5	-6,5	91,9	+8,4	-5,4	91,6	+1,9	88,9	+5,0
		INLAND	86,4	-8,8	-20,1	110,7	+20,3	+6,8	100,9	-0,4	99,6	+5,4
		AUSLAND	83,1	+17,9	+18,2	70,3	-8,1	-21,6	81,0	+5,5	76,7	+4,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	96,7	+8,2	+9,4	88,4	+2,8	-2,6	92,0	+3,8	92,6	+5,6
		INLAND	96,4	+2,8	+3,0	99,6	+9,1	+3,4	93,5	+2,7	95,0	+5,8
		AUSLAND	97,1	+17,8	+21,4	80,0	-7,2	-12,5	89,5	+5,8	88,6	+5,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	98,6	+4,8	+8,6	90,8	+8,2	+3,4	92,4	+1,2	94,7	+6,4
		INLAND	105,2	+15,9	+16,4	90,4	+13,6	-0,6	95,5	+8,2	97,8	+14,8
		AUSLAND	85,8	-14,5	-6,4	91,7	-0,3	+12,2	86,4	-11,0	88,8	-7,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	106,1	-0,4	+7,7	98,5	-7,0	-2,6	101,9	-2,7	102,3	-3,7
		INLAND	104,6	-5,0	+12,5	93,0	-5,4	-4,6	98,4	-4,8	98,8	-5,2
		AUSLAND	108,3	+6,8	+1,7	106,5	-8,7	+0,3	107,0	+0,6	107,4	-1,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	93,6	+3,2	+2,9	91,0	-2,4	+4,5	90,6	-1,9	92,3	+0,3
		INLAND	84,7	+1,0	+5,2	80,5	-3,0	-2,8	82,7	-3,8	82,6	-1,1
		AUSLAND	107,6	+6,5	+0,3	107,3	-1,4	+14,4	102,9	+0,6	107,5	+2,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	126,7	-1,2	+25,2	101,2	-1,5	-22,8	119,7	+7,2	114,0	-1,3
		INLAND	109,1	+0,8	+8,2	100,8	-0,6	-4,7	105,2	+2,3	105,0	+0,2
		AUSLAND	164,0	-3,9	+61,1	101,8	-3,2	-44,9	150,1	+15,2	132,9	-3,6
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	79,8	-3,5	-3,0	82,3	+3,7	+0,7	81,3	+3,0	81,1	-
		INLAND	82,2	+4,6	-6,2	87,6	+9,8	+12,6	82,5	+3,5	84,9	+7,2
		AUSLAND	77,9	-9,2	-0,6	78,4	-0,9	-7,3	80,3	+2,6	78,2	-5,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	86,6	-3,5	-4,6	90,8	+15,5	+5,1	87,9	+10,4	88,7	+5,3
		INLAND	82,3	-0,7	-25,2	110,0	+39,9	+38,4	90,6	+12,4	96,2	+19,1
		AUSLAND	88,7	-4,6	+9,1	81,3	+3,4	-9,6	86,6	+9,5	85,0	-0,9
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	69,3	-8,0	-5,1	73,0	-4,2	-1,9	72,2	-3,7	71,2	-6,1
		INLAND	73,3	+4,1	+5,2	69,7	-4,9	+3,6	70,1	-3,0	71,5	-0,6
		AUSLAND	65,7	-17,6	-13,7	76,1	-3,4	-5,9	74,2	-4,0	70,9	-10,6

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
93,6	-11,1	89,8	92,6	95,0	+5,8	+2,6	84,6	93,8	91,1	+7,7	-2,9	90,8	92,4	+1,8	29.5
93,4	-13,3	91,9	93,3	92,7	+0,9	-0,6	88,2	90,8	91,4	+3,6	+0,7	93,9	91,1	-3,0	
93,8	-9,5	88,2	92,1	96,8	+9,8	+5,1	81,9	96,0	90,9	+11,0	-5,3	88,6	93,4	+5,4	
69,5	-39,2	56,5	103,2	87,5	+54,9	-15,2	106,8	87,9	109,8	+2,8	+24,9	104,2	98,9	-5,1	29.51
51,8	-74,7	66,4	91,5	77,5	+16,7	-15,3	79,0	74,9	91,4	+15,7	+22,0	108,6	83,1	-23,5	
81,8	+58,5	49,6	111,4	94,9	+91,3	-14,8	126,2	97,0	122,6	-2,9	+26,4	101,2	108,8	+8,5	
103,5	-2,6	100,9	89,2	108,4	+7,4	+21,5	86,5	102,1	90,3	+4,4	-11,6	96,3	96,2	-0,1	29.52
79,4	-17,5	88,4	76,9	88,0	-0,5	+14,4	75,3	84,5	76,0	+0,9	-10,1	88,0	80,2	-8,9	
122,8	+7,3	110,9	99,1	124,5	+12,3	+25,6	95,4	116,2	101,7	+6,6	-12,5	103,0	108,9	+5,7	
95,7	+3,2	89,9	88,9	92,6	+3,0	+4,2	77,2	98,5	87,3	+13,1	-11,4	82,7	92,9	+12,3	29.54
81,5	-20,6	74,7	77,8	78,0	+4,4	+0,3	77,1	75,6	74,0	-4,0	-2,1	86,5	74,8	-13,5	
100,2	+12,0	94,6	92,4	97,3	+2,9	+5,3	77,3	106,7	91,4	+18,2	-13,5	81,4	98,6	+21,1	
103,1	+13,3	105,7	77,6	80,8	-23,6	+4,1	80,1	96,7	85,0	+6,1	-12,1	88,5	90,8	+2,6	29.55
78,7	-17,0	82,6	74,6	77,0	-6,8	+3,2	82,8	79,7	76,7	-7,4	-3,8	100,0	78,2	-21,8	
117,2	+32,0	119,0	79,4	83,1	-30,2	+4,7	78,6	106,6	89,8	+14,2	-15,8	81,8	98,2	+20,0	
120,0	+8,9	115,7	108,2	102,8	-11,1	-5,0	107,4	119,5	104,8	-2,4	-12,3	104,7	112,1	+7,1	29.7
103,1	+0,3	105,8	94,4	94,8	-10,4	+0,4	101,9	105,7	93,1	-8,6	-11,9	100,2	99,4	-0,8	
134,4	+20,1	128,5	126,0	113,3	-11,8	-10,1	114,4	137,6	119,9	+4,8	-12,9	110,5	128,7	+16,5	
92,2	-15,8	88,8	91,8	91,0	+2,5	-0,9	89,2	88,5	89,5	+0,3	+1,1	92,5	89,0	-3,8	DL
91,8	-23,2	89,9	93,8	91,7	+2,0	-2,2	93,3	88,9	91,7	-1,7	+3,1	96,4	90,3	-6,3	
92,7	-5,5	87,5	89,5	90,3	+3,2	+0,9	84,5	88,0	87,0	+3,0	-1,1	88,1	87,5	-0,7	
77,8	-21,2	75,6	75,8	69,6	-7,9	-8,2	78,5	71,7	71,8	-8,5	+0,1	81,6	71,8	-12,0	30
80,5	-24,6	77,4	80,2	74,4	-3,9	-7,2	82,7	72,1	75,7	-8,5	+5,0	84,5	73,9	-12,5	
73,2	-14,0	72,6	68,5	61,5	-15,3	-10,2	71,4	71,3	65,4	-8,4	-8,3	76,7	68,3	-11,0	
68,9	-34,1	79,9	72,4	75,9	-5,0	+4,8	99,5	82,8	69,4	-30,3	-16,2	101,6	76,1	-25,1	30.01
69,5	-47,1	71,3	76,2	69,6	-2,4	-8,7	121,0	70,2	70,9	-41,4	+1,0	116,1	70,6	-39,2	
68,6	-20,5	85,7	69,8	80,1	-6,5	+14,8	85,0	91,4	68,4	-19,5	-25,2	91,8	79,9	-13,0	
78,6	-19,9	75,2	76,1	69,1	-8,1	-9,2	76,5	70,7	72,0	-5,9	+1,8	79,7	71,4	-10,4	30.02
81,2	-22,9	77,8	80,4	74,7	-4,0	-7,1	80,5	72,2	76,0	-5,6	+5,3	82,7	74,1	-10,4	
73,9	-13,0	70,5	68,3	58,6	-16,9	-14,2	69,3	68,0	64,9	-6,3	-4,6	74,3	66,5	-10,5	
98,1	-16,2	95,0	97,5	98,4	+3,6	+0,9	95,0	92,8	94,6	-0,4	+1,9	99,9	93,7	-6,2	31
97,5	-22,4	95,7	100,2	97,4	+1,8	-2,8	99,0	93,4	97,3	-1,7	+4,2	101,8	95,4	-6,3	
98,9	-4,2	93,7	93,1	100,2	+6,9	+7,6	88,8	91,9	90,2	+1,6	-1,8	97,0	91,0	-6,2	
84,6	-20,2	89,9	100,6	91,6	+1,9	-8,9	91,0	86,0	94,4	+3,7	+9,8	94,9	90,2	-5,0	31.1
96,9	-22,8	101,3	107,9	100,9	-0,4	-6,5	101,2	95,6	103,9	+2,7	+8,7	101,5	99,8	-1,7	
70,5	-15,8	76,8	92,1	81,0	+5,5	-12,1	79,3	75,0	83,4	+5,2	+11,2	87,4	79,2	-9,4	
89,4	-25,9	88,6	90,4	92,0	+3,8	+1,8	92,7	87,8	88,7	-4,3	+1,0	98,7	88,3	-10,5	31.2
93,8	-29,7	91,0	94,7	93,5	+2,7	-1,3	96,1	89,3	92,6	-3,6	+3,7	101,3	91,0	-10,2	
82,4	-17,8	84,6	83,6	89,5	+5,8	+7,1	87,3	85,3	82,5	-6,5	-3,3	94,6	83,9	-11,3	
94,1	-44,8	91,3	85,2	92,4	+1,2	+8,5	97,6	94,6	90,3	-7,5	-4,5	114,5	92,5	-19,2	31.3
90,8	-30,4	88,3	84,3	95,5	+8,2	+13,3	95,3	90,8	92,1	-3,4	+1,4	105,3	91,4	-13,2	
100,3	-59,3	97,1	87,1	86,4	-11,0	-0,8	102,2	102,0	87,0	-14,9	-14,7	132,0	94,5	-28,4	
106,5	+7,0	104,7	107,8	101,9	-2,7	-5,5	103,0	101,5	105,4	+2,3	+3,8	98,4	103,5	+5,2	31.4
110,1	+7,7	103,4	104,2	98,4	-4,8	-5,6	104,2	99,4	104,4	+0,2	+5,0	98,5	101,9	+3,5	
101,4	+6,0	106,4	112,9	107,0	+0,6	-5,2	101,4	104,5	107,0	+5,5	+2,4	98,2	105,7	+7,6	
90,7	-12,1	92,4	93,7	90,6	-1,9	-3,3	98,5	90,1	92,1	-6,5	+2,2	97,5	91,1	-6,6	31.5
83,9	-16,7	86,0	87,2	82,7	-3,8	-5,2	97,3	82,2	87,3	-10,3	+6,2	95,6	84,8	-11,3	
101,0	-5,6	102,3	103,8	102,9	+0,6	-0,9	100,3	102,2	99,6	-0,7	-2,5	100,4	100,9	+0,5	
128,3	+12,9	111,7	110,0	119,7	+7,2	+8,8	100,6	107,7	105,9	+5,3	-1,7	104,0	106,8	+2,7	31.6
108,2	-10,4	102,8	110,0	105,2	+2,3	-4,4	102,8	101,4	103,4	+0,6	+2,0	103,8	102,4	-1,3	
170,6	+73,2	130,3	109,9	150,1	+15,2	+36,6	96,0	120,7	111,1	+15,7	-8,0	104,4	115,9	+11,0	
82,7	-18,4	78,9	82,6	81,3	+3,0	-1,6	78,5	80,6	82,0	+4,5	+1,7	80,9	81,3	+0,5	32
78,6	-32,3	79,7	82,7	82,5	+3,5	-0,2	82,4	80,2	82,2	-0,2	+2,5	87,4	81,2	-7,1	
85,8	-5,0	78,3	82,6	80,3	+2,6	-2,8	75,5	80,8	81,8	+8,3	+1,2	76,0	81,3	+7,0	
89,7	+12,1	79,6	84,1	87,9	+10,4	+4,5	58,6	80,4	82,5	+40,8	+2,6	65,1	81,4	+25,0	32.1
82,9	-11,0	80,6	82,4	90,6	+12,4	+10,0	59,5	79,2	81,2	+36,5	+2,5	70,3	80,2	+14,1	
93,0	+26,4	79,1	84,9	86,6	+9,5	+2,0	58,1	81,0	83,1	+43,0	+2,6	62,5	82,1	+31,4	
75,3	-36,4	75,0	78,0	72,2	-3,7	-7,4	89,0	77,8	78,0	-12,4	+0,3	88,7	77,9	-12,2	32.2
70,4	-45,3	72,3	74,8	70,1	-3,0	-6,3	86,8	74,5	75,3	-13,2	+1,1	90,6	74,9	-17,3	
79,7	-24,4	77,3	80,9	74,2	-4,0	-8,3	91,0	80,7	80,6	-11,4	-0,1	87,0	80,6	-7,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 116,2 85,0	+13,1 +15,2 +9,3	+9,4 +6,7 +15,3	94,6 108,9 73,7	-3,3 +1,8 -12,8	-3,5 -4,8 -0,4	98,7 113,2 77,6	+3,7 +6,7 -2,3	99,1 112,6 79,4	+4,6 +8,3 -2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 100,4 106,8	+1,8 -1,4 +5,0	+5,8 +0,6 +11,1	97,9 98,8 96,1	+1,7 +3,2 +0,2	-2,8 +1,5 -6,8	100,7 99,5 102,0	+3,2 +3,4 +3,2	100,8 100,1 101,5	+1,7 +0,8 +2,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 113,3 134,1	+8,9 +1,5 +15,5	+12,1 +7,5 +16,2	110,6 105,4 115,4	+0,3 +5,7 -3,8	-7,5 -5,7 -9,1	118,1 110,2 125,5	+3,9 +5,1 +3,0	117,3 109,4 124,8	+4,6 +3,5 +5,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 98,3 100,1	+0,7 -2,2 +3,8	+4,5 -0,3 +9,6	94,9 98,6 91,3	+2,9 +1,1 +4,8	+0,2 +4,8 -4,1	96,3 97,0 96,5	+4,3 +2,3 +6,2	97,1 98,5 96,7	+1,8 -0,5 +4,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 91,0 58,1	+8,5 +11,9 +1,9	-5,7 -9,9 +6,2	82,8 101,0 54,7	+23,2 +38,0 -5,0	+3,8 +7,3 -5,2	80,2 95,4 56,8	+22,6 +29,3 +9,2	80,5 96,0 58,4	+15,7 +24,2 -1,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 89,2 89,8	-12,3 -11,6 -12,7	-0,6 -7,1 +5,8	90,0 96,0 84,9	-1,2 -4,9 +2,2	-2,0 +8,8 -10,4	90,4 91,1 89,8	-4,6 -6,8 -2,9	89,8 92,6 87,4	-7,0 -8,2 -6,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,0 58,6 63,0	-22,0 -8,3 -30,9	-13,0 -6,7 -17,8	70,1 63,0 76,6	-27,6 -33,3 -22,7	-4,0 -12,1 +3,2	68,0 64,5 71,3	-20,3 -11,0 -26,6	65,6 60,9 69,8	-25,0 -23,2 -26,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 109,0 112,1	-3,3 +2,9 -7,0	-2,8 -8,0 +1,0	111,4 112,0 111,0	+12,3 +21,6 +6,2	+4,4 +9,7 +0,9	108,8 105,7 111,0	+3,4 +8,5 +0,1	109,9 107,5 111,6	+4,1 +11,9 -0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 108,4 118,5	-1,0 +3,9 -3,7	-4,4 -6,6 -2,8	119,4 116,1 121,9	+12,6 +21,4 +7,3	+6,0 +8,8 +4,3	115,4 110,4 119,1	+3,9 +8,1 +1,3	116,8 112,3 120,2	+5,5 +12,3 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 104,6 118,9	-4,9 -0,9 -6,7	-7,0 -12,7 -4,2	122,6 119,8 124,1	+16,4 +34,0 +9,1	+7,8 +14,4 +4,7	116,8 109,7 120,5	+3,1 +7,4 +1,1	118,3 112,2 121,5	+5,1 +15,1 +0,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 80,8 121,3	-2,8 -9,9 +6,1	-2,8 +1,8 -7,4	99,0 79,4 131,0	+1,6 -7,7 +12,6	-2,2 -8,7 +5,4	98,8 82,4 125,5	-1,1 -6,8 +5,6	97,6 80,1 126,2	-0,6 -8,9 +9,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 117,6 116,5	+10,9 +12,5 +8,7	+2,7 +1,8 +4,1	114,0 115,5 111,9	+4,8 +8,9 -0,5	+2,4 +2,8 +1,8	114,1 115,1 112,8	+6,7 +10,8 +1,5	115,6 116,6 114,2	+7,8 +10,7 +3,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,9 70,9 70,9	-22,6 -5,3 -32,2	+15,5 -18,3 +71,7	61,4 86,8 41,3	+7,7 +22,1 -10,4	-11,5 +16,5 -36,9	67,2 77,4 59,2	-1,5 +12,3 -12,6	66,2 78,9 56,1	-10,9 +8,1 -25,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	13,1 29,1 5,6	+1,6 +9,8 -17,6	-61,6 -69,8 +14,3	34,1 96,5 4,9	+124,3 +359,5 -61,1	+7,9 +104,9 -79,8	26,3 57,6 11,6	+27,1 +97,3 -31,0	23,6 62,8 5,3	+67,4 +163,9 -45,4
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 87,7 124,8	-10,9 -28,6 +93,2	-10,7 +33,3 -48,1	108,4 65,8 240,3	+11,3 -18,2 +59,6	-12,1 -46,2 +90,4	108,5 92,0 163,8	+21,7 +5,0 +68,2	102,6 76,8 182,6	-0,4 -24,4 +69,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 65,3 96,5	-28,1 +8,7 -37,1	+43,1 -24,3 +133,1	58,9 86,3 41,4	-2,5 +17,7 -20,7	-17,6 +44,8 -47,7	71,6 70,4 72,3	-9,6 +8,3 -18,1	71,6 75,8 69,0	-19,4 +13,6 -32,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 140,4 124,1	-1,8 -2,2 +0,5	+19,6 +21,7 +6,1	115,6 115,4 117,0	-9,5 -11,8 +8,9	+6,3 +6,2 +6,8	120,9 121,5 116,9	+0,3 -0,6 +6,4	126,9 127,9 120,6	-5,5 -6,8 +4,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 88,8 106,1	+0,8 -1,3 +9,9	+4,6 +3,9 +7,6	87,8 85,5 98,6	-1,3 -2,5 +4,0	+0,7 +2,5 -6,0	88,9 85,9 103,2	-2,1 -4,3 +8,4	89,8 87,2 102,4	-0,3 -1,9 +7,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 107,3 102,6	+4,4 +4,2 +5,0	+3,5 +4,0 +1,6	102,9 103,2 101,0	+4,0 +4,7 +0,8	+5,9 +6,8 +0,9	102,2 102,4 101,2	+1,9 +1,4 +4,0	104,7 105,3 101,8	+4,2 +4,5 +2,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,2 67,2 107,3	-18,9 -23,7 +11,8	-1,0 -0,1 -4,7	72,9 67,3 112,6	-12,1 -17,7 +23,7	+11,8 +10,1 +19,4	70,1 65,2 104,7	-16,3 -21,4 +16,7	72,6 67,3 110,0	-15,6 -20,8 +17,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 93,8 119,8	+6,4 +7,2 +4,4	+14,7 +14,1 +16,5	86,4 82,2 102,8	-1,0 -3,2 +6,2	-	90,6 85,5 110,7	+0,9 -0,6 +5,8	92,8 88,0 111,3	+2,9 +2,1 +5,2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
91,5	-17,4	95,2	99,0	98,7	+3,7	-0,3	103,9	94,4	98,8	-4,9	+4,7	103,8	96,6	-6,9	32.3
100,9	-13,6	106,1	113,6	113,2	+6,7	-0,4	113,7	104,0	111,1	-2,3	+6,8	110,8	107,6	-2,9	
77,8	-23,9	79,4	77,8	77,6	-2,3	-0,3	89,8	80,4	80,9	-9,7	+0,6	93,7	80,7	-13,9	
101,8	-8,9	97,6	101,7	100,7	+3,2	-1,0	98,9	99,6	98,9	-	-0,7	100,5	99,2	-1,3	33
101,8	-12,0	96,2	100,5	99,5	+3,4	-1,0	100,0	98,8	99,7	-0,3	+0,9	102,0	99,3	-2,6	
101,7	-5,8	98,8	102,8	102,0	+3,2	-0,8	97,9	100,3	98,1	+0,2	-2,2	99,0	99,2	+0,2	
113,9	-1,0	113,7	119,5	118,1	+3,9	-1,2	112,3	114,7	116,4	+3,7	+1,5	110,5	115,8	+4,6	33.1
111,6	-0,7	104,9	112,3	110,2	+5,1	-1,9	105,2	106,4	108,5	+3,1	+2,0	106,6	107,5	+0,8	
116,1	-1,3	121,8	126,2	125,5	+3,0	-0,6	118,7	122,4	123,6	+4,1	+1,0	114,0	123,0	+7,9	
98,5	-5,1	92,3	95,0	96,3	+4,3	+1,4	95,4	94,9	93,8	-1,7	-1,2	95,9	94,4	-1,6	33.2
100,5	-5,8	94,8	99,0	97,0	+2,3	-2,0	101,9	98,2	100,7	-1,2	+2,5	101,0	98,5	-1,5	
96,4	-4,5	89,9	91,0	95,5	+6,2	+4,9	89,0	91,7	87,0	-2,2	-5,1	91,0	89,4	-1,8	
72,0	-46,7	65,4	99,4	80,2	+22,6	-19,3	100,8	67,7	84,9	-15,8	+25,4	105,7	76,3	-27,8	33.3
81,3	-50,1	73,8	92,1	95,4	+23,3	+3,6	93,9	80,3	86,0	-8,4	+7,1	101,0	83,2	-17,6	
57,0	-38,6	52,0	111,3	56,8	+9,2	-49,0	111,9	47,4	83,1	-26,7	+75,3	113,3	66,2	-42,5	
102,0	-16,9	94,8	90,4	90,4	-4,6	-	84,0	96,4	87,7	+4,4	-9,0	93,9	92,1	-1,9	33.4
100,9	-22,7	97,7	87,7	91,1	-6,8	+3,9	87,7	97,3	87,7	-	-9,9	98,9	92,5	-6,5	
102,9	-11,6	92,5	92,7	89,8	-2,9	-3,1	80,9	95,8	87,8	+8,5	-8,4	89,7	91,8	+2,3	
78,2	-30,0	85,3	66,8	68,0	-20,3	+1,8	70,1	89,5	65,1	-7,1	-27,3	82,8	77,3	-6,6	33.5
64,1	-45,5	72,5	67,0	64,5	-11,0	-3,7	71,1	76,2	66,0	-7,2	-13,4	82,1	71,1	-13,4	
91,2	-14,0	97,2	66,5	71,3	-26,6	+7,2	69,2	101,7	64,4	-6,9	-36,7	83,4	83,0	-0,5	
112,0	-3,7	105,2	106,5	108,8	+3,4	+2,2	99,6	107,5	106,0	+6,4	-1,4	103,8	106,7	+2,8	DM
100,1	-13,3	97,4	98,0	105,7	+8,5	+7,9	97,6	98,8	97,9	+0,3	-0,9	100,1	98,3	-1,8	
120,6	+3,2	110,9	112,8	111,0	+0,1	-1,6	101,1	113,8	111,8	+10,6	-1,8	106,5	112,8	+6,3	
115,3	-3,6	111,1	109,2	115,4	+3,9	+5,7	103,8	111,4	110,5	+6,5	-0,8	107,2	110,9	+3,5	34
104,3	-7,9	102,1	97,8	110,4	+8,1	+12,9	98,2	102,9	100,2	+2,0	-2,6	101,7	101,6	-0,1	
123,1	-0,8	117,6	117,5	119,1	+1,3	+1,4	107,9	117,5	117,9	+9,3	+0,3	111,2	117,7	+5,8	
119,9	-2,5	113,3	109,3	116,8	+3,1	+6,9	101,3	112,8	111,0	+9,6	-1,6	106,7	111,9	+4,9	34.1
105,5	-7,6	102,1	90,3	109,7	+7,4	+21,5	90,9	100,6	93,3	+2,6	-7,3	97,4	96,9	-0,5	
127,4	-0,2	119,2	119,3	120,5	+1,1	+1,0	106,9	119,2	120,4	+12,6	+1,0	111,7	119,8	+7,3	
99,0	-6,8	99,9	104,6	98,8	-1,1	-5,5	101,0	100,5	102,2	+1,2	+1,7	101,5	101,4	-0,1	34.2
89,7	-14,2	88,4	86,6	82,4	-6,8	-4,8	89,7	88,3	87,4	-2,6	-1,0	92,5	87,9	-5,0	
114,3	+5,2	118,8	134,2	125,5	+5,6	-6,5	119,5	120,6	126,5	+5,9	+4,9	116,3	123,6	+6,3	
105,6	-6,1	106,9	109,7	114,1	+6,7	+4,0	110,3	109,3	110,1	-0,2	+0,7	109,0	109,7	+0,6	34.3
104,5	-7,5	103,9	110,5	115,1	+10,8	+4,2	110,2	108,4	112,3	+1,9	+3,6	109,3	110,3	+0,9	
107,2	-4,1	111,1	108,5	112,8	+1,5	+4,0	110,5	110,6	107,0	-3,2	-3,3	108,5	108,8	+0,3	
91,6	-4,4	68,2	89,8	67,2	-1,5	-25,2	73,7	82,9	77,8	+5,6	-6,2	82,7	80,4	-2,8	35
74,9	-41,5	68,9	98,8	77,4	+12,3	-21,7	94,1	73,7	84,3	-10,4	+14,4	90,4	79,0	-12,6	
104,6	+48,2	67,7	82,7	59,2	-12,6	-28,4	57,7	90,1	72,8	+26,2	-19,2	76,7	81,4	+6,1	
12,9	-34,8	20,7	46,2	26,3	+27,1	-43,1	37,5	41,1	40,1	+6,9	-2,4	36,7	40,6	+10,6	35.1
26,5	-42,5	29,2	54,6	57,6	+97,3	+5,5	92,6	30,1	58,7	-36,6	+95,0	78,0	44,4	-43,1	
6,8	-11,7	16,8	42,4	11,6	-31,0	-72,6	12,2	46,2	31,5	+158,2	-31,8	17,7	38,9	+119,8	
108,6	-64,8	90,0	207,9	109,5	+21,7	-47,3	122,6	135,9	163,9	+33,7	+20,6	149,9	149,9	-	35.2
122,8	-65,7	87,6	171,1	92,0	+5,0	-46,2	117,7	106,1	130,9	+11,2	+23,4	131,2	118,5	-9,7	
64,6	-47,0	97,4	322,7	163,8	+68,2	-49,2	137,8	229,0	266,8	+93,6	+16,5	208,2	247,9	+19,1	
117,2	+42,1	79,2	85,7	71,6	-9,6	-16,5	78,2	86,7	76,3	-2,4	-12,0	87,4	81,5	-6,8	35.3
60,1	-3,7	65,0	89,9	70,4	+8,3	-21,7	87,5	66,3	75,4	-13,8	+13,7	76,8	70,9	-7,7	
153,5	+61,2	88,3	83,0	72,3	-18,1	-12,9	72,3	99,6	76,8	+6,2	-22,9	94,1	88,2	-6,3	
140,8	-5,3	120,5	88,7	120,9	+0,3	+36,3	86,1	124,6	87,9	+2,1	-29,5	103,1	106,2	+3,0	35.4
143,5	-5,8	122,2	86,5	121,5	-0,6	+40,5	86,2	126,2	86,9	+0,8	-31,1	104,2	106,5	+2,2	
123,5	-1,4	109,9	102,8	116,9	+6,4	+13,7	86,0	114,7	94,1	+9,4	-18,0	96,5	104,4	+8,2	
91,1	-18,3	90,8	88,5	88,9	-2,1	+0,5	93,8	88,5	85,9	-8,4	-2,9	97,5	87,2	-10,6	36.1
90,0	-19,5	99,8	96,5	85,9	-4,3	-0,7	93,1	86,6	84,0	-9,8	-3,0	96,8	85,3	-11,9	
96,5	-12,7	96,2	97,8	103,2	+8,4	+5,5	97,1	97,4	94,7	-2,5	-2,8	100,5	96,1	-4,4	
102,0	-17,5	100,3	100,0	102,2	+1,9	+2,2	99,5	98,3	95,1	-4,4	-3,3	104,1	96,7	-7,1	36.11
103,0	-18,2	101,0	100,3	102,4	+1,4	+2,1	101,3	98,8	95,6	-5,6	-3,2	105,8	97,2	-8,1	
97,7	-13,8	97,3	98,2	101,2	+4,0	+3,1	91,1	96,3	92,7	+1,8	-3,7	96,4	94,5	-2,0	
89,0	-18,3	83,8	76,6	70,1	-16,3	-8,5	92,4	81,7	79,4	-14,1	-2,8	95,5	80,5	-15,7	36.12
88,1	-17,8	83,0	73,3	65,2	-21,4	-11,1	90,7	80,4	76,7	-15,4	-4,6	94,1	78,6	-16,5	
96,0	-20,9	89,7	99,5	104,7	+16,7	+5,2	104,2	90,3	98,2	-5,8	+8,7	105,5	94,3	-10,6	
93,1	-11,4	89,8	90,1	90,6	+0,9	+0,6	93,4	91,2	86,8	-7,1	-4,8	95,3	89,0	-6,6	36.13
87,5	-15,0	96,0	86,3	85,5	-0,6	-0,9	91,7	85,3	82,7	-9,8	-3,0	93,1	84,0	-9,8	
114,8	+1,0	104,6	104,8	110,7	+5,8	+5,6	100,0	114,2	102,7	+2,7	-10,1	104,0	108,5	+4,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	99,8	-	+1,9	97,9	+4,1	-0,3	98,6	+1,9	98,9	+2,1
		INLAND	94,7	-	+0,1	94,6	+4,2	+2,3	93,9	+0,8	94,7	+2,0
		AUSLAND	106,1	-0,1	+4,0	102,0	+4,1	-3,2	104,5	+3,1	104,1	+2,0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	+2,9	+4,5	96,4	+1,9	-2,4	98,6	+2,4	98,6	+2,4
		INLAND	96,3	+2,2	+3,1	93,4	+2,3	-	94,4	+1,2	94,9	+2,3
		AUSLAND	107,6	+3,8	+6,5	101,0	+1,2	-6,0	105,3	+4,4	104,3	+2,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	-1,2	+0,3	98,4	+7,3	+0,3	98,4	+2,6	98,6	+2,9
		INLAND	93,2	-0,4	-3,4	96,5	+9,5	+4,7	94,0	+2,6	94,9	+4,4
		AUSLAND	103,8	-1,8	+3,7	100,1	+5,4	-3,3	102,5	+2,5	102,0	+1,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,4	-4,9	+5,7	88,4	-5,9	-4,5	91,5	-4,9	90,9	-5,4
		INLAND	89,7	-5,2	+5,2	85,3	-6,6	-6,4	88,7	-5,1	87,5	-5,9
		AUSLAND	101,7	-4,1	+6,6	95,4	-4,2	-0,6	97,7	-4,4	98,6	-4,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,7	-4,0	-2,1	108,0	+1,9	+8,8	104,3	-1,6	106,9	-1,1
		INLAND	97,8	-4,5	+1,0	98,8	-3,9	+7,1	95,0	-4,8	97,3	-4,2
		AUSLAND	123,3	-3,0	-7,1	132,7	+12,7	+11,7	124,9	+4,5	128,0	+4,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	107,1	-1,9	-11,7	121,3	-3,0	+37,4	105,6	-2,0	114,2	-2,5
		INLAND	100,0	-4,1	-7,5	108,1	-5,6	+30,4	97,0	-4,8	104,1	-4,8
		AUSLAND	122,0	+2,2	-17,9	148,6	+1,2	+49,2	123,4	+2,8	135,3	+1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	93,8	-5,3	+2,6	91,4	-3,5	+1,9	91,6	-4,4	92,6	-4,4
		INLAND	89,6	-6,6	+2,6	87,3	-3,7	+3,1	87,2	-5,7	88,5	-5,1
		AUSLAND	101,6	-3,1	+2,6	99,0	-3,0	+0,2	99,8	-2,0	100,3	-3,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	70,6	-12,1	+1,9	69,3	-12,8	-8,3	71,8	-12,5	70,0	-12,4
		INLAND	70,9	-18,4	-4,4	74,2	-10,7	-9,1	75,6	-13,1	72,6	-14,6
		AUSLAND	70,4	-3,6	+10,2	63,9	-15,5	-7,4	67,8	-11,7	67,2	-9,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	93,9	-1,4	+6,8	87,9	-8,6	+6,8	88,0	-6,3	90,9	-5,0
		INLAND	88,4	-3,5	+5,0	84,2	-5,8	+16,6	81,6	-8,6	86,3	-4,6
		AUSLAND	102,0	+1,6	+9,3	93,3	-12,2	-4,1	97,5	-3,1	97,7	-5,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	98,5	+3,6	-0,4	98,9	+7,3	-4,6	100,4	+5,8	98,7	+5,3
		INLAND	90,8	+1,1	+1,6	89,4	+3,1	-6,5	91,9	+2,5	90,1	+2,0
		AUSLAND	109,7	+6,7	-2,7	112,8	+12,5	-2,4	112,7	+9,8	111,3	+9,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,6	-24,3	-6,5	115,1	-12,3	+53,9	99,2	-22,4	111,4	-18,6
		INLAND	105,1	-18,8	-2,6	107,9	-12,5	+39,8	96,7	-20,0	106,5	-15,7
		AUSLAND	116,8	-38,3	-17,3	141,3	-12,2	+114,1	108,0	-29,7	129,1	-26,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	126,0	+2,0	-22,9	163,4	-2,6	+89,1	125,3	+0,4	144,7	-0,7
		INLAND	113,4	-1,5	-15,9	134,9	-7,1	+67,6	109,6	-3,9	124,2	-4,6
		AUSLAND	156,9	+8,8	-32,8	233,6	+4,6	+131,3	163,8	+8,5	195,3	+6,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	129,7	-1,7	-28,2	180,6	-4,9	+96,5	134,1	-1,5	155,2	-3,6
		INLAND	116,1	-6,1	-20,2	145,4	-11,5	+72,3	115,3	-7,2	130,8	-9,2
		AUSLAND	156,4	+5,7	-37,5	250,2	+4,0	+134,7	171,1	+7,5	203,3	+4,6
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	123,2	+14,3	-6,3	131,5	+4,2	+77,0	109,7	+5,7	127,4	+8,9
		INLAND	113,1	+10,0	-6,6	121,1	+3,9	+65,9	102,4	+3,1	117,1	+6,7
		AUSLAND	169,4	+29,6	-5,3	178,9	+4,6	+122,0	143,0	+14,6	174,2	+15,4
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	119,2	-5,2	+20,9	98,6	-4,2	+23,6	99,2	-7,8	108,9	-4,7
		INLAND	119,5	-2,2	+15,3	103,6	-8,6	+24,5	102,1	-8,1	111,6	-5,3
		AUSLAND	118,7	-12,0	+38,2	85,9	+13,6	+21,0	91,9	-6,5	102,3	-2,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	82,8	+3,1	-4,8	87,0	-9,9	+3,9	84,5	-4,9	84,9	-4,1
		INLAND	71,9	-13,7	-3,1	74,2	-24,4	+9,3	71,3	-21,6	73,1	-19,4
		AUSLAND	124,0	+78,7	-8,2	135,1	+47,8	-5,5	134,0	+64,0	129,6	+61,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	126,5	-11,3	+30,1	97,2	-4,8	+37,7	98,1	-12,9	111,9	-8,6
		INLAND	128,1	-6,8	+20,7	106,1	-7,3	+33,6	104,5	-10,5	117,1	-7,1
		AUSLAND	121,9	-22,6	+71,0	71,3	+8,2	+58,4	79,4	-20,6	96,6	-13,5
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,3	-0,9	+12,3	84,0	-3,7	-0,9	87,7	-1,7	89,2	-2,2
		INLAND	87,0	-3,5	+14,5	76,0	-7,1	-1,6	80,1	-4,9	81,5	-5,2
		AUSLAND	132,3	+9,0	+5,3	125,7	+8,8	+0,6	127,6	+11,0	129,0	+8,9
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	109,1	-0,2	+1,7	107,3	+2,1	-5,7	110,1	+3,4	108,2	+0,9
		INLAND	99,3	-2,3	+0,8	98,5	-2,1	-4,5	100,3	-0,9	98,9	-2,2
		AUSLAND	134,4	+4,3	+3,4	130,0	+11,3	-8,2	135,3	+12,6	132,2	+7,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIG- BAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	85,8	-3,4	+19,5	71,8	-8,2	+0,6	76,3	-6,6	78,8	-5,6
		INLAND	81,5	-5,2	+21,5	67,1	-9,2	-1,6	72,3	-7,8	74,3	-7,1
		AUSLAND	132,8	+10,1	+8,5	122,4	-3,3	+15,0	120,5	+1,1	127,6	+3,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN:		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
99,8	-9,2	96,8	96,1	98,6	+1,9	+2,6	93,9	97,6	96,1	+2,3	-1,5	97,2	96,9	-0,3	D
94,7	-14,1	93,2	92,5	93,9	+0,8	+1,5	93,9	93,2	93,2	-0,7	-	96,5	93,2	-3,4	
106,2	-2,9	101,4	100,5	104,5	+3,1	+4,0	93,8	103,1	99,8	+6,4	-3,2	98,0	101,4	+3,5	
97,9	-7,5	96,3	94,3	98,6	+2,4	+4,6	91,3	97,3	95,0	+4,1	-2,4	95,0	96,2	+1,3	VORL.
94,2	-11,9	93,3	92,9	94,4	+1,2	+1,6	92,5	94,3	94,3	+1,9	-	95,5	94,3	-1,3	
103,7	-0,3	100,9	96,5	105,3	+4,4	+9,1	89,5	102,0	96,2	+7,5	-5,7	94,1	99,1	+5,3	
99,9	-10,8	95,9	98,1	98,4	+2,6	+0,3	94,8	97,7	97,2	+2,5	-0,5	98,3	97,4	-0,9	INV.
93,6	-17,1	91,6	93,0	94,0	+2,6	+0,1	94,4	92,1	92,9	-1,6	+0,9	97,0	92,5	-4,6	
105,7	-4,9	100,0	102,6	102,5	+2,5	-1,1	95,2	102,9	101,1	+6,2	-1,7	99,5	102,0	+2,5	
98,2	-12,2	96,2	91,7	91,5	-4,9	-0,2	94,7	96,3	89,5	-5,5	-7,1	97,8	92,9	-5,0	GEBR.
94,6	-16,2	93,5	87,6	88,7	-5,1	+1,3	94,0	91,5	85,8	-8,7	-6,2	97,3	88,6	-8,9	
106,1	-3,0	102,2	101,1	97,7	-4,4	-3,4	96,5	106,8	97,8	+1,3	-8,4	99,0	102,3	+3,3	
110,1	-5,5	106,0	94,5	104,3	-1,6	+10,4	100,3	98,7	99,2	-1,1	+0,5	100,8	99,0	-1,8	VERB.
102,4	-9,1	99,8	91,0	95,0	-4,8	+4,4	97,9	94,0	94,1	-3,9	+0,1	98,4	94,0	-4,5	
127,1	+1,8	119,5	102,0	124,9	+4,5	+22,5	105,6	109,1	110,3	+4,5	+1,1	106,1	109,7	+3,4	
109,2	-15,2	107,8	73,1	105,6	-2,0	+44,5	95,7	90,8	85,3	-10,9	-6,1	98,7	88,0	-10,8	DB
104,3	-17,5	101,9	71,6	97,0	-4,8	+35,5	91,3	86,8	81,5	-10,7	-6,1	95,2	84,2	-11,6	
119,4	-10,4	120,0	76,3	123,4	+2,8	+61,7	105,0	99,1	93,1	-11,3	-6,1	105,8	96,1	-9,2	
99,1	-11,3	95,8	84,9	91,6	-4,4	+7,9	88,9	91,8	84,5	-4,9	-8,0	94,3	88,2	-6,5	17
95,9	-13,4	92,5	81,5	87,2	-5,7	+7,0	88,5	87,7	81,7	-7,7	-6,8	93,8	84,7	-9,7	
104,9	-7,5	101,8	91,3	99,8	-2,0	+9,3	89,8	99,4	89,9	+0,1	-9,6	95,2	94,7	-0,5	
80,3	-22,7	82,1	75,4	71,8	-12,5	-4,8	86,8	78,2	71,5	-17,6	-8,6	91,4	74,8	-18,2	17.1
86,3	-17,1	87,0	81,3	75,6	-13,1	-7,0	86,4	80,4	78,2	-13,5	-2,7	94,8	79,3	-16,4	
73,0	-29,1	76,8	69,0	67,8	-11,7	-1,7	82,8	75,7	64,2	-22,5	-15,2	87,8	69,9	-20,4	
95,2	-22,7	93,9	76,9	88,0	-6,3	+14,4	81,9	88,5	75,8	-7,4	-14,4	90,9	82,1	-9,7	17.2
91,6	-27,9	89,3	74,8	81,6	-8,6	+9,1	81,7	82,7	74,5	-8,8	-9,9	91,2	78,6	-13,8	
100,4	-14,6	100,6	80,0	97,5	-3,1	+21,9	82,1	97,2	77,7	-5,4	-20,1	90,3	87,4	-3,2	
95,1	-12,5	94,9	93,8	100,4	+5,8	+7,0	92,8	96,0	92,5	-0,3	-3,6	97,2	94,3	-3,0	17.5
89,8	-16,6	89,7	86,4	91,9	+2,5	+6,4	91,0	89,2	85,7	-5,8	-3,9	95,9	87,4	-8,9	
102,8	-6,5	102,6	104,7	112,7	+9,8	+7,6	95,3	106,2	102,6	+7,7	-3,4	99,0	104,4	+5,5	
142,2	+13,3	127,9	68,3	99,2	-22,4	+45,2	92,3	96,2	82,4	-10,7	-14,3	96,4	89,3	-7,4	17.7
129,4	+8,7	120,9	66,0	96,7	-20,0	+42,2	91,8	93,6	79,1	-13,8	-15,5	95,0	86,4	-9,1	
189,3	+26,5	153,7	69,3	108,0	-29,7	+55,8	94,4	106,0	94,2	-0,2	-11,1	101,6	100,1	-1,5	
123,5	-19,1	124,8	56,5	125,3	+0,4	+121,8	105,3	89,3	86,4	-17,9	-3,2	104,8	87,8	-16,2	18
115,1	-21,6	114,1	59,0	109,6	-3,9	+85,8	94,8	85,6	81,4	-14,1	-4,9	97,0	83,5	-13,9	
144,2	-13,8	151,0	50,4	169,8	+8,5	+229,0	131,1	98,5	98,6	-24,8	+0,1	124,1	98,6	-20,5	
131,9	-18,2	136,1	50,1	134,1	-1,5	+167,7	110,5	90,9	86,8	-21,4	-4,5	109,4	88,8	-18,8	18.22
123,7	-21,3	124,3	52,1	115,3	-7,2	+121,3	97,4	86,5	80,4	-17,5	-7,1	99,9	83,4	-16,5	
148,0	-12,7	159,2	46,2	171,1	+7,5	+270,3	136,2	99,6	99,4	-27,0	-0,2	128,1	99,5	-22,3	
107,8	-17,6	103,8	68,8	109,7	+5,7	+59,4	92,6	85,2	85,2	-8,0	-	92,9	85,2	-8,3	18.23
102,8	-18,9	99,3	69,5	102,4	+3,1	+47,3	88,8	83,7	82,9	-6,6	-1,0	90,7	83,3	-8,2	
130,7	-12,8	124,8	65,2	143,0	+14,6	+119,3	110,1	91,9	96,1	-12,7	+4,6	103,0	94,0	-8,7	
125,7	-18,4	107,6	79,4	99,2	-7,8	+24,9	95,0	92,6	86,9	-8,5	-6,2	96,4	89,7	-7,0	DC
122,2	-18,3	111,1	74,9	102,1	-8,1	+36,3	95,6	92,8	86,2	-10,8	-7,1	96,6	89,5	-7,3	
134,9	-18,5	98,3	91,1	91,9	-6,5	+0,9	90,9	91,9	88,8	-2,3	-3,4	96,0	90,3	-5,9	
80,3	-18,9	88,9	82,4	84,5	-4,9	+2,5	90,3	83,6	79,3	-12,2	-5,1	92,4	81,5	-11,8	19.2
83,3	-15,2	90,9	72,1	71,3	-21,6	-1,1	91,4	84,7	72,7	-20,5	-14,2	92,8	78,7	-15,2	
69,4	-31,9	81,7	120,5	134,0	+64,0	+11,2	86,3	79,8	103,4	+19,8	+29,6	90,5	91,6	+1,2	
142,6	-18,9	112,6	73,1	98,1	-12,9	+34,2	96,0	92,5	85,3	-11,1	-7,8	96,5	88,9	-7,9	19.3
137,5	-18,2	116,8	70,2	104,5	-10,5	+48,9	97,3	93,1	86,6	-11,0	-7,0	96,3	89,8	-6,7	
157,4	-20,7	100,0	81,5	79,4	-20,6	-2,6	92,0	90,6	81,4	-11,5	-10,2	97,2	86,0	-11,5	
95,2	-6,6	89,2	99,2	87,7	-1,7	-11,6	96,4	94,2	99,3	+3,0	+5,4	96,8	96,7	+0,9	DD
90,2	-9,5	84,2	96,4	80,1	-4,9	-16,0	95,0	88,6	95,2	+0,2	+7,4	94,1	91,9	-2,3	
121,4	+7,4	115,0	119,2	127,6	+11,0	+7,0	103,6	123,1	120,4	+16,2	-2,2	104,4	121,8	+16,7	
109,3	-2,1	106,5	110,4	110,1	+3,4	-0,3	100,2	108,0	110,5	+10,3	+2,3	101,2	109,2	+7,9	20.2
101,6	-5,6	101,2	104,5	100,3	-0,9	-4,0	97,9	98,8	103,9	+5,1	+5,2	98,7	101,4	+2,7	
128,9	+6,0	120,2	125,5	135,3	+12,6	+7,8	106,0	131,3	127,3	+20,1	-3,0	107,7	129,3	+20,1	
88,8	-9,5	81,7	98,4	76,3	-6,6	-22,5	94,7	87,1	95,0	+0,3	+9,1	93,5	91,0	-2,7	20.3
86,0	-11,6	78,4	96,7	72,3	-7,8	-25,2	93,7	83,9	92,7	-1,1	+10,5	92,4	88,3	-4,4	
120,6	+12,5	119,2	117,9	120,5	+1,1	+2,2	106,1	123,5	119,7	+12,8	-3,1	105,9	121,6	+14,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR.	FEB.	MAR. 2002	FEB. 2003	FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR			
																2003	2003	2003
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	97,2	-1,4	+2,6	94,7	-0,7	-3,4	96,6	-1,5	96,0	-1,0	96,0	-1,0				
		INLAND	93,3	-1,9	+4,1	89,6	-2,6	-4,1	92,1	-3,2	91,5	-2,2	91,5	-2,2				
		AUSLAND	108,1	-0,2	-0,6	108,8	+3,8	-1,9	109,3	+2,7	108,5	+1,8	108,5	+1,8				
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	101,4	+0,2	+2,1	99,3	+1,2	-3,2	101,1	-	100,4	+0,7	100,4	+0,7				
		INLAND	97,6	+1,0	+3,3	94,5	+1,0	-4,4	97,0	-0,4	96,1	+1,1	96,1	+1,1				
		AUSLAND	108,4	-1,0	+0,4	108,0	+1,9	-1,3	108,6	+0,8	108,2	+0,4	108,2	+0,4				
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,2	-3,9	+2,7	96,6	-1,3	-1,1	97,8	-3,3	97,9	-2,7	97,9	-2,7				
		INLAND	94,0	-2,7	+3,6	90,7	-0,9	-0,7	92,0	-4,2	92,4	-1,8	92,4	-1,8				
		AUSLAND	104,3	-4,8	+1,8	102,5	-1,6	-1,3	103,6	-2,4	103,4	-3,3	103,4	-3,3				
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	104,0	+5,1	+1,7	102,3	+4,1	-5,4	104,8	+3,7	103,2	+4,6	103,2	+4,6				
		INLAND	100,0	+3,6	+3,1	97,0	+2,0	-6,6	100,3	+1,8	98,5	+2,8	98,5	+2,8				
		AUSLAND	119,8	+9,8	-2,8	123,2	+11,1	-1,2	122,6	+9,6	121,5	+10,5	121,5	+10,5				
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	90,5	-4,3	+3,7	87,3	-4,3	-3,7	89,5	-4,1	88,9	-4,3	88,9	-4,3				
		INLAND	88,3	-5,6	+5,2	83,9	-7,0	-3,7	86,4	-6,5	86,1	-6,3	86,1	-6,3				
		AUSLAND	106,9	+4,2	-5,2	112,8	+13,9	-4,4	112,6	+12,4	109,9	+9,0	109,9	+9,0				
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	88,9	-5,3	+2,9	86,4	-4,3	-3,5	88,3	-4,7	87,7	-4,8	87,7	-4,8				
		INLAND	87,0	-6,1	+4,7	83,1	-6,3	-3,9	85,5	-6,4	85,1	-6,2	85,1	-6,2				
		AUSLAND	106,4	+1,2	-8,7	116,5	+10,4	-0,3	113,2	+7,0	111,5	+5,9	111,5	+5,9				
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,1	+0,1	+4,5	98,7	+3,0	-2,4	101,0	+1,3	100,9	+1,5	100,9	+1,5				
		INLAND	96,4	-	+4,8	92,0	+2,3	-2,1	94,1	+0,4	94,2	+1,1	94,2	+1,1				
		AUSLAND	109,4	+0,2	+4,1	105,1	+3,8	-2,5	107,4	+1,9	107,3	+1,9	107,3	+1,9				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	98,8	+0,3	+3,6	95,4	-0,7	-2,0	97,2	+0,5	97,1	-0,2	97,1	-0,2				
		INLAND	91,3	-1,3	+1,9	89,6	-1,2	-1,3	90,6	-0,4	90,5	-1,2	90,5	-1,2				
		AUSLAND	104,9	+1,5	+4,9	100,0	-0,4	-2,4	102,5	+1,1	102,5	+0,6	102,5	+0,6				
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,6	+5,5	+4,6	95,2	+2,8	-6,5	98,9	+5,9	97,4	+4,2	97,4	+4,2				
		INLAND	95,3	-0,7	+1,9	93,5	+3,0	-6,1	96,1	+3,1	94,4	+1,1	94,4	+1,1				
		AUSLAND	103,4	+11,2	+6,9	96,7	+2,8	-6,8	101,3	+8,2	100,1	+6,9	100,1	+6,9				
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	95,8	-5,9	+2,6	93,4	-5,2	+2,8	93,4	-6,1	94,6	-5,6	94,6	-5,6				
		INLAND	84,6	-3,6	+0,5	84,2	-3,9	+4,3	83,2	-4,3	84,4	-3,8	84,4	-3,8				
		AUSLAND	104,1	-7,2	+3,8	100,3	-5,9	+1,8	101,0	-7,3	102,2	-6,6	102,2	-6,6				
24.2	H. V. SCHAEDELINGSBEKAEM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFEKTIONSMITTELN	INSGESAMT	203,4	+25,8	+15,8	175,7	+21,0	+105,0	154,9	+7,3	189,6	+23,5	189,6	+23,5				
		INLAND	264,3	+54,6	+21,4	217,7	+179,8	+245,6	181,7	+59,9	241,0	+93,7	241,0	+93,7				
		AUSLAND	175,9	+11,7	+12,2	156,8	-10,6	+63,3	142,9	-9,7	166,4	-	166,4	-				
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	92,1	+1,5	+8,2	85,1	+0,1	-5,8	89,2	+3,7	88,6	+0,8	88,6	+0,8				
		INLAND	87,7	+1,2	+10,6	79,3	-0,9	-5,9	83,8	+2,7	83,5	+0,1	83,5	+0,1				
		AUSLAND	100,8	+2,4	+4,5	96,5	+1,8	-5,4	99,8	+5,6	98,7	+2,2	98,7	+2,2				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	-9,5	+1,2	106,6	+7,1	-6,2	109,4	-2,8	107,3	-1,9	107,3	-1,9				
		INLAND	97,2	-8,0	+3,0	94,4	-2,2	-4,6	96,9	-5,8	95,8	-5,2	95,8	-5,2				
		AUSLAND	119,2	-10,7	-0,3	119,5	+16,4	-7,4	122,6	+0,1	119,4	+1,1	119,4	+1,1				
24.5	H. V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	109,0	+5,2	+6,5	102,3	+14,4	-6,7	107,0	+7,5	105,7	+9,5	105,7	+9,5				
		INLAND	98,1	+0,5	+9,2	89,8	+10,0	-10,4	96,0	+1,9	94,0	+4,9	94,0	+4,9				
		AUSLAND	130,1	+13,1	+2,7	126,7	+21,1	-1,2	128,3	+16,8	128,4	+16,9	128,4	+16,9				
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,1	+5,0	+6,2	95,2	+4,6	-5,0	98,8	+4,1	98,2	+4,8	98,2	+4,8				
		INLAND	103,1	+8,4	+6,3	97,0	+6,1	-5,5	100,9	+5,4	100,1	+7,3	100,1	+7,3				
		AUSLAND	99,7	+2,6	+6,2	93,9	+3,4	-4,7	97,4	+3,3	96,8	+3,0	96,8	+3,0				
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	88,1	+5,8	+3,3	85,3	-11,8	-16,0	91,7	+5,3	86,7	-3,7	86,7	-3,7				
		INLAND	80,2	-4,5	+0,9	79,5	-20,1	-23,9	88,0	-0,3	79,9	-13,0	79,9	-13,0				
		AUSLAND	91,8	+10,7	+4,2	88,1	-7,6	-12,1	93,4	+8,1	90,0	+1,0	90,0	+1,0				
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,4	+1,0	+2,3	100,1	+3,7	+1,2	100,5	+2,0	101,3	+2,3	101,3	+2,3				
		INLAND	96,9	-0,6	+4,4	92,8	+0,3	+1,5	93,7	-0,8	94,9	-0,1	94,9	-0,1				
		AUSLAND	114,5	+4,3	-1,4	116,1	+10,5	+0,4	115,4	+7,9	115,3	+7,3	115,3	+7,3				
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	110,8	+1,4	-1,3	112,3	+7,8	+9,9	108,4	+3,3	111,6	+4,5	111,6	+4,5				
		INLAND	105,1	-3,3	+3,9	101,2	-0,6	+11,3	99,1	-5,0	103,2	-2,0	103,2	-2,0				
		AUSLAND	120,4	+9,2	-8,2	131,1	+21,1	+8,2	124,2	+17,3	125,8	+15,1	125,8	+15,1				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	+0,9	+3,3	97,1	+2,6	-1,0	98,5	+1,7	98,7	+1,8	98,7	+1,8				
		INLAND	95,1	+0,1	+4,5	91,0	+0,6	-0,5	92,5	+0,1	93,1	+0,3	93,1	+0,3				
		AUSLAND	112,7	+2,7	+1,0	111,6	+7,1	-1,9	112,7	+4,9	112,2	+4,9	112,2	+4,9				
DI	GLASGEREBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,9	+0,6	+14,8	76,6	-4,2	-4,5	81,6	-0,2	82,3	-1,7	82,3	-1,7				
		INLAND	81,0	-3,6	+20,7	67,1	-11,1	-5,4	73,0	-5,6	74,1	-7,1	74,1	-7,1				
		AUSLAND	104,8	+9,5	+5,1	99,7	+9,8	-2,8	102,4	+10,2	102,3	+9,6	102,3	+9,6				

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,6	-3,1	98,1	99,6	96,6	-1,5	-3,0	97,7	97,6	97,5	-0,2	-	97,3	97,5	+0,2	DE
95,1	-7,2	95,1	96,6	92,1	-3,2	-4,7	96,8	94,1	94,5	-2,4	+0,4	96,6	94,3	-2,4	
108,3	+8,6	106,4	107,9	109,3	+2,7	+1,3	100,1	107,1	105,5	+5,4	-1,5	99,4	106,3	+6,9	
101,2	+0,3	101,1	98,2	101,1	-	+3,0	95,4	100,5	97,3	+2,0	-3,2	95,7	98,9	+3,3	21
96,6	-4,8	97,4	94,5	97,0	-0,4	+2,6	93,2	96,0	93,8	+0,6	-2,3	94,0	94,9	+1,0	
109,5	+9,7	107,7	104,9	108,6	+0,8	+3,5	99,3	108,6	103,7	+4,4	-4,5	98,8	106,1	+7,4	
103,2	+8,9	101,1	96,8	97,8	-3,3	+1,0	91,4	99,4	94,8	+3,7	-4,6	91,0	97,1	+6,7	21.1
96,6	+2,0	96,0	91,4	92,0	-4,2	+0,7	85,8	92,8	89,3	+4,1	-3,8	86,0	91,0	+5,8	
109,6	+15,4	106,1	102,2	103,6	-2,4	+1,4	96,9	105,9	100,2	+3,4	-5,4	96,0	103,1	+7,4	
99,0	-8,0	101,1	99,8	104,8	+3,7	+5,0	99,9	101,8	100,1	+0,2	-1,7	100,8	100,9	+0,1	21.2
96,5	-9,1	98,5	96,6	100,3	+1,8	+3,8	98,3	98,2	96,8	-1,5	-1,4	99,4	97,5	-1,9	
109,1	-3,7	111,9	112,4	122,6	+9,6	+9,1	106,0	116,0	113,2	+5,8	-2,4	106,5	114,6	+7,6	
94,6	-8,3	93,3	101,7	89,5	-4,1	-12,0	101,2	92,9	97,6	-3,6	+5,1	100,0	95,2	-4,8	22
93,5	-9,8	92,4	99,0	86,4	-6,5	-12,7	100,9	91,9	95,4	-5,5	+3,8	99,7	93,6	-6,1	
102,6	+3,3	100,2	122,3	112,6	+12,4	-7,9	103,7	100,1	114,4	+10,3	+14,3	102,4	107,2	+4,7	
93,9	-8,7	92,7	98,6	88,3	-4,7	-10,4	99,7	92,5	95,3	-4,4	+3,0	99,3	93,9	-5,4	22.2
92,7	-10,3	91,3	96,9	85,5	-6,4	-11,8	99,3	91,2	93,7	-5,6	+2,7	98,8	92,5	-6,4	
105,1	+5,3	105,8	114,5	113,2	+7,0	-1,1	103,2	104,5	110,4	+7,0	+5,6	104,2	107,5	+3,2	
103,0	-2,1	99,7	93,8	101,0	+1,3	+7,7	92,7	101,2	96,4	+4,0	-4,7	96,4	98,8	+2,5	06
96,4	-5,1	93,7	91,5	94,1	+0,4	+2,8	92,4	96,2	94,7	+2,5	-1,6	95,1	96,4	+0,3	
109,2	+0,6	105,4	95,9	107,4	+1,9	+12,0	92,8	105,8	98,0	+5,6	-7,4	97,5	101,9	+4,5	
98,5	-3,9	96,7	87,6	97,2	+0,5	+11,0	90,0	99,3	90,8	+0,9	-8,6	94,6	95,0	+0,4	24.1
92,5	-5,7	91,0	84,6	90,6	-0,4	+7,1	89,6	93,9	89,3	-0,3	-4,9	92,6	91,6	-1,1	
103,4	-2,5	101,4	90,0	102,5	+1,1	+13,9	90,4	103,7	92,0	+1,8	-11,3	96,2	97,8	+1,7	
94,4	-8,5	93,4	93,8	98,9	+5,9	+5,4	92,5	98,0	94,3	+1,9	-3,8	96,5	96,2	-0,3	24.14
96,0	-3,6	93,2	90,7	96,1	+3,1	+8,0	95,3	99,0	94,7	-0,6	-4,3	96,8	96,8	-	
93,0	-12,6	93,6	96,4	101,3	+8,2	+5,1	90,1	97,2	93,9	+4,2	-3,4	96,1	95,5	-0,6	
101,8	-0,9	99,5	80,4	93,4	-6,1	+16,2	88,0	99,9	86,0	-2,3	-13,9	93,1	93,0	-0,1	24.16
87,8	-9,9	86,9	75,4	83,2	-4,3	+10,3	82,6	87,2	81,8	-1,0	-6,2	87,4	84,5	-3,3	
112,2	+5,4	108,9	84,0	101,0	-7,3	+20,2	92,0	109,3	89,0	-3,3	-18,6	97,3	99,1	+1,8	
161,7	+17,8	144,4	91,7	154,9	+7,3	+68,9	83,0	127,9	84,0	+1,2	-34,3	101,4	106,0	+4,5	24.2
171,0	+9,2	113,6	57,6	181,7	+59,9	+215,5	61,3	112,9	61,2	-0,2	-45,8	93,5	87,0	-7,0	
157,5	+22,4	158,2	106,9	142,9	-9,7	+33,7	92,8	134,6	94,3	+1,6	-29,9	104,9	114,4	+9,1	
90,7	-13,4	86,0	90,5	89,2	+3,7	-1,4	92,8	93,1	95,9	+3,3	+3,0	95,4	94,5	-0,9	24.3
86,7	-15,7	81,6	86,4	83,8	+2,7	-3,0	91,0	88,4	93,2	+2,4	+5,4	93,2	90,8	-2,6	
98,4	-9,2	94,5	98,7	99,8	+5,6	+1,1	96,4	102,4	101,3	+5,1	-1,1	99,7	101,9	+2,2	
119,2	+5,9	112,5	106,2	109,4	-2,8	+3,0	101,9	109,3	109,0	+7,0	-0,3	103,3	109,2	+5,7	24.4
105,6	+2,4	102,9	103,1	96,9	-5,8	-6,0	98,5	103,0	103,2	+4,8	+0,2	100,0	103,1	+3,1	
133,5	+8,8	122,5	109,4	122,6	+0,1	+12,1	105,5	116,0	115,1	+9,1	-0,8	106,7	115,5	+8,2	
103,6	+3,1	99,5	107,1	107,0	+7,5	-0,1	97,0	102,6	107,5	+10,8	+4,8	97,3	105,1	+8,0	24.5
97,6	-1,0	94,2	101,5	96,0	+1,9	-5,4	98,2	97,3	102,0	+3,9	+4,8	96,6	99,7	+3,2	
115,0	+10,5	109,8	117,8	126,3	+16,8	+8,9	94,9	112,8	118,3	+24,7	+4,9	98,8	115,5	+16,9	
96,3	-6,1	94,9	95,8	98,8	+4,1	+3,1	90,3	97,9	97,8	+8,3	-0,1	93,9	97,9	+4,3	24.6
95,1	-10,7	95,7	99,0	100,9	+5,4	+1,9	93,9	98,0	101,3	+7,9	+3,4	97,4	99,7	+2,4	
97,2	-2,5	94,9	93,5	97,4	+3,3	+4,2	87,6	97,8	95,3	+8,8	-2,6	91,3	96,6	+5,8	
83,3	-16,4	87,1	75,9	91,7	+5,3	+20,8	76,7	87,1	76,3	-0,5	-12,4	85,2	81,7	-4,1	24.7
84,0	-20,2	88,3	74,6	88,0	-0,3	+18,0	78,8	87,4	75,4	-4,3	-13,7	88,0	81,4	-7,5	
82,9	-14,5	86,4	76,5	93,4	+8,1	+22,1	75,7	86,9	76,8	+1,5	-11,6	83,8	81,8	-2,4	
101,4	-5,0	98,5	97,5	100,5	+2,0	+3,1	95,6	100,7	99,7	+4,3	-1,0	97,7	100,2	+2,6	0H
97,5	-7,6	94,5	92,6	93,7	-0,8	+1,2	94,9	96,6	95,8	+0,9	-0,8	96,5	96,2	-0,3	
109,8	+0,3	107,0	108,3	115,4	+7,9	+6,6	97,2	109,8	108,2	+11,3	-1,3	100,6	108,9	+8,3	
109,3	-2,5	104,9	105,5	108,4	+3,3	+2,7	97,5	105,0	105,7	+8,4	+0,7	99,8	105,4	+5,6	25.1
108,7	-2,3	104,3	102,0	99,1	-5,0	-2,8	98,7	103,0	102,6	+4,0	-0,4	99,9	102,8	+2,9	
110,3	-2,7	105,9	111,5	124,2	+17,3	+11,4	95,4	108,5	111,0	+16,4	+2,3	99,7	109,7	+10,0	
99,4	-5,7	96,9	96,6	98,5	+1,7	+3,0	95,1	99,6	98,2	+3,3	-1,4	97,2	98,9	+1,7	25.2
95,0	-8,8	92,4	90,5	92,5	+0,1	+2,2	94,0	96,2	94,3	+0,3	-0,9	95,7	94,7	-1,0	
109,7	+1,3	107,4	107,4	112,7	+4,9	+4,9	97,8	109,9	107,3	+9,7	-2,4	100,8	108,6	+7,7	
87,4	-14,0	81,8	85,9	81,6	-0,2	-5,0	90,6	87,3	90,0	-0,7	+3,1	92,5	88,6	-4,2	0I
84,0	-13,2	77,3	81,6	73,0	-5,6	-10,5	92,5	84,4	87,9	-5,0	+4,1	92,1	86,2	-6,4	
95,7	-15,5	92,9	96,3	102,4	+10,2	+6,3	85,9	94,2	94,9	+10,5	+0,7	93,4	94,6	+1,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003			2003			JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAR.	MAR. 2002	FEB. 2003	FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003	MAR. 2003	MAR. 2003	MAR. 2003	MAR. 2003		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	91,6	+1,9	+5,2	87,1	+0,7	-7,2	90,9	+2,4	89,4	+1,4		
		INLAND	85,6	-2,3	+8,9	78,6	-6,3	-9,9	83,8	-3,3	82,1	-4,3		
		AUSLAND	103,4	+9,4	-0,2	103,6	+13,1	-3,3	104,7	+12,8	103,5	+11,2		
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	97,0	+6,9	+6,2	91,3	+4,7	-2,4	93,9	+4,0	94,2	+5,8		
		INLAND	88,3	+2,6	+2,2	86,4	+3,6	-	87,0	+0,8	87,4	+3,1		
		AUSLAND	106,8	+11,5	+10,3	96,8	+5,9	-4,5	101,7	+7,4	101,8	+8,8		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,7	+2,0	+6,7	83,1	+12,9	-5,2	86,5	+8,9	85,9	+7,0		
		INLAND	87,0	+0,6	+7,3	81,1	+11,9	-8,7	85,6	+8,6	84,1	+5,8		
		AUSLAND	96,9	+8,5	+4,6	92,6	+17,1	+12,8	90,5	+10,5	94,8	+12,6		
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	71,5	-2,7	+94,3	36,8	-38,9	+13,2	46,9	-17,6	54,2	-19,0		
		INLAND	69,0	-4,6	+98,8	34,7	-42,3	+13,8	44,7	-20,5	51,9	-21,6		
		AUSLAND	114,1	+22,6	+55,9	73,2	+19,8	+8,9	84,8	+24,5	93,7	+21,5		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	72,0	-7,9	+71,4	42,0	-27,7	+18,3	49,8	-15,7	57,0	-16,4		
		INLAND	68,7	-10,5	+77,5	38,7	-31,0	+19,1	46,6	-18,2	53,7	-19,2		
		AUSLAND	109,3	+15,7	+38,4	79,0	-2,8	+14,0	85,9	+3,0	94,2	+7,2		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	93,3	-19,1	+7,1	87,1	-13,1	-29,1	101,1	-0,9	90,2	-16,3		
		INLAND	90,9	-14,4	+8,7	83,6	-12,0	-32,9	99,7	+3,0	87,3	-13,2		
		AUSLAND	106,6	-35,3	+0,2	106,4	-17,1	-6,4	108,9	-16,5	106,5	-27,4		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,7	+5,3	+2,5	97,3	+0,4	-3,5	99,3	+1,5	98,5	+2,8		
		INLAND	96,4	+3,9	+1,7	94,8	-	-1,6	95,8	+0,2	95,6	+1,9		
		AUSLAND	107,6	+8,4	+3,9	103,6	+1,7	-7,2	107,6	+4,4	105,6	+5,0		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,1	+8,4	-1,3	104,5	+2,3	-3,4	105,3	+2,8	103,8	+5,2		
		INLAND	100,0	+7,6	-3,7	103,8	+4,8	-1,4	103,0	+2,5	101,9	+6,1		
		AUSLAND	108,3	+9,4	+2,5	105,7	-1,9	-6,5	109,0	+3,3	107,0	+3,5		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	111,8	+0,3	-0,2	112,0	-5,1	-5,6	114,1	-2,9	111,9	-2,5		
		INLAND	109,8	+2,4	-2,6	112,7	-2,3	-4,1	113,3	-2,7	111,3	-		
		AUSLAND	115,0	-3,4	+3,8	110,8	-9,6	-7,9	115,4	-3,3	112,9	-6,5		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	94,7	+17,2	+8,1	87,6	-8,0	+2,1	89,4	+2,4	91,2	+3,6		
		INLAND	95,5	+10,3	+6,9	89,3	-3,0	-0,9	91,6	+2,8	92,4	+3,4		
		AUSLAND	93,8	+25,9	+9,3	85,8	-13,0	+5,8	86,9	+1,8	89,8	+3,7		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,9	+11,9	-9,0	104,3	+14,6	+4,3	99,7	+8,8	99,6	+13,3		
		INLAND	93,1	+14,9	-7,5	100,7	+13,9	+7,5	95,8	+3,2	96,9	+14,4		
		AUSLAND	98,8	+6,0	-11,9	112,1	+16,0	-1,7	108,3	+8,2	105,5	+11,2		
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	98,1	+13,5	-2,0	100,1	+9,5	-3,9	100,8	+5,3	99,1	+11,5		
		INLAND	92,4	+6,5	-5,9	98,2	+12,1	-0,3	98,4	+1,8	95,3	+9,3		
		AUSLAND	105,5	+22,8	+2,8	102,6	+6,4	-8,1	106,6	+9,9	104,1	+14,1		
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	99,9	+9,4	-0,5	100,4	+5,1	-7,1	102,8	+1,7	100,2	+7,3		
		INLAND	89,5	-4,1	-7,6	96,9	+7,3	-1,9	95,1	-5,8	93,2	+1,5		
		AUSLAND	114,6	+29,3	+8,7	105,4	+2,4	-13,1	113,8	+12,3	110,0	+14,8		
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	101,7	+37,1	-6,3	108,5	+26,6	+1,3	105,8	+17,8	105,1	+31,4		
		INLAND	101,8	+49,0	-5,5	107,7	+33,8	+1,7	105,1	+23,1	104,8	+40,9		
		AUSLAND	101,5	+25,9	-7,2	109,4	+19,4	+0,8	106,5	+12,5	105,5	+22,5		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	106,3	+12,5	-1,8	108,3	+3,7	-4,6	109,4	+9,1	107,3	+7,8		
		INLAND	101,2	+16,9	-3,5	104,9	+7,0	-2,7	104,6	+12,0	103,1	+11,7		
		AUSLAND	124,4	+2,0	+3,3	120,4	-4,8	-10,1	126,2	+1,4	122,4	-1,5		
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	90,3	+3,0	-8,7	98,9	-3,8	-9,5	99,5	+1,2	94,6	-0,7		
		INLAND	83,9	+5,3	-13,4	96,9	-0,6	-8,6	95,6	+3,5	90,4	+2,0		
		AUSLAND	107,1	-1,4	+2,8	104,2	-10,7	-11,4	109,6	-3,5	105,7	-6,2		
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	128,8	+29,3	+5,3	122,3	+15,4	+1,7	123,8	+23,1	125,6	+22,2		
		INLAND	118,7	+30,6	+3,7	114,5	+17,3	+4,2	114,4	+24,9	116,6	+23,6		
		AUSLAND	191,0	+24,6	+12,2	170,3	+7,9	-7,4	181,8	+16,4	180,7	+16,1		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,9	+2,8	+5,7	91,7	-1,0	-3,4	94,5	+0,3	94,3	+0,9		
		INLAND	94,0	+1,4	+5,7	88,9	-3,4	-1,8	91,1	-1,4	91,5	-1,0		
		AUSLAND	106,6	+6,9	+5,6	100,9	+6,7	-7,9	105,7	+5,6	103,8	+6,8		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,9	-1,8	+12,0	78,5	-5,3	+1,2	81,3	-7,9	83,2	-3,5		
		INLAND	85,8	-3,5	+12,9	76,0	-7,1	+3,7	78,4	-8,7	80,9	-5,3		
		AUSLAND	103,2	+10,1	+5,6	97,7	+6,5	-11,3	103,7	-2,4	100,5	+8,4		
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKÖRPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	83,9	+6,5	+16,0	72,3	-16,9	-6,2	77,8	-6,3	78,1	-5,8		
		INLAND	76,7	+1,3	+9,3	70,2	-18,0	-2,6	73,0	-8,7	73,5	-8,9		
		AUSLAND	118,3	+26,8	+44,4	81,9	-12,4	-18,4	100,2	+3,4	100,1	+7,2		

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
89,9	-16,0	88,8	92,6	90,9	+2,4	-1,8	91,5	90,6	93,8	+2,5	+3,5	94,9	92,2	-2,8	26.1
87,6	-12,5	86,7	90,1	83,8	-3,3	-7,0	95,2	89,1	93,1	-2,2	+4,5	95,2	91,1	-4,3	
94,5	-21,6	92,8	97,5	104,7	+12,8	+7,4	84,4	93,6	95,2	+12,8	+1,7	94,1	94,4	+0,3	
90,7	-14,3	90,3	88,9	93,9	+4,0	+5,6	85,4	88,2	88,2	+3,3	-	91,7	88,2	-3,8	26.2
86,1	-22,4	86,3	84,3	87,0	+0,8	+3,2	86,1	83,7	84,2	-2,2	+0,6	93,0	84,0	-9,7	
95,8	-4,2	94,7	94,1	101,7	+7,4	+8,1	84,7	93,2	92,6	+9,3	-0,6	90,2	92,9	+3,0	
87,0	-7,5	79,4	72,8	86,5	+8,9	+18,8	82,8	84,9	80,5	-2,8	-5,2	87,1	82,7	-5,1	26.3
86,5	-6,9	78,8	72,6	85,6	+8,6	+17,9	83,5	83,0	80,4	-3,7	-3,1	86,8	81,7	-5,9	
89,3	-10,4	81,9	73,8	90,5	+10,5	+22,6	79,1	94,0	80,8	+2,1	-14,0	88,3	87,4	-1,0	
73,5	-8,1	56,9	74,1	46,9	-17,6	-36,7	92,9	79,4	88,6	-4,6	+11,6	86,0	84,0	-2,3	26.4
72,3	-8,5	56,2	71,9	44,7	-20,5	-37,8	91,4	77,7	86,2	-5,7	+10,9	85,0	81,9	-3,6	
93,1	-4,2	68,1	110,1	84,8	+24,5	-23,0	118,5	107,9	128,7	+8,6	+19,3	103,0	118,3	+14,9	
78,2	-12,5	59,1	65,6	49,8	-15,7	-24,1	91,5	76,4	77,1	-15,7	+0,9	88,1	76,7	-12,9	26.51
76,8	-11,7	57,0	63,2	46,6	-18,2	-26,3	91,2	74,6	75,7	-17,0	+1,5	87,2	75,1	-13,9	
94,5	-18,6	83,4	92,0	85,9	+3,0	-6,6	94,7	97,0	93,0	-1,8	-4,1	98,6	95,0	-3,7	
115,3	-3,7	102,0	104,2	101,1	-0,9	-3,0	106,7	108,1	117,9	+10,5	+9,1	108,0	113,0	+4,6	26.62
106,2	-9,6	96,8	101,4	99,7	+3,0	-1,7	104,2	106,2	117,7	+13,0	+10,8	105,9	112,0	+5,8	
164,7	+25,0	130,4	119,0	108,9	-16,5	-8,5	120,0	118,4	119,0	-0,8	+0,5	119,5	118,7	-0,7	
34,7	-10,1	97,8	96,9	99,3	+1,5	+2,5	93,7	98,9	97,4	+3,9	-1,5	96,8	98,1	+1,3	DJ
92,8	-11,8	95,6	95,1	95,8	+0,2	+0,7	93,8	96,5	96,5	+2,9	-	96,8	96,5	-0,3	
99,3	-6,0	103,1	101,1	107,6	+4,4	+6,4	93,4	104,5	99,6	+6,6	-4,7	96,8	102,1	+5,5	
95,1	-8,4	102,4	98,9	105,3	+2,8	+6,5	91,4	102,6	98,1	+7,3	-4,4	95,2	100,3	+5,4	27
92,9	-10,5	100,5	97,8	103,0	+2,5	+5,3	90,5	100,3	97,2	+7,4	-3,1	94,8	98,8	+4,2	
99,0	-4,8	105,5	100,7	109,0	+3,3	+8,2	93,0	106,6	99,5	+7,0	-6,7	95,9	103,0	+7,4	
111,5	-1,0	117,5	110,6	114,1	-2,9	+3,2	100,4	118,1	109,8	+9,4	-7,0	103,0	114,0	+10,7	27.1
107,2	-1,7	116,5	112,5	113,3	-2,7	+0,7	102,5	116,4	110,9	+8,2	-4,7	103,7	113,6	+9,5	
119,0	+0,3	119,3	107,2	115,4	-3,3	+7,6	96,5	121,1	108,0	+11,9	-10,8	101,9	114,5	+12,4	
80,8	-13,7	87,3	87,6	89,4	+2,4	+2,1	90,4	90,2	89,1	-1,4	-1,2	91,2	89,7	-1,6	27.2
86,6	-10,4	89,1	84,1	91,6	+2,8	+8,9	83,6	87,7	85,3	+2,0	-2,7	87,0	86,5	-0,6	
74,5	-17,5	85,4	91,5	86,9	+1,8	-5,0	97,8	93,0	93,2	-4,7	+0,2	95,7	93,1	-2,7	
84,8	-10,4	91,6	85,7	99,7	+8,8	+16,3	72,2	87,8	83,3	+15,4	-5,1	80,8	85,6	+5,9	27.3
81,0	-15,9	87,7	81,3	95,8	+9,2	+17,8	72,5	83,9	80,3	+10,8	-4,3	81,4	82,1	+0,9	
93,2	+2,5	100,1	96,3	108,3	+8,2	+13,6	71,7	96,3	89,8	+25,2	-6,7	79,4	93,0	+17,1	
86,4	-12,1	95,7	93,6	100,8	+5,3	+7,7	87,4	95,5	92,5	+5,8	-3,1	91,4	94,0	+2,8	27.4
86,8	-14,1	94,7	91,3	96,4	+1,8	+5,6	85,6	94,3	92,1	+7,6	-2,3	91,4	93,2	+2,0	
85,9	-9,3	97,0	96,7	106,6	+9,9	+10,2	89,8	97,0	93,1	+3,7	-4,0	91,3	95,0	+4,1	
91,3	-6,6	101,1	100,7	102,8	+1,7	+2,1	85,9	98,2	95,0	+10,6	-3,3	90,2	96,6	+7,1	27.42
93,3	-6,1	101,0	98,2	95,1	-5,8	-3,2	84,9	98,3	96,0	+13,1	-2,3	90,1	97,1	+7,8	
88,6	-7,2	101,3	104,4	113,8	+12,3	+9,0	87,4	98,2	93,7	+7,2	-4,6	90,4	95,9	+6,1	
74,2	-24,7	89,8	87,0	105,8	+17,8	+21,6	85,1	93,7	90,9	+6,8	-3,0	89,7	92,3	+2,9	27.44
68,3	-33,2	85,4	82,9	105,1	+23,1	+26,8	80,5	89,2	86,7	+7,7	-2,8	88,3	87,9	-0,5	
80,6	-14,5	94,7	91,5	106,5	+12,5	+16,4	90,3	98,7	95,5	+5,8	-3,2	91,2	97,1	+6,5	
94,5	-13,8	100,3	100,6	109,4	+9,1	+8,7	94,8	102,4	100,3	+5,8	-2,1	99,1	101,3	+2,2	27.5
86,6	-18,3	93,4	97,4	104,6	+12,0	+7,4	90,7	96,3	96,1	+6,0	-0,2	95,6	96,2	+0,6	
122,0	-0,2	124,5	111,9	126,2	+1,4	+12,8	109,3	123,9	114,7	+4,9	-7,4	111,3	119,3	+7,2	
87,7	-18,9	98,3	95,7	99,5	+1,2	+4,0	89,6	99,7	95,0	+6,0	-4,7	95,0	97,4	+2,5	27.51
79,7	-21,9	92,4	94,4	95,6	+3,5	+1,3	86,2	94,3	92,4	+7,2	-2,0	92,4	93,3	+1,0	
108,6	-12,3	113,6	99,0	109,6	-3,5	+10,7	98,2	114,0	102,0	+3,9	-10,5	101,8	108,0	+6,1	
99,6	-7,6	100,6	107,6	123,8	+23,1	+15,1	97,1	103,2	107,3	+10,5	+4,0	100,7	105,3	+4,6	27.53
90,9	-11,7	91,6	100,8	114,4	+24,9	+13,5	91,5	95,5	99,2	+8,4	+3,9	95,5	97,3	+1,8	
153,3	+12,0	156,2	149,3	181,8	+16,4	+21,8	131,3	151,0	156,6	+19,4	+3,8	132,6	153,9	+16,1	
94,3	-11,4	94,2	95,3	94,5	+0,3	-0,8	95,4	95,9	96,9	+1,6	+1,0	96,1	96,4	-1,7	28
92,7	-12,6	92,4	93,4	91,1	-1,4	-2,5	95,9	94,0	96,1	+0,2	+2,2	98,1	95,0	-3,2	
99,7	-7,3	100,1	101,5	105,7	+5,6	+4,1	93,8	102,0	99,8	+6,4	-2,2	98,0	100,9	+3,0	
89,5	-12,0	88,3	89,8	81,3	-7,9	-9,5	96,8	93,4	93,8	-3,1	+0,4	97,1	93,6	-3,6	28.1
88,9	-11,4	85,9	87,8	78,4	-8,7	-10,7	96,4	90,8	91,9	-4,7	+1,2	96,5	91,3	-5,4	
93,7	-16,6	106,3	105,0	103,7	-2,4	-1,2	99,9	113,4	107,8	+7,9	-4,9	102,2	110,6	+8,2	
78,8	-17,5	83,0	95,2	77,8	-6,3	-18,3	98,5	82,9	97,4	-1,1	+17,5	94,2	90,1	-4,4	28.2
75,7	-21,8	80,0	89,2	73,0	-8,7	-18,2	96,6	79,1	91,4	-5,4	+15,5	92,8	85,2	-8,2	
93,3	+4,5	96,9	123,6	100,2	+3,4	-18,9	107,3	100,8	125,8	+17,2	+24,8	100,8	113,3	+12,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	75,7	+5,1	+12,0	67,6	-12,8	-21,9	76,6	+9,7	71,7	-4,1	
		INLAND	86,7	-4,3	+2,1	84,9	-24,5	-20,4	92,8	-3,3	85,8	-15,6	
		AUSLAND	57,4	+38,6	+46,8	39,1	+100,5	-26,5	49,9	+88,3	48,3	+58,4	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	110,7	+8,5	+2,4	108,1	+5,7	-4,1	110,5	+5,6	109,4	+7,0	
		INLAND	108,7	+10,4	+2,6	106,9	+5,3	-2,3	107,7	+7,9	107,3	+7,7	
		AUSLAND	116,9	+3,7	+1,7	115,0	+6,9	-8,7	119,3	-0,2	116,0	+5,3	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	110,7	+8,1	+3,5	107,0	+9,4	-2,5	109,1	+8,8	108,9	+8,8	
		INLAND	109,6	+9,7	+2,8	106,8	+11,9	-0,3	107,7	+10,1	108,1	+10,8	
		AUSLAND	118,2	-0,8	+7,4	110,1	-4,1	-14,5	119,0	+1,5	114,2	-2,4	
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	107,6	+4,0	+3,1	104,4	+1,3	-0,4	105,6	+2,5	106,0	+2,6	
		INLAND	103,0	+3,5	+3,6	99,4	-2,7	+0,6	100,4	-	101,2	+0,3	
		AUSLAND	116,1	+4,8	+2,2	113,6	+8,6	-2,0	115,2	+7,0	114,9	+6,7	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	110,4	+4,2	+4,8	105,3	-2,7	+1,7	106,4	+1,3	107,9	+0,7	
		INLAND	109,4	+2,5	+4,4	104,8	-6,5	+3,0	105,3	-1,0	107,1	-2,1	
		AUSLAND	112,4	+7,6	+5,9	106,1	+5,0	-0,7	108,5	+6,1	109,3	+6,3	
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	106,2	+6,2	+2,7	103,4	+5,6	-1,7	104,9	+4,5	104,8	+5,9	
		INLAND	97,9	+5,3	+3,6	94,5	+1,2	-1,2	96,0	+1,4	96,2	+3,2	
		AUSLAND	124,2	+7,9	+1,5	122,4	+13,5	-2,7	124,1	+10,2	123,3	+10,6	
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAREN	INSGESAMT	89,0	-2,3	+4,3	85,3	-4,7	-5,1	88,1	-3,3	87,2	-3,4	
		INLAND	83,3	-5,6	+5,0	79,3	-8,0	-4,6	81,9	-6,9	81,3	-6,8	
		AUSLAND	104,8	+5,9	+2,8	101,9	+3,2	-6,1	105,1	+5,7	103,4	+4,6	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,6	-0,3	+4,9	92,1	+2,6	-5,9	95,5	+1,4	94,4	+1,1	
		INLAND	88,8	-7,0	+1,1	87,8	-2,1	-3,8	89,3	-3,7	88,3	-4,6	
		AUSLAND	104,3	+6,3	+8,1	96,5	+7,3	-7,7	101,8	+6,5	100,4	+6,8	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS. F.)	INSGESAMT	99,4	+11,7	+1,6	97,8	+4,3	+1,6	97,8	+2,4	98,6	+7,9	
		INLAND	91,3	-1,4	-7,9	99,1	+6,9	+9,0	93,8	+0,4	95,2	+2,7	
		AUSLAND	107,7	+26,3	+11,6	96,5	+1,7	-5,2	102,0	+4,5	102,1	+13,3	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	81,0	+27,4	-21,3	102,9	+30,6	+21,6	89,5	+1,7	92,0	+29,2	
		INLAND	48,9	-43,5	-72,5	177,6	+167,5	+129,5	101,3	+23,2	113,3	+48,1	
		AUSLAND	90,2	+58,2	+10,5	81,6	-0,9	-5,8	86,1	-3,9	85,9	+23,2	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	107,8	+15,7	+6,5	101,2	+3,2	+0,9	103,1	+7,5	104,5	+9,2	
		INLAND	96,3	+6,6	+0,9	95,4	+3,7	+9,3	93,0	+2,6	95,9	+5,2	
		AUSLAND	118,6	+23,5	+11,2	106,7	+2,8	-5,2	112,6	+11,6	112,7	+12,8	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	102,2	+7,1	+9,9	93,0	-5,0	-6,3	98,2	-0,7	97,6	+0,9	
		INLAND	89,0	-3,6	+1,6	87,6	-7,9	-5,8	89,9	-6,6	88,3	-5,8	
		AUSLAND	125,3	+24,2	+22,5	102,3	-0,4	-7,4	112,7	+9,0	113,8	+11,8	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	100,9	+5,1	+6,3	94,9	-1,1	-2,7	97,8	+0,5	97,9	+2,0	
		INLAND	99,0	+3,0	+6,6	92,9	-4,8	-2,5	95,7	-0,3	96,0	-0,9	
		AUSLAND	103,7	+8,1	+5,9	97,9	+4,6	-3,0	100,8	+1,6	100,8	+6,3	
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,1	-1,8	+6,2	95,2	+6,4	-7,5	99,7	+4,5	98,2	+2,0	
		INLAND	88,7	-7,5	+2,5	86,5	-5,5	-6,0	89,1	-2,8	87,6	-6,5	
		AUSLAND	117,7	+4,6	+10,2	106,8	+22,9	-9,0	114,0	+13,7	112,3	+12,6	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	80,1	-29,7	-1,5	81,3	+6,0	-6,0	82,6	-10,2	80,7	-15,3	
		INLAND	73,3	-40,5	+4,3	70,3	+5,4	-8,2	73,4	-22,6	71,8	-24,4	
		AUSLAND	86,8	-17,1	-5,8	92,1	+6,4	-4,5	91,8	+2,9	89,5	-6,5	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	97,7	+6,3	+2,7	95,1	+8,2	+0,5	95,8	+6,4	96,4	+7,2	
		INLAND	92,4	-1,1	+0,2	92,2	+4,1	+6,3	90,4	+1,3	92,3	+1,4	
		AUSLAND	106,0	+18,2	+6,4	99,6	+14,9	-6,7	104,1	+14,1	102,8	+16,6	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	102,4	-17,4	+7,8	95,0	-1,3	-3,4	98,6	-2,4	98,7	-10,4	
		INLAND	84,7	-10,7	+5,6	80,2	-18,4	-2,3	82,3	-9,9	82,5	-14,6	
		AUSLAND	135,8	-23,8	+10,5	122,9	+33,0	-4,5	129,1	+8,6	129,4	-4,4	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,1	-24,7	-21,0	128,0	-6,5	-18,8	128,9	-11,8	114,6	-15,5	
		INLAND	95,7	-21,4	-0,2	95,9	-26,7	-23,0	105,4	-25,2	95,8	-24,1	
		AUSLAND	104,9	-26,8	-30,4	150,8	+7,0	-16,7	146,6	-2,9	127,9	-10,1	
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	106,7	-18,5	-16,1	127,2	+1,4	-27,4	136,4	-9,0	117,0	-8,7	
		INLAND	112,7	-19,7	+14,6	98,3	-31,3	-47,9	133,2	-24,9	105,5	-25,5	
		AUSLAND	104,3	-18,0	-24,7	138,5	+17,0	-18,5	137,6	-1,1	121,4	-1,1	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	81,4	-7,6	+5,6	77,1	+0,1	+0,5	78,4	-2,1	79,3	-4,0	
		INLAND	83,2	-9,7	+13,4	73,4	-5,5	+7,8	74,9	-7,4	78,3	-7,8	
		AUSLAND	79,8	-5,5	-0,9	80,5	+5,5	-4,8	81,6	+2,9	80,2	-0,2	

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
72,0	-7,2	69,8	96,7	76,6	+9,7	-20,8	77,3	72,8	83,9	+8,5	+15,2	80,2	78,3	-2,4	28.3
90,6	-8,5	96,0	106,1	92,8	-3,3	-12,5	95,0	96,7	98,4	+3,6	+1,8	96,4	97,5	+1,1	
41,4	-1,9	26,5	81,2	49,9	+88,3	-38,5	48,0	33,4	59,9	+24,8	+78,3	53,3	46,6	-12,6	
102,0	-8,5	104,6	101,0	110,5	+5,6	+9,4	96,2	103,5	101,6	+5,6	-1,8	100,5	102,5	+2,0	28.4
98,5	-10,7	99,8	99,5	107,7	+7,9	+8,2	95,4	99,9	100,7	+5,6	+0,8	99,5	100,3	+0,8	
112,7	-2,3	119,5	105,6	119,3	-0,2	+13,0	98,6	114,4	104,4	+5,9	-8,7	103,7	109,4	+5,5	
102,4	-12,8	100,3	101,5	109,1	+8,8	+7,5	99,9	101,1	102,1	+2,2	+1,0	105,0	101,6	-3,2	28.5
98,9	-14,3	97,8	100,7	107,7	+10,1	+7,0	99,8	98,9	101,4	+1,6	+2,5	104,4	100,2	-4,0	
119,1	-2,9	117,2	106,6	119,0	+1,5	+11,6	100,3	115,5	106,1	+5,8	-8,1	109,2	110,8	+1,5	
103,5	-8,8	103,0	105,9	105,6	+2,5	-0,3	99,6	104,2	109,1	+9,5	+4,7	102,3	106,6	+4,2	28.6
99,5	-8,8	100,4	105,1	100,4	-	-4,5	99,3	100,5	110,7	+11,5	+10,1	101,5	105,6	+4,0	
110,8	-8,9	107,7	107,4	115,2	+7,0	+7,3	100,2	111,0	106,0	+5,8	-4,5	103,9	106,5	+4,4	
106,0	-9,4	105,0	108,8	106,4	+1,3	-2,2	97,6	105,1	114,3	+17,1	+8,8	101,6	109,7	+8,0	28.62
106,7	-4,5	106,4	114,0	105,3	-1,0	-7,6	99,9	105,5	123,7	+23,8	+17,3	103,1	114,6	+11,2	
104,5	-17,6	102,3	99,0	108,5	+6,1	+9,6	99,3	104,3	96,7	+3,6	-7,3	98,8	100,5	+1,7	
100,0	-7,9	100,4	103,6	104,9	+4,5	+1,3	100,5	102,7	104,8	+4,3	+2,0	101,8	103,7	+1,9	28.63
93,0	-12,9	94,7	97,6	96,0	+1,4	-1,6	98,1	96,0	99,8	+1,7	+4,0	99,4	97,9	-1,5	
115,1	+2,4	112,6	116,6	124,1	+10,2	+6,4	106,7	117,1	115,3	+9,1	-1,5	106,9	116,2	+8,7	
91,1	-13,9	91,1	85,3	88,1	-3,3	+3,3	92,0	92,2	88,2	-4,1	-4,3	95,7	90,2	-5,7	28.7
88,2	-16,1	88,0	81,9	81,9	-6,9	-	91,2	89,0	85,2	-6,6	-4,3	94,5	87,1	-7,8	
99,0	-8,2	99,4	94,7	105,1	+5,7	+11,0	94,4	100,9	96,5	+2,2	-4,4	99,0	98,7	-0,3	
96,9	-11,8	94,2	93,7	95,5	+1,4	+1,9	92,0	96,0	93,0	+1,1	-3,1	95,3	94,5	-0,8	DK
95,5	-13,0	92,7	91,2	89,3	-3,7	-2,1	92,2	92,1	91,0	-1,3	-1,2	95,5	91,6	-4,1	
98,1	-10,7	95,6	96,3	101,8	+6,5	+5,7	91,8	99,7	94,8	+3,3	-4,9	95,1	97,3	+2,3	
89,0	-13,4	95,5	93,3	97,8	+2,4	+4,8	92,0	94,3	93,3	+1,4	-1,1	96,0	93,8	-2,3	29.1
92,6	-12,7	93,4	86,0	93,8	+0,4	+9,1	88,9	91,9	89,9	+1,1	-2,2	93,8	90,9	-3,1	
85,3	-14,3	97,6	100,7	102,0	+4,5	+1,3	95,1	96,6	96,6	+1,6	+0,2	98,2	96,7	-1,5	
63,6	-26,8	88,0	98,1	89,5	+1,7	-8,8	95,8	84,0	93,5	-2,4	+11,3	96,7	88,7	-10,1	29.11
86,6	-9,2	82,2	77,6	101,3	+23,2	+30,5	70,6	84,1	95,7	+35,6	+13,8	82,4	89,9	+9,1	
57,0	-32,5	89,6	103,9	86,1	-3,9	-17,1	102,9	83,9	92,9	-9,7	+10,7	103,3	88,4	-14,4	
93,2	-8,9	95,9	95,8	103,1	+7,5	+7,6	92,7	96,9	97,2	+4,9	+0,3	95,5	97,0	+1,6	29.12
90,3	-14,6	90,6	88,2	93,0	+2,6	+5,4	90,3	90,9	90,6	+0,3	-0,3	94,0	90,7	-3,5	
96,0	-3,1	100,9	103,0	112,6	+11,6	+9,3	94,8	102,5	103,3	+9,0	+0,8	96,9	102,9	+6,2	
95,4	-13,5	98,9	91,7	98,2	-0,7	+7,1	93,2	97,4	93,6	+0,4	-3,9	97,3	95,5	-1,8	29.13
92,3	-15,9	96,3	86,0	89,9	-6,6	+4,5	94,0	93,1	90,0	-4,3	-3,3	96,8	91,6	-5,4	
100,9	-9,3	103,4	101,4	112,7	+9,0	+11,1	91,8	104,7	99,8	+8,7	-4,7	98,1	102,2	+4,2	
96,0	-10,9	97,3	89,1	97,8	+0,5	+9,8	88,0	95,9	89,3	+1,5	-6,9	93,7	92,6	-1,2	29.14
96,1	-9,4	96,0	86,1	95,7	-0,3	+11,1	88,0	93,6	87,8	-0,2	-6,2	93,9	90,7	-3,4	
95,9	-13,1	99,2	93,5	100,8	+1,6	+7,8	88,0	99,3	91,5	+4,0	-7,9	93,5	95,4	+2,0	
103,0	-16,3	95,4	93,3	99,7	+4,5	+6,9	98,6	96,8	94,1	-4,6	-2,8	99,9	95,4	-4,5	29.2
95,9	-15,2	91,7	94,0	89,1	-2,8	-5,2	95,5	91,3	93,0	-2,6	+1,9	97,9	92,1	-5,9	
112,5	-17,5	100,3	92,5	114,0	+13,7	+23,2	102,6	104,3	95,5	-6,9	-8,4	102,5	99,9	-2,5	
113,9	-27,6	92,0	88,2	82,6	-10,2	-6,3	89,4	92,8	85,0	-4,9	-8,4	96,6	88,9	-8,0	29.21
123,2	+2,7	94,8	89,0	73,4	-22,6	-16,6	95,7	89,2	86,3	-9,8	-3,3	99,0	87,8	-11,3	
104,7	-46,1	89,2	88,5	91,8	+2,9	+3,7	83,1	96,2	83,8	+0,8	-12,9	94,1	90,0	-4,4	
91,9	-19,8	90,0	90,0	95,8	+6,4	+6,4	99,3	91,8	90,8	-6,6	-1,1	99,7	91,3	-8,4	29.22
93,4	-17,3	89,2	91,5	90,4	+1,3	-1,2	98,2	90,9	92,7	-5,6	+2,0	99,4	91,8	-7,6	
89,7	-23,3	91,2	87,6	104,1	+14,1	+18,8	101,0	93,0	88,0	-12,9	-5,4	100,1	90,5	-9,6	
124,0	+0,7	101,0	88,8	98,6	-2,4	+13,6	83,1	99,4	90,5	+8,9	-9,0	90,9	95,0	+4,5	29.23
121,7	-2,6	91,3	89,7	82,3	-9,9	-8,2	83,1	86,9	87,5	+5,3	+0,7	88,7	87,2	-1,7	
178,3	+4,4	118,9	81,3	129,1	+8,6	+58,8	83,1	122,7	96,2	+15,8	-21,6	94,9	109,4	+15,3	
134,3	+26,1	146,2	114,5	129,9	-11,8	+12,6	102,3	128,5	103,3	+1,0	-19,6	104,8	115,9	+10,6	29.3
121,7	+10,8	140,9	107,4	105,4	-25,2	-1,9	92,1	122,4	100,2	+8,8	-18,1	96,5	111,3	+15,3	
143,3	+37,7	149,9	119,5	146,6	-2,9	+21,8	109,5	132,8	105,6	-3,6	-20,5	110,8	119,2	+7,6	
130,9	+38,4	149,9	111,9	136,4	-9,0	+21,9	111,2	134,3	106,4	-4,3	-20,8	109,9	120,3	+9,5	29.31
140,3	+31,2	177,4	80,9	133,2	-24,9	+64,6	90,9	137,3	83,2	-8,5	-39,4	97,1	110,2	+13,5	
127,2	+41,6	139,1	124,1	137,6	-1,1	+10,9	119,2	133,0	115,5	-3,1	-13,2	114,9	124,3	+8,2	
88,1	-18,8	80,1	86,9	78,4	-2,1	-9,8	81,8	83,3	84,7	+3,5	+1,7	88,1	84,0	-4,7	29.4
92,1	-23,7	80,9	86,7	74,9	-7,4	-13,6	89,1	86,4	85,3	-4,3	-1,3	94,6	85,9	-9,2	
84,4	-13,3	79,3	87,2	81,6	+2,9	-8,4	75,1	80,4	84,1	+12,0	+4,6	82,2	82,2	-	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	95,0	+4,2	+9,7	86,6	+4,0	-8,3	92,0	+5,0	90,8	+4,0
		INLAND	89,7	-1,3	+3,0	87,1	+3,0	-5,2	89,6	+0,1	88,4	+0,7
		AUSLAND	99,1	+8,4	+14,8	86,3	+4,7	-10,3	93,9	+9,1	92,7	+6,7
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	140,2	+105,0	+119,7	63,8	+22,7	+19,9	85,7	+54,1	102,0	+69,4
		INLAND	79,9	+56,7	+2,7	77,8	-7,0	+14,4	75,2	+15,0	78,9	+17,1
		AUSLAND	184,2	+129,1	+243,0	53,7	+79,0	+27,0	93,4	+91,4	119,0	+115,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	107,0	+5,5	+11,9	95,6	+11,9	-16,2	105,6	+6,8	101,3	+8,5
		INLAND	78,3	+0,4	+12,5	69,6	+0,4	-37,1	86,2	-0,8	74,0	+0,4
		AUSLAND	129,7	+7,9	+11,8	116,0	+18,1	-0,7	120,8	+11,2	122,9	+12,5
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	95,5	+1,7	+7,7	88,7	+1,5	+2,4	90,3	+2,3	92,1	+1,5
		INLAND	80,7	+0,9	+14,3	70,6	+3,4	-7,5	75,9	+3,3	75,7	+2,0
		AUSLAND	100,1	+1,9	+6,2	94,3	+1,0	+5,0	94,7	+1,9	97,2	+1,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	71,6	-28,5	-2,6	73,5	-43,7	-15,3	77,3	-24,8	72,6	-37,0
		INLAND	65,8	-14,0	-18,6	80,8	+1,6	+7,4	73,9	-8,2	73,3	-6,0
		AUSLAND	74,9	-34,2	+8,1	69,3	-56,7	-26,0	79,3	-31,5	72,1	-47,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	102,4	-15,4	+6,6	96,1	-11,3	-15,2	103,9	-10,7	99,3	-13,4
		INLAND	87,0	-20,3	+8,1	80,5	-16,1	-31,3	94,9	-10,5	83,8	-18,3
		AUSLAND	122,5	-10,2	+5,2	116,4	-6,4	+7,6	115,7	-11,0	119,5	-8,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	94,0	+2,1	+4,8	89,7	+3,2	-3,3	92,2	+3,9	91,9	+2,7
		INLAND	94,5	+2,9	-0,5	95,0	+8,8	+4,1	93,6	+4,0	94,8	+5,8
		AUSLAND	93,4	+1,0	+11,7	83,6	-3,4	-11,6	90,5	+3,8	88,5	-1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,7	-0,6	+6,6	75,7	-5,8	+5,4	76,1	-2,9	78,2	-3,2
		INLAND	83,5	-0,1	+5,7	79,0	+3,4	-0,3	80,6	+0,5	81,3	+1,6
		AUSLAND	76,0	-1,7	+8,4	70,1	-19,5	+18,8	68,4	-9,5	73,1	-11,1
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	97,2	+45,9	+61,2	60,3	-39,5	-8,2	74,4	-3,5	78,8	-5,2
		INLAND	76,4	+11,2	+20,5	63,4	-3,8	-9,0	69,8	-0,9	69,9	+3,9
		AUSLAND	111,3	+70,7	+91,2	58,2	-52,4	-7,5	77,5	-5,0	84,8	-9,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	79,2	-4,1	+2,6	77,2	-1,8	+6,8	76,2	-3,1	78,2	-3,0
		INLAND	83,9	-0,7	+5,0	79,9	+3,6	+0,1	81,2	+0,5	81,9	+1,4
		AUSLAND	70,3	-11,2	-2,4	72,0	-11,7	+23,3	66,9	-10,4	71,2	-11,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	100,3	+3,4	+9,4	91,7	+2,5	-8,4	97,4	+3,6	96,0	+2,9
		INLAND	98,0	+1,0	+0,8	97,2	+7,6	+1,0	97,1	+2,0	97,6	+4,2
		AUSLAND	104,1	+7,3	+25,7	82,8	-6,3	-22,3	97,8	+6,2	93,5	+0,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	84,7	+1,0	-6,6	90,7	+7,8	-5,5	90,5	+1,5	87,7	+4,4
		INLAND	87,1	-9,2	-20,1	109,0	+19,5	+6,7	99,4	-1,0	98,1	+4,8
		AUSLAND	82,0	+17,0	+17,8	69,6	-8,4	-21,7	80,2	+5,1	75,8	+3,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,0	+7,6	+9,2	87,0	+2,4	-2,7	90,5	+3,5	91,0	+5,0
		INLAND	96,5	+3,3	+3,4	93,3	+8,9	+3,3	93,4	+3,1	94,9	+5,9
		AUSLAND	92,8	+15,7	+20,5	77,0	-8,4	-12,4	85,9	+4,2	84,9	+3,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	101,7	+7,6	+10,1	92,4	+9,6	+4,3	94,2	+2,7	97,1	+8,6
		INLAND	110,1	+19,2	+18,1	93,2	+15,6	+0,8	98,6	+10,3	101,7	+17,6
		AUSLAND	85,4	-13,3	-6,2	91,0	-0,1	+11,9	85,9	-10,4	88,2	-7,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	106,9	+1,1	+8,0	99,0	-5,9	-2,9	102,6	-1,4	103,0	-2,4
		INLAND	106,2	-2,3	+13,3	93,7	-3,4	-4,9	99,5	-2,7	100,0	-2,8
		AUSLAND	108,0	+6,4	+1,2	106,7	-8,7	-0,3	107,2	+0,5	107,4	-1,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	92,5	+2,8	+3,2	89,6	-3,6	+4,4	89,3	-2,9	91,1	-0,4
		INLAND	83,4	+0,1	+5,7	78,9	-4,1	-3,0	81,2	-4,8	81,2	-1,9
		AUSLAND	106,7	+6,4	+0,5	106,2	-2,8	+14,4	101,9	-0,5	106,5	+1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	125,7	-0,6	+25,0	100,6	-0,8	-22,5	118,7	+7,7	113,2	-0,6
		INLAND	109,0	+1,4	+8,0	100,9	+0,2	-4,6	105,2	+3,0	105,0	+0,9
		AUSLAND	161,2	-3,0	+61,5	99,8	-2,9	-44,8	147,3	+15,9	130,5	-3,0
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	85,3	+1,4	-2,8	87,8	+8,8	+2,0	86,4	+7,6	86,6	+5,1
		INLAND	90,9	+13,9	-5,8	96,5	+19,1	+13,9	90,7	+11,7	93,7	+16,5
		AUSLAND	81,0	-7,3	-	81,0	+0,7	-7,1	83,1	+4,4	81,0	-3,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	91,8	-1,1	-4,8	96,4	+18,6	+5,7	93,1	+13,0	94,1	+8,0
		INLAND	88,5	+1,6	-25,1	118,1	+43,2	+38,9	97,2	+14,9	103,3	+21,8
		AUSLAND	93,5	-2,3	+9,2	85,6	+5,9	-9,1	91,1	+12,1	89,6	+1,5
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	76,4	+0,9	-4,0	79,6	+4,1	-0,1	78,6	+4,0	78,0	+2,5
		INLAND	85,8	+22,0	+5,1	81,6	+11,2	+6,1	81,4	+11,7	83,7	+16,4
		AUSLAND	67,8	-16,0	-12,9	77,8	-2,0	-5,5	76,0	-2,6	72,8	-9,1

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
91,2	-12,3	87,6	89,9	92,0	+5,0	+2,3	83,2	91,4	88,5	+6,4	-3,2	89,5	89,9	+0,4	29.5
90,9	-14,5	89,5	90,4	89,6	+0,1	-0,9	86,6	88,4	88,6	+2,3	+0,2	92,4	88,5	-4,2	
91,4	-10,7	86,1	89,6	93,9	+9,1	+4,8	80,7	93,6	88,5	+9,7	-5,4	87,4	91,0	+4,1	
68,4	-39,9	55,6	100,7	85,7	+54,1	-14,9	105,9	86,4	106,7	+0,8	+23,5	103,5	96,6	-6,7	29.51
51,0	-75,0	65,4	89,1	75,2	+15,0	-15,6	78,1	73,7	89,1	+14,1	+20,9	107,8	81,4	-24,5	
80,4	+56,1	48,8	108,8	93,4	+91,4	-14,2	125,2	95,2	119,0	-5,0	+25,0	100,5	107,1	+6,6	
101,4	-3,7	98,9	87,1	105,6	+6,8	+21,2	85,5	100,0	88,3	+3,3	-11,7	95,3	94,1	-1,3	29.52
78,0	-18,2	86,9	75,1	86,2	-0,8	+14,8	74,4	83,0	74,4	-	-10,4	87,1	78,7	-9,6	
120,2	+6,1	108,6	96,7	120,8	+11,2	+24,9	94,3	113,6	99,3	+5,3	-12,6	101,9	106,5	+4,5	
93,9	+2,2	88,3	86,9	90,3	+2,3	+3,9	76,4	96,6	85,3	+11,6	-11,7	81,9	90,9	+11,0	29.54
80,0	-21,6	73,5	75,8	75,9	+3,3	+0,1	76,3	74,1	72,1	-5,5	-2,7	85,8	73,1	-14,8	
98,2	+10,6	92,9	90,4	94,7	+1,9	+4,8	76,4	103,6	89,4	+17,0	-13,7	80,6	96,5	+19,7	
100,1	+11,0	102,8	74,8	77,3	-24,8	+3,3	78,5	93,9	82,0	+4,5	-12,7	87,2	88,0	+0,9	29.55
76,5	-18,5	80,5	71,9	73,9	-8,2	+2,8	81,4	77,5	74,1	-9,0	-4,4	98,8	75,8	-23,3	
113,8	+29,3	115,7	76,5	79,3	-31,5	+3,7	76,9	103,4	86,6	+12,6	-16,2	80,4	95,0	+18,2	
121,0	+9,8	116,4	109,3	103,9	-10,7	-4,9	107,4	120,5	105,7	-1,6	-12,3	104,7	113,1	+8,0	29.7
109,2	+0,6	106,0	94,3	94,9	-10,5	+0,6	101,6	106,8	93,0	-8,5	-12,1	99,9	99,4	-0,5	
136,4	+21,5	130,0	128,7	115,7	-11,0	-10,1	115,0	139,8	122,3	+6,3	-12,5	111,0	131,0	+18,0	
92,1	-16,0	88,7	92,4	92,2	+3,9	-0,2	89,2	88,5	90,1	+1,0	+1,8	92,5	89,3	-3,5	OL
91,8	-23,6	90,0	94,7	93,6	+4,0	-1,2	93,6	89,1	92,6	-1,1	+3,9	96,7	90,8	-6,1	
92,5	-5,2	87,2	89,9	90,5	+3,8	+0,7	84,1	87,8	87,2	+3,7	-0,7	87,6	87,5	-0,1	
81,2	-19,9	78,4	81,9	76,1	-2,9	-7,1	80,7	75,1	77,3	-4,2	+2,9	83,9	76,2	-9,2	30
83,6	-24,1	80,2	85,8	80,6	+0,5	-6,1	85,1	75,3	80,8	-5,1	+7,3	87,2	78,0	-10,6	
77,3	-11,0	75,6	75,4	68,4	-9,5	-9,3	73,4	74,7	71,5	-2,6	-4,3	78,4	73,1	-6,8	
66,6	-34,5	77,1	70,5	74,4	-3,5	+5,5	96,4	79,9	67,6	-29,9	-15,4	98,6	73,7	-25,3	30.01
68,7	-46,8	70,4	76,0	69,8	-0,9	-8,2	118,1	69,4	70,6	-40,2	+1,7	113,7	70,0	-38,4	
65,2	-21,6	81,6	66,8	77,5	-5,0	+16,0	81,8	87,0	65,5	-19,9	-24,7	88,4	76,3	-13,7	
82,6	-18,5	78,6	83,0	76,2	-3,1	-8,2	79,3	74,6	78,2	-1,4	+4,8	82,5	76,4	-7,4	30.02
84,5	-22,5	80,8	86,4	81,2	+0,5	-6,0	83,2	75,7	81,4	-2,2	+7,5	85,6	78,5	-9,3	
79,2	-9,5	74,7	76,7	66,9	-10,4	-12,8	72,1	72,8	72,5	+0,6	-0,4	76,8	72,6	-5,5	
97,0	-16,7	94,0	96,4	97,4	+3,6	+1,0	94,4	91,8	93,6	-0,8	+2,0	99,3	92,7	-6,6	31
97,0	-22,8	95,2	99,8	97,1	+2,0	-2,7	98,8	92,9	97,0	-1,8	+4,4	101,6	95,0	-6,5	
97,0	-5,0	92,1	91,1	97,8	+6,2	+7,4	87,5	90,2	88,3	+0,9	-2,1	95,6	89,2	-6,7	
83,9	-20,5	89,2	99,6	90,5	+1,5	-9,1	90,2	85,3	93,5	+3,7	+9,6	94,2	89,4	-5,1	31.1
95,9	-23,3	100,4	106,7	99,4	-1,0	-6,8	100,3	94,7	102,7	+2,4	+8,4	100,8	98,7	-2,1	
70,1	-15,6	76,3	91,4	80,2	+5,1	-12,3	78,6	74,5	82,8	+5,3	+11,1	86,6	78,7	-9,1	
88,3	-26,7	87,4	89,2	90,5	+3,5	+1,5	92,2	86,7	87,7	-4,9	+1,2	98,3	87,2	-11,3	31.2
93,4	-30,3	90,6	94,6	93,4	+3,1	-1,3	96,6	88,9	92,6	-4,1	+4,2	101,8	90,7	-10,9	
80,2	-18,7	82,4	80,6	85,9	+4,2	+6,6	85,2	83,1	79,8	-6,3	-4,0	92,8	81,4	-12,3	
94,5	-44,3	91,7	86,0	94,2	+2,7	+9,5	98,0	95,0	91,2	-6,9	-4,0	114,4	93,1	-18,6	31.3
92,4	-28,5	89,4	86,0	96,6	+10,3	+14,7	95,7	92,2	94,0	-1,8	+2,0	105,1	93,1	-11,4	
98,5	-60,0	95,9	85,9	85,9	-10,4	-	102,5	100,4	85,9	-16,2	-14,4	132,0	93,1	-29,5	
105,7	+6,4	104,1	108,4	102,6	-1,4	-5,4	103,8	100,9	105,3	+1,4	+4,4	98,7	103,1	+4,5	31.4
108,7	+6,7	102,3	104,6	99,5	-2,7	-4,9	105,0	98,3	103,9	-1,0	+5,7	98,7	101,1	+2,4	
101,5	+6,2	106,7	114,1	107,2	+0,5	-6,0	102,0	104,6	107,5	+5,4	+2,8	98,6	106,1	+7,6	
90,0	-13,0	92,0	92,3	89,3	-2,9	-3,3	98,8	89,4	90,7	-8,2	+1,5	97,6	90,1	-7,7	31.5
83,3	-17,8	85,3	85,7	81,2	-4,8	-5,3	97,5	81,5	85,8	-12,0	+5,3	95,8	83,6	-12,7	
100,3	-6,1	102,4	102,4	101,9	-0,5	-0,5	100,7	101,7	98,3	-2,4	-3,3	100,4	100,0	-0,4	
126,4	+12,2	110,2	108,7	118,7	+7,7	+9,2	99,3	106,3	104,7	+5,4	-1,5	102,8	105,5	+2,6	31.6
107,5	-10,5	102,1	109,5	106,2	+3,0	-3,9	101,8	100,9	103,0	+1,2	+2,1	102,9	101,9	-1,0	
166,2	+71,3	127,1	107,1	147,3	+15,9	+37,5	93,9	117,7	108,2	+15,2	-8,1	102,3	112,9	+10,4	
84,1	-17,6	80,3	85,9	86,4	+7,6	+0,6	79,3	82,2	85,0	+7,2	+3,4	81,5	83,6	+2,6	32
79,8	-32,2	81,2	86,5	90,7	+11,7	+4,9	83,7	82,2	86,0	+2,7	+4,6	88,5	84,1	-5,0	
87,4	-3,1	79,6	85,4	83,1	+4,4	-2,7	75,9	82,1	84,2	+10,9	+2,6	76,2	83,2	+9,2	
92,8	+18,1	82,4	89,0	93,1	+13,0	+4,6	59,3	83,1	86,9	+46,5	+4,6	64,9	85,0	+31,0	32.1
87,1	-5,0	84,6	87,6	97,2	+14,9	+11,0	60,3	83,4	86,5	+43,4	+3,7	69,9	85,0	+21,6	
96,7	+32,5	81,3	89,6	91,1	+12,1	+1,7	58,8	83,1	87,0	+48,0	+4,7	62,5	85,0	+36,0	
75,7	-36,3	75,6	80,8	78,6	+4,0	-2,7	90,1	78,9	80,8	-10,3	+2,4	90,0	79,8	-11,3	32.2
70,3	-46,8	72,9	79,0	81,4	+11,7	+3,0	88,5	75,8	79,5	-10,2	+4,9	92,7	77,6	-16,3	
80,7	-24,4	78,0	82,5	76,0	-2,6	-7,9	91,5	81,6	82,1	-10,3	+0,6	87,6	81,8	-6,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOtech- NISCHEM GERaETEN	INSGESAMT	102,6	+12,9	+9,5	93,7	-4,2	-3,3	97,7	+3,0	98,2	+4,0
		INLAND	115,6	+14,7	+6,7	108,3	+1,1	-4,7	112,5	+6,0	112,0	+7,7
		AUSLAND	83,7	+9,4	+15,6	72,4	-14,0	-0,4	76,3	-3,0	78,1	-2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	100,7	+1,1	+5,7	95,3	+1,0	-2,7	98,0	+2,4	98,0	+1,0
		INLAND	97,2	-2,4	+0,5	96,7	+2,0	+1,8	96,3	+2,0	97,0	-0,2
		AUSLAND	104,2	+4,7	+11,0	93,9	-0,2	-6,9	99,7	+2,8	98,1	+2,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,7	+8,5	+12,3	109,3	-0,4	-7,5	116,7	+3,2	116,0	+4,1
		INLAND	112,0	+1,2	+7,4	104,3	+5,5	-5,4	108,9	+4,4	108,2	+3,2
		AUSLAND	132,8	+15,2	+16,5	114,0	-4,6	-9,1	124,1	+2,4	123,4	+5,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,4	-0,2	+4,1	91,6	+2,0	+0,4	92,7	+3,1	93,5	+0,9
		INLAND	93,9	-4,0	-0,6	94,5	-0,6	+5,4	92,7	+0,2	94,2	-2,4
		AUSLAND	96,9	+3,6	+9,2	88,7	+4,8	-4,4	92,8	+6,3	92,8	+4,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	74,9	+7,0	-5,9	79,6	+21,5	+4,1	77,0	+20,7	77,3	+14,0
		INLAND	86,9	+9,9	-10,2	96,8	+35,6	+7,9	91,1	+26,7	91,9	+22,0
		AUSLAND	56,2	+1,6	+5,8	53,1	-5,0	-5,5	55,2	+9,3	54,7	-1,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERaETEN	INSGESAMT	85,7	-13,1	-0,7	86,3	-2,2	-2,2	86,7	-5,6	86,0	-7,9
		INLAND	86,2	-11,8	-7,1	92,8	-5,2	+8,9	88,1	-7,0	89,5	-8,5
		AUSLAND	85,2	-14,2	+5,2	81,0	+1,0	-10,6	85,6	-4,1	83,1	-7,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	60,1	-22,0	-13,5	69,5	-27,6	-3,7	67,3	-20,4	64,8	-25,2
		INLAND	56,6	-9,6	-6,4	60,5	-34,9	-12,2	62,0	-12,9	58,6	-24,7
		AUSLAND	63,3	-29,9	-18,6	77,8	-21,3	+3,5	72,1	-25,5	70,6	-25,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,9	-3,6	-2,9	109,1	+12,0	+4,2	106,6	+3,2	107,5	+3,8
		INLAND	99,9	+2,1	-8,2	108,8	+20,8	+9,6	102,7	+7,8	104,4	+11,1
		AUSLAND	110,4	-6,9	+1,0	109,3	+6,3	+0,6	109,4	+0,3	109,9	-0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	111,8	-1,0	-4,4	117,0	+12,5	+5,8	113,1	+3,8	114,4	+5,4
		INLAND	105,0	+3,1	-6,9	112,8	+20,8	+8,8	107,2	+7,4	108,9	+11,6
		AUSLAND	116,8	-3,5	-2,7	120,0	+7,4	+3,8	117,5	+1,6	118,4	+1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	111,3	-4,9	-7,0	119,7	+16,2	+7,5	114,1	+2,9	115,5	+5,0
		INLAND	100,2	-1,8	-12,9	115,0	+32,8	+14,3	105,3	+6,3	107,6	+14,1
		AUSLAND	117,1	-6,3	-4,1	122,1	+9,2	+4,2	118,8	+1,4	119,6	+1,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	93,0	-3,9	-2,8	95,7	+0,5	-2,3	95,6	-2,0	94,4	-1,7
		INLAND	78,2	-11,3	+1,8	76,8	-9,1	-8,9	79,8	-8,2	77,5	-10,3
		AUSLAND	117,1	+5,7	-7,4	126,5	+12,2	+5,1	121,3	+5,4	121,8	+8,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,6	+10,5	+2,5	112,8	+4,8	+2,5	112,8	+6,6	114,2	+7,6
		INLAND	115,8	+12,0	+1,5	114,1	+8,9	+2,8	113,6	+10,6	115,0	+10,5
		AUSLAND	115,4	+8,6	+4,2	110,8	-0,5	+1,7	111,7	+1,5	113,1	+3,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	69,1	-23,4	+15,4	59,9	+6,8	-11,5	65,6	-2,4	64,5	-11,9
		INLAND	69,2	-6,1	-18,4	84,8	+21,5	+16,5	75,6	+11,7	77,0	+7,2
		AUSLAND	69,0	-33,0	+71,6	40,2	-11,5	-36,9	57,6	-13,6	54,6	-26,4
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBau	INSGESAMT	12,8	-	-61,6	33,3	+122,0	+8,1	25,6	+25,5	23,1	+66,2
		INLAND	28,5	+9,6	-69,8	94,3	+357,8	+105,0	56,3	+96,2	61,4	+163,5
		AUSLAND	5,5	-17,9	+14,6	4,8	-61,3	-79,7	11,3	-31,9	5,2	-45,8
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	94,7	-11,7	-10,7	106,0	+10,4	-12,0	107,1	+20,6	100,4	-1,3
		INLAND	86,0	-29,1	+33,5	64,4	-18,9	-46,2	90,1	+4,0	75,2	-25,1
		AUSLAND	121,7	+91,7	-48,1	234,5	+58,7	+91,1	159,6	+66,8	178,1	+68,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	82,2	-28,7	+43,0	57,5	-3,0	-17,5	69,8	-10,4	69,9	-19,9
		INLAND	63,7	+8,3	-24,4	84,3	+17,6	+44,8	68,7	+8,0	74,0	+13,3
		AUSLAND	94,0	-37,8	+133,3	40,3	-21,6	-47,7	70,4	-19,1	67,2	-33,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRaEDERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	134,7	-3,2	+19,6	112,6	-10,8	+6,3	117,7	-1,3	123,7	-6,8
		INLAND	137,0	-3,3	+21,8	112,5	-13,0	+6,3	118,4	-1,9	124,8	-7,9
		AUSLAND	120,0	-2,5	+5,8	113,4	+5,7	+6,4	113,3	+3,3	116,7	+1,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,3	-0,2	+4,5	82,6	-2,4	+0,6	83,7	-3,0	84,5	-1,3
		INLAND	83,2	-2,3	+3,7	80,2	-3,6	+2,4	80,6	-5,4	81,7	-3,0
		AUSLAND	100,9	+9,4	+7,2	94,1	+3,4	-6,0	98,4	+7,8	97,5	+6,4
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	100,2	+3,3	+3,5	96,8	+2,8	+5,8	96,2	+0,7	98,5	+3,0
		INLAND	100,4	+3,0	+3,9	96,6	+3,3	+6,9	95,8	+0,1	98,5	+3,1
		AUSLAND	99,1	+4,5	+1,4	97,7	+0,5	+0,9	97,9	+3,6	98,4	+2,5
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	70,2	-19,3	-1,3	71,1	-12,2	+11,8	68,3	-16,6	70,7	-15,8
		INLAND	65,4	-23,8	-0,2	65,5	-17,8	+10,1	63,5	-21,5	65,5	-20,9
		AUSLAND	104,5	+9,9	-5,4	110,5	+22,4	+19,1	102,6	+14,9	107,5	+16,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	87,7	+5,5	+14,6	76,5	-2,4	+0,3	80,2	-0,4	82,1	+1,6
		INLAND	84,0	+6,9	+14,1	73,6	-4,0	+2,4	76,5	-1,4	78,8	+1,4
		AUSLAND	102,4	+1,6	+16,5	87,9	+3,4	-6,1	94,6	+2,9	95,2	+2,5

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2002	2002				2001	2001					2002	2002
90,9	-18,0	94,9	98,0	97,7	+3,0	-0,3	103,8	93,7	97,8	-5,8	+4,4	103,7	95,8	-7,6	32.3		
100,8	-13,8	106,1	112,7	112,5	+6,0	-0,2	114,1	103,6	110,2	-3,4	+6,4	111,2	106,9	-3,9			
76,5	-24,9	78,7	76,7	76,3	-3,0	-0,5	88,7	79,4	79,8	-10,0	+0,5	93,0	79,6	-14,4			
99,6	-10,4	95,7	99,4	98,0	+2,4	-1,4	97,8	97,6	96,7	-1,1	-0,9	99,5	97,1	-2,4	33		
99,6	-13,7	94,4	97,9	96,3	+2,0	-1,6	99,0	96,8	97,2	-1,8	+0,4	101,2	97,0	-4,2			
99,5	-7,2	97,0	100,8	99,7	+2,8	-1,1	96,6	98,3	96,2	-0,4	-2,1	97,9	97,2	-0,7			
113,1	-1,6	113,1	118,4	116,7	+3,2	-1,4	112,1	114,0	115,3	+2,9	+1,1	110,3	114,6	+3,9	33.1		
110,7	-1,6	104,3	111,5	108,9	+4,4	-2,3	105,1	105,6	107,8	+2,6	+2,1	106,5	106,7	+0,2			
115,3	-1,5	121,2	124,7	124,1	+2,4	-0,5	118,6	121,6	122,3	+3,1	+0,6	113,7	121,9	+7,2			
95,6	-7,5	89,9	92,2	92,7	+3,1	+0,5	93,8	92,4	91,1	-2,9	-1,4	94,7	91,7	-3,2	33.2		
97,8	-8,1	92,5	95,5	92,7	+0,2	-2,9	100,6	95,7	97,2	-3,4	+1,6	99,9	96,5	-3,4			
93,5	-6,8	87,3	89,0	92,8	+6,3	+4,3	87,3	89,2	85,1	-2,5	-4,6	89,7	87,1	-2,9			
70,0	-48,0	63,8	96,4	77,0	+20,7	-20,1	99,2	65,9	82,4	-16,9	+25,0	104,4	74,1	-29,0	33.3		
79,1	-51,4	71,9	88,7	91,1	+26,7	-2,7	92,7	78,2	83,1	-10,4	+6,3	100,0	80,6	-19,4			
55,3	-38,1	50,5	108,8	55,2	+9,3	-49,3	109,7	46,0	81,2	-26,0	+76,5	111,5	63,6	-43,0			
98,6	-18,2	91,8	96,9	96,7	-5,6	-0,2	81,9	93,2	84,4	+3,1	-9,4	91,9	88,8	-3,4	33.4		
97,7	-24,0	94,7	84,7	88,1	-7,0	+4,0	86,2	94,2	84,8	-1,6	-10,0	97,3	89,5	-8,0			
99,3	-12,8	89,3	88,7	85,6	-4,1	-3,5	78,4	92,4	84,2	+7,4	-8,9	87,4	88,3	+1,0			
77,1	-30,5	84,6	66,1	67,3	-20,4	+1,8	70,0	88,4	64,4	-8,0	-27,1	82,5	76,4	-7,4	33.5		
62,6	-46,6	71,2	65,0	62,0	-12,9	-4,6	70,5	74,3	64,0	-9,2	-13,9	81,6	69,2	-15,2			
90,3	-14,0	96,8	67,1	72,1	-25,5	+7,5	69,4	101,3	64,8	-6,6	-36,0	83,3	83,0	-0,4			
109,8	-5,1	103,3	104,5	106,6	+3,2	+2,0	98,4	105,5	103,9	+5,6	-1,5	102,9	104,7	+1,7	DM		
97,8	-14,7	95,3	95,3	102,7	+7,8	+7,8	96,3	96,5	95,3	-1,0	-1,2	99,1	95,9	-3,2			
118,6	+1,8	109,1	111,2	109,4	+0,3	-1,6	100,0	112,1	110,3	+10,3	-1,6	105,7	111,2	+5,2			
112,9	-5,1	109,0	107,2	113,1	+3,8	+5,5	102,5	109,3	108,4	+5,8	-0,8	106,3	108,9	+2,4	34		
101,8	-9,6	99,8	95,1	107,2	+7,4	+12,7	96,9	100,5	97,5	+0,6	-3,0	100,7	99,0	-1,7			
121,0	-2,2	115,7	115,9	117,5	+1,6	+1,4	106,6	115,8	116,3	+9,1	+0,4	110,3	116,0	+5,2			
117,0	-4,5	110,9	106,9	114,1	+2,9	+6,7	99,9	110,4	108,6	+8,7	-1,6	105,7	109,5	+3,6	34.1		
102,0	-10,0	99,1	96,7	105,3	+6,3	+21,5	89,0	97,3	89,7	+0,8	-7,8	96,0	93,5	-2,6			
125,0	-1,8	117,2	117,5	118,8	+1,4	+1,1	105,6	117,3	118,7	+12,4	+1,2	110,8	118,0	+6,5			
96,8	-7,8	97,6	101,3	95,6	-2,0	-5,6	99,2	98,0	99,1	-0,1	+1,1	100,1	96,5	-1,6	34.2		
88,2	-14,7	86,9	84,0	79,8	-8,2	-5,0	88,4	86,6	85,0	-3,8	-1,8	91,3	85,8	-6,0			
110,8	+3,1	115,1	129,7	121,3	+5,4	-6,5	117,0	116,7	122,3	+4,5	+4,8	114,6	119,5	+4,3			
104,6	-6,7	105,8	108,6	112,8	+6,6	+3,9	109,6	108,1	108,9	-0,6	+0,7	108,4	108,5	+0,1	34.3		
103,4	-8,3	102,7	109,1	113,6	+10,6	+4,1	109,7	107,1	110,8	+1,0	+3,5	108,9	109,0	+0,1			
106,3	-4,3	110,1	107,7	111,7	+1,5	+3,7	109,5	109,6	106,1	-3,1	-3,2	107,6	107,8	+0,2			
90,2	-5,3	67,2	87,8	65,6	-2,4	-25,3	72,8	81,6	76,2	+4,7	-6,6	81,9	78,9	-3,7	35		
73,7	-42,2	67,7	96,5	75,6	+11,7	-21,7	92,9	72,4	82,4	-11,3	+13,8	89,5	77,4	-13,5			
103,0	+46,9	66,7	81,1	57,6	-13,6	-29,0	57,1	88,7	71,4	+25,0	+19,5	76,0	80,0	+5,3			
12,8	-35,0	20,4	45,3	25,6	+25,5	-43,5	37,1	40,5	39,3	+5,9	-3,0	36,4	39,9	+9,6	35.1		
26,0	-43,2	28,7	53,4	56,3	+96,2	+5,4	91,3	29,5	57,4	-37,1	+94,6	77,2	43,5	-43,7			
6,7	-11,8	16,6	41,5	11,3	-31,9	-72,8	12,0	45,5	30,9	+157,5	-32,1	17,6	38,2	+117,0			
107,3	-65,1	88,8	203,2	107,1	+20,6	-47,3	121,1	133,8	160,3	+32,4	+19,8	148,4	147,1	-0,9	35.2		
121,3	-66,9	86,6	167,2	90,1	+4,0	-46,1	116,3	104,6	129,0	+10,1	+22,4	130,0	116,3	-10,5			
63,5	-47,4	95,7	315,4	159,6	+66,8	-49,4	136,9	224,9	261,0	+92,1	+16,1	205,8	242,9	+18,0			
115,3	+40,8	77,9	83,9	69,8	-10,4	-16,8	77,2	85,2	74,7	-3,2	-12,3	86,5	80,0	-7,5	35.3		
58,8	-5,2	63,6	87,6	68,7	+8,0	-21,6	86,3	64,9	73,6	-14,7	+13,4	75,9	69,3	-8,7			
151,2	+60,0	87,0	81,4	70,4	-19,1	-13,5	71,5	98,1	75,4	+5,5	-23,1	93,2	86,7	-7,0			
139,1	-5,4	119,2	87,2	117,7	-1,3	+35,0	85,5	123,2	86,6	+1,3	-29,7	102,3	104,9	+2,5	35.4		
141,7	-5,8	120,7	84,9	118,4	-1,9	+39,5	85,4	124,6	85,6	+0,2	-31,3	103,2	105,1	+1,8			
123,1	-1,7	109,7	102,3	113,3	+3,3	+10,8	85,9	114,4	93,7	+9,1	-18,1	96,4	104,1	+8,0			
86,5	-20,3	86,3	83,8	83,7	-3,0	-0,1	90,4	84,0	81,4	-10,0	-3,1	94,4	82,7	-12,4	36.1		
85,2	-21,8	85,2	81,7	80,6	-5,4	-1,3	89,7	82,0	79,4	-11,5	-3,2	93,7	80,7	-13,9			
92,2	-14,2	91,3	93,8	98,4	+7,8	+4,9	93,7	93,1	90,9	-3,0	-2,4	97,3	92,0	-5,4			
97,0	-19,6	95,5	94,6	96,2	+0,7	+1,7	96,4	93,6	90,0	-6,6	-3,8	101,3	91,8	-9,4	36.11		
97,5	-20,5	95,7	94,5	95,8	+0,1	+1,4	98,0	93,6	90,1	-8,1	-3,7	102,8	91,9	-10,6			
94,8	-14,6	94,5	95,0	97,9	+3,6	+3,1	88,7	93,4	89,7	+1,1	-4,0	94,2	91,6	-2,9			
87,0	-19,2	81,9	74,9	68,3	-16,6	-8,8	90,8	79,7	77,5	-14,6	-2,8	94,1	78,6	-16,5	36.12		
85,8	-19,1	80,9	71,4	63,5	-21,5	-11,1	88,8	78,3	74,6	-16,0	-4,7	92,4	76,5	-17,2			
95,1	-20,7	89,3	98,7	102,6	+14,9	+4,0	104,5	89,8	97,5	-6,7	+8,6	105,6	93,6	-11,4			
83,1	-16,1	80,5	80,8	80,2	-0,4	-0,7	85,6	81,5	77,8	-9,1	-4,5	88,3	79,6	-9,3	36.13		
78,6	-19,1	77,6	77,9	76,5	-1,4	-1,8	84,6	76,7	74,6	-11,8	-2,7	86,7	75,7	-12,7			
100,8	-5,2	91,9	91,9	94,6	+2,9	+2,9	89,2	100,3	90,1	+1,0	-10,2	94,2	95,2	+1,1			

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
2000 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	101,2	+0,5	95,9	-3,9	98,9	-0,1
		INLAND	96,3	+0,6	91,9	-5,6	95,0	0
		AUSLAND	107,4	+0,4	100,8	-2,0	103,8	-0,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	+4,5	97,5	-0,3	98,2	0
		INLAND	97,3	+4,0	94,4	-1,9	95,9	0
		AUSLAND	107,9	+5,2	102,3	+2,0	102,1	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,5	-1,3	95,1	-6,9	100,1	-0,2
		INLAND	94,9	-0,6	90,1	-10,8	95,8	+0,1
		AUSLAND	105,7	-1,7	99,6	-3,4	104,0	-0,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-4,3	91,5	+0,7	92,1	-0,6
		INLAND	93,4	-4,4	87,9	+0,6	88,4	-0,5
		AUSLAND	103,4	-3,9	99,7	+0,8	100,1	-0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,6	-4,1	95,0	-5,3	98,9	-0,2
		INLAND	99,6	-4,7	90,7	-1,5	92,1	-0,5
		AUSLAND	125,2	-3,0	104,5	-11,8	114,3	+0,4
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,8	-1,5	96,7	-1,5	98,4	0
		INLAND	101,1	-4,1	81,8	-1,0	81,8	-0,5
		AUSLAND	124,8	+3,2	97,0	-2,3	101,9	+0,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	95,9	-4,7	86,6	-0,7	87,0	-0,6
		INLAND	91,3	-6,3	82,8	-1,0	82,5	-0,6
		AUSLAND	104,5	-2,0	93,6	-0,2	95,2	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	127,0	+2,2	86,9	-2,7	90,2	+0,8
		INLAND	113,8	-1,6	80,4	-1,2	81,2	-0,1
		AUSLAND	159,6	+9,8	102,9	-5,3	113,2	+2,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	124,7	-4,2	88,6	-3,2	90,5	-0,2
		INLAND	123,5	-1,7	88,4	+0,1	89,0	0
		AUSLAND	127,9	-10,0	89,3	-10,7	93,9	-0,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,3	-1,2	90,5	+3,0	93,2	-0,4
		INLAND	85,0	-3,8	83,9	+3,5	86,6	-0,6
		AUSLAND	130,5	+8,9	124,6	+1,1	127,6	+0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	98,0	-1,0	96,6	-0,9	97,7	-0,3
		INLAND	95,0	-1,5	93,8	-0,5	94,2	-0,3
		AUSLAND	106,4	0	104,5	-1,7	107,4	-0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	102,8	+1,3	100,8	-0,5	101,4	-0,2
		INLAND	100,1	+2,1	98,2	+0,2	98,3	-0,1
		AUSLAND	107,8	0	105,4	-1,7	106,8	-0,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	-4,3	92,9	-0,7	93,3	-1,0
		INLAND	91,7	-4,1	88,1	-0,1	86,9	-1,1
		AUSLAND	101,1	-4,4	97,6	-1,3	98,9	-0,8
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	-4,0	92,9	-0,5	93,2	-1,0
		INLAND	91,3	-4,0	87,7	-0,6	86,7	-1,3
		AUSLAND	101,6	-4,0	98,1	-0,5	99,0	-0,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	90,5	-4,9	90,0	-1,6	91,8	-0,4
		INLAND	89,3	-5,5	88,7	-1,6	89,5	-0,7
		AUSLAND	99,3	-0,5	100,1	-1,8	108,5	+0,6
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	+3,6	100,6	-0,7	101,6	+0,2
		INLAND	99,5	+4,3	97,2	-0,1	98,4	0
		AUSLAND	111,2	+3,1	103,7	-1,3	104,7	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,8	+8,8	98,1	+1,9	98,3	+0,4
		INLAND	96,2	+9,9	93,8	+0,5	95,9	+0,5
		AUSLAND	106,3	+7,8	101,6	+2,9	100,3	+0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	-9,5	103,4	-9,7	108,0	-0,6
		INLAND	100,6	-8,3	100,4	-0,8	100,6	-1,1
		AUSLAND	122,0	-10,6	106,6	-17,0	116,4	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	+2,3	101,1	-2,3	103,2	0
		INLAND	99,0	+0,7	96,3	-1,7	97,2	-0,2
		AUSLAND	116,3	+5,3	111,7	-3,4	116,1	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,0	+2,0	99,5	-1,3	101,2	-0,1
		INLAND	96,7	+0,9	95,0	-1,5	96,0	-0,2
		AUSLAND	114,4	+4,0	110,2	-0,9	113,4	+0,1
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,8	-1,9	87,3	+5,8	88,0	-0,5
		INLAND	80,0	-6,4	81,5	+8,5	81,9	-1,0
		AUSLAND	107,0	+7,6	101,5	+0,9	102,9	+0,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	92,3	-0,6	92,1	+0,9	94,0	-0,3
		INLAND	86,1	-4,5	88,5	+4,1	89,4	-0,8
		AUSLAND	104,6	+6,7	99,2	-4,2	102,9	+0,3

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
2000 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAR.		MAR.		MAR.	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,2	+6,8	97,8	+1,1	99,8	+0,1
		INLAND	97,6	+5,7	95,7	0	97,8	0
		AUSLAND	106,6	+9,6	102,9	+3,7	104,2	+0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	101,6	+11,2	98,5	-0,7	100,9	+0,2
		INLAND	99,7	+11,1	96,5	-3,0	100,1	+0,2
		AUSLAND	104,9	+11,4	101,8	+3,0	102,2	+0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	114,4	+11,6	107,5	-0,2	113,0	+0,1
		INLAND	113,1	+15,8	107,1	-1,6	113,8	+0,3
		AUSLAND	116,6	+5,1	108,1	+2,1	111,0	-0,2
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	107,6	+15,3	106,5	-0,3	108,8	+0,8
		INLAND	102,3	+17,0	102,0	-1,7	105,8	+0,9
		AUSLAND	126,2	+10,9	122,2	+4,1	120,5	+0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,1	+3,6	97,6	+2,4	98,8	0
		INLAND	96,2	+2,3	95,3	+2,1	96,3	-0,1
		AUSLAND	108,6	+7,1	105,4	+3,4	107,1	+0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	88,7	-1,6	89,8	+4,2	88,8	-1,0
		INLAND	86,3	-3,5	87,6	+4,0	85,7	-1,0
		AUSLAND	106,9	+11,1	107,0	+5,1	113,1	-0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,8	+0,6	95,0	-3,5	97,4	-0,4
		INLAND	92,0	-6,1	87,1	-6,0	91,3	-0,8
		AUSLAND	107,5	+7,0	102,7	-1,2	103,3	-0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	103,2	+12,8	101,9	+2,2	99,8	+0,3
		INLAND	95,2	-0,1	91,9	-10,2	93,7	-0,3
		AUSLAND	111,3	+27,1	112,0	+15,3	105,5	+1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,6	-23,6	95,2	-15,4	107,6	-1,2
		INLAND	99,6	-20,3	87,5	+1,2	91,0	-3,1
		AUSLAND	109,8	-25,6	100,7	-23,1	119,9	-0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,6	-6,5	80,8	-3,8	83,1	-1,4
		INLAND	87,0	-8,1	84,1	+4,7	83,8	-1,6
		AUSLAND	82,6	-4,6	77,8	-11,0	82,8	-1,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,7	+0,5	88,4	-2,2	89,7	0
		INLAND	92,3	+0,5	88,6	-7,0	90,6	-0,1
		AUSLAND	93,2	+0,5	88,1	+4,0	88,8	0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,9	-5,0	68,5	-0,1	67,4	-1,0
		INLAND	77,0	-4,3	69,3	-6,6	71,9	-0,6
		AUSLAND	68,6	-6,3	67,2	+13,5	60,1	-2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	101,4	+3,4	93,7	+0,9	96,2	+0,5
		INLAND	98,0	+0,5	92,7	-7,4	95,1	+0,3
		AUSLAND	106,8	+8,0	95,2	+16,7	96,4	+0,7
32	RUNDfunk- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	79,8	-3,5	78,8	-5,2	81,2	-0,5
		INLAND	82,2	+4,6	80,1	-8,4	82,1	-0,5
		AUSLAND	77,9	-9,2	77,9	-2,4	80,5	-0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	103,6	+1,8	98,4	-3,4	100,3	-0,1
		INLAND	100,4	-1,4	96,7	-7,5	99,4	-0,2
		AUSLAND	106,8	+5,0	100,0	+0,7	101,2	0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,3	-3,3	100,6	-9,5	108,4	-0,2
		INLAND	103,0	+2,9	97,0	-15,2	104,7	+0,8
		AUSLAND	112,1	-7,0	103,3	-5,0	111,1	-0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,2	-1,0	106,5	-9,1	113,3	0
		INLAND	108,4	+3,9	101,2	-12,2	108,5	+0,8
		AUSLAND	118,5	-3,7	110,3	-7,0	116,8	-0,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	114,0	-4,9	103,2	-13,2	112,8	-0,4
		INLAND	104,6	-0,9	92,3	-20,8	103,2	+0,8
		AUSLAND	118,9	-6,7	109,0	-9,3	117,5	-0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	70,9	-22,6	63,2	-13,1	75,5	-2,1
		INLAND	70,9	-5,3	72,8	-34,1	82,4	+0,7
		AUSLAND	70,9	-32,2	55,8	+29,2	69,5	-4,7
35.1	SCHIFF- UND BOOTSB AU	INSGESAMT	13,1	+1,6	15,6	-78,9	36,4	-6,7
		INLAND	29,1	+9,8	38,0	-82,9	54,3	+0,4
		AUSLAND	5,6	-17,6	5,3	-11,7	27,8	-12,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,3	-28,1	72,4	+17,3	76,8	-0,9
		INLAND	65,3	+8,7	71,0	-20,8	81,0	+3,2
		AUSLAND	96,5	-37,1	73,3	+67,0	73,2	-3,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	91,8	+0,8	87,0	+2,2	86,7	0
		INLAND	88,8	-1,3	83,8	+1,2	83,3	-0,2
		AUSLAND	106,1	+9,9	102,0	+6,3	102,8	+1,0

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	99,8	0	94,5	-3,9	97,5	-0,2
		INLAND	94,7	0	90,4	-5,6	93,4	-0,1
		AUSLAND	106,1	-0,1	99,5	-2,0	102,4	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	+2,9	96,6	-0,4	97,3	-0,1
		INLAND	96,3	+2,2	93,3	-1,9	94,8	-0,1
		AUSLAND	107,6	+3,8	101,8	+1,8	101,4	0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	-1,2	93,4	-6,8	98,4	-0,2
		INLAND	93,2	-0,4	88,5	-10,8	93,9	+0,1
		AUSLAND	103,8	-1,8	97,9	-3,3	102,3	-0,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,4	-4,9	88,7	+0,6	89,3	-0,7
		INLAND	89,7	-5,2	84,5	+0,5	85,0	-0,6
		AUSLAND	101,7	-4,1	98,0	+0,5	98,7	-0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,7	-4,0	93,4	-5,3	97,3	-0,2
		INLAND	97,8	-4,5	89,1	-1,5	90,5	-0,4
		AUSLAND	123,3	-3,0	102,8	-11,8	112,8	+0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	107,1	-1,9	85,3	-1,7	86,9	0
		INLAND	100,0	-4,1	80,8	-1,2	80,9	-0,5
		AUSLAND	122,0	+2,2	94,7	-2,5	99,3	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	93,8	-5,3	84,7	-0,8	85,0	-0,7
		INLAND	89,6	-6,6	81,3	-1,1	81,1	-0,5
		AUSLAND	101,6	-3,1	91,0	-0,3	92,3	-0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	126,0	+2,0	86,2	-2,7	89,4	+0,8
		INLAND	113,4	-1,5	80,2	-1,2	80,9	-0,1
		AUSLAND	156,9	+8,8	101,1	-5,4	110,9	+2,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	119,2	-5,2	84,9	-3,1	86,1	-0,3
		INLAND	119,5	-2,2	85,6	0	85,9	-0,1
		AUSLAND	118,7	-12,0	83,0	-10,6	86,2	-1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,3	-0,9	92,4	+2,8	95,3	-0,5
		INLAND	87,0	-3,5	85,9	+3,4	88,9	-0,6
		AUSLAND	132,3	+9,0	126,2	+0,8	129,2	+0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,2	-1,4	95,5	-1,0	96,4	-0,3
		INLAND	93,3	-1,9	91,8	-0,6	92,2	-0,4
		AUSLAND	108,1	-0,2	105,9	-1,7	108,2	0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,4	+0,2	99,0	-0,6	99,1	-0,2
		INLAND	97,6	+1,0	95,5	+0,2	95,1	-0,1
		AUSLAND	108,4	-1,0	105,4	-1,9	106,2	-0,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,2	-3,9	95,1	-0,9	94,9	-0,7
		INLAND	94,0	-2,7	90,2	-0,3	88,5	-0,9
		AUSLAND	104,3	-4,8	99,9	-1,5	100,5	-0,6
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,3	-3,7	94,4	-0,4	93,9	-0,7
		INLAND	92,5	-2,7	88,9	-0,7	87,4	-0,8
		AUSLAND	104,1	-4,5	99,9	-0,3	99,8	-0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	90,5	-4,3	90,0	-1,6	92,0	-0,4
		INLAND	88,3	-5,6	87,6	-1,7	88,6	-0,8
		AUSLAND	106,9	+4,2	108,1	-0,9	116,6	+1,0
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,1	+0,1	98,0	-1,1	98,9	-0,2
		INLAND	96,4	0	93,9	-0,4	95,3	-0,3
		AUSLAND	109,4	+0,2	101,9	-1,5	102,6	-0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	98,8	+0,3	94,9	+1,5	94,7	-0,3
		INLAND	91,3	-1,3	88,4	+0,1	90,6	-0,5
		AUSLAND	104,9	+1,5	100,1	+2,4	98,1	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	-9,5	100,5	-9,7	105,0	-0,7
		INLAND	97,2	-8,0	97,0	-0,9	97,2	-1,1
		AUSLAND	119,2	-10,7	104,2	-16,9	114,1	-0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,4	+1,0	99,1	-2,6	101,2	-0,2
		INLAND	96,9	-0,6	94,1	-2,1	95,2	-0,4
		AUSLAND	114,5	+4,3	110,0	-3,6	114,2	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	+0,9	97,8	-1,6	99,5	-0,2
		INLAND	95,1	+0,1	93,2	-1,8	94,4	-0,2
		AUSLAND	112,7	+2,7	108,6	-1,2	111,6	0
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,9	+0,6	87,5	+6,2	87,7	-0,3
		INLAND	81,0	-3,6	82,6	+8,5	82,6	-0,7
		AUSLAND	104,8	+9,5	99,5	+1,7	100,2	+0,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	91,6	+1,9	91,4	+0,9	93,1	-0,1
		INLAND	85,6	-2,3	88,0	+3,5	88,8	-0,4
		AUSLAND	103,4	+9,4	98,1	-3,3	101,3	+0,4

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAR.		MAR.		MAR.	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 96,4 107,6	+5,3 +3,9 +8,4	97,2 94,4 103,8	+1,0 -0,2 +3,6	99,1 96,6 105,2	-0,1 -0,2 +0,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 100,0 108,3	+8,4 +7,6 +9,4	99,6 96,6 104,7	-0,9 -3,0 +2,7	102,3 100,3 105,3	-0,1 -0,2 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 109,8 115,0	+0,3 +2,4 -3,4	104,1 103,1 105,8	-1,0 -2,3 +1,1	109,7 109,5 109,2	-0,9 -1,0 -1,1
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 101,2 124,4	+12,5 +16,9 +2,0	105,0 100,7 119,9	-0,3 -1,5 +3,1	107,2 104,4 118,4	+0,6 +0,9 -0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 94,0 106,6	+2,8 +1,4 +6,9	95,5 93,1 103,4	+2,2 +1,9 +3,2	96,8 94,2 105,2	-0,1 -0,2 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 85,8 103,2	-1,8 -3,5 +10,1	89,0 87,1 103,2	+3,9 +3,7 +4,9	88,1 85,5 109,5	-1,0 -1,0 -0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 88,8 104,3	-0,3 -7,0 +6,3	92,0 84,1 99,7	-3,6 -6,1 -1,4	94,3 88,2 100,3	-0,4 -0,8 -0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 91,3 107,7	+11,7 -1,4 +26,3	96,2 88,1 108,5	+2,0 -10,4 +15,1	96,3 90,0 102,1	+0,3 -0,4 +1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 95,7 104,9	-24,7 -21,4 -26,8	91,4 84,1 96,5	-15,3 +1,2 -23,1	102,6 87,1 114,6	-1,4 -3,2 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 83,2 79,8	-7,6 -9,7 -5,5	77,6 80,3 75,2	-4,0 +4,6 -11,0	79,8 80,0 80,0	-1,5 -1,7 -1,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 94,5 93,4	+2,1 +2,9 +1,0	89,6 90,7 88,3	-2,3 -7,0 +3,9	90,9 92,7 89,1	+0,1 +0,2 0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 83,5 76,0	-0,6 -0,1 -1,7	75,0 75,3 74,4	-0,5 -6,8 +12,0	74,3 78,5 67,5	-0,7 -0,1 -1,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 98,0 104,1	+3,4 +1,0 +7,3	92,8 92,8 92,8	+0,9 -7,0 +16,4	95,2 95,9 99,1	+0,5 +0,3 +0,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 90,9 81,0	+1,4 +13,9 -7,3	84,2 88,6 80,8	-4,8 -8,0 -1,9	86,2 90,1 83,4	-0,1 +0,4 -0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 97,2 104,2	+1,1 -2,4 +4,7	95,6 93,6 97,6	-3,5 -7,6 +0,7	97,5 96,1 98,8	-0,2 -0,4 0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 99,9 110,4	-3,6 +2,1 -6,9	98,5 94,2 101,6	-9,4 -15,2 -5,0	106,2 101,7 109,5	-0,2 +0,8 -0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 105,0 116,8	-1,0 +3,1 -3,5	104,2 98,1 108,7	-9,2 -12,4 -6,9	111,1 105,3 115,2	0 +0,8 -0,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 100,2 117,1	-4,9 -1,8 -6,3	100,8 88,4 107,3	-13,2 -20,9 -9,3	110,3 99,0 115,9	-0,4 +0,6 -0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,1 69,2 69,0	-23,4 -6,1 -33,0	61,8 71,2 54,4	-13,0 -34,1 +29,2	73,6 80,3 67,7	-2,1 +0,6 -4,9
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	12,8 28,5 5,5	0 +9,6 -17,9	15,3 37,3 5,1	-78,8 -82,7 -13,6	35,6 53,0 27,2	-6,8 +0,4 -12,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 63,7 94,0	-28,7 +8,3 -37,8	70,6 69,3 71,4	+17,1 -21,0 +66,8	75,0 79,1 71,4	-0,9 +3,1 -4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 83,2 100,9	-0,2 -2,3 +9,4	81,8 78,5 97,1	+2,1 +1,0 +6,0	81,6 78,2 98,1	-0,1 -0,3 +0,9

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 98,8 109,5	+1,6 +0,6 +2,8	+7,1 +7,5 +6,2	96,0 91,9 103,1	+2,1 +1,5 +3,1	+2,5 +2,1 +3,1	97,5 93,6 104,2	+1,0 +0,3 +2,3	99,4 95,4 106,3	+1,8 +1,1 +2,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 96,3 108,7	+3,0 +2,1 +4,4	+6,8 +7,6 +5,5	94,4 89,5 103,0	+2,8 +1,1 +5,6	+0,5 +0,2 +1,1	96,4 91,7 104,5	+2,7 +1,1 +5,0	97,6 92,9 105,9	+2,8 +1,6 +5,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 100,8 109,0	+2,0 +2,1 +1,9	+8,2 +8,7 +7,6	97,0 92,7 101,3	+2,9 +4,9 +1,4	+7,5 +11,2 +4,6	97,4 92,3 102,4	+1,2 +2,0 +0,7	101,0 96,8 106,2	+2,4 +3,4 +1,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 94,8 105,1	-6,4 -5,6 -8,0	+5,8 +7,2 +3,2	92,4 88,4 101,8	-4,0 -6,0 -	+1,3 -2,3 +9,2	93,8 91,2 100,0	-5,5 -5,3 -5,9	95,1 91,6 103,5	-5,3 -6,8 -4,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 97,3 116,4	-2,7 -4,6 +5,6	+4,4 +5,1 +2,0	96,4 92,6 114,1	-1,0 -2,4 +4,1	-3,6 -4,3 -0,9	99,0 95,6 115,2	-1,8 -3,3 +4,6	98,5 95,0 115,3	-1,9 -3,6 +4,9
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 112,1 126,4	+11,3 +11,1 +16,4	+11,4 +11,9 +2,7	101,1 100,2 123,1	+10,3 +9,0 +36,9	+2,5 +1,6 +25,5	104,1 103,6 115,9	+6,3 +6,8 -3,3	106,9 106,2 124,8	+10,8 +10,2 +25,7
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 98,9 112,2	+4,8 +7,6 -33,8	+4,1 +4,3 -0,4	96,0 94,8 112,6	+7,6 +8,1 +0,1	+31,7 +35,6 -4,3	89,6 87,9 114,2	-4,0 -3,8 -12,0	98,0 96,9 112,4	+6,2 +7,9 -20,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 113,0 123,9	+7,2 +12,4 -58,3	-3,9 -4,4 +16,1	117,9 118,2 106,7	+11,6 +12,4 -13,7	+48,3 +50,8 -11,7	103,6 103,2 117,1	-6,0 -3,6 -35,7	115,6 115,6 115,3	+9,4 +12,3 -45,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 94,1 109,9	+0,6 +1,3 -13,9	+5,7 +5,0 +20,0	89,6 89,6 91,6	+0,4 +1,6 -23,3	-7,4 -6,8 -22,8	93,7 93,3 106,7	-5,4 -4,8 -15,2	92,2 91,9 100,8	+0,5 +1,4 -18,4
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 136,0 168,7	+13,8 +24,0 -79,9	-10,8 -11,1 +8,8	153,0 153,0 155,0	+21,5 +21,6 +13,1	+163,8 +168,4 +21,4	115,8 115,3 150,5	-4,7 -2,3 -58,4	144,8 144,5 161,9	+17,7 +22,7 -66,8
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 75,2 108,1	-0,3 -3,1 -12,9	+26,8 +35,5 -5,8	62,6 55,5 114,7	-2,5 -5,1 +5,6	-0,6 -0,4 -1,6	68,3 62,1 113,1	-1,4 -4,6 +1,7	71,0 65,4 111,4	-1,3 -4,0 -4,3
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KADLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,1 49,5 118,8	-28,4 -32,7 +10,0	+54,1 +61,8 +20,6	35,1 30,6 98,5	-34,9 -39,9 -0,7	+1,2 +2,7 -5,7	41,3 36,6 107,2	-27,4 -32,3 +6,5	44,6 40,1 108,7	-31,2 -35,6 +4,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 98,8 109,5	+1,5 +0,5 +2,9	+7,1 +7,6 +6,2	96,0 91,8 103,1	+2,1 +1,4 +3,2	+2,2 +1,8 +3,1	97,6 93,6 104,2	+1,1 +0,3 +2,3	99,4 95,3 106,3	+1,7 +1,0 +3,0
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 100,5 111,5	-3,0 -3,6 +1,7	+5,4 +5,5 +4,4	96,6 95,3 106,8	+0,3 -0,5 +6,7	-4,3 -5,0 +1,2	99,8 98,7 107,9	-1,2 -1,7 +2,7	99,2 97,9 109,2	-1,5 -2,2 +4,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 101,1 111,2	-2,3 -3,0 +2,7	+5,2 +5,5 +4,3	97,2 95,8 106,6	+0,9 +0,2 +4,6	-4,1 -5,0 +0,6	100,3 99,2 107,9	-0,8 -1,3 +2,0	99,8 98,5 108,9	-0,7 -1,4 +3,6
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 98,6 149,1	-4,9 -6,8 +17,5	+3,2 +3,1 +3,9	98,7 95,6 143,5	+2,2 +0,7 +19,5	-7,9 -8,3 -3,5	102,6 99,5 147,1	-0,4 -1,9 +16,5	100,3 97,1 146,3	-1,6 -3,3 +18,5
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 104,5 111,6	-8,0 -10,7 +6,9	+0,1 +0,1 +0,2	105,6 104,4 111,4	-1,2 -0,9 -2,2	-3,9 -4,3 -1,9	107,1 106,0 112,2	-3,3 -6,2 +8,8	105,7 104,5 111,5	-4,7 -6,0 +2,1
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 99,4 118,6	-1,5 -3,1 +6,6	+6,7 +7,2 +4,7	96,0 92,7 113,3	+1,8 -0,2 +11,5	-6,6 -8,3 +1,1	100,4 97,7 114,7	+0,2 -1,4 +8,5	99,2 96,1 118,0	- -1,7 +8,9
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN GELN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 130,1 107,6	-1,4 +14,4 -27,4	+6,8 +7,3 +6,0	115,1 121,3 101,5	-0,9 +11,1 -22,5	-0,3 +2,4 -6,7	117,8 123,3 106,0	-4,5 +7,1 -24,7	119,0 125,7 104,6	-1,2 +12,7 +25,1
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 102,6 103,3	-2,1 -5,0 +14,0	+3,7 +3,2 +7,0	98,9 99,4 96,5	+0,7 -1,2 +10,2	-3,1 -3,9 +0,5	101,2 101,8 98,6	-1,1 -3,0 +8,6	100,8 101,0 99,9	-0,7 -3,2 +12,1
15.6	MAHL- UND SCHAELMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 104,5 113,3	-1,6 -0,8 -3,2	+5,3 +3,6 +10,1	101,4 100,9 102,9	-1,4 -0,2 -4,4	-4,2 -6,3 +1,9	104,7 104,4 105,7	-3,2 -1,1 -8,5	104,1 102,7 108,1	-1,5 -0,5 -3,7
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 101,4 113,1	-2,1 -4,0 +11,0	+1,2 +1,6 -2,2	101,7 99,8 115,7	+3,2 +1,1 +19,6	-6,0 -8,2 +11,3	104,3 103,3 110,9	+0,6 -1,1 +12,6	102,3 100,6 114,4	+0,5 -1,6 +15,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
101,2	-10,0	96,5	102,9	97,5	+1,0	-5,2	101,5	98,6	102,1	+0,6	+3,5	102,0	100,3	-1,7	C-D
98,2	-10,3	93,3	99,6	93,6	+0,3	-6,0	100,7	96,5	99,2	-1,5	+3,9	100,7	97,3	-3,4	
106,5	-9,6	101,9	108,5	104,2	+2,3	-4,0	102,7	104,0	106,8	+4,0	+2,7	104,2	105,4	+1,2	
97,9	-10,7	93,9	95,2	96,4	+2,7	+1,3	96,0	96,7	97,4	+1,5	+0,7	98,9	97,0	-1,9	VORL.
94,3	-12,8	90,7	93,2	91,7	+1,1	-1,6	96,8	93,7	96,1	-0,7	+2,6	98,6	94,9	-3,8	
104,1	-7,3	99,5	98,6	104,5	+5,0	+6,0	94,6	101,9	99,7	+5,4	-2,2	99,3	100,8	+1,5	
102,9	-12,4	96,2	110,5	97,4	+1,2	-11,9	104,8	99,2	106,3	+1,4	+7,2	104,1	102,7	-1,3	INV.
98,7	-12,0	90,5	106,1	92,3	+2,0	-13,0	102,7	94,0	101,8	-0,9	+8,3	101,3	97,9	-3,4	
107,0	-12,6	101,7	114,9	102,4	+0,7	-10,9	106,8	104,2	110,7	+3,7	+6,2	106,8	107,4	+0,6	
104,5	-10,1	99,3	98,2	93,8	-5,5	-4,5	101,1	100,0	94,8	-6,2	-5,2	102,2	97,4	-4,7	GEBR.
100,4	-13,0	96,3	93,1	91,2	-5,3	-2,0	98,9	95,3	89,9	-9,1	-5,7	100,5	92,6	-7,9	
114,2	-3,1	106,3	110,2	100,0	-5,9	-9,9	106,2	110,8	106,2	-	-4,2	106,0	108,5	+2,4	
103,4	-3,2	100,8	102,1	99,0	-1,8	-3,0	104,2	100,4	102,8	-1,3	+2,4	102,5	101,6	-0,9	VERB.
102,0	-3,8	98,9	100,8	96,6	-3,3	-5,2	103,3	98,7	100,9	-2,3	+2,2	101,7	99,8	-1,9	
110,2	-0,2	110,1	108,0	115,2	+4,6	+6,7	108,1	108,2	111,6	+3,2	+3,1	106,1	109,9	+3,6	
101,2	-10,9	97,9	103,7	104,1	+6,3	+0,4	103,8	99,8	104,5	+0,7	+4,7	106,2	102,1	-3,9	ENERG.
100,9	-10,7	97,0	104,1	103,6	+6,8	-0,5	103,6	99,4	104,8	+1,2	+5,4	105,9	102,1	-3,6	
108,6	-16,8	119,9	94,4	115,9	-3,3	+22,8	107,0	110,6	94,8	-11,4	-14,3	115,1	102,7	-10,8	
95,3	-17,8	93,3	99,5	89,6	-4,0	-9,9	102,5	96,3	98,7	-3,7	+3,6	103,0	97,0	-5,8	C
91,9	-21,0	91,4	99,1	87,9	-3,8	-11,3	102,9	93,8	98,2	-4,6	+4,7	103,1	96,0	-6,9	
169,5	+55,1	129,6	107,1	114,2	-12,0	+6,6	95,9	122,5	105,6	+10,1	-13,8	100,8	114,1	+13,2	
105,7	-22,8	109,0	101,9	103,6	-5,0	+1,7	101,4	102,2	97,5	-3,8	-4,6	107,8	99,8	-7,4	CA
100,5	-26,9	107,1	101,5	103,2	-3,6	+1,7	101,3	100,5	96,7	-4,5	-3,8	107,7	98,6	-8,4	
297,1	+149,0	182,2	118,7	117,1	-36,7	-1,3	101,8	163,0	127,3	+25,0	-21,9	106,4	146,1	+36,4	
94,1	-10,8	99,0	94,5	93,7	-5,4	-0,8	105,8	93,7	88,7	-16,2	-5,3	100,0	91,2	-8,8	10
92,9	-11,3	98,0	94,6	93,3	-4,8	-1,4	106,1	92,2	88,4	-16,7	-4,1	99,6	90,3	-9,3	
127,6	+1,1	125,8	89,8	106,7	-15,2	+18,8	99,0	135,5	96,4	-2,6	-28,9	110,3	115,9	+5,1	
120,0	-31,7	121,5	111,2	115,8	-4,7	+4,1	95,9	112,6	108,3	+12,9	-3,8	117,3	110,5	-5,8	11
109,7	-38,0	118,0	109,7	115,3	-2,3	+5,1	95,5	110,6	106,7	+11,7	-3,5	117,5	108,6	-7,6	
837,4	+760,6	361,7	211,1	150,5	-58,4	-28,7	110,4	250,9	225,7	+104,4	-10,0	93,7	238,3	+154,3	
79,6	-5,2	69,3	95,9	68,3	-1,4	-28,8	104,3	84,9	100,5	-3,6	+18,4	95,8	92,7	-3,2	CB
77,6	-4,8	65,1	95,0	62,1	-4,6	-34,6	105,6	82,5	100,8	-4,5	+22,2	99,4	91,7	-3,9	
124,1	+17,4	111,2	102,9	113,1	+1,7	+9,9	99,9	108,1	97,9	+4,3	-9,4	98,9	103,0	+4,1	
75,6	-4,1	56,9	93,2	41,3	-27,4	-55,7	105,8	79,8	100,8	-4,7	+26,3	94,7	90,3	-4,6	14.2
73,6	-3,4	54,1	91,7	36,6	-32,3	-60,1	105,8	77,7	100,1	-5,4	+28,8	93,7	88,9	-5,1	
108,0	-9,7	100,7	115,5	107,2	+6,5	-7,2	105,7	111,8	112,8	+6,7	+0,9	109,9	112,3	+2,2	
101,3	-10,0	96,5	102,9	97,6	+1,1	-5,2	101,5	98,6	102,1	+0,6	+3,5	102,0	100,3	-1,7	D
98,3	-10,1	93,3	99,7	93,6	+0,3	-6,1	100,7	95,5	99,3	-1,4	+4,0	100,7	97,4	-3,3	
106,4	-9,7	101,9	108,5	104,2	+2,3	-4,0	102,7	104,0	106,8	+4,0	+2,7	104,2	105,4	+1,2	
105,0	-1,2	101,0	106,4	99,8	-1,2	-6,2	106,6	103,0	106,0	-0,6	+2,9	104,5	104,5	-	DA
104,3	-1,8	100,4	105,6	98,7	-1,7	-6,5	106,3	102,4	105,2	-1,0	+2,7	104,3	103,8	-0,5	
109,6	+2,2	105,1	112,2	107,9	+2,7	-3,8	109,6	107,7	112,1	+2,3	+4,1	106,3	109,9	+3,4	
104,7	-2,5	101,1	107,0	100,3	-0,8	-6,3	107,3	103,0	106,3	-0,9	+3,2	105,1	104,6	-0,5	15
104,2	-2,8	100,5	106,2	99,2	-1,3	-6,6	106,8	102,9	105,4	-1,3	+3,0	104,8	103,8	-1,0	
108,3	-0,6	105,8	113,0	107,9	+2,0	-4,5	110,5	107,7	112,6	+1,9	+4,5	107,3	110,2	+2,7	
107,1	-3,9	103,0	108,5	102,6	-0,4	-5,4	109,6	103,3	107,3	-2,1	+3,9	107,4	105,3	-2,0	15.1
105,8	-4,8	101,4	106,6	99,5	-1,9	-6,7	108,8	101,7	105,3	-3,2	+3,5	106,9	103,5	-3,2	
126,9	+8,6	126,3	135,2	147,1	+16,5	+8,8	120,8	126,1	135,3	+12,0	+7,3	114,5	130,7	+14,1	
114,9	-13,7	110,7	124,6	107,1	-3,3	-14,0	111,6	106,6	111,3	-0,3	+4,4	112,8	108,9	-3,5	15.2
117,0	-10,8	111,8	126,2	106,0	-5,2	-16,0	114,2	106,5	112,8	-1,2	+5,9	115,4	109,7	-4,9	
104,4	-27,1	106,1	116,9	112,2	+6,8	-4,0	99,1	106,5	103,9	+4,8	-2,4	100,8	105,2	+4,4	
104,0	-2,5	100,2	102,1	100,4	+0,2	-1,7	102,8	101,8	101,8	-1,0	-	102,8	101,8	-1,0	15.3
102,6	-3,6	99,1	99,4	97,7	-1,4	-1,7	101,3	100,2	98,8	-2,5	-1,4	101,7	99,5	-2,2	
111,3	+2,1	105,7	116,4	114,7	+8,5	-1,5	110,7	110,3	117,4	+6,1	+6,4	108,7	113,8	+4,7	
124,6	+13,6	123,3	119,2	117,8	-4,5	-1,2	114,8	121,4	114,3	-0,4	-5,8	111,3	117,9	+5,9	15.4
113,7	+5,2	115,1	118,2	123,3	+7,1	+4,3	108,9	113,9	110,3	+1,4	-3,2	107,9	112,1	+3,9	
148,2	+31,2	140,8	121,5	106,0	-24,7	-12,8	127,8	137,7	122,9	-3,8	-10,7	118,7	130,3	+9,8	
104,8	-4,6	102,3	96,5	101,2	-1,1	+4,9	108,2	104,8	99,3	-8,2	-5,2	108,1	102,0	-5,6	15.5
108,0	-11,1	104,9	98,0	101,8	-3,0	+3,9	110,6	107,6	100,8	-8,9	-6,3	110,2	104,2	-5,4	
90,6	-3,4	90,8	89,7	98,6	+8,6	+9,9	97,8	92,3	92,4	-5,5	+0,1	99,0	92,4	-6,7	
108,5	-4,2	108,2	107,2	104,7	-3,2	-2,3	105,8	106,8	106,3	+0,5	+0,5	106,5	108,1	-0,4	15.6
105,3	-10,4	106,6	106,5	104,4	-1,1	-2,0	108,0	103,5	105,0	-2,8	+1,4	108,4	104,2	-3,9	
117,0	+14,7	115,5	108,4	105,7	-8,5	-3,4	99,7	112,3	109,9	+10,2	-2,1	101,0	111,1	+10,0	
105,1	-1,6	103,7	105,9	104,3	+0,6	-1,5	107,9	103,5	105,5	-2,2	+1,9	105,6	104,5	-1,0	15.7
105,6	-1,4	104,4	105,0	103,3	-1,1	-2,5	107,9	104,3	105,2	-2,5	+0,9	105,7	104,8	-0,9	
101,9	-2,6	98,5	105,4	110,9	+12,6	+5,2	107,4	97,3	107,3	-0,1	+10,3	104,4	102,3	-2,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEREBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	105,0	+0,4	+4,3	100,7	+2,3	-1,0	102,5	+1,7	102,9	+1,4
		INLAND	105,1	+0,4	+5,1	100,0	+1,8	-1,3	102,1	+1,5	102,6	+1,1
		AUSLAND	106,1	+1,4	-0,8	106,9	+6,4	+1,6	105,1	+3,0	105,5	+3,8
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- MAREN (OHNE DAUERBACK- MAREN)	INSGESAMT	104,1	-2,3	+3,9	100,2	+0,7	-2,7	102,4	-0,6	102,2	-0,9
		INLAND	103,8	-2,4	+4,0	99,8	+0,5	-2,9	102,1	-0,7	101,8	-1,1
		AUSLAND	121,1	+4,5	+3,7	116,8	+6,0	+2,3	117,4	+4,9	119,0	+5,2
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKMAREN	INSGESAMT	110,6	+2,0	+6,4	103,9	+5,7	+9,9	103,0	+3,5	107,3	+3,8
		INLAND	110,4	+4,0	+7,2	103,0	+6,1	+8,8	102,7	+5,1	106,7	+4,9
		AUSLAND	111,9	-7,9	+2,7	109,0	+3,2	+17,0	104,7	-5,4	110,5	-2,7
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- MAREN (OHNE DAUERBACK- MAREN)	INSGESAMT	121,0	+23,0	+2,5	118,0	-1,0	+14,9	113,9	+7,6	119,5	+9,8
		INLAND	121,8	+24,8	+5,1	115,9	-3,6	+16,6	112,4	+6,6	118,9	+9,2
		AUSLAND	116,0	+12,1	-11,5	131,0	+15,9	+6,0	123,5	+13,2	123,5	+14,0
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	92,1	-4,8	+12,6	81,8	-3,7	-6,8	87,2	-4,8	87,0	-4,2
		INLAND	91,2	-5,0	+12,7	80,9	-3,8	-7,9	86,6	-4,9	86,1	-4,4
		AUSLAND	106,6	-1,5	+12,9	93,5	-3,9	+6,6	95,6	-3,5	99,6	-2,6
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	108,8	-1,1	+9,6	99,3	-0,4	-7,9	105,3	-2,5	104,1	-0,8
		INLAND	106,9	-2,2	+10,3	96,9	-1,4	-8,2	103,1	-3,7	101,9	-1,8
		AUSLAND	151,2	+21,3	+0,7	150,1	+15,3	-5,6	153,4	+20,5	150,7	+18,3
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	84,7	-7,2	+8,6	78,0	-5,6	-5,5	81,7	-7,4	81,4	-6,4
		INLAND	84,5	-6,0	+7,8	78,4	-4,6	-5,7	82,0	-6,6	81,5	-5,3
		AUSLAND	87,8	-18,7	+20,4	72,9	-16,5	-2,9	78,6	-15,6	80,4	-17,7
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	97,6	-0,5	+20,3	81,1	-4,3	-6,4	88,4	-2,8	89,4	-2,2
		INLAND	96,1	-1,9	+20,4	79,8	-5,5	-7,3	87,3	-3,9	88,0	-3,5
		AUSLAND	141,7	+38,9	+16,9	121,2	+32,9	+18,4	121,8	+28,8	131,5	+36,1
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	-8,6	+6,0	92,4	-3,4	-4,5	95,7	-4,2	95,2	-6,1
		INLAND	96,5	-8,5	+6,0	91,0	-6,5	-6,7	94,7	-5,4	93,8	-7,5
		AUSLAND	115,7	-8,4	+6,1	109,0	+41,7	+9,7	108,0	+11,7	112,4	+10,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEREBE	INSGESAMT	95,6	-1,5	-1,6	97,2	-5,0	-0,9	97,0	-4,4	96,4	-3,3
		INLAND	89,5	-4,0	-0,3	89,8	-7,4	-1,3	90,1	-6,8	89,7	-5,7
		AUSLAND	108,5	+3,3	-3,8	112,8	-0,7	-0,1	111,4	+0,1	110,7	+1,3
17	TEXTILGEREBE	INSGESAMT	93,4	-0,2	+3,3	90,4	-0,3	-1,7	91,9	-1,0	91,9	-0,3
		INLAND	88,2	-2,2	+2,9	85,7	-2,4	-1,2	86,9	-3,2	87,0	-2,2
		AUSLAND	103,0	+3,2	+3,9	99,1	+3,1	-2,7	101,3	+3,1	101,1	+3,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	85,6	-2,3	+7,8	79,4	-6,3	-4,6	82,7	-5,9	82,5	-4,3
		INLAND	87,7	-3,7	+7,2	81,8	-6,1	-3,9	84,9	-5,9	84,8	-4,8
		AUSLAND	83,3	-0,4	+8,7	76,6	-6,4	-5,4	80,3	-5,8	80,0	-3,3
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	90,8	-2,6	+9,9	82,6	-4,9	-0,5	85,5	-3,5	86,7	-3,8
		INLAND	86,4	-2,8	+11,8	77,3	-8,7	+0,7	80,2	-6,7	81,9	-5,6
		AUSLAND	97,2	-2,1	+7,6	90,3	+0,2	-2,0	93,2	+1,0	93,8	-1,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	103,9	+6,9	+3,4	100,5	+7,0	+1,8	101,0	+5,1	102,2	+6,9
		INLAND	95,8	+4,4	+4,2	91,9	+2,9	-0,9	93,5	+2,3	93,9	+3,6
		AUSLAND	116,1	+10,4	+2,4	113,4	+12,4	+5,4	112,4	+8,8	114,8	+11,3
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,9	+1,0	-9,1	92,3	-13,3	-6,6	91,7	-9,0	88,1	-7,1
		INLAND	82,6	+0,4	-5,6	87,5	-13,6	-3,5	86,9	-10,4	85,1	-7,3
		AUSLAND	89,0	+3,2	-19,2	110,2	-12,7	-14,8	109,5	-5,1	99,6	-6,2
18	BEKLEIDUNGSGEREBE	INSGESAMT	98,8	-3,2	-7,7	107,0	-10,2	+0,1	104,2	-8,6	102,9	-7,0
		INLAND	91,0	-6,4	-4,2	95,0	-12,8	-1,8	94,2	-11,0	93,0	-9,8
		AUSLAND	118,4	+3,5	-13,5	136,9	-5,3	+3,2	129,3	-3,9	127,7	-1,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	98,3	-3,6	-11,4	111,0	-11,8	-2,5	107,7	-9,9	104,7	-8,1
		INLAND	90,7	-7,4	-6,4	95,9	-16,2	-5,3	96,6	-13,0	93,8	-12,2
		AUSLAND	113,8	+3,4	-18,5	139,6	-4,8	+1,5	130,3	-4,8	126,7	-1,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	99,9	-4,8	+3,1	96,9	-8,2	+8,8	95,3	-8,5	98,4	-6,6
		INLAND	91,7	-5,8	+1,3	90,5	-6,4	+8,4	88,6	-9,0	91,1	-6,1
		AUSLAND	136,8	-1,6	+8,7	125,8	-13,5	+9,6	125,8	-6,7	131,3	-7,7
0C	LEDERGEREBE	INSGESAMT	112,2	-4,2	+1,3	110,8	-11,4	+0,9	110,9	-8,9	111,5	-7,9
		INLAND	108,5	+0,4	+2,6	105,7	-8,8	-	106,6	-7,4	107,1	-4,4
		AUSLAND	121,6	-13,3	-1,9	124,0	-16,7	+3,0	122,0	-12,0	122,8	-15,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	97,1	+1,1	+7,5	90,3	-8,7	+2,0	92,0	-3,5	93,7	-3,9
		INLAND	86,1	-11,1	+10,4	78,0	-20,2	-1,6	81,1	-14,2	82,1	-15,6
		AUSLAND	134,0	+43,5	+1,4	132,2	+28,8	+10,4	128,7	+31,3	133,1	+35,8
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	113,3	-4,6	-0,4	113,8	-12,4	+0,8	113,3	-10,5	113,6	-8,7
		INLAND	110,5	+2,5	+2,1	108,2	-7,3	-0,3	109,1	-7,5	109,4	-2,6
		AUSLAND	121,5	-19,7	-6,8	130,4	-22,9	+3,6	125,9	-17,4	126,0	-21,4
D0	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,7	-3,4	+8,0	78,4	-4,5	-1,3	80,8	-3,1	81,6	-3,9
		INLAND	77,5	-6,2	+8,2	71,6	-7,6	-1,1	73,8	-6,5	74,6	-6,9
		AUSLAND	123,4	+7,3	+7,8	114,5	+7,0	-1,9	118,2	+9,5	119,0	+7,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
104,6	-3,0	100,8	114,3	102,5	+1,7	-10,3	107,4	100,7	108,4	+1,9	+8,6	103,4	105,0	+1,5	15.8
104,7	-2,5	100,6	113,0	102,1	+1,5	-9,6	106,2	100,4	108,3	+2,0	+7,9	102,5	104,4	+1,9	
103,7	-6,3	102,0	123,8	105,1	+3,0	-15,1	116,1	102,7	117,0	+0,8	+13,9	110,3	109,9	-0,4	
106,6	-0,3	103,0	106,5	102,4	-0,8	-3,8	105,7	102,9	104,9	-0,8	+1,9	103,8	103,9	+0,1	15.81
106,4	-0,4	102,8	105,8	102,1	-0,7	-3,5	105,5	102,8	104,4	+6,7	+1,6	103,6	103,6	-	
115,9	+4,5	111,9	135,7	117,4	+4,9	-13,5	117,7	112,3	126,4	+7,4	+12,6	111,6	119,3	+6,9	
108,4	+2,2	99,5	124,3	103,0	+3,5	-17,1	115,5	101,0	123,9	+7,3	+22,7	105,1	112,4	+6,9	15.82
106,2	+0,6	97,7	123,5	102,7	+5,1	-16,8	115,1	99,3	122,8	+6,7	+23,7	104,5	111,0	+6,2	
121,5	+11,4	110,7	129,0	104,7	-5,4	-18,8	118,2	111,7	130,6	+10,5	+16,9	108,7	121,2	+11,5	
98,4	-14,6	105,9	132,1	113,9	+7,6	-13,8	115,2	96,1	119,4	+3,6	+25,6	105,6	107,2	+1,5	15.84
97,9	-15,5	105,4	131,1	112,4	+6,6	-14,3	113,5	94,0	117,3	+3,3	+24,8	104,5	105,6	+1,1	
103,5	-8,4	109,1	138,6	123,5	+13,2	-10,9	125,8	102,4	132,6	+6,4	+29,5	112,8	117,5	+4,2	
96,7	+0,1	91,6	100,7	87,2	-4,8	-13,4	103,5	100,8	106,2	+2,6	+5,4	101,1	103,5	+2,4	15.9
96,0	+0,2	91,1	99,9	86,6	-4,9	-13,3	102,9	99,7	105,2	+2,2	+5,5	100,6	102,4	+1,8	
107,2	-0,9	99,1	112,1	95,6	-3,5	-14,7	111,6	116,9	122,1	+9,4	+4,4	108,1	119,5	+10,5	
110,0	+2,5	108,0	130,8	105,3	-2,5	-19,5	112,5	106,6	117,6	+4,5	+11,4	107,2	111,6	+4,1	15.91
109,3	+2,3	107,1	130,0	109,1	-3,7	-20,7	112,0	104,6	116,7	+4,2	+11,6	106,7	110,6	+3,7	
124,6	+4,9	127,3	149,3	153,4	+20,5	+2,7	121,8	127,9	135,2	+11,0	+5,7	117,8	131,5	+11,6	
91,3	-0,3	88,2	93,5	81,7	-7,4	-12,6	102,4	99,7	102,5	+0,1	+2,8	100,9	101,1	+0,2	15.96
89,9	-0,7	87,8	92,7	82,0	-6,6	-11,5	101,7	98,5	101,9	-0,4	+2,8	100,4	99,9	-0,5	
108,0	+3,4	93,1	102,1	78,6	-15,6	-23,0	109,5	114,8	117,1	+6,9	+2,0	107,0	116,0	+8,4	
98,1	-1,9	90,9	91,4	88,4	-2,8	-3,3	96,4	101,3	103,1	+4,8	+1,8	98,4	102,2	+3,9	15.98
96,0	-1,9	90,8	90,3	87,3	-3,9	-3,3	97,7	101,1	102,0	+4,4	+0,9	98,1	101,5	+3,5	
102,0	-	94,6	125,3	121,8	+28,8	-2,8	116,6	107,0	136,5	+17,1	+27,6	107,8	121,8	+13,0	
107,1	+9,5	99,9	101,5	95,7	-4,2	-5,7	101,8	103,2	104,4	+2,6	+1,2	100,1	103,8	+3,7	16
105,5	+6,7	100,1	101,4	94,7	-5,4	-6,6	102,1	102,8	104,3	+2,2	+1,5	100,6	103,5	+2,9	
126,3	+47,7	96,7	102,2	108,0	+11,7	+5,7	97,6	107,4	106,0	+8,6	-1,3	93,6	106,7	+14,0	
97,1	-14,4	101,5	80,1	97,0	-4,4	+21,1	96,1	90,6	89,3	-7,1	-1,4	97,5	90,0	-7,7	08
93,2	-16,4	96,7	78,5	90,1	-6,8	+14,8	94,3	87,0	85,4	-9,4	-1,8	95,7	86,2	-9,9	
105,0	-10,8	111,3	83,2	111,4	+0,1	+33,9	99,9	98,3	97,6	-2,3	-0,7	101,2	97,9	-3,3	
93,6	-15,4	92,8	88,9	91,9	-1,0	+3,4	93,6	92,9	88,4	-5,6	-4,8	97,8	90,7	-7,3	17
90,2	-17,0	89,8	85,6	86,9	-3,2	+1,5	93,1	88,9	85,9	-8,4	-4,0	96,7	87,1	-9,8	
98,8	-12,7	98,3	95,0	101,3	+3,1	+6,6	94,5	100,2	94,4	-0,1	-5,8	99,7	97,3	-2,4	
87,6	-25,8	87,9	74,8	82,7	-5,9	+10,6	85,0	86,4	74,6	-12,2	-13,7	96,7	80,5	-16,8	17.1
91,1	-23,1	90,2	76,2	84,9	-5,9	+11,4	86,0	87,1	77,2	-10,2	-11,4	97,9	82,1	-16,1	
83,6	-29,0	85,2	73,0	80,3	-5,8	+10,0	83,7	85,6	71,7	-14,3	-16,2	95,3	78,6	-17,5	
93,2	-17,8	88,6	84,8	85,5	-3,5	+0,8	91,4	93,6	82,2	-10,1	-12,2	98,2	87,9	-10,5	17.2
88,9	-21,3	86,0	82,6	80,2	-6,7	-2,9	90,7	90,4	78,6	-13,3	-13,1	97,7	84,5	-13,5	
99,3	-13,0	92,3	88,1	93,2	+1,0	+5,8	92,3	96,2	87,4	-5,3	-11,0	99,0	92,8	-6,3	
97,2	-13,7	96,1	98,1	101,0	+5,1	+3,0	96,5	97,1	96,8	+0,3	-0,3	98,6	97,0	-2,6	17.5
91,8	-17,2	91,4	89,9	93,5	+2,3	+4,0	94,6	90,9	88,8	+5,1	-1,2	97,9	90,4	-7,7	
105,2	-9,8	103,3	110,3	112,4	+8,8	+1,9	99,2	106,3	107,3	+8,2	+0,9	102,2	106,8	+4,5	
83,1	-13,9	100,8	80,3	91,7	-9,0	+14,2	107,1	81,7	94,2	-12,0	+15,3	99,7	87,9	-11,8	17.7
82,9	-15,2	97,0	80,1	86,9	-10,4	+8,5	105,2	80,3	90,2	-14,3	+12,3	98,0	85,2	-13,1	
86,2	-9,0	115,4	80,7	109,5	-5,1	+35,7	114,2	87,2	109,3	-4,3	+25,3	106,2	98,3	-7,4	
102,1	-13,3	114,0	67,3	104,2	-6,6	+54,8	99,8	87,5	90,6	-9,2	+3,5	97,0	89,0	-8,2	18
97,2	-15,6	105,8	69,3	94,2	-11,0	+35,9	95,9	84,4	85,6	-10,7	+1,4	94,2	85,0	-8,8	
114,4	-7,5	134,5	62,3	129,3	-3,9	+107,5	109,5	96,0	103,1	-5,8	+8,5	104,0	99,0	-4,8	
102,0	-11,0	119,5	62,2	107,7	-9,9	+73,2	103,5	87,5	92,5	-10,6	+5,7	98,8	90,0	-8,7	18.22
98,0	-13,4	111,0	63,5	96,6	-13,0	+52,1	98,5	84,2	85,9	-12,8	+2,0	96,0	86,0	-10,5	
110,1	-6,5	136,8	59,6	130,3	-4,8	+118,6	113,6	94,4	106,9	-6,8	+12,2	106,9	100,1	-6,5	
104,9	-15,5	104,2	77,2	95,3	-8,5	+23,4	91,7	86,9	87,5	-4,6	+0,7	92,8	87,2	-6,0	18.23
97,3	-18,6	97,4	79,0	88,6	-9,0	+12,2	91,3	84,2	86,5	-5,3	+2,7	92,5	85,3	-7,8	
139,0	-4,1	134,9	69,0	125,8	-8,7	+82,3	93,4	98,0	92,2	-1,3	-6,9	93,9	96,8	+1,8	
117,1	-4,1	121,7	79,2	110,9	-8,9	+40,0	99,9	104,9	92,7	-7,2	-11,6	102,3	98,8	-3,4	DC
108,1	-9,5	115,1	78,2	106,6	-7,4	+36,3	97,4	101,1	91,2	-6,4	-9,8	99,8	96,2	-3,6	
140,2	+9,0	138,6	81,4	122,0	-12,0	+49,9	106,3	114,5	96,5	-9,2	-15,7	108,5	105,5	-2,8	
96,0	-15,3	95,3	88,2	92,0	-3,5	+4,3	92,6	91,7	86,4	-6,7	-5,8	96,5	89,1	-7,7	19.2
96,8	-16,0	94,5	82,1	81,1	-14,2	-1,2	92,1	90,8	81,0	-12,1	-10,8	95,5	85,9	-10,1	
93,4	-13,2	98,0	108,6	128,7	+31,3	+18,5	94,3	94,6	104,2	+10,5	+10,1	98,7	99,4	-0,3	
118,8	-5,0	126,6	71,3	113,3	-10,5	+58,9	99,7	104,4	90,3	-9,4	-13,5	102,2	97,3	-4,8	19.3
107,8	-10,8	117,9	72,9	109,1	-7,5	+49,7	96,8	100,3	90,5	-6,5	-9,8	98,6	96,4	-4,2	
151,3	+9,7	152,4	66,3	125,9	-17,4	+89,9	108,1	116,6	89,5	-17,2	-23,2	109,9	103,0	-6,3	
87,7	-11,4	83,4	92,8	80,8	-3,1	-12,9	96,0	87,1	92,1	-3,1	+5,7	93,6	89,6	-4,3	DD
82,6	-13,9	78,9	88,6	73,8	-6,5	-16,7	93,2	81,7	87,8	-5,8	+7,5	91,2	84,7	-7,1	
115,0	-0,4	107,9	115,5	118,2	+9,5	+2,3	104,6	116,3	115,2	+10,1	-0,9	106,3	115,7	+8,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	106,1	+4,8	+5,8	100,3	+0,1	-9,0	105,5	+3,8	103,2	+2,5
		INLAND	97,5	+3,2	+5,3	92,6	-2,2	-6,9	96,5	+0,7	95,1	+0,5
		AUSLAND	127,7	+8,3	+6,6	119,8	+5,0	-12,7	128,2	+10,4	123,8	+6,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIG- BAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	70,3	-11,1	+4,9	67,0	-8,2	+1,7	67,7	-9,1	68,7	-9,7
		INLAND	65,7	-12,9	+4,1	63,1	-9,3	+0,5	63,9	-10,5	64,4	-11,2
		AUSLAND	125,6	+0,6	+10,7	113,5	-1,4	+10,3	114,0	+1,4	119,6	-0,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	96,0	-2,4	+5,3	91,2	-2,0	-4,1	94,1	-2,0	93,6	-2,3
		INLAND	93,5	-3,8	+5,3	88,8	-3,2	-4,6	91,8	-3,2	91,2	-3,5
		AUSLAND	106,9	+3,1	+4,9	101,9	+2,5	-1,8	104,2	+3,0	104,4	+2,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	103,3	+3,2	+4,6	98,8	+2,6	-5,4	102,2	+2,2	101,1	+3,0
		INLAND	100,2	+2,8	+2,8	97,5	+3,2	-5,7	100,4	+1,8	98,9	+3,0
		AUSLAND	108,8	+3,9	+7,5	101,2	+1,7	-4,7	105,4	+2,7	105,0	+2,8
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,2	+0,7	+7,4	90,5	-1,7	-7,7	95,2	+0,1	93,9	-0,4
		INLAND	92,5	-0,8	+3,6	89,3	-0,7	-9,1	93,3	-0,4	90,9	-0,8
		AUSLAND	101,8	+2,0	+10,9	91,8	-2,5	-6,0	97,1	+0,6	96,8	-0,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,6	+5,6	+2,0	107,4	+6,5	-3,3	109,4	+4,1	108,5	+6,1
		INLAND	105,1	+4,8	+2,3	102,7	+5,3	-3,7	104,8	+3,0	103,9	+5,1
		AUSLAND	127,5	+8,1	+0,8	126,5	+11,1	-1,7	127,6	+7,1	127,0	+9,5
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	91,1	-6,4	+5,7	86,2	-5,3	-3,0	88,7	-4,9	88,7	-5,8
		INLAND	90,3	-7,0	+6,6	84,7	-6,3	-4,2	87,8	-5,6	87,5	-6,7
		AUSLAND	100,5	-0,1	-3,6	104,2	+5,6	+8,4	100,3	+3,6	102,4	+2,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	90,7	-7,8	+5,3	86,1	-4,1	-4,4	89,0	-3,9	88,4	-6,1
		INLAND	90,6	-8,0	+6,0	85,5	-4,7	-4,8	88,6	-4,4	88,1	-6,4
		AUSLAND	94,2	-1,5	-4,3	98,4	+9,1	+4,3	95,6	+6,8	96,3	+3,7
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	90,1	-5,9	+5,4	85,5	-7,0	-1,7	87,5	-6,8	87,8	-6,4
		INLAND	88,8	-6,1	+6,9	83,1	-8,0	-3,3	85,9	-7,4	86,0	-7,0
		AUSLAND	101,9	-3,3	-6,3	108,7	+2,0	+11,9	102,6	-1,1	105,3	-0,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUSTOFFEN	INSGESAMT	112,5	+11,9	+14,1	98,6	+9,9	-2,8	104,2	+8,3	105,6	+11,0
		INLAND	111,9	+10,9	+14,8	97,5	+8,5	-4,0	103,7	+8,6	104,7	+9,7
		AUSLAND	126,6	+39,1	+1,6	124,6	+43,7	+29,8	115,7	+1,4	125,6	+41,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	+4,3	+5,2	99,8	+4,4	-0,3	101,6	+3,7	102,4	+4,3
		INLAND	98,6	+1,8	+4,7	94,2	+5,6	-0,2	95,7	+2,4	96,4	+3,5
		AUSLAND	111,1	+6,6	+5,7	105,1	+3,4	-0,5	107,3	+5,0	108,1	+5,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,5	+5,1	+4,0	96,6	+5,6	+1,8	97,3	+4,5	98,6	+5,3
		INLAND	95,7	+5,4	+2,8	93,1	+8,5	+2,1	93,3	+6,0	94,4	+6,9
		AUSLAND	104,6	+5,1	+5,1	99,5	+3,3	+1,5	100,7	+3,4	102,1	+4,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	101,0	+11,1	+2,9	98,2	+10,6	+0,4	99,0	+10,4	99,6	+10,8
		INLAND	97,7	+12,0	+1,6	96,2	+20,6	-1,1	97,1	+16,6	97,0	+16,2
		AUSLAND	103,8	+10,2	+3,9	99,9	+3,3	+1,7	100,6	+5,7	101,9	+6,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	97,9	+2,9	+5,6	92,7	+3,2	+4,4	93,1	+1,2	95,3	+3,0
		INLAND	91,2	+3,5	+3,6	88,0	+4,1	+6,2	87,4	+1,9	89,6	+3,8
		AUSLAND	102,9	+2,6	+7,0	96,2	+2,6	+3,1	97,5	+0,8	99,6	+2,6
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEEM- PFLUGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	212,6	+10,7	+22,7	173,2	+9,3	+85,8	159,7	+2,1	192,9	+10,0
		INLAND	283,0	+24,4	+21,4	233,2	+69,0	+144,7	203,8	+29,8	258,1	+41,2
		AUSLAND	186,3	+4,1	+23,5	150,8	-9,2	+63,4	143,1	-8,4	168,6	-2,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	95,2	+2,1	+8,3	87,9	+1,4	-1,1	90,7	+2,8	91,6	+1,8
		INLAND	88,1	+1,6	+10,8	79,5	-0,9	-2,7	83,1	+1,3	83,8	+0,4
		AUSLAND	109,1	+3,0	+4,6	104,3	+4,8	+1,2	105,5	+5,1	106,7	+3,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	+2,3	+3,8	107,9	-0,3	-6,5	111,8	+1,5	110,0	+1,0
		INLAND	100,4	-8,3	+2,6	97,9	-2,3	-3,0	99,7	-6,2	99,2	-5,4
		AUSLAND	124,4	+13,7	+5,0	118,5	+1,5	-9,4	124,6	+9,1	121,5	+7,4
24.5	H.V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	109,6	+3,0	+6,3	103,1	+11,6	-5,8	107,4	+4,9	106,4	+7,0
		INLAND	96,7	-3,0	+6,1	91,1	+8,5	-10,5	96,5	-0,1	93,9	+2,2
		AUSLAND	135,1	+13,0	+6,4	127,0	+16,7	+1,8	129,0	+13,5	131,1	+14,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,6	+3,5	+5,7	94,2	+3,3	-6,4	98,1	+3,9	96,9	+3,4
		INLAND	101,5	+8,9	+5,8	95,9	+4,0	-5,6	99,7	+5,1	98,7	+6,5
		AUSLAND	98,3	-0,1	+5,7	93,0	+2,8	-7,1	97,1	+3,3	95,7	+1,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,7	+11,7	+2,2	93,6	+8,7	+1,8	93,7	+7,9	94,7	+10,2
		INLAND	89,7	+2,9	+6,9	83,9	+1,5	-1,9	85,4	+1,1	86,8	+2,1
		AUSLAND	98,5	+15,9	+0,3	98,2	+11,8	+3,4	97,2	+11,1	98,4	+13,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,2	+4,6	+5,3	99,9	+5,0	+0,7	101,4	+4,2	102,6	+4,8
		INLAND	98,4	+3,1	+7,7	92,3	+2,0	+0,2	94,6	+1,5	95,9	+2,6
		AUSLAND	118,1	+7,3	+0,9	117,1	+10,9	+1,8	116,7	+9,6	117,6	+9,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	114,7	+7,1	+2,0	112,5	+13,1	+6,5	110,9	+7,8	113,6	+10,0
		INLAND	110,3	+4,2	+7,5	102,6	+7,0	+4,4	103,7	+2,3	106,5	+5,6
		AUSLAND	122,0	+11,8	-5,6	129,3	+22,2	+9,8	123,0	+16,7	125,7	+16,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
101,2	-10,0	101,6	105,4	105,5	+3,8	+0,1	100,5	102,1	103,3	+2,8	+1,2	102,2	102,7	+0,5	20.2
94,5	-14,5	95,8	99,7	96,5	+0,7	-3,2	98,1	93,2	96,0	-2,1	+3,0	100,0	94,6	-5,4	
117,9	+0,2	116,1	119,8	128,2	+10,4	+7,0	106,6	124,4	121,6	+14,1	-2,3	107,8	123,0	+14,1	
79,1	-10,4	74,5	92,1	67,7	-9,1	-26,5	92,2	78,7	89,0	-3,5	+13,1	87,0	83,9	-3,6	20.3
75,4	-12,2	71,4	88,9	63,9	-10,5	-28,1	91,0	75,1	86,1	-5,4	+14,6	86,4	80,6	-5,6	
124,8	+6,8	112,4	131,1	114,0	+1,4	-13,0	106,2	122,2	124,4	+17,1	+1,8	106,9	123,3	+15,3	
98,4	-8,0	96,0	98,7	94,1	-2,0	-4,7	99,9	95,5	97,1	-2,8	+1,7	99,5	96,3	-3,2	DE
97,2	-8,9	94,8	97,1	91,8	-3,2	-5,5	99,4	83,8	95,2	-4,2	+1,5	99,0	94,5	-4,5	
103,7	-4,3	101,2	105,7	104,2	+3,0	-1,4	102,3	102,7	105,1	+2,7	+2,3	101,9	103,9	+2,0	
100,1	-9,1	100,0	101,3	102,2	+2,2	+0,9	100,9	100,4	101,9	+1,0	+1,5	101,8	101,2	-0,6	21
97,5	-11,5	98,6	100,0	100,4	+1,8	+0,4	100,6	96,1	100,3	-0,2	+2,2	101,2	99,2	-2,0	
104,7	-4,6	102,6	103,6	105,4	+2,7	+1,7	101,6	104,6	104,9	+3,2	+0,3	102,7	104,7	+1,9	
96,5	-10,3	95,1	95,2	95,2	+0,1	-	95,4	96,2	96,1	+0,7	-0,1	97,9	96,2	-1,7	21.1
93,2	-15,0	93,7	93,7	93,3	-0,4	-0,4	94,5	94,1	94,2	-0,3	+0,1	97,0	94,1	-3,0	
99,8	-5,5	96,5	96,7	97,1	+0,6	+0,4	96,3	98,4	97,9	+1,7	-0,5	98,7	98,2	-0,5	
103,8	-7,8	105,1	107,6	109,4	+4,1	+1,7	106,6	104,7	107,9	+1,2	+3,1	105,9	106,3	+0,4	21.2
100,3	-9,4	101,7	104,1	104,8	+3,0	+0,7	104,3	100,6	104,1	-0,2	+3,5	104,0	102,4	-1,5	
118,0	-2,0	119,1	122,0	127,6	+7,1	+4,6	115,9	121,3	123,2	+6,3	+1,6	113,6	122,3	+7,7	
97,3	-7,3	93,3	97,0	88,7	-4,9	-8,6	99,3	92,2	93,9	-5,4	+1,8	98,0	93,1	-5,0	22
97,1	-7,5	93,0	95,7	87,8	-5,6	-8,3	98,8	91,9	92,9	-6,0	+1,1	97,9	92,4	-5,6	
100,6	-3,4	96,8	112,6	100,3	+3,6	-10,9	104,6	96,5	106,1	+1,4	+9,9	99,3	101,3	+2,0	
98,4	-5,9	92,6	92,9	89,0	-3,9	-4,2	95,4	91,2	90,5	-5,1	-0,8	96,0	90,8	-5,4	22.1
98,5	-5,7	92,7	92,7	88,6	-4,4	-4,4	96,4	91,3	90,4	-5,2	-1,0	96,1	90,9	-5,4	
95,6	-11,2	89,5	97,3	95,6	+6,8	-1,7	93,7	87,7	91,9	-1,9	+4,8	92,4	89,8	-2,8	
95,7	-9,3	93,9	98,8	87,5	-6,8	-11,4	102,8	93,4	96,0	-6,6	+2,8	99,9	94,7	-5,2	22.2
94,6	-10,2	92,8	97,4	85,9	-7,4	-11,8	102,2	92,3	94,6	-7,4	+2,5	99,5	93,4	-6,1	
105,4	-0,7	103,7	112,2	102,6	-1,1	-8,6	108,9	103,8	108,1	+0,2	+5,1	103,4	106,4	+2,9	
100,5	-8,8	96,2	104,0	104,2	+8,3	+0,2	104,1	99,5	105,5	+1,3	+6,0	106,0	102,5	-3,3	DF
100,9	-7,7	95,5	104,5	103,7	+8,6	-0,8	104,0	99,3	106,1	+2,0	+6,8	105,6	102,7	-2,7	
91,0	-30,9	114,1	92,1	115,7	+1,4	+25,6	107,5	105,7	91,8	-14,6	-13,2	115,9	98,7	-14,8	
100,7	-6,6	98,0	93,8	101,6	+3,7	+8,3	94,3	100,2	96,6	+2,4	-3,6	98,5	98,4	-0,1	OG
96,9	-8,2	93,5	91,6	95,7	+2,4	+4,5	93,8	96,1	95,2	+1,5	-0,9	97,1	96,7	-1,4	
104,2	-5,4	102,2	95,9	107,3	+5,0	+11,9	94,7	104,0	97,9	+3,4	-5,9	99,7	101,0	+1,3	
95,6	-11,4	93,1	86,9	97,3	+4,5	+12,0	90,0	95,7	90,1	+0,1	-5,9	96,3	92,9	-3,5	24.1
90,8	-12,7	88,0	84,2	93,3	+6,0	+10,8	89,1	81,1	89,2	+0,1	-2,1	94,5	90,1	-4,7	
99,5	-10,4	97,4	89,0	100,7	+3,4	+13,1	90,8	99,4	90,9	+0,1	-8,6	97,7	95,1	-2,7	
90,9	-13,3	89,7	90,8	99,0	+10,4	+9,0	88,3	93,0	90,6	+2,6	-2,6	94,4	91,8	-2,8	24.14
87,2	-14,3	83,3	86,7	97,1	+16,6	+12,0	87,8	89,6	90,1	+2,6	+0,6	93,4	89,8	-3,9	
94,2	-12,4	95,2	94,3	100,6	+5,7	+6,7	88,7	96,0	91,0	+2,6	-5,2	95,3	93,5	-1,9	
95,1	-12,7	92,0	80,9	93,1	+1,2	+15,1	88,5	95,1	87,4	-1,2	-8,1	95,2	91,2	-4,2	24.16
88,1	-16,2	85,8	78,9	87,4	+1,9	+10,8	85,7	87,6	86,4	+0,8	-1,4	92,0	87,0	-5,4	
100,3	-10,2	96,7	82,4	97,5	+0,8	+18,3	90,5	100,7	88,1	-2,7	-12,5	97,6	94,4	-3,3	
192,1	+22,1	156,4	69,9	159,7	+2,1	+128,5	81,6	135,3	77,0	-5,6	-43,1	101,6	106,2	+4,5	24.2
227,5	+15,8	157,0	47,2	203,8	+29,8	+331,8	61,7	141,9	63,3	+2,6	-55,4	96,5	102,6	+6,3	
178,9	+25,3	156,2	78,3	143,1	-8,4	+82,8	89,0	132,9	82,1	-7,8	-38,2	103,6	107,5	+3,8	
93,2	-11,7	88,2	90,6	90,7	+2,8	+0,1	94,7	95,1	95,9	+1,3	+0,8	96,4	95,5	-0,9	24.3
86,7	-15,7	82,0	83,6	83,1	+1,3	-0,6	91,3	87,9	90,4	-1,0	+2,8	92,6	89,2	-3,7	
105,9	-4,2	100,4	104,3	105,5	+5,1	+1,2	101,5	109,2	106,5	+4,9	-2,5	103,8	107,9	+3,9	
109,5	+1,0	110,1	108,1	111,8	+1,5	+3,4	106,6	111,3	110,3	+3,5	-0,9	107,1	110,8	+3,5	24.4
109,5	+2,7	106,3	104,1	99,7	-6,2	-4,2	102,8	106,8	105,6	+2,7	-1,1	103,9	106,2	+2,2	
109,4	-0,8	114,2	112,3	124,6	+9,1	+11,0	110,7	116,1	115,3	+4,2	-0,7	110,5	115,7	+4,7	
106,4	+3,8	102,4	108,0	107,4	+4,9	-0,6	99,2	105,4	108,6	+9,5	+3,0	99,0	107,0	+8,1	24.5
99,7	+0,5	96,6	103,1	96,5	-0,1	-6,4	100,3	100,1	103,8	+3,5	+3,7	96,1	102,0	+4,0	
119,6	+9,7	113,7	117,5	129,0	+13,5	+9,8	97,0	115,8	118,0	+21,6	+1,9	100,9	116,9	+15,9	
96,2	-7,6	94,4	97,6	98,1	+3,9	+0,5	92,0	97,1	99,4	+8,0	+2,4	96,1	98,2	+3,3	24.6
93,2	-13,1	94,9	101,1	99,7	+5,1	-1,4	96,5	96,9	102,2	+5,9	+5,5	96,6	99,5	+0,9	
98,4	-3,5	94,0	95,0	97,1	+3,3	+2,2	88,9	97,2	97,3	+9,4	+0,1	92,6	97,2	+5,0	
85,7	-18,8	86,8	83,0	93,7	+7,9	+12,9	85,0	88,7	83,0	-2,4	-6,4	93,7	86,8	-8,4	24.7
87,2	-23,6	85,5	79,9	86,4	+1,1	+8,1	85,5	88,5	81,6	-4,6	-7,8	96,4	85,0	-11,8	
85,0	-16,1	87,5	84,5	97,2	+11,1	+15,0	84,7	88,8	83,7	-1,2	-5,7	92,4	86,2	-6,7	
100,6	-8,5	97,3	100,4	101,4	+4,2	+1,0	98,8	100,5	102,6	+3,8	+2,1	100,2	101,6	+1,4	DH
96,4	-10,1	93,2	95,3	94,6	+1,5	-0,7	97,5	96,1	98,2	+0,7	+2,2	98,4	97,1	-1,3	
110,1	-5,0	106,5	111,7	116,7	+9,6	+4,5	101,6	110,5	112,5	+10,7	+1,8	104,2	111,5	+7,0	
107,1	-9,6	102,9	106,7	110,9	+7,8	+3,9	99,9	104,6	107,4	+7,5	+2,7	102,4	106,0	+3,5	25.1
105,9	-8,4	101,4	103,5	103,7	+2,3	+0,2	101,5	102,2	104,7	+3,2	+2,4	102,7	103,5	+0,8	
109,1	-11,5	105,4	112,0	123,0	+16,7	+9,8	97,3	108,6	112,0	+15,1	+3,1	101,8	110,3	+8,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. VER- AEND. IN % UND MAR. 2003 GEGEN VORJAHR		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,8	+3,8	+6,2	96,8	+2,9	-0,8	99,1	+3,3	99,8	+3,3
		INLAND	96,9	+2,8	+7,7	90,0	+0,8	-0,9	92,6	+1,3	93,5	+1,9
		AUSLAND	116,9	+5,9	+3,3	113,2	+7,3	-0,8	114,7	+7,3	115,1	+6,6
DI	GLASGERBERE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,6	-3,4	+27,2	66,5	-9,3	+4,6	71,6	-4,8	75,6	-6,1
		INLAND	78,2	-6,3	+35,5	57,7	-15,8	+4,3	63,7	-9,0	68,0	-10,5
		AUSLAND	112,7	+6,5	+7,0	105,3	+11,3	+5,2	106,0	+7,8	109,0	+8,8
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	96,4	-0,5	+6,4	90,6	+0,4	-2,5	93,3	+0,3	93,5	-0,1
		INLAND	88,2	-5,6	+7,0	82,4	-6,3	-4,0	85,5	-5,6	85,3	-6,5
		AUSLAND	112,8	+10,4	+5,2	107,2	+13,2	-	109,1	+11,4	110,0	+11,7
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	95,4	+3,1	+3,7	92,0	+5,4	-2,2	93,8	+3,4	93,7	+4,2
		INLAND	86,9	-0,8	+4,1	83,5	-0,8	-6,7	86,6	-0,9	85,2	-0,8
		AUSLAND	105,2	+7,1	+3,4	101,7	+12,0	+2,1	102,2	+8,1	103,5	+9,5
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	96,9	+8,0	+10,1	88,0	+14,7	-2,4	91,7	+12,1	92,5	+11,2
		INLAND	95,9	+8,2	+10,7	86,6	+14,9	-5,4	91,3	+13,0	91,3	+11,3
		AUSLAND	101,6	+6,7	+7,6	94,4	+13,1	+12,1	93,4	+7,7	98,0	+9,6
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	69,9	-3,7	+102,6	34,5	-39,5	+9,9	45,3	-17,3	52,2	-19,4
		INLAND	67,2	-5,0	+108,0	32,3	-42,6	+9,5	43,0	-19,6	49,8	-21,6
		AUSLAND	114,8	+10,9	+64,9	69,6	+1,3	+13,4	81,9	+7,8	92,2	+7,1
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	73,9	-11,5	+51,7	48,7	-27,7	+10,9	55,5	-17,8	61,3	-18,8
		INLAND	70,4	-13,4	+56,1	45,1	-30,4	+10,0	52,2	-19,4	57,8	-20,9
		AUSLAND	109,5	+3,9	+27,9	85,6	-9,2	+16,8	89,5	-5,6	97,6	-2,3
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	74,1	-7,1	+62,1	45,7	-23,6	+11,5	53,6	-11,7	59,9	-14,2
		INLAND	72,9	-7,0	+64,6	44,3	-24,5	+11,6	52,3	-12,1	58,6	-14,6
		AUSLAND	111,9	-11,5	+27,3	87,9	-8,2	+9,7	93,3	-5,4	99,9	-10,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,6	+3,5	+3,3	97,4	+2,7	+2,2	97,8	+2,6	99,0	+3,1
		INLAND	97,7	+3,2	+3,0	94,9	+5,1	+2,9	94,9	+2,9	96,3	+4,1
		AUSLAND	108,1	+4,3	+4,0	103,9	-2,1	+0,8	105,0	+1,7	106,0	+1,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	+5,0	+3,6	99,4	+4,1	-1,9	101,2	+4,7	101,2	+4,5
		INLAND	102,1	+5,0	+2,6	99,5	+5,1	-1,9	101,0	+5,2	100,8	+5,0
		AUSLAND	104,5	+4,7	+5,1	99,4	+2,7	-1,7	101,7	+3,8	102,0	+3,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	108,9	+11,2	+5,3	103,4	+9,3	-4,2	106,7	+12,1	106,2	+10,3
		INLAND	110,7	+8,8	+4,5	105,9	+9,0	-2,4	108,4	+10,3	108,3	+8,8
		AUSLAND	105,8	+15,5	+6,5	99,3	+10,1	-7,0	104,0	+15,4	102,6	+12,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	111,7	+1,5	+7,1	104,3	-8,9	+8,9	103,9	-4,2	108,0	-3,8
		INLAND	98,4	+4,3	+6,6	92,3	-6,3	+3,4	93,3	-0,5	95,4	-1,0
		AUSLAND	129,5	-1,4	+7,4	120,6	-11,1	+15,4	118,2	-7,5	125,1	-6,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	100,6	+8,8	+3,4	97,3	+5,6	-3,0	99,4	+7,1	99,0	+7,3
		INLAND	97,8	+8,4	+3,3	94,7	+3,7	-3,9	97,0	+6,0	96,3	+6,1
		AUSLAND	107,2	+9,5	+3,6	103,5	+10,5	-0,9	105,0	+9,8	105,4	+10,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	91,1	-3,1	+1,2	90,0	+0,2	-1,7	90,9	-2,5	90,6	-1,4
		INLAND	91,0	-1,0	+0,1	90,9	+2,0	-2,2	91,6	-0,4	91,0	+0,6
		AUSLAND	91,3	-5,5	+2,8	88,8	-2,1	-1,1	90,0	-5,2	90,1	-3,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	98,3	+2,4	+1,7	96,7	+4,7	-0,6	97,4	+1,0	97,5	+3,5
		INLAND	96,0	+0,8	+0,2	95,8	+3,5	-1,4	96,3	+0,4	95,9	+2,1
		AUSLAND	101,6	+4,6	+3,7	98,0	+6,4	+0,6	99,0	+2,1	99,8	+5,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	88,1	-3,6	+0,8	87,4	+1,9	-3,3	88,6	-2,5	87,8	-0,9
		INLAND	91,8	+9,9	-1,0	92,7	+11,4	-2,3	93,1	+6,5	92,3	+10,7
		AUSLAND	84,3	-15,4	+2,8	82,0	-7,3	-4,4	84,0	-11,1	83,2	-11,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	113,8	+7,4	+3,0	110,5	+7,2	-1,0	112,0	+6,7	112,2	+7,3
		INLAND	108,4	+5,7	+1,2	107,1	+7,4	-1,1	107,9	+6,1	107,8	+6,5
		AUSLAND	132,2	+12,2	+8,0	122,4	+6,8	-0,3	125,8	+8,9	127,3	+9,6
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	109,5	+5,3	+2,1	107,2	+4,9	-0,6	108,2	+4,6	108,4	+5,1
		INLAND	105,5	+4,0	+0,6	104,9	+5,4	-0,5	105,3	+4,4	105,2	+4,7
		AUSLAND	119,7	+8,2	+5,8	113,1	+3,7	-1,0	115,7	+5,5	116,4	+5,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	119,4	+13,3	+3,6	115,2	+13,5	+0,3	116,5	+12,6	117,3	+13,3
		INLAND	112,3	+11,9	+2,7	109,3	+13,0	+0,4	110,2	+11,5	110,8	+12,4
		AUSLAND	161,0	+19,4	+7,2	150,2	+16,3	+0,3	153,6	+17,2	155,6	+17,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	+2,3	+2,9	95,9	+1,8	+5,8	95,1	+1,0	97,3	+2,0
		INLAND	94,8	+1,8	+3,0	92,0	+5,1	+6,5	91,1	+1,4	93,4	+3,4
		AUSLAND	112,9	+3,9	+2,6	110,0	-7,3	+4,0	109,6	-0,5	111,5	-1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	82,4	-6,5	+8,0	76,3	-2,2	+1,6	77,9	-4,8	79,4	-4,5
		INLAND	78,1	-9,8	+10,0	71,0	-6,5	-0,7	73,5	-7,1	74,6	-8,2
		AUSLAND	118,3	+18,2	-1,7	120,4	+26,2	+14,8	114,5	+10,6	119,4	+22,1
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	86,6	-0,6	+14,4	75,7	-0,9	+3,4	78,5	-3,4	81,2	-0,7
		INLAND	83,2	+1,3	+14,9	72,4	-2,2	+1,4	75,7	-3,4	77,8	-0,4
		AUSLAND	102,0	-7,4	+12,5	90,7	+3,4	+11,3	91,4	-3,1	96,4	-2,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (HZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
99,0	-8,2	95,9	98,8	99,1	+3,3	+0,3	98,5	99,5	101,4	+2,9	+1,9	99,6	100,5	+0,9	25.2
94,3	-10,5	91,4	93,6	92,6	+1,3	-1,1	96,6	94,7	96,7	+0,1	+2,1	97,6	95,7	-1,8	
110,4	-2,8	106,9	111,6	114,7	+7,3	+2,8	102,9	111,1	112,7	+9,5	+1,4	104,9	111,9	+6,7	
87,6	-8,7	75,2	85,0	71,6	-4,8	-15,8	97,3	86,9	92,3	-5,1	+6,2	95,0	89,6	-5,7	01
83,5	-9,2	70,0	80,9	63,7	-9,0	-21,3	96,9	83,0	89,4	-7,7	+7,7	93,1	86,2	-7,4	
105,8	-6,5	98,3	103,3	106,0	+7,8	+2,6	99,0	104,3	105,0	+6,1	+0,7	103,1	104,6	+1,5	
96,9	-12,3	93,0	98,1	93,3	+0,3	-4,9	100,5	96,7	100,3	-0,2	+3,7	101,6	98,5	-3,1	26.1
94,4	-11,1	90,6	96,1	85,5	-5,6	-10,1	101,5	93,6	97,9	+3,5	+4,6	100,1	95,8	-4,3	
102,2	-14,3	97,9	104,2	109,1	+11,4	+4,7	98,3	102,8	105,2	+7,0	+2,3	104,7	104,0	-0,7	
92,5	-8,9	90,7	92,7	93,8	+3,4	+1,2	90,5	90,1	91,8	+1,4	+1,9	94,0	91,0	-3,2	26.2
87,6	-11,7	87,4	89,4	86,6	-0,9	-3,1	91,5	84,9	88,1	-3,7	+3,8	93,3	86,5	-7,3	
98,2	-5,8	94,5	96,4	102,2	+8,1	+6,0	89,5	96,1	96,1	+7,4	-	94,8	96,1	+1,4	
88,7	-9,7	81,8	75,2	91,7	+12,1	+21,9	86,4	88,4	84,7	-2,0	-4,2	90,8	86,5	-4,7	26.3
88,6	-9,9	80,8	74,7	91,3	+13,0	+22,2	86,8	86,1	84,7	-2,4	-1,6	90,4	85,4	-5,5	
96,2	-8,7	86,7	77,5	93,4	+7,7	+20,5	84,8	96,6	84,5	-0,4	-15,2	92,9	92,0	-1,0	
72,6	-5,8	54,8	74,0	45,3	-17,3	-38,8	91,5	77,6	88,0	-3,8	+13,4	84,6	82,8	-2,1	26.4
70,7	-6,5	53,5	71,4	43,0	-19,6	-39,8	89,8	75,5	85,2	-5,1	+12,8	83,1	80,4	-3,2	
103,5	+2,7	76,0	116,9	81,9	+7,8	-29,9	119,8	112,1	133,8	+11,7	+19,4	109,4	123,0	+12,4	
83,5	-10,7	67,5	67,8	55,5	-17,8	-18,1	94,7	80,8	78,7	-16,9	-2,6	91,8	79,7	-13,2	26.5
81,3	-10,3	64,8	64,6	52,2	-19,4	-19,2	94,1	78,4	76,4	-18,8	-2,6	90,5	77,4	-14,5	
105,4	-14,4	94,8	100,4	89,5	-5,6	-10,9	101,0	105,3	101,4	+0,4	-3,7	104,6	103,4	-1,1	
79,8	-8,7	60,7	77,5	53,6	-11,7	-30,8	95,9	79,5	88,4	-7,8	+11,2	91,0	83,9	-7,8	26.6
78,4	-9,6	59,5	76,5	52,3	-12,1	-31,6	96,5	78,5	87,5	-6,4	+11,5	90,5	83,0	-8,3	
126,5	+15,5	98,6	109,0	93,3	-5,4	-14,4	109,5	113,2	116,1	+6,0	+2,6	107,8	114,7	+6,4	
97,2	-12,1	95,3	97,9	97,8	+2,6	-0,1	98,7	97,4	100,3	+1,6	+3,0	101,0	98,8	-2,2	0J
94,7	-13,4	92,2	96,5	94,9	+2,9	-1,7	98,6	94,3	98,7	+0,1	+4,7	100,5	96,5	-4,0	
103,6	-8,8	103,2	101,3	105,0	+1,7	+3,7	98,9	105,2	104,5	+5,7	-0,7	102,2	104,8	+2,5	
98,1	-14,4	96,7	94,0	101,2	+4,7	+7,7	95,6	99,1	97,0	+1,6	-2,1	101,1	98,0	-3,1	27
97,2	-15,8	96,0	93,1	101,0	+5,2	+8,5	95,4	97,9	96,1	+0,7	-1,8	101,5	97,0	-4,4	
98,8	-11,6	98,0	95,7	101,7	+3,8	+6,3	95,8	101,2	98,5	+2,8	-2,7	100,5	99,9	-0,6	
97,9	-13,4	95,2	98,9	106,7	+12,1	+7,9	95,2	99,0	100,4	+5,5	+1,4	100,8	99,7	-1,1	27.1
101,7	-14,1	98,3	101,3	108,4	+10,3	+7,0	98,5	101,7	103,0	+4,6	+1,3	104,5	102,3	-2,1	
91,6	-12,1	90,1	94,9	104,0	+15,4	+9,6	89,5	94,6	96,0	+7,3	+1,5	94,5	95,3	+0,8	
110,1	-11,7	108,4	99,8	103,9	-4,2	+4,1	108,3	111,3	104,9	-3,1	-5,8	108,5	108,1	-0,4	27.2
94,3	-15,3	93,8	86,0	93,3	-0,5	+8,5	94,5	95,1	91,3	-3,4	-4,0	97,1	93,2	-4,0	
131,3	-8,1	127,8	118,1	118,2	-7,5	+0,1	126,7	132,9	123,1	-2,8	-7,4	123,8	128,0	+3,4	
92,5	-18,9	92,8	89,3	99,4	+7,1	+11,3	90,4	93,2	90,7	+0,3	-2,7	97,9	91,9	-6,1	27.3
90,2	-21,8	91,5	84,5	97,0	+6,0	+14,8	90,2	91,0	86,8	-3,8	-4,6	97,7	88,9	-8,0	
97,9	-12,2	95,6	100,5	105,0	+9,8	+4,5	90,7	98,4	98,5	+9,7	+1,1	96,5	98,0	+0,5	
94,0	-15,2	93,2	84,2	90,9	-2,5	+8,0	91,9	95,0	88,8	-2,3	-5,5	98,3	92,4	-6,0	27.4
91,9	-16,9	92,0	83,1	91,6	-0,4	+10,2	91,3	93,6	88,8	-2,7	-6,1	98,4	91,2	-7,3	
96,6	-13,1	94,9	85,6	90,0	-5,2	+5,1	92,7	96,8	91,1	-1,7	-5,9	98,2	93,9	-4,4	
96,0	-14,4	96,4	90,2	97,4	+1,0	+8,0	94,4	96,6	96,0	+1,7	-2,6	99,9	97,3	-2,6	27.42
95,2	-16,3	95,9	88,9	96,3	+0,4	+8,3	96,5	97,7	94,9	-1,7	-2,9	101,4	96,3	-5,0	
97,1	-11,5	97,0	92,0	99,0	+2,1	+7,6	91,4	100,0	97,6	+6,8	-2,4	97,8	96,8	+1,0	
91,4	-17,1	90,9	77,1	88,6	-2,5	+14,9	87,1	91,8	83,9	-3,7	-8,6	95,8	87,9	-8,2	27.44
83,5	-23,7	87,4	74,7	93,1	+6,5	+24,6	81,0	88,3	80,8	-0,2	-8,5	93,3	84,6	-8,3	
99,6	-10,4	94,5	79,7	84,0	-11,1	+5,4	93,5	95,4	87,1	-6,8	-8,7	98,3	91,3	-7,1	
106,0	-13,0	105,0	105,7	112,0	+6,7	+6,0	101,8	106,5	105,5	+3,6	-0,9	106,9	108,0	-0,8	27.5
102,6	-14,6	101,7	102,2	107,9	+6,1	+5,6	99,7	102,8	102,3	+2,6	-0,5	104,7	102,6	-2,0	
117,8	-7,5	116,2	117,7	125,8	+8,3	+6,9	108,8	118,9	116,5	+7,1	-2,0	114,2	117,7	+3,1	
104,0	-14,8	103,4	101,3	108,2	+4,6	+6,8	98,6	104,7	100,8	+2,2	-3,7	104,6	102,8	-1,7	27.51
101,4	-15,6	100,9	97,9	105,3	+4,4	+7,6	96,6	101,6	96,5	+2,0	-3,1	102,5	100,1	-2,3	
110,6	-12,5	109,7	109,8	115,7	+5,5	+5,4	103,8	112,6	106,6	+2,7	-5,3	110,0	109,6	-0,4	
105,4	-12,2	103,5	109,7	116,5	+12,6	+6,2	102,1	105,3	108,5	+6,3	+3,0	106,8	106,9	+0,1	27.53
100,4	-15,6	98,8	105,0	110,2	+11,5	+5,0	99,0	100,2	103,5	+4,5	+3,3	103,9	101,9	-1,9	
134,8	+8,1	131,1	137,7	153,6	+17,2	+11,5	119,8	134,9	138,0	+15,2	+2,3	123,5	136,4	+10,4	
96,5	-10,2	94,2	100,8	95,1	+1,0	-5,7	101,2	96,0	102,9	+1,7	+7,2	100,9	99,5	-1,4	28
93,1	-11,8	89,8	98,6	91,1	+1,4	-7,6	100,6	92,0	100,3	-0,3	+9,0	99,8	96,2	-3,6	
108,7	-5,1	110,2	108,9	109,6	-0,5	+0,6	103,0	110,6	112,5	+9,2	+1,7	104,5	111,5	+6,7	
88,1	-8,9	81,8	102,7	77,9	-4,8	-24,1	105,6	86,9	100,9	-4,5	+16,1	99,1	93,9	-5,2	28.1
86,6	-8,5	79,1	99,8	73,5	-7,1	-26,4	105,9	83,9	98,0	-7,5	+16,8	98,4	91,0	-7,5	
100,1	-12,4	103,5	127,4	114,5	+10,6	-10,1	103,1	111,4	125,1	+21,3	+12,3	104,8	118,2	+12,8	
87,1	-9,5	81,3	105,4	78,5	-3,4	-25,5	107,1	86,6	104,8	-2,1	+21,0	98,6	95,7	-2,9	28.2
82,1	-15,4	78,4	100,9	75,7	-3,4	-25,0	105,6	83,9	100,1	-5,2	+19,3	98,0	92,0	-6,1	
110,1	+19,2	94,3	125,6	91,4	-3,1	-27,2	113,6	99,2	126,4	+11,3	+27,4	100,8	112,8	+11,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,0 78,6 44,1	+10,3 +27,4 -45,3	-33,3 -34,2 -25,8	108,0 119,5 59,4	-10,7 +103,6 -84,6	+121,8 +144,4 +23,5	76,2 82,3 50,5	-4,4 +40,0 -70,0	90,0 98,1 51,8	-3,4 +64,6 -77,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 115,5 122,7	+8,3 +8,1 +8,5	+3,5 +3,9 +2,5	113,3 111,2 119,7	+9,5 +9,2 +9,7	+2,5 +2,3 +3,1	113,7 111,8 119,5	+8,0 +7,9 +7,9	115,3 113,4 121,2	+8,9 +8,7 +9,1
28.5	OBERFLAECHEINVEREDLUNG UND HAERHEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 113,1 113,1	+6,8 +8,9 -5,2	+3,2 +4,0 -2,0	109,6 108,8 115,4	+8,6 +9,9 +1,5	+3,6 +4,6 -2,3	109,5 108,6 115,5	+6,1 +6,9 +1,2	111,4 111,0 114,3	+7,7 +9,4 -1,9
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 107,1 117,9	+4,9 +5,4 +4,2	+3,5 +3,2 +4,3	107,1 103,8 113,0	+4,0 +2,3 +6,9	+3,7 +4,2 +2,5	107,1 103,5 113,7	+1,8 +0,7 +3,7	109,0 105,5 115,5	+4,4 +3,8 +5,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 110,6 119,0	+5,0 +4,8 +5,4	+3,2 -0,8 +11,1	110,0 111,5 107,1	+5,3 +5,6 +4,4	+9,5 +14,1 +1,2	108,0 106,6 110,6	+1,1 +0,9 +1,6	111,8 111,1 113,1	+5,2 +5,2 +4,9
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 104,5 118,8	+6,7 +8,7 +6,6	+3,8 +7,1 -1,5	105,2 97,6 120,6	+4,8 - +13,6	-0,8 -3,4 +3,8	106,8 101,0 118,5	+3,8 +1,0 +8,7	107,2 101,1 119,7	+5,7 +3,4 +10,0
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 88,9 114,2	+0,2 -2,2 +6,3	+7,3 +8,2 +5,7	89,0 82,2 108,0	-1,5 -5,2 +7,2	-1,1 -2,3 +1,4	91,5 85,1 109,6	-1,1 -4,2 +6,6	92,3 85,6 111,1	-0,6 -3,6 +6,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 95,2 105,9	-1,2 -3,9 +1,6	+8,9 +8,8 +8,8	92,2 87,5 97,3	+1,4 -2,8 +5,9	+7,8 +0,9 +15,4	92,7 89,8 95,8	-1,5 -2,6 -0,4	96,3 91,4 101,6	- -3,4 +3,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZU. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 95,3 113,4	+2,0 +0,5 +3,4	+6,8 +3,0 +10,5	97,2 92,5 102,6	+3,5 +0,1 +7,4	+4,2 +1,3 +7,3	98,1 93,0 103,9	+0,4 -0,3 +1,3	100,5 93,9 108,0	+2,7 +0,3 +5,3
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 49,5 98,2	-7,6 -8,8 -7,3	+15,2 -13,3 +24,0	72,5 57,1 79,2	+8,7 +17,0 +6,5	+15,4 +30,4 +11,7	72,9 50,1 82,8	-10,6 +5,5 -13,8	78,0 53,3 88,7	-0,8 +3,3 -1,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 99,7 119,1	+4,0 +3,5 +4,4	+6,1 +5,2 +6,9	103,0 94,8 111,4	+3,1 - +6,1	+6,5 +6,3 +6,7	103,0 94,6 111,6	+3,6 +1,2 +5,9	106,2 97,3 115,3	+3,6 +1,8 +5,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 94,0 121,1	+1,8 -4,8 +12,7	+6,0 +3,2 +10,3	97,7 91,1 109,8	-0,6 -5,8 +8,4	-1,5 -3,9 +2,5	100,2 93,3 112,7	-0,6 -6,1 +9,0	100,7 92,6 115,5	+0,6 -5,2 +10,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 108,1 119,2	+5,7 +4,1 +8,1	+4,1 +4,2 +4,0	108,0 103,7 114,6	+5,1 +2,3 +9,1	+1,9 -2,2 +8,0	108,8 105,9 113,3	+3,9 +2,3 +6,4	110,2 105,9 116,9	+5,4 +3,2 +8,5
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 93,3 108,4	-1,9 -5,5 +3,1	+8,9 +9,1 +8,8	91,4 85,5 99,6	- +0,2 -0,2	+9,5 +0,1 +23,1	91,5 88,1 96,3	-1,4 -1,8 -0,8	95,5 89,4 104,0	-0,9 -2,8 +1,5
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 71,5 76,4	-17,6 -12,2 -22,8	+4,4 +15,7 -6,0	70,6 61,8 81,3	-7,7 -15,2 +0,6	+15,9 -2,8 +41,1	68,4 65,6 71,8	-14,9 -16,3 -13,2	72,2 66,7 78,9	-13,0 -13,6 -12,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 93,7 105,3	+1,0 -1,8 +5,9	+8,4 +10,2 +5,9	90,3 85,0 99,4	+2,5 +2,2 +3,0	+3,8 -7,3 +25,8	91,7 90,1 94,6	+1,0 +2,6 -1,3	94,1 89,4 102,4	+1,7 +0,1 +4,5
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 93,5 102,5	-3,3 +1,3 -10,1	+12,6 +11,3 +14,9	85,8 84,0 89,2	+2,5 +2,7 +2,3	+13,6 +5,3 +32,1	86,0 85,8 86,4	+0,5 +4,1 -5,7	91,2 88,8 95,9	-0,7 +2,0 -4,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 113,4 138,4	-10,5 -18,7 -3,5	-2,8 +1,6 -5,9	130,2 111,6 147,0	+7,7 -0,1 +13,9	+21,2 +33,7 +14,1	121,4 102,8 138,1	+3,1 -8,2 +12,5	128,4 112,5 142,7	-2,1 -10,4 +4,7
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 110,0 111,1	-22,9 -24,7 -21,9	-18,4 -4,9 -23,6	135,6 115,7 145,4	+17,8 +9,5 +21,5	+9,4 +74,0 -4,5	123,4 97,4 136,3	+8,1 -9,6 +16,2	123,2 112,9 128,3	-4,7 -10,3 -2,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 88,6 99,0	-4,6 -10,1 +0,9	+19,0 +16,6 +21,0	78,8 76,0 81,8	-8,9 -14,7 -2,6	+12,4 +2,4 +24,1	80,9 79,6 82,2	-9,5 -9,4 -9,7	86,3 82,3 90,4	-6,6 -12,3 -0,8
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 100,1 94,1	+3,9 +5,9 +2,4	+8,7 +12,2 +6,0	89,0 89,2 88,8	+6,5 -0,6 +12,7	+10,6 +6,3 +14,1	88,7 91,1 86,9	+2,0 +1,6 +2,4	92,9 94,7 91,5	+5,1 +2,8 +7,1
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 79,0 72,8	+77,5 +35,7 +111,0	-26,4 +8,5 -37,5	101,8 72,8 116,4	+183,6 +3,9 +503,1	+178,9 +20,7 +373,2	71,1 70,7 71,3	+54,9 -3,7 +119,4	88,4 75,9 94,6	+126,1 +18,2 +251,7

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
65,3	+3,8	79,7	94,6	76,2	-4,4	-19,5	83,8	71,1	109,7	+30,9	+54,3	75,5	90,4	+19,7	28.3
61,7	-1,0	58,8	93,7	82,3	+40,0	-12,2	78,4	60,4	99,5	+26,9	+64,7	73,1	79,9	+9,3	
80,6	+22,9	168,5	97,9	50,5	-70,0	-48,4	106,7	116,5	153,2	+43,6	+31,5	85,9	134,9	+57,0	
108,3	-10,6	105,3	106,1	113,7	+8,0	+7,2	101,0	107,1	106,7	+5,6	-0,4	105,8	106,9	+1,0	28.4
106,8	-11,6	103,6	104,6	111,8	+7,9	+6,9	100,6	104,9	105,6	+5,0	+0,7	105,3	105,2	-0,1	
113,1	-7,4	110,8	110,9	119,5	+7,9	+7,8	102,5	113,9	110,4	+7,7	-3,1	107,5	112,1	+4,3	
105,9	-13,4	103,2	102,4	109,5	+6,1	+6,9	103,3	104,6	104,3	+1,0	-0,3	108,3	104,5	-3,5	28.5
103,9	-14,6	101,6	101,1	108,6	+6,9	+7,4	103,4	102,8	103,4	-	+0,6	108,0	103,1	-4,5	
119,3	-6,3	114,1	110,7	115,5	+1,2	+4,3	102,1	116,6	110,6	+8,3	-5,1	110,0	113,6	+3,3	
105,7	-8,6	105,2	109,1	107,1	+1,8	-1,8	104,7	105,5	112,3	+7,3	+6,4	105,7	108,9	+3,0	28.6
101,6	-10,6	102,8	109,8	103,5	+0,7	-5,7	104,4	103,0	114,4	+9,6	+11,1	105,2	108,7	+3,3	
113,2	-5,1	109,6	107,7	113,7	+3,7	+5,6	105,3	110,3	108,4	+2,9	-1,7	106,8	109,3	+2,3	
108,1	-7,5	106,8	116,7	108,0	+1,1	-7,5	107,0	106,7	122,1	+14,1	+14,4	107,0	114,4	+6,9	28.62
105,5	-9,5	105,7	124,5	106,6	+0,9	-14,4	108,5	106,5	132,3	+21,9	+24,2	107,8	119,4	+10,8	
112,9	-3,9	108,9	102,3	110,6	+1,6	+8,1	104,2	107,1	103,1	-1,1	-3,7	105,6	105,1	-0,5	
102,3	-9,3	102,9	101,9	106,8	+3,8	+4,8	101,6	103,5	103,2	+1,6	-0,3	103,5	103,4	-0,1	28.63
97,9	-12,0	100,0	97,3	101,0	+1,0	+3,8	100,4	99,8	99,2	-1,2	-0,6	102,6	99,5	-3,0	
111,4	-4,0	109,0	111,2	118,5	+8,7	+6,6	104,0	111,2	111,5	+7,2	+0,3	105,4	111,4	+5,7	
95,3	-13,0	92,5	89,3	91,5	-1,1	+2,5	96,6	94,6	92,7	-4,0	-2,0	99,0	93,7	-5,4	28.7
90,9	-15,5	88,8	85,2	85,1	-4,2	-0,1	96,7	90,1	88,8	-7,2	-1,4	97,6	89,4	-8,4	
107,4	-6,2	102,8	101,0	109,6	+6,6	+8,5	99,1	107,2	103,8	+4,7	-3,2	102,9	105,5	+2,5	
101,6	-10,2	94,1	110,8	92,7	-1,5	-16,3	106,7	98,8	106,2	-0,5	+7,5	103,2	102,5	-0,7	DK
99,1	-11,8	92,2	104,2	89,8	-2,6	-13,8	105,1	95,9	101,2	-3,7	+5,5	102,2	98,5	-3,6	
104,2	-8,5	96,2	117,8	95,8	-0,4	-18,7	108,4	102,0	111,4	+2,8	+9,2	104,3	106,7	+2,3	
101,8	-6,4	97,7	102,9	98,1	+0,4	-4,7	99,4	99,3	102,4	+3,0	+3,1	98,9	100,8	+1,9	29.1
94,8	-12,7	93,3	90,6	93,0	-0,3	+2,6	95,6	93,4	94,0	-1,7	+0,6	98,9	93,7	-3,3	
109,7	+0,6	102,6	116,7	103,9	+1,3	-11,0	103,6	105,8	111,9	+8,0	+5,8	101,1	108,8	+7,6	
90,4	+2,7	81,5	111,9	72,9	-10,6	-34,9	93,9	87,2	101,0	+7,6	+15,8	84,5	94,1	+11,4	29.11
54,3	-19,1	47,5	70,8	50,1	+5,5	-29,2	68,9	55,9	73,4	+6,5	+31,5	63,5	64,6	+1,7	
105,9	+9,3	96,1	129,6	82,8	-13,8	-36,1	104,6	100,7	112,8	+7,8	+12,0	93,6	106,8	+14,1	
105,1	-6,9	99,4	107,9	103,0	+3,6	-4,5	105,5	102,0	106,8	+1,2	+4,7	104,4	104,4	-	29.12
96,3	-15,8	93,5	96,8	94,6	+1,2	-2,3	101,6	95,1	97,2	-4,3	+2,2	102,0	96,2	-5,7	
114,1	+2,4	105,4	119,3	111,6	+5,9	-6,5	109,6	109,1	116,6	+6,4	+6,9	106,9	112,8	+5,5	
101,8	-9,8	100,8	93,8	100,2	-0,6	+6,8	97,7	100,0	99,3	+1,6	-0,7	99,9	99,6	-0,3	29.13
98,7	-11,5	99,4	88,2	93,3	-6,1	+5,8	97,8	96,6	94,3	-3,6	-2,4	99,5	95,5	-4,0	
107,5	-6,9	103,4	103,9	112,7	+9,0	+8,5	97,4	106,1	108,1	+11,0	+1,9	100,7	107,1	+6,4	
106,3	-8,0	104,7	99,1	108,8	+3,9	+9,8	96,4	104,2	101,6	+3,3	-2,5	102,3	102,9	+0,6	29.14
103,8	-10,0	103,5	94,0	105,9	+2,3	+12,7	97,7	102,0	97,8	+0,1	-4,1	101,8	99,9	-1,9	
110,3	-5,0	106,5	106,9	113,3	+6,4	+6,0	99,4	107,6	107,4	+8,0	-0,2	103,1	107,5	+4,3	
101,4	-8,7	92,8	115,5	91,5	-1,4	-20,8	111,8	97,1	109,4	-2,1	+12,7	105,2	103,2	-1,9	29.2
98,7	-6,4	89,7	112,0	88,1	-1,8	-21,3	109,3	94,0	105,9	-3,1	+12,7	103,6	100,0	-3,5	
105,1	-11,8	97,1	120,6	96,3	-0,8	-20,1	115,1	101,3	114,3	-0,7	+12,8	107,3	107,8	+0,5	
99,4	-22,3	80,4	131,1	68,4	-14,9	-47,8	105,7	84,1	110,4	+4,4	+31,3	97,6	97,3	-0,3	29.21
81,4	-18,7	78,4	104,9	65,6	-16,3	-37,5	103,8	80,1	98,7	-4,9	+23,2	96,2	89,4	-7,1	
98,9	-25,7	82,7	162,8	71,8	-13,2	-55,9	108,0	89,0	124,5	+15,3	+39,9	98,4	106,8	+7,4	
96,9	-13,0	90,8	118,9	91,7	+1,0	-22,9	112,0	96,0	112,4	+0,4	+18,3	106,1	103,7	-2,3	29.22
95,4	-8,7	87,8	115,7	90,1	+2,6	-22,1	109,9	90,7	107,1	-2,5	+18,1	103,3	98,9	-4,3	
98,4	-19,4	95,8	124,4	94,6	-1,3	-24,0	115,7	102,3	121,5	+5,0	+18,8	110,9	111,9	+0,9	
99,9	+0,8	85,6	110,9	86,0	+0,5	-22,5	105,7	89,7	103,5	-2,1	+15,4	99,7	96,6	-3,1	29.23
92,3	-7,3	82,4	112,3	85,8	+4,1	-23,6	103,1	86,8	105,0	+1,8	+21,0	98,9	95,9	-3,0	
114,0	+16,0	91,6	108,4	86,4	-5,7	-20,3	110,6	96,0	100,8	-8,9	+6,1	101,1	97,9	-3,2	
141,5	+11,1	117,7	100,4	121,4	+3,1	+20,9	92,8	130,5	105,2	+13,4	-19,4	103,4	117,8	+13,9	29.3
139,4	+16,1	112,0	81,8	102,8	-8,2	+25,7	84,6	126,9	92,8	+9,8	-26,9	97,6	109,8	+12,5	
143,4	+7,0	122,8	117,2	138,1	+12,5	+17,8	100,2	133,8	116,3	+16,1	-13,1	108,6	125,0	+15,1	
143,5	+13,7	114,2	124,1	123,4	+8,1	-0,6	98,4	125,7	117,1	+19,0	-6,8	102,1	121,4	+18,9	29.31
146,0	+9,5	107,8	90,5	97,4	-9,6	+7,6	85,6	118,1	88,2	+3,0	-25,3	96,0	103,1	+7,4	
142,2	+15,9	117,3	140,5	136,3	+16,2	-3,0	104,6	129,3	131,4	+25,6	+1,6	105,1	130,3	+24,0	
98,3	-20,1	89,4	111,2	80,9	-9,5	-27,2	111,5	94,5	102,6	-8,0	+8,6	105,7	98,5	-6,8	29.4
98,5	-23,7	87,9	112,3	79,6	-9,4	-29,1	112,9	93,1	103,4	-8,4	+11,1	107,2	98,2	-6,4	
98,1	-16,2	91,0	110,2	82,2	-9,7	-25,4	110,1	95,9	101,9	-7,4	+6,3	104,1	98,9	-5,0	
93,1	-17,9	87,0	112,2	88,7	+2,0	-20,9	107,2	92,9	106,4	-0,7	+14,5	103,5	99,6	-3,8	29.5
94,5	-19,2	89,7	107,2	91,1	+1,6	-15,0	108,2	93,9	103,2	-4,6	+9,9	104,5	98,6	-5,6	
91,9	-17,0	84,9	116,1	86,9	+2,4	-25,2	106,4	92,1	108,8	+2,3	+18,1	102,7	100,5	-2,1	
42,2	-71,1	45,9	116,8	71,1	+54,9	-39,1	121,5	65,8	91,9	-24,4	+39,7	103,7	78,8	-24,0	29.51
58,2	-85,5	73,4	106,0	70,7	-3,7	-33,3	133,3	75,6	118,1	-11,4	+56,4	137,6	96,8	-29,7	
34,5	+59,0	32,5	122,1	71,3	+119,4	-41,6	115,7	61,1	79,1	-31,6	+29,5	87,2	70,1	-19,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAR.	FEB. 2003		FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	108,7	+11,6	+17,1	92,8	+6,9	+27,3	91,5	+5,7	100,8	+9,4		
		INLAND	91,0	+6,9	+15,6	78,7	+7,8	+24,7	77,6	+6,0	84,9	+7,3		
		AUSLAND	122,4	+14,4	+18,0	103,7	+6,3	+28,8	102,2	+5,4	113,1	+10,6		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	101,2	+8,6	+4,3	97,0	+17,3	+16,3	93,9	+10,5	99,1	+12,6		
		INLAND	100,8	+7,3	+20,7	83,5	+2,8	+12,8	86,1	-0,6	92,2	+5,3		
		AUSLAND	101,3	+8,9	-0,2	101,5	+22,0	+17,3	96,4	+14,1	101,4	+15,1		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	73,4	-2,7	+8,1	67,9	-10,8	-16,1	74,1	-9,6	70,7	-6,7		
		INLAND	73,4	-3,7	+2,8	71,4	-15,5	-2,2	72,6	-15,1	72,4	-10,0		
		AUSLAND	73,3	-2,0	+11,6	65,7	-7,2	-23,5	75,0	-5,9	69,5	-4,5		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	101,3	-16,4	+6,1	95,5	-11,2	-12,7	102,1	-11,6	98,4	-13,9		
		INLAND	86,9	-20,1	+7,8	80,6	-16,6	-29,6	94,0	-10,9	83,8	-18,4		
		AUSLAND	120,0	-12,4	+4,4	114,9	-5,6	+11,6	112,6	-12,2	117,5	-9,2		
0L	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	97,0	-2,9	+6,8	90,8	-0,3	+2,8	92,0	-1,2	93,9	-1,7		
		INLAND	85,2	-1,3	+6,4	89,5	-2,0	+2,5	90,7	-1,7	92,4	-1,6		
		AUSLAND	99,4	-4,6	+7,5	92,5	+1,8	+3,4	93,8	-0,3	96,0	-1,6		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	79,1	-7,7	+14,5	69,1	-15,7	-	72,4	-11,1	74,1	-11,7		
		INLAND	78,4	-5,5	+9,7	71,5	-6,8	-0,8	74,0	-7,6	75,0	-6,1		
		AUSLAND	80,4	-11,5	+24,8	64,4	-29,8	+1,1	69,5	-16,9	72,4	-20,7		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	90,8	-18,1	+19,9	75,7	-15,8	+8,8	78,7	-21,5	83,3	-17,0		
		INLAND	74,3	-20,4	+14,1	65,1	-30,3	-7,1	69,8	-33,3	69,7	-25,4		
		AUSLAND	101,9	-17,2	+23,1	82,8	-5,3	+19,7	84,6	-13,0	92,4	-12,3		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,0	-6,4	+13,9	68,5	-15,6	-0,9	71,9	-9,6	73,3	-10,9		
		INLAND	78,6	-4,6	+9,3	71,9	-5,0	-0,4	74,2	-5,7	75,3	-4,8		
		AUSLAND	76,7	-10,0	+25,3	61,2	-33,8	-2,4	66,9	-17,7	69,0	-22,3		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	100,7	+1,7	+6,8	94,3	+1,4	+5,1	94,9	-	97,5	+1,6		
		INLAND	98,2	+1,9	+7,0	91,8	-0,5	+3,4	92,9	-0,4	95,0	+0,6		
		AUSLAND	105,2	+1,6	+6,7	98,6	+4,6	+8,2	98,3	+0,6	101,9	+3,0		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	97,8	-2,6	+9,8	89,1	-1,0	+5,6	90,4	-3,0	93,5	-1,8		
		INLAND	99,1	-0,4	+7,6	92,1	-4,2	+4,4	93,1	-2,5	96,6	-2,2		
		AUSLAND	96,0	-5,5	+12,9	85,0	+4,0	+7,5	86,7	-3,8	90,5	-1,3		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,9	+4,3	+6,5	89,1	+2,4	+4,8	89,7	+1,2	92,0	+3,4		
		INLAND	94,4	+3,7	+7,4	87,9	+0,2	+4,4	88,8	-	91,2	+2,0		
		AUSLAND	95,8	+5,3	+4,9	91,3	+6,7	+5,8	91,1	+3,2	93,6	+6,0		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	79,4	-12,5	-2,2	81,2	-7,5	+0,1	80,6	-7,2	80,3	-10,1		
		INLAND	77,9	-9,8	-0,8	78,5	-4,3	-1,9	78,8	-4,3	78,2	-7,1		
		AUSLAND	82,5	-17,3	-5,1	86,9	-13,0	+4,1	84,3	-12,7	84,7	-15,2		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	130,4	+22,7	+23,4	105,7	+4,7	+7,6	111,4	+8,6	118,1	+13,9		
		INLAND	114,2	+7,5	+16,2	98,3	-2,6	+4,7	102,1	-1,1	106,3	+2,6		
		AUSLAND	153,6	+44,4	+32,1	116,3	+15,0	+11,5	124,7	+22,6	136,0	+30,1		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	94,3	+0,4	-0,1	94,4	+2,3	+2,4	93,6	+1,2	94,4	+1,4		
		INLAND	83,6	-2,7	+1,3	82,5	-	+0,5	82,7	-3,3	83,1	-1,3		
		AUSLAND	110,8	+4,4	-1,5	112,5	+4,9	+4,7	110,3	+7,0	111,7	+4,7		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	118,9	+3,2	+7,3	110,8	+3,1	+6,8	111,1	+1,3	114,9	+3,1		
		INLAND	111,9	+3,7	+8,0	103,6	+2,0	+2,7	105,5	+2,2	107,8	+2,9		
		AUSLAND	133,9	+2,8	+6,5	125,7	+5,0	+14,8	123,0	-0,2	129,8	+3,8		
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	89,9	-10,9	+5,4	85,3	-1,5	-1,5	87,3	-2,7	87,6	-6,6		
		INLAND	90,1	-9,6	+4,6	86,1	-5,7	+1,1	87,1	-5,5	88,1	-7,7		
		AUSLAND	89,6	-12,1	+5,8	84,7	+2,2	-3,4	87,3	-0,6	87,2	-5,6		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	99,7	-0,2	+10,9	89,9	+8,6	-4,2	94,5	+7,8	94,8	+3,7		
		INLAND	93,4	-5,2	+5,3	88,7	-4,9	-1,6	90,7	-5,3	91,1	-5,0		
		AUSLAND	102,7	+2,1	+13,5	90,5	+16,3	-5,3	96,3	+14,9	96,6	+8,3		
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	79,4	-23,1	-0,6	79,9	-9,7	+0,5	79,6	-11,9	79,7	-16,9		
		INLAND	81,1	-18,6	+2,4	79,2	-8,4	+4,2	78,8	-9,6	80,2	-13,9		
		AUSLAND	77,7	-27,2	-3,6	80,6	-10,8	-2,7	80,4	-14,0	79,2	-19,7		
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	101,2	+7,3	+9,2	92,7	+1,3	+0,1	95,5	+2,0	97,0	+4,4		
		INLAND	114,8	+12,5	+9,4	104,9	+0,7	-2,5	109,1	+6,3	109,9	+6,6		
		AUSLAND	79,5	-3,2	+8,2	73,5	+3,1	+6,7	74,0	-6,8	76,5	-0,3		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	108,1	+1,2	+6,3	101,7	+3,9	+5,3	102,1	+2,3	104,9	+2,4		
		INLAND	103,8	+3,3	+5,3	98,6	+1,4	+4,0	99,1	+2,0	101,2	+2,3		
		AUSLAND	112,7	-0,7	+7,4	104,9	+6,4	+6,5	105,4	+2,9	108,8	+2,5		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,0	+4,8	+4,6	124,3	+10,9	+2,2	125,3	+7,8	127,2	+7,7		
		INLAND	115,3	+4,3	+2,9	112,1	+7,6	-2,0	113,9	+7,1	113,7	+5,9		
		AUSLAND	144,4	+5,3	+5,9	136,4	+14,0	+5,9	136,5	+8,5	140,4	+9,3		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,5	+0,9	+8,5	92,6	+0,2	+6,1	93,5	+0,4	96,6	+0,6		
		INLAND	100,8	+0,5	+5,0	96,0	-1,3	+5,1	96,0	-1,2	98,4	+0,4		
		AUSLAND	100,2	+1,2	+12,6	89,0	+2,1	+7,1	90,8	+2,1	94,6	+1,6		

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEITE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
97,4	-9,1	86,6	106,7	91,5	+5,7	-14,2	96,9	96,4	104,3	+7,6	+9,3	97,4	99,8	+2,5	29.52
85,1	-16,6	73,2	87,9	77,6	+6,0	-11,7	86,0	80,8	85,9	-0,1	+6,3	89,0	83,3	-6,4	
107,0	-3,9	97,0	121,4	102,2	+5,4	-15,8	105,6	106,8	118,7	+12,6	+11,1	104,0	112,7	+8,4	
93,2	-20,5	85,0	114,4	93,9	+10,5	-17,9	94,7	88,1	107,0	+13,0	+21,5	97,5	97,5	-	29.54
93,9	-13,7	86,6	85,6	86,1	-0,6	+0,6	101,2	83,9	82,4	-18,6	-1,8	102,4	83,1	-18,8	
93,0	-22,6	84,5	123,9	96,4	+14,1	-22,2	92,5	89,4	115,1	+24,4	+28,7	95,9	102,3	+6,7	
75,4	-18,1	82,0	100,6	74,1	-9,6	-26,3	115,1	98,0	106,3	-7,6	+8,5	102,7	102,2	-0,5	29.55
76,2	-16,5	85,5	89,1	72,6	-15,1	-18,5	124,5	101,0	96,9	-20,6	-2,2	103,7	98,9	-3,7	
74,8	-19,2	79,7	108,0	75,0	-5,9	-30,6	108,2	96,2	111,1	+1,7	+15,5	102,1	103,6	+1,5	
121,1	+7,2	115,5	107,8	102,1	-11,6	-5,3	108,3	119,9	105,4	-2,7	-12,1	105,5	112,7	+6,8	29.7
108,8	-1,2	105,5	94,4	94,0	-10,9	-0,4	102,5	106,1	92,8	-8,5	-12,5	100,7	99,5	-1,2	
137,0	+17,4	128,3	125,3	112,6	-12,2	-10,1	115,9	137,7	121,7	+5,0	-11,6	111,7	129,7	+18,1	
99,9	-12,0	93,1	99,7	92,0	-1,2	-7,7	98,9	92,5	97,9	-1,0	+5,8	98,9	95,2	-3,7	DL
96,5	-13,7	92,3	99,4	90,7	-1,7	-8,8	100,6	90,8	97,3	-3,3	+7,2	99,8	94,0	-5,8	
104,2	-8,9	94,1	100,2	93,8	-0,3	-6,4	96,8	94,6	98,6	+1,9	+4,2	97,7	96,6	-1,1	
85,7	-18,5	81,4	86,2	72,4	-11,1	-16,0	89,0	77,1	81,3	-8,7	+5,4	90,0	79,2	-12,0	30
83,0	-24,8	80,1	83,5	74,0	-7,6	-11,4	88,6	73,7	77,8	-12,2	+5,6	89,7	75,7	-15,6	
90,8	-4,6	83,6	91,0	69,5	-16,9	-23,6	89,8	83,4	87,8	-2,2	+5,3	90,5	85,6	-5,4	
110,9	-6,3	100,2	85,2	78,7	-21,5	-7,6	118,1	91,5	84,1	-28,8	-8,1	110,3	87,8	-20,4	30.01
93,3	-15,1	104,7	88,1	69,8	-33,3	-20,8	137,2	88,2	81,6	-40,5	-7,5	122,9	84,9	-30,9	
123,1	-1,0	97,2	83,2	84,6	-13,0	+1,7	105,0	93,8	85,9	-18,2	-8,4	101,6	89,8	-11,6	
83,3	-19,7	79,5	86,3	71,9	-9,6	-16,7	86,2	75,7	81,0	-6,0	+7,0	88,0	78,4	-10,9	30.02
82,4	-25,4	78,7	83,3	74,2	-5,7	-10,9	85,8	72,9	77,6	-9,6	+6,4	87,8	75,2	-14,4	
85,2	-5,4	81,3	92,3	66,9	-17,7	-27,5	87,1	81,6	88,1	+1,1	+8,0	88,5	84,9	-4,1	
99,0	-11,6	94,9	99,7	94,9	-	-4,8	98,8	94,4	99,4	-0,4	+5,3	99,8	96,9	-2,9	31
96,4	-13,2	93,3	99,5	92,9	-0,4	-6,6	100,8	92,3	96,5	+6,7	+5,7	99,9	95,4	-4,5	
103,5	-8,9	97,7	100,0	98,3	+0,6	-1,7	98,2	97,9	101,0	+2,9	+3,2	99,8	99,4	-0,4	
100,4	-4,7	93,2	103,6	90,4	-3,0	-12,7	99,6	92,4	98,7	-0,9	+6,8	97,2	95,6	-1,6	31.1
99,5	-6,0	95,5	113,1	93,1	-2,5	-17,7	105,0	93,1	103,1	-1,8	+10,7	100,3	98,1	-2,2	
101,6	-2,7	90,1	90,8	86,7	-3,8	-4,5	92,4	91,5	92,7	+0,3	+1,3	93,0	92,1	-1,0	
91,0	-18,6	88,6	90,5	89,7	+1,2	-0,9	97,4	88,4	92,7	-4,8	+4,9	97,9	90,5	-7,6	31.2
91,0	-18,2	88,8	90,6	88,8	-	-2,0	98,3	88,2	93,5	-4,9	+6,0	98,3	90,9	-7,5	
91,0	-19,2	88,3	90,2	91,1	+3,2	+1,0	96,0	88,6	91,1	-6,1	+2,8	97,0	89,9	-7,3	
90,7	-30,8	86,9	87,1	80,6	-7,2	-7,5	104,6	92,4	90,3	-13,7	-2,3	112,1	91,4	-18,5	31.3
86,4	-25,1	82,3	84,0	78,8	-4,3	-6,2	97,3	85,7	88,6	-8,9	+3,4	100,4	87,1	-13,2	
99,8	-39,1	96,6	93,6	84,3	-12,7	-9,9	119,7	106,6	93,8	-21,6	-12,0	136,5	100,2	-26,6	
106,3	-4,7	102,6	109,9	111,4	+8,6	+1,4	105,2	100,6	108,0	+2,7	+7,4	100,7	104,3	+3,6	31.4
106,2	-6,2	103,2	104,3	102,1	-1,1	-2,1	105,6	100,6	105,4	-0,2	+4,8	99,7	103,0	+3,3	
106,4	-2,7	101,7	117,8	124,7	+22,6	+5,9	104,7	100,5	111,6	+6,6	+11,0	102,1	106,0	+3,8	
93,9	-12,2	92,5	95,2	93,6	+1,2	-1,7	98,8	88,5	93,3	-6,3	+5,4	98,2	90,8	-7,4	31.5
85,9	-14,2	85,5	87,5	82,7	-3,3	-6,5	97,5	81,0	87,1	-10,7	+7,5	94,8	84,0	-11,4	
106,1	-9,7	103,1	107,0	110,3	+7,0	+3,1	102,8	99,8	102,8	-	+3,0	103,2	101,3	-1,8	
115,2	+0,1	109,7	116,3	111,1	+1,3	-4,5	102,6	108,6	115,5	+12,6	+6,4	103,0	112,1	+8,8	31.6
107,9	-7,3	103,2	110,7	105,5	+2,2	-4,7	103,1	102,9	108,2	+4,9	+5,2	103,3	105,5	+2,1	
130,2	+15,9	123,3	127,9	123,0	-0,2	-3,8	101,5	120,6	130,7	+28,8	+8,4	102,2	125,6	+22,9	
100,9	-12,9	89,7	97,4	87,3	-2,7	-10,4	95,3	88,8	94,9	-0,4	+6,9	96,1	91,9	-4,4	32
99,7	-11,8	92,2	99,1	87,1	-5,5	-12,1	101,1	89,4	97,8	-3,3	+9,4	101,0	93,6	-7,3	
101,9	-13,6	87,8	96,1	87,3	-0,6	-9,2	90,7	88,4	92,7	+2,2	+4,9	92,2	90,6	-1,7	
99,9	-8,3	87,7	99,0	94,5	+7,8	-4,5	78,8	88,0	96,5	+22,5	+8,4	87,8	92,7	+5,6	32.1
96,5	-17,4	95,8	109,6	90,7	-5,3	-17,2	91,8	86,0	107,2	+16,8	+11,7	99,4	101,6	+2,2	
100,6	-3,4	83,8	93,8	96,3	+14,9	+2,7	72,5	86,6	91,3	+25,9	+6,7	82,2	88,4	+7,5	
103,2	-15,5	90,4	93,5	79,6	-11,9	-14,9	105,2	87,6	91,9	-12,6	+4,9	100,4	89,8	-10,6	32.2
99,6	-9,2	87,2	89,5	78,8	-9,6	-12,0	102,3	82,8	89,7	-12,3	+8,3	99,7	86,2	-13,5	
106,8	-20,4	93,5	97,4	80,4	-14,0	-17,5	108,0	92,3	94,0	-13,0	+1,8	101,0	93,1	-7,8	
94,3	-15,7	93,6	108,4	95,5	+2,0	-11,9	109,0	93,7	102,7	-5,8	+9,6	105,7	98,2	-7,1	32.3
102,0	-10,1	102,6	112,7	109,1	+6,3	-3,2	113,4	100,3	108,2	-4,6	+7,9	108,3	104,2	-3,8	
82,1	-25,0	79,4	101,6	74,0	-6,8	-27,2	102,0	83,3	93,9	-7,9	+12,7	101,6	88,6	-12,8	
106,8	-8,8	99,8	109,4	102,1	+2,3	-6,7	106,7	100,8	106,7	-	+5,9	105,0	103,7	-1,2	33
100,5	-10,7	97,2	108,5	99,1	+2,0	-8,7	106,3	98,3	105,0	-1,2	+6,8	103,9	101,6	-2,2	
113,5	-6,7	102,4	110,2	105,4	+2,9	-4,4	107,1	103,4	108,5	+1,3	+4,9	106,1	105,9	-0,2	
124,0	+1,7	116,2	126,8	125,3	+7,8	-1,2	116,5	116,7	122,3	+5,0	+4,8	112,3	119,5	+6,4	33.1
110,5	-3,5	106,3	117,8	113,9	+7,1	-3,3	109,8	107,5	111,6	+1,6	+3,8	107,3	109,5	+2,1	
137,1	+6,2	125,8	135,5	136,5	+8,5	+0,7	122,8	125,5	132,7	+8,1	+5,7	117,1	129,1	+10,2	
99,6	-14,7	93,1	104,1	93,5	+0,4	-10,2	103,1	93,9	101,5	-1,6	+8,1	103,0	97,7	-5,1	33.2
100,3	-11,6	97,2	108,6	96,0	-1,2	-11,6	107,0	97,0	105,2	-1,7	+8,5	104,7	101,1	-3,4	
99,0	-17,5	88,9	99,5	90,8	+2,1	-8,7	99,0	90,7	97,7	-1,3	+7,7	101,2	94,2	-6,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												FEB.
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	76,3	+3,7	+22,5	62,3	-5,2	+15,6	64,2	-3,7	69,3	-0,6
		INLAND	86,0	+37,4	+27,6	67,4	+1,4	+22,1	69,5	+14,1	76,7	+18,7
		AUSLAND	57,0	-40,7	+9,0	52,3	-18,2	+1,8	53,6	-31,8	54,7	-31,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	101,4	-7,7	-0,5	101,9	+1,1	+8,8	99,0	-3,1	101,7	-3,4
		INLAND	103,6	-1,0	+3,4	100,2	-2,7	+10,7	98,1	-4,5	101,9	-1,8
		AUSLAND	99,4	-13,0	-3,9	103,4	+4,6	+7,2	99,8	-1,9	101,4	-4,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	88,3	-10,5	+1,6	86,9	-4,7	+9,4	84,9	-6,6	87,6	-7,8
		INLAND	73,4	-17,7	-5,3	77,5	-6,6	+8,4	74,1	-11,6	75,5	-12,3
		AUSLAND	103,3	-4,5	+7,2	96,4	-3,0	+10,3	95,7	-2,4	99,9	-3,8
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,1	+6,8	+9,0	105,6	+5,9	+7,2	106,4	+4,5	110,4	+6,4
		INLAND	114,5	+9,4	+11,7	102,5	+12,0	+18,6	101,1	+7,3	108,5	+10,6
		AUSLAND	115,6	+5,0	+7,1	107,9	+2,1	+0,4	110,3	+2,8	111,8	+3,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	117,2	+7,2	+8,0	108,5	+8,5	+9,7	108,2	+5,6	112,9	+7,8
		INLAND	114,8	+10,2	+12,2	102,3	+11,1	+16,5	101,6	+7,4	108,6	+10,6
		AUSLAND	119,0	+5,4	+5,3	113,0	+7,1	+5,7	113,0	+4,5	116,0	+6,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,9	+5,7	+9,6	105,7	+8,6	+12,1	105,3	+4,7	110,8	+7,1
		INLAND	112,4	+9,2	+19,2	94,3	+12,8	+30,1	93,1	+6,4	103,4	+10,8
		AUSLAND	117,7	+4,2	+5,5	111,6	+7,1	+5,7	111,6	+4,2	114,7	+5,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	111,7	+8,9	+9,1	102,4	+9,3	+10,0	102,4	+7,6	107,1	+9,1
		INLAND	93,1	+2,6	+11,0	83,9	+6,7	+10,2	84,4	+4,5	88,5	+4,5
		AUSLAND	145,4	+17,1	+7,2	135,6	+11,9	+9,4	135,0	+11,3	140,5	+14,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	121,4	+11,0	+4,1	116,6	+8,4	+4,8	116,4	+7,3	119,0	+9,7
		INLAND	121,4	+12,3	+4,0	116,7	+9,5	+4,3	116,7	+9,2	119,1	+10,9
		AUSLAND	121,3	+9,0	+4,1	116,5	+7,0	+5,4	116,1	+4,9	118,9	+8,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,3	+2,2	+19,7	82,1	-16,0	-13,9	91,9	-4,2	90,2	-7,0
		INLAND	112,0	+4,0	+8,2	103,5	+18,8	+34,8	97,4	+6,8	107,8	+10,7
		AUSLAND	85,4	-	+38,2	61,8	-42,6	-45,2	86,7	-13,6	73,6	-23,8
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	61,0	+6,5	-14,6	71,4	-35,8	-1,7	68,3	-16,2	66,2	-21,5
		INLAND	66,6	-23,4	+4,2	63,9	+35,7	+94,2	54,5	-14,0	65,3	-2,5
		AUSLAND	56,8	+60,9	-26,1	76,9	-51,6	-24,8	78,6	-17,3	66,9	-31,1
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	120,3	-0,5	+18,2	101,8	+22,5	+18,0	102,8	+7,2	111,1	+8,9
		INLAND	111,9	+1,5	+20,8	92,6	+17,7	+31,9	91,6	+3,4	102,3	+8,3
		AUSLAND	157,4	-6,9	+10,4	142,6	+39,1	-9,1	152,3	+18,6	150,0	+10,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,6	+2,0	+29,0	74,9	-20,1	-27,4	91,6	-5,3	85,8	-9,0
		INLAND	116,0	+12,8	-2,8	119,4	+29,8	+37,1	107,5	+16,3	117,7	+20,8
		AUSLAND	85,6	-5,0	+72,9	49,5	-47,8	-55,9	82,5	-16,8	67,6	-26,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	156,2	+5,4	+24,4	125,6	-11,7	+11,7	131,4	+0,5	140,9	-3,0
		INLAND	161,1	+6,1	+27,4	126,5	-13,4	+11,4	133,7	+0,5	143,8	-3,5
		AUSLAND	125,0	+0,2	+5,0	119,1	+0,6	+13,2	116,4	-0,4	122,1	+0,4
0N	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	94,4	-3,1	+4,8	90,1	+0,2	+6,6	89,7	-2,8	92,3	-1,5
		INLAND	91,3	-3,9	+5,4	86,6	-1,9	+5,6	86,6	-4,6	89,0	-2,9
		AUSLAND	105,7	-0,6	+2,7	102,9	+7,5	+9,6	100,8	+3,1	104,3	+3,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,0	-4,5	+4,2	88,3	-1,3	+7,4	87,5	-4,7	90,2	-2,9
		INLAND	89,2	-5,3	+4,7	85,2	-2,9	+7,2	84,6	-6,1	87,2	-4,2
		AUSLAND	105,7	-0,4	+1,6	104,0	+6,1	+8,8	101,8	+1,9	104,9	+2,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	108,0	-0,8	+6,1	101,8	+2,3	+12,0	100,2	-1,7	104,9	+0,7
		INLAND	106,8	-0,8	+6,7	100,1	+1,8	+12,3	98,7	-2,2	103,5	+0,5
		AUSLAND	114,2	-0,3	+3,1	110,8	+5,2	+10,8	108,3	+1,4	112,5	+2,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	74,6	-20,0	+11,2	67,1	-15,1	+12,6	67,1	-18,3	70,9	-17,7
		INLAND	71,4	-23,1	+11,7	63,9	-18,4	+11,3	64,2	-21,5	67,7	-20,9
		AUSLAND	95,9	-0,2	+9,4	87,7	+5,5	+18,2	85,9	+2,0	91,8	+2,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	91,0	-5,1	+7,3	84,8	-1,3	+5,9	85,3	-3,2	87,9	-3,3
		INLAND	86,1	-5,5	+7,2	80,3	-3,5	+6,2	80,7	-4,5	83,2	-4,6
		AUSLAND	110,4	-3,6	+7,8	102,4	+6,3	+4,7	103,5	+1,5	106,4	+0,9
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	73,6	-14,7	+12,9	65,2	-16,5	+0,8	67,8	-10,1	69,4	-15,6
		INLAND	70,6	-13,5	+10,1	64,1	-16,3	+1,6	65,9	-9,6	67,4	-14,8
		AUSLAND	83,3	-14,9	+14,4	72,8	-12,2	-3,2	77,1	-6,5	78,1	-13,6
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	101,1	+4,4	+5,6	95,7	+9,0	+15,0	93,3	+3,4	98,4	+6,6
		INLAND	100,1	+5,7	+6,2	94,3	+12,5	+13,8	92,4	+3,0	97,2	+8,8
		AUSLAND	103,6	+1,8	+4,4	99,2	+2,2	+18,2	95,6	+4,8	101,4	+1,9
37	RECYCLING	INSGESAMT	128,3	+13,8	+5,2	122,0	+14,7	+4,0	122,5	+15,3	125,2	+14,2
		INLAND	132,5	+14,5	+11,0	119,4	+11,6	+3,3	122,5	+13,2	126,0	+13,1
		AUSLAND	114,1	+10,2	-12,2	129,9	+24,2	+6,2	122,1	+22,1	122,0	+17,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
73,6	-20,0	66,7	85,6	64,2	-3,7	-25,0	102,2	71,5	81,7	-20,1	+14,3	91,7	76,6	-16,5	33.3
62,6	-32,9	60,9	92,8	89,5	+14,1	-25,1	96,6	69,5	86,4	-10,6	+24,3	86,8	77,9	-10,3	
96,1	+7,5	78,6	70,9	53,6	-31,8	-24,4	113,8	75,6	72,1	-36,6	-4,6	101,7	73,8	-27,4	
109,8	-8,5	102,2	98,4	99,0	-3,1	+0,6	98,9	103,0	101,5	+2,6	-1,5	101,8	102,2	+0,4	33.4
104,6	-11,8	102,7	96,5	98,1	-4,5	+1,7	101,7	102,8	102,2	+0,5	-0,6	104,5	102,5	-1,9	
114,3	-5,8	101,7	100,0	99,8	-1,9	-0,2	96,6	103,1	100,8	+4,3	-2,2	99,4	102,0	+2,6	
98,7	-12,5	90,9	103,6	84,9	-6,6	-18,1	101,1	97,5	96,2	-4,8	-1,3	100,4	96,8	-3,6	33.5
89,2	-19,6	83,8	100,0	74,1	-11,6	-25,9	101,9	86,2	91,3	-10,4	+5,9	100,6	88,7	-11,8	
108,2	-5,7	98,1	107,3	95,7	-2,4	-10,8	100,2	108,9	101,2	+1,0	-7,1	100,3	105,0	+4,7	
107,8	-13,3	101,8	114,8	106,4	+4,5	-7,3	104,8	105,4	110,0	+5,0	+4,4	107,3	107,7	+0,4	DM
104,7	-11,9	94,2	111,2	101,1	+7,3	-9,1	101,5	100,1	105,3	+3,7	+5,2	103,2	102,7	-0,5	
110,1	-14,3	107,3	117,5	110,3	+2,8	-6,1	107,2	109,2	113,5	+5,9	+3,9	110,3	111,3	+0,9	
109,3	-12,6	102,5	111,4	108,2	+5,6	-2,9	103,4	105,9	108,4	+4,8	+2,4	107,2	107,2	-	34
104,2	-14,4	94,6	105,6	101,6	+7,4	-3,8	101,0	100,9	103,4	+2,4	+2,5	103,7	102,1	-1,5	
112,9	-11,4	108,1	115,5	113,0	+4,5	-2,2	105,0	109,5	112,0	+6,7	+2,3	109,6	110,7	+1,0	
109,6	-12,9	100,6	110,9	105,3	+4,7	-5,0	100,7	104,3	107,5	+6,8	+3,1	105,7	105,9	+0,2	34.1
102,9	-15,0	87,5	100,6	93,1	+6,4	-7,5	95,3	96,2	97,6	+2,4	+1,5	99,3	96,9	-2,4	
113,0	-11,9	107,1	116,1	111,6	+4,2	-3,9	103,5	108,3	112,6	+8,8	+4,0	108,9	110,4	+1,4	
102,6	-12,2	96,2	110,3	102,4	+7,6	-7,2	100,5	102,2	104,7	+4,2	+2,4	102,1	103,5	+1,4	34.2
90,7	-18,4	80,8	95,0	84,4	+4,5	-11,2	93,6	88,7	90,7	-3,1	+2,3	96,1	89,7	-6,7	
124,2	-2,5	121,3	138,1	135,0	+11,3	-2,2	112,8	126,8	130,1	+15,3	+2,6	113,0	128,5	+13,7	
109,4	-11,8	108,5	112,8	116,4	+7,3	+3,2	110,5	110,6	111,1	+0,5	+0,5	111,5	110,9	-0,5	34.3
108,1	-13,0	106,9	114,3	116,7	+9,2	+2,1	110,5	109,5	113,6	+2,8	+3,7	111,4	111,5	+0,1	
111,3	-10,1	110,7	110,8	116,1	+4,9	+4,8	110,6	112,1	107,8	-2,5	-3,8	111,8	110,0	-1,6	
96,2	-19,1	95,9	142,0	91,9	-4,2	-35,3	115,7	101,1	122,7	+6,1	+21,4	108,5	111,9	+3,1	35
107,7	+8,5	91,2	149,0	97,4	+6,8	-34,6	104,8	94,9	118,4	+13,0	+24,8	99,5	106,7	+7,2	
85,4	-37,8	100,4	135,4	86,7	-13,6	-36,0	126,1	106,9	126,7	+0,5	+18,5	117,0	116,8	-0,2	
57,3	-62,2	81,5	196,0	68,3	-16,2	-65,2	138,3	92,4	166,8	+20,6	+80,5	113,2	129,6	+14,5	35.1
86,9	+129,3	63,4	294,0	54,5	-14,0	-81,5	114,0	74,5	177,7	+55,9	+138,5	90,1	126,1	+40,0	
35,3	-85,1	95,0	123,0	78,6	-17,3	-36,1	156,4	105,8	158,7	+1,5	+50,0	130,5	132,3	+1,4	
120,9	+26,2	95,9	124,4	102,8	+7,2	-17,4	108,3	98,6	116,5	+7,6	+18,2	100,0	107,5	+7,5	35.2
110,2	+17,6	88,6	109,4	91,6	+3,4	-16,3	100,7	87,6	102,8	+2,1	+17,4	93,5	95,2	+1,8	
169,0	+60,6	128,4	191,8	152,3	+18,6	-20,6	142,2	148,0	177,5	+24,8	+19,9	129,2	162,7	+25,9	
94,7	-15,3	96,7	138,5	91,6	-5,3	-33,9	115,1	101,0	116,3	+1,0	+15,1	110,0	108,7	-1,2	35.3
102,8	-3,7	92,4	144,5	107,5	+16,3	-25,6	109,7	96,5	118,4	+7,9	+22,7	104,4	107,4	+2,9	
90,1	-21,4	99,1	135,0	82,5	-16,8	-38,9	118,1	103,6	115,1	-2,5	+11,1	113,1	109,4	-3,3	
148,2	-8,7	130,8	85,0	131,4	+0,5	+54,6	84,2	134,8	85,3	+1,3	-36,7	107,7	110,0	+2,1	35.4
151,8	-8,4	133,0	84,9	133,7	+0,5	+57,5	84,7	137,7	85,2	+0,6	-38,1	109,0	111,4	+2,2	
124,8	-11,6	116,9	85,2	116,4	-0,4	+36,6	80,6	116,5	85,5	+6,1	-26,6	99,5	101,0	+1,5	
97,4	-13,4	92,3	97,3	89,7	-2,8	-7,8	99,7	91,9	92,6	-7,1	+0,8	100,2	92,2	-8,0	DM
95,0	-14,9	90,8	94,1	86,6	-4,6	-8,0	97,9	89,3	89,3	-8,8	-	98,7	89,3	-9,5	
106,3	-8,0	97,8	109,1	100,8	+3,1	-7,6	106,4	101,0	104,4	-1,9	+3,4	105,7	102,7	-2,8	
96,3	-16,8	91,8	91,6	87,5	-4,7	-4,5	97,3	90,3	87,4	-10,2	-3,2	99,9	88,8	-11,1	36.1
94,2	-17,5	90,1	88,9	84,6	-6,1	-4,8	95,6	88,3	84,8	-11,3	-4,0	98,3	86,5	-12,0	
106,1	-13,4	99,9	104,2	101,8	+1,9	-2,3	105,2	99,9	99,6	-5,3	-0,3	107,7	99,8	-7,3	
108,9	-15,0	101,9	100,5	100,2	-1,7	-0,3	100,7	100,9	94,4	-6,3	-6,4	106,5	97,6	-8,4	36.11
107,7	-15,3	100,9	99,3	98,7	-2,2	-0,6	100,2	100,2	93,7	-6,5	-6,5	105,7	97,0	-8,2	
114,6	-13,3	106,8	106,3	108,3	+1,4	+1,9	103,1	104,0	97,5	-5,4	-6,2	110,6	100,7	-9,0	
93,2	-13,8	82,1	84,9	67,1	-18,3	-21,0	101,8	81,9	83,7	-17,8	+2,2	99,4	82,8	-16,7	36.12
92,8	-13,8	81,8	81,2	64,2	-21,5	-20,9	100,2	81,4	81,0	-19,2	-0,5	98,2	81,2	-17,3	
96,1	-13,7	84,2	109,7	85,9	+2,0	-21,7	112,0	84,7	101,8	-9,1	+20,2	107,4	93,2	-13,2	
95,9	-11,8	88,1	92,1	85,3	-3,2	-7,4	95,3	90,4	89,0	-6,6	-1,5	96,4	89,7	-7,0	36.13
91,1	-15,1	84,5	87,3	80,7	-4,5	-7,6	92,2	85,1	83,5	-9,4	-1,9	93,5	84,3	-9,8	
114,5	+0,4	102,0	111,0	103,5	+1,5	-6,8	107,3	111,1	110,7	+3,2	-0,4	107,6	110,9	+3,1	
86,3	-13,7	75,4	99,0	67,8	-10,1	-31,5	97,7	78,0	87,3	-10,6	+11,9	91,8	82,6	-10,0	36.2
81,6	-19,3	72,9	96,8	65,9	-9,6	-31,9	99,7	72,0	84,2	-15,5	+16,9	93,4	78,1	-16,4	
97,9	+0,2	82,5	104,9	77,1	-6,5	-26,5	93,4	94,4	95,3	+2,0	+1,0	88,4	94,9	+7,4	
96,8	-3,6	90,2	133,5	93,3	+3,4	-30,1	114,0	86,7	118,9	+4,3	+37,1	100,0	102,8	+2,8	36.5
94,7	-5,9	89,7	134,3	92,4	+3,0	-31,2	113,0	83,3	113,7	+0,6	+36,5	99,4	98,5	-0,9	
101,8	+2,1	91,2	131,6	95,6	+4,8	-27,4	116,5	94,7	130,8	+12,3	+38,1	101,5	112,8	+11,1	
112,7	+11,5	106,2	114,2	122,5	+15,3	+7,3	104,0	117,9	117,0	+12,5	-0,8	104,4	117,4	+12,5	37
115,7	+10,1	108,2	117,3	122,5	+13,2	+4,4	104,2	117,0	120,0	+15,2	+2,6	105,9	118,5	+11,9	
103,5	+16,8	100,0	104,3	122,1	+22,1	+17,1	103,4	121,0	107,3	+3,8	-11,3	99,7	114,1	+14,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 96,2 108,2	+0,5 -0,6 +2,3	+7,0 +7,5 +6,2	94,0 89,5 101,9	+0,9 - +2,5	+2,1 +1,7 +2,8	95,6 91,2 103,1	- -1,1 +1,7	97,3 92,9 105,1	+0,6 -0,3 +2,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 95,4 108,5	+1,6 +0,6 +3,0	+6,7 +7,6 +5,5	93,9 88,7 102,8	+1,3 -0,6 +4,0	+0,4 +0,1 +0,8	95,9 90,9 104,4	+1,3 -0,3 +3,7	97,1 92,1 105,7	+1,5 +0,1 +3,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 98,9 107,2	+2,0 +2,2 +1,9	+8,1 +8,4 +7,7	95,4 91,2 99,5	+2,9 +5,1 +1,2	+7,4 +11,2 +4,3	95,8 90,7 100,7	+1,2 +2,0 +0,6	99,3 95,1 103,4	+2,5 +3,6 +1,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 91,0 103,5	-7,0 -6,4 -8,1	+5,8 +7,1 +3,1	89,5 85,0 100,4	-4,8 -6,8 -0,1	+1,0 -2,7 +9,4	90,9 87,8 98,6	-6,2 -6,0 -6,0	92,1 88,0 102,0	-5,9 -6,6 -4,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 94,1 114,3	-2,7 -4,7 +6,0	+4,6 +5,4 +2,1	93,3 89,3 112,0	-1,2 -2,6 +4,3	-3,6 -4,4 -0,7	95,9 92,3 113,0	-1,7 -3,4 +4,8	95,5 91,7 113,2	-2,0 -3,7 +5,2
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 99,1 125,3	-1,2 -1,5 +5,9	+10,7 +11,1 +6,4	90,4 89,2 117,8	-5,2 -5,9 +6,7	-2,7 -3,7 +17,0	94,5 93,6 114,6	-6,5 -5,7 -20,4	95,3 94,2 121,5	-3,2 -3,6 +6,6
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 86,7 110,1	+6,4 +9,1 -30,1	+5,4 +5,9 -0,5	83,8 81,9 110,6	+8,4 +8,9 +0,4	+25,4 +29,0 -4,9	79,6 77,4 112,3	-1,6 -1,4 -9,7	86,1 84,3 110,4	+7,4 +8,9 -17,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW.V.ERDOEL U.EROGAS,BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 95,6 116,5	+11,4 +17,0 -54,6	-2,8 -3,3 +17,8	98,9 98,9 98,9	+14,2 +15,3 -13,2	+40,1 +42,3 -13,0	88,5 88,0 109,7	-1,0 +0,7 -32,6	97,5 97,3 107,7	+12,7 +16,1 -41,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 89,3 106,2	+8,7 +10,0 -12,4	+5,0 +4,3 +20,0	85,6 85,6 88,5	+7,5 +9,3 -22,0	-7,2 -6,3 -23,0	89,2 88,8 103,2	+2,1 +3,0 -13,9	87,8 87,5 97,4	+8,1 +9,6 -17,0
11	GEW. V. ERDOEL U. ERGAS, BERG- BAU DAMIT VERBUNDENE DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 103,1 150,1	+14,4 +25,4 -78,5	-10,0 -10,3 +12,9	115,3 115,0 132,9	+21,1 +21,2 +14,8	+162,0 +168,8 +20,8	87,7 87,1 131,0	-4,5 -2,0 -56,8	109,6 109,1 141,5	+17,8 +23,1 -65,3
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 71,9 107,8	-1,9 -5,1 -12,0	+26,0 +34,6 -6,1	60,7 53,4 114,8	-3,8 -6,8 +5,4	-0,3 - -2,0	66,0 59,6 113,3	-2,9 -6,3 +2,3	68,6 62,7 111,3	-2,8 -5,9 -3,8
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KAOLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,0 47,5 116,3	-30,0 -34,2 +9,4	+53,4 +61,0 +20,0	33,9 29,5 96,9	-36,2 -41,2 -1,1	+1,8 +3,9 -5,6	39,7 35,1 105,3	-29,0 -33,9 +6,0	43,0 38,5 106,6	-32,5 -37,1 +4,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 96,3 108,2	+0,4 -0,7 +2,4	+7,0 +7,5 +6,2	94,1 89,6 101,9	+0,9 -0,1 +2,5	+2,0 +1,5 +2,9	95,7 91,4 103,0	- -1,0 +1,7	97,4 93,0 105,1	+0,6 -0,4 +2,4
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 95,1 109,5	-3,5 -4,4 +3,1	+5,7 +5,8 +4,9	91,6 89,9 104,4	-0,3 -1,4 +7,5	-4,2 -5,1 +1,6	94,7 93,2 105,6	-1,7 -2,5 +3,7	94,2 92,5 107,0	-2,0 -3,0 +5,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 97,0 109,6	-2,2 -3,0 +4,0	+5,6 +5,8 +4,8	93,3 91,7 104,6	+0,9 +0,1 +5,7	-4,1 -4,9 +1,0	96,4 95,0 105,9	-0,7 -1,2 +3,1	95,9 94,4 107,1	-0,7 -1,5 +4,8
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 91,9 151,5	-3,0 -5,2 +19,7	+3,9 +3,7 +3,8	92,2 88,6 146,0	+3,1 +1,6 +20,6	-7,5 -8,0 -2,4	95,9 92,3 149,0	+0,8 -0,6 +17,3	94,0 90,3 148,8	-0,1 -2,0 +20,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 86,2 100,1	-5,7 -9,4 +13,2	+0,3 +0,1 +1,0	88,3 86,1 99,1	+0,5 - +2,4	-2,9 -3,4 -0,6	89,3 87,1 99,6	-1,9 -4,6 +11,3	88,5 86,2 99,6	-2,7 -4,9 +7,6
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 96,1 121,1	-2,7 -4,9 +7,2	+6,7 +7,1 +4,8	93,8 89,7 115,5	- -2,5 +12,0	-6,6 -8,3 +1,0	98,1 94,5 117,0	-1,3 -3,5 +8,9	97,0 92,9 118,3	-1,4 -3,7 +9,4
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 118,3 94,2	-3,7 +10,5 -28,6	+9,1 +9,2 +8,5	101,5 108,3 86,8	-3,3 +7,5 -24,2	+0,7 +3,2 -5,4	104,3 110,5 90,9	-6,3 +4,3 -26,1	106,1 113,3 90,5	-3,5 +9,0 -26,5
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 100,9 106,3	+0,2 -3,0 +16,4	+4,2 +3,4 +7,5	97,8 97,6 98,9	+3,1 +1,1 +12,5	-2,8 -3,7 +1,1	100,1 99,9 101,0	+1,3 -0,7 +11,1	99,9 99,3 102,6	+1,6 -1,0 +14,5
15.6	MAHL- UND SCHAELEMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 98,1 112,2	-3,0 -3,4 -1,8	+5,6 +3,7 +10,7	96,4 94,6 101,4	-3,1 -2,9 -3,7	-4,2 -6,3 +1,8	99,6 97,9 104,4	-4,9 -3,7 -7,5	99,1 96,4 106,8	-3,1 -3,1 -2,7
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 100,1 114,0	+2,5 +1,1 +12,4	+1,8 +2,6 -2,0	100,0 97,6 116,3	+6,7 +4,6 +20,9	-6,0 -8,5 +11,2	102,7 101,5 111,6	+4,4 +3,2 +13,9	100,9 98,9 115,2	+4,6 +2,8 +16,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
100,1	-10,1	95,6	101,4	95,6	-	-5,7	100,4	97,5	100,6	+0,2	+3,2	100,8	98,0	-1,8	C-D
96,8	-10,4	92,2	97,8	91,2	-1,1	-6,7	99,5	94,1	97,6	-1,9	+3,7	98,4	96,8	-3,6	
105,8	-9,4	101,4	107,4	103,1	+1,7	-4,0	101,9	103,2	105,7	+3,7	+2,4	103,3	104,5	+1,2	
98,6	-8,8	94,7	95,0	95,9	+1,3	+0,9	95,9	97,1	97,2	+1,4	+0,1	98,1	97,2	-0,9	VORL.
94,8	-11,2	91,2	92,9	90,9	-0,3	-2,2	96,6	94,0	95,8	-0,8	+1,9	97,9	94,9	-3,1	
105,3	-4,9	100,7	98,8	104,4	+3,7	+5,7	94,7	102,6	99,8	+5,4	-2,7	98,6	101,2	+2,6	
101,1	-13,5	94,7	108,6	95,8	+1,2	-11,8	103,6	97,5	104,5	+0,9	+7,2	103,2	101,0	-2,1	INV.
96,8	-13,4	88,9	103,9	90,7	+2,0	-12,7	101,6	92,3	98,7	-1,9	+8,0	100,5	95,0	-4,5	
105,2	-13,6	100,1	113,1	100,7	+0,6	-11,0	105,6	102,6	109,0	+3,2	+6,2	105,9	105,8	-0,1	
101,8	-11,0	96,9	95,6	90,9	-6,2	-4,9	99,1	97,5	92,2	-7,0	-5,4	100,4	94,8	-5,6	GEBR.
97,2	-14,4	93,4	89,8	87,8	-6,0	-2,2	96,7	92,4	86,8	-10,2	-6,1	98,6	89,6	-9,1	
112,6	-3,3	104,9	108,9	98,6	-6,0	-9,5	104,8	109,4	104,9	+0,1	-4,1	104,6	107,2	+2,5	
100,3	-3,7	97,6	99,0	95,9	-1,7	-3,1	101,0	97,2	99,7	-1,3	+2,6	99,7	98,4	-1,3	VERB.
98,7	-4,5	95,5	97,5	92,3	-3,4	-5,3	100,0	96,4	97,6	-2,4	+2,3	98,8	96,5	-2,3	
107,8	-0,6	107,8	105,9	113,0	+4,8	+6,7	105,6	106,0	109,6	+3,8	+3,4	103,9	107,8	+3,8	
101,3	-10,0	101,1	102,5	94,5	-6,5	-7,8	105,8	101,4	104,0	-1,7	+2,6	105,6	102,7	-2,7	ENERG.
100,6	-9,7	99,3	102,7	93,6	-5,7	-8,9	105,2	100,3	104,1	-1,0	+3,8	104,9	102,2	-2,6	
118,3	-15,2	143,9	100,0	114,6	-20,4	+14,6	120,4	127,3	102,2	-15,1	-19,7	123,9	114,7	-7,4	
83,0	-20,1	80,9	93,1	79,6	-1,6	-14,5	91,8	85,2	93,4	+1,7	+9,6	92,0	89,9	-2,9	C
79,5	-23,4	78,5	82,3	77,4	-1,4	-16,1	91,6	83,2	92,6	+1,1	+11,3	91,5	87,9	-3,9	
157,6	+47,0	124,4	105,7	112,3	-9,7	+6,2	94,5	119,1	104,8	+10,9	-12,0	99,5	111,9	+12,5	
86,3	-26,4	89,4	93,4	88,5	-1,0	-5,2	84,1	86,7	90,6	+7,7	+4,5	89,9	88,7	-1,3	CA
81,7	-30,4	87,4	92,9	88,0	+0,7	-5,3	83,8	85,0	89,8	+7,2	+5,6	89,6	87,4	-2,5	
256,6	+128,3	162,7	112,7	109,7	-32,6	-2,7	94,9	149,6	121,9	+28,5	-18,5	100,3	135,8	+35,4	
82,7	-15,7	87,4	91,0	89,2	+2,1	-2,0	92,8	84,0	85,3	-8,1	+1,5	90,2	84,7	-6,1	10
81,2	-16,4	86,2	91,2	88,8	+3,0	-2,6	92,7	82,3	85,0	-8,3	+3,3	89,5	83,7	-6,5	
121,2	-2,5	119,8	86,7	103,2	-13,9	+19,0	96,1	129,7	93,2	-3,0	-28,1	108,3	111,4	+2,9	
90,7	-35,6	91,8	96,3	87,7	-4,5	-8,9	73,4	90,0	97,2	+32,4	+8,0	89,5	93,6	+4,6	11
82,2	-42,0	88,9	94,9	87,1	-2,0	-8,2	73,2	88,2	95,6	+30,6	+8,4	89,7	91,9	+2,5	
698,9	+850,9	302,9	197,9	131,0	-56,8	-33,8	90,9	214,8	216,2	+137,8	+0,7	74,2	215,5	+190,4	
78,0	-6,8	68,0	92,7	66,0	-2,9	-28,8	103,5	82,9	97,4	-5,9	+17,5	95,2	90,1	-5,4	CB
75,8	-6,4	63,6	91,4	59,6	-6,3	-34,8	104,7	80,2	97,3	-7,1	+21,3	94,8	88,7	-6,4	
122,5	+16,2	110,8	103,2	113,3	+2,3	+9,8	94,4	108,3	98,7	+4,6	-8,9	99,2	103,5	+4,3	
74,3	-5,4	55,9	89,8	39,7	-29,0	-55,8	105,3	77,7	97,5	-7,4	+25,5	94,2	87,6	-7,0	14.2
72,2	-4,9	53,1	88,3	35,1	-33,9	-60,2	105,3	75,6	96,6	-8,3	+27,8	93,2	86,1	-7,6	
106,3	-11,1	99,3	113,3	105,3	+6,0	-7,1	105,0	110,2	110,7	+5,4	+0,5	109,4	110,4	+0,9	
100,3	-9,9	95,7	101,4	95,7	-	-5,6	100,5	97,6	100,6	+0,1	+3,1	100,9	99,1	-1,8	D
97,0	-10,3	92,3	97,9	91,4	-1,0	-6,6	99,6	94,3	97,6	-2,0	+3,5	99,5	95,9	-3,6	
105,7	-9,5	101,3	107,4	103,0	+1,7	-4,1	101,9	103,2	105,7	+3,7	+2,4	103,3	104,5	+1,2	
100,3	-2,0	96,3	101,4	94,7	-1,7	-6,6	102,1	98,4	101,2	-0,9	+2,8	100,4	99,8	-0,6	DA
99,5	-2,5	95,6	100,4	83,2	-2,5	-7,2	101,7	97,5	100,2	-1,5	+2,8	100,1	98,9	-1,2	
106,2	+2,3	101,8	108,7	105,6	+3,7	-2,9	105,3	104,7	109,1	+3,6	+4,2	102,5	106,9	+4,3	
100,7	-2,3	97,1	102,6	96,4	-0,7	-6,0	102,5	99,0	102,1	-0,4	+3,1	100,7	100,5	-0,2	15
100,0	-2,7	96,2	101,6	95,0	-1,2	-6,5	101,9	98,1	101,0	-0,9	+3,0	100,3	99,5	-0,8	
105,4	-0,1	102,7	109,8	105,9	+3,1	-3,6	108,2	105,1	109,9	+3,5	+4,6	103,4	107,5	+4,0	
98,8	+0,7	95,1	100,8	95,9	+0,8	-4,9	98,9	95,4	99,4	+0,5	+4,2	96,4	97,4	+1,0	15.1
96,9	-0,4	92,9	98,4	92,3	-0,6	-6,2	97,5	93,3	97,0	-0,5	+4,0	95,4	95,2	-0,2	
126,6	+16,1	127,0	134,5	149,0	+17,3	+10,8	119,3	126,0	134,0	+12,3	+6,3	111,4	130,0	+16,7	
94,0	-28,2	91,0	102,9	89,3	-1,9	-13,2	96,2	87,3	91,6	-4,8	+4,9	103,7	89,5	-13,7	15.2
95,1	-26,5	91,9	103,3	87,1	-4,6	-15,7	97,8	86,8	92,1	-5,8	+6,1	105,9	89,4	-15,6	
88,4	-36,1	89,5	101,2	99,6	+11,3	-1,6	88,6	89,9	89,2	+0,7	-0,8	93,4	89,5	-4,2	
102,9	-3,3	99,4	99,8	98,1	-1,3	-1,7	102,5	100,6	99,6	-2,8	-1,0	102,5	100,1	-2,3	15.3
101,0	-4,3	97,9	96,4	94,5	-3,5	-2,0	100,7	98,4	96,0	-4,7	-2,4	100,9	97,2	-3,7	
113,0	+1,2	107,4	117,5	117,0	+8,9	-0,4	112,5	112,0	118,5	+5,3	+5,8	111,0	115,2	+3,8	
114,9	+6,7	111,3	101,7	104,3	-6,3	+2,6	102,7	110,3	99,3	-3,3	-10,0	104,1	104,8	+0,7	15.4
107,1	+0,6	105,9	102,4	110,5	+4,3	+7,9	98,7	105,2	97,1	-1,6	-7,7	102,0	101,2	-0,8	
131,9	+19,9	123,0	100,4	90,9	-26,1	-9,5	111,4	121,2	104,1	-6,6	-14,1	108,7	112,7	+3,7	
101,7	-3,8	98,8	94,9	100,1	+1,3	+5,5	101,9	102,0	97,9	-3,9	-4,0	102,6	99,9	-2,6	15.5
104,0	-3,5	100,6	95,7	99,9	-0,7	+4,4	103,8	103,8	98,6	-5,0	-5,0	104,7	101,2	-3,3	
91,3	-5,1	90,9	91,2	101,0	+11,1	+10,7	93,3	93,7	94,9	+1,7	+1,3	93,6	94,3	+0,7	
105,0	-4,6	104,7	102,5	99,6	-4,9	-2,8	102,1	102,6	102,6	+0,5	-	103,1	102,6	-0,5	15.6
101,6	-10,8	101,7	100,6	97,9	-3,7	-2,7	104,1	99,8	100,5	-3,5	+0,7	104,8	100,1	-4,5	
114,2	+14,5	112,9	107,5	104,4	-7,5	-2,9	96,8	110,1	108,3	+11,9	-1,6	98,5	109,2	+10,9	
99,3	-2,7	98,4	104,3	102,7	+4,4	-1,5	102,9	98,0	103,1	+0,2	+5,2	100,8	100,5	-0,3	15.7
99,0	-2,7	98,4	103,8	101,5	+3,2	-2,2	102,3	98,2	102,2	-0,1	+4,1	100,3	100,2	-0,1	
101,4	-2,6	98,0	107,3	111,6	+13,9	+4,0	107,1	96,8	108,6	+1,4	+12,2	103,8	102,7	-1,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEWERBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	102,0	-0,5	+4,4	97,7	+1,9	-1,3	99,6	+1,1	99,9	+0,7		
		INLAND	102,1	-0,7	+5,0	97,2	+1,4	-1,6	99,4	+0,9	99,7	+0,3		
		AUSLAND	101,5	+1,2	-0,1	101,6	+5,9	+1,2	101,2	+2,6	101,6	+3,6		
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	97,4	-4,5	+3,5	94,1	-1,4	-3,5	96,3	-2,4	95,8	-2,9		
		INLAND	96,9	-4,7	+3,5	93,6	-1,6	-3,6	95,9	-2,5	95,3	-3,2		
		AUSLAND	120,5	+4,5	+3,7	116,2	+5,3	+2,3	116,8	+4,4	118,4	+4,9		
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKWAREN	INSGESAMT	112,5	+2,3	+6,7	105,4	+5,6	+9,8	104,6	+3,6	109,0	+3,9		
		INLAND	112,9	+3,8	+7,4	105,1	+5,7	+8,7	104,9	+4,9	109,0	+4,7		
		AUSLAND	110,3	-6,0	+3,0	107,1	+5,0	+16,9	103,0	-3,7	108,7	-0,9		
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	110,0	+19,2	+3,3	106,5	-5,2	+14,9	103,1	+3,3	108,3	+5,9		
		INLAND	113,0	+21,2	+5,6	107,0	-6,6	+16,3	104,0	+3,3	110,0	+5,9		
		AUSLAND	91,0	+5,0	-11,8	103,2	+5,3	+6,4	97,1	+2,8	97,1	+5,1		
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	88,5	-6,9	+12,9	78,4	-5,8	-7,1	83,8	-6,8	83,5	-6,4		
		INLAND	87,5	-7,4	+12,8	77,6	-5,8	-7,9	83,1	-7,2	82,6	-6,7		
		AUSLAND	102,5	-1,9	+12,9	90,8	-4,2	+6,3	92,9	-3,7	96,7	-3,0		
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	107,3	-1,7	+9,7	97,8	-1,2	-8,1	103,8	-3,2	102,6	-1,4		
		INLAND	105,3	-2,9	+10,4	95,4	-2,3	-8,3	101,6	-4,5	100,4	-2,6		
		AUSLAND	150,7	+21,8	+1,1	149,0	+15,2	-5,9	152,7	+20,8	149,9	+18,5		
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	80,5	-9,9	+8,6	74,1	-8,4	-5,5	77,7	-10,1	77,3	-9,2		
		INLAND	80,1	-9,0	+7,8	74,3	-7,7	-5,8	77,8	-9,5	77,2	-8,4		
		AUSLAND	85,3	-19,1	+20,0	71,1	-16,7	-2,9	76,5	-16,0	78,2	-18,0		
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	93,6	-3,4	+20,8	77,5	-6,4	-6,6	84,7	-4,9	85,6	-4,8		
		INLAND	92,1	-4,9	+20,9	76,2	-7,6	-7,5	83,6	-6,1	84,2	-6,1		
		AUSLAND	139,2	+37,0	+17,0	119,0	+31,1	+18,3	119,6	+26,7	129,1	+34,2		
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	83,4	-14,1	+5,8	78,8	-9,3	-4,5	81,6	-10,0	81,1	-11,8		
		INLAND	81,4	-14,7	+5,9	76,9	-12,7	-5,9	80,0	-11,8	79,2	-13,7		
		AUSLAND	107,5	-8,2	+5,8	101,6	+40,3	+9,5	100,6	+11,3	104,6	+10,3		
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	94,0	-2,0	-1,8	95,7	-5,4	-1,0	95,5	-4,8	94,9	-3,8		
		INLAND	88,3	-4,2	-0,5	88,7	-7,5	-1,4	89,0	-7,0	88,5	-6,0		
		AUSLAND	105,9	+2,3	-3,9	110,2	-1,9	-0,3	108,9	-1,0	108,1	+0,2		
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	91,2	-0,9	+3,1	88,5	-0,9	-1,7	89,9	-1,5	89,9	-0,9		
		INLAND	86,5	-2,6	+2,7	84,2	-2,5	-1,2	85,3	-3,5	85,4	-2,5		
		AUSLAND	100,0	+2,0	+3,7	96,4	+1,8	-2,6	98,5	+1,8	98,2	+1,9		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	79,5	-4,2	+8,0	73,6	-8,7	-4,7	76,8	-8,6	76,6	-6,4		
		INLAND	83,9	-4,4	+7,0	78,4	-7,1	-4,2	81,4	-7,0	81,2	-5,7		
		AUSLAND	74,5	-3,7	+9,6	68,0	-10,6	-5,4	71,5	-10,5	71,3	-7,2		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	89,9	-2,6	+10,2	81,6	-5,3	-0,4	84,5	-3,8	85,8	-3,9		
		INLAND	85,4	-2,6	+12,1	76,2	-8,6	+1,1	79,0	-6,8	80,8	-5,6		
		AUSLAND	96,2	-2,7	+7,6	89,4	-0,9	-2,0	92,3	-	92,8	-1,9		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	101,1	+6,0	+3,0	98,2	+6,2	+1,6	98,7	+4,3	99,7	+6,1		
		INLAND	93,3	+3,6	+3,7	90,0	+2,5	-1,3	91,5	+1,9	91,7	+3,0		
		AUSLAND	112,7	+9,0	+2,0	110,5	+10,9	+5,2	109,4	+7,5	111,6	+10,0		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,1	+0,4	-9,1	90,3	-13,8	-6,9	89,8	-9,5	86,2	-7,6		
		INLAND	80,5	-	-5,6	85,3	-13,5	-3,7	84,8	-10,5	82,9	-7,5		
		AUSLAND	88,1	+1,8	-19,5	109,5	-14,1	-15,1	108,9	-6,2	98,8	-7,7		
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	98,0	-3,4	-7,6	106,1	-10,4	-0,1	103,4	-8,7	102,1	-7,1		
		INLAND	90,7	-6,1	-4,2	94,7	-12,6	-1,8	93,9	-10,7	92,7	-9,6		
		AUSLAND	116,3	+2,6	-13,7	134,8	-6,1	+3,1	127,3	-4,6	125,6	-2,3		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	97,4	-3,9	-11,5	110,0	-12,1	-2,7	106,8	-10,1	103,7	-8,5		
		INLAND	90,1	-7,5	-6,4	96,3	-16,2	-5,3	96,0	-13,0	93,2	-12,2		
		AUSLAND	112,2	+2,7	-18,7	138,0	-5,2	+1,4	128,8	-5,2	125,1	-1,9		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	100,1	-4,1	+3,2	97,0	-7,8	+8,6	95,5	-8,0	98,6	-5,9		
		INLAND	92,3	-4,9	+1,3	91,1	-5,6	+8,5	89,1	-8,3	91,7	-5,3		
		AUSLAND	135,2	-1,7	+9,1	123,9	-14,3	+9,5	124,1	-7,2	129,6	-8,2		
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	107,2	-5,0	+1,1	106,0	-12,3	+1,0	106,0	-9,9	106,6	-8,8		
		INLAND	105,1	+0,1	+2,5	102,5	-9,0	+0,2	103,3	-7,7	103,8	-4,6		
		AUSLAND	112,8	-15,0	-2,1	115,2	-19,0	+3,2	113,2	-14,3	114,0	-17,1		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	96,4	+2,9	+7,5	89,7	-7,0	+2,0	91,3	-1,9	93,1	-2,1		
		INLAND	86,7	-8,5	+10,4	78,5	-18,0	-1,6	81,7	-11,9	82,6	-13,3		
		AUSLAND	129,2	+44,0	+1,3	127,5	+29,3	+10,7	124,0	+31,6	128,4	+36,3		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	108,3	-5,8	-0,6	109,0	-13,6	+1,0	108,4	-11,8	108,7	-9,9		
		INLAND	106,8	+1,8	+2,0	104,7	-7,8	-0,1	105,4	-8,2	105,8	-3,2		
		AUSLAND	112,8	-22,2	-7,1	121,4	-25,7	+3,7	117,1	-20,3	117,1	-24,1		
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,6	-3,2	+8,1	80,1	-3,8	-1,1	82,6	-2,5	83,4	-3,5		
		INLAND	79,4	-5,9	+8,2	73,4	-6,9	-0,9	75,6	-5,7	76,4	-6,4		
		AUSLAND	124,8	+7,2	+7,6	116,0	+8,2	-1,5	119,5	+10,3	120,4	+7,7		

LAND

 DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2002	2002				2001	2001					2001	2002
102,5	-3,7	98,5	111,5	99,6	+1,1	-10,7	105,5	98,6	106,8	+1,2	+8,3	101,9	102,7	+0,8	15.8		
102,8	-3,2	98,5	110,4	99,4	+0,9	-10,0	104,7	98,5	105,9	+1,1	+7,5	101,2	102,2	+1,0			
100,3	-7,3	98,6	119,7	101,2	+2,6	-15,5	111,9	99,5	113,1	+1,1	+13,7	106,6	106,3	-0,3			
102,0	-1,9	98,7	101,2	96,3	-2,4	-4,8	102,1	98,2	99,6	-2,4	+1,4	100,8	98,9	-1,9	15.81		
101,7	-2,1	98,4	100,5	95,9	-2,5	-4,6	101,8	97,9	99,1	-2,7	+1,2	100,5	98,5	-2,0			
115,3	+4,2	111,9	135,0	116,8	+4,4	-13,5	117,4	111,9	125,7	+7,1	+12,3	111,4	118,8	+6,6			
110,0	+2,9	101,0	126,3	104,6	+3,6	-17,2	116,4	102,5	126,0	+8,2	+22,9	105,6	114,2	+8,1	15.82		
108,8	+1,8	100,0	126,2	104,9	+4,9	-16,9	116,7	101,5	125,6	+7,6	+23,7	105,6	113,5	+7,5			
117,3	+9,6	107,0	128,7	103,0	-3,7	-18,7	114,6	106,1	128,4	+12,0	+18,8	105,7	118,3	+11,9			
92,3	-18,5	99,8	120,3	103,1	+3,3	-14,3	111,2	89,2	109,1	-1,9	+22,3	102,7	99,2	-3,4	15.84		
93,2	-18,4	100,7	122,2	104,0	+3,3	-14,9	110,6	89,6	109,8	-0,7	+22,5	102,4	99,7	-2,6			
86,7	-19,3	94,5	107,9	97,1	+2,8	-10,0	114,8	86,9	104,5	-9,0	+20,3	104,7	95,7	-8,6			
95,1	+0,5	89,9	97,1	83,8	-6,8	-13,7	101,6	98,4	102,4	+0,8	+4,1	99,1	100,4	+1,3	15.9		
94,5	+0,6	89,5	96,2	83,1	-7,2	-13,6	101,1	97,4	101,3	+0,2	+4,0	98,7	99,3	+0,6			
104,5	-1,5	96,5	109,7	92,9	-3,7	-15,3	109,2	113,8	119,4	+9,3	+4,9	105,7	116,6	+10,3			
109,2	+2,1	107,2	129,9	103,8	-3,2	-20,1	111,8	104,8	116,6	+4,3	+11,3	106,6	110,7	+3,8	15.91		
108,5	+1,9	106,4	129,0	101,6	-4,5	-21,2	111,4	103,8	115,7	+3,9	+11,5	106,1	109,8	+3,5			
123,7	+4,7	126,4	149,4	152,7	+20,8	+2,2	120,9	127,0	136,4	+12,0	+6,6	117,2	131,2	+11,9			
89,3	-1,0	86,4	89,0	77,7	-10,1	-12,7	100,6	96,8	97,8	-2,8	+1,0	99,3	97,3	-2,0	15.96		
88,0	-1,2	86,0	88,0	77,8	-9,5	-11,6	100,0	96,5	96,3	-3,7	+0,8	98,7	95,9	-2,8			
105,4	+1,7	91,1	100,4	76,5	-16,0	-23,8	107,8	112,2	115,1	+6,8	+2,6	105,5	113,6	+7,7			
96,9	-0,1	89,1	87,9	84,7	-4,9	-3,6	96,2	99,1	99,3	+3,2	+0,2	96,0	99,2	+3,3	15.98		
96,8	-	89,0	86,7	83,6	-6,1	-3,6	95,5	98,9	98,1	+2,7	-0,8	95,6	98,5	+3,0			
101,6	-0,3	94,4	124,0	119,6	+26,7	-3,5	116,8	106,4	135,0	+15,6	+26,9	107,9	120,7	+11,9			
97,1	+1,3	90,7	92,1	81,6	-10,0	-11,4	99,7	93,6	94,8	-4,9	+1,3	98,0	94,2	-3,9	16		
95,4	-1,6	90,7	91,9	80,0	-11,8	-12,9	100,1	93,1	94,5	-6,6	+1,5	98,7	93,8	-5,0			
117,1	+41,8	90,4	95,1	100,6	+11,3	+5,8	93,9	100,2	98,6	+5,0	-1,8	90,2	99,4	+10,2			
95,9	-14,9	100,3	78,8	95,5	-4,8	+21,2	95,5	89,5	88,1	-7,7	-1,6	96,8	88,8	-8,3	08		
92,2	-16,7	95,7	77,7	89,0	-7,0	+14,5	93,6	86,0	84,5	-9,7	-1,7	95,0	85,2	-10,3			
103,5	-11,4	110,0	81,2	108,9	-1,0	+34,1	99,3	96,9	95,6	-3,7	-1,3	100,5	96,3	-4,2			
92,0	-15,8	91,3	87,1	89,9	-1,5	+3,2	92,7	91,3	96,8	-6,4	-4,9	96,7	89,1	-7,9	17		
98,8	-17,2	88,4	84,2	85,3	-3,5	+1,3	92,1	87,5	83,9	-8,9	-4,1	95,6	85,7	-10,4			
98,0	-13,2	96,8	92,5	98,5	+1,8	+6,5	93,7	98,5	92,3	-1,5	-6,3	98,6	95,4	-3,2			
83,0	-27,3	84,0	69,8	76,8	-8,6	+10,0	84,0	82,4	70,5	-16,1	-14,4	94,6	76,4	-19,2	17.1		
87,8	-23,7	87,5	73,9	81,4	-7,0	+10,1	85,8	84,5	75,3	-12,2	-10,9	96,3	79,9	-17,0			
77,4	-31,7	79,9	65,0	71,5	-10,5	+10,0	82,0	79,9	65,0	-20,7	-18,6	92,6	72,4	-21,8			
92,3	-17,5	87,8	83,7	84,5	-3,8	+1,0	90,6	92,6	81,3	-10,3	-12,2	97,2	86,9	-10,6	17.2		
87,7	-21,1	84,8	81,2	79,0	-6,8	-2,7	89,7	89,0	77,4	-13,7	-13,0	96,5	83,2	-13,8			
98,9	-12,5	92,3	87,3	92,3	-	+5,7	91,9	97,9	86,8	-5,5	-11,3	98,2	92,3	-6,0			
95,4	-14,7	94,6	95,8	98,7	+4,3	+3,0	95,6	95,4	94,7	-0,9	-0,7	98,9	95,0	-3,9	17.5		
90,1	-18,1	89,8	88,0	91,5	+1,9	+4,0	93,7	89,2	88,0	-6,1	-1,3	97,2	88,6	-8,8			
103,4	-9,8	101,8	107,5	109,4	+7,5	+1,8	98,5	104,6	104,9	+6,5	+0,3	101,6	104,7	+3,1			
81,8	-14,1	99,2	78,7	89,8	-9,5	+14,1	105,4	80,3	92,5	-12,2	+15,2	98,3	86,4	-12,1	17.7		
80,5	-15,8	94,7	78,3	84,8	-10,5	+8,3	103,2	78,4	88,1	-14,6	+12,4	96,4	83,2	-13,7			
86,5	-7,8	116,1	80,2	108,9	-6,2	+35,8	113,8	87,4	109,3	-4,0	+25,1	105,7	98,3	-7,0			
101,4	-13,8	113,3	66,9	103,4	-8,7	+54,6	99,5	86,8	89,9	-9,6	+3,6	96,9	88,4	-8,8	18		
96,6	-16,1	105,2	69,2	93,9	-10,7	+35,7	95,6	83,9	85,3	-10,8	+1,7	94,1	84,6	-10,1			
113,4	-8,3	133,5	61,4	127,3	-4,6	+107,3	109,3	94,1	101,6	-7,0	+8,0	103,9	97,9	-5,8			
101,4	-11,7	118,8	61,8	106,8	-10,1	+72,8	103,2	87,0	91,7	-11,1	+5,4	98,5	89,3	-9,3	18.22		
97,4	-14,0	110,3	63,1	96,0	-13,0	+52,1	98,2	83,6	85,3	-13,1	+2,0	94,9	84,4	-11,1			
109,3	-7,2	135,9	59,0	128,8	-5,2	+118,3	113,4	93,7	104,7	-7,7	+11,7	105,9	99,2	-6,3			
104,4	-15,7	103,8	77,6	95,5	-8,0	+23,1	91,4	86,5	87,8	-3,9	+1,5	92,6	87,1	-5,9	18.23		
97,1	-18,6	97,2	79,6	89,1	-8,3	+11,9	91,1	84,0	87,0	-4,5	+3,6	92,3	85,6	-7,4			
137,6	-4,9	133,8	68,4	124,1	-7,2	+81,4	92,7	98,2	91,4	-1,4	-6,9	93,5	94,8	+1,4			
112,8	-5,5	117,6	75,5	106,0	-9,9	+40,4	96,8	101,0	88,6	-8,5	-12,3	99,5	94,8	-4,7	00		
105,0	-10,7	111,9	75,7	103,3	-7,7	+36,5	95,1	98,1	88,2	-7,3	-10,1	97,9	93,2	-4,8			
132,7	+7,0	132,1	75,1	113,2	-14,3	+50,7	101,1	106,4	89,6	-11,4	-17,3	103,8	99,0	-4,6			
93,7	-15,6	93,1	86,7	91,3	-1,9	+5,3	91,3	89,5	84,7	-7,2	-5,4	94,9	87,1	-8,2	19.2		
94,8	-16,1	92,7	81,4	81,7	-11,9	+0,4	91,3	89,0	80,1	-12,3	-10,0	94,4	84,6	-10,4			
89,7	-14,0	94,2	104,3	124,0	+31,6	+18,9	91,2	90,9	100,1	+9,8	+10,1	96,5	95,5	-1,0			
115,0	-6,8	122,9	68,4	108,4	-11,8	+58,5	97,3	101,1	86,7	-10,9	-14,2	100,3	93,9	-6,4	19.3		
104,9	-12,1	114,8	70,6	105,4	-8,2	+49,3	94,8	97,4	87,6	-7,6	-10,1	97,9	92,5	-5,5			
145,0	+6,8	146,9	61,6	117,1	-20,3	+90,1	104,8	112,0	84,0	-19,8	-25,0	107,5	98,0	-8,8			
89,5	-9,0	84,7	94,9	82,6	-2,5	-13,0	95,4	88,8	94,1	-1,4	+6,0	93,6	91,5	-2,2	00		
84,4	-11,7	80,2	90,8	75,6	-5,7	-16,7	94,0	83,5	90,0	-4,3	+7,8	91,5	86,7	-5,2			
116,4	+3,4	108,3	117,0	119,5	+10,3	+2,1	102,8	116,9	116,1	+12,9	-0,7	104,3	116,5	+11,7			

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	108,7	+6,0	+5,3	103,2	+2,7	-8,9	108,4	+6,0	106,0	+4,4
		INLAND	100,2	+4,5	+4,8	95,6	+0,8	-7,2	99,6	+3,2	97,9	+2,6
		AUSLAND	130,1	+9,0	+6,4	122,3	+6,6	-12,3	130,6	+11,5	126,2	+7,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	70,6	-11,2	+5,1	67,2	-7,9	+1,5	68,0	-8,7	68,9	-9,7
		INLAND	65,6	-12,6	+4,1	63,0	-9,0	+0,5	63,8	-10,1	64,3	-10,9
		AUSLAND	130,3	-2,0	+11,1	117,3	-1,0	+9,5	118,2	+1,4	123,8	-1,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	96,8	-1,4	+5,7	91,6	-1,2	-4,0	94,6	-0,8	94,2	-1,4
		INLAND	94,2	-2,6	+5,8	89,0	-2,1	-4,6	92,2	-1,8	91,6	-2,3
		AUSLAND	108,4	+3,0	+4,8	103,4	+3,1	-1,3	105,5	+3,2	105,9	+3,0
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,8	+2,1	+4,5	97,4	+1,9	-5,1	100,6	+1,3	99,6	+1,9
		INLAND	97,6	+1,6	+2,8	94,9	+2,2	-5,6	97,7	+0,8	96,3	+1,9
		AUSLAND	109,5	+3,1	+7,6	101,8	+1,3	-4,3	105,9	+2,2	105,7	+2,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,1	+1,1	+7,3	93,3	-0,6	-7,0	97,9	+0,8	96,7	+0,2
		INLAND	94,9	+0,6	+3,4	91,8	+1,3	-8,4	95,6	+1,2	93,4	+1,0
		AUSLAND	105,2	+1,5	+11,0	94,8	-2,5	-5,5	100,1	+0,5	100,0	-0,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,7	+3,3	+2,2	101,5	+4,3	-3,3	103,4	+1,8	102,6	+3,7
		INLAND	99,4	+2,3	+2,6	96,9	+2,6	-3,7	99,0	+0,6	98,2	+2,5
		AUSLAND	121,0	+6,8	+0,5	120,4	+10,1	-1,8	121,3	+6,0	120,7	+8,3
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	93,4	-4,0	+6,4	87,8	-3,2	-3,2	90,6	-2,4	90,6	-3,6
		INLAND	92,5	-4,5	+7,3	86,2	-4,2	-4,1	89,5	-3,1	89,4	-4,4
		AUSLAND	105,0	+3,2	-3,1	108,4	+8,6	+8,7	104,4	+6,7	106,7	+5,9
22.1	VERLAGSGEMERBE	INSGESAMT	94,9	-3,9	+6,6	89,0	-0,9	-4,4	92,3	-	92,0	-2,4
		INLAND	95,1	-4,0	+7,1	88,8	-1,2	-4,6	92,3	-0,2	92,0	-2,6
		AUSLAND	90,1	-2,1	-4,7	94,5	+8,7	+4,3	91,7	+6,4	92,3	+3,1
22.2	DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	90,1	-5,3	+5,4	85,5	-6,4	-1,8	87,6	-6,0	87,8	-5,8
		INLAND	87,8	-6,1	+7,1	82,0	-8,1	-3,6	85,0	-7,3	84,9	-7,1
		AUSLAND	112,0	+1,9	-5,5	118,5	+6,9	+12,0	112,1	+3,9	115,3	+4,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	100,7	-2,7	+13,0	89,1	-7,9	-7,4	95,3	-7,3	94,9	-5,2
		INLAND	99,6	-3,7	+13,4	87,8	-8,6	-8,6	94,5	-6,5	93,7	-6,1
		AUSLAND	126,2	+19,7	+5,5	119,6	+8,6	+20,2	115,1	-19,1	122,9	+14,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,6	+0,6	+4,9	97,8	+0,7	-0,9	99,7	+0,4	100,2	+0,6
		INLAND	95,5	-2,6	+4,5	91,4	+1,1	-1,2	93,1	-1,4	93,5	-0,7
		AUSLAND	109,3	+3,3	+5,4	103,7	+0,4	-0,8	105,8	+1,9	106,5	+1,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	97,6	-3,1	+3,4	94,4	-2,4	+0,6	95,3	-2,7	96,0	-2,7
		INLAND	90,8	-5,5	+2,1	88,9	-2,2	+0,2	89,5	-3,5	89,9	-3,9
		AUSLAND	103,2	-1,2	+4,3	98,9	-2,6	+1,0	100,0	-2,2	101,1	-1,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,0	-4,9	+2,1	95,0	-4,7	-1,2	96,1	-4,0	96,0	-4,9
		INLAND	92,2	-9,1	+0,7	91,6	-0,8	-3,2	92,8	-3,1	91,9	-5,2
		AUSLAND	101,2	-1,3	+3,3	98,0	-7,7	+0,4	98,9	-4,9	99,6	-4,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	96,0	-4,4	+4,8	91,6	-3,9	+3,2	92,1	-5,3	93,8	-4,2
		INLAND	86,7	-4,7	+3,2	84,0	-4,9	+4,1	83,8	-5,8	85,4	-4,8
		AUSLAND	102,9	-4,2	+5,8	97,3	-3,2	+2,5	98,4	-4,9	100,1	-3,7
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	214,0	+10,3	+22,3	175,0	+8,9	+85,8	161,1	+1,7	194,5	+9,6
		INLAND	283,0	+23,6	+20,1	235,6	+69,7	+144,1	205,0	+29,6	259,3	+41,0
		AUSLAND	188,4	+4,0	+23,5	152,5	-9,6	+63,5	144,7	-8,7	170,5	-2,5
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	91,7	+1,0	+8,1	84,8	+0,4	-2,2	87,7	+2,0	88,3	+0,7
		INLAND	86,1	+0,6	+10,4	78,0	-1,4	-3,8	81,7	+0,9	82,1	-0,4
		AUSLAND	102,7	+1,8	+4,6	98,2	+3,5	+0,5	99,5	+3,9	100,5	+2,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+2,4	+3,6	105,0	-0,1	-6,5	108,7	+1,6	106,9	+1,1
		INLAND	97,0	-8,1	+2,5	94,6	-1,9	-2,9	96,3	-5,9	95,8	-5,1
		AUSLAND	121,4	+13,4	+4,7	115,9	+1,5	-9,5	121,8	+8,8	118,7	+7,2
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+3,2	+6,1	101,2	+11,8	-5,9	105,4	+5,0	104,3	+7,2
		INLAND	94,4	-2,9	+6,1	89,0	+8,7	-10,6	94,3	-	91,7	+2,3
		AUSLAND	133,2	+13,1	+6,1	125,6	+17,2	+1,7	127,4	+13,3	129,4	+15,0
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,5	+5,0	+5,9	94,9	+4,3	-6,4	98,9	+5,2	97,7	+4,6
		INLAND	104,2	+11,1	+6,0	98,3	+5,6	-5,6	102,2	+7,0	101,3	+8,3
		AUSLAND	97,9	+0,8	+5,8	92,5	+3,4	-7,1	96,7	+4,1	95,2	+2,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	90,7	+11,0	+2,3	88,7	+7,9	+2,2	88,7	+7,0	89,7	+9,4
		INLAND	83,1	+1,6	+7,1	77,6	-0,5	-1,6	79,9	-1,1	80,4	+0,6
		AUSLAND	94,3	+15,4	+0,2	94,1	+11,6	+3,9	93,0	+10,8	94,2	+13,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+3,3	+5,0	98,3	+4,0	+0,6	99,7	+3,2	100,8	+3,7
		INLAND	97,3	+1,8	+7,4	90,6	+0,8	-	92,8	+0,3	94,0	+1,3
		AUSLAND	116,4	+6,4	+0,8	115,5	+10,1	+1,5	115,2	+8,8	116,0	+8,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	111,3	+5,2	+1,7	109,4	+11,2	+6,5	107,8	+6,1	110,4	+8,1
		INLAND	106,1	+1,1	+7,4	98,8	+4,0	+4,1	99,9	-0,5	102,5	+2,5
		AUSLAND	120,1	+11,8	-5,7	127,3	+22,2	+9,7	121,1	+16,8	123,7	+16,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2002	2002				2001	2002				
102,5	-5,4	102,3	109,3	108,4	+6,0	-0,8	99,5	103,6	107,0	+7,5	+3,3	100,0	105,3	+5,3	20.2
95,9	-9,4	96,5	104,1	99,6	+3,2	-4,3	97,1	95,0	100,4	+3,4	+5,7	97,7	97,7	-	
119,4	+3,8	117,1	122,4	130,6	+11,5	+6,7	105,5	125,2	123,5	+17,1	-1,4	106,0	124,3	+17,3	
79,5	-9,5	74,5	92,6	68,0	-8,7	-26,6	91,7	79,0	89,3	-2,6	+13,0	86,7	84,1	-3,0	20.3
75,1	-12,3	71,0	89,1	63,8	-10,1	-28,4	90,7	75,0	85,3	-4,9	+15,1	85,1	80,6	-5,3	
133,0	+16,4	116,6	134,4	118,2	+1,4	-12,1	103,9	127,3	125,8	+21,1	-1,2	105,9	126,6	+19,5	
98,2	-6,8	95,4	98,4	94,6	-0,8	-3,9	98,7	94,9	96,4	-2,3	+1,6	98,1	95,7	-2,4	DE
98,7	-8,1	93,9	96,5	92,2	-1,8	-4,5	97,8	93,0	94,6	-3,3	+1,7	97,4	93,8	-3,7	
105,2	-1,1	102,2	106,4	105,5	+3,2	-0,8	102,2	103,2	104,7	+2,4	+1,5	101,1	103,9	+2,8	
99,7	-6,1	99,3	99,0	100,6	+1,3	+1,6	98,9	99,4	99,0	+0,1	-0,4	99,1	99,2	+0,1	21
96,1	-9,1	96,9	96,6	97,7	+0,8	+1,1	97,9	96,4	96,6	-1,3	+0,2	97,9	96,5	-1,4	
106,2	-0,7	103,6	103,3	105,9	+2,2	+2,5	100,8	104,9	103,2	+2,4	-1,6	101,2	104,0	+2,8	
99,0	-4,5	97,1	96,4	97,9	+0,8	+1,6	95,4	97,8	96,0	+0,6	-1,8	96,2	96,9	+0,7	21.1
94,3	-9,5	94,5	94,3	95,6	+1,2	+1,4	93,8	94,9	94,2	+0,4	-0,7	94,4	94,5	+0,1	
103,6	+0,5	99,6	98,5	100,1	+0,5	+1,6	96,9	100,6	97,9	+1,0	-2,7	98,1	99,2	+1,1	
100,4	-7,7	101,6	101,6	103,4	+1,8	+1,8	102,7	101,0	102,0	-0,7	+1,0	102,1	101,5	-0,6	21.2
97,2	-8,9	98,4	98,0	99,0	+0,6	+1,0	100,6	97,3	98,2	-2,4	+0,9	100,2	97,7	-2,5	
113,3	-3,2	114,4	116,3	121,3	+6,0	+4,3	111,2	116,4	117,4	+5,6	+0,9	109,6	116,9	+6,7	
97,3	-7,2	92,8	98,0	90,6	-2,4	-7,6	98,5	91,8	94,7	-3,9	+3,2	97,4	93,3	-4,2	22
96,9	-7,6	92,4	96,5	89,5	-3,1	-7,3	97,8	91,4	93,6	-4,3	+2,4	97,2	92,5	-4,8	
101,7	-3,0	97,8	116,5	104,4	+6,7	-10,4	106,6	97,9	109,5	+2,7	+11,8	100,7	103,7	+3,0	
98,8	-5,6	92,3	94,7	92,3	-	-2,5	94,2	90,9	92,1	-2,2	+1,3	86,1	91,5	-3,8	22.1
99,1	-5,3	92,5	94,7	92,3	-0,2	-2,5	94,3	91,2	92,2	-2,2	+1,1	95,3	91,7	-3,8	
92,0	-13,6	86,2	93,4	91,7	+6,4	-1,8	91,9	84,3	88,5	-3,7	+5,0	91,0	86,4	-5,1	
95,1	-9,5	93,2	98,8	87,6	-6,0	-11,3	102,6	92,9	95,9	-6,5	+3,2	99,6	94,4	-5,2	22.2
92,5	-10,7	91,7	96,4	85,0	-7,3	-11,8	101,3	91,2	93,7	-7,5	+2,7	98,8	92,4	-6,5	
109,9	+1,0	107,9	121,7	112,1	+3,9	-7,9	114,5	108,6	117,3	+2,4	+8,0	107,5	112,9	+5,0	
103,5	-7,4	102,8	103,9	95,3	-7,3	-8,3	109,0	103,5	106,0	-2,8	+2,4	107,9	104,7	-3,0	DF
103,4	-6,4	101,1	104,2	94,5	-6,5	-9,3	108,4	102,6	106,2	-2,0	+3,5	107,2	104,4	-2,6	
105,4	-25,8	142,2	98,8	115,1	-19,1	+16,5	122,7	125,2	100,3	-18,3	-19,9	126,1	112,8	-10,5	
102,0	-3,3	99,3	92,7	99,7	+0,4	+7,6	93,7	100,7	95,6	+2,0	-5,1	97,1	98,1	+1,0	DE
98,0	-4,5	94,4	90,0	93,1	-1,4	+3,4	92,9	96,3	93,8	+1,0	-2,6	95,3	95,0	-0,3	
105,8	-2,1	103,8	95,2	105,8	+1,9	+11,1	94,5	104,9	97,2	+2,9	-7,3	98,7	101,0	+2,3	
100,7	-3,9	97,9	86,4	95,3	-2,7	+10,3	91,3	99,1	89,9	-1,5	-9,3	95,5	94,5	-1,0	24.1
96,1	-3,7	92,7	82,8	89,5	-3,5	+8,1	90,0	94,4	88,3	-1,9	-6,5	93,0	91,4	-1,7	
104,5	-4,0	102,3	89,3	100,0	-2,2	+12,0	92,4	103,1	91,2	-1,3	-11,5	97,6	97,1	-0,5	
102,0	-1,5	100,1	91,0	96,1	-4,0	+5,6	93,7	100,7	91,6	-2,2	-9,0	96,6	96,1	-0,5	24.14
101,4	+1,1	95,8	86,2	92,8	-3,1	+7,7	94,2	99,1	91,0	-3,4	-8,2	95,8	95,1	-0,7	
102,5	-3,7	104,0	95,2	98,9	-4,9	+3,9	93,3	102,0	92,2	-1,2	-9,6	97,2	97,1	-0,1	
100,4	-5,6	97,3	80,6	92,1	-5,3	+14,3	90,4	98,9	86,8	-4,0	-12,2	95,1	92,8	-2,4	24.16
91,0	-10,0	89,0	76,5	83,8	-5,8	+9,5	85,9	89,0	83,7	-2,6	-6,0	90,2	86,4	-4,2	
107,4	-2,7	103,5	83,5	98,4	-4,9	+17,8	93,7	106,2	89,1	-4,9	-16,1	98,8	97,6	-1,2	
194,0	+22,2	158,4	70,8	161,1	+1,7	+127,5	82,7	137,0	78,0	-6,7	-43,1	102,7	107,5	+4,7	24.2
228,9	+14,9	158,2	47,7	205,0	+29,6	+329,8	62,6	143,0	63,9	+2,1	-65,3	97,9	103,5	+5,7	
181,1	+25,8	158,5	79,2	144,7	-8,7	+82,7	90,1	134,7	83,1	-7,8	-38,3	104,4	108,9	+4,3	
90,8	-13,1	86,0	88,3	87,7	+2,0	-0,7	92,7	92,6	93,3	+0,6	+0,8	94,9	93,0	-2,0	24.3
85,6	-16,7	81,0	82,8	81,7	+0,9	-1,3	90,1	86,8	89,2	-1,0	+2,8	92,0	88,0	-4,3	
100,9	-6,5	95,8	99,1	99,5	+3,9	+0,4	97,5	104,0	101,3	+3,9	-2,6	100,6	102,7	+2,1	
106,3	+0,5	107,0	105,6	108,7	+1,6	+2,9	103,1	108,1	107,7	+4,5	-0,4	104,0	107,9	+3,8	24.4
105,5	+2,4	102,3	100,7	96,3	-5,9	-4,4	98,5	102,7	102,2	+3,8	-0,5	100,0	102,4	+2,4	
107,1	-1,5	111,9	110,9	121,8	+8,8	+9,8	108,1	113,8	113,6	+5,1	-0,2	108,3	113,7	+5,0	
104,1	+2,5	100,4	105,7	105,4	+5,0	-0,3	97,3	103,0	106,3	+9,2	+3,2	97,5	104,7	+7,4	24.5
97,2	-1,0	94,3	100,4	94,3	-	-6,1	97,7	97,4	101,2	+3,6	+3,9	96,2	99,3	+3,2	
117,8	+8,9	112,4	116,0	127,4	+13,3	+9,8	96,5	114,0	118,5	+20,7	+2,2	100,2	115,3	+15,1	
95,7	-7,2	94,0	97,8	98,9	+5,2	+1,1	91,6	96,5	99,3	+8,4	+2,9	94,6	97,9	+3,5	24.6
93,8	-11,8	95,5	102,7	102,2	+7,0	-0,5	96,8	97,1	103,4	+6,8	+6,5	98,8	100,2	+1,4	
97,1	-3,6	92,9	94,1	96,7	+4,1	+2,8	87,9	96,0	96,4	+9,7	+0,4	91,5	96,2	+5,1	
81,7	-18,3	82,9	78,1	88,7	+7,0	+13,6	80,4	84,5	78,3	-2,6	-7,3	88,8	81,4	-8,3	24.7
81,8	-24,5	80,8	73,7	79,9	-1,1	+8,4	81,5	83,1	75,5	-7,4	-9,1	91,8	79,3	-13,6	
81,7	-14,9	83,9	80,2	93,0	+10,8	+16,0	79,9	85,2	79,6	-0,4	-6,6	87,4	82,4	-5,7	
99,9	-8,0	96,6	98,9	99,7	+3,2	+0,8	97,6	99,7	101,0	+3,5	+1,3	99,0	100,3	+1,3	DM
95,6	-9,9	92,5	93,8	92,8	+0,3	-1,1	96,2	95,2	96,6	+0,4	+1,5	97,2	95,9	-1,3	
109,4	-4,2	105,9	110,2	115,2	+8,8	+4,5	100,6	109,7	110,9	+10,2	+1,1	103,0	110,3	+7,1	
105,8	-9,6	101,6	104,8	107,8	+6,1	+2,9	98,4	103,2	105,5	+7,2	+2,2	101,0	104,4	+3,4	25.1
104,9	-8,1	100,4	101,6	99,9	-0,5	-1,7	99,8	101,2	102,9	+3,1	+1,7	101,2	102,0	+0,8	
107,4	-12,0	103,7	110,1	121,1	+16,8	+10,0	96,0	106,8	110,1	+14,7	+3,1	100,7	108,5	+7,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,2	+2,8	+6,0	95,5	+2,0	-1,0	97,7	+2,4	98,4	+2,5
		INLAND	95,3	+1,8	+7,3	88,8	-	-0,9	91,2	+0,6	92,1	+1,0
		AUSLAND	115,2	+4,6	+2,9	111,9	+6,4	-1,1	113,4	+6,3	113,6	+5,5
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	85,8	-1,0	+28,3	66,9	-7,9	+5,0	72,1	-3,1	76,4	-4,1
		INLAND	80,0	-3,7	+36,3	58,7	-13,9	+5,0	64,9	-6,8	69,4	-8,3
		AUSLAND	111,1	+8,3	+8,0	102,9	+12,0	+5,1	104,0	+9,0	107,0	+10,0
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	95,7	+2,0	+6,6	89,8	+3,0	-2,1	92,4	+2,7	92,8	+2,5
		INLAND	87,8	-4,0	+6,7	82,3	-3,3	-3,1	85,0	-3,3	85,1	-3,6
		AUSLAND	111,7	+13,4	+6,3	105,1	+15,0	-0,3	107,4	+13,9	108,4	+14,1
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	91,1	+1,8	+3,5	88,0	+4,4	-2,2	89,7	+2,3	89,6	+3,1
		INLAND	83,0	-2,0	+3,8	80,0	-1,5	-6,5	82,9	-1,8	81,5	-1,8
		AUSLAND	100,5	+5,8	+3,4	97,2	+10,7	+2,1	97,6	+6,6	98,9	+8,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	94,9	+6,3	+10,1	86,2	+12,8	-2,8	89,9	+10,6	90,6	+9,3
		INLAND	94,5	+6,7	+10,8	85,3	+13,1	-5,7	90,1	+11,6	89,9	+9,6
		AUSLAND	97,0	+4,9	+7,5	90,2	+10,7	+12,2	89,2	+5,6	93,6	+7,6
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	70,2	-3,4	+103,5	34,5	-40,8	+10,2	45,3	-18,5	52,4	-20,0
		INLAND	67,2	-5,6	+108,7	32,2	-44,4	+9,2	43,0	-21,2	49,7	-23,1
		AUSLAND	120,0	+23,1	+65,3	72,6	+12,2	+18,2	84,7	+18,5	96,3	+18,7
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	78,8	-2,7	+56,0	50,5	-22,4	+11,7	58,2	-10,7	64,7	-11,5
		INLAND	75,7	-4,4	+60,0	47,3	-24,6	+10,8	55,2	-12,1	61,5	-13,4
		AUSLAND	111,4	+12,8	+33,7	83,3	-7,0	+16,8	88,7	-1,0	97,4	+3,4
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	76,9	-4,9	+62,6	47,3	-22,3	+11,0	55,6	-9,9	62,1	-12,4
		INLAND	75,8	-4,5	+64,8	46,0	-23,1	+11,1	54,4	-10,1	60,9	-12,5
		AUSLAND	112,7	-11,9	+27,9	88,1	-8,7	+10,1	93,6	-6,0	100,4	-10,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	+1,8	+3,2	97,0	+0,9	+1,9	97,4	+0,8	98,6	+1,4
		INLAND	96,5	+1,2	+2,9	93,8	+2,9	+2,6	93,9	+1,0	95,2	+2,0
		AUSLAND	109,0	+3,2	+3,7	105,1	-3,1	+0,4	106,3	+0,8	107,1	-
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,5	+2,3	+3,5	101,0	+0,9	-2,1	102,9	+1,7	102,8	+1,6
		INLAND	102,6	+1,8	+2,6	100,0	+1,2	-2,1	101,6	+1,7	101,3	+1,5
		AUSLAND	107,8	+3,1	+4,9	102,8	+0,5	-2,3	105,3	+1,8	105,3	+1,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN	INSGESAMT	106,5	-0,3	+4,2	102,2	-1,7	-4,7	105,3	+0,9	104,4	-0,9
		INLAND	107,7	-3,7	+3,7	103,9	-3,6	-2,8	106,2	-2,1	105,8	-3,6
		AUSLAND	104,5	+6,2	+5,2	99,3	+1,6	-7,9	103,9	+6,6	101,9	+3,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	107,2	+0,3	+7,1	100,1	-9,8	+8,7	99,8	-5,0	103,7	-4,9
		INLAND	93,4	+2,0	+6,4	87,8	-8,2	+2,8	88,9	-2,3	90,6	-3,2
		AUSLAND	125,7	-1,3	+7,9	116,5	-11,5	+15,1	114,5	-7,4	121,1	-6,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	98,5	+6,6	+3,0	95,6	+4,4	-3,2	97,6	+5,7	97,1	+5,5
		INLAND	94,6	+6,3	+3,1	91,8	+2,0	-4,3	94,1	+4,4	93,2	+4,1
		AUSLAND	107,6	+7,3	+3,1	104,4	+9,5	-1,1	105,9	+8,8	106,0	+8,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	100,3	+3,4	+2,1	98,2	+4,5	-1,6	99,4	+2,2	99,3	+4,0
		INLAND	99,1	+5,7	+1,0	98,1	+6,4	-1,7	99,0	+4,2	98,6	+6,0
		AUSLAND	101,9	+0,6	+3,7	98,3	+2,1	-1,4	100,0	-0,4	100,1	+1,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	103,8	+6,8	+2,2	101,6	+7,9	-0,7	102,6	+4,5	102,7	+7,3
		INLAND	99,4	+4,2	+0,6	98,8	+5,8	-1,9	99,6	+3,1	99,1	+5,0
		AUSLAND	110,2	+10,5	+4,3	105,7	+10,9	+1,1	106,8	+6,5	108,0	+10,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	101,5	+6,1	+1,4	100,1	+9,6	-2,8	101,5	+5,2	100,8	+7,8
		INLAND	106,4	+21,7	-0,5	106,9	+20,2	-0,7	107,0	+14,7	106,7	+21,0
		AUSLAND	96,4	-7,6	+3,5	93,1	-0,7	-5,0	95,8	-4,0	94,8	-4,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	112,5	+4,8	+2,9	109,3	+4,6	-1,3	110,8	+4,1	110,9	+4,7
		INLAND	107,2	+5,5	+1,6	105,5	+6,9	-1,2	106,5	+5,8	106,4	+6,2
		AUSLAND	130,7	+3,2	+6,8	122,4	-1,4	-1,2	125,7	-0,2	126,6	+1,0
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	108,1	+2,9	+2,4	105,6	+1,9	-1,3	106,9	+2,0	106,9	+2,4
		INLAND	104,1	+4,3	+1,5	102,6	+4,8	-1,1	103,5	+4,2	103,4	+4,6
		AUSLAND	118,2	-0,5	+4,6	113,0	-4,4	-1,9	115,5	-2,7	115,6	-2,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	118,7	+10,7	+3,3	114,9	+11,0	+0,2	116,1	+10,2	116,8	+10,8
		INLAND	111,8	+11,0	+2,8	108,8	+11,9	+0,4	109,7	+10,7	110,3	+11,4
		AUSLAND	159,3	+9,9	+5,9	150,4	+7,3	-0,6	153,7	+8,2	154,9	+8,6
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,5	+1,5	+2,8	93,9	+1,0	+5,6	93,1	+0,2	95,2	+1,2
		INLAND	92,6	+0,8	+3,0	89,9	+4,1	+6,3	89,0	+0,5	91,3	+2,4
		AUSLAND	110,7	+3,6	+2,2	108,3	-7,4	+4,0	107,7	-0,7	109,5	-2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	81,6	-6,6	+7,7	75,8	-1,9	+1,9	77,3	-4,7	78,7	-4,5
		INLAND	77,7	-9,9	+9,7	70,8	-6,2	-0,4	73,2	-7,0	74,3	-8,2
		AUSLAND	114,1	+17,0	-2,1	116,5	+25,7	+14,8	110,7	+10,0	115,3	+21,2
28.2	H.V. METALLBEH. V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	83,1	-1,8	+14,8	72,4	-2,3	+2,5	75,4	-4,2	77,8	-2,0
		INLAND	79,5	-	+15,6	68,8	-3,6	+0,4	72,3	-4,4	74,2	-1,7
		AUSLAND	99,7	-7,9	+11,6	89,3	+3,5	+11,3	89,7	-3,3	94,5	-2,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,4	-7,5	95,4	97,5	97,7	+2,4	+0,2	97,4	98,8	99,9	+2,6	+1,1	98,5	99,4	+0,9	25.2
93,6	-10,3	90,7	92,1	91,2	+0,6	-1,0	95,4	93,9	95,2	-0,2	+1,4	96,3	94,6	-1,8	
110,1	-1,4	106,7	110,2	113,4	+6,3	+2,9	102,0	110,6	111,2	+9,0	+0,5	103,7	110,9	+6,9	
86,7	-8,9	74,4	85,4	72,1	-3,1	-15,6	96,5	86,3	92,4	-4,2	+7,1	94,2	89,4	-5,1	01
83,1	-9,4	69,6	81,9	64,9	-6,8	-20,8	96,5	82,9	90,1	-6,6	+8,7	92,7	86,5	-6,7	
102,6	-7,4	95,4	100,9	104,0	+9,0	+3,1	96,5	101,3	102,4	+6,1	+1,1	100,8	101,9	+1,1	
93,8	-12,7	90,0	96,9	92,4	+2,7	-3,6	97,4	93,8	98,1	+0,7	+4,6	98,6	95,9	-2,7	26.1
91,5	-11,3	87,9	93,1	85,0	-3,3	-8,7	96,7	91,0	95,9	-2,8	+5,4	97,3	93,5	-3,9	
98,5	-15,1	94,3	101,5	107,4	+13,9	+5,8	94,8	99,4	102,5	+8,1	+3,1	101,2	100,9	-0,3	
89,5	-10,7	87,7	88,9	89,7	+2,3	+0,9	88,1	87,0	88,1	-	+1,3	92,2	87,5	-5,1	26.2
84,7	-14,0	84,4	85,4	82,9	-1,8	-2,9	88,8	81,9	84,1	-5,3	+2,7	91,6	83,0	-9,4	
95,0	-7,0	91,6	92,8	97,6	+6,6	+5,2	87,3	92,9	92,5	+6,0	-0,4	92,9	92,7	-0,2	
89,3	-8,8	81,3	74,8	89,9	+10,6	+20,2	86,1	87,8	84,1	-2,3	-4,2	90,1	85,9	-4,7	26.3
88,6	-8,6	80,7	74,6	90,1	+11,6	+20,8	86,7	85,8	84,4	-2,7	-1,6	89,8	85,1	-5,2	
92,5	-9,6	84,5	75,8	89,2	+5,6	+17,7	83,2	97,3	82,7	-0,6	-15,0	91,4	90,0	-1,5	
72,7	-7,4	55,6	74,0	45,3	-18,5	-38,8	93,6	77,6	87,4	-6,6	+12,6	86,5	82,5	-4,6	26.4
71,2	-7,7	54,6	71,5	43,0	-21,2	-39,9	92,1	75,9	84,9	-7,8	+11,9	85,2	80,4	-5,6	
97,5	-3,7	71,5	113,6	84,7	+18,5	-25,4	118,2	105,6	128,1	+8,4	+21,3	107,6	116,8	+8,6	
81,0	-11,6	65,2	69,1	58,2	-10,7	-15,8	91,5	78,9	79,0	-13,7	+0,1	89,2	78,9	-11,5	26.5
79,2	-11,1	62,8	66,6	55,2	-12,1	-17,1	91,0	77,0	77,3	-15,1	+0,4	88,1	77,2	-12,4	
98,8	-16,1	89,6	94,5	88,7	-1,0	-6,1	96,3	99,0	95,3	-1,0	-3,7	100,3	97,1	-3,2	
80,9	-7,9	61,7	79,6	55,6	-9,9	-30,2	96,8	81,0	90,5	-6,5	+11,7	91,7	85,7	-6,5	26.6
79,4	-8,8	60,5	78,7	54,4	-10,1	-30,9	96,4	79,9	89,6	-7,1	+12,1	91,1	84,8	-6,9	
127,9	+15,2	99,6	109,3	93,6	-6,0	-14,4	111,6	114,2	116,8	+4,7	+2,3	109,5	115,5	+5,5	
98,3	-10,6	96,6	98,2	97,4	+0,8	-0,8	99,3	98,4	100,8	+1,5	+2,4	101,0	99,6	-1,4	DJ
95,4	-12,2	93,0	96,2	93,9	+1,0	-2,4	98,9	95,0	98,6	-0,3	+3,8	100,3	96,8	-3,5	
105,6	-6,8	105,5	103,1	106,3	+0,8	+3,1	100,3	107,3	106,4	+6,1	-0,8	102,7	106,8	+4,0	
102,2	-10,3	101,2	97,1	102,9	+1,7	+6,0	98,3	103,2	100,3	+2,0	-2,8	102,2	101,8	-0,4	27
100,8	-12,0	99,9	95,2	101,6	+1,7	+6,7	97,7	101,4	98,6	+0,9	-2,8	102,3	100,0	-2,2	
104,6	-7,3	103,4	100,3	105,3	+1,8	+5,0	99,2	106,2	103,4	+4,2	-2,6	102,1	104,8	+2,6	
106,8	-7,3	104,4	100,8	105,3	+0,9	+4,5	100,9	106,9	103,1	+2,2	-3,6	104,7	105,0	+0,3	27.1
111,8	-6,8	108,5	102,8	106,2	-2,1	+3,3	104,9	110,3	105,4	+0,5	-4,4	108,7	107,8	-0,8	
98,4	-8,3	97,5	97,4	103,9	+6,6	+6,7	94,2	101,2	99,1	+5,2	-2,1	97,9	100,1	+2,2	
106,9	-12,4	105,0	96,5	99,8	-5,0	+3,4	104,6	107,8	101,6	-2,9	-5,8	105,3	104,7	-0,6	27.2
91,6	-14,9	91,0	83,2	86,9	-2,3	+6,9	91,4	92,3	88,5	-3,2	-4,1	93,7	90,4	-3,5	
127,4	-9,9	123,7	114,3	114,5	-7,4	+0,2	122,4	128,5	119,1	-2,7	-7,3	120,8	123,8	+2,5	
92,4	-17,4	92,3	89,1	97,6	+5,7	+9,5	89,0	93,4	90,7	+1,9	-2,9	96,3	92,0	-4,5	27.3
89,0	-21,3	90,1	83,2	94,1	+4,4	+13,1	88,4	90,3	85,8	-2,9	-5,0	95,8	88,1	-6,0	
100,3	-8,0	97,3	102,9	105,9	+8,8	+2,9	90,4	100,7	102,0	+12,8	+1,3	97,3	101,3	+4,1	
97,0	-10,4	97,3	92,1	99,4	+2,2	+7,9	95,0	99,1	97,8	+2,8	-1,3	98,7	98,4	-0,3	27.4
93,8	-13,5	95,0	90,1	99,0	+4,2	+9,9	93,5	96,8	95,9	+2,6	-0,9	98,4	96,3	-2,1	
101,3	-6,2	100,4	94,8	100,0	-0,4	+5,5	97,0	102,1	100,3	+3,4	-1,8	99,1	101,2	+2,1	
97,2	-9,5	98,2	94,6	102,6	+4,5	+8,5	93,1	100,2	100,1	+7,5	-0,1	97,1	100,1	+3,1	27.42
95,4	-11,2	96,6	92,4	99,6	+3,1	+7,8	93,3	98,3	98,1	+5,1	-0,2	96,8	98,2	+1,4	
99,7	-7,3	100,3	97,7	106,8	+6,5	+9,3	92,8	103,0	103,0	+11,0	-	97,4	103,0	+5,7	
95,7	-13,9	96,5	88,2	101,5	+5,2	+15,1	94,5	97,9	95,7	+1,3	-2,2	99,7	96,8	-2,9	27.44
87,4	-21,3	93,3	85,6	107,0	+14,7	+25,0	89,9	94,7	92,7	+3,1	-2,1	98,3	93,7	-4,7	
104,3	-6,3	98,8	90,8	95,8	-4,0	+5,5	99,3	101,1	98,8	-0,5	-2,3	101,1	100,0	-1,1	
107,3	-11,5	106,4	105,5	110,8	+4,1	+5,0	102,1	107,6	105,4	+3,2	-2,0	106,7	106,5	-0,2	27.5
101,6	-14,2	100,7	100,9	106,5	+5,8	+5,6	98,4	101,8	101,1	+2,7	-0,7	103,3	101,4	-1,8	
126,6	-3,6	125,9	120,9	125,7	-0,2	+4,0	114,6	127,2	120,3	+5,0	-5,4	118,5	123,8	+4,5	
105,1	-13,9	104,8	100,8	106,9	+2,0	+6,1	99,2	105,8	100,6	+1,4	-4,9	104,8	103,2	-1,5	27.51
99,8	-16,1	99,3	96,1	103,5	+4,2	+7,7	95,2	100,0	96,9	+1,8	-3,1	101,2	98,4	-2,8	
118,8	-8,7	118,7	112,6	115,5	-2,7	+2,6	109,2	120,4	109,9	+0,6	-8,7	114,0	115,2	+1,1	
107,2	-10,1	105,4	110,2	116,1	+10,2	+5,4	102,4	108,9	109,0	+6,4	+2,0	106,5	107,9	+1,3	27.53
100,7	-14,2	99,1	104,8	109,7	+10,7	+4,7	98,2	100,5	103,2	+5,1	+2,7	102,8	101,9	-0,9	
145,0	+10,7	142,1	141,6	153,7	+8,2	+8,5	126,4	144,5	142,6	+12,8	-1,3	128,3	143,6	+11,9	
95,1	-11,0	92,9	99,0	93,1	+0,2	-6,0	100,1	94,7	101,2	+1,1	+6,9	100,0	97,9	-2,1	28
91,9	-12,4	88,6	96,8	89,0	+0,5	-8,1	99,7	90,8	98,6	-1,1	+8,6	99,0	94,7	-4,3	
106,9	-6,2	108,5	106,9	107,7	-0,7	+0,7	101,6	108,7	110,5	+8,8	+1,7	103,5	109,6	+5,9	
87,4	-9,2	81,1	102,0	77,3	-4,7	-24,2	104,9	86,3	100,3	-4,4	+16,2	98,5	93,3	-5,3	28.1
86,2	-8,5	78,7	95,4	73,2	-7,0	-26,4	105,4	83,7	97,7	-7,3	+16,7	97,9	90,7	-7,4	
97,5	-13,9	100,6	123,8	110,7	+10,0	-10,6	100,5	108,5	121,5	+20,9	+12,0	103,0	115,0	+11,7	
84,6	-11,3	78,7	101,6	75,4	-4,2	-25,8	104,3	83,7	101,1	-3,1	+20,8	96,6	92,4	-4,3	28.2
79,5	-17,3	75,6	96,7	72,3	-4,4	-25,2	102,6	80,6	96,0	-6,4	+19,1	95,9	88,3	-7,9	
108,2	+17,4	92,8	123,9	89,7	-3,3	-27,6	112,4	97,7	124,7	+10,9	+27,6	100,0	111,2	+11,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,8 73,5 43,6	+6,6 +23,1 -45,6	-33,3 -34,3 -26,7	101,7 111,8 58,7	-14,5 +96,8 -84,7	+120,6 +144,1 +23,3	71,9 77,0 50,0	-7,8 +35,3 -70,1	84,8 92,7 51,2	-7,1 +59,0 -77,9
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 111,9 122,3	+7,3 +6,8 +9,0	+3,5 +3,9 +2,4	110,5 107,7 119,4	+8,3 +7,7 +10,5	+2,5 +2,4 +3,1	110,9 108,3 119,2	+6,8 +6,3 +8,6	112,5 108,8 120,9	+7,9 +7,2 +9,7
28.5	OBERFLAECHENEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 113,0 112,8	+7,6 +9,7 -4,7	+3,2 +4,0 -2,0	109,5 108,7 115,1	+9,5 +10,8 +2,1	+3,7 +4,6 -2,3	109,4 108,5 115,2	+6,9 +7,7 +1,5	111,3 110,9 114,0	+8,6 +10,2 -1,4
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 103,8 116,2	+4,3 +4,3 +4,4	+3,1 +2,6 +3,9	104,9 101,2 111,8	+3,8 +1,6 +7,5	+3,5 +4,2 +2,5	104,8 100,7 112,4	+1,5 -0,2 +4,3	106,6 102,5 114,0	+4,1 +2,9 +5,8
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 108,1 118,4	+5,1 +3,9 +7,0	+3,0 -0,9 +10,8	108,4 109,1 106,9	+5,2 +4,6 +6,3	+9,4 +14,0 +1,3	106,4 104,3 110,3	+1,1 -0,1 +3,5	110,1 108,6 112,7	+5,2 +4,2 +6,6
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 100,6 116,8	+5,5 +5,3 +5,6	+2,9 +6,0 -2,1	102,9 94,9 119,3	+4,4 -0,3 +13,0	-0,9 -3,5 +3,8	104,2 97,9 117,0	+3,1 +0,3 +8,1	104,4 97,8 118,1	+4,9 +2,5 +9,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 86,0 110,5	-1,7 -4,6 +5,0	+7,1 +7,8 +5,2	96,4 79,8 105,0	-3,4 -7,2 +6,1	-1,3 -2,3 +1,3	88,8 82,5 106,4	-3,0 -8,4 +5,3	89,5 82,9 107,8	-2,5 -5,9 +5,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 91,9 102,8	-2,0 -4,9 +0,9	+8,7 +8,8 +8,7	89,4 84,5 94,6	+0,6 -3,9 +5,1	+7,7 +0,7 +15,2	89,9 86,8 93,2	-2,3 -3,6 -1,1	93,3 88,2 98,7	-0,9 -4,4 +2,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 91,4 109,7	+1,1 -0,8 +2,9	+6,7 +2,9 +10,4	93,8 88,8 99,4	+2,5 -1,2 +6,7	+4,1 +1,4 +7,1	94,7 89,3 100,6	-0,5 -1,7 +0,5	97,0 90,1 104,6	+1,8 -1,0 +4,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 47,9 93,4	-8,4 -9,8 -8,1	+14,5 -13,4 +23,4	69,6 55,3 75,7	+7,9 +15,9 +5,4	+15,2 +30,4 +11,2	69,9 48,5 79,1	-11,4 +4,5 -14,8	74,7 51,6 84,6	-1,5 +2,4 -2,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 94,4 116,0	+2,1 +0,7 +3,5	+6,0 +5,0 +6,9	99,1 89,9 108,5	+1,4 -2,6 +5,2	+6,4 +6,3 +6,7	99,1 89,6 108,7	+1,8 -1,6 +4,9	102,1 92,2 112,3	+1,8 -0,9 +4,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 90,3 117,8	+1,4 -5,1 +12,2	+6,0 +3,2 +10,1	94,4 87,5 107,0	-1,3 -6,6 +8,1	-1,6 -4,1 +2,5	96,8 89,7 109,7	-1,1 -6,8 +8,6	97,3 88,9 112,4	+0,1 -5,9 +10,2
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 104,6 115,9	+5,2 +3,2 +8,2	+4,2 +4,3 +4,1	104,6 100,3 111,3	+4,3 +1,3 +8,8	+1,9 -1,9 +7,8	105,4 102,4 110,1	+3,2 +1,3 +6,2	106,8 102,5 113,6	+4,7 +2,3 +8,5
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 90,0 104,1	-2,8 -6,3 +1,9	+8,7 +9,0 +8,4	88,2 82,6 96,0	-0,9 -0,7 -1,1	+9,3 +0,1 +23,1	88,3 85,0 92,7	-2,3 -2,9 -1,9	92,1 86,3 100,1	-1,9 -3,8 +0,4
29.21	HERSTELLUNG VON DEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 67,9 75,6	-17,7 -13,2 -22,3	+4,2 +15,7 -6,0	68,5 58,7 80,4	-8,1 -16,5 +1,1	+16,3 -2,8 +41,3	66,3 62,3 71,0	-15,1 -17,5 -12,7	70,0 63,3 78,0	-13,3 -14,8 -11,8
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 91,9 102,1	+0,2 -2,6 +5,1	+8,3 +10,1 +5,7	88,3 83,5 96,6	+1,8 +1,6 +2,3	+3,8 -7,1 +25,8	89,7 88,4 91,8	+0,3 +1,7 -2,0	92,0 87,7 99,4	+1,0 -0,7 +3,8
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 89,4 98,3	-4,1 +0,8 -11,5	+12,4 +11,2 +14,6	82,3 80,4 85,8	+1,9 +2,2 +1,1	+13,5 +5,2 +31,8	82,4 82,1 83,1	-0,4 +3,7 -6,9	87,4 84,9 92,1	-1,5 +1,4 -6,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 108,8 132,2	-12,1 -19,8 -5,2	-3,0 +1,5 -6,1	124,9 107,2 140,8	+6,0 -1,3 +11,7	+20,9 +33,7 +13,6	116,4 98,7 132,3	+1,5 -9,4 +10,4	123,0 108,0 136,5	-3,8 -11,5 +2,8
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 106,2 107,4	-24,2 -25,8 -23,4	-18,4 -4,9 -23,6	131,1 111,7 140,6	+15,7 +7,7 +19,2	+8,9 +74,0 -5,0	119,5 94,0 132,0	+6,3 -11,2 +14,1	119,1 109,0 124,0	-6,4 -11,7 -4,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 84,8 95,7	-5,7 -11,6 -	+19,0 +16,6 +20,8	75,9 72,7 79,2	-10,1 -16,2 -3,4	+12,4 +2,1 +23,9	77,9 76,2 79,6	-10,7 -11,0 -10,4	83,1 78,8 87,5	-7,8 -13,8 -1,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 96,7 91,3	+3,9 +5,1 +1,9	+8,6 +12,1 +5,8	86,3 86,3 86,3	+5,8 -1,3 +11,9	+10,6 +6,3 +14,2	86,0 88,1 84,4	+1,3 +0,8 +1,7	90,0 91,5 88,8	+4,4 +2,0 +6,5
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,6 76,7 72,0	+76,9 +33,9 +111,8	-26,0 +8,5 -36,8	99,5 70,7 113,9	+181,1 +2,3 +499,5	+179,5 +20,9 +372,6	69,6 68,6 70,0	+54,0 -5,2 +118,8	86,6 73,7 93,0	+124,9 +16,6 +250,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
63,6	+1,9	78,0	90,1	71,9	-7,8	-20,2	82,3	89,4	106,0	+28,8	+52,7	74,5	87,7	+17,7	28.3
59,7	-3,2	56,9	88,2	77,0	+35,3	-12,7	76,6	58,6	94,8	+23,8	+62,1	71,8	76,7	+6,8	
80,1	+21,9	167,5	97,9	50,0	-70,1	-88,9	106,9	115,8	153,2	+43,3	+32,3	86,0	134,6	+56,4	
106,6	-11,6	103,8	104,1	110,9	+6,8	+6,5	100,2	105,5	104,8	+4,6	-0,7	105,1	105,1	-	28.4
104,8	-12,7	101,9	102,2	108,3	+6,3	+6,0	99,7	103,0	103,3	+3,6	+0,3	104,4	103,1	-1,2	
112,2	-8,3	108,8	110,1	119,2	+8,6	+8,3	101,8	113,1	108,6	+7,7	-3,1	107,3	111,3	+3,7	
105,0	-13,4	102,3	102,2	109,4	+6,9	+7,0	102,3	104,0	104,1	+1,8	+0,1	107,3	104,1	-3,0	28.5
103,0	-14,4	100,7	101,0	108,5	+7,7	+7,4	102,4	102,3	103,2	+0,8	+0,9	106,9	102,7	-3,9	
118,4	-7,2	113,1	110,0	115,2	+1,9	+4,7	101,5	115,8	109,9	+8,3	-5,1	108,8	112,9	+2,8	
103,7	-9,4	103,3	106,8	104,8	+1,5	-1,9	103,4	103,6	110,0	+6,4	+6,2	104,5	106,8	+2,2	28.6
99,5	-11,6	100,9	107,2	100,7	-0,2	-6,1	103,3	101,0	111,8	+8,2	+10,7	104,1	106,4	+2,2	
111,3	-5,9	107,8	106,0	112,4	+4,3	+6,0	103,6	108,3	106,7	+3,0	-1,5	105,3	107,5	+2,1	
106,3	-8,6	105,2	115,0	106,4	+1,1	-7,5	106,1	105,0	120,2	+13,3	+14,5	106,3	112,6	+5,9	28.62
104,0	-10,5	104,4	122,2	104,3	-0,1	-14,6	108,2	105,0	129,8	+20,0	+23,6	107,5	117,4	+9,2	
110,7	-5,0	106,6	101,6	110,3	+3,5	+8,6	102,3	106,1	102,4	+0,1	-2,6	104,0	103,7	-0,3	
100,4	-9,9	101,1	99,4	104,2	+3,1	+4,8	100,1	101,7	100,9	+0,8	-0,8	102,1	101,3	-0,8	28.63
95,5	-12,7	97,6	94,6	97,9	+0,3	+3,5	98,6	97,5	96,7	-1,9	-0,8	100,9	97,1	-3,8	
110,6	-4,3	108,2	109,4	117,0	+8,1	+6,9	103,2	110,1	109,7	+6,3	-0,4	104,6	109,9	+5,1	
94,1	-13,8	91,5	87,0	88,8	-3,0	+2,1	95,7	93,2	90,3	-5,6	-3,1	98,4	91,7	-6,8	28.7
90,1	-16,3	88,1	83,1	82,5	-6,4	-0,7	95,0	89,0	86,6	-6,8	-2,7	97,3	87,8	-9,8	
105,2	-7,3	101,0	97,8	106,4	+5,3	+8,8	97,6	104,9	100,5	+3,0	-4,2	101,7	102,7	+1,0	
99,2	-11,3	92,0	107,8	89,9	-2,3	-16,6	105,1	96,5	103,3	-1,7	+7,0	101,8	99,9	-1,9	OK
96,6	-13,1	90,0	101,0	86,8	-3,6	-14,1	103,4	93,5	98,2	-5,0	+5,0	100,8	95,8	-5,0	
101,9	-9,7	94,2	114,9	93,2	-1,1	-18,9	106,9	99,7	108,7	+1,7	+9,0	103,0	104,2	+1,2	
99,0	-8,0	95,2	99,8	94,7	-0,5	-5,1	97,9	96,6	99,4	+1,5	+2,9	97,6	98,0	+0,4	29.1
92,1	-14,2	90,8	87,5	89,3	-1,7	+2,1	94,1	90,8	90,9	-3,4	+0,1	95,6	90,8	-5,0	
106,6	-1,1	100,1	113,4	100,6	+0,5	-11,3	102,1	103,0	108,7	+6,5	+5,5	99,7	106,8	+8,1	
87,0	+0,1	78,9	107,7	69,9	-11,4	-35,1	92,5	84,0	97,2	+5,1	+15,7	83,4	90,6	+8,6	29.11
53,1	-20,5	46,4	69,2	48,5	+4,5	-29,9	68,4	54,4	71,6	+4,7	+31,6	63,1	63,0	-0,2	
101,6	+6,4	92,8	124,3	79,1	-14,8	-36,4	102,9	96,8	108,2	+5,2	+11,8	92,2	102,5	+11,2	
102,8	-8,0	97,3	105,3	99,1	+1,8	-5,9	104,1	99,7	104,2	+0,1	+4,5	103,1	102,0	-1,1	29.12
93,7	-17,2	91,1	93,5	89,6	-1,6	-4,2	100,0	92,4	94,0	-6,0	+1,7	100,6	93,2	-7,4	
112,1	+1,6	103,6	117,3	108,7	+4,9	-7,3	108,2	107,2	114,6	+5,9	+6,9	105,6	110,9	+5,0	
98,7	-11,9	97,9	90,7	96,8	-1,1	+6,7	96,1	97,0	96,0	-0,1	-1,0	98,6	96,5	-2,1	29.13
95,2	-13,6	96,2	84,8	89,7	-6,8	+5,8	95,9	93,3	90,8	-5,3	-2,7	97,8	92,0	-5,9	
105,0	-8,9	101,0	101,3	109,7	+8,6	+8,3	96,3	103,6	105,4	+9,4	+1,7	100,0	104,5	+4,5	
103,6	-9,2	102,1	96,2	105,4	+3,2	+9,6	96,8	101,6	98,7	+2,0	-2,9	100,9	100,1	-0,8	29.14
101,4	-11,1	101,1	91,1	102,4	+1,3	+12,4	96,3	98,6	94,9	-1,5	-4,7	100,7	97,3	-3,4	
107,1	-6,2	103,7	104,0	110,1	+6,2	+5,9	97,6	104,6	104,5	+7,1	-0,1	101,3	104,5	+3,2	
99,7	-10,0	90,4	111,9	88,3	-2,3	-21,1	109,7	94,4	106,1	-3,3	+12,4	103,5	100,3	-3,1	29.2
96,1	-7,6	87,5	108,5	85,0	-2,9	-21,7	107,4	91,5	102,8	-4,3	+12,3	102,0	97,2	-4,7	
102,2	-13,2	94,5	116,7	92,7	-1,9	-20,6	112,9	98,5	110,7	-1,9	+12,4	105,6	104,6	-0,9	
86,8	-23,5	78,1	127,3	66,3	-15,1	-47,9	103,3	81,9	107,1	+3,7	+30,8	95,7	84,5	-1,3	29.21
78,2	-20,5	75,5	99,7	62,3	-17,5	-37,5	101,0	76,9	94,0	+22,2	+33,9	93,9	85,5	-8,9	
97,3	-26,1	81,3	160,6	71,0	-12,7	-55,8	106,0	87,8	123,0	+16,0	+40,1	97,9	105,4	+7,7	
95,4	-14,1	89,4	116,3	89,7	+0,3	-22,9	110,9	93,4	110,1	-0,7	+17,9	105,2	101,8	-3,2	29.22
94,4	-9,8	86,9	113,5	88,4	+1,7	-22,1	109,3	89,7	105,4	-3,6	+17,5	103,0	97,5	-5,3	
97,1	-20,5	93,7	121,1	91,8	-2,0	-24,2	113,5	99,9	118,3	+4,2	+18,4	109,1	109,1	-	
96,5	-0,4	82,7	107,0	82,4	-0,4	-23,0	102,8	86,5	99,8	-2,9	+15,4	97,1	93,2	-4,0	29.23
88,7	-8,2	79,2	108,0	82,1	+3,7	-24,0	99,6	83,4	101,0	+1,4	+21,1	95,8	82,2	-3,8	
111,1	+14,1	89,3	105,1	83,1	-6,9	-20,9	108,6	92,4	97,7	-10,0	+5,7	99,5	96,0	-4,6	
137,7	+9,3	114,7	97,2	116,4	+1,5	+19,8	91,4	126,8	101,9	+11,5	-19,6	102,0	114,4	+12,2	29.3
135,6	+14,0	109,0	78,9	98,7	-9,4	+25,1	83,2	123,3	89,8	+7,9	-27,2	96,4	106,5	+10,5	
139,5	+5,4	119,8	113,6	132,3	+10,4	+16,5	98,7	130,0	112,7	+14,2	-13,3	107,1	121,4	+13,4	
141,2	+12,8	112,4	121,3	119,5	+6,3	-1,5	97,5	123,5	114,7	+17,6	-7,1	101,3	119,1	+17,6	29.31
143,2	+8,6	105,8	88,1	94,0	-11,2	+6,7	84,4	115,9	86,1	+2,0	-25,7	94,8	101,0	+8,5	
140,2	+14,9	115,7	137,5	132,0	+14,1	-4,0	103,9	127,2	128,7	+23,9	+1,2	104,5	127,9	+22,4	
95,8	-21,4	87,2	107,5	77,9	-10,7	-27,5	109,4	91,8	99,2	-9,3	+8,1	104,0	95,5	-8,2	29.4
95,9	-25,0	85,6	107,9	76,2	-11,0	-29,4	110,6	90,3	99,4	-10,1	+10,1	105,5	94,8	-10,1	
95,7	-17,4	88,8	107,0	79,6	-10,4	-25,6	108,3	93,4	99,0	-8,6	+6,0	102,6	96,2	-6,2	
90,7	-19,1	84,9	109,0	86,0	+1,3	-21,1	105,5	90,6	103,3	-2,1	+14,0	102,0	97,0	-4,9	29.5
92,0	-20,3	87,4	103,9	88,1	+0,8	-15,2	106,2	91,4	100,0	-5,8	+9,4	102,8	95,7	-6,9	
89,6	-18,2	83,0	113,0	84,4	+1,7	-25,3	104,9	89,9	106,0	+1,0	+17,9	101,4	97,9	-3,5	
41,6	-71,4	45,2	114,0	69,6	+54,0	-38,9	120,4	64,7	89,6	-25,6	+38,5	103,0	77,2	-25,0	29.51
57,3	-85,6	72,4	103,1	68,6	-5,2	-33,5	131,7	74,3	115,0	-12,7	+54,8	136,5	94,7	-30,6	
34,0	+56,7	32,0	119,3	70,0	+118,8	-41,3	114,9	60,1	77,1	-32,9	+28,3	86,7	68,6	-20,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		
			MAR.	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	106,9	+10,9	+17,1	90,4	+6,2	+27,1	89,1	+4,9	98,2	+8,7
		INLAND	89,1	+6,6	+15,6	77,1	+7,4	+24,8	76,0	+5,6	83,1	+6,9
		AUSLAND	118,8	+13,4	+17,9	100,8	+5,4	+28,9	99,3	+4,4	109,8	+9,6
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	98,4	+7,7	+4,0	94,6	+16,5	+16,4	91,4	+9,5	96,5	+11,8
		INLAND	98,0	+6,3	+20,7	81,2	+1,9	+12,8	83,7	-1,6	89,6	+4,2
		AUSLAND	98,5	+8,0	-0,4	98,9	+21,1	+17,2	93,9	+13,1	98,7	+14,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	70,1	-4,2	+8,0	64,9	-12,4	-16,1	70,8	-11,2	67,5	-8,4
		INLAND	70,4	-5,0	+2,8	68,5	-16,8	-2,4	69,7	-16,3	69,5	-11,1
		AUSLAND	69,9	-3,7	+11,7	62,6	-9,1	-23,7	71,5	-7,7	66,3	-6,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	102,4	-16,1	+6,0	96,6	-10,7	-12,7	103,2	-11,2	99,5	-13,6
		INLAND	86,9	-20,3	+7,8	80,6	-16,6	-29,8	94,1	-11,0	83,8	-18,6
		AUSLAND	122,5	-11,9	+4,4	117,3	-4,7	+11,4	115,0	-11,4	119,9	-8,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	98,5	-1,4	+6,9	92,1	+1,2	+3,0	93,3	+0,2	95,3	-0,2
		INLAND	97,5	+1,0	+6,3	91,7	+0,4	+3,0	92,7	+0,3	94,6	+0,7
		AUSLAND	99,9	-3,9	+7,7	92,8	+2,3	+3,2	94,2	+0,4	96,4	-1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,6	-3,0	+14,7	75,5	-11,1	+0,3	79,1	-6,3	81,1	-6,9
		INLAND	84,9	-1,4	+9,4	77,6	-1,8	-0,4	80,1	-3,4	81,3	-1,6
		AUSLAND	89,7	-5,8	+25,6	71,4	-25,6	+1,4	77,2	-11,4	80,6	-15,7
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	89,6	-16,3	+21,4	73,8	-15,3	+8,4	77,2	-20,5	81,7	-15,9
		INLAND	74,6	-19,1	+14,2	65,3	-29,3	-7,2	70,1	-32,3	70,0	-24,2
		AUSLAND	99,7	-15,0	+25,3	79,6	-4,7	+19,5	82,0	-11,5	89,7	-10,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,3	-1,5	+14,0	75,7	-10,6	-0,4	79,3	-4,7	81,0	-6,0
		INLAND	85,5	-0,2	+9,2	78,3	+0,1	-	80,7	-1,2	81,9	-0,1
		AUSLAND	87,9	-3,7	+25,6	70,0	-28,7	-1,5	76,3	-11,4	79,0	-16,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	99,7	+1,7	+6,9	93,3	+1,2	+5,2	93,9	-	96,5	+1,5
		INLAND	98,1	+2,3	+7,2	91,5	-0,3	+3,4	92,7	-	94,8	+1,0
		AUSLAND	102,6	+1,0	+6,4	96,4	+3,9	+8,2	96,0	-	99,5	+2,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	96,4	-3,2	+9,7	87,9	-1,6	+5,5	89,2	-3,6	92,2	-2,4
		INLAND	97,6	-0,9	+7,6	90,7	-4,7	+4,4	91,7	-3,1	94,2	-2,8
		AUSLAND	94,7	-6,2	+12,6	84,1	+3,6	+7,3	85,7	-4,4	89,4	-1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAEVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	93,4	+3,9	+6,5	87,7	+1,9	+4,8	88,3	+0,8	90,6	+3,0
		INLAND	94,4	+4,2	+7,8	87,6	-	+4,3	88,7	+0,3	91,0	+2,1
		AUSLAND	91,6	+3,4	+4,2	87,9	+5,3	+5,8	87,5	+1,7	89,8	+4,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	81,8	-10,3	-1,1	82,7	-6,2	+1,0	82,1	-6,0	82,3	-8,2
		INLAND	81,6	-7,2	+0,9	80,9	-2,6	-0,6	81,3	-2,5	81,3	-4,9
		AUSLAND	82,2	-16,2	-4,8	86,3	-12,8	+3,9	83,9	-12,2	84,3	-14,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	131,2	+24,4	+23,5	106,2	+5,9	+7,2	112,2	+10,0	118,7	+15,4
		INLAND	115,9	+10,6	+17,1	99,0	-0,6	+4,3	103,3	+1,2	107,5	+5,2
		AUSLAND	153,2	+43,7	+31,5	116,5	+15,0	+10,8	124,9	+22,5	134,9	+29,7
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	93,2	-0,1	+0,3	92,9	+0,9	+2,4	92,3	+0,2	93,1	+0,4
		INLAND	82,3	-3,5	+1,7	80,9	-1,1	+0,4	81,3	-4,1	81,6	-2,4
		AUSLAND	109,8	+4,2	-1,3	111,3	+3,4	+4,7	109,1	+5,7	110,6	+3,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	118,1	+4,0	+7,4	110,0	+3,7	+6,7	110,4	+1,9	114,1	+3,8
		INLAND	111,8	+4,3	+7,7	103,8	+2,9	+2,8	105,5	+2,9	107,8	+3,6
		AUSLAND	131,6	+3,6	+6,8	123,2	+5,4	+14,7	120,7	+0,4	127,4	+4,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	96,1	-6,2	+5,6	91,0	+3,4	-0,5	92,9	+1,8	93,6	-1,8
		INLAND	99,6	-1,4	+4,5	95,3	+2,8	+2,7	95,9	+2,1	97,5	+0,6
		AUSLAND	93,3	-10,1	+6,4	87,7	+4,2	-3,1	90,5	+1,5	90,5	-3,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	105,7	+2,1	+10,9	95,3	+11,1	-3,7	100,0	+10,1	100,5	+6,1
		INLAND	100,5	-2,9	+5,5	95,3	-2,7	-1,1	97,4	-3,1	97,9	-2,8
		AUSLAND	108,3	+4,5	+13,6	95,3	+19,1	-5,0	101,3	+17,5	101,8	+10,9
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	87,4	-15,8	-	87,4	-1,6	+2,2	86,8	-4,7	87,4	-9,2
		INLAND	94,9	-4,5	+2,4	92,7	+7,0	+6,8	91,5	+4,2	93,8	+0,9
		AUSLAND	80,2	-25,8	-2,7	82,4	-9,5	-2,1	82,3	-12,7	81,3	-18,4
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	100,3	+7,0	+9,1	91,9	+0,5	+0,2	94,6	+1,3	96,1	+3,8
		INLAND	114,2	+12,1	+9,4	104,4	+0,1	-2,2	108,5	+5,6	109,3	+6,0
		AUSLAND	78,2	-3,1	+8,3	72,2	+1,5	+6,6	72,7	-7,6	75,2	-0,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	105,1	+0,5	+6,2	99,0	+3,2	+5,3	99,4	+1,6	102,1	+1,8
		INLAND	100,5	+2,1	+5,1	95,6	+0,4	+4,3	95,9	+0,5	98,1	+1,3
		AUSLAND	109,9	-1,1	+7,2	102,5	+6,0	+6,3	102,9	+2,5	106,2	+2,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GEA- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,6	+4,5	+4,6	122,9	+10,3	+2,3	123,9	+7,2	125,8	+7,2
		INLAND	114,0	+3,9	+2,8	110,9	+7,3	-1,8	112,6	+6,6	112,5	+5,5
		AUSLAND	143,0	+5,0	+6,1	134,8	+13,1	+5,9	135,0	+7,7	138,9	+8,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	96,7	-0,1	+8,3	89,3	-0,7	+6,2	90,0	-0,8	93,0	-0,4
		INLAND	96,3	-1,3	+4,7	92,0	-3,1	+5,7	91,8	-3,2	94,2	-2,2
		AUSLAND	97,0	+1,0	+12,1	86,5	+2,1	+6,8	88,2	+2,1	91,8	+1,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
95,5	-10,2	84,9	104,3	89,1	+4,9	-14,6	95,8	93,5	102,0	+6,5	+9,1	96,5	97,7	+1,2	29.52
83,6	-17,4	72,0	85,9	76,0	+5,6	-11,5	85,0	79,4	84,1	-1,1	+5,9	88,1	81,7	-7,3	
104,8	-5,0	95,1	118,6	99,3	+4,4	-16,3	104,3	104,5	115,9	+11,1	+10,9	103,0	110,2	+7,0	
91,4	-21,5	83,5	111,8	91,4	+9,5	-18,2	93,6	86,4	104,6	+11,8	+21,1	96,6	95,5	-1,1	29.54
92,2	-14,7	85,1	83,4	83,7	-1,6	+0,4	100,2	82,4	80,3	-19,9	-2,5	101,5	81,3	-19,9	
91,2	-23,5	83,0	121,2	93,9	+13,1	-22,5	91,5	87,7	112,6	+23,1	+28,4	95,0	100,1	+5,4	
73,2	-19,7	79,7	97,0	70,8	-11,2	-27,0	113,0	96,2	102,6	-9,2	+7,8	101,1	98,9	-2,2	29.55
74,1	-18,0	83,3	85,9	69,7	-16,3	-18,9	122,5	98,2	95,5	-22,0	-2,7	102,2	96,8	-5,3	
72,6	-20,9	77,5	104,2	71,5	-7,7	-31,4	106,8	93,3	107,2	+0,4	+14,9	100,4	100,2	-0,2	
122,0	+8,0	116,2	109,0	103,2	-11,2	-5,9	108,4	120,8	106,4	-1,8	-11,9	105,5	113,6	+7,7	29.7
109,0	-0,6	105,7	94,3	94,1	-11,0	-0,2	102,1	106,2	92,7	-9,2	-12,7	100,3	99,4	-0,9	
139,0	+18,6	129,8	126,0	115,0	-11,4	-10,2	116,4	139,9	124,1	+6,6	-11,3	112,1	132,0	+17,8	
99,9	-12,1	93,1	100,5	93,3	+0,2	-7,2	98,9	92,5	98,6	-0,3	+6,6	98,8	95,6	-3,2	DL
96,5	-14,1	92,4	100,3	92,7	+0,3	-7,6	100,9	91,0	98,3	-2,6	+8,0	100,2	94,6	-5,6	
104,0	-9,7	93,8	100,7	94,2	+0,4	-6,5	96,4	94,3	99,0	+2,7	+5,0	97,2	96,7	-0,5	
89,3	-17,3	84,4	93,2	79,1	-6,3	-15,1	91,5	80,7	87,5	-4,4	+8,4	92,5	84,1	-9,1	30
86,1	-24,4	82,9	89,4	80,1	-3,4	-10,4	91,2	77,0	83,0	-9,0	+7,8	92,5	80,0	-13,5	
95,2	-1,7	87,1	100,2	77,2	-11,4	-23,0	92,2	87,7	96,0	+4,1	+9,5	92,5	91,8	-0,8	
107,1	-7,0	97,1	83,2	77,2	-20,5	-7,2	114,7	88,6	81,9	-28,6	-7,6	107,2	85,3	-20,4	30.01
92,2	-14,6	103,5	87,9	70,1	-32,3	-20,3	133,9	87,2	81,2	-39,4	-6,9	120,4	84,2	-30,1	
117,3	-2,4	92,7	80,0	82,0	-11,5	+2,5	101,3	89,6	82,5	-18,6	-7,9	98,2	86,0	-12,4	
87,6	-18,4	83,2	94,1	79,3	-4,7	-15,7	89,3	80,0	88,1	-1,3	+10,1	91,1	84,0	-7,8	30.02
85,7	-25,0	81,7	89,5	80,7	-1,2	-9,8	88,7	76,4	83,1	-6,3	+8,8	90,9	79,8	-12,2	
91,3	-1,6	86,1	103,7	76,3	-11,4	-26,4	90,6	87,3	98,3	+8,5	+12,6	91,5	92,8	+1,4	
98,0	-12,1	93,9	98,6	93,9	-	-4,8	99,2	93,4	98,4	-0,8	+5,4	99,3	95,9	-3,4	31
95,9	-13,6	92,7	99,1	92,7	-	-6,5	100,6	91,9	98,1	-2,5	+6,7	99,7	95,0	-4,7	
101,6	-9,6	96,0	97,8	96,0	-	-1,8	96,7	96,1	98,8	+2,2	+2,8	98,5	97,5	-1,0	
99,6	-4,9	92,5	102,6	89,2	-3,6	-13,1	98,7	91,6	97,7	-1,0	+6,7	96,4	94,7	-1,8	31.1
98,5	-6,6	94,6	111,8	91,7	-3,1	-18,0	104,0	92,1	102,0	-1,9	+10,7	99,6	97,0	-2,6	
101,0	-2,5	89,6	90,1	85,7	-4,4	-4,9	91,4	91,0	92,0	+0,7	+1,1	92,1	91,5	-0,7	
89,9	-19,3	87,6	89,3	88,3	+0,8	-1,1	97,0	87,3	91,6	-5,6	+4,9	97,5	89,4	-8,3	31.2
90,6	-18,9	88,4	90,5	88,7	+0,3	-2,0	98,8	87,8	93,5	-5,4	+6,5	98,8	90,6	-8,3	
88,6	-20,2	86,0	87,2	87,5	+1,7	+0,3	93,8	86,3	88,3	-5,9	+2,3	95,2	87,3	-8,3	
91,2	-30,1	87,3	87,9	82,1	-6,0	-6,6	105,0	92,9	91,2	-13,1	-1,8	112,1	92,0	-17,9	31.3
87,9	-23,2	83,4	85,6	81,3	-2,5	-5,0	97,8	87,0	90,4	-7,6	+3,9	100,2	88,7	-11,5	
98,1	-40,2	95,6	92,4	83,9	-12,2	-9,2	120,2	105,0	92,7	-22,9	-11,7	136,7	98,9	-27,7	
105,5	-5,3	102,0	110,5	112,2	+10,0	+1,5	105,9	99,9	107,8	+1,8	+7,9	101,0	103,9	+2,9	31.4
104,8	-7,1	102,1	104,6	103,3	+1,2	-1,2	106,3	98,4	104,8	-1,4	+5,4	99,8	102,1	+2,3	
106,6	-2,5	102,0	119,0	124,9	+22,5	+5,0	105,3	100,7	112,1	+6,5	+11,3	102,5	106,4	+3,8	
93,3	-13,0	92,1	93,7	92,3	+0,2	-1,5	100,0	87,9	91,9	-8,1	+4,6	98,3	89,9	-8,5	31.5
85,3	-15,3	84,8	85,9	81,3	-4,1	-5,4	97,8	80,2	85,5	-12,6	+6,6	95,1	82,9	-12,8	
105,4	-10,1	103,2	105,6	109,1	+5,7	+3,3	103,2	99,3	101,4	-1,7	+2,1	103,2	100,4	-2,7	
113,6	-0,4	108,3	115,0	110,4	+1,9	-4,0	101,3	107,2	114,2	+12,7	+6,5	101,8	110,7	+8,7	31.6
107,2	-7,3	102,5	110,3	105,5	+2,9	-4,4	102,2	102,3	107,9	+5,6	+5,5	102,5	105,1	+2,5	
127,0	+14,8	120,2	124,7	120,7	+0,4	-3,2	99,3	117,6	127,3	+28,2	+8,2	100,1	122,4	+22,3	
102,5	-11,9	91,9	101,2	92,9	+1,8	-8,2	96,3	90,6	98,5	+2,3	+8,7	96,7	94,5	-2,3	32
101,0	-11,6	93,9	103,6	95,9	+2,1	-7,4	102,6	91,6	102,4	-0,2	+11,8	102,2	97,0	-5,1	
103,8	-12,0	89,2	99,2	90,5	+1,5	-8,8	91,3	89,8	95,4	+4,5	+6,2	92,4	92,6	+0,2	
103,5	-3,5	90,8	104,8	100,0	+10,1	-4,6	79,8	92,1	101,7	+27,4	+10,4	87,6	96,9	+10,6	32.1
103,5	-11,9	100,5	116,6	97,4	-3,1	-16,5	93,0	101,1	114,4	+23,0	+13,2	99,0	107,7	+8,8	
103,6	+1,4	86,2	99,1	101,3	+17,5	+2,2	73,4	87,8	95,6	+30,2	+8,9	82,1	91,7	+11,7	
103,8	-16,6	91,1	96,8	86,8	-4,7	-10,3	106,5	88,8	96,2	-10,6	+7,2	101,8	92,0	-9,6	32.2
99,4	-11,7	87,8	94,4	91,5	+4,2	-3,1	104,4	84,1	94,6	-9,4	+12,5	102,0	89,4	-12,4	
108,1	-20,5	94,3	99,2	82,3	-12,7	-17,0	108,5	93,3	95,7	-11,8	+2,6	101,7	94,5	-7,1	
93,7	-16,2	93,4	107,3	94,6	+1,3	-11,8	108,9	93,0	101,6	-6,7	+9,2	105,6	97,3	-7,9	32.3
101,9	-10,3	102,7	111,8	108,5	+5,6	-3,0	113,9	99,9	107,3	-5,8	+7,4	108,7	103,6	-4,7	
80,7	-26,0	78,7	100,2	72,7	-7,6	-27,4	101,1	82,9	92,6	-8,4	+12,7	100,7	87,4	-13,2	
104,6	-10,2	97,8	106,9	99,4	+1,6	-7,0	105,5	98,8	104,3	-1,1	+5,6	104,0	101,5	-2,4	33
98,4	-12,4	95,4	105,7	95,9	+0,5	-9,3	105,3	96,3	102,3	-2,8	+6,2	103,0	98,3	-3,6	
111,1	-8,0	100,4	108,0	102,9	+2,5	-4,7	105,7	101,3	106,4	+0,7	+5,0	104,9	103,8	-1,0	
123,1	+1,2	115,6	125,6	123,9	+7,2	-1,4	116,3	115,8	121,2	+4,2	+4,7	112,1	118,5	+5,7	33.1
109,7	-4,4	105,6	117,0	112,6	+6,6	-3,8	109,7	106,7	110,9	+1,0	+3,8	107,3	108,8	+1,4	
136,2	+5,9	125,3	134,0	135,0	+7,7	+0,7	122,7	124,7	131,3	+7,0	+5,3	116,7	128,0	+9,7	
96,8	-16,7	90,7	101,1	90,0	-0,8	-11,0	101,5	91,4	98,6	-2,9	+7,9	101,7	95,0	-6,6	33.2
97,6	-13,8	94,8	104,7	91,8	-3,2	-12,3	105,6	94,5	101,6	-3,8	+7,5	103,6	98,0	-5,4	
96,0	-19,5	86,4	97,4	88,2	+2,1	-9,4	97,1	88,2	95,6	-1,5	+8,4	99,6	91,9	-7,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
			2003			2003			JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 2002	FEB. 2003	FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003	MAR. 2003	MAR. 2003	MAR. 2003	
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,2	+2,4	+22,0	60,0	-6,1	+15,8	61,7	-4,9	66,6	-1,6
		INLAND	82,2	+36,0	+27,2	64,6	-0,3	+22,8	66,5	+12,1	73,4	+16,7
		AUSLAND	55,2	-40,8	+8,7	50,8	-18,1	+1,4	52,0	-31,9	53,0	-31,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	97,0	-8,6	-0,8	97,8	+0,3	+8,7	94,9	-4,0	97,4	-4,3
		INLAND	100,1	-1,2	+3,4	96,8	-3,1	+10,8	94,8	-4,8	98,5	-2,1
		AUSLAND	94,3	-14,5	-4,5	98,7	+3,4	+6,9	95,1	-3,3	96,5	-6,2
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	87,1	-10,4	+1,2	86,1	-4,8	+9,5	83,9	-6,7	86,6	-7,7
		INLAND	70,7	-18,8	-5,1	74,5	-8,7	+8,4	71,3	-13,3	72,6	-14,0
		AUSLAND	103,8	-3,3	+5,9	98,0	-1,2	+10,5	96,8	-0,9	100,9	-2,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,6	+6,5	+8,9	103,4	+5,7	+6,9	104,2	+4,3	108,0	+6,1
		INLAND	111,0	+8,5	+11,3	99,7	+11,4	+18,4	98,3	+6,6	105,4	+9,9
		AUSLAND	113,8	+5,2	+7,2	106,2	+2,2	+0,1	106,7	+2,9	110,0	+3,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,7	+7,0	+7,8	106,4	+8,5	+9,5	106,1	+5,4	110,6	+7,7
		INLAND	111,3	+9,3	+11,9	99,5	+10,4	+16,4	98,8	+6,8	105,4	+9,8
		AUSLAND	117,2	+5,7	+5,3	111,3	+7,3	+5,3	111,4	+4,7	114,3	+6,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,1	+5,7	+9,6	103,2	+8,5	+11,6	102,9	+4,6	108,2	+7,0
		INLAND	107,7	+8,2	+18,9	90,6	+11,9	+30,0	89,3	+5,2	99,2	+9,9
		AUSLAND	115,9	+4,6	+5,6	109,8	+7,3	+5,2	110,0	+4,5	112,9	+5,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	108,0	+7,7	+9,2	98,9	+8,1	+9,6	99,0	+6,5	103,5	+7,9
		INLAND	90,1	+1,0	+11,0	81,2	+5,0	+10,2	81,7	+2,9	85,7	+2,9
		AUSLAND	140,4	+16,6	+7,3	130,9	+11,4	+9,1	130,4	+10,9	135,7	+14,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,7	+10,5	+3,8	115,3	+8,4	+4,7	115,0	+7,2	117,5	+9,4
		INLAND	119,5	+11,8	+3,6	115,3	+9,5	+4,3	115,1	+9,0	117,4	+10,7
		AUSLAND	120,1	+8,9	+4,1	115,4	+7,1	+5,5	115,0	+4,9	117,8	+8,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	95,9	+1,4	+19,7	80,1	-16,7	-13,8	89,6	-5,2	88,0	-7,8
		INLAND	109,5	+3,4	+8,2	101,2	-18,2	+34,9	95,2	+6,1	105,4	+10,0
		AUSLAND	83,1	-1,2	+38,0	60,2	-43,3	-45,1	84,3	-14,8	71,7	-24,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	59,5	+5,9	-14,5	69,6	-36,4	-1,6	66,6	-17,0	64,6	-22,0
		INLAND	85,2	-23,5	+4,3	62,5	+35,3	+94,1	53,3	-14,4	63,9	-2,7
		AUSLAND	56,3	+59,4	-26,1	74,8	-52,1	-24,7	76,5	-18,2	65,1	-31,8
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	117,7	-1,3	+18,2	99,6	+21,6	+18,3	100,5	+6,2	108,7	+8,1
		INLAND	109,6	+0,7	+21,0	90,6	+16,6	+31,9	89,6	+2,4	100,1	+7,3
		AUSLAND	153,5	-7,7	+10,3	139,2	+38,2	-8,8	148,4	+17,5	146,4	+9,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,2	+1,3	+29,0	73,0	-20,8	-27,4	89,2	-6,2	83,6	-9,7
		INLAND	113,2	+12,5	-2,9	116,6	+29,6	+37,2	104,9	+15,9	114,9	+20,6
		AUSLAND	83,3	-6,2	+72,8	48,2	-48,4	-55,9	80,3	-17,8	65,8	-27,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	152,6	+4,2	+24,7	122,4	-13,1	+11,8	128,2	-1,0	137,5	-4,3
		INLAND	157,5	+5,1	+27,5	123,5	-14,5	+11,6	130,6	-0,7	140,5	-4,6
		AUSLAND	121,0	-2,7	+5,0	115,2	-2,6	+12,7	112,8	-3,4	118,1	-2,7
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	89,2	-4,1	+4,7	85,2	-1,0	+6,4	84,8	-4,1	87,2	-2,7
		INLAND	86,8	-5,0	+5,3	81,5	-3,2	+5,4	81,5	-5,9	83,7	-4,1
		AUSLAND	101,7	-1,0	+2,5	99,2	+6,9	+9,6	97,1	+2,4	100,5	+2,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,6	-5,4	+4,0	83,3	-2,2	+7,3	82,5	-5,6	85,0	-3,8
		INLAND	83,7	-6,4	+4,5	80,1	-4,0	+7,1	79,5	-7,2	81,9	-5,2
		AUSLAND	100,8	-0,9	+1,3	99,5	+5,6	+8,9	97,2	+1,3	100,2	+2,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	101,7	-1,8	+6,0	96,9	+1,2	+12,0	94,4	-2,7	98,8	-0,4
		INLAND	100,0	-2,0	+6,7	93,7	+0,4	+12,4	92,4	-3,3	96,9	-0,8
		AUSLAND	110,4	-0,7	+3,0	107,2	+5,0	+10,9	104,8	+1,1	108,8	+2,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	72,6	-20,2	+11,2	65,3	-15,3	+12,4	65,3	-18,6	69,0	-18,0
		INLAND	69,5	-23,1	+11,7	62,2	-18,5	+11,3	62,5	-21,6	66,9	-21,0
		AUSLAND	93,4	-1,9	+8,6	86,0	+4,4	+17,8	84,1	+0,4	89,7	+1,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	80,6	-6,0	+7,3	75,1	-2,6	+5,9	75,5	-4,4	77,9	-4,3
		INLAND	77,1	-5,9	+7,2	71,9	-4,4	+6,4	72,2	-5,2	74,5	-5,2
		AUSLAND	94,4	-6,2	+7,8	87,6	+3,5	+4,7	88,6	-1,1	91,0	-1,7
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	70,7	-13,9	+14,0	62,0	-17,1	+1,6	64,6	-10,7	66,4	-15,4
		INLAND	64,8	-15,1	+11,0	58,4	-19,6	+1,4	60,3	-12,5	61,6	-17,3
		AUSLAND	87,1	-9,4	+15,5	75,4	-7,3	-0,9	79,5	-2,3	81,3	-8,3
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	92,8	+3,0	+5,8	87,7	+7,0	+14,2	85,8	+1,8	90,3	+4,9
		INLAND	90,1	+3,8	+6,1	84,9	+10,3	+12,9	83,4	+1,0	87,5	+6,8
		AUSLAND	99,4	+1,5	+5,0	94,7	+1,0	+17,3	91,6	+3,9	97,1	+1,3
37	RECYCLING	INSGESAMT	122,3	+10,6	+4,5	117,0	+11,4	+3,4	117,5	+12,3	119,7	+11,0
		INLAND	125,0	+11,1	+10,5	113,1	+8,0	+2,5	116,1	+9,8	119,1	+9,7
		AUSLAND	113,3	+8,3	-12,2	129,0	+21,7	+5,7	121,4	+20,0	121,2	+15,1

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
71,5	-22,0	64,9	82,8	61,7	-4,9	-25,5	100,7	89,5	79,2	-21,4	+14,0	90,5	74,4	-17,8	33.3
60,9	-34,6	59,3	89,5	66,5	+12,1	-25,7	96,3	67,6	89,5	-12,4	+23,5	86,8	75,5	-12,0	
93,2	+4,8	76,4	69,3	52,0	-31,9	-25,0	111,6	73,4	70,5	-36,8	-4,0	100,1	71,9	-28,2	
106,1	-10,0	98,9	94,5	94,9	-4,0	+0,4	96,5	99,5	97,7	+1,2	-1,8	99,8	98,6	-1,0	33.4
101,3	-13,3	98,6	93,2	94,8	-4,8	+1,7	99,9	99,6	98,9	-1,0	-0,7	102,9	99,2	-3,6	
110,3	-7,1	98,3	95,7	95,1	-3,3	-0,6	93,7	98,5	96,8	+3,1	-2,9	96,8	98,1	+1,3	
97,2	-13,2	89,9	102,5	83,9	-6,7	-18,1	100,8	96,3	95,2	-5,6	-1,1	100,1	95,7	-4,4	33.5
87,1	-21,2	82,2	96,9	71,3	-13,3	-26,4	101,2	84,0	88,5	-12,5	+5,4	99,9	86,3	-13,6	
107,3	-5,5	97,7	108,2	96,8	-0,9	-10,5	100,7	108,6	102,0	+1,3	-6,1	100,3	105,3	+5,0	
105,7	-14,6	99,9	112,6	104,2	+4,3	-7,5	103,5	103,4	107,9	+4,3	+4,4	106,4	105,7	-0,7	DM
102,3	-13,4	92,2	108,1	98,3	+6,6	-9,1	100,2	97,9	102,5	+2,3	+4,7	102,2	100,2	-2,0	
108,2	-15,4	105,6	115,8	108,7	+2,9	-6,1	105,9	107,5	111,9	+5,7	+4,1	109,4	109,7	+0,3	
107,2	-13,9	100,7	109,2	106,1	+5,4	-2,8	102,1	104,0	106,4	+4,2	+2,3	106,2	105,2	-0,9	34
101,8	-15,9	92,5	102,6	98,8	+6,8	-3,7	99,7	98,6	100,5	+0,8	+1,9	102,7	99,5	-3,1	
110,9	-12,7	106,4	113,9	111,4	+4,7	-2,2	103,8	107,8	110,5	+6,5	+2,5	108,7	109,1	+0,4	
107,0	-14,6	98,4	108,4	102,9	+4,6	-6,1	99,3	102,0	105,2	+5,9	+3,1	104,7	103,6	-1,1	34.1
99,5	-17,2	84,9	96,6	89,3	+5,2	-7,6	93,4	93,1	93,9	+0,5	+0,9	97,9	93,5	-4,5	
110,8	-13,4	105,3	114,4	110,0	+4,5	-3,8	102,3	106,6	110,9	+8,4	+4,0	108,1	108,7	+0,6	
100,3	-13,2	93,0	106,8	99,0	+6,5	-7,3	98,7	99,6	101,5	+2,8	+1,9	100,7	100,6	-0,1	34.2
89,2	-18,8	79,4	92,2	81,7	+2,9	-11,4	92,2	87,0	98,2	-4,3	+1,4	94,9	87,6	-7,7	
120,4	-4,4	117,6	133,5	130,4	+10,9	-2,3	110,4	122,6	125,8	+13,9	+2,6	111,4	124,2	+11,5	
106,3	-12,3	107,3	111,6	115,0	+7,2	+3,0	109,8	109,4	110,0	+0,2	+0,5	110,9	109,7	-1,1	34.3
106,9	-13,7	105,6	112,8	115,1	+9,0	+2,0	110,0	108,2	112,1	+1,9	+3,6	110,9	110,1	-0,7	
110,3	-10,3	109,6	110,0	115,0	+4,9	+4,5	109,5	111,1	106,9	-2,4	-3,8	110,9	108,0	-1,7	
94,6	-19,9	94,5	138,9	89,6	-5,2	-35,5	114,4	99,5	120,1	+5,0	+20,7	107,5	108,8	+2,1	35
105,9	+7,4	89,7	145,5	95,2	+6,1	-34,6	103,4	93,3	115,7	+11,9	+24,0	98,5	104,5	+6,1	
84,1	-38,3	99,0	132,7	84,3	-14,8	-36,5	124,7	105,3	124,3	-0,3	+18,0	115,9	114,8	-0,9	
56,2	-62,7	80,2	191,7	66,6	-17,0	-65,3	136,7	90,9	163,4	+19,5	+79,8	112,1	127,1	+13,4	35.1
85,2	+126,0	62,3	287,5	53,3	-14,4	-81,5	112,5	73,1	179,8	+54,5	+137,8	89,1	123,4	+36,5	
34,7	-85,2	93,5	120,6	76,5	-18,2	-36,6	154,6	104,1	155,7	+0,7	+49,6	129,2	129,9	+0,5	
119,3	+25,3	94,6	121,6	100,5	+6,2	-17,4	106,9	97,1	113,9	+6,5	+17,3	98,9	105,5	+6,7	35.2
108,8	+16,7	87,5	106,8	89,6	+2,4	-16,1	99,5	96,3	100,5	+1,0	+16,5	92,5	93,4	+1,0	
166,3	+59,4	126,3	187,5	148,4	+17,5	-20,9	140,3	146,5	173,7	+23,8	+19,4	127,6	159,6	+25,1	
93,0	-16,3	95,1	135,5	89,2	-6,2	-34,2	113,7	99,3	113,9	+0,2	+14,7	108,9	106,6	-2,1	35.3
100,6	-5,2	90,5	141,0	104,9	+15,9	-25,6	108,2	94,5	115,5	+6,7	+22,2	103,3	105,0	+1,6	
88,8	-22,0	97,7	132,4	80,3	-17,8	-39,4	116,8	102,1	113,0	-3,3	+10,7	112,1	107,5	-4,1	
146,5	-8,8	129,5	83,5	128,2	-1,0	+53,5	83,5	133,3	84,0	+0,6	-37,0	106,9	108,7	+1,7	35.4
149,9	-8,4	131,5	83,3	130,6	-0,7	+56,8	83,9	136,0	83,9	-	-36,3	108,0	109,9	+1,8	
124,4	-11,9	116,8	84,8	112,8	-3,4	+33,0	80,6	116,2	85,1	+5,6	-26,8	99,5	100,7	+1,2	
93,0	-15,4	88,4	92,8	84,8	-4,1	-8,6	98,8	87,8	88,3	-0,8	+0,6	97,5	88,1	-9,6	DM
90,3	-17,2	86,6	89,2	81,5	-5,9	-8,6	94,8	85,1	84,8	-10,5	-0,4	95,9	86,0	-11,4	
102,7	-9,3	94,8	105,5	97,1	+2,4	-8,0	103,7	97,6	100,9	-2,7	+3,4	103,2	99,3	-3,8	
91,5	-18,9	87,4	87,0	82,5	-5,6	-6,2	93,9	85,9	83,0	-11,6	-3,4	96,9	84,5	-12,8	36.1
89,4	-19,7	85,7	84,3	79,5	-7,2	-5,7	92,3	83,9	80,4	-12,9	-4,2	95,3	82,1	-13,9	
101,7	-14,8	96,0	100,1	97,2	+1,3	-2,9	101,6	96,8	95,6	-5,9	-0,2	104,5	95,7	-8,4	
103,6	-17,1	97,0	95,1	94,4	-2,7	-0,7	97,6	96,1	89,4	-8,4	-7,0	103,6	92,7	-10,5	36.11
102,0	-17,7	95,6	93,5	92,4	-3,3	-1,2	97,0	95,1	88,4	-8,9	-7,0	102,7	91,7	-10,7	
111,2	-14,1	103,7	102,8	104,8	+1,1	+1,9	100,4	100,8	94,3	-6,1	-6,4	108,1	97,6	-9,7	
91,0	-14,8	80,2	83,0	65,3	-18,6	-21,3	100,0	79,9	81,8	-18,2	+2,4	97,9	80,8	-17,5	36.12
90,4	-15,0	79,7	79,1	62,5	-21,6	-21,0	98,1	79,2	78,8	-19,7	-0,5	96,4	79,0	-18,0	
95,2	-13,5	83,8	108,8	84,1	+0,4	-22,7	112,2	84,1	101,0	-10,0	+20,1	107,4	92,6	-13,8	
85,7	-16,3	79,0	82,6	75,5	-4,4	-8,6	87,3	80,8	79,8	-8,6	-1,2	89,2	80,3	-10,0	36.13
81,9	-19,2	76,2	78,8	72,2	-5,2	-8,4	85,1	76,6	75,3	-11,5	-1,7	87,1	76,0	-12,7	
100,6	-5,7	89,6	97,4	88,6	-1,1	-9,0	95,8	97,6	97,2	+1,5	-0,4	97,4	97,4	-	
82,1	-16,9	72,3	94,4	64,6	-10,7	-31,6	95,3	74,3	83,1	-12,8	+11,8	89,8	78,7	-12,4	36.2
76,3	-23,2	68,9	89,5	60,3	-12,5	-32,6	96,7	67,4	77,7	-19,6	+15,3	91,0	72,5	-20,3	
96,1	-1,5	81,4	106,6	79,5	-2,3	-25,4	92,5	92,9	96,6	+4,4	+4,0	87,2	94,7	+6,6	
90,1	-8,6	84,3	123,7	85,8	+1,8	-30,6	111,8	80,9	110,5	-1,2	+36,6	98,3	95,7	-2,6	36.5
86,8	-12,1	82,6	122,5	83,4	+1,0	-31,9	110,3	76,5	103,9	-5,8	+35,8	97,4	80,2	-7,4	
97,9	-0,3	88,2	126,6	91,6	+3,9	-27,6	115,2	91,3	125,9	+9,3	+37,9	100,4	108,6	+8,2	
110,6	+13,3	104,6	112,3	117,5	+12,3	+4,6	101,6	116,0	115,2	+13,4	-0,7	101,2	115,6	+14,2	37
112,5	+11,7	105,7	114,8	116,1	+9,8	+1,1	101,0	114,3	117,7	+16,5	+3,0	101,9	116,0	+13,8	
104,6	+19,5	101,2	104,3	121,4	+20,0	+16,4	103,5	121,8	107,3	+3,7	-11,9	99,1	114,5	+15,5	

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
C-D	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,8	+1,6	100,1	-1,7	101,2	0
		INLAND	98,8	+0,6	97,0	-1,9	97,9	+0,1
		AUSLAND	109,5	+2,8	105,1	-1,6	106,8	0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,8	+3,0	97,8	-1,2	98,6	0
		AUSLAND	108,7	+4,4	103,0	-1,4	104,2	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,0	+2,0	102,0	-2,3	103,8	+0,1
AUSLAND		109,0	+2,1	98,5	-3,0	99,7	+0,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,8	-6,4	91,6	-3,4	93,3	-0,6	
	AUSLAND	105,1	-8,0	100,2	-2,3	88,8	-0,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,6	-2,7	99,3	-2,0	100,4	-0,1	
	AUSLAND	116,4	+5,6	113,4	-0,3	113,7	+0,5	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	112,6	+11,3	110,6	+0,5	108,7	+1,1	
	INLAND	112,1	+11,1	110,3	+0,9	108,7	+1,1	
	AUSLAND	126,4	+16,4	117,1	-8,5	110,4	+2,1	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,9	+4,8	98,8	-3,6	96,2	-0,1
		INLAND	98,9	+7,6	99,0	-2,8	95,5	-0,1
		AUSLAND	112,2	-33,8	90,2	-17,2	103,0	-1,7
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	113,3	+7,2	102,5	-5,9	98,3	-0,4
		INLAND	113,0	+12,4	104,1	-4,3	98,6	-0,2
		AUSLAND	123,9	-58,3	78,9	-30,0	103,2	-5,7
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	94,7	+0,6	93,0	-1,8	88,0	-0,3
		INLAND	94,1	+1,3	92,8	-2,0	87,6	-0,2
		AUSLAND	109,9	-13,9	98,5	+2,5	99,7	-2,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	136,5	+13,8	113,6	-12,7	110,5	-0,5
		INLAND	136,0	+24,0	116,8	-10,2	110,2	-0,4
		AUSLAND	168,7	-79,9	51,9	-69,0	129,6	-10,8
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT	79,4	-0,3	92,6	+0,1	92,5	+0,2
		INLAND	75,2	-3,1	89,8	-0,3	89,9	0
		AUSLAND	108,1	-12,9	96,5	-10,3	103,9	0
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	102,8	+1,5	100,0	-1,8	101,2	0
		INLAND	98,8	+0,5	97,0	-1,8	97,9	+0,1
		AUSLAND	109,5	+2,9	105,1	-1,7	106,8	0
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,8	-3,0	102,8	-2,3	104,2	0
		INLAND	100,5	-3,6	101,7	-2,2	103,2	0
		AUSLAND	111,5	+1,7	111,5	-3,0	112,3	+0,3
15	ERNAEHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT	102,3	-2,3	103,3	-2,4	104,6	+0,1
		INLAND	101,1	-3,0	102,1	-2,4	103,5	0
		AUSLAND	111,2	+2,7	112,0	-1,9	112,3	+0,3
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	-8,6	98,3	-2,3	100,5	-0,6
		INLAND	96,5	-8,5	98,0	-0,9	99,7	-0,6
		AUSLAND	115,7	-8,4	104,4	-15,1	110,9	-0,7
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	95,6	-1,5	87,8	+0,6	87,4	-0,2
		INLAND	89,5	-4,0	82,4	+0,2	82,1	-0,5
		AUSLAND	108,5	+3,3	99,2	+1,2	98,5	+0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	93,4	-0,2	90,0	-1,7	90,5	0
		INLAND	88,2	-2,2	85,4	-2,2	85,8	-0,1
		AUSLAND	103,0	+3,2	98,4	-1,0	99,0	0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	98,8	-3,2	84,9	+4,6	83,1	-0,7
		INLAND	91,0	-6,4	78,5	+4,0	77,4	-1,0
		AUSLAND	118,4	+3,5	100,9	+6,0	97,5	+0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	112,2	-4,2	94,6	+3,8	92,3	-0,9
		INLAND	108,5	+0,4	94,6	+4,8	91,4	-0,8
		AUSLAND	121,6	-13,3	95,0	+0,5	95,6	-0,8
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,7	-3,4	86,6	-0,9	87,5	-0,3
		INLAND	77,5	-6,2	80,3	-1,1	81,1	-0,5
		AUSLAND	123,4	+7,3	120,1	+0,1	121,5	+0,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	96,0	-2,4	93,6	-1,8	94,6	-0,2
		INLAND	93,5	-3,8	90,9	-2,2	92,0	-0,3
		AUSLAND	106,9	+3,1	105,5	-0,2	106,0	+0,1

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN,		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
			2003 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	103,3	+3,2	101,9	-1,1	102,4	0
		INLAND	100,2	+2,8	99,6	-2,0	100,3	+0,1
		AUSLAND	108,8	+3,9	106,2	+0,5	106,2	+0,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,2	+0,7	94,9	+0,3	95,3	-0,4
		INLAND	92,5	-0,8	91,3	-1,9	92,7	-0,4
		AUSLAND	101,8	+2,0	98,4	+2,3	97,9	-0,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,6	+5,6	109,3	-2,1	109,8	+0,4
		INLAND	105,1	+4,8	104,7	-1,9	105,2	+0,5
		AUSLAND	127,5	+8,1	127,7	-2,8	128,8	+0,5
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFÄLTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	91,1	-6,4	88,0	-2,4	89,3	-0,4
		INLAND	90,3	-7,0	88,8	-2,4	88,0	-0,7
		AUSLAND	100,5	-0,1	101,6	-3,6	104,3	+0,4
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	90,7	-7,8	86,1	-4,0	87,6	-0,3
		INLAND	90,6	-8,0	84,9	-3,7	87,3	-0,5
		AUSLAND	94,2	-1,5	90,6	-6,7	94,2	+0,6
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	90,1	-5,9	89,6	-1,5	89,9	-0,7
		INLAND	88,8	-6,1	88,1	-1,2	88,1	-0,7
		AUSLAND	101,9	-3,3	104,3	-3,8	107,2	+0,3
DF	KOKEREI, MINERALÖLVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	112,5	+11,9	111,9	+1,5	110,3	+1,3
		INLAND	111,9	+10,9	111,3	+1,7	110,2	+1,3
		AUSLAND	126,6	+39,1	124,4	-4,4	112,1	+3,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	+4,3	100,4	-1,2	100,7	+0,2
		INLAND	96,6	+1,8	96,9	-2,8	96,9	-0,1
		AUSLAND	111,1	+6,6	104,8	+0,4	104,4	+0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,5	+5,1	96,0	-1,3	95,8	+0,3
		INLAND	95,7	+5,4	93,7	-2,0	93,8	+0,2
		AUSLAND	104,6	+5,1	98,0	-0,7	97,6	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	+2,3	110,4	+0,2	110,8	-0,1
		INLAND	100,4	-8,3	97,6	-4,6	100,1	-1,1
		AUSLAND	124,4	+13,7	124,8	+5,1	122,6	+0,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,7	+11,7	83,1	-0,1	91,8	+1,0
		INLAND	89,7	+2,9	83,7	-0,8	84,4	-0,5
		AUSLAND	98,5	+15,9	97,4	+0,3	95,2	+1,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,2	+4,6	103,3	-1,6	104,4	+0,2
		INLAND	99,4	+3,1	97,9	-0,8	98,2	0
		AUSLAND	118,1	+7,3	115,2	-3,1	117,9	+0,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	114,7	+7,1	109,0	-4,8	111,8	+0,4
		INLAND	110,3	+4,2	104,1	-3,1	105,6	+0,1
		AUSLAND	122,0	+11,8	117,3	-7,2	122,2	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,8	+3,8	101,8	-0,7	102,4	0
		INLAND	96,9	+2,8	96,4	-0,3	96,5	0
		AUSLAND	116,9	+5,9	114,5	-1,7	116,6	+0,3
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,6	-3,4	87,0	+1,5	86,8	-0,3
		INLAND	78,2	-6,3	82,1	+3,0	81,5	-0,6
		AUSLAND	112,7	+6,5	108,5	-2,9	110,1	+0,5
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	96,4	-0,5	96,4	-2,1	93,2	-0,1
		INLAND	89,2	-6,6	89,6	-2,3	91,4	-0,8
		AUSLAND	112,8	+10,4	109,8	-2,1	111,6	+0,8
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	74,1	-7,1	79,3	+5,7	78,3	-0,9
		INLAND	72,9	-7,0	78,6	+6,2	77,4	-0,8
		AUSLAND	111,9	-11,5	103,3	-3,3	108,3	-1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,6	+3,5	100,3	-0,8	100,9	+0,1
		INLAND	97,7	+3,2	98,3	-1,9	99,0	+0,2
		AUSLAND	108,1	+4,3	105,5	+1,8	105,6	-0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	+5,0	100,0	-0,8	100,9	+0,2
		INLAND	102,1	+5,0	99,9	-1,6	100,3	+0,3
		AUSLAND	104,5	+4,7	101,9	+0,2	102,0	-0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	108,9	+11,2	106,7	+0,3	107,6	+0,7
		INLAND	110,7	+8,8	107,3	-1,0	108,3	+0,6
		AUSLAND	105,8	+15,5	105,5	+1,8	105,0	+0,9
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	113,8	+7,4	109,3	-1,4	110,7	+0,5
		INLAND	108,4	+5,7	104,4	-2,7	108,7	+0,4
		AUSLAND	132,2	+12,2	126,0	+1,9	124,6	+0,6

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERFAHREN, VERSION 4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAR.		MAR.		MAR.	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 94,8 112,9	+2,3 +1,8 +3,9	100,5 97,7 110,2	-0,8 -2,2 +4,0	100,8 98,1 109,9	0 +0,2 -0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,1 118,3	-6,5 -9,8 +18,2	89,7 85,4 125,4	-3,4 -3,2 -5,4	91,0 86,7 127,9	-0,4 -0,6 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 95,2 105,9	-1,2 -3,9 +1,6	99,2 94,3 105,0	-3,7 -3,2 -3,7	101,4 96,3 107,2	-0,2 -0,3 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 95,3 113,4	+2,0 +0,5 +3,4	100,7 91,5 110,2	-1,9 -3,0 -1,8	102,1 92,8 112,0	+0,2 -0,1 +0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 113,4 138,4	-10,5 -18,7 -3,5	106,0 88,8 119,5	-13,2 -15,2 -11,9	115,6 99,0 130,6	-1,1 -2,3 -0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 88,6 99,0	-4,6 -10,1 +0,9	91,6 87,8 96,1	-2,1 -2,6 -1,2	93,1 91,8 94,7	-0,4 -0,6 -0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 95,2 98,4	-2,9 -1,3 -4,6	92,2 91,5 93,2	-3,2 -2,2 -4,0	94,4 92,7 96,5	-0,2 -0,1 -0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 78,4 80,4	-7,7 -5,5 -11,5	72,7 71,4 75,4	+2,0 -3,0 +12,4	72,4 71,6 73,7	-1,2 -0,7 -2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 98,2 105,2	+1,7 +1,9 +1,6	97,2 94,2 101,3	-1,4 -1,8 -1,4	98,2 95,1 102,4	+0,3 +0,1 +0,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 90,1 89,6	-10,9 -9,6 -12,1	83,5 86,3 80,7	-6,9 -4,0 -8,8	88,5 89,1 87,7	-0,8 -0,8 -0,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 103,8 112,7	+1,2 +3,3 -0,7	104,2 102,3 106,1	-2,7 -1,5 -3,9	105,6 103,0 108,3	+0,3 +0,2 +0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 114,5 115,6	+6,8 +9,4 +5,0	109,2 107,5 110,6	-1,3 -2,4 -0,4	110,8 108,5 112,6	+0,2 +0,6 -0,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 114,8 119,0	+7,2 +10,2 +5,4	109,3 107,0 111,2	-2,1 -2,0 -2,2	110,7 107,5 113,3	+0,2 +0,6 0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 112,4 117,7	+5,7 +9,2 +4,2	106,2 100,8 109,1	-2,9 -2,9 -2,8	108,4 101,2 112,2	0 +0,3 -0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 112,0 85,4	+2,2 +4,0 0	105,8 108,0 103,8	+6,4 -5,7 +22,0	108,4 112,7 105,2	-0,1 +1,3 -1,3
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,0 66,6 56,8	+6,5 -23,4 +60,9	103,0 91,3 102,4	+6,2 -17,3 +29,3	116,3 110,0 109,1	-2,3 -0,1 -4,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 116,0 85,6	+2,0 +12,8 -5,0	104,7 118,1 97,6	+11,6 -5,0 +27,2	104,5 122,3 95,5	+0,2 +2,1 -1,0
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZUEGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 91,3 105,7	-3,1 -3,9 -0,6	89,8 86,4 102,2	-4,0 -3,4 -5,5	90,8 86,8 105,4	-0,1 -0,3 +0,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 89,2 105,7	-4,5 -5,3 -0,4	85,6 82,7 100,0	-4,0 -4,1 -4,6	86,4 83,2 102,3	-0,2 -0,4 +0,5
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 132,5 114,1	+13,8 +14,5 +10,2	129,5 130,1 125,0	+0,5 +2,8 -7,3	128,8 128,4 128,4	+0,7 +0,5 +1,3

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4		
		2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
C-D	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,6	+0,5	97,9	-1,7	99,1	-0,1
		INLAND	96,2	-0,6	94,4	-2,0	95,3	-0,1
		AUSLAND	108,2	+2,3	103,7	-1,7	105,5	0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,2	+1,6	96,9	-1,2	97,8	-0,1
		INLAND	95,4	+0,6	93,8	-1,0	94,5	-0,2
		AUSLAND	108,5	+3,0	102,4	-1,3	103,6	+0,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,1	+2,0	100,3	-2,3	102,0	+0,1
		INLAND	98,9	+2,2	96,8	-3,1	97,9	+0,2
		AUSLAND	107,2	+1,9	103,7	-1,6	105,9	-0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	-7,0	88,8	-3,4	90,4	-0,8
		INLAND	91,0	-6,4	84,5	-2,4	85,3	-0,6
		AUSLAND	103,5	-8,1	96,8	-5,3	102,2	-1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,6	-2,7	96,2	-1,7	97,2	-0,2
		INLAND	94,1	-4,7	93,1	-2,0	94,2	-0,3
		AUSLAND	114,3	+6,0	111,3	-0,2	111,5	+0,5
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	100,1	-1,2	99,3	+0,8	98,5	-0,5
		INLAND	99,1	-1,5	98,6	+1,0	98,3	-0,5
		AUSLAND	125,3	+5,9	116,0	-1,4	106,6	+0,2
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,3	+6,4	90,1	-2,8	86,8	-0,4
		INLAND	86,7	+9,1	89,6	-2,2	87,6	-0,5
		AUSLAND	110,1	-30,1	88,1	-18,1	101,4	-1,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	96,1	+11,4	90,2	-4,6	88,0	-1,0
		INLAND	95,6	+17,0	91,4	-3,1	88,1	-0,8
		AUSLAND	118,5	-54,6	69,6	-34,5	95,9	-6,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	89,9	+8,7	89,2	-1,3	85,8	+0,1
		INLAND	89,3	+10,0	89,0	-1,5	85,5	+0,2
		AUSLAND	106,2	-12,4	96,0	+2,3	97,4	-1,8
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	103,8	+14,4	91,4	-8,7	92,3	-1,9
		INLAND	103,1	+25,4	94,1	-5,2	92,5	-1,6
		AUSLAND	150,1	-78,5	40,9	-72,7	115,8	-12,4
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONST- TIGER BERGBAU	INSGESAMT	76,5	-1,9	89,6	-0,3	89,5	+0,3
		INLAND	71,9	-5,1	86,4	-0,8	86,4	0
		AUSLAND	107,8	-12,0	97,5	-9,7	104,6	0
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	100,7	+0,4	97,9	-1,8	99,1	-0,1
		INLAND	96,3	-0,7	94,5	-1,9	95,4	-0,1
		AUSLAND	108,2	+2,4	103,8	-1,6	105,5	0
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	-3,5	97,8	-2,1	98,9	-0,1
		INLAND	95,1	-4,4	96,3	-2,0	97,5	-0,2
		AUSLAND	109,5	+3,1	109,0	-2,7	109,5	+0,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT	98,5	-2,2	99,3	-2,1	100,4	0
		INLAND	97,0	-3,0	97,8	-2,2	99,0	-0,1
		AUSLAND	109,6	+4,0	109,8	-1,8	110,0	+0,3
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	83,4	-14,1	85,9	-2,6	87,7	-1,1
		INLAND	81,4	-14,7	85,0	-1,3	86,5	-1,1
		AUSLAND	107,5	-8,2	97,9	-14,6	103,1	-0,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	94,0	-2,0	86,3	+0,5	85,9	-0,3
		INLAND	88,3	-4,2	81,3	+0,1	81,1	-0,5
		AUSLAND	105,9	+2,3	96,8	+1,5	95,9	-0,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	91,2	-0,9	88,0	-1,9	86,4	-0,1
		INLAND	86,5	-2,6	83,9	-2,2	84,3	-0,1
		AUSLAND	100,0	+2,0	96,7	-1,0	96,2	-0,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	98,0	-3,4	84,2	+4,7	82,4	-0,7
		INLAND	90,7	-6,1	78,3	+4,0	77,1	-1,2
		AUSLAND	116,3	+2,6	99,0	+5,1	96,6	0
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	107,2	-5,0	90,1	+3,9	87,8	-0,9
		INLAND	105,1	+0,1	91,3	+4,6	88,2	-0,7
		AUSLAND	112,8	-15,0	87,1	+0,9	87,4	-1,2
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,6	-3,2	88,4	-1,0	89,5	-0,4
		INLAND	79,4	-5,9	82,2	-1,3	83,2	-0,6
		AUSLAND	124,8	+7,2	120,9	-0,4	122,8	+0,2
0E	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	96,8	-1,4	94,0	-1,5	94,8	-0,1
		INLAND	94,2	-2,6	91,1	-1,9	92,1	-0,2
		AUSLAND	108,4	+3,0	106,2	-0,4	106,7	+0,3

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	101,8	+2,1	99,7	-1,2	100,1	+0,1
		INLAND	97,6	+1,6	96,4	-2,0	97,0	+0,1
		AUSLAND	109,5	+3,1	105,8	+0,5	105,7	+0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,1	+1,1	96,7	0	97,0	-0,1
		INLAND	94,9	+0,6	93,2	-2,2	94,5	-0,1
		AUSLAND	105,2	+1,5	100,3	+2,2	99,6	0
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,7	+3,3	102,9	-2,2	103,3	+0,2
		INLAND	99,4	+2,3	98,5	-1,9	98,7	+0,2
		AUSLAND	121,0	+6,8	121,0	-3,0	122,2	+0,4
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	93,4	-4,0	89,9	-2,0	91,2	-0,3
		INLAND	92,5	-4,5	88,6	-1,9	89,8	-0,3
		AUSLAND	105,0	+3,2	106,5	-3,3	109,2	+0,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	94,9	-3,9	88,6	-3,0	90,9	-0,1
		INLAND	95,1	-4,0	88,7	-2,7	90,9	-0,2
		AUSLAND	90,1	-2,1	87,0	-7,0	90,4	+0,6
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	90,1	-5,3	89,8	-1,4	90,1	-0,6
		INLAND	87,8	-6,1	87,1	-1,2	87,1	-0,8
		AUSLAND	112,0	+1,9	115,1	-3,4	118,1	+0,9
DF	KOKEREI, MINERALDELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUSTOFFEN	INSGESAMT	100,7	-2,7	100,4	+1,4	99,8	-0,5
		INLAND	99,6	-3,7	99,5	+1,4	99,6	-0,5
		AUSLAND	126,2	+19,7	122,3	+2,9	108,6	+0,8
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,6	+0,6	97,4	-1,3	98,0	-0,2
		INLAND	95,5	-2,6	92,2	-3,0	93,6	-0,4
		AUSLAND	109,3	+3,3	102,4	+0,3	102,3	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	97,6	-3,1	91,8	-1,8	92,3	-0,4
		INLAND	90,8	-5,5	87,5	-2,7	88,5	-0,8
		AUSLAND	103,2	-1,2	95,5	-0,9	95,4	-0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+2,4	107,2	+0,1	107,9	-0,2
		INLAND	97,0	-8,1	94,2	-4,7	96,8	-1,0
		AUSLAND	121,4	+13,4	121,8	+4,9	120,1	+0,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	90,7	+11,0	88,0	+0,1	86,6	+0,9
		INLAND	83,1	+1,6	77,2	-0,6	77,4	-0,6
		AUSLAND	94,3	+15,4	92,9	+0,2	90,8	+1,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+3,3	101,2	-1,7	102,4	+0,1
		INLAND	97,3	+1,8	95,6	-1,0	96,2	-0,1
		AUSLAND	116,4	+6,4	113,4	-3,1	116,1	+0,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	111,3	+5,2	105,7	-4,9	108,7	+0,2
		INLAND	106,1	+1,1	99,9	-3,3	101,8	-0,3
		AUSLAND	120,1	+11,8	115,4	-7,2	120,3	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,2	+2,8	100,0	-0,9	100,8	0
		INLAND	95,3	+1,8	94,6	-0,4	94,8	-0,1
		AUSLAND	115,2	+4,6	112,6	-1,9	114,8	+0,2
D1	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	85,8	-1,0	88,2	+2,2	87,7	-0,2
		INLAND	80,0	-3,7	83,9	+3,6	83,0	-0,5
		AUSLAND	111,1	+8,3	106,9	-2,2	108,0	+0,6
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	95,7	+2,0	95,7	-2,0	97,2	+0,1
		INLAND	87,8	-4,0	89,5	-2,2	90,9	-0,4
		AUSLAND	111,7	+13,4	108,6	-1,4	109,8	+0,9
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	76,9	-4,9	82,2	+6,6	80,9	-0,7
		INLAND	75,8	-4,5	81,5	+7,1	80,0	-0,7
		AUSLAND	112,7	-11,9	103,9	-3,2	108,7	-1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	+1,8	99,6	-0,9	100,3	-0,1
		INLAND	96,5	+1,2	96,9	-2,0	97,8	0
		AUSLAND	109,0	+3,2	106,3	+1,6	106,6	-0,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,5	+2,3	101,4	-0,8	102,5	-0,2
		INLAND	102,6	+1,8	99,1	-1,6	100,7	-0,1
		AUSLAND	107,8	+3,1	105,0	+0,3	105,3	-0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	106,5	-0,3	102,9	-0,6	104,9	-0,2
		INLAND	107,7	-3,7	102,7	-1,6	105,6	-0,5
		AUSLAND	104,5	+6,2	103,1	+1,0	103,6	0
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	112,5	+4,8	107,7	-1,6	109,4	+0,2
		INLAND	107,2	+5,5	103,2	-2,5	105,4	+0,4
		AUSLAND	130,7	+3,2	123,3	+1,1	123,2	-0,2

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,5	+1,6	98,3	-0,9	98,7	0
		INLAND	92,6	+0,8	95,4	-2,4	95,9	+0,1
		AUSLAND	110,7	+3,6	108,0	+3,7	107,9	-0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	81,6	-6,6	88,9	-3,8	90,4	-0,4
		INLAND	77,7	-9,9	85,1	-3,3	86,4	-0,7
		AUSLAND	114,1	+17,0	121,0	-5,8	123,8	+0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	97,2	-2,0	96,2	-3,8	98,3	-0,3
		INLAND	91,9	-4,9	91,1	-3,3	93,0	-0,4
		AUSLAND	102,8	+0,9	102,0	-3,9	104,2	0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	100,1	+1,1	97,3	-1,9	98,5	0
		INLAND	91,4	-0,8	87,9	-3,1	89,1	-0,2
		AUSLAND	109,7	+2,9	107,0	-1,7	108,6	+0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,1	-12,1	100,2	-13,6	110,8	-1,2
		INLAND	108,8	-19,8	84,9	-15,6	95,0	-2,5
		AUSLAND	132,2	-5,2	114,0	-12,0	125,0	-0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	90,3	-5,7	88,0	-2,4	89,5	-0,6
		INLAND	84,8	-11,6	83,8	-2,8	87,6	-0,8
		AUSLAND	95,7	0	92,9	-1,5	91,6	-0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	98,5	-1,4	93,7	-3,0	96,8	0
		INLAND	97,5	+1,0	93,9	-2,2	94,9	+0,1
		AUSLAND	99,9	-3,9	93,7	-3,9	97,0	-0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,6	-3,0	80,2	+2,3	80,0	-0,7
		INLAND	84,9	-1,4	78,0	-2,9	78,4	-0,1
		AUSLAND	89,7	-5,8	84,6	+13,3	82,9	-1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	99,7	+1,7	96,2	-1,3	97,2	+0,3
		INLAND	98,1	+2,3	94,2	-1,6	95,0	+0,1
		AUSLAND	102,6	+1,0	98,9	-1,3	100,0	+0,3
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	96,1	-6,2	89,5	-6,4	94,1	-0,4
		INLAND	99,6	-1,4	96,0	-3,5	97,8	0
		AUSLAND	93,3	-10,1	83,9	-9,4	90,9	-0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	105,1	+0,5	101,4	-2,9	102,7	+0,1
		INLAND	100,5	+2,1	99,2	-1,7	99,8	+0,1
		AUSLAND	109,9	-1,1	103,7	-3,9	105,8	+0,2
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,6	+6,5	106,9	-1,4	108,6	+0,2
		INLAND	111,0	+8,5	104,3	-2,6	105,4	+0,6
		AUSLAND	113,8	+5,2	109,1	-0,3	111,1	-0,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,7	+7,0	107,1	-2,3	108,6	+0,3
		INLAND	111,3	+9,3	103,9	-2,2	104,3	+0,5
		AUSLAND	117,2	+5,7	109,7	-2,1	111,8	0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,1	+5,7	103,7	-3,0	105,9	-0,1
		INLAND	107,7	+8,2	96,6	-3,2	97,0	+0,3
		AUSLAND	115,9	+4,6	107,6	-2,8	110,6	-0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	95,9	+1,4	103,3	+6,4	105,7	-0,3
		INLAND	109,5	+3,4	105,6	-5,8	110,4	+1,4
		AUSLAND	83,1	-1,2	101,2	+21,8	102,7	-1,3
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	59,5	+5,9	100,7	+6,1	113,6	-2,3
		INLAND	65,2	-23,5	89,8	-17,2	108,2	-0,1
		AUSLAND	55,3	+59,4	100,2	+29,5	106,6	-4,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,2	+1,3	102,3	+11,6	102,0	+0,1
		INLAND	113,2	+12,5	115,3	-5,0	119,2	+2,1
		AUSLAND	83,3	-6,2	96,2	+26,9	83,2	-1,2
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZUEGN.; RECYCLING	INSGESAMT	89,2	-4,1	85,1	-4,0	86,0	-0,2
		INLAND	85,8	-5,0	81,4	-3,7	81,8	-0,4
		AUSLAND	101,7	-1,0	98,5	-5,6	101,5	+0,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,6	-5,4	80,8	-4,3	81,6	-0,2
		INLAND	83,7	-6,4	77,7	-4,3	78,3	-0,4
		AUSLAND	100,8	-0,9	95,5	-4,7	97,7	+0,4
37	RECYCLING	INSGESAMT	122,3	+10,6	123,9	+0,2	123,9	+0,3
		INLAND	125,0	+11,1	123,4	+2,7	122,4	0
		AUSLAND	119,3	+8,3	123,9	-7,1	127,3	+1,2

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2003

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	99,9	+1,2	+1,5	98,4	+4,6	-0,1	98,9	+2,4	99,2	+2,9	
		INLAND	95,1	+0,1	-0,3	95,4	+4,7	+2,4	94,6	+1,3	95,3	+2,4	
		AUSLAND	105,6	+2,4	+3,5	102,0	+4,4	-2,8	104,2	+3,9	103,8	+3,4	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,6	+4,4	+4,2	95,6	+3,1	-1,0	97,3	+3,4	97,6	+3,7	
		INLAND	95,5	+3,1	+2,2	93,4	+4,2	+1,0	93,8	+2,6	94,5	+3,7	
AUSLAND		105,8	+6,2	+7,1	98,8	+1,4	-3,9	102,5	+4,6	102,3	+3,9		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,4	+0,3	-0,2	99,6	+7,2	-0,6	99,7	+3,1	99,5	+3,6		
	INLAND	94,2	-1,2	-3,8	97,9	+9,1	+3,6	95,5	+2,2	96,1	+3,9		
	AUSLAND	104,0	+1,5	+2,9	101,1	+5,6	-3,8	103,4	+3,8	102,6	+3,5		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-4,1	+5,5	91,4	-4,9	-4,2	94,4	-4,3	93,9	-4,5		
	INLAND	93,2	-3,8	+5,2	88,6	-5,4	-6,2	92,1	-4,0	90,9	-4,6		
	AUSLAND	103,5	-4,3	+6,5	97,2	-4,0	-0,2	99,4	-4,6	100,4	-4,1		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	-4,7	-2,6	109,3	+1,7	+9,7	105,1	-2,1	107,9	-1,6		
	INLAND	98,3	-5,1	+0,8	97,5	-4,6	+8,3	95,3	-5,0	97,9	-4,9		
	AUSLAND	123,9	-4,1	-7,7	134,3	+12,9	+12,0	126,0	+4,0	129,1	+4,0		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,5	-2,0	-12,3	123,7	-2,7	+39,1	107,0	-1,8	116,1	-2,4	
		INLAND	101,0	-4,5	-8,0	109,8	-5,7	+32,3	97,9	-5,0	105,4	-5,1	
		AUSLAND	123,6	+2,4	-18,4	151,5	+2,1	+50,6	125,2	+3,6	137,6	+2,2	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	94,2	-6,0	+2,7	91,7	-3,0	+1,6	92,1	-4,3	93,0	-4,5	
		INLAND	90,0	-7,4	+2,7	87,6	-3,5	+3,1	87,5	-6,1	88,8	-5,5	
		AUSLAND	101,5	-3,7	+2,7	98,8	-2,1	-0,7	99,9	-1,6	100,2	-2,9	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	127,3	+2,2	-23,1	165,5	-2,4	+90,2	126,6	+0,7	146,4	-0,5	
		INLAND	113,9	-1,6	-16,2	135,9	-7,2	+68,6	110,1	-4,0	124,9	-4,8	
		AUSLAND	159,3	+9,6	-32,7	236,8	+5,2	+131,3	166,2	+9,3	198,1	+6,9	
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	125,8	-4,4	+22,0	103,1	-2,8	+23,6	104,1	-6,8	114,5	-3,7	
		INLAND	125,0	-1,7	+16,1	107,7	-7,7	+24,7	106,4	-7,4	116,4	-4,6	
		AUSLAND	127,8	-10,4	+39,4	91,7	+15,6	+21,0	98,4	-5,0	109,8	-1,1	
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,2	-3,8	+13,8	74,0	-9,1	-0,9	77,6	-6,5	79,1	-6,4	
		INLAND	79,1	-5,6	+15,0	68,8	-10,2	-0,1	72,9	-8,4	74,0	-7,7	
		AUSLAND	113,8	+4,8	+9,4	104,0	-3,9	-3,5	108,5	+2,4	108,9	+0,5	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	96,4	-1,4	+2,6	94,0	-1,3	-3,6	96,0	-1,5	95,2	-1,3	
		INLAND	93,6	-1,5	+4,2	89,8	-2,8	-4,0	92,3	-2,8	91,7	-2,1	
		AUSLAND	104,2	-1,2	-1,3	105,6	+2,6	-2,9	106,2	+1,8	104,9	+0,7	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,1	+0,7	+2,0	99,1	+1,4	-3,9	101,1	+0,6	100,1	+1,0	
		INLAND	98,2	+1,9	+3,5	94,9	+1,2	-4,9	97,6	+0,3	96,6	+1,6	
		AUSLAND	106,3	-1,0	-0,1	106,4	+1,6	-2,5	107,3	+1,0	106,4	+0,3	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	-5,0	+2,5	93,1	-2,6	-2,0	94,5	-4,3	94,3	-3,8	
		INLAND	90,9	-4,3	+4,2	87,2	-3,3	-0,9	88,7	-6,0	89,1	-3,8	
		AUSLAND	100,0	-5,3	+1,1	98,9	-2,2	-2,8	100,2	-2,6	99,5	-3,8	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,3	+7,0	+1,6	105,6	+5,6	-5,8	108,3	+5,7	106,5	+6,3	
		INLAND	103,2	+6,0	+3,0	100,2	+4,2	-7,1	103,7	+4,5	101,7	+5,1	
		AUSLAND	124,0	+10,3	-2,8	127,6	+10,9	-1,6	127,1	+9,8	125,8	+10,5	
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	89,1	-5,0	+3,4	86,2	-5,5	-3,0	88,1	-5,1	87,7	-5,2	
		INLAND	88,3	-5,4	+5,0	84,1	-7,4	-2,7	86,3	-6,6	86,2	-6,4	
		AUSLAND	94,9	-2,5	-6,8	101,8	+7,6	-4,6	101,1	+5,6	98,4	+2,5	
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,2	+3,0	+4,2	100,0	+6,7	-1,4	101,9	+4,0	102,1	+4,7	
		INLAND	98,4	+4,2	+4,5	94,2	+6,9	-0,1	95,6	+4,0	96,3	+5,5	
		AUSLAND	109,4	+2,0	+4,0	105,2	+6,6	-2,4	107,5	+3,9	107,3	+4,2	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,9	+9,4	+3,6	97,4	+7,7	-0,2	98,6	+8,0	99,2	+8,7	
		INLAND	97,9	+14,0	+2,0	96,0	+12,3	+2,2	95,9	+11,8	97,0	+13,2	
		AUSLAND	103,2	+6,4	+5,0	98,3	+4,6	-2,2	100,7	+5,6	100,8	+5,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,6	-11,3	+0,4	108,2	+6,3	-5,7	110,5	-4,2	108,4	-3,4	
		INLAND	96,8	-10,5	+2,7	94,3	-5,1	-3,0	96,1	-8,7	95,6	-7,9	
		AUSLAND	120,5	-12,1	-1,6	122,4	+17,5	-7,8	125,2	-0,2	121,5	+0,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,2	+1,1	+1,7	100,5	+4,0	+1,6	100,5	+2,1	101,4	+2,5	
		INLAND	96,9	-0,8	+3,7	93,4	+0,3	+1,5	94,1	-0,8	95,2	-0,2	
		AUSLAND	113,6	+4,8	-1,6	115,5	+11,0	+1,7	114,2	+7,8	114,6	+7,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,2	+1,1	+2,9	97,4	+2,7	-0,7	98,6	+1,6	98,8	+1,9	
		INLAND	95,1	-0,1	+3,8	91,6	+0,5	-0,5	92,9	-0,1	93,4	+0,2	
		AUSLAND	111,9	+3,9	+1,2	110,6	+7,3	-1,2	111,5	+5,3	111,3	+5,6	
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	86,8	-1,3	+12,7	77,0	-5,6	-4,9	81,6	-2,2	81,9	-3,4	
		INLAND	78,0	-6,7	+18,0	66,1	-13,8	-6,1	71,5	-8,7	72,1	-10,1	
		AUSLAND	106,7	+9,2	+4,9	101,7	+9,8	-3,1	104,4	+9,9	104,2	+9,5	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	90,9	+0,8	+4,7	86,8	-1,8	-8,4	90,8	+0,7	88,9	-0,4	
		INLAND	84,1	-3,2	+8,9	77,2	-10,2	-12,1	83,0	-5,6	80,7	-6,7	
		AUSLAND	103,6	+7,7	-1,0	104,6	+12,8	-2,8	105,3	+11,7	104,1	+10,2	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003 GEGEN VORJAHR		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003 GEGEN VORJAHR		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 96,8 104,8	+6,7 +6,0 +8,4	+2,1 +1,4 +3,9	97,2 95,5 100,9	+2,7 +2,7 +2,6	-3,4 -1,3 -7,5	99,0 96,4 104,9	+3,8 +3,2 +5,0	98,2 96,2 102,9	+4,7 +4,3 +5,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 99,8 103,1	+11,2 +12,0 +10,3	-1,9 -3,8 +1,3	103,0 103,7 110,8	+6,3 +10,1 +0,6	-3,4 -1,4 -6,4	103,5 102,9 104,6	+7,5 +8,8 +5,5	102,0 101,8 102,5	+8,6 +11,0 +5,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 113,1 113,3	+10,6 +17,2 +0,8	-1,0 -1,9 +0,9	114,2 115,3 112,3	+5,4 +9,7 -1,5	-5,4 -4,2 -7,3	116,0 116,3 115,6	+10,8 +14,8 +4,6	113,7 114,2 112,8	+7,9 +13,3 -0,4
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 101,5 119,2	+15,4 +18,0 +8,9	-3,6 -6,0 +3,6	109,6 108,0 115,1	+8,6 +10,3 +4,1	-3,1 -0,9 -9,1	109,4 106,2 120,3	+13,0 +14,1 +10,3	107,6 104,8 117,2	+11,9 +13,9 +6,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 94,8 107,0	+3,3 +2,2 +6,4	+5,7 +5,1 +7,1	92,5 90,2 99,9	-0,3 -2,2 +5,4	-3,4 -1,3 -8,8	95,4 92,1 105,5	+0,8 -0,5 +4,6	95,2 92,5 103,5	+1,5 - +5,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 85,6 104,7	-0,5 -2,2 +10,3	+13,8 +13,5 +15,4	77,4 75,4 90,7	-5,5 -6,2 -1,4	-1,5 +2,2 -17,9	81,4 78,3 102,0	-7,4 -7,7 -5,9	82,8 80,5 97,7	-2,8 -4,2 +4,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 91,7 107,1	+0,9 -6,1 +7,4	+5,2 +1,4 +8,4	94,7 90,4 98,8	+3,3 -1,4 +7,6	-6,1 -4,5 -7,5	98,4 92,3 104,2	+2,4 -2,8 +7,2	97,2 91,1 103,0	+2,1 -3,8 +7,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 94,3 110,5	+13,5 - +27,9	+2,2 -8,1 +12,6	100,3 102,6 98,1	+4,8 +8,1 +1,7	+1,5 -14,5 -5,2	100,5 97,0 104,0	+3,2 +1,5 +4,8	101,4 98,5 104,3	+9,0 +4,1 +14,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 100,0 110,3	-24,1 -21,2 -25,9	-21,4 -0,7 -30,5	135,2 100,7 158,8	-3,8 -25,4 +10,0	-16,6 -21,8 -14,2	134,5 109,8 151,4	-10,3 -24,8 -0,9	120,7 100,4 134,6	-13,9 -23,4 -8,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 86,8 82,9	-6,1 -8,6 -3,7	+6,9 +16,8 -0,5	79,2 74,3 83,3	+0,9 -4,3 +5,2	- +5,4 -3,8	81,0 77,2 84,3	-0,9 -6,3 +3,8	82,0 80,6 83,1	-2,8 -6,6 +0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 90,1 92,1	+1,4 -0,6 +3,8	+5,0 -1,7 +13,3	86,7 91,7 81,3	+0,9 +7,0 -5,7	-1,6 +4,3 -7,9	88,6 89,9 87,2	+1,7 +1,8 +1,5	88,9 90,9 86,7	+1,3 +3,1 -0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 75,2 64,5	-6,2 -6,6 -5,6	+6,9 +4,6 +11,4	66,6 71,9 57,9	-10,1 +0,1 -25,9	+5,0 -1,0 +20,6	67,1 73,2 56,8	-8,3 -4,6 -16,1	68,9 73,6 61,2	-8,1 -3,4 -16,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 94,7 107,4	+7,1 -1,0 +20,4	+8,7 -1,8 +27,0	91,7 96,4 84,6	+2,5 +7,8 -5,6	-3,7 +2,0 -12,2	95,5 95,2 96,1	+2,9 +1,0 +6,2	95,7 95,6 96,0	+4,8 +3,2 +7,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 80,8 75,2	-5,1 +4,1 -11,1	-2,1 -5,9 +1,3	79,2 85,9 74,2	+0,9 +11,0 -6,4	+1,7 +14,5 -7,2	78,2 80,6 76,5	+1,0 +4,7 -1,5	78,4 83,4 74,7	-2,1 +7,6 -8,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 99,9 106,3	+1,7 +1,6 +4,7	+6,1 +1,1 +10,8	97,3 98,8 95,9	+1,9 +3,5 +0,4	-3,1 +0,9 -6,7	100,3 98,9 101,7	+3,2 +3,7 +2,9	100,3 99,4 101,1	+1,8 +0,9 +2,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 101,8 109,3	-0,9 +1,2 -2,3	-4,2 -8,5 -1,1	110,9 111,3 110,5	+11,8 +19,7 +6,8	+3,3 +8,2 -	108,2 105,3 110,1	+4,1 +7,0 +2,2	108,6 106,6 109,9	+5,2 +10,1 +2,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 106,5 117,3	-1,8 +2,9 -4,6	-5,3 -8,0 -3,4	119,1 115,8 121,4	+12,6 +21,6 +7,2	+6,1 +8,9 +4,4	114,7 109,5 118,3	+3,3 +7,5 +0,8	116,0 111,2 119,4	+5,1 +11,9 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 102,6 118,6	-5,6 -2,0 -7,1	-8,0 -14,0 -4,8	122,8 119,3 124,6	+16,6 +33,3 +9,6	+7,9 +13,9 +5,1	116,5 108,9 120,6	+2,7 +6,3 +1,1	117,9 111,0 121,6	+4,8 +14,3 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,8 69,9 54,2	+12,0 -13,3 +53,5	+11,8 -13,3 +53,1	54,4 80,6 35,4	+0,6 +3,3 -4,1	-27,1 +1,3 -50,1	63,3 76,7 53,5	+14,9 +3,1 +29,9	57,6 75,3 44,8	+6,3 -5,0 +24,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	12,4 31,8 5,2	-2,4 -0,3 -7,1	-3,1 -3,6 -1,9	12,8 33,0 5,3	-23,8 +27,4 -60,4	-65,4 -45,0 -81,3	20,7 41,6 13,0	-12,7 +10,9 -29,7	12,6 32,4 5,3	-14,9 +12,1 -44,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,6 65,1 69,2	+36,3 +9,0 +60,6	+13,0 -24,4 +62,1	59,8 85,1 42,7	+9,7 +16,5 +1,9	-17,9 +47,4 -48,0	66,7 69,9 64,7	+24,7 +7,9 +40,3	63,7 75,6 56,0	+22,3 +13,2 +31,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 88,1 104,8	+1,2 -0,7 +9,5	+4,7 +4,0 +7,5	87,0 84,7 97,5	-1,2 -2,4 +3,6	+1,0 +3,2 -6,4	88,1 85,0 102,2	-1,9 -4,4 +8,4	89,1 86,4 101,2	- -1,6 +6,6

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
93,0	-11,8	95,4	96,2	99,0	+3,8	+2,9	92,4	97,0	96,4	+4,3	-0,6	96,3	96,7	+0,4	DJ
91,9	-13,9	93,4	95,2	96,4	+3,2	+1,3	92,7	94,9	96,1	+3,7	+1,3	96,6	95,5	-1,1	
96,7	-7,5	99,9	98,4	104,9	+5,0	+6,6	91,6	101,8	97,2	+6,1	-4,5	95,7	99,5	+4,0	
90,8	-12,5	96,3	95,8	103,5	+7,5	+8,0	88,3	97,8	94,8	+7,4	-3,1	93,8	96,3	+2,7	27
89,1	-15,0	94,6	96,2	102,9	+8,8	+7,0	87,6	95,8	95,2	+8,7	-0,6	93,7	95,5	+1,9	
93,5	-8,4	99,1	95,4	104,6	+5,5	+9,6	89,6	101,0	94,4	+5,4	-6,5	94,0	97,7	+3,9	
102,3	-7,3	104,7	108,8	116,0	+10,8	+6,6	93,7	108,5	107,8	+15,0	-0,6	98,7	108,2	+9,6	27.1
96,5	-10,4	101,3	111,8	116,3	+14,8	+4,0	94,5	105,1	109,2	+15,6	+3,9	98,6	107,1	+8,6	
112,4	-2,0	110,5	103,5	115,6	+4,6	+11,7	92,2	114,4	105,4	+14,3	-7,9	98,9	109,9	+11,1	
91,5	-15,3	96,8	100,4	109,4	+13,0	+9,0	93,2	99,9	99,6	+6,9	-0,3	97,6	99,8	+2,3	27.5
86,0	-19,7	93,1	99,1	106,2	+14,1	+7,2	91,4	96,7	97,6	+6,8	+0,9	96,2	97,2	+1,0	
109,5	-1,1	109,1	104,7	120,3	+10,3	+14,9	99,2	110,3	106,2	+7,1	-3,7	102,2	108,3	+6,0	
94,7	-11,4	94,6	96,4	95,4	+0,8	-1,0	95,6	96,4	97,7	+2,2	+1,3	98,4	97,0	-1,4	28
92,8	-13,1	92,6	94,6	92,1	-0,5	-2,6	96,0	94,3	96,7	+0,7	+2,5	98,5	95,5	-3,0	
100,6	-6,3	100,9	102,1	105,5	+4,6	+3,3	94,1	102,7	100,6	+8,9	-2,0	97,9	101,7	+3,9	
88,5	-14,9	87,9	89,5	81,4	-7,4	-9,1	96,6	93,5	92,6	-4,1	-1,0	97,7	93,0	-4,8	28.1
87,5	-14,9	84,8	87,0	78,3	-7,7	-10,0	96,0	90,2	90,0	-6,2	-0,2	97,1	90,1	-7,2	
94,9	-15,6	108,4	106,0	102,0	-5,9	-3,8	100,6	115,3	109,8	+9,1	-4,8	101,7	112,5	+10,6	
98,7	-11,1	96,1	95,6	98,4	+2,4	+2,9	93,1	98,1	94,9	+1,9	-3,3	96,3	96,5	+0,2	DK
97,7	-12,2	95,0	93,7	92,3	-2,8	-1,5	93,5	94,4	93,7	+0,2	-0,7	96,7	94,1	-2,7	
99,7	-9,9	97,2	97,3	104,2	+7,2	+7,1	92,8	101,6	96,1	+3,6	-5,4	95,8	98,8	+3,1	
90,3	-12,8	97,4	95,5	100,5	+3,2	+5,2	93,0	96,3	95,6	+2,8	-0,7	96,9	95,9	-1,0	29.1
94,3	-12,0	95,6	88,4	97,0	+1,5	+9,7	90,0	94,3	92,6	+2,9	-1,8	94,7	93,4	-1,4	
86,4	-13,6	99,2	102,6	104,0	+4,8	+1,4	96,0	98,2	98,5	+2,6	+0,3	99,0	98,3	-0,7	
139,9	+28,2	149,9	119,2	134,5	-10,3	+12,8	104,3	132,6	107,2	+2,8	-19,2	106,4	119,9	+12,7	29.3
126,9	+12,4	146,0	111,7	109,8	-24,8	-1,7	94,2	126,8	104,0	+10,4	-18,0	98,2	115,4	+17,5	
148,8	+39,6	152,7	124,3	151,4	-0,9	+21,8	111,1	136,5	109,4	-1,5	-19,9	112,0	122,9	+9,7	
90,2	-17,6	81,7	88,9	81,0	-0,9	-8,9	82,2	85,3	86,5	+5,2	+1,4	88,8	85,9	-3,3	29.4
95,0	-22,7	82,4	87,9	77,2	-6,3	-12,2	89,2	88,4	87,0	-2,5	-1,6	95,2	87,7	-7,9	
86,1	-12,1	81,2	89,9	84,3	+3,8	-6,2	76,3	82,7	86,1	+12,8	+4,1	83,2	84,4	+1,4	
89,7	-18,2	87,1	90,3	88,6	+1,7	-1,9	88,3	87,2	88,2	-0,1	+1,1	91,7	87,7	-4,4	DL
90,6	+12,4	88,3	92,2	89,9	+1,8	-2,5	92,5	87,6	90,4	-2,3	+3,2	95,8	89,0	-7,1	
88,7	-3,4	85,9	88,1	87,2	+1,5	-1,0	83,8	86,8	85,6	+2,1	-1,4	87,3	86,2	-1,3	
75,9	-24,2	73,2	69,2	67,1	-8,3	-3,0	76,9	70,6	67,8	-11,8	-4,0	81,7	69,2	-15,3	30
80,5	-25,7	76,7	76,4	73,2	-4,6	-4,2	81,7	72,6	73,7	-9,8	+1,5	85,1	73,1	-14,1	
68,3	-21,2	67,7	57,4	56,8	-16,1	-1,0	69,0	67,5	58,1	-15,8	-13,9	76,0	62,8	-17,4	
93,1	-20,1	92,8	96,4	95,5	+2,9	-0,9	94,0	91,1	93,2	-0,9	+2,3	98,8	92,2	-6,7	31
95,7	-23,8	94,3	98,8	95,2	+1,0	-3,6	97,8	91,9	95,9	-1,9	+4,4	100,7	93,9	-6,8	
89,2	-13,1	90,5	92,7	96,1	+6,2	+3,7	88,2	89,9	89,3	+1,2	-0,7	95,8	89,6	-6,5	
81,7	-19,9	77,4	81,3	78,2	+1,0	-3,8	77,5	79,4	80,7	+4,1	+1,6	80,0	80,0	-	32
77,6	-34,3	77,0	81,3	80,6	+4,7	-0,9	82,1	78,4	81,0	-1,3	+3,3	87,0	79,7	-8,4	
84,6	-6,0	77,7	81,2	76,5	-1,5	-5,8	74,2	80,1	80,4	+8,4	+0,4	74,9	80,2	+7,1	
101,5	-9,1	97,2	101,0	100,3	+3,2	-0,7	98,8	99,0	98,3	-0,5	-0,7	100,2	98,6	-1,6	33
101,5	-12,2	95,4	99,3	98,9	+3,7	-0,4	99,5	99,1	99,7	+0,8	+0,6	101,4	98,4	-3,0	
101,5	-5,9	98,8	102,7	101,7	+2,9	-1,0	98,1	99,8	98,0	-0,1	-1,8	99,1	98,9	-0,2	
107,2	-6,8	103,9	105,0	108,2	+4,1	+3,0	99,6	106,8	105,1	+5,5	-1,6	103,6	106,0	+2,3	DM
100,6	-11,2	98,4	95,4	105,3	+7,0	+10,4	97,5	99,2	96,7	-0,8	-2,5	99,8	97,9	-1,9	
111,9	-3,7	107,7	111,7	110,1	+2,2	-1,4	101,2	112,2	111,1	+9,8	-1,0	106,3	111,7	+5,1	
114,9	-3,3	111,0	108,3	114,7	+3,3	+5,9	103,4	111,0	109,8	+6,2	-1,1	106,7	110,4	+3,5	34
103,5	-8,3	101,9	96,2	109,5	+7,5	+13,8	97,8	102,6	98,9	+1,1	-3,6	101,4	100,7	-0,7	
123,0	+0,1	117,4	117,0	118,3	+0,8	+1,1	107,4	117,0	117,6	+9,5	+0,5	110,5	117,3	+6,2	
119,7	-1,9	113,4	108,8	116,5	+2,7	+7,1	101,1	112,5	110,8	+9,6	-1,5	106,3	111,6	+5,0	34.1
104,7	-7,8	102,4	89,0	108,9	+5,3	+22,4	90,9	100,4	92,3	+1,5	-8,1	97,2	96,4	-0,8	
127,7	+0,9	119,3	119,3	120,6	+1,1	+1,1	106,5	118,9	120,6	+13,2	+1,4	111,1	119,8	+7,8	
54,3	-39,3	55,1	82,0	63,3	+14,9	-22,8	73,7	78,1	73,2	-0,7	-6,3	82,4	75,6	-8,3	35
80,6	-30,8	74,4	90,6	76,7	+3,1	-15,3	95,7	75,8	81,8	-14,5	+7,9	89,2	78,8	-11,7	
35,3	-49,4	41,2	75,9	63,5	+29,9	-29,5	57,8	79,7	67,0	+15,9	-15,9	77,5	73,4	-5,3	
12,7	-41,7	23,7	31,9	20,7	-12,7	-35,1	42,6	49,8	31,8	-25,4	-36,1	41,7	40,8	-2,2	35.1
31,9	-46,7	37,5	59,3	41,6	+10,9	-29,8	120,0	38,8	68,3	-43,1	+76,0	99,0	53,6	-46,9	
5,6	-30,9	18,5	21,8	13,0	-29,7	-40,4	13,8	54,0	18,2	+31,9	-66,3	20,4	36,1	+77,0	
49,6	-37,5	53,5	83,5	66,7	+24,7	-20,1	76,9	73,3	72,6	-5,6	-1,0	85,6	72,9	-14,8	35.3
59,7	-4,2	64,8	86,7	69,9	+7,9	-19,4	86,6	68,2	73,6	-15,0	+11,2	76,4	69,9	-8,5	
43,1	-52,4	46,1	81,3	64,7	+40,3	-20,4	70,6	78,0	71,9	+1,8	-7,8	91,5	74,9	-18,1	
90,0	-18,9	89,8	87,4	88,1	-1,9	+0,8	93,0	87,5	84,8	-8,8	-3,1	96,8	86,1	-11,1	36.1
88,7	-20,3	88,9	85,3	85,0	-4,4	-0,4	92,3	85,5	82,7	-10,4	-3,3	96,1	84,1	-12,5	
96,7	-12,8	94,3	97,1	102,2	+8,4	+5,3	96,2	96,6	94,0	-2,3	-2,7	99,8	95,3	-4,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

HZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	98,4	+0,6	+1,4	97,0	+3,9	-0,3	97,6	+1,9	97,7	+2,2
		INLAND	93,5	-0,6	-0,4	93,9	+4,0	+2,3	93,1	+0,5	93,7	+1,6
		AUSLAND	104,3	+2,0	+3,5	100,8	+3,8	-2,9	103,0	+3,3	102,6	+2,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+2,7	+4,0	95,0	+1,4	-1,2	96,7	+1,9	96,9	+2,0
		AUSLAND	105,4	+4,6	+6,8	98,7	-0,1	-4,0	102,3	+3,0	102,1	+2,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,6	+0,3	-0,2	97,8	+7,1	-0,6	97,9	+3,1	97,7	+3,6	
	AUSLAND	102,1	+1,4	+2,8	99,3	+5,4	-4,0	101,6	+3,7	100,7	+3,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,4	-4,7	+5,4	88,6	-5,5	-4,4	91,6	-4,8	91,0	-5,1	
	AUSLAND	101,8	-4,6	+6,2	95,9	-4,1	-	97,9	-4,9	98,9	-4,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,6	-4,7	-2,8	107,6	+1,7	+9,8	103,4	-2,0	106,1	-1,6	
	AUSLAND	121,9	-4,2	-7,9	132,4	+12,7	+11,9	124,2	+3,9	127,2	+3,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	106,9	-2,5	-12,4	122,0	-3,1	+39,4	106,5	-2,2	114,5	-2,8
		INLAND	98,9	-4,6	-8,1	108,7	-5,7	+32,4	96,9	-5,1	104,3	-5,2
		AUSLAND	120,9	+1,3	-18,7	148,7	+1,2	+51,1	122,7	+2,6	134,8	+1,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	92,1	-6,7	+2,7	89,7	-3,8	+1,5	90,1	-5,1	90,9	-5,3
		INLAND	88,3	-7,7	+2,7	86,0	-3,9	+2,9	86,0	-6,3	87,2	-5,8
		AUSLAND	98,8	-4,8	+2,6	96,3	-3,5	-0,5	97,3	-2,9	97,6	-4,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	126,2	+1,9	-23,1	164,2	-2,6	+90,0	126,6	+0,5	145,2	-0,7
		INLAND	113,5	-1,5	-16,2	135,4	-7,1	+68,6	109,7	-3,9	124,5	-4,6
		AUSLAND	156,7	+8,6	-32,9	233,6	+4,5	+131,3	163,8	+8,5	195,2	+6,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	120,3	-5,3	+21,6	98,9	-3,6	+23,9	99,7	-7,6	109,6	-4,5
		INLAND	121,0	-2,2	+15,9	104,4	-7,9	+24,9	103,0	-7,8	112,7	-5,0
		AUSLAND	118,6	-12,5	+39,0	85,3	+13,1	+21,3	91,4	-7,2	102,0	-3,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,0	-3,5	+13,6	75,7	-8,1	-0,7	79,3	-5,7	80,9	-5,7
		INLAND	80,9	-5,3	+14,8	70,5	-9,5	-	74,0	-7,7	75,7	-7,3
		AUSLAND	115,4	+4,9	+9,3	105,6	-2,5	-3,1	110,0	+3,4	110,5	+1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	96,5	-1,8	+2,6	93,1	-1,4	-3,4	95,0	-1,9	94,3	-1,7
		INLAND	91,7	-2,1	+4,2	88,0	-3,2	-3,8	90,4	-3,4	89,9	-2,6
		AUSLAND	105,9	-1,3	-1,2	107,2	+3,0	-2,5	107,7	+2,0	106,6	+0,9
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	99,6	-0,3	+2,2	97,5	+0,6	-3,6	99,4	-0,3	98,6	+0,2
		INLAND	95,6	+0,7	+3,6	92,3	+0,3	-4,5	94,8	-0,7	94,0	+0,5
		AUSLAND	106,7	-2,0	-0,1	106,8	+1,1	-2,1	107,5	+0,3	106,8	-0,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,8	-4,6	+2,4	95,5	-1,7	-1,3	96,7	-3,6	96,7	-3,2
		INLAND	82,7	-3,0	+3,9	89,2	-1,3	-0,2	90,4	-4,5	91,0	-2,2
		AUSLAND	102,8	-5,9	+1,2	101,6	-2,2	-2,4	102,8	-2,7	102,2	-4,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,5	+4,6	+1,7	99,8	+3,4	-5,8	102,4	+3,4	100,7	+4,0
		INLAND	97,5	+3,4	+3,3	94,4	+1,5	-7,0	97,8	+1,9	96,0	+2,5
		AUSLAND	117,5	+8,9	-3,2	121,4	+9,9	-1,6	120,8	+8,6	119,5	+9,4
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	89,2	-4,4	+3,2	86,4	-4,6	-3,0	88,2	-4,4	87,8	-4,6
		INLAND	87,4	-5,3	+5,0	83,2	-7,2	-2,9	85,4	-6,6	85,3	-6,3
		AUSLAND	102,4	+2,3	-6,2	109,2	+12,1	-4,2	108,5	+10,2	105,8	+7,1
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,8	-0,5	+3,9	98,0	+3,0	-1,9	99,9	+0,7	99,9	+1,2
		INLAND	95,4	-	+4,1	91,6	+2,7	-1,0	93,2	+0,4	93,5	+1,3
		AUSLAND	107,6	-0,8	+3,7	103,8	+3,5	-2,6	106,0	+1,1	105,7	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	98,0	+0,8	+3,0	95,1	-0,4	-1,5	96,5	+0,4	96,6	+0,2
		INLAND	93,0	+2,0	+1,4	91,7	+1,0	+0,3	92,0	+1,4	92,4	+1,5
		AUSLAND	101,8	-	+4,3	97,6	-1,4	-2,7	99,9	-0,2	99,7	-0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	-11,4	+0,2	105,3	+6,6	-5,8	107,5	-4,0	105,4	-3,3
		INLAND	93,5	-10,3	+2,6	91,1	-4,8	-3,0	92,8	-8,5	92,3	-7,7
		AUSLAND	117,7	-12,2	-1,6	119,6	+17,3	-7,9	122,4	-0,3	118,7	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	-0,1	+1,4	98,9	+3,0	+1,3	98,9	+1,1	99,6	+1,4
		INLAND	94,9	-2,1	+3,5	91,7	-0,9	+1,3	92,4	-1,9	93,3	-1,5
		AUSLAND	111,9	+3,8	-1,9	114,1	+10,3	+1,4	112,8	+7,1	113,0	+7,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	98,6	+0,1	+2,6	96,1	+1,9	-1,0	97,3	+0,9	97,4	+1,0
		INLAND	93,5	-1,1	+3,5	90,3	-0,3	-0,7	91,6	-0,8	91,9	-0,8
		AUSLAND	110,3	+2,6	+0,9	109,3	+6,3	-1,7	110,3	+4,3	109,8	+4,4
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,7	+1,2	+13,6	76,3	-4,0	-4,5	81,0	-0,4	81,5	-1,3
		INLAND	78,8	-3,9	+18,9	66,3	-11,6	-5,4	71,7	-6,4	72,6	-7,5
		AUSLAND	104,5	+11,1	+5,9	98,7	+10,3	-3,2	101,7	+10,9	101,6	+10,7
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	90,1	+3,1	+5,0	85,8	+0,4	-7,9	89,7	+2,6	88,0	+1,7
		INLAND	83,4	-1,2	+8,6	76,8	-7,7	-11,0	82,2	-3,6	80,1	-4,4
		AUSLAND	102,5	+10,3	-	102,5	+14,1	-3,2	103,6	+13,6	102,5	+12,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
97,8	-10,7	95,8	94,9	97,6	+1,9	+2,8	93,3	96,7	95,1	+1,9	-1,7	96,7	95,9	-0,8	D
94,1	-14,5	92,6	91,3	93,1	+0,5	+2,0	93,3	92,5	92,1	-1,3	-0,4	96,1	92,3	-4,0	
102,3	-6,0	99,7	99,1	103,0	+3,3	+3,9	93,4	101,9	98,7	+5,7	-3,1	97,4	100,3	+3,0	
96,2	-8,6	94,9	93,1	96,7	+1,9	+3,9	90,3	96,1	93,6	+3,7	-2,6	94,1	94,8	+0,7	VORL.
93,1	-12,8	92,0	91,9	92,9	+1,0	+1,1	91,6	93,1	93,0	+1,5	-0,1	94,8	93,0	-1,9	
100,8	-2,0	99,3	94,8	102,3	+3,0	+7,9	88,4	100,5	94,6	+7,0	-5,9	93,0	97,5	+4,8	
97,3	-12,8	95,0	96,8	97,9	+3,1	+1,1	94,5	97,2	96,3	+1,9	-0,9	96,0	96,8	-1,2	INV.
93,4	-17,0	91,7	91,6	93,7	+2,2	+2,3	94,0	92,0	92,0	-2,1	-	96,8	92,0	-5,0	
100,7	-9,1	98,0	101,3	101,6	+3,7	+0,3	95,0	101,8	100,1	+5,4	-1,7	99,2	100,9	+1,7	
98,0	-12,3	96,2	91,8	91,6	-4,8	-0,2	94,9	96,1	89,5	-5,7	-6,9	97,8	92,8	-5,1	GEBR.
93,9	-16,7	93,1	87,2	88,6	-4,8	+1,6	93,9	91,0	85,3	-9,1	-6,3	97,0	88,2	-8,1	
106,7	-2,6	102,9	101,5	97,9	-4,9	-3,5	97,1	107,1	96,1	+1,0	-8,4	99,3	102,6	+3,3	
109,8	-5,8	105,5	93,2	103,4	-2,0	+10,9	98,8	97,8	98,1	-1,7	+0,3	100,4	98,0	-2,4	VERB.
101,6	-9,8	98,9	89,3	93,6	-5,4	+4,8	97,2	92,7	92,7	-4,6	-	97,8	92,7	-5,2	
127,2	+1,8	119,5	101,3	124,2	+3,9	+22,6	105,2	108,7	109,7	+4,3	+0,9	105,8	109,2	+3,2	
109,6	-15,1	107,9	71,4	105,5	-2,2	+47,8	95,6	90,0	84,4	-11,7	-6,2	96,4	87,2	-11,4	08
104,7	-17,8	102,1	69,8	96,9	-5,1	+38,8	90,8	85,9	80,4	-11,5	-6,4	94,8	83,2	-12,2	
119,3	-10,2	119,6	74,7	122,7	+2,6	+64,3	105,2	98,1	92,4	-12,2	-5,8	105,7	95,2	-9,9	
98,7	-11,0	94,9	83,4	90,1	-5,1	+8,0	88,2	90,6	83,2	-5,7	-8,2	93,5	86,9	-7,1	17
95,7	-13,3	91,8	79,8	86,0	-6,3	+7,8	87,7	86,4	80,1	-8,7	-7,3	93,1	83,3	-10,5	
103,8	-7,0	100,2	89,8	97,3	-2,9	+8,4	89,2	96,0	88,6	-0,7	-9,6	94,4	93,3	-1,2	
123,8	-19,1	125,0	55,8	125,6	+0,5	+125,1	105,3	89,1	86,0	-18,3	-3,5	104,8	87,6	-16,4	18
115,2	-21,6	114,1	58,1	109,7	-3,9	+88,8	94,6	85,3	80,8	-14,6	-5,3	96,9	83,0	-14,3	
144,3	-13,9	151,0	50,2	163,8	+8,5	+226,3	131,2	96,4	98,5	-24,9	+0,1	124,1	98,4	-20,7	
127,0	-18,3	107,9	78,6	99,7	-7,6	+26,8	94,6	92,4	86,6	-8,5	-6,3	96,2	89,5	-7,0	DC
123,7	-18,2	111,7	73,6	103,0	-7,8	+39,9	96,1	92,6	85,7	-10,8	-7,5	96,2	89,1	-7,4	
135,5	-18,6	98,5	91,0	91,4	-7,2	+0,4	91,0	91,9	88,8	-2,4	-3,4	96,0	90,4	-5,8	
89,1	-11,2	84,1	91,9	79,3	-5,7	-13,7	92,9	88,2	91,6	-1,4	+3,9	93,3	89,9	-3,6	DD
85,4	-12,7	80,2	83,4	74,0	-7,7	-17,2	91,5	83,9	89,0	-2,7	+6,1	91,4	86,4	-5,5	
110,0	-3,9	106,4	106,1	110,0	+3,4	+3,7	100,8	112,5	106,1	+5,3	-5,7	103,8	109,3	+5,3	
97,3	-3,9	96,8	97,9	95,0	-1,9	-3,0	97,0	96,2	95,9	-1,1	-0,3	96,8	96,0	-0,8	DE
93,7	-8,2	93,6	94,9	90,4	-3,4	-4,7	96,0	92,5	92,9	-3,2	+0,4	96,8	92,7	-3,2	
107,3	+8,3	105,6	106,3	107,7	+2,0	+1,3	99,9	106,4	104,3	+4,4	-2,0	99,2	106,4	+6,3	
99,9	-0,4	99,7	96,4	99,4	-0,3	+3,1	94,7	99,2	95,6	+1,0	-3,6	95,1	97,4	+2,4	21
94,9	-5,9	95,5	92,5	94,8	-0,7	+2,5	92,1	94,1	91,7	-0,4	-2,6	93,0	92,9	-0,1	
108,9	+9,6	107,2	103,3	107,5	+0,3	+4,1	99,5	108,2	102,7	+3,2	-5,1	98,8	106,4	+6,7	
102,5	+9,3	100,3	95,4	96,7	-3,6	+1,4	91,2	98,6	93,8	+2,9	-4,9	90,6	96,2	+6,2	21.1
95,6	+2,5	94,7	90,0	90,4	-4,5	+0,4	84,9	91,4	87,8	+3,4	-3,9	84,9	89,6	+5,5	
109,2	+15,8	105,7	100,8	102,8	-2,7	+2,0	97,3	105,6	99,6	+2,4	-5,7	96,1	102,6	+6,8	
97,0	-9,8	99,0	97,4	102,4	+3,4	+5,1	98,7	99,8	97,6	-1,1	-2,2	100,1	98,7	-1,4	21.2
94,3	-11,0	96,0	94,2	97,8	+1,9	+3,8	97,0	95,9	94,2	-2,9	-1,8	98,5	95,1	-3,5	
107,9	-5,1	111,2	110,5	120,8	+8,6	+9,3	106,4	115,5	111,4	+5,7	-3,5	106,5	113,4	+6,5	
93,3	-9,3	92,3	100,3	88,2	-4,4	-12,1	100,6	91,6	96,4	-4,2	+5,2	98,3	94,0	-5,3	22
92,3	-10,9	91,4	97,6	85,4	-6,6	-12,5	100,4	90,7	94,2	-6,2	+3,9	99,1	92,5	-6,7	
100,1	+2,1	98,5	119,6	106,5	+10,2	-9,3	102,1	96,1	111,9	+9,6	+14,1	100,9	106,0	+4,1	
102,3	-2,8	99,2	93,2	99,9	+0,7	+7,2	92,2	100,5	95,6	+3,7	-4,9	96,1	98,1	+2,1	06
95,4	-6,6	92,8	91,5	93,2	+0,4	+1,9	92,2	95,4	94,0	+2,0	-1,5	95,2	94,7	-0,5	
108,5	+0,6	104,8	94,7	106,0	+1,1	+11,9	92,2	105,1	97,0	+5,2	-7,7	96,9	101,0	+4,2	
97,2	-5,1	96,1	87,2	96,5	+0,4	+10,7	89,3	96,6	89,9	+0,7	-8,8	94,1	94,3	+0,2	24.1
91,2	-8,0	90,7	86,2	92,0	+1,4	+6,7	89,4	93,5	89,7	+0,3	-4,1	92,9	91,6	-1,4	
101,8	-3,0	100,1	88,0	99,9	-0,2	+13,5	89,3	102,5	90,1	+0,9	-12,1	96,1	96,3	+1,3	
119,1	+5,9	112,0	105,0	107,5	-4,0	+2,4	101,3	108,6	107,8	+6,4	-0,7	102,9	108,2	+5,2	24.4
104,2	+2,0	101,4	101,0	92,8	-8,5	-8,1	97,5	101,3	101,1	+3,7	-0,2	99,4	101,2	+1,8	
134,1	+9,0	122,8	109,1	122,4	-0,3	+12,2	105,1	115,9	114,6	+9,0	-1,1	106,5	115,3	+8,3	
100,4	-5,3	97,8	96,3	98,9	+1,1	+2,7	94,2	99,8	98,3	+4,4	-1,5	96,7	99,0	+2,4	04
96,9	-7,6	94,2	91,5	92,4	-1,9	+1,0	93,6	96,1	94,6	+1,1	-1,6	95,5	95,3	-0,2	
107,8	-0,6	105,3	106,3	112,8	+7,1	+6,0	95,5	107,7	106,0	+11,0	-1,6	99,2	106,8	+7,7	
98,5	-6,2	96,4	94,5	97,3	+0,9	+3,0	94,0	98,7	96,9	+3,1	-1,8	96,3	97,8	+1,6	25.2
94,5	-9,0	92,3	89,7	91,6	-0,8	+2,1	93,1	94,6	93,2	+0,1	-1,5	95,0	93,9	-1,2	
107,5	+0,2	105,8	105,5	110,3	+4,3	+4,5	96,0	108,0	105,2	+9,6	-2,6	99,4	106,6	+7,2	
85,7	-15,7	81,3	85,0	81,0	-0,4	-4,7	89,3	86,2	88,4	-1,0	+2,6	92,0	87,3	-5,1	01
82,0	-14,8	76,6	80,7	71,7	-6,4	-11,2	91,7	83,1	86,4	-5,8	+4,0	91,7	84,7	-7,6	
94,1	-17,5	91,7	94,7	101,7	+10,9	+7,4	84,1	93,0	92,9	+10,5	-0,1	92,7	92,9	+0,2	
87,4	-19,0	87,4	90,8	89,7	+2,6	-1,2	90,0	88,8	91,4	+1,6	+2,9	94,5	90,1	-4,7	26.1
84,4	-15,2	85,3	88,3	82,2	-3,6	-6,9	94,4	87,3	90,8	-3,8	+4,0	94,9	89,0	-6,2	
92,9	-24,8	91,2	95,4	103,6	+13,6	+8,6	81,9	91,6	92,5	+12,9	+1,0	93,5	92,1	-1,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	+5,1	+1,9	96,9	+0,9	-3,6	98,7	+2,2	97,8	+2,9
		INLAND	95,6	+4,1	+1,1	94,6	+0,7	-1,4	95,4	+1,3	95,1	+2,4
		AUSLAND	105,9	+7,4	+3,6	102,2	+1,5	-7,8	106,3	+4,0	104,1	+4,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,6	+8,6	-2,0	104,7	+3,2	-3,7	105,3	+4,6	103,7	+5,8
		INLAND	100,2	+8,7	-3,9	104,3	+6,1	-1,5	103,5	+5,2	102,3	+7,3
		AUSLAND	106,5	+8,3	+0,9	105,5	-1,1	-7,0	108,5	+3,8	106,0	+3,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	110,5	-0,7	-1,8	112,5	-5,4	-6,0	114,2	-0,3	111,5	-3,1
		INLAND	109,8	+3,7	-2,7	112,8	-3,0	-4,7	113,7	+1,9	111,3	+0,2
		AUSLAND	111,7	-7,3	-0,4	112,1	-9,1	-8,2	115,3	-3,4	111,9	-8,2
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	104,3	+12,5	-3,7	108,3	+5,9	-3,5	108,3	+10,4	106,3	+9,0
		INLAND	100,3	+17,7	-5,7	106,4	+9,7	-1,0	104,7	+13,7	103,4	+13,5
		AUSLAND	117,6	+0,2	+2,4	114,8	-4,0	-10,0	120,0	+1,9	116,2	-1,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,6	+2,4	+5,4	90,7	-0,9	-3,4	93,4	+0,1	93,2	+0,8
		INLAND	92,6	+1,1	+5,0	88,2	-3,0	-1,2	90,0	-1,4	90,4	-1,0
		AUSLAND	105,0	+6,1	+6,8	98,3	+5,4	-8,8	103,7	+4,3	101,7	+5,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,1	-0,8	+13,4	76,8	-5,3	-1,3	80,6	-7,5	82,0	-3,0
		INLAND	85,1	-2,3	+13,2	75,2	-5,9	+2,5	77,9	-7,6	80,2	-4,0
		AUSLAND	101,0	+9,2	+15,2	87,7	-1,9	-18,0	98,5	-6,6	94,4	+3,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,4	-	+5,1	91,7	+2,3	-6,3	95,3	+1,5	94,1	+1,2
		INLAND	88,5	-7,1	+1,4	87,3	-2,5	-4,7	89,1	-3,9	87,9	-4,9
		AUSLAND	103,9	+6,7	+8,3	95,9	+6,8	-7,6	101,2	+6,4	99,9	+6,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	98,8	+12,5	+2,1	96,8	+3,8	+1,5	97,0	+2,1	97,8	+7,9
		INLAND	90,5	-1,3	-8,1	98,5	+6,6	+3,1	93,1	-	94,5	+2,6
		AUSLAND	106,9	+27,1	+12,4	95,1	+1,1	-5,4	100,8	+4,1	101,0	+13,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,6	-25,3	-21,6	129,6	-5,3	-16,8	129,0	-11,7	115,6	-15,3
		INLAND	96,0	-22,3	-0,8	96,8	-26,3	-21,9	105,6	-25,7	96,4	-24,4
		AUSLAND	105,5	-27,0	-30,6	152,0	+8,0	-14,4	145,0	-2,6	128,8	-9,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	81,5	-7,3	+7,0	76,2	-0,4	-0,3	78,0	-2,1	78,9	-4,0
		INLAND	83,0	-10,2	+16,7	71,1	-6,0	+5,2	73,9	-7,9	77,1	-8,2
		AUSLAND	80,2	-4,5	-0,5	80,6	+4,3	-3,9	81,6	+3,0	80,4	-0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,2	+2,9	+4,8	88,0	+2,6	-1,0	89,7	+3,0	90,1	+2,7
		INLAND	92,3	+1,9	-1,6	93,8	+3,6	+4,9	91,8	+3,8	93,1	+5,7
		AUSLAND	92,1	+4,1	+12,9	81,6	-5,1	-7,6	87,3	+2,0	86,9	-0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	77,6	-2,0	+6,3	73,0	-4,7	+6,0	73,2	-3,7	75,3	-3,3
		INLAND	81,5	-2,5	+4,5	78,0	+5,4	-0,6	79,3	-0,3	79,8	+1,3
		AUSLAND	71,1	-1,4	+10,1	64,6	-20,1	+22,3	62,8	-10,8	67,9	-11,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	98,6	+7,1	+8,7	90,7	+2,4	-3,6	94,5	+2,9	94,7	+4,8
		INLAND	94,7	-0,5	-1,4	96,0	+7,9	+2,1	94,9	+1,3	95,4	+3,6
		AUSLAND	104,7	+19,7	+26,6	82,7	-6,1	-12,2	93,9	+5,6	93,7	+6,7
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	82,9	-0,1	-1,7	84,3	+5,8	+2,8	83,1	+5,6	83,6	+2,7
		INLAND	89,4	+13,6	-5,6	94,7	+20,6	+16,1	88,6	+13,0	92,1	+17,2
		AUSLAND	78,1	-9,4	+2,0	76,6	-5,0	-6,9	79,0	+0,1	77,4	-7,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	100,3	+1,0	+6,0	94,6	+1,1	-3,2	97,5	+2,3	97,5	+1,0
		INLAND	96,7	-2,6	+0,9	95,8	+2,5	+1,3	95,7	+2,4	96,3	-0,1
		AUSLAND	103,6	+4,3	+10,6	93,7	-	-6,9	99,3	+2,5	98,7	+2,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,0	-1,0	-4,1	108,5	+11,5	+3,0	105,9	+3,8	106,3	+5,0
		INLAND	98,7	+0,5	-8,7	108,1	+18,8	+8,1	102,3	+6,3	103,4	+9,3
		AUSLAND	107,7	-2,1	-1,0	108,8	+6,9	-0,3	108,5	+2,4	108,3	+2,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	110,5	-1,9	-5,2	116,6	+12,4	+5,9	112,4	+3,2	113,6	+5,0
		INLAND	103,2	+2,2	-8,2	112,4	+20,7	+8,8	106,3	+6,7	107,8	+11,0
		AUSLAND	115,6	+4,4	-3,3	119,6	+7,5	+4,1	116,7	+1,0	117,6	+1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	110,4	-5,6	-7,8	119,8	+16,3	+7,4	113,9	+2,6	115,1	+4,6
		INLAND	98,3	-2,9	-14,1	114,5	+32,1	+13,8	104,5	+5,2	106,4	+13,2
		AUSLAND	116,8	-6,8	-4,7	122,6	+9,8	+4,5	118,9	+1,4	119,7	+1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	59,3	+11,0	+11,7	53,1	-0,2	-27,0	61,7	+13,8	56,2	+5,4
		INLAND	68,2	-13,9	-13,5	78,8	+2,9	+1,3	74,9	+2,5	73,5	-5,6
		AUSLAND	52,8	+51,7	+53,5	34,4	-5,5	-50,1	52,1	+28,3	43,6	+22,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	12,1	-3,2	-3,2	12,5	-24,2	-65,4	20,2	-13,3	12,3	-15,2
		INLAND	31,1	-0,6	-3,7	32,3	+27,2	-45,0	40,7	+10,6	31,7	+11,6
		AUSLAND	5,0	-9,1	-3,8	5,2	-60,6	-81,2	12,6	-31,1	5,1	-45,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	65,9	+35,3	+12,8	58,4	+9,2	-17,6	65,1	+23,8	62,2	+21,7
		INLAND	63,5	+8,7	-24,5	84,1	+16,3	+47,5	68,2	+7,4	73,8	+12,8
		AUSLAND	67,4	+58,6	+62,0	41,6	+0,7	-47,9	63,0	+38,5	54,5	+30,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,5	+0,1	+4,5	81,8	-2,4	+1,0	82,8	-3,0	83,7	-1,1
		INLAND	82,4	-1,9	+3,8	79,4	-3,5	+3,1	79,6	-5,6	80,9	-2,8
		AUSLAND	99,5	+8,9	+7,1	92,9	+3,0	-6,4	97,2	+7,6	96,2	+5,9

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.V.J	2002 4.V.J	2003 1.V.J	VERAENDERUNG IN % 1.V.J 2003 GEGEN		2001 2.H.J	2002 1.H.J	2002 2.H.J	VERAENDERUNG IN % 2.H.J 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.V.J 2002	4.V.J 2002				2.H.J 2001	1.H.J 2002				
93,9	-10,4	96,6	96,5	98,7	+2,2	+2,3	92,9	98,0	96,9	+4,3	-1,1	96,3	97,4	+1,1	DJ
91,8	-12,7	94,2	94,9	95,4	+1,3	+0,5	92,9	95,5	96,0	+3,3	+0,5	96,3	95,7	-0,6	
98,6	-5,3	102,2	100,0	106,3	+4,0	+6,3	92,7	103,7	98,9	+6,7	-4,6	96,0	101,3	+5,5	
94,5	-8,3	100,7	98,8	105,3	+4,6	+6,6	90,8	101,7	98,0	+7,9	-3,6	94,6	99,9	+5,6	27
92,2	-11,1	96,4	98,2	103,5	+5,2	+5,4	89,6	99,2	97,5	+8,8	-1,7	94,2	98,3	+4,4	
98,3	-3,4	104,5	99,8	108,5	+3,8	+8,7	92,7	105,9	98,9	+6,7	-6,6	95,3	102,4	+7,5	
111,3	-0,8	114,5	110,6	114,2	-0,3	+3,3	99,1	116,8	110,5	+11,5	-5,4	102,4	113,6	+10,9	27.1
105,9	-2,7	111,6	113,2	113,7	+1,9	+0,4	100,4	113,7	111,6	+11,2	-1,8	102,4	112,6	+10,0	
120,5	+2,2	119,4	106,1	115,3	-3,4	+8,7	96,9	122,1	108,7	+12,2	-11,0	102,3	115,4	+12,8	
92,7	-13,8	98,1	100,0	108,3	+10,4	+8,3	93,5	100,9	99,5	+6,4	-1,4	97,5	100,2	+2,8	27.5
85,2	-19,3	92,1	97,8	104,7	+13,7	+7,1	90,3	95,8	96,4	+6,8	+0,6	94,9	96,1	+1,3	
117,4	+3,2	117,8	107,3	120,0	+1,9	+11,8	104,3	117,8	109,5	+5,0	-7,0	105,9	113,6	+7,3	
93,4	-12,1	93,3	94,6	93,4	+0,1	-1,3	94,5	95,0	95,9	+1,5	+0,9	97,5	95,5	-2,1	28
91,6	-13,7	91,3	92,8	90,0	-1,4	-3,0	95,1	93,1	95,0	-0,1	+2,0	97,7	94,0	-3,8	
99,0	-7,3	99,4	100,3	103,7	+4,3	+3,4	92,8	101,0	98,8	+6,5	-2,2	96,9	99,9	+3,1	
87,8	-15,2	87,1	88,7	80,6	-7,5	-9,1	95,8	92,7	91,9	-4,1	-0,9	97,0	92,3	-4,8	28.1
87,1	-14,9	84,3	86,6	77,9	-7,6	-10,0	95,4	89,8	89,7	-6,0	-0,1	96,5	89,8	-6,9	
92,5	-16,9	105,5	102,9	98,5	-6,6	-4,3	98,2	112,3	106,6	+8,6	-5,1	99,9	109,4	+9,5	
96,4	-12,2	93,9	92,9	95,3	+1,5	+2,6	91,7	95,7	92,4	+0,8	-3,4	95,0	94,0	-1,1	DK
95,3	-13,4	92,7	90,9	89,1	-3,9	-2,0	91,9	92,0	90,9	-1,1	-1,2	95,3	91,5	-4,0	
97,4	-11,1	95,1	94,9	101,2	+6,4	+6,6	91,4	99,3	93,7	+2,5	-5,6	94,6	96,5	+2,0	
87,8	-14,3	95,0	92,6	97,0	+2,1	+4,8	91,6	93,7	92,7	+1,2	-1,1	95,6	93,2	-2,5	29.1
91,7	-13,4	93,1	85,4	93,1	-	+9,0	88,5	91,6	89,6	+1,2	-2,2	93,4	90,6	-3,0	
84,1	-15,0	96,8	99,7	100,8	+4,1	+1,1	94,6	95,6	95,8	+1,3	+0,2	97,8	95,7	-2,1	
136,0	+26,0	146,1	115,1	129,0	-11,7	+12,1	102,6	128,9	103,8	+1,2	-19,5	105,1	116,3	+10,7	29.3
123,5	+10,4	142,2	107,9	105,6	-25,7	-2,1	92,7	123,4	100,7	+8,6	-18,4	97,0	112,0	+15,5	
144,5	+37,2	148,8	120,1	145,0	-2,6	+20,7	109,4	132,7	105,9	-3,2	-20,2	110,5	119,3	+8,0	
87,9	-18,9	79,7	86,0	78,0	-2,1	-9,3	80,7	82,9	83,6	+3,6	+0,8	87,4	83,3	-4,7	29.4
92,4	-24,1	80,2	84,5	73,9	-7,9	-12,5	87,4	85,6	83,6	-4,3	-2,3	93,7	84,6	-9,7	
84,0	-13,4	79,2	87,3	81,6	+3,0	-6,5	75,0	80,5	83,6	+11,5	+3,9	82,1	82,1	-	
89,6	-18,3	87,1	90,8	89,7	+3,0	-1,2	88,3	87,2	88,6	+0,3	+1,6	91,7	87,9	-4,1	DL
90,6	-25,0	88,4	93,0	91,8	+3,8	-1,3	92,8	87,8	91,2	-1,7	+3,9	96,1	89,5	-6,9	
88,5	-9,2	85,6	88,3	87,3	+2,0	-1,1	83,3	86,5	85,8	+3,0	-0,8	86,8	86,2	-0,7	
79,2	-23,0	76,0	74,6	73,2	-3,7	-1,9	79,1	73,9	72,8	-8,0	-1,5	83,9	73,4	-12,5	30
83,6	-25,2	79,5	81,7	79,9	-0,3	-2,9	84,2	75,9	78,7	-6,5	+3,7	87,8	77,3	-12,0	
72,1	-18,5	70,4	62,8	62,8	-10,8	-	70,8	70,6	63,2	-10,7	-10,5	77,6	66,9	-13,8	
92,1	-20,6	91,8	95,3	94,5	+2,9	-0,8	93,4	90,1	92,3	-1,2	+2,4	98,2	91,2	-7,1	31
95,2	-24,1	93,7	98,4	94,9	+1,3	-3,6	97,7	91,4	95,5	-2,3	+4,5	100,6	93,4	-7,2	
87,5	-13,8	88,9	90,7	93,9	+5,6	+3,5	86,9	88,2	87,4	+0,6	-0,9	94,5	87,8	-7,1	
83,0	-19,2	78,7	84,3	83,1	+5,6	-1,4	78,4	80,9	83,5	+6,5	+3,2	80,6	82,2	+2,0	32
78,7	-34,3	78,4	84,9	88,6	+13,0	+4,4	83,4	80,2	84,7	+1,6	+5,6	88,1	82,5	-6,4	
86,2	-4,2	78,9	83,9	79,0	+0,1	-5,8	74,6	81,4	82,7	+10,9	+1,6	75,1	82,0	+9,2	
99,3	-10,5	95,3	98,8	97,5	+2,3	-1,3	97,6	97,0	96,2	-1,4	-0,8	99,2	96,6	-2,6	33
99,3	-13,9	93,5	96,7	95,7	+2,4	-1,0	98,6	95,0	96,2	-2,4	+0,2	100,6	95,1	-4,5	
99,3	-7,2	96,9	100,6	99,3	+2,5	-1,3	96,8	97,8	96,1	-0,7	-1,7	97,9	96,9	-1,0	
105,1	-8,2	102,0	102,9	105,9	+3,8	+2,9	98,4	104,9	103,1	+4,8	-1,7	102,8	104,0	+1,2	DM
98,2	-12,9	96,2	92,9	102,3	+6,3	+10,1	96,2	96,9	94,1	-2,2	-2,9	98,9	95,5	-3,4	
110,0	-5,0	106,0	110,2	108,5	+2,4	-1,5	100,0	110,5	109,6	+9,6	-0,8	105,5	110,1	+4,4	
112,6	-4,7	108,9	106,2	112,4	+3,2	+5,8	102,2	108,9	107,7	+5,4	-1,1	105,8	106,3	+2,4	34
101,0	-10,0	99,6	93,5	106,3	+6,7	+13,7	96,5	100,2	96,2	-0,3	-4,0	100,4	98,2	-2,2	
120,9	-1,3	115,5	115,4	116,7	+1,0	+1,1	106,2	115,2	115,9	+9,1	+0,6	109,7	115,6	+5,4	
116,9	-3,8	111,0	106,4	113,9	+2,6	+7,0	99,6	110,1	108,4	+8,8	-1,5	105,3	109,3	+3,8	34.1
101,2	-10,2	99,3	85,5	104,5	+5,2	+22,2	89,0	97,2	88,8	-0,2	-8,6	95,9	93,0	-3,0	
125,3	-0,7	117,3	117,6	118,9	+1,4	+1,1	105,2	117,0	118,9	+13,0	+1,6	110,3	118,0	+7,0	
53,4	-39,9	54,2	80,3	61,7	+13,8	-23,2	72,8	76,8	71,7	-1,5	-6,6	81,6	74,2	-9,1	35
79,2	-31,5	73,1	88,5	74,9	+2,5	-15,4	94,4	74,4	80,0	-15,3	+7,5	88,3	77,2	-12,6	
34,8	-49,8	40,6	74,4	52,1	+28,3	-30,0	57,2	78,5	65,8	+15,0	-16,2	76,8	72,1	-6,1	
12,5	-42,4	23,3	31,2	20,2	-13,3	-35,3	42,1	49,1	31,1	-26,1	-36,7	41,3	40,1	-2,9	35.1
31,3	-46,3	36,8	57,9	40,7	+10,6	-29,7	118,4	38,1	66,8	-43,6	+75,3	97,9	52,4	-46,5	
5,5	-31,2	18,3	21,3	12,6	-31,1	-40,8	13,7	53,2	17,9	+30,7	-66,4	20,3	35,5	+74,9	
48,7	-38,3	52,6	81,7	65,1	+23,8	-20,3	76,0	72,1	71,1	-6,4	-1,4	84,8	71,6	-15,6	35.3
58,4	-5,7	63,5	84,6	88,2	+7,4	-19,4	85,4	64,8	71,9	-15,8	+11,0	75,5	68,3	-9,5	
42,5	-52,7	45,5	79,8	63,0	+38,5	-21,1	69,8	76,8	70,5	+1,0	-8,2	90,7	73,7	-18,7	
85,4	-21,0	85,4	82,8	82,8	-3,0	-	89,6	83,1	80,3	-10,4	-3,4	93,6	81,7	-12,7	36.1
84,0	-22,5	84,3	80,6	79,6	-5,6	-1,2	88,9	81,0	78,2	-12,0	-3,5	93,0	79,6	-14,4	
91,4	-14,3	90,3	93,0	97,2	+7,8	+4,5	92,8	92,3	90,0	-3,0	-2,5	96,6	91,2	-5,6	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR.	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 97,5 108,1	+0,9 +0,1 +2,1	+6,4 +6,9 +5,8	95,4 91,2 102,2	+1,9 +1,4 +2,6	+2,8 +2,5 +3,1	96,6 92,6 103,1	+0,6 -0,1 +1,6	98,5 94,4 105,2	+1,4 +0,7 +2,3	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 95,1 106,3	+2,3 +1,7 +3,3	+6,1 +6,7 +5,2	93,6 89,1 101,0	+2,6 +1,5 +4,3	+1,1 +0,8 +1,5	95,2 90,9 102,3	+2,0 +1,0 +3,8	96,5 92,1 103,7	+2,4 +1,5 +3,8	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 99,8 108,1	+1,8 +2,3 +1,4	+7,7 +8,4 +7,0	96,7 92,1 101,0	+2,9 +4,8 +1,4	+7,6 +11,4 +4,7	96,9 91,5 101,9	+1,0 +1,8 +0,4	100,4 96,0 104,6	+2,2 +3,4 +1,5	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 93,8 104,6	-6,8 -6,1 -7,9	+5,3 +6,2 +3,5	92,2 88,3 101,1	-4,0 -5,6 -0,3	+1,3 -2,3 +9,4	93,4 90,8 99,4	-5,7 -5,2 -6,2	94,7 91,1 102,9	-5,4 -5,8 -4,3	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 95,3 115,4	-3,5 -5,6 +4,8	+3,8 +4,3 +1,4	95,5 91,4 113,8	-1,6 -3,0 +3,6	-3,6 -4,2 -1,1	97,9 94,0 114,8	-2,4 -4,2 +4,3	97,3 93,4 114,6	-2,6 -4,3 +4,2	
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 110,5 118,9	+9,1 +9,0 +11,7	+9,8 +10,5 -1,7	100,9 100,0 121,0	+8,5 +7,3 +36,0	+2,9 +1,8 +27,6	103,3 102,9 111,6	+4,3 +4,9 -6,6	105,9 105,3 120,0	+8,8 +8,2 +22,8	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 98,7 113,9	+4,1 +7,3 -24,3	+2,7 +2,2 +6,8	97,3 96,6 106,6	+7,3 +8,3 -4,3	+41,2 +46,8 -3,2	88,7 87,0 110,2	-6,3 -6,1 -9,7	98,6 97,7 110,3	+5,6 +7,8 -15,8	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 113,2 122,2	+7,1 +13,3 -59,5	-5,3 -6,0 +17,2	119,8 120,4 104,3	+12,1 +13,1 -14,0	+62,6 +66,5 -13,1	102,3 102,0 115,5	-6,8 -5,2 -36,7	116,6 116,8 113,3	+9,6 +13,2 -46,4	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 88,3 106,8	-1,8 -1,0 +14,3	+5,8 +2,7 +21,9	84,3 84,3 87,6	-2,4 -0,9 -24,5	-8,4 -7,2 -25,4	88,5 87,8 104,0	-9,0 -8,5 -15,8	86,8 86,3 97,2	-2,0 -1,0 -19,3	
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 136,2 168,7	+13,5 +24,0 -79,9	-11,2 -11,4 +8,8	153,9 153,8 155,0	+21,6 +21,7 +13,1	+173,8 +179,1 +21,4	115,6 115,0 150,5	-5,2 -2,9 -58,4	145,3 145,0 161,9	+17,7 +22,8 -66,8	
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 79,7 110,9	-2,0 -6,0 +17,1	+26,6 +33,3 +3,2	62,3 55,3 107,5	-4,6 -6,6 -0,2	+1,5 +1,5 +1,0	67,5 61,2 106,3	-4,9 -8,4 +8,6	70,6 64,5 109,2	-3,2 -6,2 +7,9	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,5 108,1	+0,9 +0,1 +2,2	+6,5 +6,9 +5,8	95,4 91,2 102,2	+1,8 +1,4 +2,6	+2,6 +2,1 +3,2	96,7 92,7 103,1	+0,6 - +1,6	98,5 94,4 105,2	+1,3 +0,7 +2,4	
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 98,6 110,9	-3,7 -4,5 +0,9	+4,5 +4,7 +3,6	95,8 94,2 107,0	+0,2 -0,7 +6,6	-4,2 -5,0 +1,3	98,6 97,3 107,8	-1,5 -2,1 +2,7	98,0 96,4 109,0	-1,8 -2,7 +3,6	
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 98,8 109,7	-3,2 -4,0 +1,6	+4,4 +4,6 +3,5	96,0 94,5 106,0	+0,3 -0,3 +3,9	-4,1 -4,8 +0,7	98,8 97,5 107,0	-1,4 -1,9 +1,5	98,1 96,7 107,9	-1,5 -2,2 +2,8	
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 96,7 127,2	-8,2 -8,4 -5,6	+5,2 +5,1 +6,6	94,1 92,0 119,3	-0,4 -4,0 +49,5	-4,9 -6,3 +9,1	97,4 95,6 118,6	-2,2 -3,9 +17,7	96,6 94,4 123,3	-4,5 -6,3 +14,9	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 88,5 107,2	-2,2 -4,8 +2,7	-2,1 -0,7 -4,4	96,7 89,1 112,1	-5,6 -8,0 -1,2	-1,4 -2,1 -0,3	96,5 89,5 110,6	-4,9 -7,4 -0,5	95,7 88,8 109,7	-3,9 -6,5 +0,6	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 86,2 100,6	-1,3 -3,5 +2,2	+2,9 +2,5 +3,5	88,9 84,1 97,2	-0,9 -3,0 +2,4	-2,4 -2,2 -2,9	90,5 85,4 99,3	-1,5 -3,8 +2,3	90,2 85,2 98,9	-1,1 -3,2 +2,3	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 91,1 118,2	-3,2 -6,4 +3,3	-7,6 -4,1 -13,7	107,2 95,0 136,9	-10,1 -12,8 -5,2	-0,1 -2,1 +3,1	104,5 94,4 129,3	-8,6 -10,9 -3,8	103,1 93,1 127,6	-6,9 -9,8 -1,4	
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 109,6 121,3	-4,5 +0,6 -14,0	+1,3 +2,9 -2,1	111,5 106,5 123,9	-11,2 -8,1 -17,2	+1,1 +0,2 +2,9	111,6 107,5 121,9	-9,0 -7,2 -12,5	112,2 108,1 122,6	-8,0 -3,8 -15,6	
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,1 71,9 107,2	-7,6 -9,6 +0,6	+7,5 +7,2 +8,8	71,7 67,1 98,5	-8,8 -9,9 -4,0	- +0,1 -0,8	73,5 68,7 101,7	-7,5 -9,5 +0,8	74,4 69,5 102,9	-8,1 -9,7 -1,6	
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 92,0 105,6	-3,3 -4,6 +2,6	+5,0 +5,0 +5,1	90,0 87,6 100,5	-2,6 -3,7 +2,0	-3,4 -4,1 -1,1	92,6 90,3 102,6	-2,7 -3,8 +2,0	92,3 89,8 103,1	-2,9 -4,2 +2,4	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
100,6	-10,7	96,0	102,2	96,6	+0,6	-5,5	100,8	98,0	101,2	+0,4	+3,3	101,6	99,6	-2,0	C-D
97,4	-11,1	92,7	98,8	92,6	-0,1	-6,3	100,0	94,7	98,3	-1,7	+3,8	100,3	96,5	-3,8	
105,9	-9,9	101,5	107,6	103,1	+1,6	-4,2	102,1	103,3	106,1	+3,9	+2,7	103,7	104,7	+1,0	
97,1	-11,4	93,3	93,8	95,2	+2,0	+1,5	95,0	95,8	95,9	+0,9	+0,1	98,2	95,9	-2,3	VORL.
93,5	-13,7	90,0	91,8	90,9	+1,0	-1,0	95,9	92,7	94,5	-1,5	+1,9	98,1	93,6	-4,6	
102,9	-8,0	98,6	97,0	102,3	+3,8	+5,5	93,7	100,8	98,3	+4,9	-2,5	98,6	98,6	+1,0	
102,3	-12,9	95,9	109,9	96,9	+1,0	-11,8	104,2	98,7	105,7	+1,4	+7,1	103,7	102,2	-1,4	INV.
97,6	-13,0	89,9	105,1	91,5	+1,8	-12,9	101,9	93,5	100,8	-1,1	+7,8	100,8	97,1	-3,7	
106,6	-12,8	101,5	114,4	101,9	+0,4	-10,9	106,2	103,6	110,3	+3,9	+6,5	106,3	106,9	+0,6	
104,2	-9,9	99,0	97,8	93,4	-5,7	-4,5	101,0	98,6	94,4	-6,5	-5,2	101,9	97,0	-4,8	GEBR.
99,9	-13,0	95,8	92,4	90,8	-5,2	-1,7	96,6	94,7	89,3	-8,4	-5,7	100,1	92,0	-8,1	
113,6	-3,2	106,0	109,7	99,4	-6,2	-5,4	106,2	110,4	105,7	-0,5	-4,3	105,9	108,1	+2,1	
102,7	-3,5	100,3	101,0	97,9	-2,4	-3,1	103,5	99,6	101,7	-1,7	+2,1	101,9	100,7	-1,2	VERB.
101,0	-4,3	98,1	99,7	94,0	-4,2	-5,7	102,5	97,7	99,6	-2,8	+1,9	101,0	98,7	-2,3	
110,1	-0,2	110,1	107,1	114,8	+4,3	+7,2	107,8	106,0	110,9	+2,9	+2,7	106,9	109,5	+3,4	
101,6	-12,3	99,0	106,3	103,3	+4,3	-2,8	105,3	100,5	106,7	+1,3	+6,2	107,9	103,6	-4,0	ENERG.
101,4	-12,2	98,1	107,0	102,9	+4,9	-3,8	105,3	100,3	107,3	+1,9	+7,0	107,7	103,8	-3,6	
106,4	-15,2	119,5	91,0	111,6	-6,6	+22,6	105,7	107,9	92,0	-13,0	-14,7	112,2	100,0	-10,9	
96,0	-20,5	94,7	96,8	88,7	-6,3	-8,4	101,7	95,7	96,6	-5,0	+0,9	103,6	95,1	-7,2	C
92,0	-24,3	92,7	95,1	87,0	-6,1	-9,5	102,2	94,0	96,0	-6,1	+2,1	103,9	95,0	-8,6	
150,5	+39,1	122,1	106,3	110,2	-6,7	+3,7	95,1	118,3	104,9	+10,3	-11,3	99,5	111,6	+12,2	
105,9	-25,8	109,8	98,0	102,3	-6,8	+4,4	99,8	101,9	95,1	-4,7	-6,7	108,0	98,5	-8,8	CA
99,9	-30,4	107,6	97,4	102,0	-5,2	+4,7	98,8	100,1	94,1	-5,7	-6,0	108,1	97,1	-10,2	
301,4	+159,4	182,6	118,7	115,5	-36,7	-2,7	102,3	162,1	127,2	+24,3	-21,5	106,6	144,6	+36,9	
90,8	-15,0	97,3	84,5	88,5	-9,0	+4,7	104,6	90,7	81,4	-22,2	-10,3	98,4	86,0	-12,6	10
89,2	-15,8	96,0	84,3	87,8	-8,5	+4,2	104,8	88,6	80,8	-22,9	-8,8	97,9	84,7	-13,5	
124,6	+1,1	123,5	88,2	104,0	-15,8	+17,9	99,5	132,8	94,7	-4,8	-28,7	109,8	113,8	+3,6	
120,4	-32,1	121,9	111,0	115,6	-5,2	+4,1	95,4	112,7	108,2	+13,4	-4,0	117,3	110,5	-5,8	11
109,8	-38,5	118,4	109,5	115,0	-2,9	+5,0	95,1	110,7	106,5	+12,0	-3,8	117,6	108,6	-7,7	
837,4	+780,5	361,7	211,1	150,5	-58,4	-28,7	110,4	250,9	225,7	+104,4	-10,0	92,6	238,3	+157,3	
80,5	-6,7	71,0	94,8	67,5	-4,9	-28,8	104,6	85,9	98,9	-5,4	+15,1	96,7	92,4	-4,4	CB
78,4	-6,2	66,8	93,8	61,2	-8,4	-34,8	106,3	83,6	99,2	-6,7	+18,7	96,6	91,4	-5,4	
94,7	-10,0	99,7	101,7	108,3	+8,6	+6,5	92,5	102,1	96,6	+4,4	-5,4	97,3	99,3	+2,1	
100,7	-10,6	98,1	102,2	96,7	+0,6	-5,4	100,8	98,0	101,3	+0,5	+3,4	101,6	99,6	-2,0	D
97,4	-11,0	92,7	98,9	92,7	-	-6,3	100,0	94,7	98,3	-1,7	+3,8	100,3	95,5	-3,8	
105,8	-10,0	101,5	107,6	103,1	+1,6	-4,2	102,1	103,3	106,1	+3,9	+2,7	103,7	104,7	+1,0	
104,0	-1,4	100,1	105,6	98,6	-1,5	-6,6	105,9	102,2	105,1	-0,8	+2,8	103,7	103,6	-0,1	DA
103,2	-2,0	99,4	104,9	97,3	-2,1	-7,2	105,4	101,4	104,2	-1,1	+2,8	103,4	102,8	-0,6	
109,9	+2,8	105,0	111,2	107,8	+2,7	-3,1	108,3	107,8	111,5	+2,0	+3,4	106,1	105,6	+3,3	
103,5	-3,0	100,2	105,8	98,8	-1,4	-6,6	106,5	102,0	104,9	-1,5	+2,8	104,3	103,4	-0,9	15
102,9	-3,4	99,4	105,0	97,5	-1,9	-7,1	105,9	101,1	104,0	-1,8	+2,9	103,9	102,6	-1,3	
108,0	-0,4	105,4	111,1	107,0	+1,5	-3,7	110,1	107,5	111,2	+1,0	+3,4	107,1	109,4	+2,1	
107,8	+11,7	99,6	104,5	97,4	-2,2	-6,8	101,3	103,6	108,4	+5,0	+2,7	99,7	105,0	+5,3	16
105,6	+8,6	99,5	103,8	95,6	-3,9	-7,9	101,6	103,0	105,7	+4,0	+2,6	100,1	104,3	+4,2	
134,7	+53,4	100,8	112,7	118,6	+17,7	+5,2	98,6	111,5	115,4	+17,0	+3,5	94,2	113,4	+20,4	
96,8	-14,6	101,5	78,8	96,5	-4,9	+22,5	95,8	89,9	88,7	-7,5	-1,3	97,0	89,3	-7,9	DB
93,0	-16,5	96,7	77,2	89,5	-7,4	+15,9	94,0	86,2	84,6	-10,0	-1,9	95,2	85,4	-10,3	
104,4	-10,8	111,1	82,0	110,6	-0,5	+34,9	99,7	97,3	97,0	-2,7	-0,3	100,8	97,1	-3,7	
92,7	-15,7	91,9	87,9	90,5	-1,5	+3,0	93,1	91,7	87,5	-6,0	-4,6	97,1	89,6	-7,7	17
89,3	-17,4	88,8	84,3	85,4	-3,8	+1,3	92,4	87,7	84,1	-9,0	-4,1	96,0	85,9	-10,5	
98,4	-12,9	97,1	94,0	99,3	+2,3	+5,6	94,1	98,7	93,5	-0,6	-5,3	99,0	98,1	-2,9	
102,3	-13,1	114,3	66,7	104,5	-8,6	+56,7	99,7	87,4	80,4	-9,3	+3,4	96,9	88,9	-8,3	18
97,3	-15,6	106,0	68,7	94,4	-10,9	+37,4	95,8	84,3	85,3	-11,0	+1,2	94,1	84,8	-8,9	
114,4	-7,6	134,4	62,0	129,3	-3,8	+108,5	109,2	95,0	102,8	-5,9	+8,2	103,8	98,9	-4,7	
118,2	-3,4	122,7	78,4	111,6	-9,0	+42,3	99,6	105,1	92,6	-7,0	-11,9	102,2	98,9	-3,2	DC
108,9	-8,9	115,9	77,3	107,5	-7,2	+39,1	96,8	101,2	91,0	-6,0	-10,1	99,5	96,1	-3,4	
141,0	+9,2	139,3	81,1	121,9	-12,5	+50,3	106,5	114,8	96,6	-9,3	-15,9	108,7	106,7	-2,8	
83,4	-14,6	79,5	85,7	73,5	-7,5	-14,2	91,9	82,2	85,3	-7,2	+3,8	91,3	83,8	-8,2	DD
79,5	-15,8	75,9	82,6	68,7	-9,5	-16,8	90,1	77,8	82,1	-8,9	+5,5	88,8	80,0	-9,9	
106,6	-8,2	100,9	103,6	101,7	+0,8	-1,8	102,7	107,8	103,8	+1,1	-3,7	106,9	106,8	-0,1	
97,7	-8,4	95,2	97,3	92,6	-2,7	-4,8	99,4	94,7	95,8	-3,6	+1,2	99,1	95,2	-3,9	DE
96,4	-9,4	93,9	95,6	90,3	-3,8	-5,5	98,8	92,9	93,8	-5,1	+1,0	98,5	93,4	-5,2	
102,9	-4,6	100,6	104,8	102,6	+2,0	-2,1	102,0	102,0	104,3	+2,3	+2,3	101,5	103,1	+1,6	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003 GEGEN VORJAHR	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	101,9	+3,0	+4,6	97,4	+2,5	-5,1	100,6	+1,9	99,7	+2,8
		INLAND	98,5	+2,7	+2,8	95,8	+3,0	-5,7	98,6	+1,9	97,2	+2,9
		AUSLAND	108,1	+3,7	+7,8	100,3	+1,5	-3,9	104,3	+2,1	104,2	+2,7
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,6	+0,6	+7,8	89,6	-1,6	-7,4	94,3	-0,1	93,1	-0,5
		INLAND	91,6	-0,9	+4,1	88,0	-0,7	-9,8	92,4	-0,2	89,8	-0,8
		AUSLAND	101,6	+2,1	+11,4	91,2	-2,5	-4,8	96,2	-	96,4	-0,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,4	+5,4	+1,7	105,6	+6,5	-2,9	107,3	+4,0	106,5	+5,9
		INLAND	102,9	+4,8	+2,0	100,9	+5,3	-3,2	102,7	+3,3	101,9	+5,1
		AUSLAND	125,7	+7,6	+0,5	125,1	+10,4	-2,0	126,2	+6,4	125,4	+8,9
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	89,6	-7,5	+5,3	85,1	-6,2	-2,2	87,2	-6,1	87,4	-6,8
		INLAND	89,0	-8,0	+6,2	83,8	-7,0	-3,1	86,4	-6,8	86,4	-7,5
		AUSLAND	97,8	-1,3	-3,2	101,0	+3,4	+8,8	97,2	+1,7	99,4	+1,0
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	89,2	-9,3	+5,1	84,9	-5,2	-3,4	87,3	-5,5	87,1	-7,3
		INLAND	89,1	-9,5	+5,4	84,5	-5,7	-3,6	87,1	-5,8	86,8	-7,7
		AUSLAND	94,8	-1,0	-2,2	96,9	+8,5	+3,4	95,1	+6,4	95,9	+3,6
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	89,2	-6,3	+4,8	85,1	-7,0	-0,7	86,7	-7,2	87,2	-6,6
		INLAND	87,9	-6,7	+6,5	82,5	-8,2	-2,6	85,0	-8,0	85,2	-7,5
		AUSLAND	100,7	-3,5	-6,4	107,6	+1,5	+12,3	101,4	-1,4	104,2	-1,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	110,4	+9,3	+12,4	98,2	+7,9	-3,3	103,4	+6,2	104,3	+8,6
		INLAND	110,1	+8,3	+13,4	97,1	+6,4	-4,8	103,1	+6,5	103,6	+7,4
		AUSLAND	118,5	+35,3	-3,3	122,6	+42,7	+32,8	111,1	-2,0	120,6	+38,9
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,6	+3,8	+4,8	98,9	+4,1	-0,1	100,5	+3,2	101,3	+4,0
		INLAND	97,5	+1,6	+4,3	93,5	+5,8	+0,5	94,7	+2,2	95,5	+3,6
		AUSLAND	109,1	+5,6	+5,2	103,7	+2,8	-0,8	105,8	+4,1	106,4	+4,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	99,6	+5,7	+3,5	96,2	+6,1	+1,9	96,7	+4,9	97,9	+5,8
		INLAND	97,3	+8,8	+2,4	95,0	+11,6	+2,7	94,9	+9,0	96,2	+10,2
		AUSLAND	101,4	+3,7	+4,4	97,1	+2,3	+1,4	98,1	+2,1	99,3	+3,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,0	+0,6	+2,9	105,9	-1,4	-6,9	109,5	+0,2	107,5	-0,4
		INLAND	95,9	-11,2	+1,9	94,1	-4,7	-2,5	95,5	-8,7	95,0	-8,1
		AUSLAND	122,3	+12,4	+3,6	118,0	+1,5	-10,2	123,9	+8,7	120,2	+6,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,7	+11,0	+1,6	94,2	+7,9	+2,6	93,9	+6,9	95,0	+9,4
		INLAND	88,2	+1,3	+7,2	82,3	-0,5	-2,8	85,1	-0,8	85,3	+0,5
		AUSLAND	99,0	+15,4	-0,5	99,5	+11,4	+4,7	97,8	+10,3	99,3	+13,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,5	+3,3	+4,5	99,0	+4,1	+0,5	100,3	+3,3	101,3	+3,7
		INLAND	97,9	+1,6	+7,1	91,4	+0,7	-0,4	93,7	+0,3	94,7	+1,2
		AUSLAND	115,5	+6,5	-	115,5	+11,0	+2,3	114,6	+9,1	115,5	+8,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	111,4	+4,8	+1,3	110,0	+11,7	+6,4	108,3	+6,6	110,7	+8,1
		INLAND	107,0	+1,5	+7,9	99,2	+4,5	+3,2	100,8	+0,6	103,1	+2,9
		AUSLAND	118,7	+10,3	-6,8	127,4	+22,0	+10,7	120,4	+16,1	123,1	+16,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	+2,8	+5,5	96,2	+2,1	-1,1	98,3	+2,4	98,9	+2,5
		INLAND	95,8	+1,6	+6,9	89,6	-0,3	-1,3	92,1	+0,3	92,7	+0,7
		AUSLAND	114,5	+5,4	+2,5	111,7	+7,4	-0,4	112,8	+7,0	113,1	+6,4
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,6	-3,5	+24,8	67,8	-8,0	+5,0	72,3	-4,7	76,2	-5,6
		INLAND	77,7	-6,9	+33,0	58,4	-15,0	+4,3	64,0	-9,2	68,1	-10,5
		AUSLAND	112,5	+7,8	+7,2	104,9	+12,2	+5,7	105,5	+8,4	108,7	+9,8
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	95,3	-0,2	+6,2	89,7	+0,9	-2,1	92,2	+0,4	92,5	+0,3
		INLAND	86,0	-7,1	+6,8	80,5	-7,4	-4,4	83,6	-6,6	83,3	-7,2
		AUSLAND	113,2	+12,1	+5,6	107,2	+15,4	+1,2	108,8	+13,0	110,2	+13,6
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	74,3	-7,0	+58,1	47,0	-22,2	+13,5	54,2	-11,3	60,7	-13,5
		INLAND	73,1	-7,0	+60,0	45,7	-22,9	+13,7	53,0	-11,7	59,4	-13,9
		AUSLAND	107,0	-9,9	+29,4	82,7	-9,1	+10,4	88,2	-6,0	94,9	-9,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,3	+3,0	+2,1	97,3	+3,3	+3,0	97,0	+2,4	98,3	+3,1
		INLAND	96,3	+2,9	+1,6	94,8	+6,0	+3,7	94,2	+3,1	95,6	+4,5
		AUSLAND	106,6	+3,5	+3,2	103,3	-2,4	+1,4	103,9	+1,3	105,0	+0,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	+4,4	+2,9	99,2	+4,5	-1,3	100,6	+4,7	100,7	+4,5
		INLAND	101,7	+5,0	+2,1	99,6	+5,8	-1,5	100,8	+5,7	100,7	+5,4
		AUSLAND	103,0	+3,8	+4,5	98,6	+2,6	-1,1	100,4	+3,3	100,8	+3,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	107,8	+10,3	+4,9	102,8	+8,9	-3,7	105,8	+11,6	105,3	+9,6
		INLAND	108,9	+8,4	+4,1	105,6	+8,9	-1,7	107,6	+10,0	107,8	+8,7
		AUSLAND	104,4	+14,2	+6,3	98,2	+9,2	-7,1	102,8	+14,7	101,3	+11,7
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT	112,0	+6,9	+2,2	109,6	+8,2	-0,5	110,6	+7,3	110,8	+7,5
		INLAND	107,9	+5,5	+0,3	107,6	+8,4	-0,9	108,0	+6,8	107,8	+6,9
		AUSLAND	125,0	+11,1	+7,8	116,0	+7,8	+0,6	118,8	+8,7	120,5	+9,4

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,9	-9,8	98,7	99,7	100,6	+1,9	+0,9	100,1	99,1	100,4	+0,3	+1,3	101,2	99,7	-1,5	21
96,9	-12,6	96,8	98,1	98,6	+1,9	+0,5	99,4	96,4	98,3	-1,1	+2,0	100,4	97,3	-3,1	
104,2	-4,8	102,2	102,7	104,3	+2,1	+1,6	101,3	104,2	104,1	+2,8	-0,1	102,5	104,1	+1,6	
96,0	-10,3	94,4	94,2	94,3	-0,1	+0,1	94,9	95,6	95,4	+0,5	-0,2	97,3	95,5	-1,8	21.1
92,4	-15,3	92,6	92,3	92,4	-0,2	+0,1	93,6	93,2	93,0	-0,6	-0,2	96,2	93,1	-3,2	
99,5	-5,3	96,2	96,1	96,2	-	+0,1	96,0	98,1	97,7	+1,8	-0,4	98,4	97,9	-0,5	
101,9	-9,3	103,2	105,5	107,3	+4,0	+1,7	105,6	102,8	105,6	-	+2,7	105,2	104,2	-1,0	21.2
96,2	-10,9	99,4	101,8	102,7	+3,3	+0,9	103,2	98,4	101,7	-1,5	+3,4	103,1	100,0	-3,0	
116,8	-3,6	118,6	120,3	126,2	+6,4	+4,9	115,6	120,8	121,5	+5,1	+0,6	113,6	121,1	+6,6	
96,9	-7,5	92,9	95,7	87,2	-6,1	-8,9	98,9	91,7	92,7	-6,3	+1,1	97,8	92,2	-5,7	22
96,7	-7,8	92,7	94,4	86,4	-6,8	-8,5	98,5	91,4	91,7	-6,9	+0,3	97,7	91,5	-6,3	
99,1	-4,2	95,6	111,2	97,2	+1,7	-12,6	104,0	95,4	104,7	+0,7	+9,7	98,6	100,0	+1,4	
98,3	-6,0	92,4	91,8	87,3	-5,5	-4,9	95,3	90,7	89,4	-6,2	-1,4	95,9	90,1	-6,0	22.1
98,4	-5,7	92,5	91,5	87,1	-5,8	-4,8	95,3	90,8	89,3	-6,3	-1,7	96,1	90,1	-6,2	
95,8	-11,9	89,4	98,3	95,1	+6,4	-3,3	95,0	87,8	92,3	-2,8	+5,1	93,3	90,1	-3,4	
95,2	-9,8	93,4	97,5	86,7	-7,2	-11,1	102,2	92,9	94,9	-7,1	+2,2	99,5	93,9	-5,6	22.2
94,2	-10,6	92,4	95,9	85,0	-8,0	-11,4	101,6	91,8	93,4	-8,1	+1,7	99,1	92,6	-6,6	
104,4	-0,6	102,8	111,8	101,4	-1,4	-9,3	108,2	103,0	108,6	+0,4	+5,4	102,5	105,8	+3,2	
101,0	-9,9	97,4	107,5	103,4	+6,2	-3,8	106,1	100,3	108,3	+2,1	+8,0	107,8	104,3	-3,2	DF
101,7	-8,8	96,8	108,4	103,1	+6,5	-4,9	106,1	100,3	109,2	+2,9	+8,9	107,6	104,8	-3,2	
87,6	-30,7	113,4	88,3	111,1	-2,0	+25,8	106,1	102,7	88,6	-16,5	-13,7	112,8	95,7	-15,2	
99,8	-7,3	97,4	92,9	100,5	+3,2	+8,2	93,6	99,4	95,5	+2,0	-3,9	98,0	97,4	-0,6	06
96,0	-9,1	92,7	91,0	94,7	+2,2	+4,1	93,0	95,1	94,1	+1,2	-1,1	96,8	94,6	-2,3	
103,3	-5,7	101,6	94,6	105,8	+4,1	+11,8	94,1	103,2	96,7	+2,8	-6,3	99,1	100,0	+0,9	
94,2	-12,4	92,2	86,0	96,7	+4,9	+12,4	89,1	94,6	88,9	-0,2	-6,0	95,6	91,7	-4,1	24.1
89,4	-14,3	87,1	84,9	94,9	+9,0	+11,8	88,2	90,0	88,8	+0,7	-1,3	94,2	89,4	-5,1	
97,8	-11,1	96,1	86,8	98,1	+2,1	+13,0	89,8	98,1	88,9	-1,0	-9,4	96,6	93,6	-3,2	
108,4	+0,1	109,3	106,6	109,5	+0,2	+2,7	105,6	110,3	108,5	+2,7	-1,6	106,4	109,4	+2,8	24.4
108,0	+1,9	104,6	101,7	95,5	-8,7	-6,1	100,9	105,1	103,0	+2,1	-2,0	102,5	104,0	+1,5	
108,8	-1,7	114,0	111,5	123,9	+8,7	+11,1	110,4	115,6	114,1	+3,4	-1,3	110,5	114,9	+4,0	
86,2	-18,7	87,8	83,5	93,9	+6,9	+12,5	86,4	89,2	83,2	-3,7	-6,7	94,8	86,2	-9,1	24.7
87,1	-24,7	85,8	79,8	85,1	-0,8	+6,6	87,6	87,9	80,7	-7,9	-8,2	97,9	84,3	-13,9	
85,8	-15,6	88,7	85,2	97,8	+10,3	+14,8	85,9	89,8	84,4	-1,7	-6,0	93,5	87,1	-6,8	
100,2	-8,6	97,1	99,1	100,3	+3,3	+1,2	97,5	100,1	101,3	+3,9	+1,2	99,4	100,7	+1,3	0H
96,4	-9,9	93,4	94,3	93,7	+0,3	-0,6	96,4	95,0	97,1	+0,7	+1,1	97,8	96,5	-1,3	
108,4	-5,9	105,0	109,3	114,6	+9,1	+4,8	99,9	108,9	110,3	+10,4	+1,3	102,9	109,6	+6,5	
106,3	-9,2	101,6	104,7	108,3	+6,6	+3,4	97,8	103,6	105,7	+8,1	+2,0	100,8	104,7	+3,9	25.1
105,4	-7,5	100,2	101,3	100,8	+0,6	-0,5	99,1	101,5	103,0	+3,9	+1,5	101,0	102,2	+1,2	
107,6	-11,9	103,7	110,2	120,4	+16,1	+9,3	95,6	106,9	110,2	+15,3	+3,1	100,4	108,5	+8,1	
98,7	-8,4	96,0	97,7	98,3	+2,4	+0,6	97,5	99,2	100,2	+2,8	+1,0	99,1	99,7	+0,6	25.2
94,3	-10,5	91,8	92,7	92,1	+0,3	-0,6	95,8	94,7	95,8	-	+1,2	97,1	95,2	-2,0	
108,6	-3,9	105,4	109,1	112,8	+7,0	+3,4	101,2	109,5	110,3	+9,0	+0,7	103,7	109,9	+6,0	
87,7	-9,7	75,9	85,0	72,3	-4,7	-14,9	96,8	87,1	91,7	-5,3	+5,3	95,1	89,4	-6,0	0I
83,5	-10,2	70,5	80,6	64,0	-9,2	-20,6	95,5	83,1	88,6	-8,2	+6,6	93,1	85,9	-7,7	
104,4	-8,1	97,3	102,3	105,5	+8,4	+3,1	98,0	103,1	103,8	+5,9	+0,7	102,8	103,5	+0,7	
95,5	-14,0	91,8	96,8	92,2	+0,4	-4,8	99,4	95,6	98,7	-0,7	+3,2	101,4	97,2	-4,1	26.1
92,6	-12,3	89,5	93,4	83,6	-6,6	-10,5	100,6	92,6	95,9	-4,7	+3,6	99,5	94,2	-5,3	
101,0	-16,7	96,3	103,3	108,8	+13,0	+5,3	97,1	101,4	104,1	+7,2	+2,7	105,1	102,7	-2,3	
79,9	-9,5	61,1	77,6	54,2	-11,3	-30,2	95,8	80,3	88,1	-8,0	+9,7	91,1	84,2	-7,6	26.6
78,6	-10,4	60,0	76,6	53,0	-11,7	-30,8	95,3	79,2	87,3	-6,4	+10,2	90,6	83,3	-8,1	
118,7	+10,5	93,8	103,5	88,2	-6,0	-14,8	108,9	111,0	110,8	+1,7	-0,2	106,9	110,9	+3,7	
96,4	-12,6	94,7	97,2	97,0	+2,4	-0,2	97,9	96,8	99,6	+1,7	+2,9	100,5	98,2	-2,3	DJ
93,6	-14,3	91,4	95,8	94,2	+3,1	-1,7	97,7	93,6	97,8	+0,1	+4,5	100,0	95,7	-4,3	
103,0	-8,8	102,6	100,7	103,9	+1,3	+3,2	98,3	104,5	104,0	+5,8	-0,5	101,6	104,3	+2,7	
97,8	-14,5	96,1	93,7	100,6	+4,7	+7,4	95,2	88,7	96,7	+1,6	-2,0	100,8	97,7	-3,1	27
96,9	-16,2	95,4	93,0	100,8	+5,7	+8,4	95,2	97,5	96,0	+0,8	-1,5	101,4	96,7	-4,6	
99,2	-11,7	97,2	95,0	100,4	+3,3	+5,7	95,3	100,5	97,9	+2,7	-2,6	99,9	99,2	-0,7	
97,7	-13,5	94,8	98,9	105,8	+11,6	+7,0	95,2	98,8	100,8	+5,9	+2,0	100,8	99,8	-1,0	27.1
101,4	-14,3	97,8	101,2	107,6	+10,0	+6,3	98,7	101,4	103,2	+4,6	+1,8	104,7	102,3	-2,3	
91,4	-12,1	89,6	95,2	102,8	+14,7	+8,0	89,6	94,4	96,9	+8,1	+2,6	94,4	95,7	+1,4	
104,8	-13,0	103,1	105,4	110,6	+7,3	+4,9	100,1	104,8	104,5	+4,4	-0,3	105,4	104,6	-0,8	27.5
102,3	-14,7	101,1	103,2	108,0	+6,8	+4,7	99,3	102,6	102,7	+3,4	+0,1	104,4	102,6	-1,7	
112,5	-8,1	109,3	112,7	118,8	+8,7	+5,4	102,6	111,8	110,2	+7,4	-1,4	108,4	111,0	+2,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. UND MAR. 2003		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 92,8 111,4	+1,8 +1,4 +3,1	+1,3 +1,2 +1,7	95,8 91,7 109,5	+2,1 +6,1 -7,8	+6,8 +7,6 +4,5	94,2 89,9 108,6	+0,5 +1,1 -1,0	96,4 92,3 110,5	+1,9 +3,7 -2,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 73,9 116,5	-6,2 -10,1 +16,9	+3,9 +5,6 -3,4	76,1 70,0 120,6	+0,1 -4,8 +27,3	+3,7 +1,3 +15,2	76,2 71,0 113,9	-5,2 -8,0 +9,8	77,6 72,0 118,6	-3,2 -7,6 +22,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 94,6 105,6	-1,4 -4,5 +1,5	+9,0 +8,4 +9,8	91,8 87,3 96,2	+1,2 -2,6 +4,8	+7,9 +1,0 +14,8	92,3 89,4 95,2	-1,7 -2,7 -0,8	96,0 91,0 100,9	-0,1 -3,6 +3,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 94,2 112,6	+2,0 +0,3 +3,8	+7,2 +3,1 +11,4	96,1 91,4 101,1	+3,2 -0,3 +7,0	+4,3 +1,3 +7,3	97,1 91,9 102,6	-	99,6 92,8 106,9	+2,6 -
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 113,7 139,6	-11,3 -19,8 -4,3	-3,3 +1,1 -6,1	131,9 112,5 148,7	+7,8 -0,3 +13,9	+20,9 +33,5 +13,9	122,9 103,5 139,6	+2,9 -8,7 +12,0	129,8 113,1 144,2	-2,5 -11,2 +4,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 86,4 99,4	-5,4 -12,5 +1,3	+19,8 +17,2 +22,0	77,7 73,7 81,5	-9,8 -15,9 -3,9	+12,0 +0,8 +23,5	80,1 77,7 82,3	-10,0 -10,4 -9,8	85,4 80,1 90,5	-7,5 -14,1 -1,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 93,8 97,4	-3,4 -1,5 -5,5	+6,5 +5,5 +7,4	89,7 88,9 90,7	-0,3 -0,7 -	+3,3 +3,1 +3,7	90,7 89,6 91,9	-1,5 -1,3 -1,8	92,6 91,4 94,1	-2,0 -1,1 -2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,0 76,7 77,2	-9,0 -7,5 -11,9	+12,6 +7,1 +23,7	68,4 71,6 62,4	-12,9 -3,8 -27,5	+2,2 +0,4 +6,7	70,8 73,2 66,0	-10,8 -7,9 -16,9	72,7 74,2 69,8	-10,9 -5,7 -19,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 96,2 103,0	+1,3 +1,5 +1,1	+5,3 +5,9 +4,1	93,8 90,8 98,9	+1,1 -0,8 +4,0	+5,6 +3,7 +8,9	93,8 91,5 97,6	-0,6 -1,1 +0,1	96,3 93,5 101,0	+1,2 +0,3 +2,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 89,6 87,4	-11,6 -8,5 -13,9	+6,9 +4,8 +8,4	82,7 85,5 80,6	-2,5 -1,6 -3,1	-0,7 +2,9 -3,5	84,8 86,1 83,8	-3,6 -2,5 -4,4	85,6 87,6 84,0	-7,4 -5,2 -9,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 102,8 111,6	+0,9 +2,9 -0,6	+6,6 +4,9 +8,0	100,6 98,0 103,3	+3,7 +2,2 +5,5	+4,4 +3,0 +5,7	101,4 98,6 104,2	+2,3 +2,4 +2,6	103,9 100,4 107,5	+2,3 +2,6 +2,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 113,2 114,5	+6,3 +10,0 +4,0	+8,3 +12,1 +5,7	105,2 101,0 108,3	+5,6 +10,6 +2,7	+7,0 +18,3 +0,5	105,8 99,9 110,2	+4,1 +6,8 +2,6	109,6 107,1 111,4	+6,0 +10,3 +3,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 113,2 118,0	+6,8 +9,7 +5,1	+7,7 +12,2 +5,0	107,7 100,9 112,4	+8,4 +10,3 +7,3	+10,1 +17,1 +5,9	107,2 100,1 112,2	+5,2 +8,7 +4,4	111,9 107,1 115,2	+7,6 +10,0 +6,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 110,7 117,4	+5,5 +8,5 +4,2	+9,4 +19,2 +5,2	105,2 92,9 111,6	+8,6 +11,3 +7,6	+12,4 +30,1 +6,0	104,6 91,7 111,4	+4,4 +5,0 +4,3	110,2 101,8 114,5	+7,0 +9,7 +5,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 112,7 78,8	+1,4 +11,9 -9,5	+13,5 +11,0 +17,3	83,5 101,5 67,2	-18,0 +28,5 -40,2	-19,1 +28,5 -46,2	93,8 97,7 90,3	-4,8 +7,7 -14,5	89,2 107,1 73,0	-8,7 +12,3 -26,8
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 71,9 40,1	+0,4 +18,6 -18,3	-34,7 +29,1 -62,4	83,5 55,7 106,6	-30,9 +11,6 -40,6	-11,0 +62,9 -25,5	77,3 53,9 96,6	-15,4 -8,3 -18,5	69,0 63,8 73,4	-21,2 +15,4 -35,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 115,5 82,3	+1,2 +13,1 -7,2	+23,0 -2,0 +56,8	77,1 117,8 52,5	-19,9 +28,3 -46,9	-28,5 +41,1 -57,1	93,2 105,6 85,7	-4,2 +15,5 -15,1	86,0 116,7 67,4	-9,5 +20,3 -28,1
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 89,4 103,4	-3,8 -4,6 -1,5	+4,4 +4,9 +2,8	88,7 85,2 100,6	-	+7,3 +6,2 +9,6	88,0 84,9 98,6	-3,4 -5,1 +2,2	90,7 87,3 102,0	-1,9 -3,4 +2,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 88,2 104,9	-4,9 -5,9 -0,7	+3,9 +4,4 +2,3	87,7 84,5 102,5	-1,2 -3,0 +5,7	+8,3 +7,9 +9,3	86,6 83,7 100,4	-4,8 -6,4 +1,6	89,4 86,4 103,7	-3,1 -4,4 +2,4
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 123,6 96,6	+12,3 +15,1 +4,1	+2,4 +10,0 -15,5	113,2 112,4 114,3	+16,5 +13,7 +23,0	+2,8 +2,2 +3,9	113,1 115,3 107,0	+14,6 +13,7 +16,3	114,6 118,0 105,5	+14,4 +14,3 +13,6

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2002	2002				2001	2002				
95,3	-10,9	93,7	100,0	94,2	+0,5	-5,8	100,0	95,4	101,9	+1,9	+6,8	100,2	98,7	-1,5	28
91,5	-12,9	88,9	97,6	89,9	+1,1	-7,9	99,4	91,1	98,0	-0,4	+8,7	98,1	95,0	-4,1	
108,0	-5,2	109,7	108,1	106,6	-1,0	+0,5	102,3	109,8	111,9	+9,4	+1,9	103,9	110,9	+6,7	
84,3	-11,0	80,4	102,5	76,2	-5,2	-25,7	103,8	85,9	99,6	-4,0	+15,9	98,0	92,8	-5,3	28.1
82,2	-11,1	77,2	99,1	71,0	-8,0	-28,4	104,1	82,5	96,1	-7,7	+16,5	97,2	89,3	-8,1	
99,7	-9,9	103,7	127,5	113,9	+9,8	-10,7	102,2	111,5	126,5	+22,8	+12,6	103,9	118,5	+14,1	
101,5	-10,2	93,9	110,0	92,3	-1,7	-16,1	106,3	98,5	105,5	-0,8	+7,1	102,9	102,0	-0,9	DK
99,1	-11,9	91,9	103,4	89,4	-2,7	-13,5	104,4	95,5	100,6	-3,6	+5,3	101,8	98,0	-3,7	
104,0	-8,4	96,0	116,7	95,2	-0,8	-18,4	108,2	101,5	110,4	+2,0	+8,8	104,0	105,9	+1,8	
101,0	-6,7	97,1	102,4	97,1	-	-5,2	98,8	98,7	101,7	+2,9	+3,0	98,3	100,2	+1,9	29.1
93,9	-13,1	92,7	89,6	91,9	-0,9	+2,6	94,7	92,7	93,0	-1,8	+0,3	96,2	92,8	-3,5	
108,5	+0,1	101,9	116,2	102,6	+0,7	-11,7	103,2	105,1	111,2	+7,8	+5,8	100,6	108,1	+7,5	
143,9	+11,4	119,4	100,4	122,9	+2,9	+22,4	92,1	131,8	105,3	+14,3	-20,1	103,3	118,6	+14,8	29.3
141,7	+17,0	113,4	81,7	103,5	-8,7	+26,7	83,7	128,4	92,6	+10,6	-27,9	97,5	110,5	+13,3	
145,8	+7,0	124,6	116,5	139,6	+12,0	+19,8	99,4	134,7	116,3	+17,0	-13,7	108,3	125,5	+15,9	
98,4	-19,1	89,0	110,7	80,1	-10,0	-27,6	110,4	93,6	101,7	-7,9	+8,7	104,8	97,6	-6,9	29.4
98,7	-24,0	86,7	111,5	77,7	-10,4	-30,3	111,4	91,4	101,7	-8,7	+11,3	106,3	96,5	-9,2	
98,1	-14,0	91,2	110,0	82,3	-9,8	-25,2	109,5	95,7	101,6	-7,2	+6,2	103,5	98,6	-4,7	
98,9	-13,0	92,1	98,0	90,7	-1,5	-7,4	98,1	91,5	96,4	-1,7	+5,4	98,4	93,9	-4,6	DL
95,2	-14,7	90,8	97,4	89,6	-1,3	-8,0	99,4	89,3	95,4	-4,0	+6,8	99,0	92,4	-6,7	
103,1	-11,2	93,6	98,8	91,9	-1,8	-7,0	96,5	94,1	97,5	+1,0	+3,6	97,6	95,8	-1,8	
84,6	-21,4	79,4	80,9	70,8	-10,8	-12,5	88,7	76,5	78,4	-11,6	+2,5	91,1	77,5	-14,9	30
82,9	-25,4	79,5	80,5	73,2	-7,9	-9,1	88,4	74,4	76,3	-13,7	+2,6	91,0	75,4	-17,1	
87,6	-10,7	79,4	81,9	66,0	-16,9	-19,4	89,1	80,4	82,5	-7,4	+2,6	91,3	81,4	-10,8	
97,5	-12,7	94,4	98,6	93,8	-0,6	-4,9	99,0	93,8	98,3	-0,7	+4,8	99,4	96,0	-3,4	31
94,8	-14,4	92,5	98,1	91,5	-1,1	-6,7	99,4	91,2	97,0	-2,4	+6,4	99,0	94,1	-4,9	
101,9	-10,1	97,5	99,3	97,6	+0,1	-1,7	98,5	98,0	100,4	+1,9	+2,4	100,1	99,2	-0,9	
100,0	-13,9	88,0	95,3	84,8	-3,6	-11,0	93,7	87,1	92,7	-1,1	+6,4	94,8	89,9	-5,2	32
97,9	-13,2	88,3	95,3	86,1	-2,5	-9,7	99,0	85,8	94,0	-5,1	+9,6	98,2	89,9	-8,4	
101,5	-14,5	87,7	95,3	83,8	-4,4	-12,1	89,7	87,9	91,7	+2,2	+4,3	91,5	89,8	-1,9	
106,2	-9,1	99,1	108,3	101,4	+2,3	-6,4	106,4	99,9	105,8	-0,6	+5,9	104,6	102,8	-1,7	33
99,9	-10,9	96,3	107,6	98,6	+2,4	-8,4	105,8	97,3	104,1	-1,6	+7,0	103,3	100,7	-2,5	
112,3	-7,5	101,6	109,0	104,2	+2,6	-4,4	106,9	102,4	107,4	+0,5	+4,9	105,9	104,9	-0,9	
107,1	-13,8	101,6	114,5	105,8	+4,1	-7,6	104,1	104,8	109,8	+5,5	+4,8	106,8	107,3	+0,5	DM
102,9	-13,3	99,5	110,1	99,9	+6,8	-9,3	101,2	99,4	104,4	+3,2	+5,0	103,0	101,9	-1,1	
110,1	-14,1	107,4	117,7	110,2	+2,6	-6,4	106,2	108,7	113,7	+7,1	+4,6	109,6	111,2	+1,5	
108,6	-12,6	101,9	110,6	107,2	+5,2	-3,1	103,0	105,1	107,7	+4,6	+2,5	106,7	106,4	-0,3	34
103,2	-14,9	93,8	104,4	100,1	+6,7	-4,1	100,7	100,2	102,3	+1,6	+2,1	103,4	101,2	-2,1	
112,3	-11,2	107,5	114,9	112,2	+4,4	-2,3	104,5	108,5	111,4	+6,6	+2,7	108,9	110,0	+1,0	
109,1	-12,7	100,2	110,4	104,6	+4,4	-5,3	100,4	103,6	107,2	+6,8	+3,5	105,2	105,4	+0,2	34.1
102,0	-15,4	87,3	99,6	91,7	+5,0	-7,9	95,4	95,9	96,8	+1,5	+0,9	99,2	96,4	-2,8	
112,7	-11,5	106,8	115,9	111,4	+4,3	-3,9	103,0	107,6	112,4	+9,1	+4,5	108,2	110,0	+1,7	
93,5	-24,4	98,5	149,8	93,8	-4,8	-37,4	114,7	102,0	129,0	+12,5	+26,5	108,6	115,5	+6,4	35
100,7	+1,8	90,7	154,4	97,7	+7,7	-36,7	105,2	93,0	120,8	+14,8	+29,9	99,4	106,9	+7,5	
87,1	-40,2	105,6	145,6	90,3	-14,5	-38,0	123,2	110,0	136,4	+10,7	+24,0	116,8	123,2	+5,5	
54,3	-72,9	91,4	234,2	77,3	-15,4	-67,0	136,0	88,3	198,8	+46,2	+125,1	118,7	143,5	+20,9	35.1
60,6	+45,0	58,8	308,9	53,9	-8,3	-82,6	113,4	61,4	178,5	+57,4	+190,7	89,6	120,0	+33,9	
49,1	-85,2	118,5	172,4	96,6	-18,5	-44,0	154,7	110,6	215,5	+39,3	+94,8	142,8	163,0	+14,1	
93,7	-14,9	97,3	141,9	93,2	-4,2	-34,3	114,1	102,0	118,6	+3,9	+16,3	108,7	110,3	+1,5	35.3
102,1	-3,6	91,4	145,7	105,6	+15,5	-27,5	109,7	95,8	118,7	+8,2	+23,9	104,1	107,2	+3,0	
88,7	-21,2	101,0	139,7	85,7	-15,1	-38,7	116,7	105,7	118,6	+1,6	+12,2	111,5	112,2	+0,6	
96,3	-14,1	91,1	95,8	88,0	-3,4	-8,1	99,2	90,3	90,9	-8,4	+0,7	99,7	90,6	-9,1	DN
93,7	-15,7	89,5	92,3	84,9	-5,1	-8,0	97,2	87,6	87,4	-10,1	-0,2	98,0	87,5	-10,7	
105,0	-8,9	96,5	107,8	98,6	+2,2	-8,5	105,9	99,4	102,8	-2,9	+3,4	105,3	101,1	-4,0	
95,8	-16,9	91,0	90,5	86,6	-4,8	-4,3	96,7	89,4	86,2	-10,9	-3,6	99,4	87,8	-11,7	36.1
93,7	-17,7	89,4	87,8	83,7	-6,4	-4,7	96,0	87,3	83,6	-12,0	-4,2	97,7	86,5	-12,5	
105,6	-13,7	98,8	103,2	100,4	+1,6	-2,7	104,6	98,8	98,4	-5,9	-0,4	107,4	98,6	-8,2	
103,2	+2,5	98,7	102,5	113,1	+14,6	+10,3	102,7	109,1	106,2	+3,4	-2,7	103,6	107,6	+3,9	37
107,4	+1,3	101,4	106,8	115,3	+13,7	+8,0	103,4	108,8	110,8	+7,2	+1,8	106,9	108,8	+3,7	
92,8	+5,6	92,0	91,9	107,0	+16,3	+16,4	101,1	109,7	94,9	-6,1	-13,5	97,9	102,3	+4,5	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003 GEGEN VORJAHR		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 94,9 106,7	-0,1 -1,1 +1,5	+6,3 +6,9 +5,6	93,5 88,8 101,0	+0,8 -0,1 +2,0	+2,5 +2,1 +3,0	94,7 90,2 101,9	-0,5 -1,5 +1,0	96,5 91,9 103,9	+0,3 -0,6 +1,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 94,1 106,0	+0,8 +0,1 +1,8	+6,0 +6,7 +5,2	93,0 88,2 100,8	+1,0 -0,2 +2,8	+0,9 +0,6 +1,2	94,6 90,0 102,1	+0,6 -0,6 +2,3	95,8 91,2 103,4	+0,8 - +2,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 97,9 106,2	+1,8 +2,3 +1,3	+7,5 +8,1 +6,9	95,1 90,6 99,3	+2,9 +5,1 +1,3	+7,5 +11,3 +4,4	95,3 90,0 100,2	+1,1 +1,9 +0,3	98,7 94,3 102,8	+2,4 +3,6 +1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 90,1 103,1	-7,3 -6,8 -8,0	+5,3 +6,3 +3,4	89,4 84,8 99,7	-4,6 -6,5 -0,4	+1,1 -2,9 +3,6	90,6 87,4 97,9	-6,2 -5,9 -6,4	91,8 87,5 101,4	-5,9 -6,6 -4,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 92,2 113,3	-3,6 -5,7 +5,2	+3,9 +4,7 +1,5	92,5 88,1 111,6	-1,7 -3,2 +3,8	-3,5 -4,3 -1,0	94,8 90,8 112,5	-2,5 -4,2 +4,4	94,3 90,2 112,5	-2,7 -4,4 +4,6
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 97,4 117,4	-3,3 -3,5 +2,0	+9,1 +9,6 +1,6	90,0 88,9 115,5	-6,7 -7,3 +5,9	-2,6 -3,6 +19,1	93,5 92,8 110,0	-8,3 -7,4 -23,1	94,1 93,2 116,5	-4,9 -5,3 +3,9
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 85,0 111,9	+6,2 +9,3 -19,5	+4,1 +3,9 +6,2	83,6 81,8 105,4	+8,4 +9,4 -3,3	+34,2 +39,1 -3,6	77,6 75,2 108,9	-3,7 -3,5 -6,8	85,3 83,4 108,7	+7,3 +9,3 -12,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 93,4 114,7	+12,2 +19,1 -56,8	-4,4 -5,1 +19,0	98,3 98,4 96,4	+15,2 +16,6 -13,7	+53,6 +57,2 -14,6	85,4 84,8 108,0	-2,4 -0,5 -33,6	96,2 95,9 105,6	+13,7 +17,8 -43,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 82,6 103,3	+9,4 +11,2 -12,8	+4,6 +3,8 +22,0	79,8 79,6 84,7	+7,4 +9,6 -23,3	-7,7 -6,6 -25,6	83,3 82,5 100,6	+0,8 +2,0 -14,5	81,7 81,1 94,0	+8,5 +10,3 -17,8
11	GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 103,3 150,1	+14,3 +25,5 -78,5	-10,3 -10,7 +12,9	116,0 115,7 132,9	+21,2 +21,3 +14,8	+172,3 +177,5 +20,8	87,5 86,9 131,0	-5,1 -2,6 -56,8	110,0 109,5 141,5	+17,8 +23,2 -65,3
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 70,4 110,8	-3,7 -8,1 +17,2	+25,6 +32,3 +1,8	60,5 53,2 108,8	-5,9 -8,3 +0,7	+1,5 +1,9 +0,8	65,4 58,6 109,2	-6,2 -10,3 +9,4	68,3 61,8 109,8	-4,6 -8,2 +8,4
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 95,0 106,7	-0,1 -1,2 +1,6	+6,4 +6,9 +5,6	93,5 88,9 101,0	+0,6 -0,2 +2,0	+2,2 +1,7 +3,1	94,8 90,4 101,9	-0,4 -1,4 +1,0	96,5 92,0 103,9	+0,2 -0,8 +1,9
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 93,2 108,7	-4,3 -5,3 +2,2	+4,9 +5,0 +4,2	90,7 88,8 104,3	-0,5 -1,7 +7,2	-4,2 -5,1 +1,6	93,5 91,9 105,2	-2,1 -2,9 +3,4	92,9 91,0 106,5	-2,5 -3,6 +4,5
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 94,8 108,0	-3,1 -4,0 +2,9	+4,9 +4,9 +4,0	92,1 90,4 103,8	+0,2 -0,4 +4,8	-4,2 -4,8 +1,1	94,9 93,4 104,8	-1,4 -2,0 +2,4	94,4 92,6 105,9	-1,5 -2,3 +3,8
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 81,5 118,1	-13,7 -14,7 -5,4	+5,0 +4,9 +6,2	80,3 77,7 111,2	-6,4 -10,4 +48,1	-5,0 -6,5 +8,9	83,0 80,8 110,5	-8,2 -10,3 +17,2	82,3 79,6 114,7	-10,3 -12,6 +14,7
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 87,4 104,6	-2,6 -5,0 +1,6	-2,3 -0,8 -4,6	95,3 88,1 109,7	-5,9 -8,1 -2,2	-1,4 -2,1 -0,4	95,0 88,5 108,1	-5,3 -7,4 -1,6	94,2 87,8 107,2	-4,4 -6,6 -0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 84,5 97,8	-1,9 -3,9 +1,1	+2,8 +2,4 +3,3	87,0 82,5 94,7	-1,6 -3,3 +1,2	-2,6 -2,4 -3,0	88,6 83,8 96,7	-2,1 -4,1 +1,0	88,2 83,5 96,3	-1,8 -3,6 +1,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 90,7 116,1	-3,4 -5,3 +2,3	-7,7 -4,2 -13,9	106,3 94,7 134,8	-10,3 -12,6 -5,9	-0,3 -2,0 +3,0	103,7 94,0 127,3	-8,6 -10,8 -4,6	102,2 92,7 125,5	-7,2 -9,6 -2,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 106,1 112,5	-5,2 +0,3 -15,7	+1,2 +2,7 -2,3	108,6 103,3 115,1	-12,2 -8,3 -19,5	+1,1 +0,4 +3,0	106,6 104,1 113,1	-10,0 -7,6 -14,8	107,3 104,7 113,8	-8,8 -4,2 -17,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 73,7 108,3	-7,4 -9,1 +0,5	+7,5 +7,3 +8,6	73,3 68,7 99,7	-8,0 -9,2 -2,8	+0,1 +0,3 -0,4	75,1 70,3 102,7	-6,9 -8,8 +1,5	76,1 71,2 104,0	-7,6 -9,2 -1,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 92,5 107,0	-2,3 -3,4 +2,6	+5,4 +5,6 +5,1	90,3 87,6 101,8	-1,7 -2,8 +2,4	-3,3 -4,1 -0,7	93,0 90,5 103,8	-1,7 -2,6 +2,3	92,8 90,1 104,4	-2,0 -3,1 +2,5

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
99,5	-10,7	95,2	100,6	94,7	-0,5	-5,9	99,8	96,9	99,8	-	+3,0	100,4	98,3	-2,1	C-D
96,0	-11,2	91,6	97,0	90,2	-1,5	-7,0	98,9	93,4	96,6	-2,3	+3,4	99,0	95,0	-4,0	
105,1	-9,8	100,9	106,5	101,9	+1,0	-4,3	101,3	102,5	105,0	+3,7	+2,4	102,8	103,7	+0,9	
97,8	-9,6	94,0	93,6	94,6	+0,6	+1,1	94,9	96,2	95,7	+0,8	-0,5	97,6	96,0	-1,6	VORL.
94,0	-12,1	90,5	91,4	90,0	-0,6	-1,5	96,7	93,0	94,2	-1,6	+1,3	97,4	93,6	-3,9	
104,1	-5,5	99,8	97,1	102,1	+2,3	+5,1	93,7	101,6	98,3	+4,9	-3,2	97,9	99,9	-2,0	
100,4	-14,1	94,3	108,0	95,3	+1,1	-11,8	103,0	97,0	103,9	+0,9	+7,1	102,8	100,5	-2,2	INV.
95,7	-14,3	88,3	102,9	90,0	+1,9	-12,5	100,9	91,7	98,8	-2,1	+7,7	100,1	95,2	-4,9	
104,8	-13,9	99,9	112,6	100,2	+0,3	-11,0	105,0	102,0	108,6	+3,4	+6,5	105,4	105,3	-0,1	
101,5	-10,9	96,6	95,2	90,6	-6,2	-4,8	99,0	97,1	91,9	-7,2	-5,4	100,1	94,5	-5,6	GEBR.
96,7	-14,3	92,9	89,2	87,4	-5,9	-2,0	96,5	91,7	86,2	-10,7	-6,0	98,1	88,9	-9,4	
112,1	-3,4	104,6	108,6	97,9	-6,4	-9,9	104,7	109,1	104,5	-0,2	-4,2	104,5	106,8	+2,2	
99,7	-4,0	97,2	98,0	94,8	-2,5	-3,3	100,5	96,5	98,7	-1,8	+2,3	99,2	97,6	-1,6	VERB.
97,8	-5,0	94,8	96,4	90,8	-4,2	-5,8	99,3	94,4	96,4	-2,9	+2,1	98,2	95,4	-2,9	
107,7	-0,7	107,8	104,9	112,5	+4,4	+7,2	105,4	105,8	108,8	+3,2	+2,8	103,8	107,3	+3,4	
101,5	-11,3	102,0	105,0	93,5	-8,3	-11,0	107,2	101,9	106,1	-1,0	+4,1	107,0	104,0	-2,8	ENERG.
100,9	-11,2	100,2	105,4	92,8	-7,4	-12,0	106,7	100,9	106,4	-0,3	+5,5	106,4	103,7	-2,5	
115,1	-14,0	143,1	95,8	110,0	-23,1	+14,8	118,4	124,0	98,7	-16,6	-20,4	120,5	111,3	-7,6	
81,9	-23,2	80,6	89,8	77,6	-3,7	-13,6	89,5	84,1	90,8	+1,5	+8,0	90,9	87,4	-3,9	C
77,8	-27,1	77,9	88,7	75,2	-3,5	-15,2	89,2	81,9	89,8	+0,7	+9,6	90,4	85,8	-5,1	
139,0	+31,1	116,8	104,9	108,9	-6,8	+3,8	93,5	114,8	103,9	+11,1	-9,5	98,0	109,4	+11,6	
83,8	-30,2	87,5	88,6	85,4	-2,4	-3,6	80,3	84,2	87,5	+9,0	+3,9	87,6	85,8	-2,1	CA
78,4	-34,9	85,2	87,9	84,8	-0,5	-3,5	79,8	82,2	86,4	+8,3	+5,1	87,2	84,3	-3,3	
259,7	+137,6	162,7	112,6	108,0	-33,6	-4,1	96,3	148,6	121,9	+27,9	-18,0	99,5	136,2	+36,9	
76,3	-21,4	82,6	80,7	83,3	+0,8	+3,2	87,8	78,0	77,3	-12,0	-0,9	85,5	77,6	-9,2	10
74,3	-22,5	80,9	80,5	82,5	+2,0	+2,5	87,3	75,6	76,6	-12,3	+1,3	84,4	76,1	-9,8	
118,4	-2,4	117,6	95,2	100,8	-14,5	+18,1	98,7	127,3	91,5	-5,4	-28,1	107,9	109,4	+1,4	
91,0	-35,9	92,2	96,1	87,5	-5,1	-8,9	73,2	90,1	97,2	+32,8	+7,9	89,6	93,6	+4,5	11
82,3	-42,4	89,2	94,7	86,9	-2,6	-8,2	73,0	88,4	95,4	+30,7	+7,9	88,9	91,9	+2,2	
698,9	+873,4	302,9	197,9	131,0	-66,8	-33,8	90,9	214,8	216,2	+137,8	+0,7	73,4	215,5	+193,6	
78,9	-8,1	69,7	91,8	85,4	-6,2	-28,8	103,8	83,8	96,9	-7,6	+14,4	96,1	89,9	-6,6	CB
76,6	-7,8	65,3	90,2	58,6	-10,3	-35,0	105,4	81,2	95,6	-9,3	+17,7	95,9	88,4	-7,8	
94,5	-9,8	99,8	102,1	109,2	+9,4	+7,0	92,9	102,4	97,3	+4,7	-5,0	97,5	99,9	+2,5	
99,6	-10,6	95,2	100,7	94,8	-0,4	-5,9	99,9	97,0	99,9	-	+3,0	100,5	98,4	-2,1	D
96,2	-11,0	91,7	97,1	90,4	-1,4	-6,9	99,0	93,5	96,6	-2,4	+3,3	99,1	95,1	-4,0	
105,0	-9,9	100,9	106,5	101,9	+1,0	-4,3	101,3	102,5	105,0	+3,7	+2,4	102,8	103,7	+0,9	
99,4	-2,3	95,5	100,7	93,5	-2,1	-7,1	101,5	97,6	100,3	-1,2	+2,8	99,8	99,0	-0,8	DA
98,4	-3,0	94,6	99,7	91,9	-2,9	-7,8	101,0	96,6	99,2	-1,8	+2,7	99,4	97,9	-1,5	
106,4	+2,6	101,7	107,4	105,2	+3,4	-2,0	105,0	104,7	108,1	+3,0	+3,2	102,4	106,4	+3,9	
99,7	-2,8	96,2	101,5	94,9	-1,4	-6,5	101,8	96,1	100,8	-1,0	+2,8	100,0	99,4	-0,6	15
98,8	-3,3	95,3	100,6	93,4	-2,0	-7,2	101,2	97,0	98,7	-1,5	+2,8	99,5	98,4	-1,1	
105,0	-0,2	102,3	107,6	104,8	+2,4	-2,6	105,8	104,8	108,2	+2,3	+3,2	103,3	106,5	+3,1	
97,7	+3,4	90,4	94,8	83,0	-8,2	-12,4	99,3	94,1	96,6	-2,7	+2,7	97,6	95,3	-2,4	16
95,5	+0,2	90,1	94,1	80,8	-10,3	-14,1	99,6	93,3	95,8	-3,8	+2,7	98,2	94,5	-3,8	
124,9	+47,3	94,3	104,8	110,5	+17,2	+5,4	94,8	103,9	107,3	+13,2	+3,3	90,7	106,6	+16,4	
95,6	-15,0	100,3	77,6	95,0	-5,3	+22,4	96,3	88,7	87,5	-8,2	-1,4	96,4	88,1	-8,6	DB
92,0	-16,8	95,6	76,4	88,5	-7,4	+15,8	93,3	85,2	83,8	-10,2	-1,6	94,5	84,5	-10,6	
103,0	-11,4	109,9	80,2	108,1	-1,6	+34,8	99,2	98,0	95,2	-4,0	-0,8	100,1	95,6	-4,5	
91,1	-16,0	90,5	86,1	88,6	-2,1	+2,9	92,2	90,2	85,9	-6,8	-4,8	96,0	88,1	-8,2	17
87,9	-17,6	87,4	82,9	83,8	-4,1	+1,1	91,5	86,3	82,7	-9,6	-4,2	95,0	84,5	-11,1	
96,7	-13,4	95,7	91,6	96,7	+1,0	+5,6	93,3	97,1	91,4	-2,0	-5,9	98,0	94,2	-3,9	
101,6	-13,7	113,5	66,3	103,7	-8,6	+56,4	99,4	86,8	89,7	-9,8	+3,3	96,8	88,2	-8,9	18
96,8	-16,0	105,4	68,5	94,0	-10,8	+37,2	95,5	83,8	84,9	-11,1	+1,3	93,9	84,4	-10,1	
113,5	-8,3	133,4	61,1	127,3	-4,6	+108,3	109,0	94,1	101,4	-7,0	+7,8	103,7	97,7	-5,8	
113,8	-4,9	118,5	74,7	106,6	-10,0	+42,7	96,4	101,2	88,5	-8,2	-12,5	98,4	94,9	-4,5	DC
105,8	-10,1	112,7	74,7	104,1	-7,6	+39,4	94,4	96,2	88,0	-8,8	-10,4	97,5	93,1	-4,5	
133,5	+7,1	132,8	74,8	113,1	-14,8	+51,2	101,3	108,7	89,7	-11,5	-17,5	104,0	98,2	-4,6	
85,1	-12,3	80,7	87,5	75,1	-6,9	-14,2	92,3	83,8	87,1	-5,6	+3,9	91,3	85,4	-6,5	DD
81,1	-13,9	77,1	84,5	70,3	-8,8	-16,8	90,8	79,5	84,1	-7,4	+5,8	89,1	81,8	-8,2	
107,8	-4,7	101,2	104,8	102,7	+1,5	-2,0	101,0	108,3	104,4	+3,4	-3,6	103,9	106,4	+2,4	
97,4	-7,2	94,6	96,8	93,0	-1,7	-3,9	98,1	94,0	95,0	-3,2	+1,1	97,6	94,5	-3,2	DE
95,8	-8,6	92,9	94,9	90,5	-2,6	-4,6	97,2	92,0	93,0	-4,3	+1,1	96,9	82,5	-4,5	
104,3	-1,6	101,5	105,4	103,8	+2,3	-1,5	101,8	102,5	103,7	+1,9	+1,2	100,7	103,1	+2,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 95,8 108,6	+2,1 +1,6 +2,8	+4,7 +2,8 +7,8	95,9 93,2 100,7	+1,8 +2,2 +1,0	-4,8 -5,5 -3,6	99,0 95,9 104,6	+1,2 +0,9 +1,5	98,2 94,5 104,7	+2,0 +1,8 +1,9
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 93,5 104,7	+1,0 +0,5 +1,5	+7,7 +3,8 +11,4	92,1 90,1 94,0	-0,6 +1,3 -2,4	-6,7 -9,3 -4,3	96,7 94,3 99,0	+0,6 +1,4 -0,1	95,7 91,8 99,4	+0,2 +0,9 -0,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,3 119,2	+3,0 +2,2 +6,2	+1,8 +2,3 +0,2	99,8 95,1 119,0	+4,1 +2,6 +9,4	-2,9 -3,2 -2,1	101,4 96,9 119,9	+1,6 +0,7 +5,3	100,7 96,2 119,1	+3,5 +2,3 +7,8
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 90,9 102,2	-5,3 -5,8 +1,9	+5,9 +6,8 -2,9	86,6 85,1 105,2	-4,1 -5,0 +6,5	-2,1 -3,2 +9,1	88,9 88,0 101,3	-3,8 -4,3 +4,8	89,2 88,0 103,7	-4,7 -5,5 +4,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 93,1 90,6	-5,6 -5,7 -1,7	+6,2 +6,5 -2,7	87,6 87,4 93,1	-2,1 -2,5 +8,4	-3,3 -3,5 +3,4	90,4 90,4 91,2	-1,6 -1,8 +5,9	90,3 90,3 91,9	-3,9 -4,1 +3,1
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 86,9 110,6	-5,7 -6,8 +1,6	+4,9 +6,6 -5,7	85,1 81,5 117,3	-6,4 -8,2 +6,3	-0,9 -2,7 +12,2	86,8 84,1 110,8	-6,6 -8,0 +3,6	87,2 84,2 114,0	-6,0 -7,5 +4,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 98,0 117,7	-5,0 -5,9 +16,3	+11,3 +12,0 +0,3	88,8 87,5 117,3	-9,5 -10,3 +7,7	-7,9 -9,2 +22,8	94,7 94,0 110,2	-9,0 -8,2 -22,0	93,8 92,8 117,5	-7,2 -8,0 +11,8
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 94,5 107,3	+0,1 -2,7 +2,4	+4,5 +4,1 +4,8	96,9 90,8 102,4	+0,5 +1,3 -0,2	-0,7 -0,3 -0,9	98,6 92,1 104,3	-	99,1 92,7 104,9	+0,3 -0,7 +1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 92,5 100,0	-2,7 -2,7 -2,8	+3,0 +1,9 +3,7	94,0 90,8 96,4	-2,1 +0,4 -3,8	+0,9 +0,9 +0,7	94,7 91,1 97,4	-2,6 -1,1 -3,7	95,4 91,7 98,2	-2,5 -1,2 -3,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 92,6 119,4	+0,7 -11,0 +12,1	+2,7 +1,8 +3,5	103,1 91,0 115,4	-1,2 -4,3 +1,4	-6,9 -2,5 -10,2	106,6 92,3 121,1	+0,4 -8,4 +8,4	104,5 91,8 117,4	-0,3 -7,8 +6,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 81,7 94,8	+10,5 -	+1,6 +7,4 -0,5	89,4 76,1 95,3	+7,3 -2,4 +11,2	+3,0 -2,6 +5,2	89,0 78,6 93,6	+6,2 -3,1 +10,0	90,1 78,9 95,1	+8,8 -1,3 +13,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 95,8 113,9	+2,1 +0,2 +5,7	+4,2 +6,8 -0,1	97,5 89,7 114,0	+3,2 -0,6 +10,1	+0,4 -0,7 +2,1	98,7 91,9 113,2	+2,4 -0,8 +8,4	98,6 92,8 114,0	+2,7 -0,1 +7,9
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 102,9 116,9	+3,0 -1,4 +10,4	+1,2 +7,7 -6,8	106,9 95,5 125,4	+9,8 +1,6 +22,0	+6,3 +2,9 +10,7	105,2 97,1 118,5	+4,9 -2,2 +16,1	107,6 99,2 121,2	+6,3 -
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 94,2 112,9	+1,8 +0,6 +4,2	+5,2 +6,6 +2,3	95,0 88,4 110,4	+1,4 -1,1 +6,4	-1,2 -1,4 -0,7	97,0 90,8 111,5	+1,7 -0,4 +6,0	97,5 91,9 111,7	+1,7 -0,2 +5,3
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 79,5 110,8	-1,0 -4,2 +9,3	+26,0 +33,8 +8,1	68,1 59,4 102,5	-6,7 -13,2 +12,6	+5,6 +5,3 +5,7	72,8 65,1 103,4	-2,9 -7,1 +9,3	77,0 69,5 106,7	-3,6 -8,2 +10,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 85,4 112,2	+2,4 -4,9 +15,1	+6,5 +6,5 +6,7	88,8 80,2 105,2	+3,1 -4,6 +17,0	-1,8 -3,6 +1,0	91,3 82,9 107,2	+2,6 -4,6 +15,3	91,7 82,8 108,7	+2,7 -4,8 +16,0
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,1 76,0 107,7	-4,7 -4,4 -10,7	+58,6 +60,3 +29,8	48,6 47,4 83,0	-20,8 -21,5 -9,9	+13,0 +13,1 +11,0	56,2 55,1 88,5	-9,4 -9,5 -6,9	62,9 61,7 95,4	-11,7 -11,9 -10,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 95,1 107,6	+1,4 +0,8 +2,5	+2,0 +1,5 +3,0	96,9 93,7 104,5	+1,4 +3,7 -3,4	+2,6 +3,4 +0,9	96,7 93,1 105,2	+0,7 +0,9 +0,3	97,9 94,4 106,1	+1,5 +2,2 -0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 102,2 106,3	+1,8 +1,6 +2,2	+2,8 +2,0 +4,1	100,9 100,2 102,1	+1,4 +1,9 +0,6	-1,7 -1,7 -1,6	102,4 101,4 104,1	+1,8 +2,0 +1,5	102,3 101,2 104,2	+1,6 +1,7 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 105,9 103,2	-0,9 -4,1 +5,1	+3,9 +3,2 +5,1	101,5 103,6 98,2	-2,2 -3,7 +0,8	-4,4 -2,1 -8,0	104,4 105,4 102,7	+0,6 -2,4 +5,9	103,5 105,3 100,7	-1,6 -3,9 +3,0
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 106,7 123,5	+4,4 +5,3 +2,2	+2,1 +0,7 +6,4	108,4 106,0 116,1	+5,6 +7,8 -0,4	-0,8 -1,0 -0,3	109,5 106,6 118,7	+4,8 +6,5 +0,3	109,6 106,4 119,8	+5,0 +6,6 +0,8

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,3	-7,0	97,8	97,3	99,0	+1,2	+1,7	98,0	98,0	97,3	-0,7	-0,7	98,4	97,7	-0,7	21
94,3	-10,4	95,0	94,5	95,9	+0,9	+1,5	96,7	94,5	94,6	-2,2	+0,1	97,1	94,5	-2,7	
105,6	-0,9	103,1	102,2	104,6	+1,5	+2,3	100,4	104,3	102,3	+1,9	-1,9	100,9	103,3	+2,4	
98,2	-4,6	96,1	96,2	96,7	+0,6	+1,6	94,5	96,9	96,0	+0,5	-2,0	96,5	96,9	+0,4	21.1
93,0	-10,1	93,0	92,5	94,3	+1,4	+1,9	92,5	93,6	92,5	-	-1,2	93,3	93,1	-0,2	
103,2	+0,7	99,1	97,7	99,0	-0,1	+1,3	96,5	100,1	97,3	+0,8	-2,8	97,7	98,7	+1,0	
98,6	-9,2	99,8	99,5	101,4	+1,6	+1,9	101,7	99,2	99,8	-1,9	+0,6	101,5	99,5	-2,0	21.2
95,2	-10,4	96,2	96,8	96,9	+0,7	+1,1	98,5	95,1	95,9	-3,6	+0,8	98,5	96,5	-4,0	
112,2	-4,8	113,9	114,5	119,9	+5,3	+4,7	110,9	115,8	115,8	+4,4	-	108,6	115,8	+5,7	
96,8	-7,5	92,4	96,6	86,9	-3,8	-8,0	96,1	91,2	93,5	-4,7	+2,5	97,1	92,4	-4,8	22
96,5	-7,7	92,0	96,0	88,0	-4,3	-7,4	97,5	90,8	92,3	-5,3	+1,7	96,9	91,5	-5,6	
100,3	-3,7	96,7	115,1	101,3	+4,8	-12,0	106,1	96,8	106,1	+1,9	+11,7	100,0	102,5	+2,5	
98,5	-5,7	91,9	93,2	90,4	-1,6	-3,0	94,1	90,3	90,8	-3,5	+0,6	95,1	90,6	-4,7	22.1
98,7	-5,5	92,1	93,2	90,4	-1,8	-3,0	94,1	90,5	90,9	-3,4	+0,4	96,2	90,7	-4,7	
92,2	-14,3	86,1	94,3	91,2	+5,9	-3,3	93,1	84,4	88,8	-4,6	+5,2	91,9	86,6	-5,8	
94,7	-9,9	92,9	97,6	86,8	-6,6	-11,1	102,1	92,5	94,9	-7,1	+2,6	99,2	93,7	-5,5	22.2
93,2	-11,1	91,4	94,9	84,1	-8,0	-11,4	100,7	90,8	92,4	-8,2	+1,8	98,4	91,6	-6,9	
108,9	+1,2	107,0	121,3	110,8	+3,6	-8,7	113,7	107,8	116,8	+2,7	+8,3	106,6	112,3	+5,3	
104,0	-8,5	104,1	107,3	94,7	-9,0	-11,7	111,0	104,4	108,7	-2,1	+4,1	109,7	106,6	-2,8	DF
104,1	-7,5	102,4	107,9	94,0	-8,2	-12,9	110,5	103,6	109,3	-1,1	+5,5	109,1	106,4	-2,5	
101,2	-25,6	141,3	94,2	110,2	-22,0	+17,0	120,6	121,6	96,5	-20,0	-20,6	122,5	108,0	-11,0	
101,2	-4,0	98,6	91,8	98,6	-	+7,4	93,1	99,9	94,5	+1,5	-5,4	96,7	97,2	+0,5	06
97,1	-5,6	93,6	89,4	92,1	-1,6	+3,0	92,2	95,3	92,7	+0,5	-2,7	95,0	94,0	-1,1	
104,8	-2,6	103,1	93,8	104,3	+1,2	+11,2	94,0	104,0	96,0	+2,1	-7,7	98,1	100,0	+1,9	
99,5	-4,9	97,2	85,5	94,7	-2,6	+10,8	90,5	96,2	88,8	-1,9	-9,6	94,9	93,5	-1,5	24.1
95,1	-5,3	92,1	83,6	91,1	-1,1	+9,0	89,4	93,5	88,1	-1,5	-5,8	92,9	90,8	-2,3	
102,9	-4,5	101,1	87,0	97,4	-3,7	+12,0	91,4	101,8	89,3	-2,3	-12,3	96,5	96,5	-1,0	
105,2	-0,5	106,2	104,2	106,6	+0,4	+2,3	102,2	107,2	106,1	+3,8	-1,0	103,4	106,6	+3,1	24.4
104,0	+1,6	100,8	98,5	92,3	-8,4	-6,3	96,6	101,1	99,6	+3,1	-1,5	98,6	100,4	+1,8	
106,5	-2,4	111,7	110,0	121,1	+8,4	+10,1	107,8	113,3	112,5	+4,4	-0,7	108,2	112,9	+4,3	
82,2	-18,2	83,8	78,6	89,0	+6,2	+13,2	81,8	85,0	78,5	-4,0	-7,6	89,9	81,7	-9,1	24.7
81,7	-25,6	81,1	73,6	78,6	-3,1	+6,8	83,5	82,5	74,7	-10,5	-9,5	93,2	78,6	-15,7	
82,5	-14,4	85,1	80,8	93,6	+10,0	+15,8	81,1	86,1	80,2	-1,1	-6,9	88,4	83,2	-5,9	
99,5	-8,1	96,4	97,6	98,7	+2,4	+1,1	96,3	99,3	99,8	+3,6	+0,5	98,3	99,5	+1,2	0H
95,6	-9,6	92,6	92,9	91,9	-0,8	-1,1	96,1	95,1	96,6	+0,5	+0,5	96,6	95,3	-1,3	
107,8	-5,0	104,4	107,9	113,2	+8,4	+4,9	96,9	108,1	108,8	+10,0	+0,6	101,7	108,5	+6,7	
105,0	-9,3	100,3	102,9	105,2	+4,9	+2,2	96,2	102,3	103,9	+8,0	+1,6	99,5	103,1	+3,6	25.1
104,4	-7,3	99,3	99,4	97,1	-2,2	-2,3	97,4	100,5	101,1	+3,8	+0,6	99,6	100,8	+1,2	
105,9	-12,5	102,1	108,4	118,5	+16,1	+9,3	94,3	105,2	108,3	+14,8	+2,9	99,3	106,7	+7,5	
98,1	-7,8	95,4	96,3	97,0	+1,7	+0,7	96,4	98,5	98,7	+2,4	+0,2	97,9	98,6	+0,7	25.2
93,6	-10,3	91,2	91,3	90,8	-0,4	-0,5	94,6	93,9	94,3	-0,3	+0,4	96,0	94,1	-2,0	
108,4	-2,4	105,2	107,8	110,5	+6,0	+3,4	100,3	109,1	108,9	+8,6	-0,2	102,5	109,0	+6,3	
86,7	-10,1	75,0	85,3	72,8	-2,9	-14,7	96,0	86,4	91,8	-4,4	+6,3	94,3	89,1	-5,5	0I
83,0	-10,5	70,1	81,6	65,1	-7,1	-20,2	96,0	82,9	89,4	-6,9	+7,8	92,7	86,1	-7,1	
101,4	-9,0	94,6	99,8	103,4	+9,3	+3,6	96,7	100,4	101,3	+5,9	+0,9	100,6	100,8	+0,2	
92,4	-14,5	89,0	94,6	91,3	+2,6	-3,5	96,6	92,8	96,5	-0,1	+4,0	98,6	94,6	-4,1	26.1
89,8	-12,6	86,9	91,4	82,9	-4,6	-9,3	98,0	90,0	93,8	-4,3	+4,2	96,8	91,9	-5,1	
97,5	-17,7	93,0	100,7	107,2	+15,3	+6,5	93,9	98,1	101,5	+8,1	+3,5	101,9	98,8	-2,1	
80,9	-8,9	62,0	79,7	56,2	-9,4	-29,5	96,6	81,6	90,2	-6,6	+10,5	91,8	85,9	-6,4	26.6
79,5	-9,8	60,9	78,8	55,1	-8,5	-30,1	96,1	80,6	89,5	-6,9	+11,0	91,2	85,0	-6,8	
120,6	+10,7	95,1	103,9	88,5	-6,9	-14,8	111,0	112,3	111,6	+0,5	-0,6	106,6	112,0	+3,1	
97,4	-11,1	98,0	97,5	96,7	+0,7	-0,8	98,5	97,9	100,1	+1,6	+2,2	100,5	99,0	-1,5	DJ
94,3	-13,0	92,3	95,5	93,1	+0,9	-2,5	98,0	94,3	97,7	-0,3	+3,6	99,8	96,0	-3,8	
105,0	-6,7	104,9	102,4	105,2	+0,3	+2,7	99,7	106,5	105,9	+6,2	-0,6	102,1	106,2	+4,0	
101,9	-10,4	100,6	96,8	102,4	+1,8	+5,8	98,0	102,7	100,1	+2,1	-2,5	101,9	101,4	-0,5	27
100,6	-12,3	99,4	95,1	101,4	+2,0	+6,6	97,5	101,1	98,5	+1,0	-2,6	102,2	99,8	-2,3	
104,0	-7,2	102,6	99,6	104,1	+1,5	+4,5	98,7	105,4	102,8	+4,2	-2,5	101,5	104,1	+2,6	
106,5	-7,4	103,8	100,8	104,4	+0,6	+3,6	101,0	106,6	103,5	+2,5	-2,9	104,7	105,1	+0,4	27.1
111,5	-6,9	108,0	102,7	105,4	-2,4	+2,6	105,0	110,0	105,7	+0,7	-3,9	108,9	107,8	-1,0	
98,2	-8,3	97,0	97,7	102,7	+5,9	+5,1	94,3	101,0	100,0	+6,0	-1,0	97,9	100,5	+2,7	
106,0	-11,7	104,5	105,2	109,5	+4,8	+4,1	100,5	105,9	104,4	+3,9	-1,4	105,3	105,2	-0,1	27.5
101,3	-14,3	100,1	101,9	106,6	+6,5	+4,6	98,1	101,6	101,5	+3,5	-0,1	103,0	101,5	-1,5	
120,9	-4,1	118,3	115,7	118,7	+0,3	+2,6	108,1	119,6	113,7	+5,2	-4,9	112,5	116,7	+3,7	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 90,5 109,3	+1,0 +0,3 +2,9	+1,2 +1,0 +1,5	93,7 89,6 107,7	+1,3 +5,2 -7,9	+6,6 +7,4 +4,4	92,1 87,8 106,7	-0,3 +0,1 -1,2	94,3 90,1 108,5	+1,2 +2,7 -2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 73,4 112,3	-6,6 -10,3 +15,5	+3,4 +5,2 -3,8	75,5 69,8 116,7	+0,1 -4,5 +26,8	+4,0 +1,6 +15,2	75,4 70,6 110,1	-5,4 -8,1 +9,1	76,8 71,6 114,5	-3,4 -7,6 +21,0
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 91,4 102,6	-2,2 -5,5 +1,0	+8,9 +8,3 +9,6	89,0 84,4 93,6	+0,3 -3,4 +4,1	+7,7 +1,0 +14,7	89,5 86,5 92,6	-2,5 -3,6 -1,4	93,0 87,9 98,1	-1,0 -4,6 +2,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 90,4 108,9	+1,2 -1,0 +3,2	+7,1 +3,0 +11,1	92,7 87,8 98,0	+2,2 -1,7 +6,3	+4,3 +1,4 +7,1	93,6 88,3 99,5	-1,1 -2,1 +0,2	96,0 89,1 103,5	+1,7 -1,3 +4,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 109,1 133,3	-12,8 -20,8 -6,0	-3,5 +0,9 -6,4	126,5 108,1 142,4	+6,1 -1,5 +11,7	+20,5 +33,5 +13,3	117,9 99,4 133,8	+1,4 -9,9 +10,1	124,3 108,6 137,9	-4,1 -12,3 +2,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 82,8 96,1	-6,6 -13,8 +0,4	+19,6 +17,3 +21,8	74,9 70,6 78,9	-10,8 -17,2 -4,7	+11,8 +0,7 +23,3	77,2 74,5 79,7	-11,1 -11,8 -10,4	82,3 76,7 87,5	-8,6 -15,4 -2,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 95,1 97,8	-1,8 +0,9 -5,0	+6,6 +5,6 +7,7	90,9 91,0 90,8	+1,1 +1,8 +0,3	+3,5 +3,6 +3,5	91,9 91,6 92,1	-0,1 +0,8 -1,3	93,9 93,6 94,3	-0,4 +1,4 -2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 83,2 85,7	-4,4 -3,4 -6,3	+12,6 +6,9 +24,4	74,7 77,8 68,9	-8,2 +1,4 -23,4	+2,8 +0,9 +6,8	77,2 79,4 73,0	-6,3 -3,5 -11,5	79,4 80,5 77,3	-6,3 -1,1 -14,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 96,1 100,4	+1,3 +1,9 +0,4	+5,3 +6,2 +3,9	92,8 90,5 96,6	+0,9 -0,7 +3,3	+5,7 +3,7 +8,7	92,8 91,3 95,3	-0,6 -0,8 -0,5	95,3 93,3 98,5	+1,2 +0,6 +1,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 99,2 90,9	-6,9 +0,1 -12,0	+7,1 +4,6 +9,1	88,2 94,8 83,3	+2,6 +7,7 -1,4	+0,2 +4,5 -3,1	90,2 94,9 86,7	+0,9 +5,8 -2,7	91,4 97,0 87,1	-2,6 +3,6 -7,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 99,6 108,9	+0,2 +1,8 -1,0	+6,3 +4,8 +7,8	98,0 95,0 101,0	+3,2 +1,1 +5,2	+4,5 +3,3 +5,6	98,7 95,5 101,8	+1,6 +1,1 +2,1	101,1 97,3 105,0	+1,6 +1,5 +1,9
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 109,8 112,7	+6,2 +9,3 +4,2	+8,3 +11,8 +5,7	103,0 98,2 106,6	+5,3 +10,0 +2,7	+6,6 +18,0 +0,2	103,7 97,1 108,6	+3,9 +6,2 +2,7	107,3 104,0 109,7	+5,8 +9,6 +3,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 109,7 116,3	+6,7 +8,8 +5,3	+7,7 +11,8 +5,1	105,5 98,1 110,7	+8,2 +9,7 +7,4	+9,7 +16,8 +5,5	105,1 97,3 110,6	+5,0 +6,0 +4,5	109,6 103,9 113,5	+7,5 +9,3 +6,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 106,1 115,6	+5,5 +7,6 +4,5	+9,4 +18,9 +5,3	102,7 89,2 109,8	+8,3 +10,3 +7,9	+11,8 +30,0 +5,5	102,3 88,0 109,8	+4,3 +4,0 +4,7	107,6 97,7 112,7	+6,9 +8,8 +6,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 110,1 76,7	+0,7 +11,4 -10,5	+13,6 +11,0 +17,3	81,4 99,2 65,4	-18,8 +12,1 -40,9	-19,0 +28,7 -46,2	91,5 95,5 87,9	-5,7 +7,2 -15,6	87,0 104,7 71,1	-9,5 +11,7 -27,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,2 70,4 39,0	-0,2 +18,5 -19,3	-34,7 +28,9 -62,4	81,5 54,6 103,7	-31,5 +11,4 -41,3	-10,7 +63,0 -25,4	75,3 52,8 93,9	-16,3 -8,5 -19,5	67,4 62,5 71,4	-21,7 +15,3 -36,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 112,7 80,1	+0,3 +12,8 -8,4	+22,9 -2,1 +56,8	75,2 115,1 51,1	-20,5 +28,0 -47,5	-28,4 +41,2 -57,1	90,9 103,1 83,5	-5,1 +15,2 -16,1	83,8 113,9 65,6	-10,3 +20,0 -29,0
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELHAREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 84,0 99,5	-4,8 -5,7 -1,9	+4,3 +4,9 +2,6	83,9 80,1 97,0	-1,2 -3,6 +6,4	+7,0 +6,1 +9,7	83,3 79,9 95,0	-4,5 -6,3 +1,7	85,7 82,1 98,3	-3,1 -4,6 +2,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 82,8 99,9	-5,7 -6,9 -1,3	+3,7 +4,3 +1,9	82,7 79,4 98,0	-2,4 -4,1 +5,3	+8,2 +7,7 +9,5	81,6 78,6 95,8	-5,9 -7,4 +0,9	84,3 81,1 99,0	-4,1 -5,6 +1,9
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 116,7 95,9	+9,3 +11,6 +2,3	+1,9 +9,6 -15,5	108,7 106,5 113,5	+13,1 +9,9 +20,6	+2,1 +1,4 +3,6	108,7 109,4 106,3	+11,6 +10,3 +14,2	109,8 111,6 104,7	+11,1 +10,7 +11,5

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
93,9	-11,7	92,4	98,1	92,1	-0,3	-6,1	98,9	94,0	100,1	+1,2	+6,5	99,3	97,1	-2,2	28		
90,2	-13,5	87,7	95,7	87,8	+0,1	-8,3	98,4	89,9	97,2	-1,2	+8,1	98,3	93,5	-4,9			
106,2	-6,3	108,0	106,1	106,7	-1,2	+0,6	100,9	108,0	109,9	+8,9	+1,8	102,9	108,9	+5,8			
83,6	-11,2	79,7	101,6	75,4	-5,4	-25,8	103,0	85,3	98,9	-4,0	+15,9	97,3	92,1	-5,3	28.1		
81,8	-11,2	76,8	98,6	70,6	-8,1	-28,4	103,5	82,2	95,8	-7,4	+16,5	96,7	89,0	-8,0			
97,2	-11,3	100,9	123,9	110,1	+9,1	-11,1	99,7	108,6	121,9	+22,3	+12,2	102,1	115,2	+12,8			
99,1	-11,4	91,8	107,0	89,5	-2,5	-16,4	104,6	96,2	102,6	-1,9	+6,7	101,5	99,4	-2,1	OK		
96,7	-13,1	89,7	100,3	86,5	-3,6	-13,8	102,6	93,1	97,6	-4,9	+4,8	100,4	95,3	-5,1			
101,6	-9,5	99,3	113,8	92,6	-1,4	-18,6	106,6	99,2	107,7	+1,0	+8,6	102,7	103,5	+0,8			
98,1	-8,3	94,6	99,2	93,6	-1,1	-5,6	97,3	96,0	98,7	+1,4	+2,8	97,0	97,3	+0,3	29.1		
91,3	-14,6	90,2	86,5	88,3	-2,1	+2,1	93,2	90,1	89,9	-3,5	-0,2	94,9	90,0	-5,2			
105,5	-1,6	99,3	112,9	99,5	+0,2	+11,9	101,7	102,2	108,1	+6,3	+5,8	99,3	105,1	+5,8			
140,0	+9,5	116,3	97,1	117,9	+1,4	+21,4	90,7	128,1	102,1	+12,6	-20,3	102,0	115,1	+12,8	29.3		
137,8	+14,8	110,3	78,9	99,4	-9,9	+26,0	82,4	124,8	89,6	+8,7	-28,2	96,3	107,2	+11,3			
141,8	+5,4	121,5	112,9	133,8	+10,1	+18,5	97,9	131,0	112,8	+15,2	-13,9	106,9	121,9	+14,0			
95,9	-20,5	86,8	107,0	77,2	-11,1	-27,9	108,4	91,0	98,3	-9,3	+8,0	103,2	94,6	-8,3	29.4		
98,1	-25,3	84,5	107,2	74,5	-11,8	-30,5	109,2	88,6	97,8	-10,4	+10,4	104,5	93,2	-10,8			
95,7	-15,3	89,0	106,8	79,7	-10,4	-25,4	107,7	93,2	98,7	-8,4	+5,9	102,1	96,0	-6,0			
98,7	-13,2	92,0	98,7	91,9	-0,1	-6,9	98,0	91,5	97,0	-1,0	+6,0	98,3	94,2	-4,2	DL		
95,2	-15,2	90,9	98,3	91,6	+0,8	-6,8	99,7	89,5	96,3	-3,4	+7,6	99,4	92,9	-6,5			
102,9	-11,0	93,3	99,3	92,1	-1,3	-7,3	96,0	93,8	97,8	+1,9	+4,3	97,1	95,8	-1,3			
88,0	-20,4	82,4	87,4	77,2	-6,3	-11,7	91,1	80,1	84,4	-7,4	+5,4	93,7	82,3	-12,2	30		
86,1	-26,0	82,3	86,1	79,4	-3,5	-7,8	91,0	77,8	81,4	-10,5	+4,6	93,9	79,6	-15,2			
91,5	-8,2	82,5	89,8	73,0	-11,5	-18,7	91,5	84,3	89,9	-1,7	+6,6	93,3	87,1	-6,6			
96,4	-13,2	93,4	97,5	92,8	-0,6	-4,8	96,4	92,8	97,3	-1,1	+4,8	96,8	95,0	-3,8	31		
94,3	-14,7	92,0	97,8	91,3	-0,8	-6,6	99,3	90,7	96,6	-2,7	+6,5	98,9	93,7	-5,3			
100,0	-10,8	95,8	97,1	95,3	-0,5	-1,9	97,0	96,2	98,3	+1,3	+2,2	98,7	97,2	-1,5			
101,5	-13,0	89,4	96,8	90,2	+0,9	-8,7	94,7	88,7	96,0	+1,4	+8,2	95,5	92,3	-3,4	32		
99,1	-13,1	89,7	99,6	94,9	+5,8	-4,7	100,5	87,7	98,3	-2,2	+12,1	100,4	93,0	-7,4			
103,3	-13,0	89,1	98,3	86,7	-2,7	-11,8	90,3	89,3	94,3	+4,4	+5,6	91,7	91,8	+0,1			
104,0	-10,5	97,1	105,9	98,7	+1,6	-6,8	105,1	97,9	103,4	-1,6	+5,8	103,6	100,6	-2,9	33		
97,8	-12,5	94,5	104,8	95,5	+1,1	-8,9	104,7	95,4	101,5	-3,1	+6,4	102,4	98,4	-3,9			
110,0	-8,7	99,7	106,9	101,8	+2,1	-4,8	105,5	100,3	105,3	-0,2	+5,0	104,7	102,8	-1,8			
105,0	-15,1	99,8	112,3	103,7	+3,9	-7,7	102,9	102,9	107,7	+4,7	+4,7	105,9	105,3	-0,6	DM		
100,5	-14,8	91,4	107,0	97,1	+6,2	-9,3	99,9	97,1	101,5	+1,6	+4,5	101,9	99,3	-2,6			
108,2	-15,3	105,7	116,0	108,6	+2,7	-6,4	105,0	107,0	112,1	+6,8	+4,8	108,7	109,6	+0,8			
106,5	-14,0	100,1	108,5	105,1	+5,0	-3,1	101,7	103,2	105,6	+3,8	+2,3	105,7	104,4	-1,2	34		
100,8	-16,3	91,8	101,4	97,3	+6,0	-4,0	99,4	97,8	99,4	-	+1,6	102,4	98,6	-3,7			
110,4	-12,5	105,8	113,3	110,6	+4,5	-2,4	103,3	106,9	109,9	+6,4	+2,8	108,0	108,4	+0,4			
106,5	-14,5	98,1	108,0	102,3	+4,3	-5,3	99,0	101,5	104,8	+5,9	+3,3	104,2	103,1	-1,1	34.1		
98,6	-17,6	84,6	95,7	88,0	+4,0	-8,0	93,5	92,8	93,0	-0,5	+0,2	97,8	92,9	-5,0			
110,6	-12,9	104,9	114,3	109,8	+4,7	-3,9	101,8	105,9	110,8	+8,8	+4,6	107,4	108,3	+0,8			
91,9	-25,1	97,0	146,5	91,5	-5,7	-37,5	113,3	100,3	126,4	+11,6	+26,0	107,5	113,3	+5,4	35		
98,8	+0,6	89,1	150,8	95,5	+7,2	-36,7	103,8	91,3	118,0	+13,7	+29,2	98,3	104,7	+6,5			
85,7	-40,7	104,1	142,7	87,9	-15,6	-38,4	121,9	108,3	139,9	+9,8	+23,6	115,7	121,1	+4,7			
53,3	-73,2	90,0	229,2	75,3	-16,3	-67,1	134,3	86,9	194,8	+45,0	+124,2	117,4	140,8	+19,9	35.1		
59,4	+43,1	57,7	302,2	52,8	-8,5	-82,5	111,9	60,3	174,7	+56,1	+189,7	88,6	117,5	+32,6			
48,3	-85,3	116,7	168,9	93,9	-19,5	-44,4	152,9	108,8	211,3	+38,2	+94,2	141,3	160,1	+13,3			
92,1	-15,8	95,8	138,9	90,9	-5,1	-34,6	112,7	100,3	116,2	+3,1	+15,9	107,7	108,2	+0,5	35.3		
99,9	-5,1	89,5	142,2	103,1	+15,2	-27,5	108,2	93,8	115,9	+7,1	+23,6	103,1	104,8	+1,6			
87,4	-21,8	99,5	137,0	83,5	-16,1	-39,1	115,4	104,2	116,4	+0,9	+11,7	110,5	110,3	-0,2			
91,9	-16,1	87,2	91,3	83,3	-4,5	-8,8	96,2	86,3	86,7	-8,9	+0,5	97,0	86,5	-10,8	DN		
89,1	-18,0	85,3	87,5	79,9	-6,3	-8,7	94,1	83,5	82,9	-11,9	-0,7	95,3	83,2	-12,7			
101,4	-10,3	93,4	104,1	95,0	+1,7	-8,7	103,2	96,0	99,3	-3,8	+3,4	102,9	97,7	-5,1			
91,0	-19,1	86,7	86,0	81,6	-5,9	-5,1	93,3	85,0	81,9	-12,2	-3,6	96,4	83,5	-13,4	36.1		
88,9	-19,9	84,9	83,2	78,6	-7,4	-5,5	91,7	83,0	79,2	-13,6	-4,6	94,7	81,1	-14,4			
101,2	-15,1	94,9	99,0	95,8	+0,9	-3,2	101,0	94,7	94,4	-6,5	-0,3	104,1	94,5	-9,2			
101,4	+4,2	97,4	100,9	108,7	+11,6	+7,7	100,5	107,5	104,7	+4,2	-2,6	100,5	108,1	+5,6	37		
104,6	+2,9	99,2	104,5	109,4	+10,3	+4,7	100,3	106,9	108,7	+8,4	+2,3	101,9	107,5	+5,5			
93,7	+8,1	93,1	92,0	106,3	+14,2	+15,5	101,2	110,3	94,9	-6,2	-14,0	97,2	102,6	+5,6			

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
5.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	120,2	-6,3	+9,2	110,1	+7,4	-2,5	114,4	+2,6	115,2	-0,2
		INLAND	109,2	+6,6	+6,3	102,7	+6,1	+1,5	104,4	+4,1	106,0	+6,4
		AUSLAND	146,1	-23,3	+14,7	127,4	+9,6	-9,5	138,1	-0,3	136,8	-10,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+5,0	+8,9	112,9	+8,5	-13,1	121,9	+9,8	117,9	+6,6
		INLAND	114,8	+11,0	+11,5	103,0	+3,1	-5,8	109,0	+4,0	108,9	+7,1
		AUSLAND	144,1	-6,3	+3,7	138,9	+20,4	-25,0	156,1	+22,2	141,5	+5,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,9	-17,6	+9,7	108,4	+8,4	+13,9	107,5	-4,6	113,7	-7,0
		INLAND	103,0	+4,8	+0,6	102,4	+13,0	+15,2	98,1	+6,5	102,7	+8,7
		AUSLAND	148,1	-35,5	+24,3	119,1	+1,6	+11,3	124,7	-17,3	133,6	-23,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,6	-6,5	+8,1	89,4	-7,9	-6,2	93,8	-5,1	93,0	-7,2
		INLAND	95,6	-9,0	+6,2	90,0	-8,4	-4,9	93,4	-7,4	92,8	-8,8
		AUSLAND	101,7	+8,2	+18,5	85,8	-5,3	-13,0	95,4	+7,9	93,8	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,9	+8,6	+8,4	118,0	+4,5	-6,2	123,9	+5,6	123,0	+6,6
		INLAND	118,7	+2,1	+5,2	112,8	+2,6	-8,7	118,3	+1,8	115,8	+2,4
		AUSLAND	177,0	+38,4	+22,0	146,1	+10,3	+5,5	153,2	+22,8	161,1	+24,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	113,3	+7,0	+0,9	112,3	-1,7	+9,8	109,3	+1,2	112,8	+2,5
		INLAND	102,7	+1,7	+0,9	101,8	-4,5	+7,8	99,6	-2,3	102,3	-1,4
		AUSLAND	155,6	+24,1	+1,0	154,0	+6,7	+15,1	147,8	+11,6	154,8	+14,8
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	112,7	+7,6	+2,5	110,0	-1,2	+5,7	108,9	+2,3	111,4	+3,1
		INLAND	101,7	+2,7	+2,3	99,4	-3,1	+4,1	98,9	-0,8	100,6	-0,2
		AUSLAND	151,9	+21,6	+3,2	147,2	+3,7	+9,2	144,6	+11,0	149,6	+12,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	117,1	+3,1	-7,7	126,9	-4,4	+39,8	111,6	-5,5	122,0	-1,0
		INLAND	108,4	-3,0	-5,2	114,4	-10,7	+29,0	103,8	-8,6	111,4	-7,2
		AUSLAND	221,1	+64,4	-20,0	276,5	+47,9	+138,2	204,6	+19,4	248,8	+54,8
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	97,3	+5,8	+4,2	93,4	-16,5	+13,2	91,1	-7,7	95,4	-6,4
		INLAND	92,1	+0,1	+4,4	88,2	-22,4	+13,8	85,9	-13,8	90,2	-12,3
		AUSLAND	130,5	+41,8	+2,4	127,4	+33,4	+8,9	125,0	+36,8	129,0	+37,5
D0	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	141,7	+9,6	+8,2	131,0	+14,5	-2,0	135,5	+15,1	136,4	+11,9
		INLAND	125,5	+5,4	+14,2	109,9	+3,9	-7,3	118,0	+8,4	117,7	+4,6
		AUSLAND	195,0	+19,8	-2,7	200,5	+40,7	+8,8	193,2	+31,5	197,8	+29,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	119,9	+3,9	+4,5	114,7	+5,7	-4,2	118,1	+2,3	117,3	+4,7
		INLAND	114,6	+0,3	+3,4	110,8	+3,3	-7,4	115,0	-0,6	112,7	+1,7
		AUSLAND	135,9	+12,9	+7,5	126,4	+11,0	+5,2	127,5	+10,1	131,2	+11,9
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	123,8	+7,6	+3,0	120,2	+7,7	-0,9	121,8	+3,7	122,0	+7,6
		INLAND	122,4	+5,4	+0,9	121,3	+7,1	-4,7	123,7	+2,3	121,9	+6,3
		AUSLAND	126,5	+11,7	+7,0	118,2	+8,7	+7,5	118,2	+6,4	122,4	+10,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,3	+3,1	+4,9	103,2	+1,5	+0,9	104,6	-1,1	105,8	+2,3
		INLAND	101,2	-0,9	-	101,2	+1,5	-6,5	103,5	-2,2	101,2	+0,3
		AUSLAND	115,8	+7,2	+10,1	105,2	+1,3	+9,7	105,6	-0,1	110,5	+4,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,0	+11,4	+1,4	138,0	+13,1	-2,2	139,7	+7,7	139,0	+12,2
		INLAND	136,8	+8,9	+1,3	135,0	+10,2	-3,8	137,4	+4,7	135,9	+9,5
		AUSLAND	152,3	+21,0	+1,9	149,4	+24,2	+3,7	148,6	+19,8	150,9	+22,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,0	-3,4	+8,2	103,5	+1,4	-11,1	110,6	-0,6	107,8	-1,2
		INLAND	103,8	-7,1	+7,9	96,2	-2,8	-11,5	102,9	-5,1	100,0	-5,1
		AUSLAND	273,3	+21,5	+10,7	246,8	+29,2	-7,6	262,4	+41,4	260,1	+25,0
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,4	+11,4	+12,2	110,9	+5,9	-8,1	118,7	+11,0	117,7	+8,8
		INLAND	110,1	+4,0	+11,1	99,1	+3,6	-12,6	107,5	+5,6	104,6	+3,8
		AUSLAND	151,4	+22,8	+13,7	133,2	+8,3	-0,2	139,4	+18,9	142,3	+15,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,2	+0,6	+10,5	100,6	+0,8	-6,5	106,5	+4,6	105,9	+0,7
		INLAND	83,8	-15,7	+7,9	77,7	-10,7	-12,9	83,6	-8,3	80,8	-13,3
		AUSLAND	162,7	+22,9	+13,4	143,5	+14,6	+1,8	149,0	+21,4	153,1	+18,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	157,5	+25,8	+15,9	135,9	+18,1	-12,2	149,4	+20,0	146,7	+22,0
		INLAND	151,9	+17,2	+6,4	142,7	+28,7	-18,5	156,6	+21,7	147,3	+22,4
		AUSLAND	170,8	+48,5	+42,6	119,8	-4,2	+11,5	132,7	+15,9	145,3	+21,1
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,5	+14,0	+11,4	116,2	+12,8	-0,9	121,0	+12,9	122,9	+13,5
		INLAND	120,2	+14,8	+13,8	105,6	+12,2	+3,3	109,3	+10,5	112,9	+13,6
		AUSLAND	164,8	+11,8	+5,2	156,6	+14,1	-10,3	165,3	+19,0	160,7	+12,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,1	+9,4	+10,7	109,4	+11,4	-1,3	113,8	+10,9	115,3	+10,3
		INLAND	112,3	+10,6	+13,9	98,6	+9,1	+0,4	103,0	+9,5	105,5	+9,9
		AUSLAND	155,0	+6,0	+2,4	151,4	+18,2	-5,2	155,4	+14,9	153,2	+11,7
D1	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,0	-5,4	+19,8	77,6	-8,1	-3,7	83,7	-3,6	85,3	-6,7
		INLAND	88,9	-5,9	+28,5	69,2	-12,1	-5,5	77,1	-5,6	79,1	-8,7
		AUSLAND	109,2	-3,4	-1,0	110,3	+3,9	+0,6	109,7	+2,8	109,8	+0,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	99,4	-6,7	+6,1	93,7	-1,4	-4,6	97,1	-2,4	96,6	-4,2
		INLAND	95,0	-3,8	+10,0	86,4	-3,8	-5,2	90,8	-5,3	90,7	-7,1
		AUSLAND	110,8	+1,1	-1,9	112,9	+4,2	-3,6	113,6	+4,4	111,9	+2,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
128,3	+10,5	111,5	113,6	114,4	+2,6	+0,7	102,3	109,7	111,2	+8,7	+1,4	104,6	110,4	+5,5	D
102,4	-9,7	100,3	106,7	104,4	+4,1	-2,2	101,4	101,6	105,7	+4,2	+4,0	102,1	103,6	+1,5	
190,6	+58,7	138,5	130,4	138,1	-0,3	+5,9	104,4	129,3	124,5	+19,3	-3,7	110,5	126,9	+14,8	
117,1	+3,4	111,0	108,5	121,9	+9,8	+12,4	103,6	111,4	111,1	+7,2	-0,3	105,7	111,2	+5,2	VORL.
103,4	-5,6	104,8	102,4	105,0	+4,0	+8,4	101,6	105,7	108,4	+4,7	+0,7	102,6	108,1	+3,4	
153,8	+24,7	127,7	124,9	156,1	+22,2	+25,0	108,9	126,6	123,8	+13,7	-2,2	114,1	125,2	+9,7	
144,3	+21,1	112,7	120,2	107,5	-4,6	-10,6	100,4	107,9	112,0	+11,6	+3,8	103,0	109,9	+6,7	INV.
98,3	-16,3	92,1	111,3	98,1	+6,5	-11,9	100,0	94,3	104,3	+4,3	+10,6	100,3	99,3	-1,0	
229,5	+87,5	150,8	136,8	124,7	-17,3	-8,8	100,9	133,0	126,3	+25,2	-5,0	108,0	129,6	+20,0	
103,3	-10,3	98,8	94,7	93,8	-5,1	-1,0	95,2	100,8	93,1	-2,2	-7,6	100,5	96,9	-3,6	GEBR.
105,1	-9,8	100,9	95,2	93,4	-7,4	-1,9	97,7	100,6	93,7	-4,1	-6,9	102,4	97,2	-5,1	
94,0	-13,4	88,4	92,0	95,4	+7,9	+3,7	82,9	101,7	89,7	+8,2	-11,8	90,7	95,7	+5,5	
117,8	+2,1	117,3	120,8	123,9	+5,6	+2,6	112,0	117,5	120,5	+7,6	+2,6	110,3	119,0	+7,9	VERB.
116,9	+2,2	116,2	118,9	118,3	+1,8	-0,5	110,5	115,9	117,8	+6,6	+1,6	108,3	116,9	+7,9	
127,9	+3,3	124,8	131,2	153,2	+22,8	+16,8	120,0	126,8	135,4	+12,8	+6,8	120,8	131,1	+8,5	
105,9	-14,6	108,0	100,2	109,3	+1,2	+9,1	98,4	104,6	100,5	+2,1	-3,9	103,4	102,5	-0,9	DB
101,0	-15,1	101,9	95,7	99,6	-2,3	+4,1	97,7	99,1	96,9	-0,8	-2,2	101,7	98,0	-3,6	
125,4	-13,0	132,4	118,1	147,8	+11,6	+25,1	101,2	126,4	114,8	+13,4	-9,2	110,4	120,6	+9,2	
104,7	-13,7	106,5	101,5	108,9	+2,3	+7,3	96,9	105,2	99,7	+2,9	-5,2	102,8	102,4	-0,4	17
96,0	-14,0	99,7	96,5	98,9	-0,8	+2,5	96,1	99,2	95,6	-0,5	-3,6	101,1	97,4	-3,7	
124,9	-13,0	130,3	119,4	144,6	+11,0	+21,1	99,7	126,2	114,1	+14,4	-9,6	108,8	120,1	+10,4	
113,6	-19,4	118,1	91,5	111,6	-5,5	+22,0	107,8	101,2	105,5	-2,1	+4,2	107,3	103,3	-3,7	18
111,8	-20,0	113,6	91,2	103,8	-8,6	+13,8	106,1	98,7	103,7	-2,3	+5,1	104,6	101,2	-3,3	
134,5	-13,3	171,4	95,1	204,6	+19,4	+115,1	127,8	130,9	127,2	-0,5	-2,8	138,5	129,1	-6,8	
92,0	-19,6	98,7	104,9	91,1	-7,7	-13,2	108,9	99,2	100,4	-7,8	+1,2	105,4	99,8	-5,3	DC
92,0	-20,2	99,6	105,0	85,9	-13,8	-18,2	110,8	100,2	101,4	-8,5	+1,2	106,2	100,8	-5,1	
92,0	-13,7	91,4	104,7	125,0	+36,8	+19,4	92,9	90,9	91,5	-1,5	+0,7	98,2	91,2	-7,1	
129,3	+14,7	117,7	139,6	135,5	+15,1	-2,9	117,5	128,1	142,1	+20,9	+10,9	111,2	135,1	+21,5	DD
119,1	+5,0	108,9	131,4	118,0	+8,4	-10,2	118,0	117,5	132,5	+12,3	+12,8	112,0	125,0	+11,6	
162,8	+47,6	146,9	166,6	193,2	+31,5	+16,0	116,0	162,9	173,6	+49,7	+6,6	108,6	168,3	+55,0	
115,4	+4,7	115,4	122,4	118,1	+2,3	-3,5	106,8	115,6	119,0	+11,4	+2,9	106,6	117,3	+10,0	DE
114,3	+3,6	115,7	120,4	115,0	-0,6	-4,5	108,6	115,7	118,2	+8,8	+2,2	108,1	116,9	+8,1	
120,4	+9,6	115,8	128,7	127,5	+10,1	-0,9	101,4	116,1	121,6	+19,9	+4,7	102,3	118,9	+16,2	
115,1	+3,9	117,4	120,7	121,8	+3,7	+0,9	104,0	116,6	119,3	+14,7	+2,3	104,3	117,9	+13,0	21
116,1	+3,0	120,9	120,0	123,7	+2,3	+3,1	107,7	119,6	121,4	+12,7	+1,5	107,5	120,5	+12,1	
113,2	+5,4	111,1	121,8	118,2	+6,4	-3,0	97,2	111,1	115,3	+18,6	+3,8	98,4	113,2	+15,0	
105,0	-4,3	105,8	108,1	104,6	-1,1	-3,2	90,9	104,3	103,7	+14,1	-0,6	95,6	104,0	+8,8	21.1
102,1	-10,3	105,8	101,8	103,5	-2,2	+1,7	92,4	103,9	102,2	+10,6	-1,6	97,8	103,0	+5,3	
108,0	+2,4	105,7	114,6	105,6	-0,1	-7,9	89,2	104,6	105,1	+17,8	+0,5	93,3	104,9	+12,4	
125,7	+12,2	129,7	133,9	139,7	+7,7	+4,3	117,7	129,6	135,6	+15,2	+4,6	119,5	132,6	+16,8	21.2
125,6	+12,2	131,2	132,4	137,4	+4,7	+3,8	118,1	130,3	134,4	+13,8	+3,1	114,1	132,4	+16,0	
125,9	+12,3	124,0	139,2	148,6	+19,8	+6,8	116,5	126,8	139,8	+20,0	+10,3	110,8	133,3	+20,3	
116,0	+6,5	111,3	126,0	110,6	-0,6	-12,2	112,6	113,4	118,4	+5,2	+4,4	111,3	115,9	+4,1	22
111,7	+4,5	108,4	120,9	102,9	-5,1	-14,9	109,9	110,2	113,8	+3,5	+3,3	108,9	112,0	+2,8	
225,0	+53,3	185,6	229,4	262,4	+41,4	+14,4	163,7	169,3	214,2	+30,8	+13,2	158,2	201,8	+27,6	
111,7	+2,9	106,9	103,8	118,7	+11,0	+14,4	101,0	110,2	109,7	+8,6	-0,5	103,2	109,9	+6,5	DB
105,9	+6,0	101,8	93,8	107,5	+5,6	+14,6	97,1	104,3	103,4	+6,5	-0,9	97,1	103,9	+7,0	
123,3	-2,5	117,2	123,9	139,4	+18,9	+12,5	108,8	121,9	122,4	+12,5	+0,4	115,6	122,1	+5,6	
110,5	+2,1	101,8	92,6	106,5	+4,6	+15,0	98,5	105,0	101,2	+2,7	-3,6	102,8	103,1	+0,3	24.1
99,4	+3,5	91,2	73,9	83,6	-8,3	+13,1	92,1	95,3	88,2	-4,2	-7,5	99,8	91,7	-2,2	
132,4	-	122,7	129,4	149,0	+21,4	+15,1	111,3	124,4	126,8	+13,9	+1,9	120,8	125,6	+4,0	
125,2	+6,0	124,5	132,7	149,4	+20,0	+12,6	118,8	127,8	135,2	+13,8	+5,8	114,2	131,5	+15,1	24.4
129,6	+8,5	128,7	137,3	156,6	+21,7	+14,1	117,7	130,8	136,6	+16,1	+4,4	113,9	133,7	+17,4	
115,0	-0,1	114,5	121,6	132,7	+15,9	+9,1	121,3	120,8	131,9	+8,7	+9,2	114,8	126,3	+10,0	
113,6	-2,0	107,2	113,8	121,0	+12,9	+6,3	113,4	111,9	118,2	+4,2	+5,6	111,4	115,0	+3,2	DB
104,7	-6,3	98,9	105,0	109,3	+10,5	+4,1	108,9	103,3	109,8	+0,8	+6,3	107,1	106,5	-0,6	
147,4	+11,9	138,9	147,5	165,3	+19,0	+12,1	130,3	144,8	150,3	+15,3	+3,8	127,8	147,5	+15,4	
110,7	-0,6	102,6	108,5	113,8	+10,9	+4,9	109,6	109,7	114,7	+4,7	+4,6	108,6	112,2	+3,3	25.2
101,5	-5,5	94,1	100,1	103,0	+9,5	+2,9	104,7	101,6	106,9	+2,1	+5,2	104,0	104,2	+0,2	
146,2	+15,2	135,2	141,2	155,4	+14,9	+10,1	128,5	141,2	145,1	+12,9	+2,8	126,3	143,1	+13,3	
98,3	-4,5	86,8	90,9	83,7	-3,6	-7,9	99,1	94,7	99,0	-0,1	+4,5	97,2	96,9	-0,3	DI
94,5	-6,5	81,7	85,4	77,1	-5,6	-9,7	97,6	91,2	94,9	-2,8	+4,1	95,6	93,0	-2,7	
113,0	+3,0	106,7	112,0	109,7	+2,8	-2,1	105,0	108,3	115,1	+9,6	+6,3	103,7	111,7	+7,7	
106,5	+0,5	99,5	104,0	97,1	-2,4	-6,6	103,0	102,8	108,5	+5,3	+5,5	100,5	105,7	+5,2	26.1
105,3	-0,5	95,9	99,8	90,8	-5,3	-9,0	101,8	99,8	105,6	+3,7	+5,8	99,6	102,7	+3,1	
109,6	+3,0	108,8	114,7	113,6	+4,4	-1,0	106,1	110,7	116,1	+9,4	+4,9	102,9	113,4	+10,2	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+8,1	+7,4	102,6	-2,7	-2,1	105,9	-2,5	106,4	+2,6
		INLAND	104,4	+4,0	+7,0	97,6	-4,8	-3,5	101,0	-5,7	101,0	-0,5
		AUSLAND	136,0	+25,3	+8,8	125,0	+5,6	+3,0	127,5	+10,5	130,5	+15,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	108,2	+10,7	+6,5	101,6	-4,2	-0,5	104,0	-9,1	104,9	+2,9
		INLAND	98,6	+3,6	-1,2	99,8	-3,0	-0,3	99,5	-13,5	99,2	+0,1
		AUSLAND	130,8	+26,4	+23,5	105,9	-6,9	-0,7	114,5	+1,4	118,4	+9,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	127,9	+22,6	+19,2	107,3	+8,3	+0,3	114,1	-16,2	117,6	+15,6
		INLAND	113,9	+4,1	+0,8	113,0	+18,1	+2,0	112,6	-25,3	113,5	+10,6
		AUSLAND	154,0	+62,4	+59,1	96,8	-8,1	-3,0	116,9	+7,4	125,4	+25,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	123,1	+15,4	+12,2	109,7	-7,8	-12,2	119,2	+3,3	116,4	+3,1
		INLAND	108,3	+11,6	+12,0	96,7	-9,1	-12,8	105,3	+2,2	102,5	+0,8
		AUSLAND	216,7	+28,5	+12,7	192,3	-3,2	-10,2	207,7	+7,0	204,5	+11,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	+6,4	+8,1	103,3	-1,4	-3,3	107,3	+3,0	107,5	+2,5
		INLAND	107,8	+4,2	+11,9	96,3	-5,8	-5,3	101,9	-0,5	102,1	-0,8
		AUSLAND	148,0	+23,2	-12,5	169,2	+30,7	+9,0	157,5	+29,8	158,6	+27,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	92,0	-6,4	+5,4	87,3	-5,2	+12,6	85,6	-9,8	89,7	-5,8
		INLAND	89,7	-8,1	+12,5	79,7	-11,8	+8,4	81,0	-13,5	84,7	-9,9
		AUSLAND	139,5	+23,0	-43,2	245,6	+92,9	+52,2	182,2	+49,7	192,6	+60,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,1	-4,6	+0,4	102,7	+7,3	+0,7	102,6	+1,0	102,9	+1,0
		INLAND	95,1	-5,7	-1,6	96,6	+1,8	+7,2	93,9	-1,7	95,9	-2,0
		AUSLAND	121,7	-3,0	+4,0	117,0	+19,8	-10,3	123,0	+5,8	119,4	+7,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	119,4	+1,8	-5,2	125,9	+16,6	+4,6	121,9	+10,4	122,7	+8,9
		INLAND	108,7	-1,0	-4,4	113,7	+13,2	+7,9	109,3	+7,4	111,2	+5,8
		AUSLAND	144,2	+6,9	-6,6	154,4	+22,9	-0,3	151,2	+15,9	149,3	+14,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	90,2	-5,2	-1,0	91,1	-35,1	-57,1	131,3	-14,6	90,7	-23,0
		INLAND	94,3	-2,3	+8,9	86,6	-32,6	-38,7	107,4	-14,2	90,5	-19,6
		AUSLAND	81,8	-11,4	-18,3	100,1	-39,1	-72,0	179,8	-15,2	91,0	-29,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,4	-10,9	-8,9	92,6	+8,3	+10,6	86,9	-1,5	88,5	-1,8
		INLAND	88,6	-4,0	-9,3	97,7	-1,0	+29,2	87,3	-2,3	93,2	-2,4
		AUSLAND	72,9	-28,2	-7,3	78,6	+57,8	-25,8	85,8	+0,7	75,8	+0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	117,7	-9,3	+4,3	112,8	+9,0	-24,6	126,7	+12,1	115,3	-1,1
		INLAND	117,1	+11,2	+9,6	106,8	+0,6	-3,5	111,5	+3,2	112,0	+5,9
		AUSLAND	118,8	-35,3	-5,6	125,9	+29,3	-46,9	160,6	+29,5	122,4	-12,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,9	+3,5	+8,2	90,5	-17,3	+1,7	92,5	-3,6	94,2	-7,6
		INLAND	92,4	+13,7	+14,4	80,8	-13,8	+1,5	84,3	+1,0	86,6	-1,0
		AUSLAND	108,5	-10,0	-0,8	109,4	-21,9	+1,7	108,5	-10,0	109,0	-16,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	127,2	-27,1	+20,0	106,0	+2,1	-46,0	143,1	+11,0	116,6	-16,2
		INLAND	137,4	+15,1	+23,0	111,7	+5,4	-8,2	123,6	+8,9	124,6	+10,6
		AUSLAND	91,0	-75,3	+6,2	85,7	-10,8	-81,5	213,5	+16,5	88,4	-62,0
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	120,4	+18,7	-14,0	140,0	+46,0	-6,6	136,8	+28,7	130,2	+31,9
		INLAND	102,7	+11,6	-7,8	111,4	-0,8	-4,5	110,3	-4,8	107,1	+4,8
		AUSLAND	143,5	+26,1	-19,2	177,5	+138,3	-8,2	171,5	+82,4	160,5	+70,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	110,4	+4,5	+2,4	107,8	-0,3	+2,9	107,7	+4,2	109,1	+2,1
		INLAND	105,6	+0,4	-3,8	109,8	+0,6	+7,3	105,9	+0,8	107,7	+0,5
		AUSLAND	120,7	+13,2	+17,6	102,6	-3,1	-6,7	111,1	+11,4	111,7	+5,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,5	-26,3	+18,5	121,1	+19,8	+27,5	119,9	-6,7	132,3	-10,5
		INLAND	118,8	+26,0	-1,1	120,1	+51,5	+30,5	110,3	+31,8	119,5	+37,7
		AUSLAND	171,9	+44,5	+41,1	121,8	-3,3	+23,7	130,7	-27,3	146,9	-32,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	145,0	+18,0	+14,3	126,9	+12,6	+2,8	131,8	+14,9	136,0	+15,4
		INLAND	140,8	+18,3	+15,3	122,1	+20,1	+7,2	125,6	+18,7	131,5	+19,1
		AUSLAND	149,6	+17,8	+13,1	132,3	+6,3	-1,2	138,6	+11,6	141,0	+12,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	138,2	+11,6	+16,9	118,2	+10,3	+6,1	122,6	+10,8	128,2	+11,0
		INLAND	166,2	+26,4	+22,7	135,5	+58,7	+28,9	135,6	+41,8	150,9	+39,1
		AUSLAND	126,7	+5,1	+13,9	111,2	-4,2	-2,5	117,3	+0,5	119,0	+0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	140,3	-59,6	+29,1	108,7	+42,1	+214,2	94,5	-40,1	124,5	-41,2
		INLAND	76,0	+64,5	-34,7	116,3	+224,0	+135,9	80,5	+96,8	96,2	+134,1
		AUSLAND	224,4	-69,7	+131,3	97,0	-25,2	+542,4	112,2	-63,9	160,7	-63,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	15,7	+13,8	-86,0	112,5	+1150,0	+853,4	46,7	+402,2	64,1	+462,3
		INLAND	23,5	+56,7	-89,5	224,8	+2020,8	+975,6	69,7	+680,0	124,2	+870,3
		AUSLAND	8,1	-35,7	+131,4	3,5	-53,9	+20,7	4,8	-34,2	5,8	-42,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	500,1	-72,1	+1262,7	36,7	-82,1	-9,4	192,4	-73,1	268,4	-73,1
		INLAND	74,7	-2,2	-21,1	94,7	+90,2	-6,6	90,3	+25,6	84,7	+34,2
		AUSLAND	652,0	-72,9	+4000,6	15,9	-93,9	-15,0	228,9	-75,8	334,0	-74,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,6	-3,2	+3,7	97,0	-1,4	-2,7	99,1	-2,3	98,8	-2,4
		INLAND	97,0	-5,6	+3,0	94,2	-2,9	-3,4	96,2	-3,8	95,6	-4,3
		AUSLAND	133,4	+17,5	+8,8	122,6	+11,2	+2,2	125,3	+9,3	128,0	+14,4

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	118,8	-6,8	+8,9	109,1	+7,0	-2,5	113,3	+2,1	114,0	-0,6		
		INLAND	107,8	+6,0	+6,3	101,4	+5,3	+1,4	103,1	+3,3	104,6	+5,7		
		AUSLAND	146,1	-23,2	+14,1	127,2	+9,7	-9,4	137,6	-0,1	136,2	-10,7		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,6	+4,1	+8,6	112,9	+7,5	-13,0	121,7	+8,7	117,8	+5,7		
		INLAND	114,0	+9,5	+11,3	102,4	+1,8	-5,9	108,4	+2,6	108,2	+5,7		
		AUSLAND	144,9	-6,2	+3,1	140,6	+20,4	-24,4	157,1	+21,9	142,8	+5,2		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,9	-17,7	+9,5	106,8	+8,4	+13,7	105,9	-4,6	111,9	-7,0		
		INLAND	101,2	+4,5	+0,5	100,7	+12,8	+15,2	96,4	+6,2	101,0	+8,5		
		AUSLAND	146,9	-35,5	+24,1	117,6	+1,6	+11,0	123,1	-17,2	131,8	-22,9		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,9	-7,1	+8,1	85,9	-8,8	-6,4	90,2	-5,8	89,4	-7,9		
		INLAND	91,8	-9,6	+6,5	86,2	-9,5	-5,2	89,6	-8,2	89,0	-9,6		
		AUSLAND	98,7	+7,6	+17,8	83,8	-5,8	-13,2	93,0	+7,4	91,3	+1,0		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,4	+8,6	+8,3	115,8	+4,7	-5,8	121,4	+5,6	120,6	+6,6		
		INLAND	116,2	+1,9	+5,0	110,7	+3,0	-8,1	115,8	+1,8	113,5	+2,4		
		AUSLAND	174,3	+38,3	+21,9	143,0	+10,2	+5,2	151,1	+22,7	158,7	+24,1		
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	111,0	+6,4	+0,9	110,0	-2,0	+9,9	107,0	+0,6	110,5	+2,0		
		INLAND	101,1	+1,5	+0,8	100,3	-4,5	+8,0	98,1	-2,3	100,7	-1,6		
		AUSLAND	150,5	+22,7	+1,4	148,4	+5,2	+15,3	142,5	+9,9	149,5	+13,3		
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	110,2	+7,1	+2,6	107,4	-1,6	+5,6	106,4	+1,7	108,8	+2,5		
		INLAND	99,8	+2,4	+2,1	97,7	-3,1	+4,2	97,1	-1,0	98,8	-0,4		
		AUSLAND	147,1	+20,4	+3,8	141,7	+2,2	+9,3	139,5	+9,4	144,4	+10,7		
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	116,1	+2,9	-7,9	126,0	-4,4	+39,7	110,8	-5,5	121,1	-1,0		
		INLAND	108,0	-2,8	-5,3	114,1	-10,4	+29,1	103,5	-8,3	111,1	-6,8		
		AUSLAND	213,1	+60,7	-20,2	267,2	+44,6	+138,1	197,5	+16,7	240,2	+51,4		
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	94,0	+5,4	+3,9	90,5	-16,6	+13,8	88,0	-8,1	92,3	-6,7		
		INLAND	89,7	+0,1	+4,1	86,2	-22,1	+14,3	83,8	-13,6	88,0	-12,2		
		AUSLAND	120,3	+40,2	+1,9	118,0	+31,8	+9,8	115,3	+34,9	119,2	+35,9		
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	146,1	+9,9	+8,0	134,3	+15,8	-2,0	138,8	+16,1	139,7	+12,7		
		INLAND	129,1	+6,0	+14,0	113,2	+5,1	-7,2	121,4	+9,5	121,2	+5,6		
		AUSLAND	197,7	+19,5	-3,0	203,8	+42,3	+9,3	196,0	+32,4	200,8	+30,1		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	119,7	+3,3	+4,5	114,6	+5,6	-3,7	117,8	+2,1	117,2	+4,5		
		INLAND	113,3	-0,4	+3,6	109,4	+2,9	-7,0	113,4	-1,1	111,4	+1,3		
		AUSLAND	138,9	+11,8	+6,4	130,5	+11,9	+6,0	130,8	+10,0	134,7	+11,9		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	123,8	+6,2	+2,7	120,5	+7,3	-0,2	121,7	+3,0	122,2	+6,7		
		INLAND	121,1	+4,1	+1,2	119,7	+6,0	-4,2	121,9	+1,2	120,4	+5,1		
		AUSLAND	129,0	+10,2	+5,7	122,1	+9,6	+8,2	121,3	+6,2	125,6	+9,9		
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,3	+3,4	+4,1	110,8	+3,7	+2,5	111,4	+0,3	113,1	+3,6		
		INLAND	108,7	+0,8	+0,5	108,2	+3,8	-4,8	110,2	-0,1	108,5	+2,4		
		AUSLAND	122,3	+5,9	+7,8	113,5	+3,7	+10,9	112,7	+0,6	117,9	+4,8		
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,8	+8,9	+1,6	130,7	+10,6	-2,3	132,4	+5,4	131,8	+9,7		
		INLAND	129,6	+6,1	+1,6	127,5	+7,3	-3,8	129,9	+2,1	128,6	+6,7		
		AUSLAND	146,2	+19,7	+1,5	143,0	+23,4	+3,4	142,2	+18,9	144,1	+21,5		
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,2	-2,9	+8,3	102,7	+2,1	-11,1	109,8	-	107,0	-0,6		
		INLAND	102,5	-6,9	+7,9	95,0	-2,4	-11,6	101,7	-4,8	98,8	-4,7		
		AUSLAND	284,7	+25,1	+12,6	252,8	+30,6	-7,6	270,4	+44,0	268,8	+27,6		
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,2	+7,7	+11,6	108,6	+2,8	-8,4	116,1	+8,0	114,9	+5,3		
		INLAND	106,0	-0,6	+10,8	95,7	-0,8	-13,2	104,0	+1,8	100,9	-0,7		
		AUSLAND	150,2	+20,7	+12,8	133,1	+7,3	-0,2	138,9	+17,6	141,7	+14,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	108,0	-4,9	+9,6	98,5	-4,2	-7,2	104,2	-0,2	103,3	-4,5		
		INLAND	79,0	-22,9	+7,2	73,7	-18,1	-14,6	79,7	-15,0	76,4	-20,6		
		AUSLAND	162,8	+19,9	+12,2	146,1	+13,0	+1,8	150,2	+19,5	154,0	+16,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	152,6	+25,9	+15,9	131,7	+18,2	-11,2	144,2	+19,8	142,2	+22,3		
		INLAND	146,7	+17,5	+6,4	137,9	+29,2	-17,3	150,5	+21,5	142,3	+22,9		
		AUSLAND	166,6	+48,0	+42,3	117,1	-4,3	+11,5	129,6	+15,5	141,9	+20,8		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,6	+12,5	+11,1	114,0	+11,7	-1,1	118,6	+11,8	120,3	+12,1		
		INLAND	117,3	+13,2	+13,3	103,5	+11,1	+3,1	107,1	+9,5	110,4	+12,2		
		AUSLAND	161,8	+10,7	+5,1	154,0	+13,3	-10,6	162,7	+18,2	157,9	+11,9		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,8	+8,4	+10,3	107,7	+10,7	-1,5	111,9	+10,1	113,3	+9,5		
		INLAND	110,1	+9,7	+13,5	97,0	+8,3	+0,3	101,3	+8,8	103,6	+9,1		
		AUSLAND	152,5	+5,0	+2,3	149,1	+17,1	-5,7	153,2	+14,1	150,8	+10,6		
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,3	-2,2	+20,6	78,2	-5,3	-3,8	84,6	-0,4	86,3	-3,6		
		INLAND	91,0	-2,6	+28,9	70,6	-9,1	-5,5	78,8	-2,1	80,8	-5,6		
		AUSLAND	107,5	-0,5	-0,1	107,6	+6,1	+0,4	107,4	+5,4	107,6	+2,8		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	99,3	-3,5	+6,4	93,3	+2,2	-4,4	96,7	+0,9	96,3	-0,8		
		INLAND	95,5	-6,6	+9,9	86,9	+0,1	-4,6	91,2	-1,8	91,2	-3,6		
		AUSLAND	109,2	+4,5	-0,9	110,2	+7,1	-4,0	111,4	+7,7	109,7	+5,8		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+6,0	+7,1	101,9	-4,3	-2,1	105,0	-4,7	105,5	+0,8
		INLAND	102,9	+2,0	+6,9	96,3	-6,4	-3,5	99,7	-7,8	99,6	-2,3
		AUSLAND	136,8	+22,4	+8,0	126,7	+3,4	+2,7	129,0	+7,9	131,8	+12,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	108,7	+7,0	+6,2	102,4	-7,2	-0,5	104,7	-12,6	105,6	-0,4
		INLAND	98,2	-0,3	-1,1	99,3	-6,4	-0,3	99,0	-17,4	98,8	-3,4
		AUSLAND	133,4	+22,4	+21,7	109,6	-9,0	-1,0	117,9	-1,4	121,5	+5,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	125,4	+10,2	+18,4	105,9	-2,8	-0,4	112,5	-24,7	115,7	+3,9
		INLAND	110,8	-7,9	-	110,8	+4,4	+1,5	110,3	-33,7	110,8	-2,1
		AUSLAND	152,3	+49,3	+57,2	96,9	-15,1	-3,9	116,7	-1,1	124,6	+15,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	121,6	+13,0	+12,1	108,5	-9,7	-12,4	118,0	+1,2	115,1	+1,1
		INLAND	107,0	+11,5	+12,3	96,3	-9,3	-12,8	103,9	+2,1	101,2	+0,6
		AUSLAND	214,1	+18,2	+11,4	192,2	-10,7	-11,1	207,5	-1,3	203,2	+2,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+5,3	+7,8	101,5	-1,9	-3,2	105,3	+2,2	105,5	+1,7
		INLAND	105,6	+3,2	+11,6	94,6	-6,3	-5,2	100,0	-1,2	100,1	-1,6
		AUSLAND	144,8	+22,4	-12,9	166,3	+30,5	+8,8	154,6	+29,5	155,6	+26,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	91,4	-6,6	+5,2	86,9	-5,2	+12,6	85,2	-9,7	89,2	-5,9
		INLAND	89,4	-8,1	+12,2	79,7	-11,5	+8,6	80,8	-13,4	84,6	-9,7
		AUSLAND	134,4	+21,8	-43,5	237,9	+92,2	+52,3	176,2	+48,9	186,2	+59,0
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,6	-5,5	+0,3	99,3	+6,2	+0,5	99,2	-0,1	99,5	-
		INLAND	91,8	-6,7	-1,6	93,3	+0,6	+7,1	90,7	-2,8	92,6	-3,1
		AUSLAND	117,7	-3,6	+3,8	113,4	+18,9	-10,2	119,1	+4,9	115,6	+6,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	114,8	+0,6	-5,4	121,3	+15,2	+4,7	117,3	+9,0	118,1	+7,7
		INLAND	104,2	-2,3	-4,6	109,2	+11,7	+8,0	104,8	+5,8	106,7	+4,3
		AUSLAND	139,3	+6,2	-6,8	149,4	+21,9	-0,5	146,3	+14,9	144,4	+13,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	86,1	-6,4	-1,0	87,0	-36,0	-57,1	125,3	-15,8	86,6	-24,0
		INLAND	90,4	-3,5	+8,8	83,1	-33,4	-38,7	103,0	-15,3	86,8	-20,5
		AUSLAND	77,4	-12,6	-18,5	95,0	-40,3	-72,0	170,6	-16,7	86,2	-30,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	81,0	-12,2	-8,8	88,8	+6,6	+10,2	83,5	-2,9	84,9	-3,3
		INLAND	84,8	-5,6	-9,3	93,5	-2,7	+29,0	83,6	-3,9	89,2	-4,1
		AUSLAND	70,5	-28,7	-7,2	76,0	+56,4	-25,9	83,0	-0,1	73,3	-0,7
OL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	120,6	-6,9	+4,0	116,0	+11,4	-23,5	129,4	+14,1	118,3	+1,3
		INLAND	119,6	+13,5	+9,4	109,3	+2,4	-3,1	113,9	+5,0	114,5	+7,9
		AUSLAND	122,6	-32,9	-6,1	130,5	+32,5	-45,4	164,0	+32,0	126,6	-10,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,0	+9,0	+8,1	99,9	-12,3	+2,4	101,8	+1,8	104,0	-2,3
		INLAND	99,9	+18,8	+14,3	87,4	-9,3	+2,1	91,0	+5,6	93,7	+3,8
		AUSLAND	123,8	-3,7	-0,5	124,4	-16,1	+2,7	123,1	-3,1	124,1	-10,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	127,0	-26,2	+20,3	105,6	+2,3	-45,5	142,2	+11,4	116,3	-15,5
		INLAND	137,7	+15,7	+23,3	111,7	+5,8	-8,2	123,7	+9,5	124,7	+11,0
		AUSLAND	88,8	-75,2	+5,8	83,9	-11,5	-81,5	208,5	+16,5	86,4	-61,9
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	129,1	+24,4	-13,8	149,8	+52,1	-5,8	146,0	+33,5	139,5	+37,8
		INLAND	112,4	+19,7	-7,9	122,0	+5,6	-3,3	120,2	+0,7	117,2	+11,9
		AUSLAND	151,0	+29,4	-18,9	186,3	+144,2	-7,9	179,8	+86,9	168,7	+74,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	106,9	+3,5	+2,2	104,6	-1,1	+2,9	104,4	+3,0	105,8	+1,1
		INLAND	102,1	-0,8	-4,0	106,3	-0,6	+7,6	102,4	-0,7	104,2	-0,7
		AUSLAND	117,2	+12,7	+17,0	100,2	-3,2	-6,9	108,3	+11,1	108,7	+4,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	140,4	-26,7	+18,4	118,6	+19,3	+27,0	117,5	-7,0	129,5	-11,0
		INLAND	115,8	+25,1	-1,3	117,3	+50,4	+30,3	107,7	+30,7	116,6	+36,7
		AUSLAND	168,6	-44,8	+40,9	119,7	-3,4	+23,0	128,5	-27,4	144,2	-32,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	142,0	+17,7	+14,1	124,4	+12,4	+2,5	129,3	+14,7	133,2	+15,1
		INLAND	137,0	+17,4	+15,0	119,1	+19,2	+6,9	122,5	+17,9	128,1	+18,3
		AUSLAND	147,4	+18,2	+13,1	130,3	+6,5	-1,5	136,7	+12,0	138,9	+12,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	134,8	+11,5	+16,8	115,4	+10,0	+5,6	119,8	+10,6	125,1	+10,8
		INLAND	159,3	+25,2	+22,4	130,1	+57,3	+28,8	130,1	+40,3	144,7	+37,8
		AUSLAND	124,7	+5,4	+14,0	109,4	-4,0	-2,9	115,6	+0,8	117,1	+0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	137,0	-60,0	+29,0	106,2	+41,0	+213,3	92,4	-40,6	121,6	-41,8
		INLAND	74,6	+63,6	-34,4	113,7	+221,2	+136,4	78,9	+95,3	94,2	+132,6
		AUSLAND	218,7	-70,1	+130,9	94,7	-25,8	+544,2	109,4	-64,3	156,7	-63,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	15,3	+13,3	-86,1	110,0	+1136,0	+856,5	45,6	+395,7	62,7	+469,8
		INLAND	23,0	+56,5	-89,5	219,8	+2013,5	+977,5	87,7	+676,1	121,4	+863,5
		AUSLAND	8,0	-35,5	+135,3	3,4	-54,7	+21,4	4,7	-34,7	5,7	-43,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	486,6	-72,4	+1263,0	35,7	-82,3	-9,4	187,2	-73,5	261,2	-73,4
		INLAND	73,0	-2,5	-21,2	92,6	+89,8	-6,6	88,2	+24,9	82,8	+33,8
		AUSLAND	633,8	-73,2	+3989,0	15,5	-94,0	-14,8	222,5	-76,1	324,7	-75,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,8	-3,9	+3,5	91,6	-2,1	-2,7	93,5	-3,1	93,2	-3,0
		INLAND	91,0	-6,5	+2,7	88,6	-3,8	-3,4	90,4	-4,6	89,8	-5,2
		AUSLAND	129,7	+17,8	+8,8	119,2	+11,0	+2,4	121,8	+9,2	124,5	+14,4

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2003 MAR.	MAR. 2002	FEB. 2003	2003 FEB.	FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	116,8	+7,8	+13,8	102,6	+4,7	-0,6	107,5	+6,2	109,7	+6,3
		INLAND	110,8	+5,1	+13,4	97,7	+2,4	-1,0	102,4	+3,7	104,3	+3,9
		AUSLAND	138,4	+16,3	+15,3	120,0	+11,7	+0,8	125,9	+13,9	129,2	+14,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,2	+9,9	+12,8	103,0	+5,1	-3,5	108,6	+8,2	109,6	+7,6
		INLAND	106,6	+6,0	+14,1	93,4	-1,4	-3,4	98,9	+2,6	100,0	+2,4
		AUSLAND	146,4	+20,1	+9,8	133,3	+22,6	-3,6	139,3	+22,8	139,9	+21,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,3	+5,0	+16,1	101,9	+3,0	+7,4	105,0	+3,8	110,1	+4,1
		INLAND	111,6	+0,9	+12,8	98,9	+4,2	+8,9	100,4	+2,7	105,3	+2,4
		AUSLAND	131,0	+12,3	+21,9	107,5	+1,0	+4,6	113,8	+5,7	119,3	+6,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,8	-1,7	+12,3	95,1	-5,7	-0,1	99,0	-4,1	101,0	-3,6
		INLAND	104,9	-0,2	+15,9	90,5	-8,8	-1,4	95,7	-5,6	97,7	-4,4
		AUSLAND	117,5	-8,8	-3,1	121,3	+9,8	+6,3	117,6	+3,9	119,4	-0,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,0	+4,7	+10,5	104,1	+3,4	-4,9	109,5	+3,8	109,6	+4,1
		INLAND	113,1	+3,2	+10,0	102,8	+2,5	-5,7	108,3	+3,0	108,0	+2,9
		AUSLAND	138,2	+21,9	+15,3	119,9	+12,8	+3,9	124,5	+13,2	129,1	+17,5
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	126,4	+29,6	+23,8	102,1	+25,3	-0,5	110,4	+24,0	114,3	+27,7
		INLAND	123,9	+28,1	+23,0	100,7	+24,2	-0,9	108,7	+23,1	112,3	+26,3
		AUSLAND	231,3	+73,5	+47,0	157,4	+63,1	+11,0	176,8	+48,6	194,4	+69,2
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,5	+7,5	+12,4	87,6	+8,7	-7,0	93,4	+9,6	93,1	+8,1
		INLAND	98,7	+8,6	+16,5	84,7	+6,8	-6,7	91,4	+8,9	91,7	+7,8
		AUSLAND	89,5	-39,7	-56,3	204,9	+57,0	-11,5	175,3	+22,1	147,2	+5,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	112,0	+7,6	+5,9	105,8	+8,8	-6,0	110,1	+6,2	108,9	+8,1
		INLAND	111,6	+7,9	+5,9	105,4	+9,1	-6,2	109,8	+6,4	108,5	+8,5
		AUSLAND	189,5	-6,5	-0,3	190,0	-6,1	+49,1	169,0	-6,6	189,8	-6,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	111,3	+6,8	+5,4	105,6	+8,0	-5,5	109,6	+5,2	108,5	+7,4
		INLAND	110,9	+7,0	+5,5	105,1	+8,1	-5,9	109,2	+5,2	108,0	+7,6
		AUSLAND	189,5	-6,5	-0,3	190,0	-6,1	+49,1	169,0	-6,6	189,8	-6,3
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	119,4	+15,8	+10,0	108,5	+21,0	-9,6	116,0	+19,5	114,0	+18,3
		INLAND	119,4	+17,9	+10,0	108,5	+21,0	-9,6	116,0	+20,2	114,0	+19,4
		AUSLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT	80,6	+7,5	+27,3	63,3	+8,2	-9,4	71,3	+17,7	72,0	+7,8
		INLAND	80,8	+9,9	+44,5	55,9	+1,1	-8,1	65,8	+15,0	68,4	+6,2
		AUSLAND	74,7	-46,8	-63,9	207,1	+72,9	-16,1	176,2	+27,7	140,9	+8,3
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	117,2	+7,9	+13,9	102,9	+4,7	-0,5	107,8	+6,2	110,1	+6,4
		INLAND	111,0	+5,0	+13,3	98,0	+2,4	-0,8	102,6	+3,6	104,5	+3,8
		AUSLAND	138,5	+16,4	+15,5	119,9	+11,7	+0,7	125,8	+13,9	129,2	+14,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	112,8	+1,7	+10,4	102,2	+1,5	-4,2	107,2	+0,8	107,5	+1,6
		INLAND	112,4	+1,0	+10,3	101,9	+0,9	-4,7	107,1	+0,7	107,2	+0,9
		AUSLAND	118,4	+11,4	+12,1	105,6	+9,4	+1,1	109,5	+3,6	112,0	+10,5
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT	115,1	+2,9	+10,1	104,5	+4,3	-4,7	109,7	+2,7	109,8	+3,5
		INLAND	114,1	+1,9	+9,9	103,8	+3,7	-5,0	109,1	+2,4	109,0	+2,7
		AUSLAND	129,2	+15,5	+12,8	114,5	+13,3	+0,5	119,2	+8,1	121,9	+14,5
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,9	-12,3	+14,0	77,1	-27,5	+1,3	80,4	-21,3	82,5	-20,1
		INLAND	94,3	-9,6	+14,7	82,2	-25,9	+0,7	86,0	-18,7	88,3	-17,9
		AUSLAND	9,1	-81,6	-36,8	14,4	-71,0	+82,3	10,5	-82,0	11,8	-76,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,5	+7,6	+4,5	103,8	+2,1	+5,4	103,6	+2,2	106,2	+4,8
		INLAND	100,6	+4,6	+2,9	97,8	-0,2	+6,8	96,7	-0,9	99,2	+2,2
		AUSLAND	139,1	+16,9	+9,4	127,1	+9,3	+1,4	130,5	+12,1	133,1	+13,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	110,7	+8,5	+5,9	104,5	+4,4	+5,0	104,9	+3,7	107,6	+6,4
		INLAND	102,9	+6,2	+4,9	98,1	+1,9	+6,7	97,6	+0,3	100,5	+4,0
		AUSLAND	137,9	+15,3	+9,2	126,3	+12,0	+0,2	130,1	+13,5	132,1	+13,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	94,6	+0,9	-5,0	99,6	-11,2	+8,0	95,5	-7,4	97,1	-5,7
		INLAND	88,9	-3,9	-7,5	96,1	-9,8	+6,2	91,8	-7,5	92,5	-7,0
		AUSLAND	159,4	+46,4	+13,0	141,0	-20,1	+25,6	137,6	-7,2	150,2	+5,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	93,8	+1,8	-0,2	94,0	-16,7	-2,8	94,8	-3,5	93,9	-8,4
		INLAND	87,1	-6,5	-2,2	89,1	-22,7	-4,8	89,9	-9,4	88,1	-15,5
		AUSLAND	137,8	+66,0	+11,2	123,9	+34,1	+5,8	126,3	+40,6	130,9	+49,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	133,9	+16,1	+10,5	121,2	+15,8	-6,1	128,1	+18,1	127,6	+16,0
		INLAND	117,1	+11,3	+13,0	103,6	+5,1	-6,9	110,7	+10,6	110,4	+8,3
		AUSLAND	191,9	+27,8	+5,4	182,1	+44,9	-4,5	188,2	+37,1	187,0	+35,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	116,0	+7,3	+7,4	108,0	+5,6	-11,8	115,5	+9,0	112,0	+6,5
		INLAND	114,2	+7,1	+8,6	105,2	+4,8	-12,3	113,1	+7,7	109,7	+6,0
		AUSLAND	125,2	+7,1	+2,5	122,1	+7,5	-9,5	127,4	+14,0	123,7	+7,3

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
108,3	-3,0	101,2	111,2	107,5	+6,2	-3,3	108,5	105,6	111,0	+2,3	+5,1	106,4	108,3	+1,8	C-D
105,4	-2,9	98,7	107,2	102,4	+3,7	-4,5	106,6	102,2	108,0	+1,3	+5,7	104,3	105,1	+0,8	
119,0	-3,4	110,5	125,6	125,9	+13,9	+0,2	114,9	117,9	121,6	+5,8	+3,1	114,1	118,8	+5,0	
105,7	-3,4	100,4	109,4	108,6	+8,2	-0,7	106,0	105,6	112,1	+5,8	+6,2	104,9	108,8	+3,7	VORL.
100,6	-5,1	96,4	104,7	98,9	+2,6	-5,5	104,9	101,7	108,6	+3,5	+6,8	103,1	105,2	+2,0	
121,9	+1,5	113,4	124,3	139,3	+22,8	+12,1	109,5	118,1	122,9	+12,2	+4,1	110,5	120,5	+9,0	
112,7	-3,8	101,2	119,6	105,0	+3,8	-12,2	114,3	106,8	114,6	+0,3	+7,3	109,8	110,7	+0,8	INV.
110,6	-1,5	97,8	116,1	100,4	+2,7	-13,5	111,3	100,8	112,1	+0,7	+11,2	105,7	106,4	+0,7	
116,7	-7,7	107,7	126,2	113,8	+5,7	-9,8	120,1	118,1	119,4	-0,6	+1,1	117,6	118,8	+1,0	
108,7	-12,0	103,2	103,3	99,0	-4,1	-4,2	102,3	104,8	99,8	-2,4	-4,8	106,8	102,3	-3,3	GEBR.
105,1	-14,1	101,4	99,9	96,7	-5,6	-4,2	101,4	102,0	96,3	-5,0	-5,6	105,2	98,2	-5,7	
128,9	-0,8	113,2	122,5	117,6	+3,9	-4,0	107,4	120,6	119,4	+11,2	-1,0	108,4	120,0	+9,7	
109,8	-0,9	105,5	111,6	109,5	+3,8	-1,9	110,2	107,3	112,5	+2,1	+4,8	108,1	109,9	+1,7	VERB.
109,6	-0,9	105,1	110,2	108,3	+3,0	-1,7	109,9	107,0	111,2	+1,2	+3,9	107,9	109,1	+1,1	
113,4	+1,0	110,0	128,2	124,5	+13,2	-2,9	114,6	112,6	127,5	+11,3	+13,2	110,9	120,0	+8,2	
97,5	+0,9	89,0	83,9	110,4	+24,0	+31,6	91,7	94,1	87,3	-4,8	-7,2	93,8	90,7	-3,3	ENERG.
96,7	+2,7	88,3	82,7	108,7	+23,1	+31,4	90,8	92,9	86,4	-4,8	-7,0	92,3	89,6	-2,9	
133,3	-33,9	119,0	136,3	176,8	+48,6	+29,7	124,9	141,5	129,0	+3,3	-8,8	156,5	135,2	-13,6	
91,6	+2,2	85,2	113,6	93,4	+9,6	-17,8	106,2	92,6	109,1	+2,7	+17,8	98,9	100,9	+2,0	C
90,9	+2,0	83,9	113,5	91,4	+8,9	-19,5	105,7	91,6	108,9	+3,0	+18,9	96,3	100,3	+2,0	
148,5	+33,9	143,6	115,5	175,3	+22,1	+51,8	107,5	135,3	114,4	+6,4	-15,4	113,9	124,8	+9,6	
104,1	+2,0	103,7	123,0	110,1	+6,2	-10,5	109,0	102,4	109,7	+0,6	+7,1	104,8	106,0	+1,1	CA
103,4	+1,8	103,2	123,0	109,8	+6,4	-10,7	108,4	101,7	109,6	+1,1	+7,8	104,2	105,6	+1,3	
202,6	+1,1	181,0	123,9	169,0	-6,6	+36,4	83,4	202,7	136,2	+63,3	-32,8	120,5	169,4	+40,6	
104,2	+2,9	104,2	124,7	108,6	+5,2	-12,1	109,7	103,0	110,8	+1,0	+7,6	104,9	106,9	+1,9	10
103,6	+2,9	103,8	124,8	109,2	+5,2	-12,5	109,9	102,4	110,7	+0,7	+8,1	104,7	106,6	+1,8	
202,6	+1,1	181,0	123,9	169,0	-6,6	+36,4	83,4	202,7	136,2	+63,3	-32,8	120,5	169,4	+40,6	
103,1	-7,6	97,1	103,2	116,0	+19,5	+12,4	100,9	95,2	96,8	-4,1	+1,7	104,2	96,0	-7,9	11
101,3	-9,2	96,5	103,2	116,0	+20,2	+12,4	91,5	92,9	96,8	+5,8	+4,2	98,3	94,9	-3,5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75,0	+2,9	60,6	101,0	71,3	+17,7	-29,4	102,5	79,7	108,4	+5,8	+36,0	91,1	94,0	+3,2	CB
73,5	+2,5	57,2	100,2	65,8	+15,0	-34,3	102,0	77,6	108,1	+6,0	+39,3	90,0	92,9	+3,2	
140,4	+43,9	138,0	114,3	176,2	+27,7	+54,2	111,1	125,3	111,1	-	-11,3	112,9	118,2	+4,7	
108,6	-3,1	101,5	111,1	107,8	+6,2	-3,0	108,5	105,9	111,0	+2,3	+4,8	108,6	108,4	+1,7	D
105,7	-3,0	99,0	107,0	102,6	+3,6	-4,1	106,6	102,5	108,0	+1,3	+5,4	104,4	105,2	+0,8	
119,0	-3,4	110,4	125,6	125,8	+13,9	+0,2	114,9	117,8	121,6	+5,8	+3,2	114,1	119,7	+4,9	
110,9	-0,5	106,4	111,0	107,2	+0,8	-3,4	111,6	108,4	112,2	+0,5	+3,5	109,5	110,3	+0,7	DA
111,3	-0,2	106,4	110,0	107,1	+0,7	-2,6	111,5	108,5	111,6	+0,1	+2,9	109,6	110,1	+0,5	
106,3	-3,8	105,7	123,8	109,5	+3,6	-11,6	113,3	106,4	119,9	+5,8	+12,7	108,3	113,1	+4,4	
111,9	+0,3	106,8	114,4	109,7	+2,7	-4,1	112,2	109,3	114,6	+2,1	+4,8	110,0	112,0	+1,8	15
112,0	+0,6	106,5	112,8	109,1	+2,4	-3,3	111,9	109,2	113,4	+1,3	+3,8	110,0	111,3	+1,2	
111,9	-2,7	110,3	135,4	119,2	+8,1	-12,0	115,7	109,9	129,8	+12,2	+18,1	110,2	119,8	+8,7	
100,2	-9,2	102,2	74,2	80,4	-21,3	+8,4	105,5	98,7	86,4	-18,1	-12,5	103,8	92,6	-10,8	16
104,3	-8,6	105,8	79,7	86,0	-18,7	+7,9	106,9	101,0	91,9	-14,0	-9,0	105,0	96,4	-8,2	
49,4	-23,1	58,4	5,6	10,5	-82,0	+87,5	88,7	70,2	19,1	-78,5	-72,8	88,3	44,6	-49,5	
100,8	-13,9	101,4	97,2	103,6	+2,2	+6,6	98,4	101,3	97,2	-2,2	-4,0	103,4	99,3	-4,0	OB
96,2	-15,0	97,6	93,9	96,7	-0,9	+3,0	98,2	96,4	93,9	-4,4	-2,6	101,5	96,1	-6,3	
119,0	-9,8	116,4	109,9	130,5	+12,1	+18,7	103,8	120,7	109,8	+5,8	-9,0	110,8	115,3	+4,1	
102,0	-13,1	101,2	98,1	104,9	+3,7	+6,9	98,6	103,3	96,8	-1,8	-6,3	103,8	100,1	-3,6	17
96,9	-14,2	97,3	94,6	97,6	+0,3	+3,2	97,8	97,9	93,5	-4,4	-4,5	102,0	96,7	-6,2	
119,6	-10,1	114,6	110,1	130,1	+13,5	+18,2	101,3	121,9	108,2	+6,8	-11,2	108,8	115,0	+4,7	
93,8	-18,3	103,1	91,5	95,5	-7,4	+4,4	104,2	89,0	99,5	-4,5	+11,8	101,1	94,2	-6,8	18
92,5	-19,4	99,2	90,1	91,8	-7,5	+1,9	100,4	88,0	96,1	-4,3	+9,2	98,8	92,0	-6,9	
108,9	-5,6	148,2	107,1	137,6	-7,2	+28,5	148,0	100,6	138,7	-6,3	+37,9	127,7	119,7	-6,3	
92,1	-18,9	98,2	98,3	94,8	-3,5	-3,6	108,9	99,2	95,1	-12,7	-4,1	105,4	97,1	-7,9	OC
93,2	-20,1	99,2	97,5	89,9	-9,4	-7,8	111,0	100,0	95,4	-14,1	-4,6	106,4	97,7	-8,2	
83,0	-5,0	89,8	104,8	126,3	+40,6	+20,5	91,4	91,7	92,3	+1,0	+0,7	97,2	92,0	-5,3	
115,3	+6,9	108,5	138,9	128,1	+18,1	-7,8	114,8	118,6	136,2	+18,6	+14,8	108,1	127,4	+17,9	OD
105,2	-1,0	100,1	131,1	110,7	+10,6	-15,6	115,6	109,0	128,1	+10,8	+17,5	108,2	118,6	+9,6	
150,1	+32,4	137,3	185,6	188,2	+37,1	+13,6	112,3	151,8	163,9	+45,9	+8,0	107,9	157,9	+46,3	
108,1	-2,3	106,0	116,5	115,5	+9,0	-0,9	106,5	106,4	113,7	+6,8	+6,9	104,6	110,0	+5,2	OE
106,6	-3,0	105,0	115,8	113,1	+7,7	-2,3	106,4	105,1	112,9	+6,1	+7,4	104,2	109,0	+4,6	
116,9	+1,9	111,8	120,1	127,4	+14,0	+6,1	107,0	113,4	118,2	+10,5	+4,2	107,0	115,8	+8,2	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003	
				2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	119,4	+4,4	+4,3	114,5	+3,0	-8,2	119,5	+3,6	117,0	+3,7
		INLAND	120,2	+3,7	+3,9	115,7	+3,2	-6,2	119,8	+0,6	118,0	+3,5
		AUSLAND	117,9	+5,8	+5,2	112,1	+2,4	-11,9	119,1	+10,3	115,0	+4,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	104,4	+0,9	+3,3	101,1	-3,0	-10,7	106,2	+2,3	102,8	-1,1
		INLAND	103,7	-	+0,9	102,8	-1,2	-2,7	104,0	-2,3	103,3	-0,6
		AUSLAND	106,2	+2,0	+5,9	99,3	-5,0	-18,2	108,6	+7,6	102,3	-1,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,9	+7,3	+5,1	127,4	+8,0	-6,2	132,4	+4,7	130,7	+7,7
		INLAND	130,7	+5,7	+5,5	123,9	+5,6	-8,0	129,8	+2,1	127,3	+5,6
		AUSLAND	146,5	+12,7	+4,0	140,9	+16,7	+0,5	142,5	+15,0	143,7	+14,6
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,4	+9,9	+10,1	103,0	+8,0	-14,7	112,4	+13,8	108,2	+9,0
		INLAND	111,1	+9,2	+11,4	99,7	+5,8	-15,7	109,7	+12,4	105,4	+7,6
		AUSLAND	180,9	+13,5	-8,7	198,1	+36,5	+2,2	191,0	+35,5	189,5	+24,4
22.1	VERLAGSGEMERBE	INSGESAMT	113,6	+12,9	+9,0	104,2	+13,5	-17,2	114,5	+19,6	108,9	+13,2
		INLAND	114,6	+13,8	+10,4	103,8	+13,4	-17,9	114,9	+19,9	109,2	+13,6
		AUSLAND	73,5	-20,3	-40,0	122,4	+11,4	+17,0	100,2	+8,8	98,0	-3,1
22.2	DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,3	+2,5	+12,3	92,9	-4,8	-12,6	101,2	+1,6	98,6	-1,1
		INLAND	102,4	+2,4	+13,1	90,5	-6,0	-13,5	99,2	+1,2	96,5	-1,7
		AUSLAND	152,9	-15,9	-1,5	155,3	-7,6	+4,6	152,2	-6,6	154,1	-11,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	129,3	+34,4	+27,5	101,4	+29,3	+0,8	110,4	+28,2	115,4	+32,2
		INLAND	126,4	+32,6	+26,7	99,8	+27,9	+0,4	108,6	+27,2	113,1	+30,4
		AUSLAND	233,0	+78,5	+49,3	156,1	+69,5	+9,6	177,2	+52,1	194,6	+74,8
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,6	+11,1	+11,2	112,1	+7,6	-3,0	117,4	+9,9	118,4	+9,4
		INLAND	109,1	+3,6	+8,1	100,9	+3,7	-6,7	106,0	+4,5	105,0	+3,7
		AUSLAND	155,5	+22,7	+16,1	133,9	+12,6	+3,2	139,7	+18,1	144,7	+17,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,8	-0,3	+8,6	101,1	+0,1	+0,9	103,7	+1,0	105,5	-0,1
		INLAND	84,5	-15,5	+5,8	79,9	-11,4	-2,8	82,2	-12,2	82,2	-13,6
		AUSLAND	160,1	+21,8	+12,0	142,9	+15,5	+5,6	146,1	+19,8	151,5	+18,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	172,4	+32,8	+17,4	146,9	+19,7	-0,6	155,7	+23,7	159,7	+26,4
		INLAND	164,1	+26,1	+8,2	151,6	+26,2	-6,8	159,4	+24,1	157,9	+26,2
		AUSLAND	193,1	+49,7	+43,0	135,0	+4,4	+21,6	146,4	+22,4	164,1	+27,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,9	+17,7	+8,9	88,1	+16,1	-5,5	92,4	+18,3	92,0	+16,9
		INLAND	98,7	+12,4	+5,4	93,6	+12,8	+4,0	94,1	+12,7	96,2	+12,6
		AUSLAND	93,5	+23,0	+12,4	83,2	+19,4	-13,2	90,9	+23,8	88,4	+21,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	+16,9	+12,3	109,4	+13,8	+2,5	113,0	+13,3	116,2	+15,5
		INLAND	113,1	+17,2	+12,3	100,7	+15,0	+5,6	103,1	+12,8	106,9	+16,1
		AUSLAND	162,3	+16,3	+12,4	144,4	+10,7	-5,1	152,9	+14,7	153,4	+13,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	164,8	+36,3	+8,6	151,7	+31,7	+9,3	151,8	+23,1	158,3	+34,0
		INLAND	151,2	+34,3	+5,4	143,5	+34,0	+15,3	139,7	+21,0	147,4	+34,1
		AUSLAND	214,6	+41,7	+18,1	181,7	+25,5	-4,9	195,8	+28,8	198,2	+33,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,8	+13,1	+13,3	102,2	+10,0	+1,0	106,4	+11,2	109,0	+11,6
		INLAND	106,8	+13,9	+14,1	93,6	+11,0	+3,3	97,0	+11,0	100,2	+12,5
		AUSLAND	152,6	+11,1	+11,0	137,5	+7,7	-5,1	145,0	+11,7	145,1	+9,4
DI	GLASGEMERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,2	-3,3	+39,6	60,3	-15,8	+2,6	67,8	-6,1	72,3	-8,9
		INLAND	80,4	-3,5	+47,8	54,4	-19,4	+3,2	62,5	-8,0	67,4	-10,6
		AUSLAND	114,9	-2,9	+5,8	108,6	+3,5	-	110,7	+3,0	111,8	+0,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	101,0	-3,1	+6,2	95,1	-1,2	-3,9	98,4	-0,3	98,1	-2,2
		INLAND	97,4	-4,6	+7,6	90,5	-2,4	-2,6	93,6	-1,8	94,0	-3,5
		AUSLAND	110,7	+0,7	+3,0	107,5	+1,5	-6,7	111,1	+3,3	109,1	+1,1
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	73,7	-7,2	+81,5	40,6	-29,3	+3,6	61,2	-13,2	57,2	-16,4
		INLAND	72,4	-6,7	+84,7	39,2	-30,2	+3,7	49,8	-13,7	55,8	-16,6
		AUSLAND	155,5	-20,9	+13,9	136,5	-0,9	+7,3	139,7	-1,2	146,0	-12,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,8	+7,9	+15,1	98,9	-1,2	-4,3	105,3	+4,3	106,4	+3,5
		INLAND	109,8	+5,7	+14,7	95,7	-2,1	-3,7	101,6	+3,1	102,8	+1,9
		AUSLAND	132,8	+17,7	+16,8	113,7	+2,4	-6,7	122,8	+9,3	123,3	+10,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	112,5	+10,2	+10,7	101,6	-0,4	-6,7	107,7	+4,3	107,1	+4,9
		INLAND	106,7	+6,9	+8,5	98,3	-1,6	-5,8	103,1	+2,0	102,5	+2,6
		AUSLAND	126,8	+17,6	+15,5	109,8	+2,4	-8,7	119,0	+9,6	118,3	+10,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	121,2	+19,9	+9,5	110,7	+13,9	-8,2	117,5	+16,2	116,0	+16,9
		INLAND	119,8	+14,5	+9,6	109,3	+10,5	-9,4	116,6	+13,0	114,6	+12,6
		AUSLAND	124,0	+31,5	+9,3	113,4	+20,6	-6,0	119,4	+23,2	118,7	+26,0
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	127,0	+10,1	+8,0	117,6	+1,0	-3,5	122,2	+2,7	122,3	+5,5
		INLAND	111,6	+6,8	+7,2	104,1	+1,5	-2,4	107,5	+1,9	107,9	+4,2
		AUSLAND	233,2	+22,2	+10,7	210,7	-0,5	-7,1	223,6	+5,5	222,0	+10,3

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002			VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2002		VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
		1. V.J	4. V.J	2003 1. V.J	1. V.J 2002		2. H.J	1. H.J	2. H.J	2. H.J 2001		2001	2002		
					1. V.J	4. V.J				2. H.J	1. H.J				
114,4	-0,4	115,3	119,7	119,5	+3,6	-0,2	109,8	115,0	119,6	+8,9	+4,0	108,6	117,3	+8,0	21
115,9	+0,2	119,1	121,9	119,8	+0,6	-1,7	112,2	117,5	122,6	+9,3	+4,3	110,2	120,0	+8,9	
111,4	-1,7	108,0	115,2	119,1	+10,3	+3,4	105,0	110,2	113,6	+8,2	+3,1	105,3	111,9	+6,3	
103,5	-9,8	103,8	106,8	106,2	+2,3	-0,6	101,9	103,7	104,8	+2,8	+1,1	104,0	104,2	+0,2	21.1
103,7	-10,2	106,4	109,4	104,0	-2,3	-4,9	104,6	104,5	108,0	+3,3	+3,3	105,8	106,2	+0,4	
103,1	-9,5	100,9	103,8	108,6	+7,6	+4,6	98,9	102,8	101,3	+2,4	-1,5	101,9	102,0	+0,1	
124,8	+8,5	126,4	132,1	132,4	+4,7	+0,2	117,4	125,9	133,8	+14,0	+6,3	113,0	129,8	+14,9	21.2
123,6	+6,7	127,1	129,8	129,8	+2,1	-	117,0	125,7	131,8	+12,6	+4,9	113,1	128,7	+13,8	
130,0	+16,0	123,9	140,9	142,5	+15,0	+1,1	118,9	126,9	141,4	+18,9	+11,4	112,8	134,1	+18,9	
103,2	-4,1	98,8	114,0	112,4	+13,8	-1,4	104,0	99,7	109,2	+5,0	+9,5	101,6	104,5	+2,9	22
101,7	-4,9	97,6	112,6	108,7	+12,4	-2,6	103,4	98,6	107,8	+4,3	+9,3	101,0	103,2	+2,2	
159,4	+27,0	141,0	157,2	191,0	+36,5	+21,5	122,0	137,9	153,0	+25,4	+10,9	120,4	146,5	+20,8	
100,6	-4,7	95,7	106,9	114,5	+19,6	+7,1	96,3	97,1	103,1	+7,1	+6,2	96,4	100,1	+3,8	22.1
100,7	-5,1	95,8	107,5	114,9	+19,9	+6,9	97,0	97,3	103,5	+6,7	+6,4	96,9	100,4	+3,6	
92,2	+8,9	92,0	76,7	100,2	+8,9	+30,6	65,4	85,0	83,6	+27,8	-1,6	72,3	84,3	+16,6	
101,8	-4,1	99,6	118,9	101,2	+1,6	-14,9	112,7	100,3	113,3	+0,5	+13,0	106,9	106,8	-0,1	22.2
100,0	-4,2	98,0	118,5	99,2	+1,2	-16,3	111,6	98,9	112,6	+0,9	+13,9	105,6	106,7	+0,1	
181,7	+20,2	162,9	135,9	152,2	-6,6	+12,0	139,6	153,0	138,1	-1,1	-9,7	139,5	145,5	+4,3	
96,2	+0,7	86,1	76,2	110,4	+28,2	+44,9	88,3	92,4	82,9	-6,1	-10,3	91,7	87,7	-4,4	DF
95,3	+2,8	85,3	74,6	108,5	+27,2	+45,4	87,3	91,2	81,7	-6,4	-10,4	89,9	86,4	-3,9	
130,5	-35,3	116,5	136,8	177,2	+62,1	+28,5	126,6	139,0	128,7	+1,7	-7,4	158,0	133,8	-15,3	
112,2	+2,0	106,8	106,6	117,4	+9,9	+10,1	103,5	111,0	112,5	+8,7	+1,4	106,0	111,7	+6,4	06
105,3	+1,5	101,4	97,4	106,0	+4,5	+8,8	101,4	105,4	106,3	+4,8	+0,9	107,7	105,9	+5,2	
126,7	+2,7	118,3	125,7	139,7	+18,1	+11,1	107,9	122,9	125,4	+16,2	+2,0	114,2	124,1	+8,7	
110,1	-1,4	102,7	96,2	103,7	+1,0	+7,8	99,5	106,6	102,9	+3,4	-3,5	103,6	104,8	+1,2	24.1
100,0	-1,9	93,6	79,8	82,2	-12,2	+3,0	94,7	98,5	91,4	-3,5	-7,2	96,4	94,9	-1,6	
131,4	-0,8	122,0	130,4	146,1	+19,8	+12,0	109,5	123,8	126,9	+15,9	+2,5	118,7	125,3	+5,6	
129,8	+18,4	125,9	137,8	155,7	+23,7	+13,0	127,2	130,8	145,3	+14,2	+11,1	119,9	138,0	+15,1	24.4
130,1	+13,6	128,4	136,6	159,4	+24,1	+16,7	130,1	130,7	142,2	+9,3	+8,8	123,6	136,5	+10,4	
129,0	+32,2	119,6	140,7	146,4	+22,4	+4,1	119,8	131,1	152,8	+27,5	+16,6	110,8	142,0	+28,2	
81,5	-18,6	78,1	78,9	92,4	+18,3	+17,1	71,5	84,6	80,6	+12,7	-4,7	83,4	82,6	-1,0	24.7
87,8	-16,1	83,5	80,9	94,1	+12,7	+16,3	73,0	92,3	86,8	+18,9	-6,0	87,4	89,5	+2,4	
76,0	-21,0	73,4	77,1	90,9	+23,8	+17,9	70,3	77,8	75,1	+6,8	-3,5	79,9	76,5	-4,3	
105,1	-7,2	99,7	114,1	113,0	+13,3	-1,0	112,4	105,4	116,7	+3,8	+10,7	108,4	111,0	+2,4	0H
96,5	-11,7	91,4	104,8	109,1	+12,8	-1,6	107,7	97,3	108,1	+0,4	+11,1	103,9	102,7	-1,2	
139,6	+8,5	133,3	151,7	152,9	+14,7	+0,8	130,9	138,0	151,0	+15,4	+9,4	126,4	144,5	+14,3	
120,9	-13,0	123,3	136,3	151,8	+23,1	+11,4	133,1	119,6	133,0	-0,1	+11,2	126,1	126,3	+0,2	25.1
112,6	-16,2	115,5	129,3	139,7	+21,0	+8,0	130,8	110,0	126,4	-4,1	+14,0	122,5	117,7	-3,9	
151,4	-2,6	152,0	161,7	195,8	+28,8	+21,1	141,6	154,8	160,4	+13,3	+3,6	139,1	157,6	+13,3	
102,4	-5,9	95,7	110,4	106,4	+11,2	-3,6	108,8	103,0	113,9	+4,7	+10,6	105,3	108,5	+3,0	25.2
93,8	-10,8	87,4	100,7	97,0	+11,0	-3,7	103,9	95,2	105,2	+1,3	+10,5	100,8	100,2	-0,6	
137,4	+11,1	129,8	149,8	146,0	+11,7	-3,2	128,9	134,9	149,3	+15,8	+10,7	124,0	142,1	+14,6	
87,1	-3,3	72,2	85,5	67,8	-6,1	-20,7	100,0	86,9	95,2	-4,8	+10,8	94,7	90,6	-4,3	0I
83,3	-5,1	67,9	82,1	62,5	-8,0	-23,9	99,1	82,4	92,7	-6,5	+12,5	83,3	87,5	-6,2	
118,3	+8,6	107,5	113,2	110,7	+3,0	-2,2	107,5	114,6	116,1	+8,0	+1,3	106,0	115,4	+8,9	
104,2	-3,5	98,7	104,5	98,4	-0,3	-5,8	105,5	102,0	108,2	+2,6	+6,1	102,6	105,1	+2,4	26.1
102,1	-6,1	96,3	102,5	93,6	-1,8	-8,7	105,4	98,4	106,9	+1,4	+8,6	102,7	102,6	-0,1	
109,9	+3,6	107,5	109,9	111,1	+3,3	+1,1	106,9	111,6	111,9	+6,7	+0,3	102,3	111,7	+9,2	
79,4	-4,9	59,0	77,2	51,2	-13,2	-33,7	96,6	76,7	89,2	-7,7	+16,3	90,4	82,9	-8,3	26.6
77,6	-6,3	57,7	76,0	49,8	-13,7	-34,5	96,3	75,8	88,1	-8,5	+16,2	90,0	82,0	-8,9	
196,6	+53,4	141,4	157,9	139,7	-1,2	-11,5	114,5	132,4	163,4	+42,7	+23,4	115,6	147,9	+27,9	
105,5	-7,3	101,0	104,1	105,3	+4,3	+1,2	106,5	103,0	107,2	+0,7	+4,1	105,9	105,1	-0,8	0J
103,9	-6,8	98,5	102,4	101,6	+3,1	-0,8	106,1	100,1	106,0	-0,1	+5,9	104,8	103,0	-1,5	
112,8	-9,4	112,4	112,0	122,8	+9,3	+9,6	108,0	116,3	112,8	+4,4	-3,0	111,8	114,6	+2,5	
102,1	-12,2	103,3	97,5	107,7	+4,3	+10,5	98,8	104,0	99,7	+0,9	-4,1	104,4	101,9	-2,4	27
99,8	-12,6	101,1	94,4	103,1	+2,0	+9,2	97,2	101,1	97,1	-0,1	-4,0	102,5	98,1	-3,3	
107,8	-11,3	108,6	105,3	119,0	+9,6	+13,0	102,8	111,3	106,2	+3,3	-4,6	109,2	108,7	-0,6	
101,1	-12,5	101,1	98,5	117,5	+16,2	+19,3	93,8	101,8	95,0	+1,3	-6,7	100,3	98,4	-1,9	27.1
104,6	-12,8	103,2	102,2	116,6	+13,0	+14,1	96,6	104,1	99,9	+3,4	-4,0	102,9	102,0	-0,9	
94,3	-12,1	96,9	91,4	119,4	+23,2	+30,6	88,2	97,5	85,7	-2,8	-12,1	96,3	91,6	-3,9	
115,4	-12,0	119,0	107,8	122,2	+2,7	+13,4	113,8	118,9	113,1	-0,6	-4,9	117,5	116,0	-1,3	27.5
104,5	-14,1	105,5	96,2	107,5	+1,9	+11,7	102,1	104,6	99,9	-2,2	-4,5	106,5	102,2	-4,0	
190,9	-3,0	211,9	187,8	223,6	+5,5	+19,1	194,2	217,2	204,2	+5,1	-6,0	183,5	210,7	+8,9	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,8	+6,4	+18,4	97,0	-1,7	-2,3	103,7	+4,4	105,9	+2,5
		INLAND	111,6	+5,1	+18,3	94,3	-2,3	-2,4	100,8	+4,0	103,0	+1,6
		AUSLAND	146,7	+18,0	+19,2	122,2	+2,6	-2,5	131,1	+8,6	134,0	+10,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	99,0	-7,0	+28,1	77,3	-11,5	-7,4	86,6	-2,0	88,2	-9,0
		INLAND	96,9	-9,1	+29,2	75,0	-13,2	-8,9	84,7	-3,4	86,0	-10,9
		AUSLAND	139,0	+34,0	+18,2	117,6	+13,3	+10,2	121,1	+19,8	128,3	+23,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,7	+3,3	+5,0	100,7	+5,7	+8,3	99,8	+1,1	103,2	+4,5
		INLAND	102,0	+4,2	+14,3	89,2	-6,4	-1,1	93,8	-2,6	95,6	-1,0
		AUSLAND	115,2	+1,4	-11,6	130,3	+36,4	+30,0	115,2	+3,7	122,8	+17,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	121,7	+1,0	-0,5	122,3	+10,3	+2,2	121,2	+8,8	122,0	+5,4
		INLAND	112,4	+3,8	+2,4	109,8	+6,9	+0,6	110,4	+6,5	111,1	+5,3
		AUSLAND	143,3	-3,7	-5,4	151,4	+16,7	+4,9	146,3	+13,3	147,4	+5,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,3	+24,3	+14,9	88,2	+6,4	+42,0	83,9	+12,3	94,8	+15,3
		INLAND	106,9	+6,6	+12,5	95,0	+3,1	+38,9	90,1	+2,7	101,0	+5,0
		AUSLAND	89,6	+112,3	+20,9	74,1	+16,1	+51,2	70,9	+48,9	81,9	+54,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	102,8	+5,7	+9,1	94,2	+2,4	+19,4	92,0	-3,4	98,5	+4,0
		INLAND	107,8	+11,5	+12,2	96,1	-5,9	+13,9	96,1	-2,2	102,0	+2,6
		AUSLAND	88,8	-10,4	-	88,8	+41,4	+40,5	80,3	-6,8	88,8	+9,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	118,1	+3,1	+11,0	106,4	+1,0	-2,0	111,0	+4,1	112,3	+2,1
		INLAND	109,3	-0,2	+13,5	96,3	-12,8	-2,3	101,4	-6,0	102,8	-6,5
		AUSLAND	138,7	+9,9	+6,9	129,8	+39,1	-1,4	133,4	+28,9	134,3	+22,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,2	+2,1	+30,1	74,7	-31,9	-15,0	86,6	-10,6	86,0	-16,1
		INLAND	91,4	+9,7	+29,1	70,8	-25,2	-9,1	80,0	-5,8	81,1	-8,9
		AUSLAND	108,2	-8,7	+31,5	82,3	-40,8	-23,4	99,3	-17,3	95,3	-26,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	127,9	+6,5	+27,3	100,5	+5,8	-1,1	110,0	+8,3	114,2	+6,1
		INLAND	120,1	+4,5	+16,9	102,7	+2,0	-0,4	108,6	+6,4	111,4	+3,3
		AUSLAND	153,3	+12,0	+63,8	93,6	+21,6	-3,1	114,5	+14,2	123,5	+15,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	112,4	-2,9	-10,9	126,1	+9,9	-8,6	125,5	+7,1	119,3	+3,6
		INLAND	95,0	-19,9	+3,6	91,7	-34,9	-15,4	98,4	-27,7	93,4	-28,0
		AUSLAND	138,4	+24,5	-22,0	177,4	+133,1	-2,4	165,9	+85,8	157,9	+68,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	120,8	+4,2	+3,8	116,4	+4,7	+16,9	112,3	+1,9	118,6	+4,4
		INLAND	113,2	+7,2	+8,0	104,8	-4,3	+13,7	103,4	-2,2	109,0	+1,3
		AUSLAND	140,7	-1,9	-4,5	147,3	+27,4	+23,5	135,8	+11,1	144,0	+11,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,5	+12,6	+21,6	111,4	+10,2	+10,2	116,0	+10,6	123,5	+11,6
		INLAND	131,6	+3,3	+7,8	122,1	+30,3	+22,6	117,8	+14,3	126,9	+14,7
		AUSLAND	139,7	+24,3	+40,7	99,3	-9,1	-3,4	113,9	+6,4	119,5	+7,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	144,4	+15,5	+12,6	128,2	+13,9	+4,6	131,7	+14,2	136,3	+14,7
		INLAND	142,9	+17,5	+12,7	126,8	+22,6	+9,8	128,4	+19,3	134,9	+19,9
		AUSLAND	146,1	+13,7	+12,6	129,8	+6,0	-0,4	135,4	+9,5	138,0	+10,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	137,5	+11,2	+16,2	118,3	+10,1	+6,2	122,4	+10,8	127,9	+10,7
		INLAND	163,9	+25,6	+21,0	135,5	+57,6	+29,3	134,7	+41,2	149,7	+38,2
		AUSLAND	126,6	+4,8	+13,8	111,2	-4,2	-2,5	117,3	+0,4	118,9	+0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,2	+5,3	+54,5	75,2	-1,6	+37,0	82,1	-0,5	95,7	+2,5
		INLAND	108,8	-21,8	-3,3	112,5	+52,0	+67,4	96,2	+2,6	110,7	+3,8
		AUSLAND	125,3	+66,0	+320,5	29,8	-62,4	-25,7	65,1	-5,2	77,6	+0,3
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	79,7	+20,6	+120,8	36,1	-56,5	+219,5	42,4	-19,4	57,9	-22,3
		INLAND	46,8	-74,9	-50,5	94,6	+162,0	+239,1	56,4	-30,3	70,7	-36,4
		AUSLAND	97,5	+593,8	+2066,7	4,5	-95,8	+95,7	34,8	-6,7	51,0	-6,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120,6	+11,3	+171,6	44,4	-27,2	+10,4	68,4	-22,0	82,5	-2,6
		INLAND	131,0	+4,1	-23,7	171,7	+69,5	-14,3	167,7	+32,7	151,4	+33,3
		AUSLAND	118,5	+12,9	+510,8	19,4	-63,5	+123,0	48,9	-39,0	69,0	-12,8
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.;RECYCLING	INSGESAMT	112,8	+3,7	+7,9	104,5	+2,3	+2,0	106,6	+1,7	108,7	+3,0
		INLAND	108,1	+2,2	+9,2	99,0	-0,1	+0,7	101,8	-0,4	103,6	+1,1
		AUSLAND	149,2	+13,0	+0,9	147,8	+17,0	+9,7	143,9	+15,2	148,5	+14,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,5	-0,3	+5,5	95,3	-0,5	+0,2	97,0	-2,6	97,9	-0,4
		INLAND	98,2	-1,0	+7,6	91,3	-2,4	-0,1	93,6	-3,9	94,8	-1,7
		AUSLAND	120,5	+5,4	-7,3	130,0	+12,4	+1,9	126,0	+6,1	125,3	+9,0
37	RECYCLING	INSGESAMT	172,9	+16,9	+12,1	154,3	+9,7	+7,7	156,8	+17,0	163,6	+13,4
		INLAND	156,5	+13,2	+13,1	138,4	+7,0	+5,8	141,9	+11,8	147,5	+10,2
		AUSLAND	492,6	+44,0	+6,3	463,5	+27,3	+19,8	447,7	+61,8	478,1	+35,4

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002		VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002		1.HJ	2.HJ	2.HJ 2001	1.HJ 2002				
107,9	-3,7	99,3	108,9	103,7	+4,4	-4,8	112,0	102,2	112,6	+0,5	+10,2	106,9	107,4	+0,5	28
106,2	-3,5	96,9	107,0	100,8	+4,0	-5,8	111,2	99,5	111,1	-0,1	+11,7	105,8	105,3	-0,5	
123,5	-5,6	120,7	126,4	131,1	+8,6	+3,7	119,5	127,2	126,9	+6,2	-0,2	117,5	127,0	+8,1	
106,4	-0,3	88,4	104,3	96,6	-2,0	-17,0	114,3	91,6	107,3	-6,1	+17,1	104,6	99,5	-4,9	28.1
106,6	+2,4	87,7	103,1	84,7	-3,4	-17,8	114,4	90,5	106,6	-6,8	+17,8	104,1	98,6	-5,3	
103,7	-33,2	101,1	126,2	121,1	+19,8	-4,0	112,5	111,1	120,0	+6,7	+8,0	114,9	115,6	+0,6	
102,3	-11,7	98,7	125,0	99,8	+1,1	-20,2	115,4	105,3	119,1	+3,2	+13,1	109,1	112,2	+2,8	DK
97,9	-11,6	96,3	113,4	93,8	-2,6	-17,3	114,4	100,1	108,5	-4,3	+9,4	107,7	104,8	-2,7	
113,6	-11,9	105,0	155,0	115,2	+9,7	-25,7	118,0	118,7	144,0	+22,0	+21,3	112,6	131,4	+16,7	
120,5	-0,9	111,4	115,4	121,2	+8,8	+5,0	112,3	113,1	117,3	+4,5	+3,7	111,1	115,2	+3,7	29.1
108,3	-7,8	103,7	106,7	110,4	+6,5	+3,5	110,4	105,3	109,7	-0,8	+4,2	108,3	107,5	-0,7	
148,8	+13,3	129,1	135,5	146,3	+13,3	+8,0	116,8	131,0	135,0	+15,6	+3,1	117,7	139,0	+13,0	
81,5	-0,6	74,7	103,0	83,9	+12,3	-18,5	110,6	97,5	101,5	-8,2	+4,1	106,0	99,5	-6,1	29.3
100,3	-1,2	87,7	82,7	90,1	+2,7	+8,9	99,1	100,0	96,8	-2,3	-3,2	98,9	98,4	-0,5	
42,2	+2,7	47,6	145,6	70,9	+48,9	-51,3	134,8	92,3	111,4	-17,4	+20,7	120,9	101,9	-15,7	
97,3	-31,4	95,2	117,8	92,0	-3,4	-21,9	126,1	107,0	115,6	-8,3	+8,0	118,8	111,3	-4,7	29.4
96,7	-20,9	98,3	118,9	96,1	-2,2	-19,2	126,0	108,8	117,7	-6,6	+8,2	115,9	113,2	-2,3	
99,1	-50,0	86,2	114,8	80,3	-6,8	-30,1	126,4	101,9	109,7	-13,2	+7,7	119,4	106,8	-11,4	
114,6	+2,9	106,6	122,4	111,0	+4,1	-9,3	110,2	105,6	118,0	+7,1	+11,7	105,6	111,8	+5,9	DL
109,5	-2,9	107,9	119,8	101,4	-6,0	-15,4	113,2	105,9	116,6	+3,0	+10,1	108,1	111,2	+2,9	
126,2	+16,9	103,5	128,3	133,4	+28,9	+4,0	103,3	104,6	121,2	+17,3	+15,9	99,7	112,9	+13,2	
95,2	+11,9	96,9	128,7	86,6	-10,6	-32,7	91,9	82,1	104,3	+13,5	+27,0	80,8	99,2	+15,3	30
83,3	-9,7	84,9	108,7	80,0	-5,8	-26,4	90,3	68,1	90,0	-0,3	+32,2	79,4	79,1	-0,4	
118,5	+67,1	120,1	167,9	99,3	-17,3	-40,9	95,1	108,4	132,2	+39,0	+20,8	83,3	120,8	+46,0	
120,1	+2,7	101,6	114,5	110,0	+8,3	-3,9	110,2	102,7	114,5	+3,9	+11,5	106,1	108,6	+2,4	31
114,9	-0,5	102,1	113,9	108,6	+6,4	-4,7	115,7	105,0	114,9	-0,7	+9,4	109,8	109,9	+0,1	
136,9	+13,2	100,3	116,4	114,5	+14,2	-1,6	92,2	95,6	113,1	+22,7	+18,3	94,1	104,3	+10,8	
115,7	+4,2	117,2	130,1	125,5	+7,1	-3,5	119,8	117,1	130,1	+8,6	+11,1	115,3	123,6	+7,2	32
118,6	+2,1	136,1	141,2	98,4	-27,7	-30,3	123,8	129,7	140,0	+13,1	+7,9	120,8	134,8	+11,6	
111,2	+7,8	89,3	113,7	165,9	+85,8	+45,9	113,7	98,5	115,4	+1,5	+17,2	107,3	106,9	-0,4	
115,9	-3,6	110,2	124,0	112,3	+1,9	-9,4	111,4	113,6	119,6	+7,4	+5,3	110,0	116,6	+6,0	33
105,6	-9,8	105,7	117,2	103,4	-2,2	-11,8	111,5	107,6	112,9	+1,3	+4,9	109,9	110,3	+0,4	
143,4	+11,6	122,2	142,3	135,8	+11,1	-4,6	111,2	129,5	137,6	+23,7	+6,3	110,4	133,6	+21,0	
120,3	-4,8	104,9	120,1	116,0	+10,6	-3,4	115,2	114,6	113,7	-1,3	-0,8	115,1	114,1	-0,9	DM
127,4	+5,6	103,1	125,6	117,8	+14,3	-6,2	105,3	109,9	117,5	+11,6	+6,9	106,3	113,7	+7,0	
112,4	-15,2	107,0	113,9	113,9	+6,4	-	126,4	119,9	109,3	-13,5	-8,8	124,9	114,6	-8,2	
125,0	-11,3	115,3	128,6	131,7	+14,2	+2,4	112,5	122,9	124,7	+10,8	+1,5	118,2	123,8	+4,7	34
121,6	-6,6	107,6	125,9	128,4	+19,3	+2,0	106,5	113,0	122,2	+14,7	+8,1	108,3	117,6	+7,6	
128,5	-15,8	123,6	131,5	135,4	+9,5	+3,0	119,0	133,5	127,5	+7,1	-4,5	127,8	130,5	+2,1	
123,6	-16,4	110,5	121,9	122,4	+10,8	+0,4	108,7	120,2	117,3	+7,9	-2,4	118,6	118,7	+0,1	34.1
130,5	-4,3	95,4	129,1	134,7	+41,2	+4,3	92,1	104,9	122,2	+32,7	+16,5	101,6	113,5	+11,7	
120,8	-20,9	116,8	118,9	117,3	+0,4	-1,3	115,5	126,5	115,2	-0,3	-8,9	125,6	120,9	-3,7	
110,4	+16,6	82,5	101,8	82,1	-0,5	-19,4	121,2	96,7	89,9	-25,8	-7,0	108,4	93,3	-13,9	35
139,1	+37,6	93,8	125,0	96,2	+2,6	-23,0	102,8	103,4	108,2	+5,3	+4,6	100,2	105,8	+5,6	
75,5	-13,0	68,7	73,7	65,1	-5,2	-11,7	143,5	88,6	67,6	-52,9	-23,7	118,3	78,1	-34,0	
66,1	+603,2	52,6	84,6	42,4	-19,4	-49,9	145,1	104,4	74,0	-49,0	-29,1	97,6	89,2	-8,6	35.1
186,2	+692,3	80,9	237,7	56,4	-30,3	-76,3	116,4	123,8	174,7	+50,1	+41,1	92,1	149,3	+62,1	
1,6	-11,1	37,3	2,4	34,8	-6,7	+1350,0	160,6	94,1	19,9	-87,6	-78,9	100,5	57,0	-43,3	
108,4	-20,1	87,7	90,4	68,4	-22,0	-24,3	129,1	88,0	84,4	-34,6	-4,1	126,9	86,2	-32,1	35.3
125,9	-4,3	126,4	107,6	167,7	+32,7	+55,9	109,8	119,6	109,3	-0,5	-6,6	114,3	114,4	+0,1	
105,0	-23,0	80,2	87,1	48,9	-39,0	-43,9	132,8	81,8	79,5	-40,1	-2,8	129,4	80,6	-37,7	
108,8	-6,0	104,8	112,6	106,6	+1,7	-5,3	105,3	107,7	109,5	+4,0	+1,7	105,7	108,6	+2,7	DN
106,8	-8,2	102,2	109,6	101,8	-0,4	-7,1	104,0	104,4	106,2	+2,1	+1,7	104,8	105,3	+0,5	
132,0	+9,4	124,9	135,6	143,9	+15,2	+6,1	115,3	132,9	135,1	+17,2	+1,7	112,8	134,0	+18,8	
100,8	-15,4	99,6	102,4	97,0	-2,6	-5,3	103,0	99,6	99,1	-3,8	-0,5	104,8	99,3	-5,2	36.1
99,2	-16,3	97,4	100,0	93,6	-3,9	-6,4	101,6	97,4	96,5	-5,0	-0,9	103,8	96,9	-6,8	
114,3	-8,6	118,8	122,7	126,0	+6,1	+2,7	115,0	119,1	121,0	+5,2	+1,6	113,2	120,0	+6,0	
147,9	+44,2	134,0	157,6	156,8	+17,0	-0,5	108,6	150,7	157,0	+44,6	+4,2	107,3	153,8	+43,3	37
138,2	+34,8	126,9	146,4	141,9	+11,8	-3,1	106,3	139,6	145,6	+37,0	+4,3	105,8	142,6	+34,8	
342,1	+225,8	276,7	380,3	447,7	+61,8	+17,7	153,5	372,9	383,3	+149,7	+2,8	139,0	378,1	+172,0	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 108,1 137,8	+6,8 +3,8 +15,9	+13,7 +13,4 +15,1	100,7 95,3 119,6	+3,5 +0,8 +11,6	-0,9 -1,4 +0,2	105,6 100,0 125,5	+5,3 +2,5 +13,8	107,6 101,7 128,6	+5,2 +2,4 +13,8	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 105,9 146,9	+8,8 +4,7 +19,3	+12,6 +14,2 +9,3	102,8 92,7 134,4	+4,0 -2,8 +22,4	-3,7 -3,6 -22,4	108,4 98,3 140,3	+7,2 +1,4 +22,5	109,3 99,3 140,7	+6,5 +1,0 +20,8	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 109,7 129,3	+5,0 +0,7 +12,3	+16,2 +12,7 +21,9	100,3 97,3 106,1	+2,9 +4,1 +1,0	+7,0 +8,8 +4,1	103,5 98,8 112,4	+3,7 +2,6 +5,7	108,4 103,5 117,7	+3,9 +2,3 +6,9	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 100,7 114,1	-2,4 -0,9 -9,2	+12,4 +16,1 -3,4	91,4 86,7 118,1	-6,7 -9,9 +9,0	-0,4 -1,8 +5,8	95,3 91,9 114,6	-4,8 -6,4 +3,4	97,1 93,7 116,1	-4,4 -5,3 -0,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 109,6 137,0	+5,3 +3,7 +23,0	+10,8 +10,4 +15,2	100,8 99,3 118,9	+3,8 +2,8 +13,9	-4,9 -5,7 +3,7	106,2 104,7 123,5	+4,4 +3,5 +14,5	106,3 104,5 128,0	+4,6 +3,3 +18,6	
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 111,7 236,4	+15,1 +13,7 +48,3	+22,7 +21,5 +52,5	93,4 91,9 155,0	+8,4 +7,7 +24,0	-4,4 -4,8 +3,0	101,9 100,0 180,6	+9,2 +8,7 +20,2	104,0 101,8 195,7	+11,9 +10,9 +37,6	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 94,8 85,5	+6,7 +7,8 -41,1	+12,4 +16,3 -55,2	84,1 81,5 190,7	+7,8 +6,1 +47,7	-7,1 -6,5 -13,9	89,7 87,8 165,9	+8,9 +8,1 +17,1	89,3 88,2 138,1	+7,2 +7,0 +0,7	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEN. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 107,3 182,6	+7,9 +8,1 -4,9	+5,8 +5,9 -0,2	101,8 101,3 183,0	+9,0 +9,0 -4,6	-5,8 -6,2 +49,4	105,9 105,5 162,7	+6,3 +6,4 -5,0	104,8 104,3 182,8	+8,5 +8,5 -4,7	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 108,8 182,6	+7,2 +7,2 -4,9	+5,5 +5,4 -0,2	103,6 103,2 183,0	+8,1 +8,4 -4,6	-5,6 -5,8 +49,4	107,5 107,2 162,7	+5,3 +5,4 -5,0	106,5 106,0 182,8	+7,7 +7,7 -4,7	
11	GEN. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 89,8 -	+19,3 +19,3 -	+11,0 +11,0 -	80,9 80,9 -	+20,6 +20,6 -	-10,0 -10,0 -	86,9 86,9 -	+20,7 +20,7 -	85,4 85,4 -	+19,9 +19,9 -	
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,0 77,3 71,0	+4,8 +7,5 -46,7	+27,3 +43,9 -63,0	60,5 53,7 191,8	+5,2 -1,1 +60,2	-9,6 -7,9 -18,9	68,1 63,1 166,4	+14,6 +12,7 +21,2	68,8 65,5 131,4	+5,0 +3,8 +1,9	
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 108,3 137,7	+6,8 +3,7 +16,1	+13,9 +13,3 +15,2	100,9 95,6 119,5	+3,4 +0,7 +11,5	-0,9 -1,3 +0,3	105,9 100,3 125,5	+5,2 +2,5 +13,9	107,9 102,0 128,6	+5,2 +2,3 +13,9	
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 107,0 118,4	+1,7 +0,8 +13,6	+10,7 +10,5 +12,4	97,4 98,8 105,3	+1,5 +0,6 +11,5	-4,2 -4,6 +1,0	102,3 101,8 109,3	+0,9 +0,5 +6,0	102,6 101,9 111,9	+1,6 +0,7 +12,7	
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 108,5 129,1	+3,3 +2,1 +17,5	+10,5 +10,2 +12,9	100,4 99,4 114,3	+4,6 +3,8 +15,3	-4,5 -4,9 +0,4	105,5 104,5 119,1	+3,1 +2,7 +10,4	105,7 104,5 121,7	+3,9 +3,0 +16,5	
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 79,5 8,4	-18,2 -15,7 -81,7	+13,8 +14,6 -37,3	65,2 69,4 13,4	-32,3 -30,9 -71,3	+1,2 +0,4 +81,1	67,9 72,7 9,7	-26,8 -24,1 -82,3	69,7 74,5 10,9	-25,5 -23,5 -76,5	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 98,8 134,0	+7,1 +4,4 +15,5	+4,4 +2,7 +9,7	101,5 96,2 122,1	+1,5 -0,3 +7,6	+5,4 +6,7 +1,9	101,3 95,1 125,3	+1,6 -1,0 +10,1	103,8 97,5 128,1	+4,3 +2,0 +11,6	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 100,7 132,8	+7,9 +5,9 +14,0	+5,9 +4,6 +9,4	101,9 96,3 121,4	+3,8 +1,7 +10,4	+5,1 +6,8 +0,8	102,3 96,7 124,9	+3,0 +0,1 +11,6	104,9 98,5 127,1	+5,9 +3,8 +12,2	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 88,6 153,9	+0,6 -3,7 +43,4	-5,2 -7,5 +13,7	98,9 95,8 135,3	-11,1 -9,5 -22,4	+7,9 +6,2 +24,1	94,8 91,5 132,7	-7,4 -7,2 -9,4	96,4 92,2 144,6	-5,8 -6,8 +2,6	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 84,9 126,8	+1,5 -6,4 +64,5	-0,4 -2,3 +10,5	91,0 86,9 114,8	-16,9 -22,6 +32,9	-2,5 -4,5 +6,8	91,6 87,6 116,4	-3,9 -9,3 +38,6	90,8 85,9 120,8	-8,7 -15,4 +47,7	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,2 120,6 194,7	+16,3 +11,8 +27,5	+10,3 +12,9 +5,3	124,4 106,8 184,9	+16,9 +6,1 +46,5	-6,0 -7,0 -4,1	131,3 114,1 190,8	+18,9 +11,6 +37,9	130,8 113,7 189,8	+16,6 +9,0 +36,1	
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 117,6 127,8	+9,3 +9,5 +7,2	+8,2 +9,4 +2,5	110,3 107,5 124,7	+7,3 +6,9 +7,8	-11,5 -12,0 -9,5	118,1 115,8 130,1	+11,1 +10,3 +14,3	114,8 112,6 126,3	+8,3 +8,3 +7,5	

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2003

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002			2003		VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	1. VJ 2003 GEGEN		2. HJ 2002 GEGEN					2. HJ 2001	1. HJ 2002				
					1. VJ 2002	4. VJ 2002	2. HJ 2001	1. HJ 2002									
107,2	-2,6	100,3	109,8	105,6	+5,3	-3,8	107,1	104,6	109,7	+2,4	+4,9	104,9	107,1	+2,1	C-D		
104,1	-2,5	97,6	105,5	100,0	+2,5	-5,2	105,2	101,0	106,4	+1,1	+5,3	102,7	109,7	+1,0			
118,7	-2,6	110,3	125,5	125,5	+13,8	-	114,1	117,6	121,4	+6,4	+3,3	113,1	119,4	+5,6			
106,4	-1,2	101,1	109,6	108,4	+7,2	-1,1	105,7	108,1	112,2	+6,1	+5,7	103,9	109,2	+5,1	VORL.		
101,1	-3,2	96,9	104,7	98,3	+1,4	-6,1	104,5	102,1	108,6	+3,9	+6,4	102,1	105,4	+3,2			
123,1	+4,1	114,5	125,3	140,3	+22,5	+12,0	109,5	119,0	123,7	+13,0	+3,9	109,7	121,3	+10,6			
111,0	-4,9	99,8	118,0	103,5	+3,7	-12,3	113,2	105,2	113,0	-0,2	+7,4	109,0	109,1	+0,1	INV.		
108,9	-2,7	96,3	114,1	98,8	+2,6	-13,4	110,3	99,2	110,3	-	+11,2	104,9	104,7	-0,2			
115,1	-8,5	106,3	125,2	112,4	+5,7	-10,2	118,9	116,5	118,3	-0,5	+1,5	116,6	117,4	+0,7			
106,2	-13,3	100,1	99,8	95,3	-4,8	-4,5	100,0	101,5	96,4	-3,6	-5,0	103,7	99,0	-4,5	GEBR.		
101,6	-15,5	98,2	96,3	91,9	-6,4	-4,6	99,0	98,6	92,9	-6,2	-5,8	103,1	95,7	-7,2			
125,6	-1,9	110,8	113,8	114,6	+3,4	-4,3	105,5	117,9	116,8	+10,7	-0,9	107,6	117,4	+9,1			
106,1	-0,8	101,7	108,1	106,2	+4,4	-1,8	106,0	103,5	108,9	+2,7	+5,2	104,1	106,2	+2,0	VERB.		
105,7	-1,0	101,2	106,4	104,7	+3,5	-1,6	105,6	103,0	107,4	+1,7	+4,3	103,8	105,2	+1,3			
111,4	+2,6	107,9	128,0	123,5	+14,5	-3,5	110,7	110,8	127,0	+14,7	+14,6	107,1	118,9	+11,0			
99,6	+1,9	93,3	84,0	101,9	+9,2	+21,3	94,8	97,0	87,9	-7,3	-9,4	94,9	92,4	-2,6	ENERG.		
98,2	+3,5	92,0	82,3	100,0	+8,7	+21,5	93,5	95,3	86,5	-7,5	-9,2	93,1	90,9	-2,4			
159,4	-27,6	150,2	155,3	180,6	+20,2	+16,3	148,9	170,0	147,1	-1,2	-13,5	172,9	158,6	-8,3			
88,6	+0,3	82,4	110,1	89,7	+8,9	-18,5	103,6	90,5	106,5	+2,8	+17,7	97,1	98,5	+1,4	C		
87,9	+0,1	81,2	110,0	87,8	+8,1	-20,2	103,5	89,6	106,3	+2,7	+18,6	96,6	97,9	+1,3			
145,2	+30,5	141,7	113,8	165,9	+17,1	+45,8	108,4	134,4	114,5	+5,6	-14,8	115,5	124,5	+7,8			
99,8	-0,4	99,6	119,8	105,9	+6,3	-11,6	105,0	100,2	107,8	+2,7	+7,6	101,9	104,0	+2,1	CA		
99,3	-0,3	99,2	119,8	105,5	+6,4	-11,9	105,1	99,7	107,7	+2,5	+8,0	101,8	103,7	+1,9			
192,0	-2,6	171,3	119,8	162,7	+5,0	+35,8	80,6	192,5	131,4	+63,0	-31,7	117,6	161,9	+37,7			
102,0	+0,8	102,1	122,6	107,5	+5,3	-12,3	108,1	102,5	109,8	+1,6	+7,1	104,3	106,1	+1,7	10		
101,5	+0,9	101,7	122,6	107,2	+5,4	-12,6	108,3	102,0	109,7	+1,3	+7,5	104,3	105,8	+1,4			
192,0	-2,6	171,3	119,8	162,7	+5,0	+35,8	80,6	192,5	131,4	+63,0	-31,7	117,6	161,9	+37,7			
75,3	-15,1	72,0	88,5	86,9	+20,7	-1,8	69,6	73,7	86,0	+23,6	+16,7	74,3	79,8	+7,4	11		
75,3	-15,1	72,0	88,5	86,9	+20,7	-1,8	69,6	73,7	86,0	+23,6	+16,7	74,3	79,8	+7,4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
73,5	+1,2	59,4	97,2	68,1	+14,6	-29,9	101,8	77,7	104,7	+2,8	+34,7	90,7	91,2	+0,6	CB		
71,9	+0,8	56,0	96,4	63,1	+12,7	-34,5	101,2	75,5	104,3	+3,1	+38,1	89,5	89,9	+0,4			
138,3	+40,4	137,3	112,9	168,4	+21,2	+47,4	112,6	125,7	112,0	-0,5	-10,9	115,2	118,9	+3,2			
107,6	-2,6	100,7	109,9	105,9	+5,2	-3,6	107,2	104,8	109,8	+2,4	+4,8	105,1	107,3	+2,1	D		
104,4	-2,6	97,9	105,4	100,3	+2,5	-4,8	105,2	101,2	106,4	+1,1	+5,1	102,8	103,8	+1,0			
118,6	-2,7	110,2	125,5	125,5	+13,9	-	114,1	117,4	121,4	+6,4	+3,4	113,0	119,4	+5,7			
106,0	-0,4	101,4	106,2	102,3	+0,9	-3,7	106,2	103,5	107,3	+1,0	+3,7	104,4	105,4	+1,0	DA		
106,1	-0,4	101,3	104,8	101,8	+0,5	-2,9	106,1	103,4	106,4	+0,3	+2,9	104,5	104,9	+0,4			
104,2	-1,1	103,1	124,2	109,3	+6,0	-12,0	108,3	104,8	120,2	+11,0	+14,9	103,3	112,4	+8,8			
107,4	+1,0	102,3	109,8	105,5	+3,1	-3,9	106,5	104,8	110,0	+3,3	+5,0	104,7	107,4	+2,6	15		
107,2	+1,1	101,8	107,8	104,5	+2,7	-3,1	106,2	104,5	108,5	+2,2	+3,8	104,7	106,5	+1,7			
109,9	+0,3	107,9	135,8	119,1	+10,4	-12,3	110,6	108,4	130,2	+17,7	+20,1	105,0	119,3	+13,6			
90,7	-16,1	92,7	67,2	67,9	-26,8	+1,0	103,3	89,5	78,3	-24,2	-12,5	101,6	83,9	-17,4	16		
94,3	-15,7	95,8	72,2	72,7	-24,1	+0,7	104,8	91,5	83,2	-20,6	-9,1	103,0	87,4	-15,1			
95,8	-26,1	54,7	5,2	9,7	-82,3	+86,5	85,3	65,4	17,7	-79,2	-72,9	85,0	41,6	-51,1			
99,0	-14,4	99,7	95,2	101,3	+1,6	+6,4	98,4	99,6	95,4	-3,0	-4,2	102,3	97,5	-4,7	DB		
94,6	-15,5	96,1	92,5	95,1	-1,0	+2,8	97,3	94,9	92,5	-4,9	-2,5	100,5	93,7	-6,8			
116,0	-10,8	113,8	105,9	125,3	+10,1	+18,3	102,8	117,8	106,3	+3,4	-9,8	109,4	112,1	+2,5			
100,0	-13,6	99,3	95,9	102,3	+3,0	+6,7	97,5	101,4	94,8	-2,8	-6,5	102,5	98,1	-4,3	17		
95,1	-14,6	96,6	93,0	96,7	+0,1	+2,9	96,7	96,3	91,9	-5,0	-4,6	100,8	94,1	-6,6			
116,5	-11,0	111,9	106,0	124,9	+11,6	+17,8	100,2	118,9	104,6	+4,4	-12,0	108,4	111,8	+3,1			
93,2	-18,7	102,4	91,1	94,8	-7,4	+4,1	103,8	88,4	98,9	-4,7	+11,9	100,9	93,6	-7,2	18		
92,0	-19,8	98,6	89,8	91,5	-7,2	+1,9	100,0	87,4	95,7	-4,3	+9,5	98,6	91,5	-7,2			
107,3	-6,9	146,4	105,0	132,7	+9,4	+26,4	147,5	99,4	136,3	+8,3	+36,1	127,4	117,3	-7,9			
89,3	-19,7	95,3	94,9	91,6	-3,9	-3,5	106,2	96,0	91,9	-13,5	-4,3	102,9	93,9	-8,7	DC		
90,7	-20,9	96,6	94,8	87,6	-9,3	-7,6	108,7	97,3	92,7	-14,7	-4,7	104,4	95,0	-9,0			
77,1	-6,3	84,0	98,3	116,4	+38,6	+20,9	85,2	85,2	84,9	-0,4	-0,4	90,7	85,0	-6,3			
118,0	+10,4	110,4	142,8	131,3	+18,9	-8,1	115,1	121,2	138,8	+21,5	+15,3	107,9	130,5	+20,9	DD		
107,9	+2,0	102,2	136,3	114,1	+11,6	-15,7	116,4	111,9	132,3	+13,7	+18,2	106,4	122,1	+12,6			
152,7	+38,2	138,4	168,5	190,8	+37,9	+13,2	110,6	153,1	165,7	+49,8	+8,2	106,0	159,4	+50,4			
109,1	-0,5	106,3	117,5	118,1	+11,1	+0,5	105,8	106,6	114,3	+8,0	+7,2	103,6	110,5	+6,7	DE		
107,4	-1,5	105,0	116,7	115,8	+10,3	-0,8	105,4	106,1	113,6	+7,8	+8,1	103,0	109,3	+6,1			
119,2	+5,5	113,8	121,8	130,1	+14,3	+6,8	107,8	115,0	118,6	+10,0	+3,1	106,9	116,8	+9,3			

6 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2003 UND MAR. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	119,3	+3,5	+4,1	114,6	+2,5	-7,7	119,3	+2,9	117,0	+3,0	
		INLAND	118,8	+2,3	+3,8	114,5	+2,4	-5,5	118,1	-0,6	116,7	+2,4	
		AUSLAND	120,2	+5,5	+4,8	114,7	+2,6	-11,8	121,6	+10,3	117,5	+4,1	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	111,2	+1,7	+2,8	108,2	-1,0	-9,3	112,9	+3,6	109,7	+0,4	
		INLAND	110,9	+1,1	+0,4	110,5	+1,6	-0,8	110,9	-0,8	110,7	+1,3	
		AUSLAND	111,5	+2,4	+5,6	105,6	-3,8	-17,5	115,0	+8,4	108,6	-0,7	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,0	+4,9	+5,2	120,7	+5,7	-6,2	125,5	+2,5	123,9	+5,3	
		INLAND	123,8	+3,1	+5,8	117,0	+2,9	-8,1	122,7	-0,4	120,4	+3,0	
		AUSLAND	139,7	+11,6	+3,5	135,0	+16,3	+0,3	136,4	+14,2	137,4	+13,8	
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	119,4	+14,5	+11,5	107,1	+11,6	-14,5	117,2	+18,4	113,3	+13,1	
		INLAND	117,1	+13,8	+12,8	103,8	+9,5	-15,5	114,6	+17,1	110,5	+11,7	
		AUSLAND	186,4	+16,8	-7,4	201,2	+38,5	+2,0	194,9	+37,9	193,8	+27,1	
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	124,0	+20,0	+11,4	111,3	+18,7	-16,8	123,0	+26,8	117,7	+19,4	
		INLAND	125,2	+20,8	+12,6	111,2	+18,9	-17,4	123,7	+27,3	118,2	+19,9	
		AUSLAND	70,7	-20,7	-40,1	118,0	+10,3	+15,8	96,9	+8,4	94,4	-3,8	
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	103,2	+2,9	+12,3	91,9	-4,3	-12,7	100,1	+2,0	97,6	-0,6	
		INLAND	100,8	+2,5	+13,4	88,9	-5,8	-13,8	97,6	+1,3	94,9	-1,6	
		AUSLAND	168,1	-10,7	-0,9	169,6	-2,4	+4,7	166,6	-1,4	168,9	-6,7	
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	116,0	+16,5	+26,4	91,8	+8,3	-4,1	101,2	+9,9	103,9	+12,7	
		INLAND	112,6	+14,9	+25,1	90,0	+7,4	-4,4	98,9	+9,2	101,3	+11,4	
		AUSLAND	238,7	+51,1	+55,2	153,8	+25,9	+1,4	181,4	+21,4	196,3	+40,1	
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,3	+7,2	+10,7	109,6	+3,9	-3,7	114,9	+6,7	115,5	+5,6	
		INLAND	104,9	-1,1	+7,7	97,4	-1,2	-7,7	102,6	+0,5	101,2	-1,2	
		AUSLAND	154,2	+20,3	+15,3	133,7	+11,1	+3,0	139,2	+16,4	144,0	+15,8	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,5	-6,0	+7,9	98,7	-5,6	-0,2	101,4	-4,0	102,6	-5,8	
		INLAND	79,7	-22,6	+5,0	75,9	-19,0	-4,6	78,4	-18,6	77,8	-20,9	
		AUSLAND	160,1	+18,4	+10,9	144,3	+13,4	+5,3	147,1	+17,3	152,2	+15,9	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	166,8	+32,9	+17,4	142,1	+19,8	-0,5	150,6	+23,7	154,5	+26,5	
		INLAND	158,2	+26,5	+8,1	146,3	+26,8	-6,6	153,7	+24,5	152,3	+26,6	
		AUSLAND	188,2	+48,9	+42,8	131,8	+4,1	+21,3	142,9	+21,9	160,0	+26,5	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	90,4	+16,8	+9,0	82,9	+14,8	-5,4	87,0	+16,9	86,7	+15,9	
		INLAND	91,5	+11,0	+5,7	86,6	+10,6	+4,3	87,0	+10,3	89,1	+10,8	
		AUSLAND	89,6	+22,6	+12,4	79,7	+19,1	-12,9	86,9	+23,4	84,7	+21,0	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,2	+15,7	+12,0	107,3	+12,7	+2,3	110,8	+12,3	113,8	+14,3	
		INLAND	110,5	+15,8	+12,1	98,6	+13,7	+5,3	100,9	+11,6	104,6	+14,8	
		AUSLAND	159,4	+15,3	+12,3	141,9	+9,8	-5,5	150,5	+13,9	150,7	+12,6	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	159,2	+33,3	+8,4	146,9	+29,1	+9,1	146,9	+20,6	153,1	+31,3	
		INLAND	145,5	+30,6	+5,1	138,4	+30,6	+15,0	134,7	+17,8	142,0	+30,6	
		AUSLAND	209,5	+40,7	+17,7	178,0	+24,9	-5,1	191,7	+28,4	193,8	+33,0	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,6	+12,1	+13,0	100,5	+9,2	+0,7	104,6	+10,3	107,1	+10,8	
		INLAND	104,7	+12,9	+13,8	92,0	+10,0	+3,1	95,3	+10,3	98,4	+11,6	
		AUSLAND	150,1	+10,1	+11,0	135,2	+6,6	-5,6	142,8	+10,8	142,7	+8,4	
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	85,9	-0,6	+40,4	61,2	-13,8	+3,0	68,8	-3,8	73,6	-6,5	
		INLAND	82,6	-0,6	+48,3	55,7	-17,4	+3,7	64,0	-5,5	69,2	-8,1	
		AUSLAND	113,5	-0,1	+7,0	106,1	+5,8	-0,3	108,7	+5,5	109,8	+2,6	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	101,0	+0,3	+6,4	94,9	+2,5	-3,5	98,1	+3,2	98,0	+1,3	
		INLAND	98,0	-1,1	+7,6	91,1	+1,7	-1,8	94,0	+1,7	94,6	+0,2	
		AUSLAND	109,1	+4,1	+3,9	105,0	+4,4	-7,0	109,0	+6,5	107,1	+4,3	
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	76,5	-5,1	+80,9	42,3	-27,8	+2,7	53,3	-11,2	59,4	-14,7	
		INLAND	75,3	-4,4	+84,1	40,9	-28,7	+2,5	52,0	-11,4	58,1	-14,7	
		AUSLAND	157,3	-18,9	+15,1	136,7	+0,5	+7,6	140,4	+0,4	147,0	-10,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,9	+6,0	+15,0	98,2	-3,1	-4,5	104,6	+2,3	105,6	+1,6	
		INLAND	108,4	+3,8	+14,6	94,6	-3,9	-3,8	100,4	+1,3	101,5	+0,1	
		AUSLAND	133,8	+15,3	+16,4	114,9	+0,3	-7,3	124,2	+7,0	124,4	+7,9	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	113,2	+6,8	+10,7	102,3	-3,8	-7,0	108,5	+0,8	107,8	+1,5	
		INLAND	106,5	+3,4	+8,6	98,1	-5,1	-5,9	102,9	-1,7	102,3	-0,9	
		AUSLAND	129,7	+14,4	+15,4	112,4	-0,9	-9,5	122,1	+6,4	121,1	+6,8	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	118,6	+7,5	+8,5	109,3	+2,1	-8,8	115,9	+4,6	114,0	+4,9	
		INLAND	116,7	+1,4	+8,8	107,3	-2,3	-9,8	114,3	+0,3	112,0	-0,4	
		AUSLAND	122,3	+21,0	+8,0	113,2	+11,3	-6,9	119,0	+13,7	117,8	+16,2	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	125,6	+7,9	+8,0	116,3	-1,2	-3,8	120,9	+0,5	121,0	+3,3	
		INLAND	110,3	+6,7	+7,6	102,5	+1,1	-2,6	106,0	+1,6	106,4	+3,9	
		AUSLAND	231,4	+12,3	+9,4	211,6	-8,2	-8,0	224,3	-2,7	221,5	+1,5	

UND BERLIN-OST

 DAS VERARBEITENDE GEBIERE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
115,3	+3,0	115,9	118,7	119,3	+2,9	+0,5	109,2	115,9	117,8	+7,9	+2,2	107,0	116,5	+8,9	21
116,1	+3,5	118,8	119,6	118,1	-0,6	-1,9	110,9	117,1	119,8	+8,0	+2,3	108,1	118,5	+9,6	
119,9	+2,3	110,2	116,8	121,6	+10,3	+4,1	106,8	111,9	113,8	+7,6	+1,7	105,0	112,8	+7,4	
109,3	-3,0	109,0	112,2	112,9	+3,6	+0,6	105,0	108,7	108,6	+3,4	-0,1	104,9	108,6	+3,5	21.1
109,7	-3,0	111,8	115,3	110,9	-0,8	-3,8	107,7	109,9	112,5	+4,5	+2,4	106,5	111,2	+4,4	
108,9	-3,0	106,1	108,9	115,0	+8,4	+5,6	102,0	107,3	104,4	+2,4	-2,7	103,2	105,8	+2,5	
121,1	+9,0	122,4	124,9	125,5	+2,5	+0,5	113,3	121,7	126,7	+11,8	+4,1	109,1	124,2	+13,8	21.2
120,1	+7,6	123,2	122,3	122,7	-0,4	+0,3	113,0	121,6	124,5	+10,2	+2,4	109,0	123,1	+12,9	
125,2	+14,8	119,4	134,7	136,4	+14,2	+1,3	114,4	122,0	135,2	+18,2	+10,8	109,1	128,6	+17,9	
104,3	-3,4	99,0	116,6	117,2	+18,4	+0,5	103,3	100,0	111,6	+8,0	+11,6	101,1	106,8	+4,6	22
102,9	-4,1	97,9	115,2	114,6	+17,1	-0,5	102,6	98,9	110,3	+7,5	+11,5	100,4	104,6	+4,2	
159,6	+26,9	141,3	160,0	194,9	+37,9	+21,8	123,3	138,7	155,4	+26,0	+12,0	121,4	147,1	+21,2	
103,3	-3,3	97,0	112,0	123,0	+26,8	+9,8	96,0	98,4	107,9	+12,4	+9,7	96,2	103,1	+7,2	22.1
103,6	-3,4	97,2	112,8	123,7	+27,3	+9,7	96,7	98,7	109,5	+12,2	+9,9	96,7	109,6	+7,1	
89,2	+6,6	89,4	74,5	96,9	+8,4	+30,1	64,4	82,5	81,3	+26,2	-1,5	71,4	81,9	+14,7	
100,3	-4,6	98,1	117,5	100,1	+2,0	-14,8	111,5	98,9	111,9	+0,4	+13,1	106,8	105,4	-0,4	22.2
98,3	-4,6	96,3	116,6	97,6	+1,3	-16,3	110,0	97,2	110,9	+0,8	+14,1	104,2	104,0	-0,2	
188,3	+21,4	168,9	147,2	166,6	-1,4	+13,2	147,0	159,5	148,0	+0,7	-7,2	145,1	153,8	+6,0	
99,6	+2,5	92,1	76,9	101,2	+9,9	+31,6	92,7	96,3	84,0	-9,4	-12,8	93,5	90,2	-3,5	DF
98,0	+4,4	90,6	74,7	98,9	+9,2	+32,4	91,2	94,4	82,3	-9,8	-12,8	91,4	88,3	-3,4	
158,0	-26,5	149,4	156,8	181,4	+21,4	+15,7	151,7	169,1	147,8	-2,6	-12,6	175,2	158,5	-8,5	
113,2	+6,6	107,7	105,1	114,9	+6,7	+9,3	102,2	111,3	111,2	+8,8	-0,1	102,6	111,2	+8,4	DG
106,1	+6,7	102,1	99,3	102,6	+0,5	+7,7	99,7	105,3	104,3	+4,6	-0,9	97,8	104,8	+7,2	
128,2	+6,3	119,6	126,0	139,2	+16,4	+10,5	107,5	123,9	125,6	+16,8	+1,4	112,6	124,7	+10,7	
113,3	+6,1	105,6	95,3	101,4	-4,0	+6,4	99,1	108,7	102,2	+3,1	-6,0	101,2	105,4	+4,2	24.1
103,0	+7,0	96,3	77,8	78,4	-18,6	+0,8	93,8	100,1	89,7	-4,4	-10,4	93,4	94,9	+1,6	
136,2	+4,6	125,4	132,1	147,1	+17,3	+11,4	110,3	126,8	128,6	+16,6	+1,4	117,5	127,7	+8,7	
125,5	+17,8	121,7	133,7	150,6	+23,7	+12,6	122,5	126,5	141,1	+15,2	+11,5	116,0	133,8	+15,3	24.4
125,1	+13,1	123,5	131,6	153,7	+24,5	+16,8	124,7	125,5	137,2	+10,0	+9,3	118,9	131,4	+10,5	
126,4	+31,4	117,2	138,9	142,9	+21,9	+2,9	117,1	128,7	150,6	+28,6	+17,0	108,6	139,7	+28,6	
77,4	-18,4	74,4	73,8	87,0	+16,9	+17,9	67,8	80,2	75,6	+11,5	-5,7	79,1	77,9	-1,5	24.7
82,4	-18,9	78,9	74,6	87,0	+10,3	+16,6	69,6	86,7	80,3	+15,4	-7,4	83,3	83,5	+0,2	
73,1	-19,8	70,4	73,1	88,9	+23,4	+18,9	66,3	74,7	71,4	+7,7	-4,4	75,5	73,1	-3,2	
103,9	-7,1	98,7	112,1	110,8	+12,3	-1,2	110,6	104,1	114,5	+3,5	+10,0	106,9	109,3	+2,2	DH
95,4	-11,8	90,4	102,8	100,9	+11,6	-1,8	106,0	96,1	106,0	-	+10,3	102,5	101,0	-1,5	
138,3	+9,3	132,1	149,4	150,5	+13,9	+0,7	129,4	136,6	148,6	+14,8	+8,8	124,7	142,6	+14,4	
119,4	-12,9	121,8	133,7	146,9	+20,6	+9,9	130,9	118,1	130,5	-0,3	+10,5	124,2	124,3	+0,1	25.1
111,4	-15,9	114,3	126,8	134,7	+17,8	+6,2	129,6	108,9	123,1	-4,3	+13,0	120,7	116,0	-3,9	
148,9	-3,2	149,3	158,6	191,7	+28,4	+20,9	139,5	152,2	157,4	+12,8	+3,4	137,3	154,8	+12,7	
101,3	-5,8	94,8	108,4	104,6	+10,3	-3,5	107,2	101,8	111,8	+4,3	+9,8	104,0	106,8	+2,7	25.2
92,7	-11,0	86,4	98,8	95,3	+10,3	-3,5	102,3	93,9	103,1	+0,8	+9,8	99,5	98,5	-1,0	
136,3	+12,2	128,9	147,7	142,8	+10,8	-3,3	127,5	133,6	147,0	+15,3	+10,0	122,4	140,3	+14,6	
86,4	-3,4	71,5	86,2	68,8	-3,8	-20,2	99,3	86,6	95,7	-3,6	+11,8	93,9	90,6	-3,5	DI
83,1	-4,9	67,7	83,3	64,0	-5,5	-23,2	96,8	82,6	93,6	-5,9	+13,3	82,9	88,1	+5,2	
113,6	+7,6	103,0	110,1	108,7	+5,5	-1,3	103,3	110,3	112,8	+9,2	+2,3	102,1	111,5	+9,2	
100,7	-3,5	95,1	102,5	98,1	+3,2	-4,3	101,6	98,8	106,0	+4,3	+7,3	98,9	102,4	+3,5	26.1
99,1	-5,9	92,4	100,9	94,0	+1,7	-6,8	102,3	95,7	105,2	+2,8	+9,9	99,7	100,4	+0,7	
104,8	+3,0	102,3	106,7	109,0	+6,5	+2,2	100,0	106,9	108,4	+8,4	+1,4	97,0	107,6	+10,9	
80,6	-3,9	60,0	79,4	53,3	-11,2	-32,9	97,5	78,2	91,4	-6,3	+16,9	91,0	84,8	-6,8	26.6
78,8	-5,3	58,7	78,1	52,0	-11,4	-33,4	97,2	77,4	90,3	-7,1	+16,7	90,6	83,9	-7,4	
193,9	+50,2	139,8	157,7	140,4	+0,4	-11,0	116,7	130,7	163,0	+39,7	+24,7	117,1	146,8	+25,4	
106,5	-6,1	102,2	104,3	104,6	+2,3	+0,3	107,0	104,0	107,5	+0,5	+3,4	105,9	105,7	-0,2	DJ
104,4	-5,9	99,1	102,1	100,4	+1,3	-1,7	106,3	100,6	105,8	-0,5	+5,2	104,4	103,2	-1,1	
116,0	-7,1	116,1	114,5	124,2	+7,0	+8,5	110,1	113,6	115,4	+4,8	-3,5	112,9	117,5	+4,1	
106,0	-8,7	107,6	100,1	108,5	+0,8	+8,4	101,4	108,0	102,6	+1,2	-5,0	105,6	106,3	-0,3	27
103,0	-9,3	104,7	96,0	102,9	-1,7	+7,2	99,2	104,2	99,1	-0,1	-4,9	103,3	101,7	-1,5	
113,4	-7,4	114,8	110,1	122,1	+6,4	+10,9	106,6	117,1	111,3	+4,4	-5,0	111,2	114,2	+2,7	
110,3	-6,3	110,8	100,3	115,9	+4,6	+15,6	99,5	110,0	97,5	-2,0	-11,4	104,2	103,8	-0,4	27.1
115,1	-5,3	114,0	103,8	114,3	+0,3	+10,1	103,0	113,0	102,4	-0,6	-9,4	107,1	107,7	+0,6	
101,1	-8,3	104,7	93,6	119,0	+13,7	+27,1	92,8	104,2	88,2	-5,0	-15,4	98,6	96,2	-2,4	
116,4	-10,8	120,3	107,5	120,9	+0,5	+12,5	114,0	119,9	113,0	-0,9	-5,8	117,2	116,4	-0,7	27.5
103,4	-13,8	104,3	95,0	106,0	+1,6	+11,6	100,8	103,5	98,7	-2,1	-4,6	105,0	101,1	-3,7	
206,0	+1,2	230,5	193,6	224,3	-2,7	+15,9	205,3	233,4	211,8	+3,2	-9,3	201,6	222,6	+10,4	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2003 GEGEN		2003 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2002	FEB. 2003		FEB. 2002	JAN. 2003	JAN. 2003 BIS MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2003 UND MAR. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 109,5 142,7	+5,5 +4,1 +17,5	+18,3 +18,1 +18,8	95,3 92,7 120,1	-2,4 -2,9 +2,5	-2,5 -2,4 -2,7	101,9 99,1 128,7	+3,8 +3,2 +8,3	104,0 101,1 131,4	+1,8 +0,7 +10,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 96,6 134,1	-7,2 -9,1 +32,9	+27,9 +28,8 +17,8	77,0 75,0 113,8	-11,4 -13,0 +12,8	-7,5 -8,6 +10,3	86,2 84,6 117,0	-2,0 -3,3 +19,0	87,8 85,8 124,0	-9,0 -10,9 +22,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 98,5 111,6	+2,4 +3,0 +0,9	+4,9 +14,3 -11,6	97,4 86,2 126,3	+4,5 -7,5 +35,4	+8,0 -1,4 +29,7	96,6 90,7 111,8	+0,1 -3,7 +9,1	99,8 92,4 119,0	+3,4 -2,1 +16,7
29.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS. F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 107,8 138,7	-0,2 +2,4 -4,1	-0,7 +2,3 -5,4	117,8 105,4 146,6	+9,0 +5,3 +15,8	+2,2 +0,7 +4,9	116,7 106,0 141,7	+7,6 +5,0 +12,5	117,4 106,6 142,7	+4,2 +3,8 +5,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 102,5 84,9	+22,5 +5,2 +109,6	+14,6 +12,5 +20,4	84,5 91,1 70,5	+5,0 +1,9 +14,1	+42,0 +38,7 +51,3	80,3 86,4 67,3	+10,8 +1,4 +46,6	90,7 96,8 77,7	+13,7 +3,6 +51,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 103,2 85,9	+4,1 +9,7 -11,2	+9,2 +12,2 -0,1	90,4 92,0 86,0	+0,9 -7,5 +40,3	+19,1 +13,6 +40,5	88,3 92,1 77,7	-4,8 -3,9 -7,6	94,6 97,6 86,0	+2,6 +0,8 +8,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 111,7 141,9	+4,9 +1,5 +11,6	+10,9 +13,5 +6,5	108,9 98,4 133,3	+2,5 -11,5 +41,2	-2,1 -2,3 -1,6	113,6 103,6 136,9	+5,8 -4,7 +31,3	114,9 105,1 137,6	+3,8 -5,0 +24,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 98,8 123,3	+7,4 +14,6 -2,4	+30,5 +29,2 +32,4	82,1 76,5 93,1	-28,0 -21,4 -36,7	-14,7 -8,7 -23,1	95,2 86,4 112,5	-5,5 -1,4 -11,1	94,6 87,7 108,2	-11,5 -4,5 -20,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 120,4 150,1	+6,8 +5,2 +11,5	+27,3 +17,1 +64,0	100,1 102,8 91,5	+5,9 +2,5 +20,9	-1,0 -0,2 -3,2	109,5 108,7 112,0	+8,4 +7,0 +13,6	113,8 111,6 120,8	+6,5 +3,9 +14,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 104,3 146,5	+1,6 -14,6 +27,4	-10,4 +4,0 -21,9	134,8 100,3 186,3	+13,9 -31,1 +139,2	-8,0 -14,4 -2,1	134,0 107,3 174,0	+10,7 -23,8 +90,2	127,8 102,3 165,9	+7,7 -23,5 +72,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 109,5 137,0	+3,2 +6,0 -2,2	+3,4 +7,9 -4,7	113,1 101,5 143,8	+4,0 -5,4 +27,3	+17,1 +14,0 +23,0	108,9 100,0 132,6	+0,8 -3,5 +10,9	115,1 106,5 140,4	+3,6 +0,2 +10,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 128,4 137,3	+12,1 +2,6 +24,4	+21,3 +7,6 +40,5	109,2 119,3 97,7	+10,0 +29,4 -9,0	+10,0 +22,4 -3,7	113,7 115,1 112,2	+10,3 +13,5 +6,7	120,9 123,9 117,5	+11,1 +14,0 +7,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 139,0 144,0	+15,3 +16,5 +14,0	+12,4 +12,3 +12,7	125,7 123,8 127,8	+13,7 +22,0 +6,2	+4,2 +9,6 -0,8	129,2 125,3 133,5	+13,9 +18,5 +9,7	133,5 131,4 135,9	+14,5 +19,0 +10,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 157,1 124,7	+11,1 +24,5 +5,2	+16,2 +20,8 +14,0	115,4 130,1 109,4	+9,9 +56,2 -4,0	+5,6 +29,2 -3,0	119,6 129,3 115,6	+10,5 +39,8 +0,7	124,8 143,6 117,1	+10,5 +37,0 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 106,8 122,0	+4,4 -22,2 +64,2	+54,3 -3,1 +320,7	73,6 110,2 29,0	-2,3 +50,8 -62,8	+37,3 +67,5 -25,6	80,3 94,3 63,3	-1,4 +1,8 -6,5	93,6 108,5 75,5	+1,6 +3,1 -0,9
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 45,9 94,9	+20,1 -74,8 +5831,3	+120,1 -50,4 +2107,0	35,3 92,5 4,3	-56,7 +160,6 -96,0	+220,9 +238,8 +87,0	41,3 55,2 33,8	-20,0 -30,4 -7,9	56,5 68,2 49,6	-22,8 -36,5 -8,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 127,9 115,4	+10,0 +3,7 +11,5	+171,1 -23,8 +510,6	43,3 167,8 18,9	-27,8 +69,2 -63,9	+10,7 -14,2 +122,4	66,6 163,8 47,6	-22,9 +32,1 -39,7	80,4 147,9 67,2	-3,6 +32,9 -13,7
DM	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 101,7 144,8	+2,4 +0,7 +12,5	+7,7 +8,9 +0,7	99,1 93,4 143,8	+1,0 -1,6 +16,2	+1,7 +0,3 +9,5	101,1 96,1 140,0	+0,6 -1,7 +14,6	102,9 97,6 144,3	+1,7 -0,4 +14,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 82,4 117,3	-1,0 -1,9 +5,4	+5,2 +7,2 -7,5	90,3 86,2 126,8	-1,3 -3,1 +12,4	-	91,9 88,3 122,9	-3,4 -4,7 +5,9	92,7 89,3 122,1	-1,2 -2,5 +8,9
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 147,4 490,5	+13,7 +9,8 +41,6	+11,7 +12,7 +6,3	146,9 130,8 461,5	+6,4 +3,6 +24,8	+6,9 +6,0 +19,3	149,5 134,3 446,3	+13,9 +8,6 +59,0	155,5 139,1 476,0	+10,1 +6,8 +32,9

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
					106,8	-4,2				98,2	107,2				
105,2	-3,9	96,0	105,4	99,1	+3,2	-6,0	110,3	98,5	109,6	-0,6	+11,3	105,1	104,0	-1,0	
121,4	-6,6	118,8	123,9	128,7	+8,3	+3,9	117,7	125,0	124,4	+5,7	-0,5	116,4	124,7	+7,1	
106,1	-0,2	88,0	104,0	86,2	-2,0	-17,1	113,8	91,4	107,2	-5,8	+17,3	104,2	99,3	-4,7	28.1
106,3	+2,5	87,5	103,0	84,6	-3,3	-17,9	114,0	90,5	106,7	-6,4	+17,9	103,7	98,6	-4,9	
100,9	-34,4	98,3	122,7	117,0	+19,0	-4,6	109,9	108,1	116,7	+6,2	+8,0	112,9	112,4	-0,4	
99,8	-13,0	96,5	121,5	96,6	+0,1	-20,5	113,5	102,7	115,8	+2,0	+12,8	107,6	109,2	+1,5	DK
95,6	-12,9	94,2	110,1	90,7	-3,7	-17,6	112,5	97,6	106,3	-5,5	+8,9	106,2	101,9	-4,0	
110,6	-13,2	102,5	150,8	111,8	+9,1	-25,9	116,1	115,7	140,2	+20,8	+21,2	111,0	128,0	+15,3	
117,2	-2,5	108,5	111,9	116,7	+7,6	+4,3	110,6	110,0	113,8	+2,9	+3,5	109,6	111,9	+2,1	29.1
105,3	-9,3	101,0	103,2	106,0	+5,0	+2,7	108,7	102,3	106,1	-2,4	+3,7	106,8	104,2	-2,4	
144,6	+11,5	125,9	131,9	141,7	+12,5	+7,4	115,0	127,6	131,4	+14,3	+3,0	116,1	129,5	+11,5	
79,0	-2,8	72,5	98,9	80,3	+10,8	-18,8	108,6	94,3	97,8	-9,9	+3,7	104,4	96,0	-8,0	29.3
97,4	-3,3	85,2	79,7	86,4	+1,4	+8,4	97,6	97,0	93,6	-4,1	-3,5	97,7	95,3	-2,5	
40,5	-	45,9	139,3	67,3	+46,6	-51,7	131,8	88,7	106,7	-19,0	+20,3	118,5	97,7	-17,6	
94,8	-32,5	92,8	113,5	88,3	-4,8	-22,2	123,7	103,9	111,5	-9,9	+7,3	114,9	107,7	-6,3	29.4
94,1	-22,3	95,8	114,3	92,1	-3,9	-19,4	123,6	105,5	113,2	-8,4	+7,3	114,0	109,3	-4,1	
96,7	-50,7	84,1	111,5	77,7	-7,6	-30,3	124,3	99,3	106,5	-14,3	+7,3	117,7	102,9	-12,6	
115,2	+3,5	107,4	125,0	113,6	+5,8	-9,1	110,6	106,4	120,2	+8,7	+13,0	105,6	113,3	+7,3	DL
110,0	-2,7	108,7	122,0	103,6	-4,7	-15,1	113,7	108,7	118,6	+4,3	+11,2	108,3	112,7	+4,1	
127,2	+18,5	104,3	132,1	136,9	+31,3	+3,6	103,5	105,5	124,0	+19,8	+17,5	99,5	114,7	+15,3	
99,7	+14,2	100,7	140,2	95,2	-5,5	-32,1	94,6	86,0	113,1	+19,6	+31,5	83,0	99,6	+20,0	30
86,2	-9,1	87,6	116,1	86,4	-1,4	-25,6	92,7	70,7	95,8	+3,3	+35,5	81,6	83,3	+2,1	
126,3	+74,0	126,5	187,7	112,5	-11,1	-40,1	98,5	116,1	147,0	+49,2	+26,6	85,8	131,5	+53,3	
119,3	+2,6	101,0	113,8	109,5	+8,4	-3,8	109,6	102,1	113,8	+3,8	+11,5	105,6	107,9	+2,2	31
114,4	-0,8	101,6	113,8	108,7	+7,0	-4,5	115,5	104,6	114,8	-0,6	+9,8	109,6	109,7	+0,1	
134,6	+12,9	98,6	113,7	112,0	+13,6	-1,5	90,6	93,8	110,7	+22,2	+18,0	92,7	102,2	+10,2	
118,9	+7,4	121,0	137,3	134,0	+10,7	-2,4	121,4	121,1	137,0	+12,9	+13,1	115,9	129,1	+11,4	32
122,1	+4,8	140,8	149,4	107,3	-23,8	-28,2	125,8	134,7	148,3	+17,9	+10,1	121,6	141,5	+16,4	
114,2	+11,9	91,5	119,4	174,0	+90,2	+45,7	114,8	100,8	120,3	+4,8	+19,3	107,5	110,5	+2,8	
113,4	-5,2	108,0	120,9	108,9	+0,8	-9,9	110,2	111,2	116,7	+5,9	+4,9	109,0	113,9	+4,5	33
103,3	-11,5	103,6	113,9	100,0	-3,5	-12,2	110,3	105,4	109,9	-0,4	+4,3	109,0	107,6	-1,3	
140,1	+10,0	119,6	139,4	132,6	+10,9	-4,9	109,6	126,8	134,8	+23,0	+6,3	109,0	130,8	+20,0	
118,2	-6,0	103,1	117,7	113,7	+10,3	-3,4	113,9	112,6	111,5	-2,1	-1,0	114,1	112,0	-1,8	DM
125,2	+4,3	101,4	122,7	115,1	+13,5	-6,2	104,1	107,9	114,9	+10,4	+6,5	105,4	111,4	+5,7	
110,4	-16,4	105,2	112,2	112,2	+6,7	-	125,0	118,0	107,6	-13,9	-8,8	123,9	112,8	-9,0	
122,6	-12,7	113,4	126,2	129,2	+13,9	+2,4	111,2	120,8	122,4	+10,1	+1,3	117,3	121,6	+3,7	34
119,3	-7,9	105,7	123,0	125,3	+18,5	+1,9	105,4	110,8	119,4	+13,3	+7,8	108,4	115,1	+6,2	
126,3	-17,0	121,7	129,7	133,5	+9,7	+2,9	117,6	131,5	125,7	+6,9	-4,4	126,8	128,6	+1,4	
120,7	-18,1	108,2	119,1	119,6	+10,5	+0,4	107,2	117,8	114,7	+7,0	-2,6	117,6	116,2	-1,2	34.1
126,2	-6,7	92,5	124,0	129,3	+39,8	+4,3	90,3	101,4	117,5	+30,1	+15,9	100,3	109,4	+9,1	
118,5	-22,2	114,8	117,1	115,6	+0,7	-1,3	114,1	124,5	113,5	-0,5	-8,8	124,6	119,0	-4,5	
108,8	+15,7	81,4	99,6	80,3	-1,4	-19,4	119,7	95,3	88,0	-26,5	-7,7	107,3	91,6	-14,6	35
137,2	+36,5	92,6	122,2	94,3	+1,8	-22,8	101,5	101,9	105,8	+4,2	+3,8	99,2	103,9	+4,7	
74,3	-13,8	67,7	72,2	63,3	-6,5	-12,3	141,9	87,3	66,3	-53,3	-24,1	117,1	76,8	-34,4	
84,7	+595,7	51,6	82,6	41,3	-20,0	-50,0	143,5	102,6	72,3	-49,6	-29,5	96,5	87,5	-9,3	35.1
182,5	+679,9	79,3	232,2	55,2	-30,4	-76,2	114,9	121,3	170,8	+48,7	+40,8	91,1	146,0	+60,3	
1,6	-5,9	36,7	2,4	33,8	-7,9	+1308,3	158,8	92,6	19,5	-87,7	-78,9	99,4	58,0	-43,7	
106,7	-20,8	86,4	88,6	66,6	-22,9	-24,8	127,6	86,6	82,7	-35,2	-4,5	125,7	84,6	-32,7	36.3
123,3	-5,7	124,0	105,0	163,8	+32,1	+58,0	108,4	117,2	106,7	-1,6	-9,0	113,2	111,9	-1,1	
103,5	-23,6	79,0	85,4	47,6	-39,7	-44,3	131,4	80,6	78,0	-40,6	-3,2	128,2	79,3	-38,1	
104,2	-7,8	100,5	107,8	101,1	+0,6	-6,2	102,1	103,2	105,0	+2,8	+1,7	102,7	104,1	+1,4	DN
101,0	-10,1	97,8	104,7	96,1	-1,7	-8,2	100,7	99,9	101,5	+0,8	+1,6	101,7	100,7	-1,0	
128,7	+8,8	122,2	132,4	140,0	+14,6	+5,7	113,0	129,7	132,0	+16,8	+1,8	110,6	130,8	+18,3	
96,0	-17,5	95,1	97,6	91,9	-3,4	-5,8	99,8	95,0	94,5	-5,3	-0,5	101,8	94,7	-7,0	36.1
94,2	-18,5	92,7	95,0	88,3	-4,7	-7,1	98,2	92,6	91,7	-6,6	-1,0	100,8	92,1	-8,6	
111,3	-9,3	116,0	119,9	122,9	+5,9	+2,5	112,6	115,9	118,3	+5,1	+2,1	111,0	117,1	+5,5	
144,3	+46,6	131,2	154,4	149,5	+13,9	-3,2	105,4	147,6	154,0	+46,1	+4,3	103,4	150,8	+45,8	37
134,2	+36,8	123,7	143,0	134,3	+8,6	-6,1	102,9	136,2	142,5	+38,5	+4,6	101,6	139,3	+37,1	
346,5	+233,2	280,7	381,7	446,3	+59,0	+16,9	154,2	376,1	384,6	+149,4	+2,3	138,6	380,3	+174,4	

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

Monatliche Indexberechnung für Inland, Ausland und Insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und *jährliche* Darstellung der Produktion von 6 147 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

Reihe 3.5.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

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

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

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

Vierjährlich Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

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

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung.

Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

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

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

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

Reihe 4.5.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

Reihe 5.5.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) – 1995 –

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbezweigen.

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Reihe S.18: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 2000

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., dass das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002

DUSTATIS
wissen.nutzen.

Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Die Veröffentlichungen sind über den Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel.: 0 70 71 / 93 53 50, E-Mail: destatis@s-f-g.com erhältlich.