

Fachserie 4 / Reihe 2.2

PRODUZIERENDES GEWERBE

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

August 2003

Statistisches Bundesamt

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 Oktober 2003

Preis: EUR 10,79 [D]

Bestellnummer: 2040220-03108

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

Statist. Bundesamt - Bibliothek



04-13142



Zeitreihenservice

In unserer Datenbank STAS-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 Saisonbereinigt X-12-ARIMA 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 - X-12-ARIMA	
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.	= bespielten	MECHAN.	= mechanischer
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	METALLBEH.	= Metallbehältern
D.	= der/die	MOT.	= Motoren
DAM.	= damit	NE-	= Nichteisen-
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	NUTZG.	= Nutzung
U.-EINRICHTG.	= 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 Konjunktorentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat 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 Auftragseingangsindex zur Verfügung gestellt, da die Bereiche aus dem Verarbeitenden Gewerbe, welche die Hauptgruppe Energie bilden, nicht in der Auftragseingangsstatistik erfasst werden.

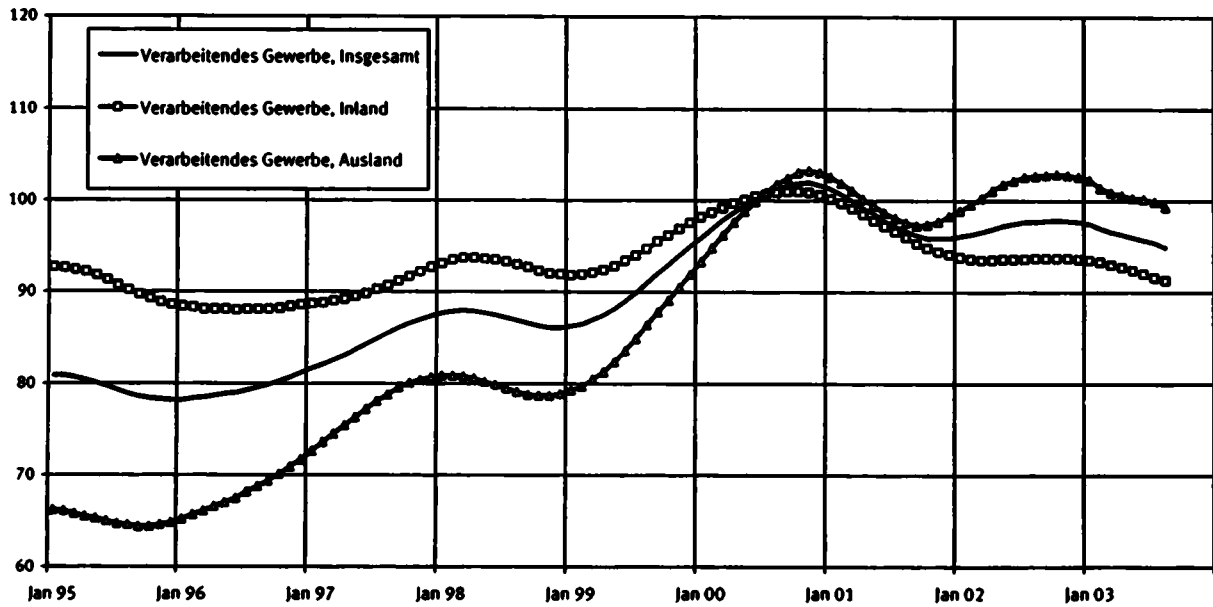
Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

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

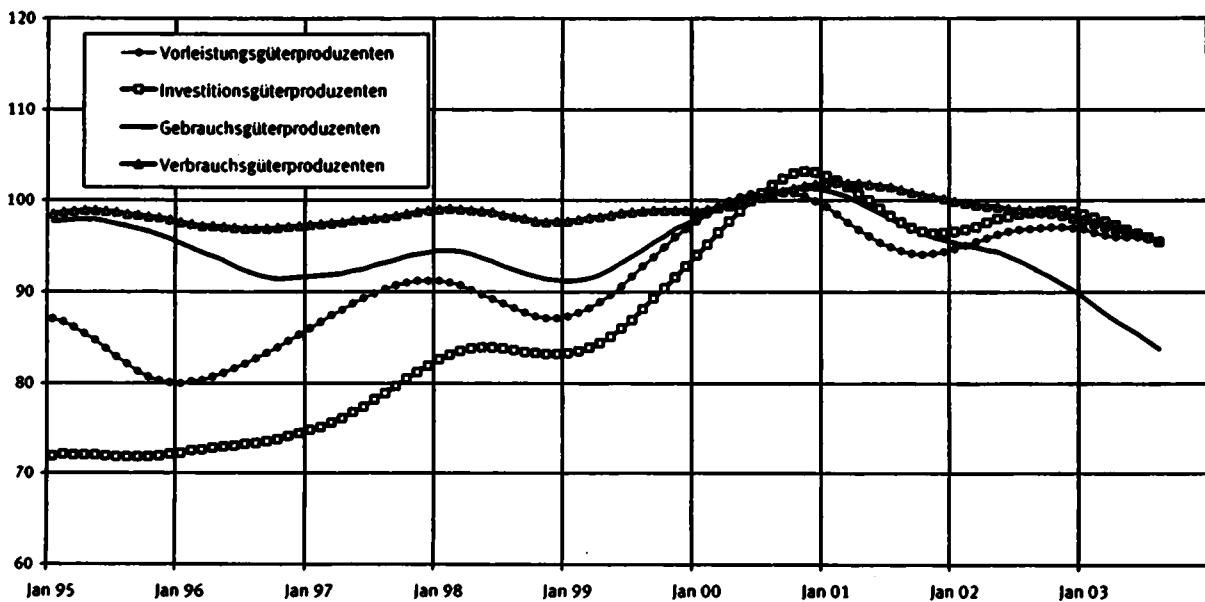
Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang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

*) MIGS = Main Industry Groupings.

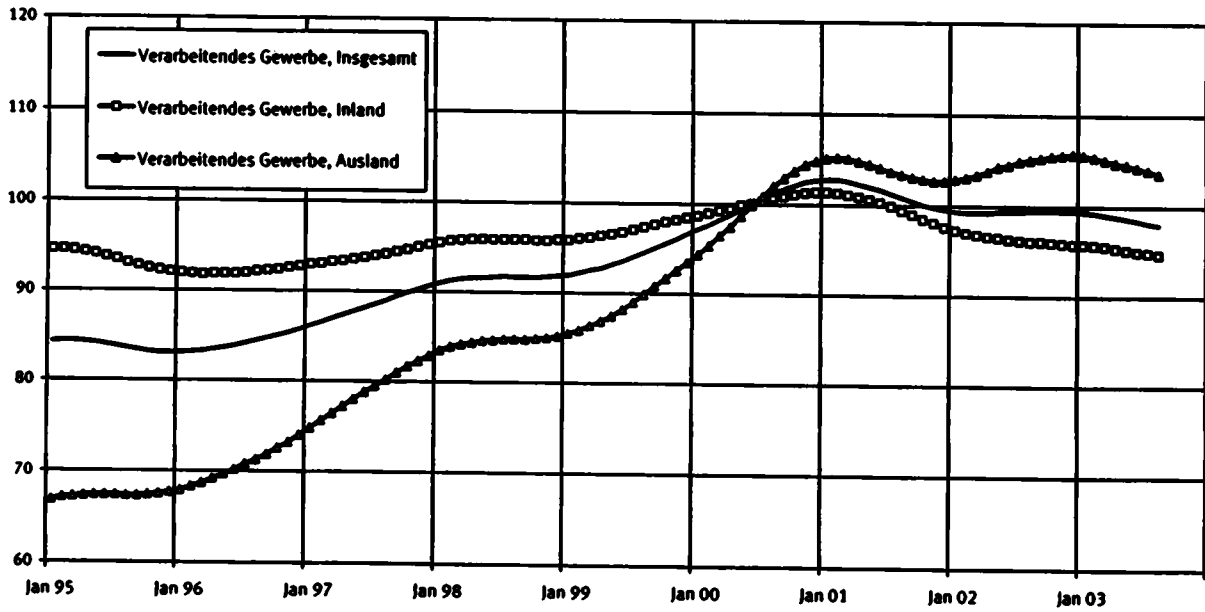
Deutschland
Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



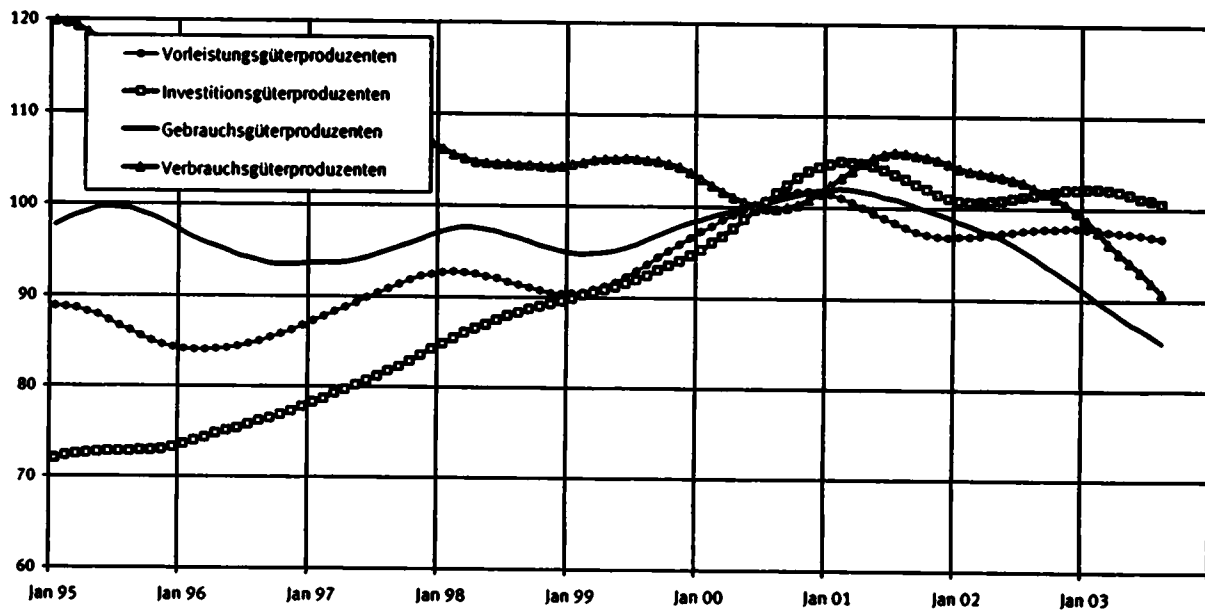
Deutschland
Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



Deutschland
Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



Deutschland
Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	87,4	-4,3	-12,5	99,9	-0,5	+3,6	97,0	-0,8	93,7	-2,3
		INLAND	85,4	-5,3	-12,1	97,2	-1,1	+7,0	93,2	-1,1	91,3	-3,2
		AUSLAND	90,0	-3,0	-12,8	103,2	+0,1	-0,1	101,7	-0,7	96,6	-1,4
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,9	-2,6	-13,5	100,5	+0,3	+6,0	96,6	+0,3	93,7	-1,1
		INLAND	86,2	-4,6	-13,5	99,6	-0,4	+8,3	94,2	-	92,9	-2,4
		AUSLAND	88,0	+0,7	-13,7	102,0	+1,5	+2,8	100,2	+0,8	95,0	+1,1
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,2	-5,2	-13,4	100,7	-0,8	+0,4	97,9	-0,9	94,0	-2,9
		INLAND	84,8	-5,1	-13,4	97,9	-1,2	+4,8	93,7	-0,2	91,4	-3,1
		AUSLAND	89,5	-5,2	-13,4	103,3	-0,4	-3,3	101,8	-1,4	96,4	-2,7
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	71,1	-11,8	-20,6	89,5	+0,4	+8,6	87,4	-8,2	80,3	-5,4
		INLAND	68,9	-13,0	-19,5	85,6	-0,1	+9,7	85,0	-7,1	77,3	-6,3
		AUSLAND	76,3	-8,7	-22,5	98,4	+2,0	+6,5	93,2	-10,0	87,4	-3,0
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,4	-3,4	+4,2	97,3	-4,2	+11,6	98,3	-2,9	99,4	-3,8
		INLAND	94,3	-5,5	+4,9	89,9	-4,5	+9,9	91,0	-5,4	92,1	-5,1
		AUSLAND	117,0	+0,5	+3,0	113,6	-3,8	+14,7	114,5	+2,0	115,3	-1,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	98,0	-7,5	+17,1	83,7	-6,8	+24,7	90,3	-3,3	90,9	-7,2
		INLAND	92,1	-7,0	+15,0	80,1	-1,8	+25,5	84,7	-4,2	86,1	-4,7
		AUSLAND	110,1	-8,7	+20,5	91,4	-14,4	+23,8	102,0	-1,7	100,8	-11,3
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	70,0	-8,1	-20,7	88,3	+0,7	+10,5	87,2	-3,5	79,2	-3,4
		INLAND	67,8	-10,9	-22,2	87,2	+4,4	+18,2	82,7	-4,7	77,5	-2,9
		AUSLAND	74,1	-3,0	-18,1	90,5	-5,1	-0,5	95,6	-1,7	82,3	-4,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	47,7	-16,8	-26,7	65,1	-10,1	+0,3	71,2	-8,1	56,4	-13,1
		INLAND	48,4	-26,4	-29,4	68,6	-11,9	+9,1	72,3	-9,3	58,5	-18,6
		AUSLAND	46,9	-2,5	-23,6	61,4	-7,5	-8,6	70,0	-6,8	54,2	-5,4
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	62,5	-4,4	-17,4	75,7	-1,9	+10,0	79,6	-6,1	69,1	-3,1
		INLAND	62,4	-9,8	-15,2	73,6	+0,5	+18,9	74,2	-8,1	68,0	-4,5
		AUSLAND	62,7	+4,7	-20,5	78,9	-5,1	-0,3	87,6	-3,6	70,8	-1,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	81,1	-2,6	-17,9	98,8	+0,7	+5,2	97,3	+1,4	90,0	-0,8
		INLAND	74,7	-6,6	-18,6	91,8	+3,3	+10,9	88,3	-1,1	83,3	-1,4
		AUSLAND	90,5	+2,8	-16,9	108,9	-2,4	-1,1	110,4	+4,2	99,7	-0,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,8	-18,5	+0,8	85,1	+7,3	+52,2	83,7	-13,4	85,5	-7,4
		INLAND	80,4	-18,0	-7,9	87,3	+7,8	+54,2	82,7	-12,3	83,9	-6,4
		AUSLAND	105,9	-19,7	+37,4	77,1	+5,5	+45,5	87,6	-16,4	91,5	-10,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	136,6	-7,7	+76,5	77,4	-16,6	+56,4	94,7	-3,0	107,0	-11,1
		INLAND	122,8	-4,4	+73,0	71,0	-10,4	+38,7	87,3	-3,5	96,9	-6,7
		AUSLAND	170,4	-13,1	+83,4	92,9	-26,5	+106,4	112,8	-1,8	131,7	-18,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	146,7	-10,9	+85,7	79,0	-20,8	+82,0	97,1	-4,5	112,9	-14,6
		INLAND	131,5	-7,7	+89,8	69,3	-14,9	+57,9	87,9	-5,7	100,4	-10,3
		AUSLAND	176,7	-15,2	+80,1	98,1	-27,8	+132,5	115,1	-2,7	137,4	-20,2
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	116,1	+0,6	+77,3	65,5	-11,1	+13,1	87,0	-0,9	90,8	-4,0
		INLAND	108,3	+1,6	+63,3	66,3	-9,1	+8,0	84,4	-1,2	87,3	-2,8
		AUSLAND	151,8	-2,8	+143,7	62,3	-19,3	+47,3	99,3	+0,7	107,1	-8,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	109,0	+16,3	+67,7	65,0	-18,5	+13,4	88,6	-5,4	87,0	+0,2
		INLAND	119,2	+15,6	+78,4	66,8	-20,9	+25,6	88,5	-6,9	93,0	-0,9
		AUSLAND	82,4	+19,2	+37,1	60,1	-11,1	-11,9	89,0	-1,1	71,3	+4,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	81,6	+27,5	+8,5	75,2	-9,3	+15,7	75,8	-8,2	78,4	+6,7
		INLAND	61,1	+0,7	-12,3	69,7	-12,5	+18,9	64,8	-21,4	65,4	-6,8
		AUSLAND	158,9	+108,4	+66,5	96,0	+1,2	+7,5	117,4	+40,4	127,5	+49,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	119,8	+18,5	+109,8	57,1	-22,4	+18,7	87,1	-6,7	88,5	+1,3
		INLAND	138,3	+19,1	+125,6	61,3	-26,2	+32,7	90,2	-6,7	99,8	+0,2
		AUSLAND	65,7	+15,1	+47,0	44,7	-2,4	-16,9	78,1	-6,7	55,2	+7,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MÖBELN)	INSGESAMT	87,6	-4,5	-12,6	100,2	+0,8	+8,7	90,6	-2,9	93,9	-1,8
		INLAND	82,7	-5,7	-11,3	93,2	-1,2	+8,8	83,7	-4,8	88,0	-3,3
		AUSLAND	113,1	+0,7	-17,4	137,0	+9,1	+8,5	126,9	+4,4	125,1	+5,1
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	87,4	-16,2	-19,0	107,9	+5,2	+14,1	101,1	-4,4	97,7	-5,6
		INLAND	80,2	-17,5	-18,4	98,3	+6,6	+18,3	90,8	-5,9	89,3	-5,7
		AUSLAND	105,9	-13,6	-20,2	132,7	+2,7	+6,8	127,5	-1,4	119,3	-5,2
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	86,0	+1,3	-6,8	92,3	-3,9	+7,3	83,0	-5,4	89,2	-1,4
		INLAND	83,1	+1,2	-5,0	87,5	-6,4	+5,3	79,5	-6,4	85,3	-2,8
		AUSLAND	117,4	+1,6	-18,4	143,9	+16,1	+22,6	121,8	+2,4	130,7	+9,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
91,3	-2,2	99,4	100,1	96,0	-3,4	-4,1	98,5	97,3	98,1	-0,4	+0,8	98,0	97,9	-0,1	D
90,2	-6,3	94,2	95,5	92,0	-2,3	-3,7	94,1	94,5	93,8	-0,3	-0,7	97,4	94,3	-3,2	
92,8	+3,3	105,7	105,9	100,8	-4,6	-4,8	103,9	100,8	103,3	-0,6	+2,5	99,8	102,3	+3,5	
89,2	-2,7	98,1	99,3	95,7	-2,4	-3,6	96,8	95,2	97,5	+0,7	+2,4	95,7	96,0	+0,3	VORL.
90,4	-4,1	95,2	95,4	93,9	-1,4	-1,6	93,9	94,6	94,6	+0,7	-	96,2	94,3	-2,0	
87,4	-0,1	102,8	105,4	98,5	-4,2	-6,5	101,2	96,2	102,0	+0,8	+6,0	94,8	98,7	+4,1	
92,0	+0,2	101,3	100,5	98,0	-3,3	-2,5	98,4	98,9	98,2	-0,2	+0,3	99,1	99,1	-	INV.
89,4	-6,8	94,4	96,0	93,1	-1,4	-3,0	93,8	94,9	94,5	+0,7	-0,3	97,8	94,3	-3,6	
94,4	+7,2	107,6	104,6	102,6	-4,6	-1,9	104,6	102,6	103,6	-1,0	+1,0	100,3	103,6	+3,3	
80,6	-12,1	98,7	93,9	85,7	-13,2	-6,7	98,7	91,9	89,8	-9,0	-2,3	99,6	95,3	-4,3	GEBR.
79,2	-13,7	92,5	92,1	83,0	-10,3	-9,9	94,5	88,8	87,5	-7,4	-1,5	99,3	91,6	-7,8	
83,6	-8,5	112,7	98,1	92,2	-18,2	-6,0	108,1	98,9	95,2	-11,9	-3,7	100,2	103,5	+3,3	
105,0	-8,1	93,2	105,9	90,0	-3,4	-15,0	100,6	100,8	98,0	-2,6	-2,8	102,3	100,7	-1,6	VERB.
99,8	-9,4	90,1	96,6	84,6	-6,1	-12,4	96,0	95,9	90,6	-5,6	-5,5	100,0	95,9	-4,1	
116,4	-5,4	100,2	126,7	101,7	+1,5	-19,7	110,7	111,5	114,2	+3,2	+2,4	107,3	111,1	+3,5	
106,0	-17,4	74,8	107,1	73,2	-2,1	-31,7	91,9	86,5	90,1	-2,0	+4,2	99,3	89,2	-10,2	DB
99,0	-19,2	72,5	98,0	70,4	-2,9	-28,2	87,8	82,4	84,2	-4,1	+2,2	95,9	85,1	-11,3	
120,6	-14,0	73,7	125,9	79,0	-0,9	-37,3	100,5	95,0	102,4	+1,9	+7,8	106,5	97,7	-8,3	
76,2	-10,5	89,3	94,3	85,5	-4,3	-9,3	83,3	86,2	89,9	-3,6	+4,3	95,3	89,7	-5,9	17
76,1	-12,9	84,2	89,4	79,3	-5,8	-11,3	89,1	83,0	84,4	-5,3	+1,7	94,9	86,0	-9,4	
76,4	-5,7	98,9	103,2	96,8	-2,1	-6,2	101,1	92,1	100,0	-1,1	+8,6	96,1	96,6	+0,5	
57,3	-13,3	77,7	79,3	72,9	-6,2	-8,1	81,7	75,7	76,1	-6,9	+0,5	93,3	78,7	-15,6	17.1
65,8	-5,6	75,5	81,6	72,2	-4,4	-11,5	82,4	80,1	76,9	-6,7	-4,0	96,0	81,2	-15,4	
48,1	-22,7	80,1	76,7	73,7	-8,0	-3,9	81,0	70,9	75,2	-7,2	+6,1	90,3	76,0	-15,8	
65,4	-9,3	84,1	89,5	76,7	-8,8	-14,3	89,3	76,6	83,1	-6,9	+8,5	91,8	83,0	-9,6	17.2
69,2	-8,7	77,3	83,0	69,6	-10,0	-16,1	83,9	75,6	76,3	-9,1	+0,9	92,3	79,7	-13,7	
59,9	-10,2	94,2	99,2	87,2	-7,4	-12,1	97,4	78,2	93,2	-4,3	+19,2	91,1	87,8	-3,6	
83,3	-7,0	99,1	103,1	96,3	-2,8	-6,6	97,8	94,6	98,7	+1,9	+5,4	97,9	96,2	-1,7	17.5
80,0	-11,9	90,4	94,1	85,9	-5,0	-6,7	90,9	87,5	90,0	-1,0	+2,9	96,7	89,2	-7,8	
88,0	+0,2	111,9	116,3	111,7	-0,2	-4,0	108,0	105,1	114,0	+5,6	+8,5	99,7	106,6	+6,9	
105,3	-23,9	65,9	102,0	64,2	-2,6	-37,1	98,0	83,9	83,1	-15,2	-1,0	97,8	91,0	-7,0	17.7
98,1	-25,5	67,8	99,4	65,1	-4,0	-34,5	95,9	81,1	82,3	-14,2	+1,5	96,6	88,5	-8,4	
131,9	-19,2	58,5	111,7	60,9	+4,1	-45,5	105,5	94,5	86,3	-18,2	-8,7	102,2	100,0	-2,2	
148,0	-21,8	54,4	124,8	56,3	+3,5	-54,9	90,0	87,0	90,5	+0,6	+4,0	105,0	88,5	-15,7	18
128,5	-23,4	57,5	108,9	59,1	+2,8	-45,7	86,1	81,8	84,0	-2,4	+2,7	97,2	83,9	-13,7	
196,1	-18,9	46,7	163,7	49,2	+5,4	-69,9	99,4	100,0	106,5	+7,1	+6,5	124,2	98,7	-19,7	
164,6	-22,5	46,1	134,9	48,7	+5,6	-63,9	91,5	87,6	91,8	+0,3	+4,8	109,4	89,5	-18,2	18.22
142,4	-24,5	48,9	116,1	51,4	+5,1	-55,7	87,0	81,0	83,8	-3,7	+3,5	100,0	84,0	-16,0	
208,3	-19,6	40,3	171,9	43,4	+7,7	-74,8	100,3	100,5	107,6	+7,3	+7,1	126,1	100,4	-21,6	
115,4	-18,8	66,7	104,6	67,0	+0,4	-35,9	85,5	85,1	85,8	+0,4	+0,8	93,1	85,3	-8,4	18.23
106,6	-19,5	68,3	97,6	69,2	+1,3	-29,1	83,9	82,5	83,4	-0,6	+1,1	90,9	83,2	-8,6	
156,1	-16,7	59,3	136,4	55,9	-4,0	-58,3	92,6	97,0	96,7	+4,4	-0,3	103,6	94,8	-8,6	
93,7	-14,7	80,8	103,6	74,7	-7,5	-27,9	96,0	91,0	89,1	-7,2	-2,1	99,0	93,5	-5,6	OC
103,1	-11,7	76,9	105,4	68,5	-10,9	-35,0	95,6	89,2	86,9	-9,1	-2,6	96,5	92,4	-6,2	
69,1	-24,5	90,9	98,8	90,9	-	-8,0	97,2	95,8	94,9	-2,4	-0,9	100,3	96,5	-3,8	
64,0	-25,8	80,4	83,6	66,3	-17,5	-20,7	85,7	80,9	75,0	-12,5	-7,3	93,9	83,3	-11,3	19.2
60,7	-32,0	80,2	70,9	58,2	-27,4	-17,9	86,4	73,6	64,6	-25,2	-12,2	94,0	80,0	-14,9	
75,9	+0,1	80,9	131,1	97,0	+19,9	-26,0	83,0	107,6	114,1	+37,5	+6,0	93,5	95,3	+1,9	
101,1	-13,7	75,0	102,9	70,5	-6,0	-31,5	95,5	88,9	86,7	-9,2	-2,5	98,3	92,2	-6,2	19.3
116,1	-7,5	71,5	108,5	65,5	-8,4	-39,6	95,8	89,5	87,0	-9,2	-2,9	97,9	92,6	-5,4	
57,1	-38,6	89,1	86,5	85,0	-0,1	-1,7	94,5	87,2	86,8	-9,2	-1,6	99,4	90,8	-8,7	
91,7	-3,5	97,1	86,0	93,1	-4,1	+6,3	92,5	97,1	89,6	-3,1	-7,7	95,9	94,8	-1,1	OO
87,7	-7,3	90,7	78,2	86,3	-4,9	+10,4	86,8	92,9	82,3	-5,2	-11,4	93,9	89,8	-4,4	
112,3	+15,7	130,3	126,4	128,7	-1,2	+1,8	122,4	119,4	127,6	+4,2	+6,9	106,5	120,9	+13,5	
104,3	+1,9	107,1	107,1	97,4	-9,1	-9,1	106,5	106,7	102,2	-4,0	-4,2	103,5	106,6	+3,0	20.2
97,2	-5,7	93,6	97,0	85,5	-8,7	-11,9	97,1	88,4	91,3	-6,0	-6,1	101,1	98,2	-2,9	
122,5	+21,8	141,7	132,7	127,7	-8,9	-3,8	130,5	125,4	130,2	-0,2	+3,8	109,5	127,9	+16,8	
84,9	-6,4	91,8	76,3	85,7	-6,6	+12,3	86,8	84,7	81,0	-6,7	-14,5	93,8	90,8	-3,2	20.3
82,1	-8,3	89,1	72,5	82,5	-7,4	+13,8	84,0	92,6	77,5	-7,7	-16,3	82,7	88,9	-4,7	
115,6	+11,6	122,0	117,6	120,1	-1,6	+2,1	118,6	118,4	118,9	+0,3	+0,4	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	87,2	-5,5	-9,6	96,5	-2,7	+7,5	94,1	-3,7	91,9	-4,1
		INLAND	85,2	-6,4	-8,5	93,1	-3,0	+6,4	91,0	-4,2	89,2	-4,6
		AUSLAND	92,5	-3,2	-12,8	106,1	-1,7	+10,1	102,7	-2,4	99,3	-2,5
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	89,4	-4,2	-12,4	102,0	-2,9	+9,7	98,8	-2,2	95,7	-3,5
		INLAND	88,0	-5,1	-12,0	100,0	-1,2	+10,1	96,2	-1,4	94,0	-3,1
		AUSLAND	91,8	-2,7	-13,2	105,8	-5,5	+9,2	103,4	-3,4	98,8	-4,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	79,3	-6,8	-11,8	89,9	-10,0	+10,2	89,8	-7,0	84,6	-8,5
		INLAND	76,6	-7,7	-9,9	85,0	-9,2	+12,1	84,8	-7,0	80,8	-8,5
		AUSLAND	82,0	-5,7	-13,4	94,7	-10,7	+8,5	94,6	-7,3	88,4	-8,5
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,4	-2,0	-12,9	115,3	+4,2	+9,4	108,7	+2,7	107,9	+1,3
		INLAND	95,7	-3,7	-13,1	110,1	+3,5	+9,1	103,9	+1,9	102,9	-
		AUSLAND	119,1	+3,7	-12,7	136,5	+6,8	+10,7	127,8	+5,6	127,8	+5,4
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,7	-7,5	-4,8	87,9	-2,9	+3,5	86,7	-6,4	85,8	-6,0
		INLAND	82,1	-7,8	-3,8	85,3	-5,3	+1,9	85,1	-7,6	83,7	-6,6
		AUSLAND	95,9	-5,9	-10,7	107,4	+20,5	+14,1	99,2	+2,8	101,7	+6,5
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	83,0	-7,2	-5,4	87,7	-2,4	+3,3	86,3	-6,4	85,4	-4,8
		INLAND	81,4	-7,3	-4,7	85,4	-5,1	+1,8	84,8	-7,3	83,4	-6,2
		AUSLAND	97,2	-7,4	-11,1	109,3	+23,1	+15,9	99,9	+0,8	103,3	+6,6
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,7	-3,0	-11,5	102,5	-2,1	+5,5	99,7	-0,6	96,6	-2,5
		INLAND	90,2	-5,5	-10,9	101,2	-1,8	+6,9	96,4	-0,4	95,7	-3,6
		AUSLAND	91,2	-0,7	-12,1	103,7	-2,4	+4,2	102,8	-0,7	97,5	-1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,4	-5,6	-14,1	95,9	-2,2	+4,8	94,8	-0,3	89,2	-3,8
		INLAND	85,1	-5,9	-12,1	96,8	-2,5	+7,9	93,5	+2,0	91,0	-4,1
		AUSLAND	80,2	-5,3	-15,8	95,2	-2,0	+2,4	95,9	-2,0	87,7	-3,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	83,3	-5,4	-9,0	91,5	-4,3	+1,3	96,0	+5,5	87,4	-4,9
		INLAND	87,7	-6,5	-7,0	94,3	-7,4	+4,1	97,7	+6,5	91,0	-7,0
		AUSLAND	79,5	-4,3	-10,8	89,1	-1,1	-1,0	94,5	+4,5	84,3	-2,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	77,5	-6,6	-19,4	96,2	-2,2	+6,4	90,8	-4,1	86,9	-4,2
		INLAND	75,9	-10,7	-18,0	92,6	-4,4	+10,1	85,9	-1,5	84,3	-7,4
		AUSLAND	78,6	-3,6	-20,4	98,8	-0,7	+3,9	94,4	-5,9	88,7	-2,0
24.2	H. V. SCHAEDLINGSBEKAEEM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	89,8	+17,5	+1,5	88,5	-2,1	-9,9	111,8	-3,3	89,2	+7,0
		INLAND	110,3	+35,3	+23,0	89,7	+42,6	-28,4	123,4	+21,0	100,0	+38,5
		AUSLAND	80,5	+8,6	-8,4	87,9	-14,4	+2,3	106,5	-12,5	84,2	-4,8
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	94,3	-5,3	-13,2	108,7	+0,5	+9,2	97,3	-0,4	101,5	-2,3
		INLAND	87,6	-10,2	-14,9	102,9	-1,8	+9,0	91,1	-1,4	95,3	-5,8
		AUSLAND	107,5	+3,9	-10,5	120,1	+4,6	+9,6	109,3	+1,3	113,8	+4,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,6	-1,7	-8,9	113,7	-4,4	+7,6	108,9	-3,2	108,7	-3,1
		INLAND	94,4	-8,6	-10,5	105,5	-3,6	+5,3	100,1	-5,4	100,0	-6,0
		AUSLAND	113,2	+5,2	-7,4	122,3	-5,1	+9,7	118,1	-0,2	117,8	-0,4
24.5	H. V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	107,5	+1,8	-7,5	116,2	+3,3	+7,0	110,9	+4,6	111,9	+2,6
		INLAND	97,7	-3,7	-6,4	104,4	-2,0	+4,1	100,1	-0,9	101,1	-2,8
		AUSLAND	126,6	+11,3	-9,0	139,1	+12,0	+11,5	131,9	+14,1	132,9	+11,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,7	-3,4	-11,9	104,1	-2,9	+5,7	98,6	-0,6	97,9	-3,2
		INLAND	98,6	+0,9	-10,6	110,3	+1,7	+12,9	100,9	+1,8	104,5	+1,4
		AUSLAND	86,6	-6,8	-13,1	99,6	-6,2	+0,5	96,8	-2,4	93,1	-6,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	80,2	+12,3	-1,5	81,4	-3,3	-7,0	89,2	+1,2	80,8	+3,9
		INLAND	65,2	-9,4	-16,4	78,0	-10,8	+0,3	83,1	-7,4	71,6	-10,2
		AUSLAND	87,3	+22,8	+5,3	82,9	+0,4	-10,0	92,1	+5,6	85,1	+10,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,7	-2,4	-13,6	110,8	+3,8	+7,2	103,2	+1,5	103,3	+0,9
		INLAND	92,7	-4,1	-13,0	106,5	+3,6	+10,6	97,8	-0,2	99,6	-0,2
		AUSLAND	102,2	+0,8	-15,2	120,5	+4,7	+1,3	115,0	+4,7	111,4	+2,9
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	99,6	-2,0	-11,7	112,8	+2,5	+4,7	109,4	+3,0	106,2	+0,3
		INLAND	96,2	-4,3	-10,8	107,8	+2,7	+10,5	102,6	-1,1	102,0	-0,8
		AUSLAND	105,4	+2,1	-13,3	121,5	+2,3	-2,8	121,0	+9,6	113,5	+2,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	94,7	-2,7	-14,1	110,3	+4,3	+7,8	101,7	+1,1	102,5	+0,9
		INLAND	91,9	-4,1	-13,5	106,2	+3,7	+10,5	96,8	-	99,1	-
		AUSLAND	101,2	+0,4	-15,8	120,2	+5,5	+2,6	113,2	+3,3	110,7	+3,1
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,1	-10,1	-15,4	94,7	-4,8	+5,2	86,7	-4,1	87,4	-7,3
		INLAND	79,4	-11,8	-14,3	92,7	-7,0	+7,5	81,3	-7,6	86,1	-9,3
		AUSLAND	81,6	-6,4	-18,1	99,6	+0,6	+0,3	99,9	+3,5	90,6	-2,7

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
92,3	-4,9	98,0	97,7	92,0	-6,1	-5,8	98,4	99,2	94,8	-3,7	-4,4	99,1	98,8	-0,3	DE
91,0	-6,5	94,5	94,0	89,2	-5,6	-5,1	95,5	96,8	91,6	-4,1	-5,4	98,7	96,2	-2,5	
95,6	-1,3	107,7	107,8	99,8	-7,3	-7,4	106,4	105,9	103,8	-2,4	-2,0	100,3	106,1	+5,8	
93,3	-3,4	101,3	102,9	96,8	-4,4	-5,9	101,6	100,2	99,8	-1,8	-0,4	98,3	100,9	+2,6	21
92,7	-4,6	96,5	99,8	94,1	-2,5	-5,7	97,8	97,3	97,0	-0,8	-0,3	97,2	97,6	+0,4	
94,3	-1,2	110,1	108,4	101,5	-7,8	-6,4	108,3	106,3	104,9	-3,1	-0,4	100,3	106,8	+6,5	
85,1	-3,8	96,7	95,7	87,3	-3,7	-8,8	98,0	95,1	91,5	-6,6	-3,8	92,6	96,5	+4,2	21.1
83,0	-4,6	88,9	90,4	81,9	-7,9	-9,4	92,1	89,5	86,2	-6,4	-3,7	88,4	90,8	+2,7	
87,0	-3,3	104,5	100,9	92,5	-11,5	-8,3	103,8	100,5	96,7	-6,8	-3,8	96,7	102,1	+5,6	
102,4	-2,8	106,4	110,7	107,2	+0,8	-3,2	105,5	105,9	109,0	+3,3	+2,9	104,6	105,7	+1,1	21.2
99,4	-4,6	101,7	106,2	102,3	+0,6	-3,7	101,7	102,7	104,2	+2,5	+1,5	103,2	102,2	-1,0	
114,8	+3,9	125,5	129,0	126,5	+0,8	-1,9	121,0	118,8	127,8	+5,8	+7,6	110,4	119,9	+8,6	
90,5	-7,7	92,8	89,5	84,5	-8,9	-5,6	93,4	97,7	87,0	-6,9	-11,0	100,3	95,5	-4,8	22
89,0	-8,5	92,3	87,5	83,6	-8,4	-4,5	92,9	96,2	85,5	-8,0	-11,1	100,4	94,6	-5,8	
101,9	-2,1	96,2	104,9	91,8	-4,6	-12,5	98,9	108,6	98,4	+1,5	-8,4	99,9	102,8	+2,9	
89,4	-8,1	92,8	88,4	84,7	-8,7	-4,2	93,0	95,5	86,6	-6,9	-9,3	99,6	94,2	-5,4	22.2
87,8	-8,6	92,2	86,8	83,7	-3,2	-3,6	92,3	94,7	85,3	-7,6	-9,9	99,5	93,5	-6,0	
105,0	-3,8	98,1	103,3	94,4	-3,8	-8,6	99,9	102,7	98,8	-1,1	-3,8	100,3	101,3	+1,0	
93,5	-2,1	102,8	102,7	98,8	-3,9	-3,8	100,7	97,5	100,7	-	+3,3	97,7	99,1	+1,4	06
95,4	-0,4	99,3	96,5	96,9	-2,4	+0,4	96,0	96,1	96,7	+0,7	+0,6	96,9	96,1	-0,8	
91,8	-3,6	106,1	108,5	100,6	-5,2	-7,3	105,1	98,7	104,6	-0,5	+6,0	98,6	101,9	+3,3	
87,3	-5,2	99,7	99,3	94,1	-5,6	-5,2	95,9	90,9	96,7	+0,8	+6,4	95,4	93,4	-2,1	24.1
90,4	-2,5	94,8	94,8	93,9	-0,9	-0,9	90,6	90,1	94,4	+4,2	+4,8	94,1	90,4	-3,9	
84,7	-7,6	103,7	103,0	94,2	-9,2	-8,5	100,2	91,6	98,6	-1,6	+7,6	96,5	95,9	-0,6	
88,1	-1,5	97,7	102,2	95,5	-2,3	-6,6	90,7	93,3	98,8	+8,9	+5,9	94,4	92,0	-2,5	24.14
93,8	+2,6	98,0	101,6	98,2	+0,2	-3,3	89,6	93,9	99,9	+11,5	+6,4	94,5	91,7	-3,0	
83,1	-5,2	97,4	102,6	93,1	-4,4	-9,3	91,6	92,8	97,9	+6,9	+5,5	94,4	92,2	-2,3	
83,0	-8,2	98,0	94,4	89,8	-8,4	-4,9	96,1	86,6	92,1	-4,2	+6,4	93,2	91,3	-2,0	24.16
85,0	-3,7	88,0	86,5	86,4	-1,8	-0,1	85,9	84,5	86,5	+0,7	+2,4	89,2	85,2	-4,5	
81,5	-11,4	105,4	100,2	92,3	-12,4	-7,9	103,6	88,1	96,3	-7,0	+9,3	96,1	95,8	-0,3	
76,4	-13,2	110,1	138,7	99,9	-9,3	-28,0	126,3	83,0	119,3	-5,5	+43,7	100,4	104,7	+4,3	24.2
81,5	+9,0	111,2	150,2	112,1	+0,8	-25,4	111,9	60,6	131,1	+17,2	+116,3	92,2	86,2	-6,5	
74,1	-21,2	109,6	133,4	94,4	-13,9	-29,2	132,7	93,1	113,9	-14,2	+22,3	104,1	112,9	+8,5	
99,6	-1,0	103,0	92,3	99,4	-3,5	+7,7	96,6	96,5	95,8	+0,2	-2,7	96,9	97,0	+0,1	24.3
97,6	-3,1	96,4	85,2	94,3	-2,2	+10,7	89,5	94,4	89,7	+0,2	-5,0	93,8	92,0	-1,9	
103,5	+3,0	116,0	108,0	109,5	-5,6	+3,3	107,5	106,6	107,8	+0,3	+1,1	102,8	107,0	+4,1	
106,4	+1,2	109,4	112,1	105,8	-3,3	-5,8	112,6	111,6	109,0	-3,2	-2,3	106,3	112,1	+5,5	24.4
103,3	+5,2	107,2	100,1	100,3	-6,4	+0,2	107,1	106,7	100,2	-6,4	-6,1	104,0	108,9	+2,8	
107,6	-2,5	111,6	124,8	111,7	+0,1	-10,5	118,4	116,8	118,3	-0,1	+1,3	108,8	117,6	+8,1	
105,6	+4,1	108,4	110,1	111,1	+2,5	+0,9	104,9	108,8	110,6	+5,4	+0,7	98,8	107,3	+8,6	24.5
101,5	-2,9	103,4	98,3	101,3	-2,0	+3,1	100,0	104,7	99,8	-0,2	-4,7	98,5	102,3	+3,9	
113,7	+19,2	117,9	133,1	130,1	+10,3	-2,3	114,5	119,7	131,6	+14,9	+9,9	99,5	117,1	+17,7	
94,9	+2,7	101,7	98,2	99,4	-2,3	+1,2	98,5	97,8	98,8	+0,3	+1,0	94,4	98,2	+4,0	24.6
97,7	+2,8	100,4	99,0	100,5	+0,1	+1,5	97,7	100,1	99,8	+2,1	-0,3	97,2	98,9	+1,7	
92,9	+2,7	102,6	97,6	98,6	-3,9	+1,0	99,1	96,2	98,1	-1,0	+2,0	92,4	97,6	+5,6	
71,4	-11,0	91,7	96,7	87,4	-4,7	-9,6	91,5	81,0	92,0	+0,5	+13,6	89,9	86,2	-4,1	24.7
72,0	-15,3	92,7	94,1	79,8	-13,9	-15,2	93,1	81,5	86,9	-6,7	+6,6	92,4	87,3	-5,5	
71,1	-8,7	91,2	97,9	90,9	-0,3	-7,2	90,7	80,8	94,4	+4,1	+16,8	88,7	85,7	-3,4	
98,1	-0,1	103,8	102,5	103,9	+0,1	+1,4	101,5	101,2	103,2	+1,7	+2,0	98,9	101,3	+2,4	0M
96,7	-2,8	99,6	95,7	98,8	-0,8	+3,2	97,5	97,3	97,2	-0,3	-0,1	97,6	97,4	-0,2	
101,4	+6,1	113,0	117,2	115,3	+2,0	-1,6	110,3	109,8	116,3	+5,4	+5,9	101,7	110,1	+8,3	
101,6	-0,8	106,5	111,8	109,2	+2,5	-2,3	106,3	107,6	110,5	+4,0	+2,7	101,1	107,0	+5,8	25.1
100,5	-5,5	102,7	103,3	102,2	-0,5	-1,1	104,0	104,5	102,7	-1,2	-1,7	101,3	104,2	+2,9	
103,2	+7,8	112,8	126,0	121,0	+7,3	-4,0	110,2	112,9	123,5	+12,1	+9,4	100,8	111,6	+10,7	
97,3	+0,1	103,2	100,1	102,7	-0,5	+2,6	100,3	99,6	101,4	+1,1	+1,8	98,4	100,0	+1,6	25.2
96,8	-2,2	99,0	94,0	98,1	-0,9	+4,4	96,0	96,8	96,1	+0,1	+0,3	95,8	95,9	-0,9	
100,8	+5,4	113,1	114,6	113,6	+0,4	-0,9	110,4	108,8	114,1	+3,4	+4,9	102,0	108,6	+7,5	
89,1	-5,6	94,4	82,1	90,8	-3,8	+10,6	89,2	91,2	86,5	-3,0	-5,2	94,4	90,2	-4,4	0I
90,0	-9,0	92,5	72,7	86,6	-6,4	+19,1	85,7	88,4	79,7	-7,0	-9,9	93,7	87,0	-7,2	
87,2	+4,6	99,0	104,8	101,3	+2,3	-3,3	97,6	98,1	103,1	+5,8	+5,1	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		2003			VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JULI	JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	82,2	-10,5	-15,9	97,7	-2,2	+7,4	90,9	-3,3	90,0	-6,2
		INLAND	83,8	-10,9	-13,8	97,2	-3,7	+9,5	87,1	-6,4	90,5	-7,2
		AUSLAND	79,0	-9,9	-19,9	98,6	+0,7	+3,4	98,5	+2,8	88,8	-4,3
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	75,7	-8,0	-14,5	88,5	-4,3	+1,0	91,2	+0,9	82,1	-6,1
		INLAND	70,8	-14,0	-11,5	80,0	-10,4	+4,6	83,3	-3,7	75,4	-12,1
		AUSLAND	81,1	-1,5	-17,2	98,0	+1,9	-2,0	100,0	+5,6	89,6	+0,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	84,8	+3,3	-13,0	97,5	+3,8	+7,1	90,9	+5,6	91,2	+3,6
		INLAND	85,5	+2,5	-12,6	97,8	+5,7	+9,5	89,2	+5,7	91,7	+4,2
		AUSLAND	81,7	+7,6	-15,1	96,2	-4,0	-2,9	98,5	+4,6	89,0	+1,0
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	100,4	+1,9	-12,8	115,2	+3,5	+7,1	84,3	-1,7	107,8	+2,8
		INLAND	97,6	+1,8	-13,7	113,1	+4,2	+7,9	81,8	-2,0	105,4	+3,1
		AUSLAND	146,8	+4,5	-2,6	150,7	-4,4	-1,6	125,9	+2,3	146,8	-0,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	62,7	-22,4	-19,4	77,8	-20,1	-	66,2	-17,9	70,3	-21,1
		INLAND	60,5	-24,6	-20,6	76,2	-21,3	+3,0	62,7	-20,3	68,4	-22,7
		AUSLAND	87,6	-0,9	-9,7	97,0	-6,6	-19,7	105,7	+3,2	92,3	-4,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	89,4	-19,6	-9,9	99,2	-19,2	+7,7	87,1	-12,5	94,3	-19,4
		INLAND	87,3	-19,9	-7,8	94,7	-23,3	+7,9	82,8	-13,3	91,0	-21,7
		AUSLAND	100,8	-18,2	-18,9	124,3	+4,3	+7,6	110,7	-8,7	112,6	-7,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,4	-2,7	-15,4	102,1	-1,5	+7,8	96,9	-0,6	94,3	-2,1
		INLAND	87,1	-3,4	-12,9	100,0	-3,7	+8,2	94,8	-1,5	93,6	-3,5
		AUSLAND	84,7	-0,9	-20,9	107,1	+3,3	+7,0	101,9	+1,4	95,9	+1,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	80,7	-5,6	-18,2	98,6	-4,4	+9,4	96,3	-1,3	89,7	-4,9
		INLAND	80,9	-7,1	-14,9	95,1	-7,7	+6,4	95,1	-1,5	88,0	-7,5
		AUSLAND	80,3	-3,0	-23,1	104,4	+1,1	+14,1	98,3	-1,2	92,4	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	90,4	-5,5	-14,9	106,2	-11,5	+8,8	106,8	-2,2	98,3	-8,9
		INLAND	89,7	-8,0	-13,5	103,7	-11,6	+4,1	106,8	-0,7	96,7	-10,0
		AUSLAND	91,6	-1,1	-17,0	110,4	-11,5	+17,1	106,8	-4,8	101,0	-7,1
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	80,2	+2,8	-23,1	104,3	+5,4	+17,3	92,9	+1,0	92,3	+4,3
		INLAND	86,4	+1,8	-11,2	97,3	-0,6	+16,9	91,4	+0,8	91,9	+0,5
		AUSLAND	73,5	+4,1	-34,3	111,9	+11,6	+17,7	94,6	+1,3	92,7	+8,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	71,4	-0,7	-20,1	89,4	+2,2	+6,0	91,1	+6,3	80,4	+0,9
		INLAND	69,5	-4,5	-17,2	83,9	-2,6	+4,7	87,3	+4,8	76,7	-3,5
		AUSLAND	75,4	+8,0	-25,6	101,3	+11,8	+8,3	99,3	+9,5	88,4	+10,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	71,9	-8,6	-18,6	88,3	-3,5	+8,9	85,6	-5,0	80,1	-5,9
		INLAND	74,5	-6,9	-13,8	86,4	-9,0	+8,3	84,2	-6,9	80,5	-8,0
		AUSLAND	68,3	-11,3	-24,9	90,9	+4,6	+9,8	87,2	-2,7	79,6	-2,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	74,8	-8,1	-20,8	94,4	-1,0	+10,4	91,1	-3,8	84,6	-4,3
		INLAND	77,9	-7,0	-17,0	93,8	-7,5	+11,5	88,8	-8,0	85,9	-7,2
		AUSLAND	70,3	-10,0	-26,2	95,2	+9,8	+8,8	94,4	+2,5	82,8	+0,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	69,0	-10,6	-17,7	83,8	-6,2	+5,4	83,5	-3,8	76,4	-8,3
		INLAND	71,4	-5,8	-10,3	79,6	-9,8	+4,2	82,1	-1,1	75,5	-7,9
		AUSLAND	66,4	-15,7	-24,9	88,4	-2,3	+6,4	85,1	-6,6	77,4	-8,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	86,6	-6,6	-20,5	108,8	+2,8	+9,2	104,1	+3,3	97,7	-1,5
		INLAND	80,7	-10,3	-19,7	100,5	-2,4	+5,5	98,9	+2,0	90,6	-6,1
		AUSLAND	107,2	+5,4	-22,3	136,0	+19,4	+20,4	122,4	+7,2	122,6	+12,8
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	79,9	-10,4	-21,0	101,1	-1,7	+8,1	96,3	-1,8	90,5	-5,7
		INLAND	74,4	-12,7	-19,0	91,9	-11,8	+4,2	91,1	-4,6	83,2	-12,1
		AUSLAND	94,2	-5,6	-24,6	125,0	+26,0	+16,7	109,7	+4,5	109,6	+10,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	90,6	-9,0	-23,2	118,0	+10,9	+12,4	113,9	+11,7	104,3	+1,3
		INLAND	83,7	-11,5	-22,9	108,6	+11,0	+10,1	105,7	+10,8	96,2	-
		AUSLAND	133,1	+2,1	-24,2	175,6	+10,0	+21,8	164,5	+15,8	154,4	+6,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,0	-0,5	-13,2	104,8	+0,6	+6,6	97,3	-0,1	97,9	-
		INLAND	91,2	-1,1	-11,5	103,1	-1,2	+9,2	94,6	-1,5	97,2	-1,1
		AUSLAND	90,5	+1,7	-18,2	110,6	+6,1	-0,5	106,6	+4,6	100,6	+4,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,9	-7,1	-10,4	95,9	-9,4	+3,0	86,7	-9,0	90,9	-8,4
		INLAND	84,4	-7,6	-9,9	93,7	-10,3	+11,0	83,0	-10,6	89,1	-9,0
		AUSLAND	98,0	-3,9	-13,8	113,7	-1,8	-28,8	114,9	+0,3	105,9	-2,8
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	88,7	-14,3	-18,4	108,7	+11,9	+21,5	87,7	-1,9	98,7	-1,6
		INLAND	84,6	-14,0	-19,2	104,7	+12,1	+24,5	83,4	-2,6	94,7	-1,3
		AUSLAND	108,3	-15,2	-15,1	127,5	+11,4	+10,9	107,5	+0,5	117,9	-2,6

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002					1.HJ 2002					
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
91,8	-2,1	95,0	91,5	91,0	-4,2	-0,5	93,4	95,9	91,9	-2,2	-4,8	97,6	94,7	-3,0	26.1
94,0	-5,9	93,9	83,9	88,0	-6,3	+4,9	91,6	95,0	86,0	-6,1	-9,5	97,9	83,3	-4,7	
87,7	+7,1	97,3	106,4	97,0	-0,3	-8,8	96,8	97,7	101,7	+5,1	+4,1	97,2	97,2	-	
82,3	-1,0	89,3	97,7	90,6	+1,6	-7,3	91,4	92,1	94,2	+3,1	+2,3	93,5	91,7	-1,9	26.2
82,3	-2,9	84,0	90,9	80,8	-3,8	-11,1	86,8	88,2	85,9	-1,0	-2,8	94,7	87,5	-7,6	
82,3	+1,5	95,2	105,4	101,7	+6,8	-3,5	96,5	96,4	103,5	+7,3	+7,4	92,2	96,5	+4,7	
82,1	-6,7	91,1	88,4	93,1	+2,2	+5,3	85,5	81,0	90,8	+6,2	+12,1	87,8	83,2	-5,2	26.3
83,4	-6,8	87,5	87,0	89,8	+2,6	+3,2	83,3	80,7	88,4	+6,1	+9,5	87,4	82,0	-6,2	
75,9	-6,4	108,4	94,8	108,6	+0,1	+14,5	96,2	82,6	101,7	+6,7	+23,1	89,7	89,4	-0,3	
98,5	-7,6	102,8	47,7	105,2	+2,3	+120,5	79,4	99,2	76,5	-3,7	-14,2	84,2	84,3	+0,1	26.4
95,9	-9,0	99,5	45,6	102,4	+2,9	+124,6	77,3	96,4	74,0	-4,3	-14,4	82,9	81,9	-1,2	
140,5	+12,1	156,7	83,5	153,0	-2,4	+83,2	114,6	134,5	118,3	+3,3	-12,0	104,7	124,5	+18,9	
80,8	-23,1	94,2	47,5	82,1	-12,8	+72,8	77,7	75,4	64,8	-16,6	-14,1	90,8	76,6	-15,6	26.51
80,2	-24,2	92,0	43,7	77,8	-15,4	+78,0	75,4	73,2	60,8	-19,4	-16,9	89,7	74,3	-17,2	
88,4	-9,1	119,8	90,3	129,9	+8,4	+43,9	104,5	100,2	110,1	+5,4	+9,9	103,2	102,4	-0,8	
111,2	+15,6	95,3	87,1	82,4	-13,5	-5,4	93,6	101,1	84,8	-9,4	-16,1	103,1	97,4	-5,5	26.62
109,0	+15,3	92,7	83,1	77,1	-16,8	-7,2	88,6	97,7	80,1	-9,6	-18,0	100,4	93,1	-7,3	
123,3	+17,1	109,4	109,0	111,1	+1,6	+1,9	121,3	119,6	110,1	-9,2	-7,9	117,8	120,4	+2,2	
88,8	-4,8	99,1	99,7	95,8	-3,3	-3,9	97,9	97,0	97,8	-0,1	+0,8	96,9	97,4	+0,6	0J
90,2	-4,3	97,0	97,0	93,4	-3,7	-3,7	95,9	96,6	95,2	-0,7	-1,4	97,1	96,3	-0,8	
85,5	-5,7	104,3	106,2	101,7	-2,5	-4,2	102,5	97,9	104,0	+1,5	+6,2	96,5	100,2	+3,8	
85,5	-1,7	99,5	103,7	93,4	-6,1	-9,9	98,7	94,9	98,5	-0,2	+3,8	94,3	96,8	+2,7	27
87,1	-1,0	97,2	102,8	92,1	-5,2	-10,4	96,9	94,9	97,5	+0,6	+2,7	94,2	95,9	+1,8	
82,8	-3,0	103,2	105,2	95,6	-7,6	-9,2	101,6	95,0	100,3	-1,3	+5,8	94,5	98,3	+4,0	
95,7	+2,7	111,8	116,7	102,5	-8,3	-12,2	109,6	107,1	109,6	-	+2,3	99,3	108,4	+9,2	27.1
97,5	+1,5	109,2	117,4	102,8	-5,9	-12,4	107,5	108,5	110,1	+2,4	+1,5	98,8	108,0	+8,2	
92,6	+5,1	116,3	115,4	102,0	-12,3	-11,6	113,3	104,7	108,7	-4,1	+3,8	96,5	109,0	+10,7	
78,0	-14,9	96,2	93,0	93,3	-3,0	+0,3	93,1	92,0	93,1	-	+1,2	93,9	92,5	-1,6	27.2
84,9	+3,0	89,1	96,3	86,2	-3,3	-10,5	90,6	88,1	91,3	+0,9	+3,6	90,2	89,3	-1,0	
70,6	-30,7	104,0	89,3	101,1	-2,8	+13,2	96,1	96,2	95,2	-0,9	-1,0	97,9	96,1	-1,8	
71,9	+4,4	83,2	101,6	87,6	+5,3	-13,8	87,7	83,3	94,6	+7,9	+13,6	82,3	85,5	+3,9	27.3
72,8	+0,4	80,1	98,7	82,9	+3,5	-16,0	84,6	81,3	90,8	+7,3	+11,7	83,1	83,0	-0,1	
69,8	+14,1	90,0	107,8	98,1	+9,0	-9,0	94,2	87,8	102,9	+9,2	+17,2	80,5	91,0	+13,0	
78,7	-4,8	91,4	91,9	82,8	-9,4	-9,9	91,7	85,2	87,4	-4,7	+2,6	91,2	88,5	-3,0	27.4
80,0	-4,8	90,8	88,5	82,4	-9,3	-6,9	91,4	85,5	85,5	-6,5	-	91,6	88,5	-3,4	
77,0	-4,9	92,3	96,3	83,2	-9,9	-13,6	92,1	84,8	89,8	-2,5	+5,9	90,6	88,4	-2,4	
81,4	+3,4	94,2	97,6	89,0	-5,5	-8,8	96,8	91,2	93,3	-3,6	+2,3	92,9	94,0	+1,2	27.42
83,8	-1,1	95,2	91,8	87,7	-7,9	-4,5	97,8	93,0	89,8	-6,2	-3,4	94,5	95,4	+1,0	
78,1	+11,4	92,7	105,7	90,8	-2,0	-14,1	95,3	88,7	98,2	+3,0	+10,7	90,5	92,0	+1,7	
77,2	-11,7	91,4	91,7	80,1	-12,4	-12,6	88,0	79,8	85,9	-2,4	+7,6	86,2	83,9	-2,7	27.44
75,8	-7,0	85,6	89,8	78,9	-8,9	-12,1	83,3	75,7	84,3	+1,2	+11,4	84,0	79,5	-5,4	
78,8	-16,1	96,8	93,9	81,4	-15,9	-13,3	93,3	84,4	87,6	-6,1	+3,8	88,8	88,8	-	
92,6	-0,5	103,7	110,5	101,9	-1,7	-7,8	101,4	100,4	106,2	+4,7	+5,8	99,3	100,9	+1,6	27.5
90,0	-1,9	100,1	106,0	97,2	-2,9	-6,3	97,2	97,3	101,6	+4,6	+4,4	96,9	97,2	+0,3	
101,7	+3,7	116,8	126,0	118,5	+1,5	-6,0	116,0	111,4	122,3	+5,4	+9,8	107,5	113,7	+5,8	
89,2	-0,9	100,6	100,6	95,8	-4,8	-4,8	98,8	95,4	98,2	-0,6	+2,9	95,0	97,1	+2,2	27.51
85,2	-3,4	97,6	97,1	90,4	-7,4	-6,9	95,8	94,0	93,7	-2,2	-0,3	93,6	94,9	+1,4	
99,8	+5,5	108,4	109,5	110,0	+1,5	+0,5	106,8	99,1	108,8	+2,8	+10,8	98,5	103,0	+4,6	
99,6	+5,5	104,5	124,1	110,1	+5,4	-11,3	101,6	106,8	117,1	+15,3	+9,6	100,9	104,2	+3,3	27.53
94,6	+3,5	99,0	114,9	102,8	+3,8	-10,5	95,2	98,5	108,9	+14,4	+9,4	96,5	97,3	+0,8	
130,4	+15,5	137,8	180,9	154,9	+12,4	-14,4	141,1	151,9	167,9	+19,0	+10,5	127,8	146,6	+14,6	
91,5	-6,9	98,9	96,6	97,7	-1,2	+1,1	97,2	98,7	97,2	-	-1,5	98,9	97,9	-1,0	28
92,2	-6,3	95,9	93,3	94,2	-2,8	+1,0	95,3	97,8	93,7	-1,7	-4,2	98,9	96,5	-2,4	
89,0	-8,8	105,7	107,4	109,7	+3,8	+2,1	103,7	101,7	108,6	+4,7	+6,8	98,9	102,7	+3,8	
92,5	-9,1	99,0	82,3	88,3	-10,8	+7,3	94,0	94,3	85,3	-9,3	-9,5	97,6	94,2	-3,7	28.1
91,3	-8,0	95,7	78,9	83,1	-13,2	+5,3	91,1	92,1	81,0	-11,1	-12,1	97,0	91,6	-6,6	
102,0	-16,0	123,6	107,7	128,0	+3,6	+18,8	116,5	111,0	117,9	+1,2	+6,2	104,0	113,7	+9,3	
103,5	-1,0	85,8	80,2	87,7	+2,2	+9,4	85,7	101,0	84,0	-2,0	-16,8	98,0	93,4	-2,7	28.2
98,4	-7,2	81,5	75,5	83,9	+2,9	+11,1	82,2	95,3	79,7	-3,0	-16,4	94,8	88,7	-6,4	
127,7	+30,6	106,0	102,3	105,8	-0,2	+3,4	102,3	127,6	104,1	+1,8	-18,4	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	89,8	+35,2	+16,0	77,4	-6,0	+11,5	80,9	+8,2	83,6	+12,4
	INLAND	130,6	+46,9	+31,8	99,1	-12,5	+16,3	96,9	-3,3	114,9	+13,6	
	AUSLAND	22,3	-23,9	-46,4	41,6	+34,6	-3,9	54,4	+66,4	32,0	+6,3	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	100,2	+4,4	-13,0	115,2	+7,4	+9,5	110,2	+5,8	107,7	+5,9
	INLAND	99,3	+2,2	-11,4	112,1	+3,8	+9,2	108,1	+6,0	105,7	+3,0	
	AUSLAND	103,2	+12,2	-17,2	124,6	+18,4	+10,5	116,5	+4,9	113,9	+15,5	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	101,3	+7,1	-13,1	116,6	+4,8	+7,9	109,0	+6,9	109,0	+5,8
	INLAND	102,2	+7,0	-12,3	116,5	+5,9	+9,4	108,2	+7,9	109,4	+6,4	
	AUSLAND	94,7	+6,9	-19,6	117,8	-1,8	-1,3	115,0	+1,5	106,3	+1,9	
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	91,6	-2,9	-19,9	114,3	+4,0	+1,3	106,9	+1,7	103,0	+0,9
	INLAND	89,1	-5,9	-20,6	112,2	+3,7	+0,5	103,7	+1,5	100,7	-0,8	
	AUSLAND	96,3	+3,0	-18,6	118,3	+4,5	+2,8	112,9	+2,1	107,3	+3,8	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	87,0	-2,8	-23,4	113,6	+2,3	-5,7	107,2	+2,0	100,3	-
	INLAND	91,5	-2,3	-22,5	118,1	+4,2	-11,4	110,6	+4,2	104,8	+1,3	
	AUSLAND	78,5	-3,9	-25,4	105,2	-1,5	+9,2	100,7	-2,5	91,9	-2,5	
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	95,1	-3,0	-17,7	115,6	+5,6	+8,4	106,9	+2,4	105,4	+1,5
	INLAND	86,3	-9,4	-18,9	108,4	+1,7	+14,7	97,5	-1,2	96,4	-3,6	
	AUSLAND	114,1	+10,0	-15,6	135,2	+12,4	-0,5	127,1	+8,9	124,7	+11,3	
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	84,7	-3,4	-14,6	99,2	-0,4	+9,0	91,5	-2,2	92,0	-1,8
	INLAND	81,4	-5,1	-13,6	94,2	-1,8	+10,6	86,0	-4,8	87,8	-3,4	
	AUSLAND	94,0	+1,2	-16,9	113,1	+3,3	+5,6	106,5	+3,8	103,6	+2,4	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	83,0	-4,5	-18,9	102,4	+1,8	+6,8	95,4	-1,9	92,7	-1,2
	INLAND	81,4	-7,9	-17,4	98,5	-0,8	+14,1	90,2	-4,3	90,0	-4,2	
	AUSLAND	84,5	-0,9	-20,5	106,3	+4,3	+0,9	100,4	+0,4	95,4	+1,9	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	83,7	+1,3	-22,3	107,7	+11,8	+14,1	98,2	+3,4	95,7	+6,9
	INLAND	85,8	-4,6	-13,8	99,5	-4,2	+16,0	93,4	-1,9	92,7	-4,3	
	AUSLAND	81,5	+8,5	-29,8	116,1	+31,0	+12,4	103,0	+8,5	98,8	+20,6	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	62,2	+10,7	-33,6	93,7	+51,1	+13,6	88,5	+10,6	78,0	+32,0
	INLAND	101,5	-2,4	+53,1	66,3	-38,7	-10,4	93,8	+3,0	83,9	-20,9	
	AUSLAND	51,0	+20,0	-49,8	101,6	+108,2	+19,5	87,1	+13,4	76,3	+67,0	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	96,0	+3,0	-20,3	120,4	+15,3	+15,9	106,1	+7,2	108,2	+9,5
	INLAND	88,4	-3,4	-17,4	107,0	+4,3	+15,4	96,0	+1,7	97,7	+0,6	
	AUSLAND	103,2	+9,0	-22,4	133,0	+25,2	+16,2	115,5	+11,8	118,1	+17,5	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	88,2	-1,8	-18,8	108,6	+1,1	+10,5	98,9	-1,0	98,4	-0,2
	INLAND	84,2	-5,9	-16,3	100,6	-4,5	+18,1	90,6	-6,4	92,4	-5,6	
	AUSLAND	95,2	+7,2	-22,3	122,5	+10,3	+0,9	113,4	+7,6	108,9	+8,9	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	81,8	-2,0	-21,0	103,6	+1,9	+15,4	96,0	-1,0	92,7	+0,1
	INLAND	81,5	-4,0	-18,8	100,4	-2,4	+20,1	93,6	-1,9	91,0	-3,1	
	AUSLAND	82,3	+1,2	-24,0	108,3	+8,3	+9,2	99,6	+0,9	95,3	+5,1	
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	87,8	-8,2	-16,7	105,4	+2,4	-6,3	101,7	+2,2	96,6	-2,7
	INLAND	84,6	-12,2	-12,9	97,1	+0,9	+4,6	91,8	-2,8	90,9	-5,6	
	AUSLAND	92,1	-2,6	-21,0	116,6	+4,5	-16,1	115,0	+8,2	104,4	+1,3	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	78,0	-13,6	-11,8	88,4	+12,8	-11,2	86,0	-7,1	83,2	-1,4
	INLAND	82,9	-9,0	-2,5	85,0	+9,1	+3,8	77,4	-14,8	84,0	-0,6	
	AUSLAND	73,2	-18,2	-20,3	91,8	+16,5	-21,6	94,6	+0,9	82,5	-2,0	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	82,6	-9,7	-10,6	92,4	-5,4	-3,4	94,8	+1,3	87,5	-7,5
	INLAND	83,9	-10,1	-3,9	87,3	-10,4	-7,5	90,8	-2,2	85,6	-10,3	
	AUSLAND	80,6	-9,2	-19,7	100,4	+2,3	+2,7	101,0	+6,5	90,5	-3,2	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	82,5	-0,1	-28,2	114,9	+0,8	+9,3	100,7	-1,1	98,7	+0,4
	INLAND	82,3	-2,1	-18,5	101,0	+12,3	+18,8	88,2	-1,6	91,7	+5,4	
	AUSLAND	82,9	+3,8	-41,3	141,2	-10,9	-1,3	124,2	-0,2	112,1	-6,0	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	72,6	-5,6	-34,1	110,1	+0,8	+19,5	110,6	-9,6	91,4	-1,8
	INLAND	76,8	-5,1	-11,8	87,1	-8,4	-2,8	95,2	-18,2	82,0	-6,8	
	AUSLAND	69,6	-5,9	-44,9	126,4	+6,0	+34,8	121,6	-3,9	98,0	+1,4	
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	62,2	-26,0	-58,0	148,0	+7,6	+58,3	117,7	-9,5	105,1	-5,1
	INLAND	49,0	-38,4	-46,6	91,8	+17,8	+25,1	100,8	-19,1	70,4	-10,7	
	AUSLAND	67,4	-21,4	-60,4	170,0	+5,6	+67,7	124,4	-6,0	118,7	-3,8	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,7	-0,5	-11,1	89,7	-3,1	+12,0	81,7	-4,9	84,7	-2,0
	INLAND	76,1	-9,1	-16,7	91,4	+1,4	+19,8	79,6	-10,2	83,8	-3,6	
	AUSLAND	83,0	+8,2	-5,8	88,1	-7,1	+5,5	83,7	+0,5	85,6	-0,2	

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
66,4	-26,6	78,0	80,3	79,6	+2,1	-0,9	74,9	87,1	80,0	+6,8	-8,2	81,1	81,0	-0,1	28.3
88,9	-0,6	100,6	98,2	83,6	-16,9	-14,9	99,9	103,5	90,9	-9,0	-12,2	98,1	101,7	+3,7	
29,3	-68,3	40,5	50,7	73,0	+80,2	+44,0	33,6	58,9	61,9	+84,2	+3,3	53,1	46,7	-12,1	
96,0	-1,6	103,9	113,2	108,8	+4,7	-3,9	105,0	103,5	111,0	+5,7	+7,2	101,2	104,2	+3,0	28.4
97,2	+0,4	102,0	111,0	106,9	+4,8	-3,7	101,7	102,9	108,9	+7,1	+5,8	100,9	102,3	+2,0	
92,0	-7,8	110,0	119,9	114,8	+4,4	-4,3	115,3	106,1	117,4	+1,8	+11,7	103,9	110,2	+6,1	
94,6	-6,8	102,1	109,4	108,7	+6,5	-0,6	101,7	102,3	109,1	+7,3	+6,6	106,1	102,0	-3,9	28.5
95,5	-6,1	100,2	107,9	107,6	+7,4	-0,3	99,5	101,6	107,8	+8,3	+6,1	105,5	100,5	-4,7	
88,6	-11,4	114,5	119,5	116,3	+1,6	-2,7	116,3	106,8	117,9	+1,4	+10,4	109,4	111,5	+1,9	
94,3	-2,7	107,5	107,9	108,6	+1,0	+0,6	106,1	111,3	108,3	+2,1	-2,7	103,5	108,7	+5,0	28.6
94,7	-4,9	102,6	103,4	106,1	+3,4	+2,6	102,4	113,3	104,8	+2,3	-7,5	102,6	107,9	+5,3	
93,5	+1,9	116,5	116,3	113,3	-2,7	-2,6	113,1	107,6	114,8	+1,5	+6,7	106,3	110,3	+4,7	
89,5	-4,8	106,8	107,7	111,2	+4,1	+3,2	106,7	116,1	109,5	+2,6	-5,7	102,3	111,4	+8,9	28.62
93,7	-6,2	106,2	107,7	117,4	+10,5	+9,0	107,0	126,0	112,6	+5,2	-10,6	103,4	116,5	+12,7	
81,7	-1,3	108,1	107,5	99,6	-7,9	-7,3	106,3	97,4	103,6	-2,5	+6,4	100,2	101,8	+1,6	
98,0	+0,3	107,0	107,8	107,1	+0,1	-0,6	104,6	107,1	107,5	+2,8	+0,4	103,2	105,8	+2,5	28.63
95,3	-2,9	99,5	99,4	96,3	-3,2	-3,1	98,2	102,4	97,9	-0,3	-4,4	101,1	100,3	-0,8	
103,7	+7,0	123,2	125,7	130,1	+5,6	+3,5	118,3	117,2	127,9	+8,1	+9,1	107,7	117,7	+9,3	
87,7	-8,2	95,0	90,9	91,7	-3,5	+0,9	93,6	90,6	91,3	-2,5	+0,8	96,3	92,1	-4,4	28.7
85,8	-10,9	91,4	84,6	86,3	-5,6	+2,0	90,1	87,3	85,4	-5,2	-2,2	94,9	88,7	-6,5	
92,9	-0,6	105,0	108,1	106,8	+1,7	-1,2	103,1	99,6	107,5	+4,3	+7,9	100,1	101,3	+1,2	
86,9	+0,2	100,3	99,1	93,5	-6,8	-5,7	98,3	95,6	96,3	-2,0	+0,7	96,6	96,9	+0,3	OK
88,4	-5,5	94,0	92,9	87,8	-6,6	-5,5	94,5	93,8	90,3	-4,4	-3,7	96,9	94,2	-2,8	
85,3	+6,5	106,5	105,1	99,1	-6,9	-5,7	102,1	97,2	102,1	-	+5,0	96,3	99,7	+3,5	
82,6	-9,9	95,8	101,1	96,8	+1,0	-4,3	96,9	96,3	99,0	+2,2	+2,8	97,3	96,6	-0,7	29.1
89,9	-4,0	93,2	97,0	90,4	-3,0	-6,8	94,6	92,9	93,7	-1,0	+0,9	95,1	93,8	-1,4	
75,1	-16,4	98,4	105,3	103,4	+5,1	-1,8	93,2	99,6	104,4	+5,2	+4,8	99,5	99,4	-0,1	
66,2	-39,1	83,1	93,7	90,3	+8,7	-3,6	86,9	97,2	92,0	+5,9	-5,3	100,0	92,1	-7,9	29.11
104,0	+33,0	88,2	105,5	88,6	+0,5	-16,0	88,1	98,3	97,1	+12,8	-1,2	83,0	92,2	+11,1	
42,5	-66,9	81,7	90,4	90,8	+11,1	+0,4	87,2	96,9	90,6	+3,9	-6,5	104,9	92,0	-12,3	
93,2	+0,3	100,2	106,4	104,3	+4,1	-2,0	99,1	99,6	106,4	+6,4	+5,8	96,7	98,4	+2,8	29.12
91,5	-7,2	94,1	96,9	94,0	-0,1	-3,0	93,6	99,7	95,5	+2,0	+1,9	95,3	93,6	-1,8	
94,7	+8,2	105,9	115,3	114,0	+7,6	-1,1	104,3	105,2	114,7	+10,0	+9,0	98,0	104,7	+6,8	
89,8	-4,1	98,9	101,9	96,2	-2,7	-5,6	100,4	98,8	99,1	-1,3	+2,4	96,6	96,6	-	29.13
90,4	-7,1	93,3	93,8	86,3	-7,5	-8,0	96,4	93,6	90,0	-6,6	-3,8	98,5	95,0	-3,6	
88,8	+1,8	106,6	115,9	113,8	+4,8	-1,8	107,2	102,3	114,9	+7,2	+12,3	98,8	104,7	+6,0	
83,5	-5,9	97,1	100,0	94,2	-3,0	-5,8	98,4	91,9	97,1	-1,3	+5,7	95,0	95,2	+0,2	29.14
84,9	-6,0	93,5	97,6	91,2	-2,5	-6,6	95,9	90,5	94,4	-1,6	+4,3	94,9	93,2	-1,8	
81,3	-5,9	102,5	103,6	96,5	-3,9	-4,9	102,2	94,1	101,1	-1,1	+7,4	95,1	98,1	+3,2	
95,6	+1,9	101,1	104,6	102,2	+1,1	-2,3	99,6	97,1	103,4	+3,8	+6,5	101,5	98,3	-3,2	29.2
96,4	-5,0	93,3	94,1	90,1	-3,4	-4,3	93,7	95,8	92,1	-1,7	-3,9	99,4	94,8	-4,6	
94,6	+13,0	111,5	118,8	118,3	+6,1	-0,4	107,3	98,7	118,5	+10,4	+20,1	104,2	103,0	-1,2	
90,3	-6,7	96,0	85,4	88,5	-7,8	+3,6	95,3	87,8	87,0	-8,7	-0,9	98,5	91,6	-7,0	29.21
91,1	-3,8	87,4	77,9	72,5	-17,0	-6,9	92,9	90,8	75,2	-19,1	-17,2	101,5	91,8	-9,6	
89,5	-9,6	104,4	92,9	104,3	-0,1	+12,3	97,6	84,9	98,6	+1,0	+16,1	95,5	91,3	-4,4	
91,5	-7,1	95,1	100,1	94,3	-0,8	-5,8	93,3	92,6	97,2	+4,2	+5,0	100,6	93,0	-7,5	29.22
93,3	-8,2	93,7	93,6	91,5	-2,3	-2,2	92,0	94,1	92,5	+0,5	-1,7	99,7	93,1	-6,6	
88,8	-5,4	97,3	110,3	98,7	+1,4	-10,5	95,3	90,4	104,5	+9,7	+15,6	101,7	92,6	-8,8	
82,6	-2,5	101,4	104,1	98,6	-2,8	-5,3	103,0	94,0	101,4	-1,6	+7,9	99,2	98,5	+6,7	29.23
84,1	-13,6	85,8	88,0	86,1	+0,3	-2,2	90,5	91,0	87,1	-3,8	-4,3	91,6	90,7	-1,0	
79,9	+30,3	130,3	134,6	122,0	-6,4	-9,4	126,2	99,4	128,3	+1,7	+29,1	96,3	112,8	+17,1	
76,9	-0,9	114,2	134,4	99,7	-12,7	-25,8	132,1	106,8	117,1	-11,4	+9,6	106,2	119,4	+12,4	29.3
80,9	+4,5	107,0	108,8	89,5	-16,4	-18,5	125,8	103,6	99,6	-20,8	-3,8	97,7	114,7	+17,4	
74,0	-5,0	119,3	152,0	106,9	-10,4	-29,7	136,6	109,1	129,4	-5,3	+18,6	112,3	122,8	+9,3	
84,0	+15,4	120,9	140,7	103,2	-14,6	-26,7	136,6	108,7	121,9	-10,8	+12,1	110,8	122,6	+10,6	29.31
79,6	-2,7	99,0	138,2	83,6	-15,6	-39,6	139,8	85,1	110,9	-20,7	+30,3	88,3	112,5	+14,4	
85,7	+23,7	129,4	141,6	110,9	-14,3	-21,7	135,3	117,9	128,3	-6,7	+7,1	115,6	126,6	+9,5	
80,1	-0,6	89,3	82,1	79,4	-11,1	-3,3	85,7	87,6	80,8	-5,7	-7,8	89,5	86,7	-3,1	29.4
83,7	-5,6	95,3	78,7	77,8	-18,4	-1,1	89,2	89,7	78,3	-12,2	-11,7	96,1	89,0	-7,4	
76,7	+5,1	83,7	85,3	80,8	-3,5	-5,3	82,5	86,6	83,0	+0,6	-4,2	83,4	84,6	+1,4	

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

HERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	80,9	-6,6	-17,7	98,3	+4,6	+10,2	91,4	-1,6	89,6	-0,8
		INLAND	81,1	-1,5	-20,0	101,4	+4,3	+22,5	90,6	-	91,3	+1,7
		AUSLAND	80,7	-10,1	-15,8	95,9	+4,7	+2,1	92,1	-2,7	88,3	-2,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	74,9	-44,2	+35,2	55,4	-34,0	-49,0	82,7	-11,3	65,2	-40,2
		INLAND	67,5	-0,7	-6,0	71,8	-42,4	+8,5	80,9	+0,7	69,7	-27,7
		AUSLAND	80,4	-55,4	+85,3	43,4	-22,1	-68,9	84,1	-17,8	61,9	-47,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	79,9	-9,3	-15,2	94,2	+4,2	+2,1	98,2	-0,7	87,1	-2,5
		INLAND	58,7	-7,4	-24,4	77,6	-4,4	-0,1	79,2	-2,7	68,2	-5,7
		AUSLAND	96,5	-10,5	-10,1	107,3	+9,7	+3,3	113,2	+0,4	101,9	-0,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	76,6	+1,2	-13,3	88,4	-4,7	+2,2	88,2	-7,2	82,5	-2,1
		INLAND	59,8	-6,9	-20,9	75,6	-3,0	+9,7	72,2	-3,0	67,7	-4,8
		AUSLAND	81,9	+3,3	-11,4	92,4	-5,1	+0,4	93,1	-8,2	87,2	-1,4
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	73,6	-4,9	-29,4	104,3	+7,6	+54,3	81,0	-14,1	89,0	+2,1
		INLAND	61,9	-11,2	-67,9	183,1	+113,6	+196,6	99,0	+24,1	127,5	+59,2
		AUSLAND	80,4	-1,8	+52,3	52,8	-47,6	-23,6	70,6	-31,3	66,6	-27,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	71,3	-19,8	-26,9	97,6	+3,5	+14,8	92,4	-17,9	84,5	-7,8
		INLAND	68,4	-18,5	-17,0	82,4	-3,7	+15,1	82,5	-17,8	75,4	-11,1
		AUSLAND	75,2	-21,1	-35,9	117,3	+11,1	+14,2	105,3	-17,9	96,3	-4,2
0L	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	83,4	+2,2	-9,1	91,7	+6,9	+1,7	88,4	+1,3	87,6	+4,7
		INLAND	84,4	-1,5	-9,8	93,6	+3,0	+2,2	90,0	+1,5	89,0	+0,8
		AUSLAND	82,2	+6,8	-8,2	89,5	+11,9	+0,9	86,5	+0,9	85,9	+9,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	65,9	-0,3	+2,0	64,6	+2,9	+11,8	64,6	-7,6	65,3	+1,2
		INLAND	69,6	+1,2	+11,0	62,7	-3,8	+12,8	67,0	-5,4	66,2	-1,2
		AUSLAND	59,5	-3,6	-12,2	67,8	+14,9	+9,9	60,5	-11,7	63,7	+5,5
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	63,0	+6,6	-10,0	70,0	+5,4	-15,9	75,7	-2,7	66,5	+5,9
		INLAND	61,7	+4,0	-8,5	67,4	-8,3	-21,1	77,7	+12,1	64,6	-2,7
		AUSLAND	64,0	+8,7	-10,7	71,7	+16,4	-12,3	74,4	-11,0	67,9	+12,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	66,2	-0,9	+3,3	64,1	+2,6	+15,5	63,5	-8,2	65,2	+0,8
		INLAND	70,1	+1,0	+12,3	62,4	-3,6	+15,8	68,4	-6,3	66,3	-1,2
		AUSLAND	58,8	-5,5	-12,5	67,2	+14,7	+14,9	58,3	-11,8	63,0	+4,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	84,8	-0,7	-14,2	98,8	+7,3	+2,1	95,1	+3,6	91,8	+3,4
		INLAND	86,6	-3,8	-13,1	99,6	+1,6	+0,5	95,8	+2,4	93,1	-1,0
		AUSLAND	82,0	+5,0	-15,9	97,5	+18,0	+4,8	94,0	+5,6	89,8	+11,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	76,2	+2,6	-21,6	97,2	+17,0	-3,5	89,9	+6,8	86,7	+10,2
		INLAND	89,0	-1,1	-8,0	96,7	-6,8	-21,4	98,3	+2,5	92,9	-4,1
		AUSLAND	61,5	+9,0	-37,1	97,7	+64,5	+29,9	80,3	+13,6	79,6	+37,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,2	-1,3	-13,4	93,8	+3,2	-0,2	90,8	+3,8	87,5	+1,0
		INLAND	84,1	-4,2	-14,4	98,3	+3,9	+4,6	93,5	+4,1	91,2	-
		AUSLAND	76,5	+4,2	-11,7	86,6	+1,8	-7,9	86,3	+3,0	81,6	+2,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	78,9	-17,2	-19,4	97,9	-2,4	+27,8	88,0	-7,8	88,4	-9,6
		INLAND	80,5	-21,6	-24,7	106,9	+4,1	+33,5	91,6	-2,2	93,7	-8,8
		AUSLAND	76,9	-6,5	-5,6	80,4	-16,0	+14,9	80,9	-18,0	78,2	-11,6
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	81,5	-4,9	-8,9	100,4	+2,2	-7,0	100,7	+0,3	96,0	-1,2
		INLAND	81,3	-18,6	-12,0	92,4	-4,6	-5,1	95,3	-3,9	86,9	-11,7
		AUSLAND	106,3	+16,8	-4,9	111,8	+11,8	-9,3	108,5	+6,2	109,1	+14,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	81,8	-0,6	-14,1	95,2	+0,7	+13,5	87,4	-2,6	88,5	+0,1
		INLAND	77,9	-6,6	-11,5	88,0	-0,6	+18,8	79,4	-4,6	83,0	-3,5
		AUSLAND	87,8	+8,9	-17,6	106,5	+2,7	+7,6	100,0	+0,3	97,2	+5,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	100,9	+2,1	-8,4	110,1	+10,9	+4,3	111,2	+5,4	105,5	+6,5
		INLAND	92,8	+1,4	-12,2	105,7	+4,8	+4,5	103,1	+3,0	99,3	+3,2
		AUSLAND	117,8	+3,2	-1,3	119,4	+24,2	+3,6	128,0	+9,6	118,6	+12,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	84,1	+11,2	+2,6	82,0	+10,2	-1,9	79,7	+0,6	83,1	+10,8
		INLAND	83,8	+8,8	-4,0	87,3	+9,8	-1,1	82,5	+3,5	85,6	+9,3
		AUSLAND	84,5	+13,3	+8,3	78,0	+10,8	-2,6	77,7	-1,3	81,3	+12,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	84,6	+14,3	-0,1	84,7	+5,6	-1,5	83,6	+5,0	84,7	+9,9
		INLAND	76,5	+6,0	-12,7	86,5	+3,8	+17,4	81,1	+3,0	81,0	+4,8
		AUSLAND	89,2	+18,3	+6,4	83,8	+6,6	-9,0	84,9	+6,1	86,5	+12,3
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	82,5	+11,9	+7,0	77,1	+18,8	-3,5	73,6	-2,8	79,8	+15,2
		INLAND	84,1	+13,2	+3,1	81,6	+15,7	-11,3	76,8	+3,8	82,9	+14,5
		AUSLAND	81,1	+10,6	+10,9	73,1	+22,4	+6,3	70,6	-8,5	77,1	+15,9

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
86,6	+9,6	97,8	95,3	88,8	-9,2	-6,8	93,8	91,1	92,1	-1,8	+1,1	90,8	92,4	+1,8	29.5
82,3	-8,4	89,8	92,9	87,8	-2,2	-5,5	90,8	91,4	90,4	-0,4	-1,1	93,9	91,1	-3,0	
89,8	+27,0	103,8	97,1	89,5	-13,8	-7,8	96,0	90,9	93,3	-2,8	+2,6	88,6	93,4	+5,4	
134,2	+133,4	119,3	87,6	89,6	-24,9	+2,3	87,9	109,8	88,6	+0,8	-19,3	104,2	98,9	-5,1	29.51
68,0	-8,1	83,4	77,3	91,9	+10,2	+18,9	74,8	91,4	84,6	+13,0	-7,4	108,6	83,1	-23,5	
180,3	+291,1	144,4	95,0	88,0	-39,1	-7,4	97,0	122,6	91,5	-5,7	-25,4	101,2	109,8	+8,5	
88,1	+0,1	103,3	108,7	95,1	-7,9	-12,5	102,1	90,3	101,9	-0,2	+12,8	96,3	96,2	-0,1	29.52
63,4	-16,7	80,5	89,6	76,0	-5,6	-15,2	84,5	76,0	82,8	-2,0	+8,9	88,0	80,2	-8,9	
107,8	+10,7	121,4	123,7	110,2	-9,2	-10,9	116,2	101,7	117,0	+0,7	+15,0	103,0	108,8	+5,7	
75,7	+25,3	107,2	93,4	96,7	-19,1	-7,2	98,5	87,3	90,0	-8,6	+3,1	82,7	92,9	+12,3	29.54
64,2	-4,9	76,4	76,9	70,5	-7,7	-6,3	75,6	74,0	73,7	-2,5	-0,4	86,5	74,8	-13,5	
79,3	+36,5	116,8	98,5	91,7	-21,5	-6,9	105,7	91,4	95,1	-10,0	+4,0	81,4	98,6	+21,1	
77,4	+6,9	87,7	79,1	77,6	-11,5	-1,9	96,7	85,0	78,4	-18,9	-7,8	88,5	90,8	+2,6	29.55
69,7	-22,1	76,7	76,7	102,3	+33,4	+33,4	79,7	76,7	89,5	+12,3	+16,7	100,0	78,2	-21,8	
81,9	+31,0	94,1	80,5	63,2	-32,8	-21,5	106,6	89,8	71,9	-32,6	-19,9	81,8	98,2	+20,0	
88,9	-11,1	123,4	102,5	87,5	-29,1	-14,6	119,5	104,8	95,0	-20,5	-9,4	104,7	112,1	+7,1	29.7
83,9	-13,4	105,5	94,9	74,8	-29,1	-21,2	105,7	93,1	84,8	-19,8	-8,9	100,2	99,4	-0,8	
95,3	-8,3	146,7	112,4	104,1	-29,0	-7,4	137,6	119,9	108,3	-21,3	-9,7	110,5	128,7	+16,5	
81,6	-5,0	88,1	90,8	86,4	-1,9	-4,8	88,5	89,5	88,6	+0,1	-1,0	92,5	89,0	-3,8	DL
85,7	-7,6	87,8	91,6	89,0	+1,4	-2,8	89,9	91,7	90,3	+1,6	-1,5	96,4	90,3	-6,3	
77,0	-1,4	88,6	89,9	83,5	-5,8	-7,1	88,0	87,0	86,7	-1,5	-0,3	88,1	87,5	-0,7	
66,1	-11,4	67,9	70,3	58,3	-14,1	-17,1	71,7	71,8	64,3	-10,3	-10,4	81,6	71,8	-12,0	30
68,8	-11,8	66,7	74,4	60,1	-9,9	-19,2	72,1	75,7	67,3	-6,7	-11,1	84,5	73,9	-12,5	
61,7	-10,4	70,0	63,4	55,4	-20,9	-12,6	71,3	65,4	59,4	-16,7	-9,2	76,7	68,3	-11,0	
59,1	-44,1	85,8	76,1	81,4	-5,1	+7,0	82,8	69,4	78,8	-4,8	+13,5	101,6	76,1	-25,1	30.01
59,3	-58,5	69,1	70,3	93,8	+36,7	+33,4	70,2	70,9	82,0	+18,8	+15,7	115,1	70,6	-39,2	
58,9	-26,9	97,1	80,1	73,1	-24,7	-8,7	91,4	68,4	76,6	-16,2	+12,0	91,8	79,9	-13,0	
66,8	-6,7	66,2	69,8	56,2	-15,1	-19,5	70,7	72,0	63,0	-10,9	-12,5	79,7	71,4	-10,4	30.02
69,4	-6,5	66,5	74,7	58,1	-12,6	-22,2	72,2	76,0	66,4	-8,0	-12,6	82,7	74,1	-10,4	
62,2	-7,2	65,6	60,7	52,6	-19,8	-13,3	68,0	64,9	56,7	-16,6	-12,6	74,3	66,5	-10,5	
85,4	-7,5	90,6	96,4	94,1	+3,9	-4,4	92,8	94,6	96,3	+3,8	+1,8	99,9	99,7	-0,2	31
90,0	-10,8	91,1	97,1	96,4	+5,8	-0,7	93,4	97,3	96,8	+3,6	-0,5	101,8	95,4	-6,3	
78,1	-0,8	90,0	100,6	90,3	+0,3	-10,2	91,9	90,2	95,5	+3,9	+5,9	97,0	91,0	-6,2	
74,3	-17,1	82,1	90,4	91,6	+11,6	+1,3	86,0	94,4	91,0	+5,8	-3,6	94,9	90,2	-5,0	31.1
90,0	-18,4	89,9	98,2	102,1	+13,6	+4,0	95,6	103,9	100,1	+4,7	-3,7	101,5	98,8	-1,7	
56,4	-14,3	73,2	81,5	79,5	+8,6	-2,5	75,0	83,4	80,5	+7,3	-3,5	87,4	79,2	-9,4	
82,3	-6,6	87,0	92,4	91,3	+4,9	-1,2	87,8	88,7	91,8	+4,6	+3,5	98,7	88,3	-10,5	31.2
87,8	-7,7	87,6	93,9	94,6	+8,0	+0,7	89,3	82,6	94,3	+5,8	+1,8	101,3	91,0	-10,2	
73,4	-4,4	86,1	89,9	85,9	-0,2	-4,4	86,3	82,5	87,9	+3,0	+6,5	94,6	83,9	-11,3	
95,3	-12,2	97,9	92,3	83,3	-14,9	-9,8	94,6	90,3	87,8	-7,2	-2,8	114,5	92,5	-19,2	31.3
102,7	-3,9	99,2	95,4	86,4	-7,3	-9,4	90,8	92,1	90,9	+0,1	-1,3	105,3	91,4	-13,2	
81,2	-27,2	106,8	86,3	77,4	-27,5	-10,3	102,0	87,0	81,8	-19,8	-6,0	132,0	94,5	-28,4	
96,2	-0,5	98,3	102,1	102,5	+4,3	+0,4	101,5	105,4	102,3	+0,8	-2,9	98,4	103,5	+5,2	31.4
99,9	+3,0	95,4	89,2	97,1	+1,8	-2,1	99,4	104,4	98,1	-1,3	-8,0	98,5	101,9	+3,5	
91,0	-5,5	102,5	106,3	110,4	+7,7	+3,9	104,5	107,0	108,4	+3,7	+1,3	98,2	105,7	+7,6	
82,3	-14,1	87,8	90,3	83,9	-4,4	-7,1	90,1	92,1	87,1	-3,3	-5,4	97,5	91,1	-6,6	31.5
83,4	-14,0	78,5	81,8	74,5	-6,1	-8,9	82,2	87,3	78,2	-4,9	-10,4	95,6	84,8	-11,3	
80,6	-14,3	102,0	103,4	98,5	-3,4	-4,7	102,2	99,6	101,0	-1,2	+1,4	100,4	100,9	+0,5	
98,8	+2,0	103,6	119,9	106,2	+2,5	-11,4	107,7	105,9	113,0	+4,9	+6,7	104,0	106,8	+2,7	31.6
91,5	-11,2	100,1	105,4	103,4	+3,3	-1,9	101,4	103,4	104,4	+3,0	+1,0	103,8	102,4	-1,3	
114,1	+35,5	111,0	150,1	112,3	+1,2	-25,2	120,7	111,1	131,2	+8,7	+18,1	104,4	115,9	+11,0	
75,6	-3,0	82,2	80,6	76,6	-6,8	-5,0	80,6	82,0	78,6	-2,5	-4,1	80,9	81,3	+0,5	32
77,0	-7,1	80,7	83,1	79,8	-1,1	-4,0	80,2	82,2	81,5	+1,6	-0,9	87,4	81,2	-7,1	
74,6	+0,5	83,3	78,8	74,2	-10,9	-5,8	80,8	81,8	76,5	-5,3	-6,5	76,0	81,3	+7,0	
74,0	+15,4	81,1	88,2	78,4	-3,3	-11,1	80,4	82,5	83,3	+3,8	+1,0	65,1	81,4	+25,0	32.1
71,2	+19,8	77,8	90,8	71,5	-8,1	-21,3	78,2	81,2	81,2	+2,5	-	70,3	80,2	+14,1	
75,4	+13,6	82,8	86,9	81,8	-1,2	-5,9	81,0	83,1	84,4	+4,2	+1,6	62,5	82,1	+31,4	
73,7	-13,3	80,6	70,9	72,1	-10,5	+1,7	77,8	78,0	71,5	-8,1	-8,3	88,7	77,9	-12,2	32.2
74,3	-16,9	76,7	71,3	78,2	+2,0	+9,7	74,5	75,3	74,7	+0,3	-0,8	90,6	74,9	-17,3	
73,3	-9,5	84,1	70,5	66,5	-20,9	-5,7	80,7	80,6	68,5	-15,1	-15,0	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	90,0	-0,6	-4,8	94,5	-2,8	+2,6	93,9	-0,4	92,3	-1,7
		INLAND	100,2	+0,9	-9,2	110,4	+4,1	+5,2	107,1	+3,3	105,3	+2,5
		AUSLAND	75,2	-3,2	+5,2	71,5	-15,1	-2,7	74,9	-7,0	73,4	-9,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	87,5	-3,3	-16,5	104,8	+3,4	+2,5	99,0	+0,3	96,2	+0,2
		INLAND	88,6	-8,3	-16,0	105,5	+2,1	+7,3	99,0	-0,1	97,1	-2,9
		AUSLAND	86,4	+2,4	-17,0	104,1	+4,5	-1,7	98,9	+0,7	95,3	+3,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,8	-1,9	-22,1	126,8	+3,6	+6,3	116,2	+2,0	112,8	+1,1
		INLAND	91,2	-8,6	-21,1	115,6	+6,3	+0,8	109,1	+3,1	103,4	-0,9
		AUSLAND	105,8	+4,2	-22,9	137,3	+1,7	+11,1	122,9	+1,2	121,6	+2,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,2	-7,3	-17,0	101,5	+4,7	+1,8	95,7	+1,1	92,9	-1,1
		INLAND	91,7	-8,3	-14,6	107,4	-1,2	+13,2	98,4	-1,4	99,6	-4,6
		AUSLAND	76,9	-5,9	-19,6	95,7	+12,1	-8,3	93,0	+3,7	86,3	+3,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	96,2	+60,9	+35,3	71,1	+25,6	-20,6	80,6	+23,4	83,7	+43,8
		INLAND	87,4	+6,6	+5,4	82,9	+8,9	-17,0	91,3	+14,1	85,2	+7,7
		AUSLAND	109,8	+359,4	+108,0	52,8	+109,5	-28,1	64,1	+53,7	81,3	+230,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAPHI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	75,2	-11,8	-11,9	85,4	-8,8	+2,5	82,6	-12,8	80,3	-10,3
		INLAND	78,0	-14,9	-16,6	93,5	+3,8	+21,3	85,6	-10,6	85,8	-5,6
		AUSLAND	72,8	-9,0	-7,5	78,7	-18,4	-11,0	80,1	-14,7	75,8	-14,2
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	44,5	-7,1	-38,6	72,5	+9,5	+26,1	73,6	-9,6	58,5	+2,5
		INLAND	42,8	-14,2	-32,1	63,0	-12,0	+29,4	69,2	-4,3	52,9	-13,0
		AUSLAND	46,1	+0,2	-43,4	81,4	+32,8	+24,1	77,6	-13,5	63,8	+18,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91,6	-8,6	-12,4	104,6	-4,7	-3,5	105,9	-0,8	98,1	-6,6
		INLAND	85,3	-6,6	-15,9	101,4	-1,6	+1,5	101,2	+2,8	93,4	-3,9
		AUSLAND	96,3	-9,9	-9,9	106,9	-6,7	-6,8	109,2	-3,4	101,6	-8,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,4	-10,9	-14,7	111,9	-1,9	+10,6	110,0	-1,1	103,7	-6,2
		INLAND	88,9	-8,4	-17,6	107,9	+1,8	+12,9	105,1	+2,4	98,4	-3,1
		AUSLAND	100,2	-12,5	-12,8	114,9	-4,2	+9,1	113,7	-3,2	107,6	-8,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	95,3	-13,5	-14,6	111,6	-2,8	+13,2	109,9	-2,5	103,5	-8,0
		INLAND	83,3	-10,0	-21,0	105,4	+5,0	+18,4	101,8	+2,3	94,4	-2,2
		AUSLAND	101,7	-15,0	-11,5	114,9	-6,1	+10,8	114,1	-4,6	108,3	-10,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	94,5	+10,7	-19,0	116,6	+2,7	+13,6	101,6	+1,3	105,6	+6,1
		INLAND	80,7	+2,4	-19,0	99,6	+2,0	+14,5	85,9	-2,7	90,2	+2,3
		AUSLAND	117,1	+21,7	-18,9	144,4	+3,4	+12,8	127,2	+6,0	130,8	+10,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	95,7	-6,2	-14,7	112,2	-0,1	+4,3	111,5	+2,5	104,0	-3,0
		INLAND	98,2	-7,5	-12,9	112,7	-2,4	+5,7	112,4	+3,1	105,5	-4,9
		AUSLAND	92,2	-4,3	-17,2	111,4	+3,3	+2,1	110,4	+1,8	101,8	-0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,0	+18,9	+16,0	58,6	-29,3	-61,8	79,7	-	63,3	-9,7
		INLAND	64,2	+13,2	+2,6	62,6	-26,9	-50,1	75,4	+7,3	63,4	-11,0
		AUSLAND	71,0	+23,3	+27,9	55,5	-31,2	-68,3	80,7	-4,8	63,3	-8,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	12,6	-36,7	-55,8	28,5	-40,5	-16,2	27,4	-30,3	20,6	-39,2
		INLAND	22,4	-48,1	-43,1	39,4	-35,5	-54,9	49,4	+38,8	30,9	-40,8
		AUSLAND	8,0	-13,0	-65,7	23,3	-44,3	+156,0	17,1	-58,3	15,7	-38,4
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	83,0	-15,7	+2,0	81,4	-54,3	-63,2	111,3	-18,5	82,2	-40,6
		INLAND	57,4	-31,7	-23,2	74,7	-40,1	-72,6	106,9	+1,2	68,1	-36,7
		AUSLAND	162,3	+12,9	+59,0	102,1	-70,4	+58,3	125,0	-46,3	132,2	-45,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,8	+36,0	+43,2	62,0	-19,4	-68,3	92,5	+11,7	75,4	+6,0
		INLAND	82,4	+55,5	+46,4	56,3	-24,3	-35,9	70,4	+7,2	69,4	+8,9
		AUSLAND	92,9	+27,1	+41,6	65,6	-16,3	-75,2	106,6	+13,9	79,3	+4,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	62,0	+23,3	-43,3	109,4	+0,3	-0,1	115,7	+2,0	85,7	+7,5
		INLAND	57,8	+26,8	-47,9	111,0	-1,0	-0,6	117,0	+2,4	84,4	+7,0
		AUSLAND	88,6	+10,5	-10,7	98,2	+9,6	+3,1	108,1	+0,7	93,9	+10,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	66,7	-12,4	-20,7	84,1	+1,9	+8,9	82,9	-3,8	75,4	-4,9
		INLAND	63,6	-16,0	-20,2	79,7	-	+8,9	79,6	-5,7	71,7	-7,7
		AUSLAND	81,5	+4,0	-22,8	105,6	+10,6	+9,7	98,7	+4,1	93,6	+7,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	70,2	-11,8	-21,7	89,7	+1,0	+5,9	92,7	-2,2	80,0	-5,0
		INLAND	67,7	-16,8	-23,9	89,0	-0,1	+5,5	92,6	-2,9	78,4	-8,1
		AUSLAND	82,9	+16,1	-11,3	93,5	+7,1	+8,7	93,3	+1,3	88,2	+11,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	64,3	-19,1	-15,1	75,7	-9,7	+7,1	69,3	-15,2	70,0	-14,3
		INLAND	63,2	-20,5	-12,0	71,8	-9,9	+9,0	65,7	-18,1	67,5	-15,2
		AUSLAND	71,9	-9,1	-30,3	103,2	-8,3	-1,1	94,8	+3,4	87,6	-8,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	68,5	-6,2	-30,5	98,5	+15,6	+16,0	89,1	+1,0	83,5	+5,6
		INLAND	64,3	-7,7	-27,7	88,9	+12,7	+17,9	82,2	-0,4	76,6	+3,1
		AUSLAND	84,6	-1,2	-37,6	135,6	+23,8	+11,1	115,8	+5,2	110,1	+12,8

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2002	2003				2002	2002				
90,5	-6,5	93,6	97,9	91,1	-2,7	-6,9	94,4	98,8	94,5	+0,1	-4,4	103,8	96,6	-6,9	32.3
99,3	-7,4	102,0	111,7	103,6	+1,6	-7,3	104,0	111,1	107,7	+3,6	-3,1	110,8	107,6	-2,9	
77,7	-4,8	81,4	77,8	73,0	+1,6	-6,2	80,4	80,9	75,4	-6,2	-6,8	93,7	80,7	-13,9	
90,5	+0,2	101,5	100,7	99,1	-2,4	-1,6	99,6	98,9	99,9	+0,3	+1,0	100,5	99,2	-1,3	33
96,6	+2,9	101,4	99,5	99,8	-1,6	+0,3	98,8	99,7	99,7	+0,9	-	102,0	99,3	-2,6	
84,4	-2,9	101,7	101,8	98,4	-3,2	-3,3	100,3	96,1	100,1	-0,2	+2,0	99,0	99,2	+0,2	
100,7	+4,4	115,7	118,5	116,2	+0,4	-1,9	114,7	116,4	117,4	+2,4	+0,9	110,5	115,6	+4,6	33.1
99,8	+3,5	107,8	110,9	110,9	+2,9	-	106,4	106,5	110,9	+4,2	+2,2	106,6	107,5	+0,8	
101,5	+5,1	123,1	125,6	121,1	-1,6	-3,6	122,4	123,6	123,4	+0,8	-0,2	114,0	123,0	+7,9	
90,8	+0,6	97,5	96,7	96,5	-1,0	-0,2	94,9	93,8	96,6	+1,8	+3,0	96,9	94,4	-1,6	33.2
100,0	+2,0	101,6	97,0	99,2	-2,4	+2,3	100,7	100,7	98,1	-0,1	-2,6	101,0	99,5	-1,5	
81,7	-1,3	93,5	96,5	94,0	+0,5	-2,6	91,7	87,0	95,2	+3,8	+9,4	91,0	89,4	-1,8	
59,8	-32,4	70,0	79,2	80,0	+14,3	+1,0	67,7	84,9	79,6	+17,6	-6,2	105,7	76,3	-27,8	33.3
82,0	+9,6	86,8	94,2	92,6	+6,7	-1,7	80,3	86,0	93,4	+8,6	+8,6	101,0	83,2	-17,6	
23,9	-78,4	42,7	55,9	60,7	+42,2	+8,6	47,4	83,1	58,3	+23,0	-23,8	113,3	65,2	-42,5	
85,3	+4,2	98,0	88,2	78,6	-19,8	-10,9	96,4	87,7	83,4	-13,5	-4,9	93,9	92,1	-1,9	33.4
91,7	+4,1	96,8	90,1	81,0	-16,3	-10,1	97,9	87,7	85,5	-12,1	-2,5	98,9	92,5	-6,6	
80,0	+4,2	93,1	86,7	76,5	-22,8	-11,8	95,8	87,8	81,6	-14,8	-7,1	89,7	91,8	+2,3	
47,9	-14,6	93,6	68,0	89,1	-4,8	+31,0	89,5	65,1	78,6	-12,2	+20,7	82,8	77,3	-6,6	33.5
49,9	-21,4	79,9	64,3	85,1	+6,5	+32,3	76,2	66,0	74,7	-2,0	+13,2	82,1	71,1	-13,4	
46,0	-6,7	106,3	71,5	92,9	-12,6	+29,9	101,7	64,4	82,2	-19,2	+27,6	83,4	83,0	-0,5	
100,2	+3,7	109,7	109,3	107,5	-2,0	-1,6	107,5	106,0	108,4	+0,8	+2,3	103,8	106,7	+2,8	DM
91,3	-7,1	100,1	105,9	101,8	+1,7	-3,9	96,8	97,9	103,9	+6,2	+6,1	100,1	98,3	-1,8	
106,9	+12,1	116,8	111,8	111,8	-4,3	-	113,8	111,8	111,8	-1,8	-	106,5	112,8	+5,9	
107,1	+4,1	111,7	115,7	108,6	-2,8	-6,1	111,4	110,5	112,2	+0,7	+1,5	107,2	110,9	+3,5	34
97,1	-4,7	103,7	110,7	103,8	+0,1	-6,2	102,9	100,2	107,3	+4,3	+7,1	101,7	101,6	-0,1	
114,5	+10,5	117,4	119,3	112,1	-4,5	-6,0	117,5	117,9	115,7	-1,5	-1,9	111,2	117,7	+5,8	
110,2	+7,9	112,2	117,0	107,0	-4,6	-8,5	112,8	111,0	112,0	-0,7	+0,9	106,7	111,9	+4,9	34.1
92,6	-6,6	99,0	110,1	98,6	-0,4	-10,4	100,6	93,3	104,3	+3,7	+11,8	97,4	98,9	-0,5	
119,6	+15,2	119,2	120,7	111,4	-6,5	-7,7	119,2	120,4	116,0	-2,7	-3,7	111,7	119,8	+7,3	
85,4	-14,5	101,2	100,1	100,3	-0,9	+0,2	100,5	102,2	100,2	-0,3	-2,0	101,5	101,4	-0,1	34.2
78,8	-15,1	88,1	83,6	85,4	-3,1	+2,2	88,3	87,4	84,5	-4,3	-3,3	92,5	87,9	-5,0	
96,2	-14,0	122,5	127,1	124,8	+1,9	-1,8	120,6	126,5	126,0	+4,5	-0,4	116,3	123,6	+6,3	
102,0	-3,0	111,7	114,4	113,8	+1,9	-0,5	109,3	110,1	114,1	+4,4	+3,6	109,0	109,7	+0,6	34.3
106,2	-1,1	113,0	115,3	114,1	+1,0	-1,0	108,4	112,3	114,7	+5,8	+2,1	109,3	110,3	+0,9	
96,3	-5,6	110,0	113,1	113,4	+3,1	+0,3	110,6	107,0	113,3	+2,4	+5,9	108,5	108,8	+0,3	
57,2	-0,9	97,5	69,5	100,8	+3,4	+45,0	82,9	77,8	85,1	+2,7	+9,4	82,7	80,4	-2,8	35
56,7	-26,1	78,5	77,3	88,4	+13,9	+15,7	73,7	84,3	83,4	+13,2	-1,1	90,4	79,0	-12,6	
57,6	+34,6	112,4	63,3	109,6	-2,5	+73,1	90,1	72,8	86,5	-4,0	+18,8	76,7	81,4	+6,1	
19,9	+18,5	61,5	28,2	31,2	-69,3	+10,6	41,1	40,1	29,7	-27,7	-25,9	36,7	40,6	+10,6	35.1
43,2	+129,6	30,9	53,0	58,1	+68,0	+9,6	30,1	58,7	55,6	+94,7	-5,3	78,0	44,4	-43,1	
9,2	-42,1	75,6	16,5	18,6	-75,4	+12,7	46,2	31,5	17,6	-61,9	-44,1	17,7	38,9	+119,8	
98,5	+17,8	181,8	113,2	128,8	-29,2	+13,8	135,9	163,9	121,0	-11,0	-26,2	149,9	149,9	-	35.2
84,0	-0,2	124,5	95,4	145,8	+17,1	+52,8	106,1	130,9	120,6	+13,7	-7,9	131,2	116,5	-9,7	
143,7	+76,3	360,6	168,5	76,7	-78,7	-64,5	229,0	266,8	122,6	-46,5	-54,0	208,2	247,9	+19,1	
65,3	-4,9	94,1	73,8	122,6	+30,3	+66,1	86,7	76,3	98,2	+13,3	+28,7	87,4	81,5	-6,8	35.3
53,0	-44,6	67,7	70,3	71,3	+5,3	+1,4	66,3	75,4	70,8	+6,8	-6,1	76,8	70,9	-7,7	
73,1	+42,2	110,9	76,1	155,4	+40,1	+104,2	99,6	76,8	115,8	+16,3	+50,8	94,1	88,2	-6,3	
50,3	-26,0	128,6	121,8	129,6	+0,8	+6,4	124,6	87,9	125,7	+0,9	+43,0	103,1	106,2	+3,0	35.4
45,6	-30,6	130,1	122,8	132,8	+2,1	+8,1	126,2	86,9	127,8	+1,3	+47,1	104,2	106,5	+2,2	
80,2	-2,7	119,5	116,0	109,6	-8,3	-5,5	114,7	94,1	112,8	-1,7	+19,9	96,5	104,4	+8,2	
76,1	-16,6	86,2	88,9	81,8	-5,1	-8,0	88,5	85,9	85,3	-3,6	-0,7	97,5	87,2	-10,6	36.1
75,7	-16,1	83,3	86,2	78,3	-6,0	-9,2	86,6	84,0	82,2	-5,1	-2,1	96,8	85,3	-11,8	
78,4	-18,7	99,5	102,3	98,6	-0,9	-3,6	97,4	94,7	100,4	+3,1	+6,0	100,5	96,1	-4,4	
79,6	-14,2	96,3	102,2	91,7	-4,8	-10,3	98,3	95,1	96,9	-1,4	+1,9	104,1	96,7	-7,1	36.11
81,4	-12,1	96,5	102,4	92,2	-4,5	-10,0	98,8	95,6	97,3	-1,6	+1,8	106,8	97,2	-6,1	
71,4	-23,9	95,3	101,1	88,9	-6,7	-12,1	96,3	92,7	95,0	-1,3	+2,5	96,4	94,5	-2,0	
79,5	-19,7	79,5	69,2	69,0	-13,2	-0,3	81,7	79,4	69,1	-15,4	-13,0	95,5	80,5	-15,7	36.12
79,5	-18,4	77,8	65,0	65,2	-16,2	+0,3	80,4	76,7	65,1	-19,0	-15,1	94,1	78,6	-16,5	
79,1	-28,5	90,9	98,9	95,6	+5,2	-3,3	90,3	98,2	97,3	+7,8	-0,9	105,5	94,3	-10,6	
73,0	-18,2	92,6	90,5	91,3	-1,4	+0,9	91,2	86,8	90,9	-0,3	+4,7	96,3	89,0	-6,6	36.13
69,7	-21,8	84,6	85,3	82,7	-2,2	-3,0	85,3	82,7	84,0	-1,5	+1,6	93,1	84,0	-9,8	
85,6	-4,6	129,9	110,5	124,9	+0,8	+13,0	114,2	102,7	117,7	+3,1	+14,6	104,0	106,5	+4,3	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	96,6	-4,1	-12,3	98,7	-0,6	+3,7	95,7	-1,2	92,7	-2,2
		INLAND	84,4	-6,2	-12,0	95,9	-1,2	+7,0	91,8	-1,4	90,2	-3,1
		AUSLAND	89,2	-2,8	-12,8	102,3	+0,2	+0,1	100,5	-1,0	95,8	-1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,0	-2,2	-13,5	100,6	+0,5	+6,3	96,1	-0,5	93,8	-0,8
		INLAND	85,9	-4,7	-13,3	99,1	-0,7	+8,4	93,4	-1,2	92,5	-2,6
		AUSLAND	88,8	+1,8	-13,7	102,9	+2,4	+3,2	100,4	+0,4	95,9	+2,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,8	-5,1	-13,2	98,9	-0,9	+0,3	96,2	-0,9	92,4	-2,8
		INLAND	83,8	-4,6	-13,1	96,2	-1,0	+4,7	92,1	-0,1	89,9	-2,7
		AUSLAND	87,9	-5,5	-13,3	101,4	-0,7	-3,2	100,0	-1,6	94,7	-3,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	68,6	-12,4	-20,5	86,3	-0,5	+8,6	84,5	-8,9	77,5	-6,1
		INLAND	65,9	-13,7	-19,3	81,7	-1,4	+9,7	81,4	-8,1	73,8	-7,4
		AUSLAND	74,8	-9,3	-22,6	96,7	+1,6	+6,4	91,6	-10,5	85,8	-3,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,8	-3,5	+4,2	95,8	-4,1	+11,8	96,7	-2,8	97,8	-3,8
		INLAND	92,7	-5,4	+4,7	88,5	-4,1	+10,2	89,4	-5,2	90,6	-4,8
		AUSLAND	115,4	+0,2	+2,9	112,2	-3,8	+14,7	112,9	+1,9	113,8	-1,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	96,9	-7,5	+17,3	82,6	-6,8	+25,0	89,0	-3,6	89,8	-7,1
		INLAND	91,5	-6,7	+15,2	79,4	-1,6	+25,6	83,8	-4,1	85,5	-4,4
		AUSLAND	108,0	-9,1	+20,8	89,4	-14,9	+24,2	99,7	-2,5	98,7	-11,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	68,9	-8,1	-20,6	86,8	+0,6	+10,9	85,4	-4,0	77,9	-3,5
		INLAND	67,0	-10,7	-22,1	86,0	+4,5	+18,3	81,3	-4,8	76,5	-2,8
		AUSLAND	72,4	-3,6	-18,0	88,3	-5,8	-0,5	93,1	-2,7	80,4	-4,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	45,1	-18,0	-26,8	61,6	-11,5	+0,3	66,5	-10,4	53,4	-14,3
		INLAND	45,9	-26,9	-29,2	66,2	-13,6	+8,7	69,6	-10,7	56,6	-19,6
		AUSLAND	43,1	-4,2	-23,7	56,5	-8,9	-8,7	63,2	-9,8	49,8	-6,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	62,0	-4,5	-17,3	75,0	-2,0	+10,3	78,7	-6,4	68,5	-3,1
		INLAND	61,9	-9,5	-15,2	73,0	+1,0	+19,5	73,4	-7,8	67,5	-4,1
		AUSLAND	62,0	+3,9	-20,4	77,9	-5,9	-0,3	86,6	-4,5	70,0	-1,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	79,4	-2,6	-17,7	96,5	+0,4	+5,8	94,8	+0,6	88,0	-0,9
		INLAND	73,5	-6,2	-18,4	90,1	+3,3	+11,9	86,4	-1,4	81,8	-1,2
		AUSLAND	88,1	+2,3	-16,8	105,9	-3,0	-0,9	107,3	+3,2	97,0	-0,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,5	-17,3	+1,8	84,0	+7,8	+50,3	82,5	-13,0	84,8	-6,5
		INLAND	80,2	-16,1	-6,9	86,1	+8,8	+51,3	81,4	-11,6	83,2	-4,8
		AUSLAND	105,2	-20,4	+38,1	76,2	+4,1	+46,0	86,8	-17,4	90,7	-11,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	136,6	-7,6	+76,3	76,9	-16,4	+56,3	93,9	-3,0	106,3	-11,0
		INLAND	122,5	-4,1	+72,8	70,9	-9,9	+38,2	87,0	-3,3	96,7	-6,3
		AUSLAND	167,7	-13,4	+83,5	91,4	-26,7	+107,3	110,9	-2,5	129,6	-18,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	145,4	-10,9	+85,7	78,3	-20,7	+81,3	96,3	-4,6	111,9	-14,6
		INLAND	130,6	-7,6	+89,6	68,9	-14,7	+56,6	87,4	-5,6	99,8	-10,2
		AUSLAND	174,4	-15,4	+80,2	96,8	-28,0	+132,7	113,6	-3,2	136,6	-20,4
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	117,2	+1,5	+76,5	66,4	-9,8	+14,1	87,5	-	91,8	-3,0
		INLAND	110,0	+2,8	+63,2	67,4	-7,7	+9,1	85,1	-0,2	88,7	-1,4
		AUSLAND	150,2	-2,9	+143,8	61,6	-19,5	+47,4	98,0	+0,2	105,9	-6,4
0C	LEDERGERBERE	INSGESAMT	104,0	+15,7	+67,5	62,1	-18,8	+12,9	84,8	-6,0	83,1	-0,1
		INLAND	114,4	+14,6	+77,4	64,5	-21,0	+24,8	85,6	-7,3	89,5	-1,3
		AUSLAND	76,8	+19,8	+37,4	55,9	-11,4	-12,1	82,7	-2,5	66,4	+4,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	80,7	+28,7	+7,9	74,8	-7,4	+15,8	75,3	-6,7	77,8	+8,4
		INLAND	61,4	+2,5	-12,4	70,1	-10,1	+19,0	65,2	-19,3	65,8	-4,6
		AUSLAND	153,1	+110,0	+65,5	92,5	+1,5	+7,4	113,2	+41,0	122,8	+49,8
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	114,0	+17,0	+109,9	54,3	-23,6	+18,0	83,3	-7,9	84,2	-0,1
		INLAND	132,2	+17,6	+125,2	58,7	-27,0	+31,3	87,0	-7,3	95,5	-0,9
		AUSLAND	60,8	+13,4	+46,9	41,4	-5,5	-17,2	72,5	-9,5	51,1	+4,9
0D	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,1	-3,7	-12,5	103,0	+1,5	+9,2	92,8	-2,3	96,6	-1,0
		INLAND	85,3	-5,3	-11,2	96,1	-0,7	+9,1	86,0	-4,2	90,7	-3,0
		AUSLAND	115,1	+2,6	-17,0	138,7	+10,2	+9,1	128,4	+5,2	126,9	+6,5
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ- u. HOLZFASER- U. HOLZSPANPLÄTTEN	INSGESAMT	91,0	-15,6	-18,5	111,7	+5,7	+14,8	104,0	-3,4	101,4	-5,1
		INLAND	84,2	-17,3	-17,9	102,6	+6,7	+18,9	94,0	-5,0	93,4	-5,7
		AUSLAND	108,5	-12,0	-19,8	135,3	+4,2	+7,5	129,8	-0,5	121,9	-3,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	86,6	+2,1	-6,8	92,9	-3,6	+7,8	83,4	-5,2	89,8	-0,9
		INLAND	83,4	+1,5	-5,0	87,8	-6,2	+5,8	79,5	-6,4	86,6	-2,6
		AUSLAND	121,4	+6,6	-18,4	148,8	+17,2	+23,0	126,4	+3,0	139,1	+12,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
90,3	-2,5	96,3	98,8	94,6	-3,8	-4,3	97,6	96,1	96,7	-0,9	+0,6	97,2	96,9	-0,3	D
89,0	-6,7	93,2	94,1	90,8	-2,8	-3,7	93,2	93,2	92,3	-1,0	-1,0	96,5	93,2	-3,4	
91,8	+3,0	104,7	104,6	99,6	-4,9	-4,8	103,1	99,8	102,1	-1,0	+2,3	98,0	101,4	+3,5	
89,0	-2,5	98,4	98,7	95,1	-3,4	-3,6	97,3	95,0	96,9	-0,4	+2,0	96,0	96,2	+1,3	VORL.
90,1	-4,0	96,3	94,5	93,0	-2,4	-1,6	94,3	94,3	93,7	-0,6	-0,6	95,5	94,3	-1,3	
87,2	-	103,1	105,3	98,5	-4,5	-6,5	102,0	96,2	101,9	-0,1	+5,9	94,1	99,1	+5,3	
90,4	-0,6	99,5	98,7	96,2	-3,3	-2,5	97,7	97,2	97,5	-0,2	+0,3	96,3	97,4	-0,9	INV.
87,6	-7,6	92,6	94,2	91,4	-1,3	-3,0	92,1	92,9	92,8	+0,8	-0,1	97,0	92,5	-4,6	
93,0	+6,7	105,9	102,8	100,6	-5,0	-2,1	102,9	101,1	101,7	-1,2	+0,6	98,5	102,0	+2,5	
78,3	-12,9	96,3	91,0	82,7	-14,1	-9,1	96,3	89,5	86,8	-9,9	-3,0	97,8	92,9	-5,0	GEBR.
76,4	-14,9	89,6	88,5	79,3	-11,5	-10,4	91,5	85,8	83,9	-8,3	-3,0	97,3	88,6	-8,9	
82,5	-8,5	111,4	96,6	90,6	-18,7	-6,2	106,8	97,8	93,6	-12,4	-4,3	99,0	102,3	+3,3	
103,4	-8,2	91,5	104,2	88,3	-3,5	-15,3	98,7	99,2	96,3	-2,4	-2,9	100,8	96,0	-1,8	VERB.
98,0	-9,5	88,2	94,9	83,0	-5,9	-12,5	94,0	94,1	88,9	-5,4	-5,5	98,4	94,0	-4,5	
115,2	-5,5	98,6	124,9	100,3	+1,7	-19,7	109,1	110,3	112,6	+3,2	+2,1	106,1	109,7	+3,4	
104,8	-17,8	73,7	105,5	72,0	-2,3	-31,8	90,8	85,3	88,7	-2,3	+4,0	98,7	88,0	-10,8	DB
98,1	-19,4	71,6	96,9	69,6	-2,8	-28,2	88,8	81,5	83,3	-4,0	+2,2	95,2	84,2	-11,6	
118,8	-14,9	78,2	123,2	76,9	-1,7	-37,6	99,1	93,1	100,1	+1,0	+7,5	105,8	96,1	-9,2	
75,0	-10,9	87,8	92,2	83,6	-4,8	-9,3	91,8	84,5	87,9	-4,2	+4,0	94,3	88,2	-6,5	17
75,0	-13,1	82,8	87,8	78,0	-5,8	-11,2	87,7	81,7	82,9	-5,5	+1,5	93,8	84,7	-9,7	
75,1	-6,4	97,1	100,4	94,2	-3,0	-6,2	99,4	89,9	97,3	-2,1	+8,2	96,2	94,7	-0,5	
55,0	-15,1	74,2	73,6	68,3	-8,0	-7,2	78,2	71,5	70,9	-9,3	-0,8	91,4	74,8	-18,2	17.1
64,2	-6,7	73,9	78,5	69,5	-6,0	-11,5	80,4	78,2	74,0	-8,0	-5,4	94,8	79,3	-16,4	
46,0	-25,5	74,5	68,3	67,0	-10,1	-1,9	75,7	64,2	67,6	-10,7	+5,3	87,8	69,9	-20,4	
64,9	-9,1	83,1	88,5	75,7	-8,9	-14,5	88,5	75,8	82,1	-7,2	+8,3	90,9	82,1	-9,7	17.2
68,4	-8,8	76,0	81,9	68,7	-9,6	-16,1	82,7	74,5	75,3	-6,9	+1,1	91,2	78,6	-13,8	
59,7	-9,7	93,7	98,1	86,2	-8,0	-12,1	97,2	77,7	92,2	-5,1	+18,7	90,3	87,4	-3,2	
81,5	-8,1	97,1	100,7	93,6	-3,6	-7,1	96,0	92,5	97,1	+1,1	+5,0	97,2	94,3	-3,0	17.5
78,4	-12,7	88,6	92,1	83,6	-5,6	-9,2	89,2	85,7	87,9	-1,5	+2,6	85,9	87,4	-8,9	
76,1	-1,1	109,7	113,2	108,3	-1,3	-4,3	106,2	102,6	110,8	+4,3	+8,0	99,0	104,4	+5,5	
103,4	-24,3	64,6	99,8	63,7	-1,4	-36,2	96,2	82,4	81,8	-15,0	-0,7	96,4	89,3	-7,4	17.7
95,6	-26,1	66,3	96,8	64,8	-2,3	-32,1	93,6	79,1	80,8	-13,7	+2,1	96,0	86,4	-9,1	
132,1	-19,1	58,2	111,1	59,8	+2,7	-46,2	106,0	94,2	85,5	-19,3	-9,2	101,6	100,1	-1,5	
146,8	-22,2	53,9	123,8	55,9	+3,7	-64,8	89,3	86,4	89,8	+0,6	+3,9	104,8	87,8	-16,2	18
127,7	-23,6	57,1	108,5	59,0	+3,3	-45,6	86,6	81,4	83,8	-2,1	+2,9	97,0	83,5	-13,9	
193,6	-19,8	45,9	161,3	48,1	+4,8	-70,2	98,5	98,6	104,7	+6,3	+6,2	124,1	98,6	-20,5	
163,1	-23,0	45,7	133,7	48,4	+5,9	-63,8	90,9	86,8	91,1	+0,2	+5,0	109,4	88,8	-18,8	18.22
141,3	-24,9	48,6	115,4	51,2	+5,3	-56,6	86,5	80,4	83,3	-3,7	+3,6	98,9	83,4	-16,5	
206,1	-20,4	39,9	169,8	42,7	+7,0	-74,9	99,8	99,4	106,3	+6,7	+6,9	128,1	98,5	-22,3	
115,5	-18,4	66,5	104,8	67,2	+1,1	-35,9	85,2	85,2	86,0	+0,9	+0,8	82,9	85,2	-8,3	18.23
107,0	-19,0	68,1	98,3	69,6	+2,2	-29,2	83,7	82,9	84,0	+0,4	+1,3	90,7	83,3	-6,2	
154,7	-16,7	58,9	134,6	56,2	-4,6	-68,2	91,9	98,1	95,4	+3,8	-0,7	103,0	94,0	-8,7	
89,9	-15,7	77,5	99,2	71,5	-7,7	-27,9	92,6	86,9	85,3	-7,9	-1,8	96,4	88,7	-7,0	DC
99,8	-12,6	74,5	102,1	66,5	-10,7	-34,9	92,8	86,2	84,3	-9,2	-2,2	96,6	89,5	-7,9	
64,1	-26,2	65,4	91,7	84,5	-1,1	-7,9	91,9	88,8	88,1	-4,1	-0,8	96,0	90,3	-5,9	
62,7	-26,7	78,3	82,9	65,9	-15,8	-20,5	83,6	79,3	74,4	-11,0	-6,2	92,4	81,5	-11,8	19.2
59,9	-32,5	78,5	71,4	58,6	-25,4	-17,9	84,7	72,7	65,0	-23,3	-10,6	92,8	78,7	-15,2	
72,9	-1,0	77,8	126,3	93,6	+20,3	-25,9	79,8	103,4	110,0	+37,8	+6,4	90,5	91,6	+1,2	
97,4	-15,1	72,3	98,6	67,3	-6,9	-31,7	92,5	85,3	83,0	-10,3	-2,7	96,5	88,9	-7,9	19.3
112,4	-8,5	69,3	104,9	63,4	-8,5	-39,6	93,1	86,6	84,1	-9,7	-2,9	96,3	89,8	-6,7	
53,6	-40,8	81,2	80,5	78,8	-3,0	-2,1	90,6	81,4	79,7	-12,0	-2,1	97,2	86,0	-11,5	
93,6	-1,7	99,2	87,9	96,3	-3,9	+8,4	94,2	99,3	91,6	-2,8	-7,8	95,8	96,7	+0,9	DD
90,1	-5,5	93,0	80,1	88,7	-4,6	+10,7	88,6	95,2	84,4	-4,7	-11,3	94,1	91,9	-2,9	
112,2	+18,5	131,3	128,1	129,7	-1,2	+1,2	123,1	120,4	128,9	+4,7	+7,1	104,4	121,8	+16,7	
107,8	+6,7	109,4	109,8	98,8	-8,8	-9,1	108,0	110,5	104,8	-3,0	-5,2	101,2	109,2	+7,9	20.2
101,8	+0,2	96,5	100,0	88,5	-6,9	-11,5	98,8	103,9	94,3	-4,8	-9,2	96,7	101,4	+2,7	
123,3	+26,2	142,5	136,2	129,1	-8,4	-4,5	131,3	127,3	132,2	+0,7	+3,8	107,7	128,3	+20,1	
84,8	-5,9	92,5	76,6	86,1	-6,9	+12,4	87,1	95,0	81,3	-6,7	-14,4	93,5	91,0	-2,7	20.3
82,2	-7,7	89,3	72,4	82,5	-7,6	+14,0	83,9	92,7	77,4	-7,7	-16,5	92,4	88,3	-4,4	
113,9	+12,5	127,8	122,0	126,0	-2,2	+2,5	123,5	119,7	123,5	-	+3,2	106,9	121,6	+14,8	

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

VOLUMEN

WZ 2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003		VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003		VERÄNDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			AUG.	JULI	AUG. 2002	JULI 2003	JULI	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	87,2	-3,2	-9,5	96,4	-0,6	+8,0	93,4	-3,2	91,8	-1,8		
		INLAND	84,2	-5,0	-8,3	91,8	-2,1	+7,0	89,3	-4,4	88,0	-3,5		
		AUSLAND	96,6	+1,6	-12,8	109,5	+3,8	+10,8	104,7	-0,6	102,5	+2,7		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	89,2	-0,7	-12,2	101,6	+0,2	+10,4	97,6	-1,7	96,4	-0,2		
		INLAND	86,6	-2,6	-11,6	98,0	+0,3	+10,7	93,8	-1,6	92,9	-1,1		
		AUSLAND	93,7	+2,6	-13,3	108,1	-0,1	+10,1	104,3	-2,0	100,9	+1,1		
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	83,3	-0,1	-11,6	94,2	-3,8	+11,2	92,6	-4,7	88,8	-2,1		
		INLAND	79,9	-2,4	-9,2	88,0	-5,1	+12,8	87,1	-4,7	84,0	-3,8		
		AUSLAND	86,7	+2,1	-13,6	100,3	-2,7	+9,7	98,1	-4,7	93,5	-0,5		
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,5	-1,3	-12,9	109,7	+4,2	+9,8	102,9	+1,3	102,6	+1,5		
		INLAND	91,2	-2,7	-12,9	104,7	+3,6	+9,5	98,4	+0,4	98,0	+0,6		
		AUSLAND	113,2	+3,6	-12,8	129,8	+6,2	+10,8	121,4	+4,7	121,5	+4,9		
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	84,1	-7,1	-4,9	88,4	-1,4	+4,0	86,9	-5,7	86,3	-4,2		
		INLAND	81,5	-7,6	-3,9	84,8	-5,0	+2,4	84,3	-7,5	83,2	-6,3		
		AUSLAND	103,8	-3,4	-10,5	116,0	+25,3	+14,1	106,9	+6,8	109,9	+9,8		
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	83,2	-6,9	-5,6	88,1	-1,7	+3,5	86,4	-5,9	85,7	-4,2		
		INLAND	80,7	-7,1	-4,7	84,7	-4,9	+1,9	83,9	-7,2	82,7	-6,0		
		AUSLAND	107,0	-4,8	-10,6	119,7	+27,7	+15,5	109,6	+5,3	113,4	+10,0		
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,1	-2,8	-11,3	101,6	-2,2	+6,2	97,9	-2,5	96,9	-2,4		
		INLAND	88,8	-5,8	-10,7	99,4	-2,5	+7,5	94,0	-2,8	94,1	-4,2		
		AUSLAND	91,2	-	-12,0	103,6	-2,0	+5,1	101,6	-2,3	97,4	-1,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,0	-5,0	-13,6	96,1	-2,6	+6,5	93,1	-4,7	89,6	-3,8		
		INLAND	84,0	-7,0	-11,6	95,0	-4,7	+9,6	90,0	-4,5	89,5	-5,8		
		AUSLAND	82,2	-3,4	-15,2	96,9	-1,0	+4,1	95,7	-6,0	89,6	-2,1		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	84,4	-6,1	-7,7	91,4	-6,7	+4,1	93,4	-3,7	87,9	-6,5		
		INLAND	86,8	-10,0	-5,1	91,5	-12,9	+6,0	93,2	-6,2	89,2	-11,5		
		AUSLAND	82,3	-2,4	-9,9	91,3	-0,4	+2,4	93,5	-1,5	86,8	-1,4		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	78,5	-4,5	-19,4	97,4	-0,9	+7,6	90,2	-7,5	88,0	-2,5		
		INLAND	74,6	-8,9	-18,9	92,0	-2,9	+12,1	83,0	-5,1	83,3	-5,7		
		AUSLAND	81,4	-1,2	-19,7	101,4	+0,5	+4,8	95,5	-9,0	91,4	-0,3		
24.2	H. V. SCHÄDLINGSBEKÄM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	90,2	+16,7	+1,6	88,8	-3,0	-9,8	112,5	-3,8	89,5	+6,0		
		INLAND	110,5	+34,4	+23,1	89,8	+41,6	-28,3	123,8	+20,3	100,2	+37,6		
		AUSLAND	81,1	+8,0	-8,3	88,4	-15,1	+2,4	107,4	-13,0	84,8	-5,4		
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	90,6	-6,7	-13,4	104,6	-0,6	+9,1	93,8	-1,4	97,6	-3,6		
		INLAND	85,5	-11,1	-15,1	100,7	-2,5	+9,0	89,3	-2,1	93,1	-6,7		
		AUSLAND	100,4	+1,7	-10,5	112,2	+2,9	+9,4	102,6	-0,2	106,3	+2,3		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	-1,9	-8,9	110,7	-4,6	+7,5	106,0	-3,1	105,8	-3,4		
		INLAND	91,4	-8,6	-10,5	102,1	-3,4	+5,4	96,8	-5,9	96,8	-5,9		
		AUSLAND	110,8	+4,5	-7,5	119,8	-5,5	+9,4	115,6	-0,4	115,3	-0,9		
24.5	H. V. SEIFEN, WASCHE-, REINI- GUNGS- U. KÖRPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	105,1	+1,5	-7,6	113,7	+3,1	+7,5	108,5	+4,6	109,4	+2,3		
		INLAND	95,5	-3,4	-6,6	102,2	-1,6	+4,8	97,7	-0,7	98,9	-2,5		
		AUSLAND	124,0	+10,2	-9,0	136,2	+11,0	+11,6	129,6	+13,7	130,1	+10,6		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,9	-2,1	-12,1	105,7	-1,0	+5,7	99,7	+1,1	99,3	-1,6		
		INLAND	100,8	+2,2	-10,8	113,0	+4,1	+12,0	103,6	+4,2	106,9	+3,2		
		AUSLAND	87,2	-5,3	-13,1	100,3	-4,9	+0,9	96,9	-1,2	93,8	-5,1		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	76,2	+13,1	-1,4	77,3	-3,0	-7,2	84,5	+1,0	76,8	+4,3		
		INLAND	59,9	-10,3	-16,5	71,7	-11,9	-0,7	76,8	-8,7	66,8	-11,2		
		AUSLAND	83,9	+23,9	+4,9	80,0	+1,4	-9,6	88,2	+5,6	82,0	+11,9		
08	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	94,1	-2,6	-13,7	109,0	+3,8	+7,4	101,4	+0,7	101,6	+0,8		
		INLAND	91,0	-4,3	-12,8	104,4	+3,2	+10,7	95,9	-1,1	97,7	-0,5		
		AUSLAND	101,0	+1,2	-15,2	119,1	+5,0	+1,4	113,5	+4,3	110,1	+3,3		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	96,6	-3,2	-11,8	109,5	+1,1	+4,7	106,2	+1,3	103,1	-1,0		
		INLAND	92,2	-6,7	-10,7	103,2	-	+10,3	98,5	-3,9	97,7	-3,3		
		AUSLAND	104,0	+2,8	-13,5	120,2	+2,9	-2,6	119,2	+9,8	112,1	+2,7		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	93,5	-2,4	-14,1	108,9	+4,5	+8,0	100,2	+0,5	101,2	+1,2		
		INLAND	90,7	-3,8	-13,4	104,7	+3,9	+10,8	96,3	-0,5	97,7	+0,1		
		AUSLAND	100,1	+0,7	-15,7	118,8	+5,8	+2,8	111,8	+2,7	109,5	+3,4		
01	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	81,8	-7,3	-15,5	96,8	-1,1	+5,8	87,5	-1,4	89,3	-4,1		
		INLAND	82,4	-8,1	-14,4	96,3	-2,5	+8,2	83,3	-4,1	89,4	-5,2		
		AUSLAND	80,4	-4,9	-18,0	98,1	+2,6	+0,4	97,9	+5,0	89,3	-0,9		

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
90,1	-5,9	97,0	96,7	91,1	-6,1	-5,8	97,5	97,5	93,9	-3,7	-3,7	97,3	97,5	+0,2	DE
89,6	-7,1	93,1	92,2	87,3	-6,2	-5,3	94,1	94,5	89,8	-4,6	-5,0	96,6	94,3	-2,4	
94,1	-2,5	107,9	109,4	101,5	-6,9	-7,2	107,1	105,5	106,5	-1,5	-	99,4	106,3	+6,9	
89,8	-4,8	99,9	101,3	95,3	-4,6	-5,9	100,5	97,3	98,3	-2,2	+1,0	95,7	98,9	+3,3	21
88,9	-5,8	94,6	97,1	91,5	-3,3	-5,8	96,0	93,8	94,3	-1,8	+0,5	94,0	94,9	+1,0	
91,3	-3,0	109,5	108,8	102,0	-6,8	-6,2	108,6	103,7	105,4	-2,9	+1,6	98,8	106,1	+7,4	
83,4	-5,0	97,7	98,2	89,6	-8,3	-8,8	99,4	94,8	93,9	-5,5	-0,9	91,0	97,1	+6,7	21.1
81,9	-4,5	89,5	92,5	83,7	-6,5	-9,5	92,8	88,3	88,1	-5,1	-1,3	85,0	91,0	+5,8	
84,9	-5,5	106,7	103,8	95,5	-9,6	-8,0	105,9	100,2	99,7	-6,9	-0,5	96,0	103,1	+7,4	
96,8	-4,5	102,4	104,7	101,4	-1,0	-3,2	101,8	100,1	103,1	+1,3	+3,0	100,8	100,9	+0,1	21.2
93,7	-6,5	98,0	100,2	95,8	-1,2	-3,4	98,2	96,8	98,5	+0,3	+1,8	99,4	97,5	-1,9	
109,3	+3,0	120,2	122,7	120,0	-0,2	-2,2	116,0	113,2	121,4	+4,7	+7,2	106,5	114,6	+7,6	
90,5	-7,6	92,4	89,6	84,6	-8,4	-5,6	92,9	97,6	87,1	-6,2	-10,8	100,0	95,2	-4,8	22
88,2	-8,6	91,3	86,6	82,6	-9,5	-4,6	91,9	95,4	84,6	-7,9	-11,3	99,7	93,6	-6,1	
107,5	-0,5	99,9	112,3	98,4	-0,5	-11,5	100,1	114,4	105,9	+5,8	-7,4	102,4	107,2	+4,7	
89,4	-8,0	92,3	88,4	84,8	-8,1	-4,1	92,5	85,3	86,6	-6,4	-9,1	98,3	93,9	-5,4	22.2
86,9	-8,8	91,1	85,8	82,8	-9,1	-3,5	91,2	83,7	84,3	-7,6	-10,0	98,8	92,5	-6,4	
112,4	-2,3	103,2	113,0	103,7	+0,5	-8,2	104,5	110,4	108,3	+3,6	-1,9	104,2	107,5	+3,2	
92,7	-2,0	102,6	100,7	96,6	-5,8	-4,1	101,2	96,4	98,6	-2,6	+2,3	96,4	98,8	+2,5	06
94,3	-0,2	98,7	93,9	93,9	-4,9	-	95,2	94,7	93,9	-2,4	-0,8	95,1	95,4	+0,3	
91,2	-3,6	106,2	107,1	99,0	-6,8	-7,6	105,8	98,0	103,0	-2,6	+5,1	97,5	101,9	+4,5	
87,4	-5,5	101,9	97,2	91,5	-10,2	-5,9	99,3	90,8	94,3	-5,0	+3,9	94,6	95,0	+0,4	24.1
90,3	-2,6	96,7	90,9	89,4	-7,5	-1,7	93,9	89,3	90,2	-3,9	+1,0	92,6	91,6	-1,1	
85,1	-7,9	106,0	102,3	93,2	-12,1	-8,9	103,7	82,0	97,7	-6,8	+6,2	96,2	97,8	+1,7	
89,9	-3,5	102,6	99,1	91,4	-10,9	-7,8	98,0	94,3	95,2	-2,9	+1,0	98,5	98,2	-0,3	24.14
96,4	+0,6	104,8	97,0	92,1	-12,1	-5,1	99,0	94,7	94,6	-4,4	-0,1	98,8	96,8	-	
84,3	-7,3	100,7	100,8	90,7	-9,9	-10,0	97,2	93,9	95,8	-1,4	+2,0	96,1	95,5	-0,6	
82,2	-10,5	100,3	93,4	88,4	-11,9	-5,4	99,9	86,0	90,9	-9,0	+5,7	93,1	93,0	-0,1	24.16
81,9	-6,9	87,6	83,0	82,8	-5,5	-0,2	87,2	81,8	82,9	-4,9	+1,3	87,4	84,5	-3,3	
82,4	-12,8	109,6	101,2	92,6	-15,5	-8,5	109,3	89,0	96,9	-11,3	+8,9	97,3	99,1	+1,8	
77,3	-13,2	111,3	140,0	100,3	-9,9	-28,4	127,9	84,0	120,2	-6,0	+43,1	101,4	108,0	+4,5	24.2
82,2	+8,3	112,2	151,3	112,1	-0,1	-25,9	112,9	61,2	131,7	+16,7	+115,2	93,5	87,0	-7,0	
75,1	-20,9	111,0	134,9	95,0	-14,4	-29,6	134,6	94,3	115,0	-14,6	+22,0	104,9	114,4	+9,1	
97,1	-1,4	100,3	89,3	95,7	-4,6	+7,2	93,1	95,9	92,5	-0,6	-3,5	95,4	94,5	-0,9	24.3
96,2	-3,1	95,1	83,8	92,1	-3,2	+9,9	88,4	93,2	88,0	-0,5	-5,6	93,2	90,8	-2,6	
98,7	+1,9	110,4	100,1	102,6	-7,1	+2,5	102,4	101,3	101,3	-1,1	-	98,7	101,9	+2,2	
102,9	+1,9	106,2	109,0	103,0	-3,0	-5,5	109,3	109,0	106,0	-3,0	-2,8	103,3	108,2	+5,7	24.4
100,0	+6,2	103,0	96,6	96,9	-5,9	+0,3	103,0	103,2	96,8	-6,0	-6,2	100,0	103,1	+3,1	
106,0	-2,0	109,5	122,0	109,4	-0,1	-10,3	116,0	115,1	115,7	-0,9	+0,5	108,7	115,5	+6,2	
103,5	+4,2	105,7	108,1	108,3	+2,5	+0,2	102,6	107,5	108,2	+5,5	+0,7	97,3	105,1	+8,0	24.5
98,9	-2,8	100,5	96,2	98,6	-1,9	+2,5	97,3	102,0	97,4	+0,1	-4,5	96,6	99,7	+3,2	
112,5	+18,8	115,8	131,5	127,4	+10,0	-3,1	112,8	118,3	129,5	+14,8	+9,5	98,8	115,5	+16,9	
94,9	+3,3	100,9	99,0	100,7	-0,2	+1,7	97,9	97,8	99,9	+2,0	+2,1	93,9	97,9	+4,3	24.6
98,6	+3,6	100,2	101,5	103,6	+3,4	+2,1	98,0	101,3	102,6	+4,7	+1,3	97,4	99,7	+2,4	
92,1	+2,8	101,3	97,1	98,6	-2,7	+1,5	97,8	95,3	97,9	+0,1	+2,7	91,3	96,6	+5,8	
87,4	-11,1	87,1	91,4	82,8	-4,9	-9,4	87,1	76,3	87,1	-	+14,2	85,2	81,7	-4,1	24.7
86,8	-17,2	86,4	87,0	74,0	-14,4	-14,9	87,4	75,4	80,5	-7,9	+6,8	88,0	81,4	-7,5	
67,7	-7,9	87,4	89,6	87,0	-0,5	-7,1	86,9	76,8	90,3	+3,9	+17,6	83,8	81,8	-2,4	
96,6	-0,4	102,8	100,7	101,9	-0,9	+1,2	100,7	99,7	101,3	+0,6	+1,6	97,7	100,2	+2,6	DH
95,1	-3,1	98,6	93,9	98,6	-2,0	+2,9	96,6	95,8	95,3	-1,3	-0,5	96,5	98,2	-0,3	
98,8	+5,6	112,1	115,7	113,5	+1,2	-1,9	109,6	108,2	114,6	+4,6	+5,9	100,6	108,9	+8,3	
99,8	-1,1	105,1	108,6	105,9	+0,8	-2,5	105,0	105,7	107,3	+2,2	+1,5	98,8	105,4	+6,6	25.1
98,8	-5,7	101,6	99,5	98,0	-3,5	-1,5	103,0	102,6	98,8	-4,1	-3,7	99,9	102,8	+2,9	
101,4	+7,4	111,1	124,0	119,2	+7,3	-3,9	106,5	111,0	121,6	+12,1	+9,5	99,7	109,7	+10,0	
96,8	-0,2	102,3	98,8	100,9	-1,4	+2,1	99,6	98,2	99,9	+0,3	+1,7	97,2	98,9	+1,7	25.2
94,3	-2,4	97,9	82,7	98,4	-1,5	+4,0	95,2	94,3	94,5	-0,7	+0,2	95,7	94,7	-1,0	
99,4	+5,1	112,4	113,3	111,8	-0,5	-1,3	109,8	107,3	112,5	+2,4	+4,8	100,8	108,8	+7,7	
88,2	-4,4	92,7	81,7	92,2	-0,5	+12,9	87,3	90,0	87,0	-0,3	-3,3	92,5	88,6	-4,2	DI
89,7	-7,6	91,6	73,3	89,2	-2,6	+21,7	84,4	87,9	81,3	-3,7	-7,5	92,1	86,2	-6,4	
84,5	+4,7	95,5	102,2	99,4	+4,1	-2,7	94,2	94,9	100,8	+7,0	+6,2	89,4	94,8	+1,3	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	83,1	-7,9	-15,6	98,3	+0,9	+7,8	90,8	-0,7	90,7	-3,3
		INLAND	85,0	-8,2	-13,3	98,0	-0,6	+10,0	87,2	-3,9	91,5	-4,3
		AUSLAND	79,2	-7,5	-19,7	98,6	+3,8	+3,6	97,7	+5,3	88,9	-1,6
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	72,0	-8,6	-14,7	84,4	-4,7	+1,0	87,0	-0,1	78,2	-6,6
		INLAND	67,6	-13,9	-12,0	76,8	-10,0	+4,6	79,7	-4,3	72,2	-11,8
		AUSLAND	76,9	-2,9	-17,3	93,0	+0,6	-2,2	95,1	+4,0	85,0	-0,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	83,2	+2,0	-12,7	95,3	+2,7	+6,8	89,0	+4,1	89,3	+2,4
		INLAND	84,3	+1,4	-12,3	96,1	+4,8	+9,1	87,9	+4,5	90,2	+3,2
		AUSLAND	78,0	+5,0	-15,1	91,9	-6,2	-3,0	94,1	+2,3	85,0	-1,4
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	99,7	+2,4	-12,7	114,2	+4,3	+7,4	83,7	-2,0	107,0	+3,4
		INLAND	97,1	+1,8	-13,5	112,3	+4,8	+8,2	81,2	-2,9	104,7	+3,4
		AUSLAND	142,4	+9,0	-2,1	146,4	-2,0	-2,4	124,7	+7,7	143,9	+3,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	74,2	-8,6	-19,9	92,6	-5,0	+1,8	76,3	-4,1	83,4	-6,7
		INLAND	72,6	-10,6	-20,9	91,8	-6,0	+4,4	73,4	-6,3	82,2	-8,2
		AUSLAND	91,9	+12,3	-9,7	101,8	+6,0	-19,7	108,9	+14,6	96,9	+9,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	109,8	-18,8	-12,4	125,3	-13,9	+11,6	104,5	-10,1	117,6	-16,3
		INLAND	111,4	-19,1	-11,1	125,3	-16,7	+12,3	103,3	-10,7	118,4	-17,8
		AUSLAND	101,4	-17,0	-18,9	125,1	+4,9	+7,7	111,1	-6,6	113,3	-6,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,8	-4,0	-15,5	101,5	-2,8	+7,7	96,4	-2,0	93,7	-3,3
		INLAND	85,9	-5,0	-12,8	98,5	-5,2	+8,0	93,5	-3,3	92,2	-5,1
		AUSLAND	85,5	-1,8	-21,4	108,8	+2,8	+7,1	103,2	+0,7	97,2	+0,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	82,1	-7,3	-18,5	100,7	-5,6	+9,2	98,0	-3,4	91,4	-6,4
		INLAND	81,5	-9,0	-14,7	95,6	-9,6	+6,2	95,5	-4,2	88,6	-9,3
		AUSLAND	83,2	-4,3	-23,9	109,3	+0,7	+13,9	102,2	-2,0	96,3	-1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	87,9	-11,1	-15,2	103,6	-17,0	+9,1	104,3	-10,5	96,8	-14,4
		INLAND	86,4	-14,2	-13,4	99,8	-17,8	+4,4	103,4	-10,1	93,1	-16,2
		AUSLAND	90,5	-5,4	-17,7	110,0	-15,8	+17,1	105,9	-11,1	100,3	-11,4
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	76,3	+1,3	-23,3	99,5	+3,5	+17,5	88,9	-0,2	87,9	+2,6
		INLAND	80,6	-1,5	-11,1	90,7	-4,4	+16,9	86,1	-1,9	85,7	-3,1
		AUSLAND	71,7	+5,1	-34,3	109,1	+12,0	+17,9	92,0	+1,7	90,4	+9,2
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	69,0	-3,6	-20,5	86,8	-1,8	+5,9	89,0	+3,7	77,9	-2,6
		INLAND	66,4	-7,5	-17,3	80,3	-6,8	+4,6	84,1	+1,7	73,4	-7,1
		AUSLAND	74,8	+5,1	-25,9	101,0	+8,4	+8,0	99,6	+7,3	87,9	+6,9
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	80,4	-6,0	-19,0	99,2	+1,3	+8,1	94,9	+0,4	89,8	-2,1
		INLAND	82,7	-4,3	-13,2	96,3	-5,5	+7,0	92,1	-2,1	89,0	-4,9
		AUSLAND	77,4	-8,4	-25,9	104,4	+11,1	+9,4	98,5	+3,6	90,9	+1,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	81,7	-3,2	-20,4	102,6	+4,8	+10,9	97,3	+0,8	92,2	+1,1
		INLAND	83,4	-3,0	-15,8	99,1	-4,0	+12,1	92,6	-4,9	91,3	-3,5
		AUSLAND	79,3	-3,3	-26,3	107,6	+18,9	+9,5	103,9	+9,1	93,5	+8,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	79,2	-10,3	-18,9	97,6	-2,3	+3,3	96,8	+3,2	88,4	-6,1
		INLAND	83,0	-4,7	-11,1	93,4	-6,5	+1,7	95,7	+6,0	88,2	-5,7
		AUSLAND	75,1	-16,2	-26,5	102,2	+2,4	+4,8	98,0	+0,3	88,7	-6,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	85,6	-7,6	-20,7	107,9	+1,8	+9,5	102,9	+1,3	96,8	-2,5
		INLAND	79,8	-10,2	-19,8	99,5	-2,1	+5,7	97,7	+1,8	89,7	-5,9
		AUSLAND	105,8	+0,7	-23,0	137,4	+13,5	+20,4	121,3	+0,1	121,6	+7,5
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	78,7	-11,6	-21,3	100,0	-2,7	+8,6	94,9	-3,9	89,4	-6,8
		INLAND	73,2	-12,4	-19,2	90,6	-11,5	+4,6	89,7	-4,6	81,9	-11,9
		AUSLAND	92,9	-9,8	-25,3	124,4	+19,8	+16,9	108,6	-2,4	108,7	+5,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	90,4	-9,7	-23,4	118,0	+10,1	+12,9	113,4	+9,8	104,2	+0,5
		INLAND	83,8	-11,2	-22,9	108,7	+11,7	+10,7	105,3	+10,1	96,3	+0,4
		AUSLAND	131,7	-2,4	-24,9	175,3	+4,6	+21,9	163,5	+8,2	153,5	+1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,7	-1,4	-13,2	102,2	-0,4	+6,7	95,1	-0,9	95,5	-0,8
		INLAND	88,8	-2,2	-11,6	100,4	-2,2	+9,1	92,3	-2,5	94,6	-2,3
		AUSLAND	88,5	+1,5	-18,3	108,3	+5,8	-0,5	104,5	+4,3	98,4	+3,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,2	-7,7	-10,2	94,9	-9,9	+3,2	85,8	-9,4	90,1	-8,8
		INLAND	84,0	-8,1	-9,7	93,0	-10,9	+10,8	82,6	-10,7	88,5	-9,6
		AUSLAND	94,8	-4,3	-13,2	109,2	-3,1	-28,9	110,8	-0,7	102,0	-3,7
28.2	H.V. METALLBEH. V. M.A. 300L; H.V. HEIZKÖRPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	84,4	-15,5	-18,2	103,2	+10,0	+21,4	83,7	-3,1	93,8	-3,2
		INLAND	79,9	-15,3	-19,0	98,7	+10,0	+24,6	79,1	-3,9	89,3	-2,9
		AUSLAND	105,9	-15,8	-15,1	124,7	+10,5	+10,9	105,3	-0,2	115,3	-3,4

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.		
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002					1. HJ 2002	2. HJ 2002
90,2	-0,7	92,4	90,5	91,1	-1,4	+0,7	90,6	93,8	90,8	+0,2	-3,2	94,9	92,2	-2,8	26.1		
92,6	-4,5	91,4	83,2	88,3	-3,4	+6,1	89,1	93,1	85,8	-3,7	-7,8	96,2	91,1	-4,3			
85,6	+8,6	94,3	104,7	96,4	+2,2	-7,9	93,6	96,2	100,6	+7,5	+5,7	94,1	94,4	+0,3			
78,8	-2,5	86,1	93,2	86,5	+0,5	-7,2	88,2	88,2	89,9	+1,9	+1,9	91,7	88,2	-3,8	26.2		
78,5	-4,5	81,1	86,8	77,5	-4,4	-10,7	83,7	84,2	82,2	-1,8	-2,4	93,0	84,0	-9,7			
79,2	-0,1	91,7	100,4	96,6	+5,3	-3,8	83,2	82,6	96,5	+6,7	+6,4	90,2	92,9	+3,0			
81,6	-7,3	90,4	86,7	91,1	+0,8	+5,1	84,9	80,5	88,9	+4,7	+10,4	87,1	82,7	-5,1	26.3		
83,1	-7,4	87,2	85,8	88,5	+1,5	+3,1	83,0	80,4	87,2	+5,1	+8,5	86,8	81,7	-5,9			
74,3	-6,7	106,1	90,6	103,7	-2,3	+14,5	94,0	80,8	97,1	+3,3	+20,2	88,3	87,4	-1,0			
97,4	-11,0	101,9	47,8	104,0	+2,1	+117,6	79,4	88,6	75,9	-4,4	-14,3	86,0	84,0	-2,3	26.4		
95,4	-12,0	99,1	45,5	101,3	+2,2	+122,6	77,7	86,2	73,4	-5,5	-14,8	86,0	81,9	-3,6			
130,6	+4,4	147,6	86,2	150,3	+1,8	+74,4	107,9	128,7	118,3	+9,6	-8,1	103,0	118,3	+14,9			
81,2	-19,9	93,7	52,5	95,4	+1,8	+81,7	76,4	77,1	73,9	-3,3	-4,2	88,1	76,7	-12,9	26.51		
81,2	-20,5	92,1	49,1	91,9	-0,2	+87,2	74,6	75,7	70,5	-5,5	-6,9	87,2	75,1	-13,9			
81,8	-11,7	110,7	90,4	135,3	+22,2	+49,7	97,0	93,0	112,9	+16,4	+21,4	96,6	95,0	-3,7			
135,3	+31,1	114,2	101,1	99,1	-13,2	-2,0	108,1	117,9	100,1	-7,4	-15,1	108,0	113,0	+4,6	26.62		
137,7	+34,6	115,6	99,7	96,8	-16,3	-2,9	106,2	117,7	96,2	-7,5	-16,6	105,9	112,0	+5,8			
122,2	+12,9	106,4	108,9	111,8	+5,1	+2,7	118,4	119,0	110,4	-6,8	-7,2	119,5	118,7	-0,7			
89,4	-4,4	99,9	99,3	95,2	-4,7	-4,1	96,9	97,4	97,3	-1,6	-0,1	96,8	98,1	+1,3	0J		
90,4	-4,1	97,4	95,9	92,0	-5,5	-4,1	96,5	96,5	94,0	-2,6	-2,6	96,8	95,5	-0,3			
87,1	-4,7	105,9	107,5	102,9	-2,8	-4,3	104,5	99,6	105,2	+0,7	+5,6	96,8	102,1	+5,5			
88,6	-0,2	102,9	105,4	95,0	-7,7	-9,9	102,6	98,1	100,2	-2,3	+2,1	95,2	100,3	+5,4	27		
89,6	+0,1	100,1	103,2	92,4	-7,7	-10,5	100,3	97,2	97,8	-2,5	+0,6	94,8	98,8	+4,2			
86,9	-0,8	107,6	109,0	99,3	-7,7	-8,9	106,6	99,5	104,2	-2,3	+4,7	96,9	103,0	+7,4			
98,9	+1,2	118,6	114,9	99,4	-16,2	-13,5	118,1	109,8	107,2	-8,2	-2,4	103,0	114,0	+10,7	27.1		
100,7	-0,4	116,2	114,8	96,8	-15,0	-13,9	116,4	110,9	106,8	-8,2	-3,7	103,7	113,6	+9,5			
95,7	+4,4	122,8	115,1	100,5	-18,2	-12,7	121,1	108,0	107,8	-11,0	-0,2	101,9	114,5	+12,4			
75,3	-15,0	93,1	89,2	89,2	-4,2	-	90,2	89,1	89,2	-1,1	+0,1	91,2	89,7	-1,6	27.2		
81,8	+2,8	86,2	91,6	80,9	-6,1	-11,7	87,7	85,3	86,2	-1,7	+1,1	87,0	86,5	-0,6			
68,2	-30,8	100,6	86,6	88,4	-2,2	+13,6	93,0	93,2	92,5	-0,5	-0,8	96,7	93,1	-2,7			
71,6	+5,8	84,0	99,9	85,4	+1,7	-14,5	87,8	83,3	92,6	+5,5	+11,2	80,8	86,6	+5,9	27.3		
71,8	+1,3	80,1	95,8	79,6	-0,6	-16,9	83,9	80,3	87,7	+4,5	+9,2	81,4	82,1	+0,9			
71,2	+17,5	92,5	108,6	98,2	+6,2	-9,6	96,3	89,8	103,4	+7,4	+15,1	79,4	93,0	+17,1			
85,5	+0,9	95,2	100,5	92,7	-2,6	-7,8	95,5	92,5	96,6	+1,2	+4,4	91,4	94,0	+2,8	27.4		
86,4	+1,2	93,8	95,6	90,9	-3,2	-5,0	94,3	92,1	93,2	-1,2	+1,2	91,4	93,2	+2,0			
84,5	+1,0	97,0	106,9	96,2	-1,9	-10,9	97,0	93,1	101,1	+4,2	+8,6	91,3	95,0	+4,1			
84,4	+10,9	95,3	102,8	95,2	-0,1	-7,4	98,2	95,0	99,0	+0,8	+4,2	90,2	96,6	+7,1	27.42		
86,0	+7,0	95,5	94,9	91,2	-4,6	-3,9	98,3	96,0	93,0	-5,4	-3,1	90,1	97,1	+7,8			
82,0	+17,3	95,1	113,9	100,8	+6,0	-11,5	98,2	93,7	107,4	+9,4	+14,6	90,4	95,9	+6,1			
88,3	-6,4	97,6	104,8	94,3	-3,4	-10,0	93,7	90,9	98,6	+6,3	+9,6	89,7	92,3	+2,9	27.44		
87,1	-2,8	93,0	103,0	93,3	+0,3	-9,4	89,2	86,7	98,2	+10,1	+13,3	88,3	87,9	-0,5			
89,6	-8,9	102,7	106,9	95,4	-7,1	-10,8	98,7	95,5	101,1	+2,4	+5,9	91,2	97,1	+6,5			
92,5	-0,5	104,5	109,3	100,6	-3,7	-8,0	102,4	100,3	105,0	+2,5	+4,7	99,1	101,9	+2,2	27.5		
88,9	-1,7	99,2	104,6	96,1	-3,1	-8,1	96,3	96,1	100,3	+4,2	+4,4	95,6	96,2	+0,6			
105,1	+2,9	123,3	125,7	116,8	-5,3	-7,1	123,9	114,7	121,3	-2,1	+5,8	111,3	119,3	+7,2			
89,0	-1,3	101,2	99,2	94,4	-6,7	-4,8	98,7	95,0	96,8	-2,9	+1,9	96,0	97,4	+2,5	27.51		
83,6	-3,9	96,2	95,4	89,1	-7,4	-6,6	94,3	92,4	92,2	-2,2	-0,2	92,4	93,3	+1,0			
103,0	+4,8	114,3	109,1	108,1	-5,4	-0,9	114,0	102,0	108,6	-4,7	+6,5	101,8	108,0	+6,1			
100,1	+6,3	105,8	123,7	109,3	+3,3	-11,6	103,2	107,3	116,5	+12,9	+8,6	100,7	105,3	+4,6	27.53		
94,4	+4,5	99,3	114,4	102,3	+3,0	-10,6	95,5	99,2	108,4	+13,5	+9,3	95,5	97,3	+1,9			
135,0	+14,6	145,8	180,7	152,9	+4,9	-15,4	151,0	156,8	166,8	+10,5	+6,4	132,8	153,9	+16,1			
90,0	-7,4	97,5	94,5	95,3	-2,3	+0,8	96,9	96,9	94,9	-1,0	-2,1	96,1	98,4	-1,7	28		
90,8	-6,9	95,6	91,2	91,7	-4,1	+0,5	94,0	85,1	91,5	-2,7	-4,8	98,1	95,0	-3,2			
87,2	-8,5	103,9	105,7	107,5	+3,5	+1,7	102,0	99,8	106,6	+4,5	+6,8	98,0	100,9	+3,0			
92,3	-8,3	98,5	81,6	87,3	-11,4	+7,0	93,4	93,8	84,4	-9,6	-10,0	97,1	93,6	-3,6	28.1		
91,4	-7,1	95,6	78,6	82,5	-13,7	+6,0	90,8	91,9	80,6	-11,2	-12,3	96,5	91,3	-6,4			
99,1	-16,2	120,5	104,2	123,3	+2,3	+18,3	113,4	107,8	113,7	+0,3	+5,5	102,2	110,6	+8,2			
99,9	-2,0	82,7	77,0	83,5	+1,0	+8,4	82,9	97,4	80,3	-3,1	-17,6	94,2	90,1	-4,4	28.2		
94,3	-8,4	78,1	72,1	79,3	+1,5	+10,0	79,1	91,4	75,7	-4,3	-17,2	92,8	85,2	-8,2			
125,8	+29,8	104,8	100,3	103,5	-1,2	+3,2	100,8	125,8	101,9	+1,1	-19,0	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	84,3	+30,7	+15,2	73,2	-8,2	+11,4	76,7	+5,6	78,8	+9,3	
		INLAND	121,9	+42,1	+31,8	92,5	-15,4	+16,4	90,5	-6,6	107,2	+9,8	
		AUSLAND	22,1	-24,6	-46,4	41,2	+34,2	-3,7	53,8	+65,5	31,7	+5,7	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	97,7	+3,6	-12,9	112,2	+6,1	+9,6	107,4	+4,7	105,0	+5,0	
		INLAND	96,2	+0,9	-11,3	108,5	+2,3	+9,2	104,7	+4,6	102,4	+1,7	
		AUSLAND	102,3	+11,9	-17,2	123,5	+18,1	+10,5	115,8	+5,0	112,9	+15,2	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	101,0	+7,0	-13,2	116,4	+4,9	+7,9	108,8	+7,2	108,7	+5,8	
		INLAND	102,1	+7,1	-12,2	116,3	+5,9	+9,4	108,0	+8,2	109,2	+6,4	
		AUSLAND	93,9	+6,7	-19,6	116,8	-2,0	-1,4	114,4	+1,7	105,4	+1,7	
28.6	H.V. SCHNEIDM., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	88,7	-3,9	-19,9	110,8	+2,7	+1,2	104,1	+0,9	99,8	-0,3	
		INLAND	85,8	-7,3	-20,6	108,0	+2,0	+0,4	100,4	+0,2	96,9	-2,4	
		AUSLAND	94,1	+2,4	-18,9	116,1	+3,9	+2,7	111,1	+2,2	105,1	+3,2	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	85,0	-3,5	-23,6	111,2	+1,7	-5,6	105,1	+1,5	98,1	-0,6	
		INLAND	88,8	-3,4	-22,6	114,7	+3,2	-11,4	107,7	+3,1	101,8	+0,3	
		AUSLAND	77,7	-4,1	-25,6	104,5	-1,4	+9,1	100,1	-1,5	91,1	-2,6	
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	91,7	-4,4	-17,8	111,5	+3,6	+8,3	103,7	+1,3	101,6	-0,2	
		INLAND	82,6	-11,3	-18,9	101,8	-0,5	+14,5	93,8	-2,7	92,2	-5,6	
		AUSLAND	111,1	+9,0	-16,0	132,3	+11,4	-0,7	124,8	+8,1	121,7	+10,2	
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	81,9	-4,2	-14,6	95,9	-1,1	+9,1	88,5	-3,7	88,9	-2,6	
		INLAND	78,4	-6,4	-13,6	90,7	-3,0	+10,5	83,1	-6,5	84,6	-4,6	
		AUSLAND	91,5	+1,8	-16,8	110,0	+3,4	+5,7	103,5	+3,3	100,8	+2,6	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	79,9	-5,4	-19,0	98,7	+0,7	+6,7	92,1	-2,8	89,3	-2,2	
		INLAND	78,2	-8,9	-17,3	94,6	-1,9	+14,0	86,9	-6,4	86,4	-5,2	
		AUSLAND	81,5	-2,0	-20,8	102,7	+3,3	+0,9	97,2	-0,4	92,1	+0,9	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	80,3	+0,1	-22,3	103,3	+10,4	+13,8	94,4	+2,2	91,8	+5,6	
		INLAND	81,9	-5,9	-13,4	94,6	-6,1	+15,5	89,4	-3,2	88,3	-6,0	
		AUSLAND	78,8	+7,5	-29,7	112,1	+29,7	+12,3	99,6	+7,8	95,5	+19,5	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	59,4	+9,6	-33,5	89,3	+49,6	+13,5	84,7	+9,7	74,4	+30,5	
		INLAND	98,0	-3,1	+53,1	64,0	-39,2	-10,6	90,7	+2,0	81,0	-21,5	
		AUSLAND	48,4	+18,3	-49,8	96,5	+106,2	+19,4	82,9	+12,2	72,5	+65,1	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	91,9	+1,2	-20,4	115,4	+13,1	+15,9	101,8	+5,2	103,7	+7,6	
		INLAND	82,9	-6,3	-17,4	100,4	+1,1	+15,3	90,5	-1,3	91,7	-2,3	
		AUSLAND	100,4	+8,0	-22,5	129,5	+24,0	+16,1	112,4	+10,7	115,0	+16,5	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	84,2	-3,1	-19,0	103,9	-0,1	+9,9	95,2	-1,8	94,1	-1,5	
		INLAND	79,9	-8,3	-16,4	95,6	-5,7	+17,4	86,7	-7,2	87,8	-6,9	
		AUSLAND	91,9	+6,1	-22,3	118,3	+9,1	+0,9	109,9	+6,8	106,1	+7,8	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	79,3	-2,3	-20,6	99,9	+0,9	+14,8	93,0	-1,5	89,6	-0,6	
		INLAND	78,9	-4,5	-18,2	96,4	-3,7	+19,6	90,4	-2,8	87,7	-4,0	
		AUSLAND	79,9	+1,0	-24,0	105,2	+8,1	+8,9	96,9	+0,4	92,6	+5,0	
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	84,3	-9,3	-16,8	101,3	+1,5	-6,1	97,8	+1,1	92,8	-3,7	
		INLAND	81,6	-12,9	-12,8	93,6	+0,1	+4,8	88,5	-3,6	87,6	-6,4	
		AUSLAND	88,1	-3,9	-21,0	111,5	+3,0	-16,0	110,3	+6,9	99,8	-0,2	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	74,9	-14,5	-11,9	85,0	+11,7	-11,6	83,1	-7,7	80,0	-2,3	
		INLAND	78,2	-9,8	-2,5	80,2	+8,1	+3,6	73,3	-15,7	79,2	-1,6	
		AUSLAND	71,6	-19,1	-20,4	89,9	+15,4	-21,6	92,9	-0,1	80,8	-2,9	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	80,4	-10,6	-10,6	89,9	-6,3	-3,6	92,4	+0,4	85,2	-8,3	
		INLAND	82,0	-11,0	-3,9	85,3	-11,2	-7,8	88,9	-3,1	83,7	-11,1	
		AUSLAND	77,8	-10,1	-19,8	97,0	+1,5	+2,5	97,8	+5,7	87,4	-4,1	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	79,2	-0,5	-28,1	110,2	+0,4	+10,1	96,4	-1,8	94,7	-	
		INLAND	79,4	-1,7	-18,6	97,5	+13,1	+20,4	84,5	-1,7	88,5	+6,0	
		AUSLAND	78,9	+2,1	-41,3	134,3	-12,5	-1,2	118,7	-1,8	106,6	-7,8	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	69,3	-7,1	-34,2	105,3	-0,8	+19,7	105,9	-11,0	87,3	-3,4	
		INLAND	73,6	-6,4	-11,9	83,5	-9,5	-2,8	91,4	-19,3	78,6	-8,1	
		AUSLAND	66,3	-7,7	-45,1	120,7	+4,1	+36,0	116,2	-5,5	93,5	-0,4	
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	59,8	-27,4	-57,9	142,2	+5,3	+58,0	113,6	-11,2	101,0	-7,1	
		INLAND	47,2	-39,6	-46,7	88,5	+16,8	+25,0	97,3	-20,4	67,9	-12,2	
		AUSLAND	64,7	-23,1	-60,4	163,2	+3,4	+67,4	119,9	-7,8	114,0	-5,8	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	76,3	-1,4	-11,1	85,8	-4,1	+11,9	78,5	-5,8	81,1	-2,9	
		INLAND	72,5	-9,9	-16,7	87,0	+0,5	+19,5	76,1	-11,2	79,8	-4,5	
		AUSLAND	79,8	+7,1	-6,8	84,7	-8,1	+5,5	80,7	-0,5	82,3	-1,3	

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2009 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
64,5	-27,9	75,8	76,2	75,9	+0,1	-0,4	72,8	83,9	76,0	+4,4	-9,4	80,2	78,3	-2,4	28.3
85,8	-2,1	97,4	91,9	78,1	-19,8	-15,0	96,7	98,4	85,0	-12,1	-13,6	96,4	97,5	+1,1	
29,3	-68,4	40,2	50,2	72,2	+79,6	+43,8	33,4	59,9	61,2	+83,2	+2,2	53,3	46,6	-12,6	
94,3	-2,7	102,3	110,6	105,9	+3,5	-4,2	109,5	101,6	108,2	+4,5	+6,5	100,6	102,5	+2,0	28.4
95,3	-0,8	100,1	107,6	103,4	+3,3	-3,9	99,9	100,7	105,5	+5,6	+4,8	99,5	100,3	+0,8	
91,4	-7,9	109,3	119,6	114,1	+4,4	-4,6	114,4	104,4	116,8	+2,1	+11,9	103,7	109,4	+5,5	
94,4	-6,0	101,8	109,2	108,5	+6,6	-0,6	101,1	102,1	108,9	+7,7	+6,7	105,0	101,6	-3,2	28.5
95,3	-5,3	100,0	107,8	107,4	+7,4	-0,4	98,9	101,4	107,6	+8,8	+6,1	104,4	100,2	-4,0	
88,0	-11,6	113,8	119,2	115,5	+1,5	-3,1	115,5	106,1	117,4	+1,6	+10,7	109,2	110,8	+1,5	
92,3	-3,6	105,4	105,5	105,5	+0,1	-	104,2	109,1	105,5	+1,2	-3,3	102,3	106,6	+4,2	28.6
92,6	-6,1	100,6	100,6	102,4	+1,8	+1,8	100,5	110,7	101,5	+1,0	-8,3	101,5	105,6	+4,0	
91,9	+1,7	114,4	114,8	111,4	-2,6	-3,0	111,0	106,0	113,1	+1,9	+6,7	103,9	108,5	+4,4	
88,1	-5,6	105,1	106,0	108,8	+3,5	+2,8	105,1	114,3	107,4	+2,2	-6,0	101,6	109,7	+8,0	28.62
91,9	-7,7	104,5	105,4	114,0	+9,1	+8,2	105,5	123,7	109,7	+4,0	-11,3	103,1	114,6	+11,2	
81,0	-0,5	106,4	107,2	99,0	-7,0	-7,6	104,3	98,7	103,1	-1,2	+6,6	98,8	100,5	+1,7	
95,9	-0,4	104,9	105,2	109,7	-1,1	-1,4	102,7	104,8	104,4	+1,7	-0,4	101,8	103,7	+1,9	28.63
93,1	-3,4	97,3	96,3	92,5	-4,9	-3,9	86,0	99,8	84,4	-1,7	-5,4	99,4	97,9	-1,5	
101,9	+6,0	121,6	124,1	127,6	+4,9	+2,8	117,1	115,3	125,9	+7,5	+9,2	106,9	116,2	+8,7	
85,5	-9,7	93,3	88,2	88,6	-5,0	+0,5	92,2	88,2	88,4	-4,1	+0,2	95,7	90,2	-5,7	28.7
83,8	-12,3	89,9	82,1	83,2	-7,5	+1,3	89,0	85,2	82,6	-7,2	-3,1	94,5	87,1	-7,8	
89,9	-2,5	102,3	105,1	103,7	+1,4	-1,3	100,9	95,6	104,4	+3,5	+8,2	99,0	98,7	-0,3	
84,5	-1,1	97,7	96,0	90,2	-7,7	-6,0	96,0	93,0	93,1	-3,0	+0,1	85,3	84,5	-0,8	DK
85,8	-6,7	91,5	89,8	84,5	-7,7	-5,9	82,1	91,0	87,1	-5,4	-4,3	95,5	91,6	-4,1	
83,2	+5,4	103,9	102,1	95,8	-7,8	-6,2	99,7	94,8	99,0	-0,7	+4,4	95,1	97,3	+2,3	
80,2	-11,2	93,0	97,5	93,1	+0,1	-4,5	94,3	93,3	95,3	+1,1	+2,1	96,0	93,8	-2,3	29.1
87,0	-5,5	90,4	93,1	86,4	-4,4	-7,2	91,9	89,9	88,8	-2,3	-0,1	93,8	90,9	-3,1	
79,3	-17,2	95,6	102,0	99,9	+4,5	-2,1	96,6	96,8	101,0	+4,6	+4,3	98,2	98,7	-1,5	
54,2	-40,5	79,9	90,0	86,2	+7,9	-4,2	84,0	93,5	88,1	+4,9	+5,8	98,7	88,7	-10,1	29.11
101,1	+30,1	86,0	102,2	85,7	-0,3	-16,1	84,1	95,7	94,0	+11,8	-1,8	82,4	89,9	+9,1	
40,9	-58,9	78,1	86,5	86,3	+10,5	-0,2	83,9	92,9	86,4	+3,0	-7,0	103,3	88,4	-14,4	
90,8	-0,9	97,9	102,4	100,0	+2,1	-2,3	96,9	97,2	101,2	+4,4	+4,1	95,5	97,0	+1,6	29.12
88,5	-9,9	91,2	91,8	88,4	-3,1	-3,7	90,9	90,6	90,1	-0,9	-0,6	94,0	90,7	-3,5	
93,0	+7,6	104,1	112,3	110,9	+8,5	-1,2	102,5	103,3	111,6	+8,9	+8,0	98,9	102,9	+8,2	
86,9	-5,7	95,8	98,4	92,6	-3,3	-5,9	97,4	93,6	95,5	-2,0	+2,0	97,3	95,5	-1,8	29.13
87,1	-8,9	89,9	90,2	82,6	-8,1	-8,4	93,1	90,0	86,4	-7,2	-4,0	88,8	91,6	-5,4	
86,6	+0,5	105,9	112,9	110,1	+4,0	-2,5	104,7	99,8	111,5	+8,5	+11,7	98,1	102,2	+4,2	
81,2	-6,9	94,5	96,9	91,3	-3,4	-5,8	95,9	89,3	94,1	-1,9	+5,4	93,7	92,6	-1,2	29.14
82,6	-7,0	91,2	94,3	88,2	-3,3	-6,5	93,6	87,8	91,3	-2,5	+4,0	83,9	90,7	-3,4	
79,1	-6,7	99,3	100,7	96,0	-3,3	-4,7	99,3	91,5	96,3	-1,0	+7,4	93,5	96,4	+2,0	
92,9	+0,8	98,3	100,9	98,1	-0,2	-2,8	96,8	94,1	99,5	+2,8	+5,7	99,9	95,4	-4,5	29.2
93,7	-6,1	90,8	90,8	85,8	-4,4	-4,4	91,3	93,0	88,8	-2,7	-4,5	97,9	92,1	-5,9	
91,7	+11,7	108,2	114,4	113,2	+4,6	-1,0	104,3	96,5	113,8	+9,1	+19,2	102,5	99,9	-2,5	
87,6	-7,5	93,5	82,9	85,5	-8,6	+3,1	82,8	85,0	84,2	-9,3	-0,9	96,6	88,9	-8,0	29.21
86,7	-5,9	83,7	74,0	68,6	-18,0	-7,3	89,2	86,3	71,3	-20,1	-17,4	99,0	87,8	-11,3	
88,5	-9,0	103,2	91,7	102,2	-1,0	+11,5	96,2	83,8	97,0	+0,8	+15,8	94,1	90,0	-4,4	
89,9	-7,8	93,5	97,8	91,9	-1,7	-6,0	91,8	90,8	94,8	+3,3	+4,4	99,7	91,3	-8,4	29.22
92,1	-6,9	92,7	91,8	89,6	-3,3	-2,4	90,9	82,7	90,7	-0,2	-2,2	89,4	91,8	-7,6	
86,5	-6,1	94,8	107,0	95,5	+0,7	-10,7	93,0	88,0	101,3	+8,9	+15,1	100,1	90,5	-8,8	
79,6	-3,3	97,8	99,8	94,0	-3,9	-5,8	99,4	90,5	96,9	-2,5	+7,1	90,9	95,0	+4,5	29.23
80,8	-14,2	82,4	84,1	82,2	-0,2	-2,3	85,9	87,5	83,2	-4,3	-4,9	86,7	87,2	-1,7	
77,3	+28,2	126,4	129,3	116,1	-8,1	-10,2	122,7	96,2	122,7	-	+27,5	94,9	109,4	+15,3	
74,6	-2,7	110,8	128,9	95,3	-14,0	-26,1	129,5	103,3	112,1	-12,8	+8,5	104,8	115,9	+10,6	29.3
78,6	+2,7	103,9	105,5	85,9	-17,3	-18,6	122,4	100,2	95,7	-21,8	-4,5	96,5	111,3	+15,3	
71,8	-6,5	115,7	146,6	101,9	-11,9	-30,0	132,8	106,6	123,8	-6,8	+17,2	110,8	119,2	+7,6	
82,4	+14,0	118,6	136,1	99,3	-16,3	-27,0	134,3	106,4	117,7	-12,4	+10,6	108,9	120,9	+8,5	29.31
78,1	-3,5	97,1	133,5	80,7	-16,9	-39,6	137,3	83,2	107,1	-22,0	+28,7	97,1	110,2	+13,5	
84,1	+22,1	126,9	137,2	106,6	-16,0	-22,3	133,0	115,5	121,9	-8,3	+5,5	114,9	124,3	+8,2	
77,4	-2,0	96,5	79,1	76,1	-12,0	-3,8	83,3	84,7	77,6	-6,8	-8,4	88,1	84,0	-4,7	29.4
80,5	-7,5	92,0	75,3	74,3	-18,2	-1,3	86,4	85,3	74,8	-13,4	-12,3	94,6	85,9	-9,2	
74,5	+3,9	81,4	82,6	77,8	-4,4	-5,8	80,4	84,1	80,2	-0,2	-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 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 77,8 77,7	-7,4 -2,4 -11,1	-17,8 -20,0 -16,0	94,6 97,3 92,5	+3,5 +3,1 +3,7	+10,0 +22,2 +2,0	88,3 87,2 89,1	-2,3 -1,0 -3,6	86,2 87,6 85,1	-1,7 +0,6 -3,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,3 66,8 78,8	-43,5 -0,8 -54,7	+35,5 -6,0 +85,0	54,1 70,0 42,6	-34,1 -42,6 -21,7	-49,1 +8,5 -68,9	81,0 78,6 82,6	-11,3 -0,3 -17,4	63,7 67,9 60,7	-39,8 -27,8 -46,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 67,2 93,0	-10,3 -7,9 -11,6	-15,3 -24,3 -10,1	91,1 75,6 103,4	+2,9 -5,1 +8,3	+1,7 -0,3 +2,9	95,4 77,3 109,6	-1,4 -3,4 -0,6	84,2 66,4 98,2	-3,6 -6,3 -2,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 58,0 79,6	+0,7 -7,5 +2,6	-13,3 -20,9 -11,5	85,9 73,3 89,9	-5,3 -3,6 -5,7	+2,1 +9,6 +0,4	85,8 70,1 90,7	-7,7 -3,8 -8,7	80,2 65,7 84,8	-2,7 -5,3 -2,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 69,1 76,5	-6,4 -12,7 -3,2	-29,5 -68,0 +52,4	99,5 184,5 50,2	+6,3 +110,9 -48,4	+54,5 +196,6 -23,6	77,3 94,8 67,2	-15,5 +22,3 -32,5	84,8 121,8 63,4	+0,6 +57,0 -28,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 67,8 76,6	-19,9 -18,9 -20,9	-27,1 -16,9 -36,2	98,2 81,6 120,0	+3,4 -4,3 +11,4	+14,5 +15,3 +14,0	93,1 82,1 107,6	-17,9 -18,2 -17,5	84,9 74,7 98,3	-7,9 -11,6 -3,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 87,8 83,5	+4,5 +1,5 +8,3	-8,5 -9,3 -7,6	93,8 96,8 90,4	+8,7 +5,6 +13,0	+1,7 +2,3 +1,0	90,0 92,5 87,1	+3,0 +3,8 +1,9	89,8 92,3 87,0	+6,7 +3,6 +10,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 77,6 67,7	+4,2 +6,0 +1,0	+2,1 +11,3 -12,0	72,4 69,7 76,9	+8,1 +1,2 +20,7	+12,2 +13,1 +10,6	71,3 73,3 67,9	-3,0 -1,3 -6,2	73,2 73,7 72,3	+6,1 +3,7 +10,6
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,9 62,0 63,5	+9,8 +5,8 +12,6	-9,9 -8,4 -10,9	69,8 67,7 71,3	+8,2 -6,7 +20,8	-15,9 -21,1 -12,1	75,0 78,0 73,0	-0,3 +13,9 -8,4	66,4 64,9 67,4	+9,0 -1,1 +16,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,0 78,5 68,4	+3,9 +5,9 -0,6	+3,3 +12,5 -12,1	72,6 69,8 77,8	+8,0 +1,6 +20,6	+15,6 +15,9 +14,9	71,0 73,0 67,1	-3,3 -2,1 -5,8	73,8 74,2 73,1	+5,9 +3,9 +9,6
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 86,6 79,8	-0,7 -3,6 +4,5	-14,1 -13,1 -15,9	97,8 99,6 94,9	+7,2 +1,9 +17,3	+2,1 +0,4 +5,1	94,2 95,7 91,6	+3,7 +2,8 +4,9	90,9 93,1 87,4	+3,4 -0,7 +11,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 87,8 60,6	+2,0 -1,3 +8,2	-21,4 -7,9 -36,9	95,6 95,3 96,1	+16,3 -7,0 +62,9	-3,6 -21,4 +29,9	88,6 96,9 79,1	+6,2 +2,1 +12,5	85,4 91,6 78,4	+9,6 -4,4 +36,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 84,1 73,0	-2,1 -4,2 +2,4	-13,3 -14,2 -11,4	92,0 98,0 82,4	+2,3 +3,8 -0,4	-0,4 +4,0 -7,9	89,2 93,4 82,5	+3,2 +4,4 +1,2	85,9 91,1 77,7	+0,2 - +0,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,5 84,6 75,6	-15,5 -19,3 -6,0	-19,5 -24,7 -5,7	101,3 112,3 80,2	+0,2 +7,4 -15,1	+27,6 +33,2 +14,6	90,5 95,6 80,6	-5,7 +0,3 -17,1	91,4 98,5 77,9	-7,5 -5,9 -11,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 82,4 106,2	-3,4 -16,4 +16,8	-8,9 -12,2 -4,9	101,2 93,8 111,7	+4,0 -1,8 +11,9	-6,9 -5,0 -9,2	101,5 96,5 108,5	+1,8 -1,6 +6,1	96,7 88,1 109,0	+0,3 -9,3 +14,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 76,7 86,7	-0,5 -6,5 +9,2	-14,3 -11,5 -17,7	94,0 86,7 105,3	+1,0 -0,3 +2,7	+13,7 +18,9 +7,6	86,2 78,1 99,0	-2,9 -5,0 -	87,3 81,7 96,0	+0,2 -3,3 +5,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 93,2 116,5	+2,7 +2,0 +3,9	-8,5 -12,2 -1,4	109,7 106,2 117,1	+11,4 +5,4 +25,0	+4,2 +4,5 +3,8	110,5 103,4 125,6	+6,0 +3,7 +10,3	105,1 99,7 116,3	+7,0 +3,7 +13,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 95,5 89,5	+17,9 +18,8 +17,1	+2,8 -3,4 +8,6	89,6 98,9 82,4	+16,2 +18,3 +14,3	-1,6 -0,7 -2,6	86,0 92,2 81,3	+6,2 +12,3 +1,4	90,9 97,2 86,0	+17,1 +18,5 +15,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 82,1 97,0	+18,9 +8,2 +24,2	+0,1 -12,7 +6,8	91,9 94,0 90,8	+9,4 +5,6 +11,4	-1,3 +17,5 -8,8	89,6 87,7 90,6	+8,6 +5,4 +10,2	92,0 88,1 93,9	+14,0 +6,8 +17,7
32.2	H.V. GERÄTEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 102,3 84,3	+21,8 +31,0 +12,9	+8,7 +3,0 +11,2	87,1 99,3 75,8	+29,0 +32,2 +25,1	-2,9 -9,6 +6,5	81,7 91,3 72,9	+6,0 +20,1 -6,7	90,0 100,8 80,1	+25,2 +31,6 +18,3

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2002	2003				2002	2003				
84,0	+8,2	95,1	92,4	85,7	-9,9	-7,3	91,4	88,5	89,0	-2,6	+0,6	89,5	89,9	+0,4	29,5
79,7	-9,5	87,3	89,8	84,4	-3,3	-6,0	88,4	88,6	87,1	-1,5	-1,7	92,4	88,5	-4,2	
87,4	+25,4	101,1	94,3	86,5	-14,4	-8,3	93,6	88,5	90,4	-3,4	+2,1	87,4	91,0	+4,1	
129,7	+127,5	117,1	85,8	87,6	-25,2	+2,1	86,4	106,7	86,7	+0,3	-18,7	103,5	96,6	-6,7	29,51
66,3	-9,4	82,0	75,1	89,3	+8,9	+18,9	73,7	89,1	82,2	+11,5	-7,7	107,8	81,4	-24,5	
173,9	+280,5	141,6	93,5	86,4	-39,0	-7,6	95,2	119,0	90,0	-5,5	-24,4	100,5	107,1	+6,6	
86,1	-1,0	101,1	105,8	92,4	-8,6	-12,7	100,0	88,3	98,1	-0,9	+12,2	95,3	94,1	-1,3	29,52
62,1	-17,4	79,1	87,7	74,2	-6,2	-15,4	83,0	74,4	81,0	-2,4	+8,9	87,1	78,7	-9,6	
106,2	+9,2	118,7	120,1	106,8	-10,0	-11,1	113,6	99,3	113,4	-0,2	+14,2	101,9	106,5	+4,5	
74,0	+24,0	104,9	90,9	84,3	-19,6	-7,3	96,6	85,3	87,6	-9,3	+2,7	81,9	90,9	+11,0	29,54
62,7	-6,1	74,8	74,7	68,5	-6,4	-8,3	74,1	72,1	71,6	-3,4	-0,7	85,8	73,1	-14,8	
77,6	+35,0	114,3	96,0	89,3	-21,9	-7,0	103,6	89,4	92,6	-10,6	+3,6	80,6	96,5	+19,7	
74,9	+5,3	86,0	75,6	74,0	-12,9	-2,1	93,9	82,0	74,8	-20,3	-8,8	87,2	88,0	+0,9	29,55
67,7	-23,2	74,5	73,6	97,8	+31,3	+32,9	77,5	74,1	85,7	+10,6	+15,7	98,8	75,8	-23,3	
79,0	+29,3	91,1	76,8	60,2	-33,9	-21,6	103,4	86,6	68,5	-33,8	-20,9	80,4	95,0	+18,2	
89,4	-10,5	124,6	103,6	88,1	-29,3	-15,0	120,5	105,7	95,9	-20,4	-9,3	104,7	113,1	+8,0	29,7
83,6	-13,4	105,5	95,0	74,0	-29,9	-22,1	105,8	93,0	84,5	-20,1	-9,1	99,9	99,4	-0,5	
96,9	-7,2	149,5	114,9	106,5	-28,8	-7,3	139,8	122,3	110,7	-20,8	-9,5	111,0	131,0	+18,0	
82,1	-4,3	88,2	92,0	88,0	-0,2	-4,3	88,5	90,1	90,0	+1,7	-0,1	82,5	89,3	-3,5	DL
86,5	-6,9	88,2	93,6	91,5	+3,7	-2,2	89,1	92,6	92,6	+3,9	-	96,7	90,8	-6,1	
77,1	-0,6	88,3	90,2	84,0	-4,9	-6,9	87,8	87,2	87,1	-0,8	-0,1	87,6	87,5	-0,1	
70,9	-7,0	71,7	76,9	64,4	-10,2	-16,3	75,1	77,3	70,7	-5,9	-6,5	83,9	76,2	-9,2	30
73,2	-7,9	70,5	80,6	65,7	-6,8	-18,5	75,3	80,8	73,2	-2,8	-9,4	87,2	78,0	-10,6	
67,0	-5,5	73,8	70,5	62,3	-15,6	-11,6	74,7	71,5	66,4	-11,1	-7,1	78,4	73,1	-6,8	
57,3	-44,2	82,8	74,7	81,1	-2,1	+8,6	79,9	67,6	77,9	-2,5	+15,2	98,6	79,7	-25,3	30,01
58,6	-58,1	68,4	70,5	94,2	+37,7	+33,6	69,4	70,6	82,3	+18,6	+16,6	113,7	70,0	-36,4	
56,4	-27,3	92,4	77,4	72,3	-21,8	-6,6	87,0	65,5	74,9	-13,9	+14,4	88,4	76,3	-13,7	
72,2	-2,2	70,7	77,1	62,9	-11,0	-18,4	74,6	78,2	70,0	-6,2	-10,5	82,5	76,4	-7,4	30,02
74,1	-2,4	70,6	81,2	64,1	-9,2	-21,1	75,7	81,4	72,6	-4,1	-10,8	85,6	78,5	-8,3	
68,8	-1,4	70,9	69,4	60,7	-14,4	-12,5	72,8	72,5	65,1	-10,6	-10,2	76,8	72,6	-5,5	
84,6	-8,0	89,7	97,3	93,1	+3,8	-4,3	91,8	93,6	95,2	+3,7	+1,7	99,3	92,7	-6,6	31
89,8	-11,1	90,6	96,8	96,4	+6,4	-0,4	92,9	97,0	96,6	+4,0	-0,4	101,6	85,0	-6,5	
76,4	-1,7	88,2	98,2	87,9	-0,3	-10,5	90,2	88,3	93,1	+9,2	+5,4	95,6	89,2	-6,7	
73,6	-17,0	81,4	89,2	90,2	+10,8	+1,1	85,3	93,5	89,7	+5,2	-4,1	94,2	89,4	-5,1	31,1
89,0	-18,6	88,9	96,7	100,6	+13,2	+4,0	94,7	102,7	98,7	+4,2	-3,9	100,8	98,7	-2,1	
56,0	-13,8	72,8	80,6	78,2	+7,4	-3,0	74,5	82,8	79,4	+6,6	-4,1	86,6	78,7	-9,1	
81,5	-7,7	85,9	90,9	89,7	+4,4	-1,3	86,7	87,7	90,3	+4,2	+3,0	96,3	87,2	-11,3	31,2
87,8	-8,8	87,2	93,8	94,5	+6,4	+0,7	88,9	92,6	94,2	+6,0	+1,7	101,8	90,7	-10,9	
71,3	-5,6	83,7	86,3	81,9	-2,2	-5,1	83,1	79,8	84,1	+1,2	+5,4	92,8	81,4	-12,3	
96,4	-11,4	98,3	94,1	86,2	-12,3	-8,4	95,0	91,2	90,2	-5,1	-1,1	114,4	93,1	-18,6	31,3
104,8	-2,1	94,9	98,5	90,8	-4,3	-7,8	92,2	94,0	94,6	+2,6	+0,6	105,1	93,1	-11,4	
80,4	-28,2	104,8	85,8	77,2	-26,3	-10,0	100,4	85,9	81,5	-18,8	-5,1	132,0	93,1	-29,5	
95,4	-2,3	97,6	102,9	103,2	+5,7	+0,3	100,9	105,3	103,0	+2,1	-2,2	98,7	103,1	+4,5	31,4
98,6	+0,5	94,2	100,3	98,4	+4,5	+1,9	98,3	103,9	99,3	+1,0	-4,4	98,7	101,1	+2,4	
90,9	-6,1	102,6	106,6	110,1	+7,3	+3,3	104,6	107,5	108,3	+3,5	+0,7	98,6	106,1	+7,6	
81,0	-15,9	86,9	89,0	82,8	-4,7	-7,0	89,4	90,7	85,9	-3,9	-5,3	97,6	90,1	-7,7	31,5
82,0	-15,8	77,7	80,4	73,3	-5,7	-8,8	81,5	85,8	76,8	-5,8	-10,5	95,8	83,6	-12,7	
79,4	-16,1	101,0	102,4	97,5	-3,5	-4,8	101,7	98,3	98,9	-1,8	+1,6	100,4	100,0	-0,4	
97,8	+2,1	102,3	118,9	105,8	+3,4	-11,0	106,3	104,7	112,4	+5,7	+7,4	102,8	105,5	+2,6	31,6
91,4	-10,6	99,6	105,4	103,8	+4,2	-1,5	100,9	103,0	104,6	+3,7	+1,6	102,9	101,9	-1,0	
111,2	+34,8	108,2	147,2	110,1	+1,8	-25,2	117,7	108,2	128,6	+9,3	+18,9	102,3	112,9	+10,4	
78,1	-0,1	84,0	85,8	83,0	-1,2	-3,3	82,2	85,0	84,4	+2,7	-0,7	81,5	83,6	+2,6	32
80,4	-3,7	83,1	91,4	89,7	+7,9	-1,9	82,2	86,0	90,6	+10,2	+5,3	88,5	84,1	-5,0	
76,4	+3,0	84,6	81,5	77,9	-7,9	-4,4	82,1	84,2	79,7	-2,9	-5,3	76,2	83,2	+9,2	
77,4	+20,9	83,9	93,3	84,4	+0,6	-9,5	83,1	86,9	88,9	+7,0	+2,3	64,8	85,0	+31,0	32,1
75,9	+28,0	82,2	97,5	77,7	-5,5	-20,3	83,4	86,5	87,6	+5,0	+1,3	69,9	85,0	+21,6	
78,1	+17,8	84,8	91,3	87,7	+3,4	-3,9	83,1	87,0	89,5	+7,7	+2,9	62,5	86,0	+36,0	
76,3	-10,9	82,1	77,3	80,6	-1,8	+4,3	78,9	80,8	78,9	-	-2,4	90,0	79,8	-11,3	32,2
78,1	-13,6	78,8	82,9	93,4	+18,5	+12,7	75,8	79,5	88,1	+16,2	+10,8	82,7	77,6	-16,3	
74,7	-8,1	85,2	72,2	68,7	-19,4	-4,8	81,6	82,1	70,5	-13,6	-14,1	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		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003	
			2003 AUG.	AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOtech- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	88,4	-1,3	-4,7	92,8	-3,5	+2,9	92,5	-1,1	90,6	-2,5
		INLAND	98,2	-0,2	-9,2	108,2	+2,9	+5,5	106,5	+2,3	103,2	+1,4
		AUSLAND	74,2	-3,3	+5,5	70,3	-15,4	-2,6	73,7	-7,3	72,3	-9,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	85,2	-3,6	-16,7	102,3	+3,0	+2,7	96,3	-0,3	93,8	-0,1
		INLAND	86,1	-8,7	-16,2	102,8	+2,0	+7,5	96,0	-1,0	94,5	-3,2
		AUSLAND	84,3	+1,8	-17,1	101,7	+4,0	-1,6	96,6	+0,3	93,0	+3,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,0	-1,7	-22,1	125,8	+3,7	+6,3	115,1	+1,8	111,9	+1,3
		INLAND	90,2	-8,8	-21,2	114,4	+6,1	+0,8	107,8	+2,7	102,3	-1,1
		AUSLAND	105,2	+4,8	-22,9	136,5	+2,0	+11,2	121,9	+1,2	120,9	+3,2
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,3	-7,9	-17,2	98,2	+4,1	+1,9	92,3	+0,2	89,8	-1,6
		INLAND	88,4	-8,7	-14,9	103,9	-1,4	+13,7	94,4	-2,8	96,2	-4,8
		AUSLAND	74,4	-6,9	-19,7	92,6	+10,8	-8,6	90,2	+3,3	83,5	+2,1
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,8	+60,0	+34,9	68,8	+25,1	-20,3	77,5	+21,9	80,8	+43,0
		INLAND	84,2	+6,0	+5,0	80,2	+8,7	-18,6	87,6	+12,6	82,2	+7,3
		AUSLAND	106,1	+355,4	+107,6	51,1	+107,7	-28,2	62,1	+53,3	78,6	+227,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	71,9	-12,5	-12,1	81,8	-9,3	+2,8	79,1	-13,6	76,9	-10,8
		INLAND	75,3	-15,2	-16,6	90,3	+3,6	+21,4	82,7	-10,8	82,8	-5,9
		AUSLAND	69,1	-10,0	-7,5	74,7	-19,4	-11,0	76,1	-15,9	71,9	-15,2
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	43,9	-7,2	-38,9	71,8	+9,8	+26,0	72,7	-9,6	57,9	+2,7
		INLAND	41,2	-15,1	-32,1	60,7	-12,7	+29,4	66,6	-5,5	51,0	-13,6
		AUSLAND	46,4	+0,4	-43,6	82,2	+33,2	+23,8	78,4	-12,3	64,3	+19,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,5	-9,0	-12,4	102,2	-5,2	-3,6	103,6	-1,2	95,9	-7,0
		INLAND	82,5	-7,1	-15,9	98,1	-2,4	+1,3	98,2	+2,3	90,3	-4,6
		AUSLAND	94,6	-10,2	-10,1	105,2	-7,0	-6,7	107,5	-3,5	99,9	-8,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	93,2	-11,3	-14,8	109,4	-2,3	+10,4	107,7	-1,3	101,3	-6,7
		INLAND	85,8	-9,1	-17,7	104,3	+1,1	+12,8	101,8	+1,7	95,1	-3,7
		AUSLAND	98,7	-12,5	-12,8	113,2	-4,4	+8,8	112,1	-3,1	106,0	-8,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	92,9	-13,8	-14,7	108,9	-3,1	+12,8	107,3	-2,7	100,9	-8,4
		INLAND	79,1	-11,1	-21,4	100,6	+4,0	+17,9	97,5	+1,4	89,9	-3,2
		AUSLAND	100,3	-14,9	-11,5	113,3	-6,2	+10,6	112,5	-4,5	106,8	-10,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	90,9	+9,8	-18,9	112,1	+1,7	+13,6	98,0	+0,4	101,5	+5,2
		INLAND	78,2	+2,1	-19,0	96,6	+1,5	+14,6	83,2	-3,7	87,4	+1,7
		AUSLAND	111,5	+19,8	-18,9	137,5	+1,9	+12,5	122,1	+5,3	124,5	+9,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	94,3	-6,5	-14,7	110,5	-0,5	+4,4	110,0	+2,2	102,4	-3,4
		INLAND	96,8	-7,6	-12,6	110,8	-2,9	+6,2	110,6	+2,7	103,8	-5,2
		AUSLAND	91,0	-4,6	-17,3	110,0	+3,0	+1,9	109,2	+1,7	100,5	-0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	66,0	+17,6	+15,8	57,0	-29,9	-61,7	77,5	-1,1	61,5	-10,5
		INLAND	62,6	+12,8	+2,5	61,1	-27,2	-50,2	76,6	+6,8	61,9	-11,2
		AUSLAND	68,7	+21,4	+27,9	53,7	-32,3	-68,4	78,3	-6,2	61,2	-10,0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	12,3	-36,9	-55,6	27,7	-41,1	-16,6	26,7	-31,0	20,0	-39,9
		INLAND	21,9	-48,1	-43,1	38,5	-35,6	-54,9	48,3	+38,4	30,2	-40,8
		AUSLAND	7,8	-14,3	-65,5	22,6	-45,0	+156,8	16,6	-58,9	15,2	-39,4
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	81,0	-16,0	+1,9	79,5	-54,5	-63,3	108,9	-18,9	80,3	-40,7
		INLAND	56,2	-31,6	-23,1	73,1	-40,2	-72,6	104,7	+0,7	64,7	-36,7
		AUSLAND	157,6	+12,0	+59,0	99,1	-70,7	+58,1	121,6	-46,8	128,4	-46,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	86,1	+34,5	+43,3	60,1	-20,3	-68,3	89,9	+10,6	73,1	+4,9
		INLAND	80,2	+54,8	+46,1	54,9	-24,6	-35,9	68,7	+6,8	67,6	+8,5
		AUSLAND	89,8	+25,1	+41,4	63,5	-17,6	-75,2	103,5	+12,3	76,7	+3,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	60,6	+21,4	-43,2	106,6	-0,9	-0,2	112,9	+0,7	83,6	+6,1
		INLAND	56,8	+25,7	-47,6	108,4	-1,8	-0,6	114,3	+1,2	82,6	+6,2
		AUSLAND	85,2	+6,6	-11,1	95,8	+6,2	+3,1	104,5	-2,4	90,5	+6,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	62,6	-13,3	-20,5	78,7	+0,5	+8,7	77,8	-4,9	70,7	-6,1
		INLAND	59,5	-16,9	-19,9	74,3	-1,6	+8,5	74,5	-6,8	66,9	-9,1
		AUSLAND	77,6	+3,1	-22,4	100,0	+9,3	+9,5	93,8	+3,4	88,8	+6,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	65,9	-12,5	-21,6	84,1	-0,4	+5,5	87,2	-3,3	75,0	-6,1
		INLAND	63,1	-17,7	-23,9	82,9	-1,8	+4,8	86,6	-4,2	73,0	-9,4
		AUSLAND	80,0	+15,8	-11,4	90,3	+7,0	+8,5	90,2	+1,1	85,2	+10,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	62,4	-19,4	-15,1	73,5	-10,1	+7,0	67,5	-15,3	68,0	-14,6
		INLAND	61,4	-20,6	-11,9	69,7	-10,1	+8,7	63,9	-18,2	65,6	-15,2
		AUSLAND	69,9	-11,1	-30,3	100,3	-10,3	-1,2	92,5	+1,5	85,1	-10,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	60,2	-8,0	-30,3	86,4	+13,8	+16,0	78,5	-0,4	73,3	+3,7
		INLAND	57,0	-9,4	-27,8	78,9	+11,6	+17,9	73,3	-1,2	68,0	+1,8
		AUSLAND	72,3	-3,9	-37,7	116,0	+20,6	+11,1	99,0	+2,4	94,2	+9,9

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2002	2003				2002	2002				
89,6	-7,3	92,5	97,0	89,3	-3,5	-7,9	93,7	97,8	93,2	-0,5	-4,7	103,7	95,8	-7,6	32,3
98,4	-8,6	101,1	111,0	101,4	+0,3	-8,6	103,6	110,2	106,2	+2,5	-3,6	111,2	106,9	-3,9	
76,7	-5,0	80,1	76,5	71,8	-10,4	-6,1	78,4	79,8	74,2	-6,5	-7,0	99,0	79,6	-14,4	
88,4	-0,9	99,4	97,9	96,4	-3,0	-1,5	97,6	96,7	97,2	-0,4	+0,5	98,5	97,1	-2,4	33
94,3	+1,5	99,2	96,3	96,8	-2,4	+0,5	96,8	97,2	96,6	-0,2	-0,6	101,2	97,0	-4,2	
82,8	-3,2	99,5	99,4	96,1	-3,4	-3,3	98,3	96,2	97,8	-0,5	+1,7	97,8	97,2	-0,7	
99,7	+3,7	114,8	117,2	115,2	+0,3	-1,7	114,0	115,3	116,2	+1,9	+0,8	110,3	114,6	+3,9	33.1
98,9	+2,7	106,9	109,6	109,7	+2,6	+0,1	106,6	107,8	109,7	+3,9	+1,8	106,5	106,7	+0,2	
100,4	+4,8	121,9	124,2	120,2	-1,4	-3,2	121,6	122,3	122,2	+0,5	-0,1	113,7	121,9	+7,2	
88,3	-0,6	94,9	93,2	93,0	-2,0	-0,2	92,4	91,1	93,1	+0,8	+2,2	94,7	91,7	-3,2	33.2
96,8	+0,2	96,9	92,6	95,1	-3,8	+2,7	95,7	97,2	93,9	-1,9	-3,4	96,9	96,5	-3,4	
79,9	-1,7	91,0	93,7	91,1	+0,1	-2,8	89,2	85,1	92,4	+3,6	+8,6	89,7	87,1	-2,9	
58,0	-33,3	68,1	76,0	76,9	+12,9	+1,2	65,9	82,4	76,5	+16,1	-7,2	104,4	74,1	-29,0	33.3
79,4	+7,7	84,5	90,0	88,7	+5,0	-1,4	78,2	83,1	89,4	+14,3	+7,6	100,0	80,6	-18,4	
23,3	-78,5	41,5	54,3	58,8	+41,7	+8,3	46,0	81,2	56,6	+23,0	-30,3	111,5	63,6	-43,0	
82,2	+2,8	94,7	84,6	75,1	-20,7	-11,2	93,2	84,4	79,9	-14,3	-5,3	91,9	88,8	-3,4	33.4
88,8	+2,5	93,7	87,0	78,2	-16,5	-10,1	94,2	84,8	82,6	-12,3	-2,6	97,3	89,5	-8,0	
76,8	+2,9	96,5	82,6	72,5	-24,1	-12,2	92,4	84,2	77,6	-16,0	-7,8	87,4	88,3	+1,0	
47,3	-15,5	92,3	67,3	88,1	-4,6	+30,9	88,4	64,4	77,7	-12,1	+20,7	82,5	76,4	-7,4	33.5
48,5	-23,1	77,5	61,8	81,9	+5,7	+32,5	74,3	64,0	71,9	-3,2	+12,3	81,6	68,2	-15,2	
46,2	-6,7	105,8	72,4	93,8	-11,3	+29,6	101,3	64,8	83,1	-18,0	+28,2	83,3	83,0	-0,4	
98,3	+2,8	107,8	107,1	105,2	-2,4	-1,8	105,5	103,9	106,1	+0,6	+2,1	102,9	104,7	+1,7	DM
88,8	-8,5	97,7	102,9	98,7	+1,0	-4,1	95,5	95,3	100,8	+4,5	+5,8	99,1	96,9	-3,2	
105,3	+11,4	115,1	110,1	110,0	-4,4	-0,1	112,1	110,3	110,1	-1,8	-0,2	106,7	111,2	+6,2	
105,1	+3,2	109,6	113,4	106,3	-3,0	-6,3	109,3	108,4	109,9	+0,5	+1,4	106,3	108,9	+2,4	34
94,4	-6,3	101,2	107,5	100,5	-0,7	-6,5	100,6	97,5	104,0	+3,5	+6,7	100,7	98,0	-1,7	
112,8	+9,9	115,8	117,7	110,6	-4,5	-6,0	115,6	116,3	114,1	-1,5	-1,9	110,3	116,0	+5,2	
107,8	+6,7	109,8	114,3	104,5	-4,8	-8,6	110,4	108,6	109,4	-0,9	+0,7	105,7	108,5	+3,6	34.1
89,0	-8,6	95,6	105,6	94,5	-1,2	-10,5	97,3	89,7	100,1	+2,9	+11,6	96,0	83,5	-2,6	
117,8	+14,6	117,4	119,0	109,9	-6,4	-7,6	117,3	118,7	114,4	-2,5	-3,6	110,8	118,0	+6,5	
82,8	-15,8	98,4	96,9	96,8	-1,6	-0,1	98,0	99,1	96,8	-1,2	-2,3	100,1	98,5	-1,6	34.2
76,6	-16,2	86,3	80,9	82,7	-4,2	+2,2	86,6	85,0	81,8	-5,5	-3,8	91,3	85,8	-6,0	
93,1	-15,1	118,2	122,9	119,8	+1,4	-2,5	116,7	122,3	121,3	+3,9	-0,8	114,6	119,5	+4,3	
100,9	-3,4	110,6	113,1	112,0	+1,4	-1,0	108,1	108,8	112,5	+4,1	+3,3	108,4	108,5	+0,1	34.3
104,8	-2,0	111,6	113,8	111,9	+0,3	-1,7	107,1	110,8	112,8	+5,3	+1,8	108,9	108,0	+0,1	
95,4	-5,5	109,0	112,0	112,1	+2,8	+0,1	109,6	106,1	112,1	+2,3	+5,7	107,6	107,8	+0,2	
56,1	-1,4	96,0	67,7	98,0	+2,1	+44,8	81,6	76,2	82,9	+1,6	+8,8	81,9	78,9	-3,7	35
55,5	-26,7	77,1	75,5	87,4	+13,4	+15,8	72,4	82,4	81,5	+12,6	-1,1	89,5	77,4	-13,5	
56,6	+33,8	110,7	61,7	106,4	-3,9	+72,4	88,7	71,4	84,0	-5,3	+17,6	78,0	80,0	+5,3	
19,5	+16,8	60,6	27,5	30,4	-49,8	+10,5	40,5	39,3	28,9	-28,6	-26,5	36,4	39,9	+9,6	35.1
42,2	+125,7	30,4	51,9	56,7	+86,5	+9,2	29,5	57,4	54,3	+84,1	-5,4	77,2	43,5	-43,7	
9,1	-42,0	74,5	16,1	18,1	-75,7	+12,4	45,5	30,9	17,1	-62,4	-44,7	17,6	38,2	+117,0	
98,4	+16,8	178,8	110,7	126,1	-29,6	+13,9	133,8	160,3	118,4	-11,5	-26,1	148,4	147,1	-0,9	35.2
82,2	-1,2	122,6	93,4	142,7	+16,4	+52,8	104,6	128,0	118,1	+12,9	-7,7	130,0	116,3	-10,5	
140,7	+75,2	354,1	164,3	74,5	-79,0	-54,7	224,9	261,0	119,4	-46,9	-54,3	206,8	242,9	+18,0	
64,0	-5,6	92,5	72,0	119,1	+28,8	+65,4	85,2	74,7	95,5	+12,1	+27,8	86,5	80,0	-7,5	35.3
51,8	-45,1	68,2	68,7	69,5	+5,0	+1,2	64,9	73,6	69,1	+6,5	-6,1	75,9	69,3	-6,7	
71,8	+41,3	109,2	74,1	150,8	+38,1	+103,5	98,1	75,4	112,4	+14,6	+49,1	93,2	86,7	-7,0	
49,9	-26,0	127,1	118,8	126,5	-0,5	+6,5	123,2	86,6	122,7	-0,4	+41,7	102,3	104,9	+2,5	35.4
45,2	-30,5	128,4	119,8	129,8	+1,1	+8,3	124,6	85,6	124,8	+0,2	+45,8	103,2	105,1	+1,8	
79,9	-3,0	119,1	112,4	106,8	-11,2	-5,9	114,4	93,7	109,1	-4,6	+16,4	96,4	104,1	+8,0	
72,2	-18,0	81,7	83,6	76,7	-6,1	-8,3	84,0	81,4	80,2	-4,5	-1,5	94,4	82,7	-12,4	36.1
71,6	-17,7	78,9	80,8	73,2	-7,2	-9,4	82,0	79,4	77,0	-6,1	-3,0	93,7	80,7	-13,9	
75,3	-19,3	96,0	97,4	93,5	-1,6	-4,0	93,1	90,9	85,5	+2,6	+5,1	97,3	92,0	-5,4	
75,3	-16,4	91,7	96,2	86,2	-6,0	-10,4	93,6	90,0	91,2	-2,6	+1,3	101,3	91,8	-9,4	36.11
76,7	-14,6	91,6	95,8	86,3	-5,8	-9,9	93,6	90,1	91,1	-2,7	+1,1	102,8	91,9	-10,6	
69,1	-24,3	92,2	97,7	86,0	-6,7	-12,0	93,4	89,7	91,9	-1,6	+2,5	94,2	91,5	-2,9	
77,4	-20,4	77,5	67,5	67,1	-13,4	-0,6	79,7	77,6	67,3	-15,6	-13,2	94,1	78,6	-16,5	36.12
77,3	-18,8	75,7	63,3	63,4	-16,2	+0,2	78,3	74,6	63,4	-19,0	-15,0	92,4	76,5	-17,2	
78,6	-29,3	90,2	98,9	93,1	+3,2	-3,9	88,8	97,5	95,0	+5,8	-2,6	106,6	93,6	-11,4	
66,4	-20,1	82,5	80,1	80,5	-2,4	+0,5	81,5	77,8	80,3	-1,5	+3,2	88,3	78,6	-9,9	36.13
62,9	-23,7	75,8	76,4	73,8	-2,6	-3,4	76,7	74,6	75,1	-2,1	+0,7	86,7	75,7	-12,7	
75,2	-6,1	108,8	94,5	106,8	-1,8	+13,0	100,3	90,1	100,7	+0,4	+11,8	94,2	95,2	+1,1	

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	87,4	-4,3	97,8	+0,5	96,1	-0,5
		INLAND	85,4	-5,3	92,5	-1,2	92,5	-0,4
		AUSLAND	90,0	-3,0	104,4	+2,4	100,3	-0,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,9	-2,6	96,9	-0,1	95,6	-0,4
		INLAND	86,2	-4,6	93,3	-1,1	93,5	-0,4
		AUSLAND	88,0	+0,7	102,6	+1,3	98,7	-0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,2	-5,2	99,7	+1,6	97,2	-0,5
		INLAND	84,8	-5,1	93,5	-0,4	92,9	-0,4
		AUSLAND	89,5	-5,2	106,5	+3,5	101,0	-0,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	71,1	-11,8	83,8	-9,4	86,7	-1,0
		INLAND	68,9	-13,0	80,6	-10,8	84,7	-0,8
		AUSLAND	76,3	-8,7	91,0	-6,4	91,2	-1,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,4	-3,4	97,9	+1,0	97,2	-0,4
		INLAND	94,3	-5,5	91,4	+0,1	91,0	-0,4
		AUSLAND	117,0	+0,5	112,3	+2,7	110,8	-0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,0	-7,5	84,6	-0,8	85,0	-0,7
		INLAND	92,1	-7,0	79,4	-4,8	81,3	-0,5
		AUSLAND	110,1	-8,7	95,5	+7,1	92,3	-1,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	70,0	-8,1	85,4	-7,1	86,5	-0,5
		INLAND	67,8	-10,9	79,8	-11,3	82,5	-0,4
		AUSLAND	74,1	-3,0	95,9	+0,6	93,9	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	136,6	-7,7	83,6	+9,9	82,4	-1,2
		INLAND	122,8	-4,4	79,0	+5,3	79,6	-0,7
		AUSLAND	170,4	-13,1	94,8	+20,2	88,2	-2,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	109,0	+16,3	103,8	+44,4	91,1	+0,2
		INLAND	119,2	+15,6	105,1	+50,8	88,4	+0,2
		AUSLAND	82,4	+19,2	100,5	+29,7	97,3	0
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,6	-4,5	94,6	-1,9	92,4	-0,3
		INLAND	82,7	-5,7	87,3	-2,0	85,8	-0,5
		AUSLAND	113,1	+0,7	132,6	-1,4	127,5	+0,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	87,2	-5,5	95,9	-0,2	94,7	-0,5
		INLAND	85,2	-6,4	92,5	-0,3	92,0	-0,4
		AUSLAND	92,5	-3,2	105,5	+0,2	101,9	-0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	89,4	-4,2	98,7	+0,1	97,5	-0,6
		INLAND	88,0	-5,1	95,0	-1,2	95,4	-0,5
		AUSLAND	91,8	-2,7	105,3	+2,4	101,5	-0,7
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	79,3	-6,8	90,3	+2,3	87,6	-1,1
		INLAND	76,6	-7,7	84,0	+0,7	82,8	-1,1
		AUSLAND	82,0	-5,7	96,5	+3,5	92,3	-1,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,4	-2,0	107,9	-1,6	108,4	-0,1
		INLAND	95,7	-3,7	102,5	-2,3	103,6	-0,3
		AUSLAND	119,1	+3,7	129,8	+0,4	127,1	+0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,7	-7,5	91,6	-0,7	90,0	-0,3
		INLAND	82,1	-7,8	89,6	+0,8	88,2	-0,2
		AUSLAND	95,9	-5,9	106,6	-8,9	103,6	-0,8
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,7	-3,0	100,7	+1,8	96,9	-0,6
		INLAND	90,2	-5,5	96,5	+0,1	94,5	-0,5
		AUSLAND	91,2	-0,7	104,6	+3,3	99,1	-0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,4	-5,6	91,7	-2,2	90,3	-1,1
		INLAND	85,1	-5,9	90,4	-3,4	89,7	-0,8
		AUSLAND	80,2	-5,3	92,8	-1,3	90,9	-1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,6	-1,7	114,0	+3,5	107,9	-0,4
		INLAND	94,4	-8,6	105,7	+2,0	100,4	-0,4
		AUSLAND	113,2	+5,2	122,7	+5,0	116,3	-0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,7	-2,4	104,6	-1,0	102,9	-0,1
		INLAND	92,7	-4,1	98,6	-1,8	97,6	0
		AUSLAND	102,2	+0,8	117,8	+0,3	114,7	-0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	94,7	-2,7	103,0	-1,8	101,5	0
		INLAND	91,9	-4,1	97,1	-2,5	96,4	-0,1
		AUSLAND	101,2	+0,4	117,1	-0,3	113,3	0
0I	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,1	-10,1	84,9	-3,4	85,3	-0,7
		INLAND	79,4	-11,8	80,6	-2,2	79,8	-0,7
		AUSLAND	81,6	-6,4	95,4	-5,9	98,4	-0,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	82,2	-10,5	89,5	-5,9	90,0	-0,9
		INLAND	83,8	-10,9	88,5	-2,7	87,0	-0,7
		AUSLAND	79,0	-9,9	91,5	-11,3	95,7	-1,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

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

1.2 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 %
			AUG.		AUG.		AUG.	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,4	-2,7	97,1	+0,4	95,6	-0,6
		INLAND	87,1	-3,4	95,0	+1,3	93,9	-0,6
		AUSLAND	84,7	-0,9	102,0	-1,5	99,8	-0,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	80,7	-5,6	94,3	+0,7	93,0	-1,0
		INLAND	80,9	-7,1	91,9	+2,1	91,7	-1,1
		AUSLAND	80,3	-3,0	98,3	-1,3	95,2	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	90,4	-5,5	106,4	+6,0	101,3	-1,5
		INLAND	89,7	-8,0	101,3	+1,7	102,3	-1,4
		AUSLAND	91,6	-1,1	115,2	+13,3	99,1	-1,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	86,5	-6,6	99,8	-7,0	101,1	-0,8
		INLAND	80,7	-10,3	91,4	-4,8	94,3	-1,4
		AUSLAND	107,2	+5,4	129,5	-12,0	125,1	+0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,0	-0,5	98,9	+0,2	97,7	-0,3
		INLAND	91,2	-1,1	97,0	+0,9	95,4	-0,2
		AUSLAND	90,5	+1,7	105,3	-2,0	106,0	-0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,9	-7,1	88,1	+3,0	85,6	-0,6
		INLAND	84,4	-7,6	85,8	+3,6	82,0	-0,7
		AUSLAND	98,0	-3,9	105,2	-0,4	113,9	+0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	83,0	-4,5	95,4	-3,1	95,2	-0,3
		INLAND	81,4	-7,9	89,3	-4,4	88,8	-0,8
		AUSLAND	84,5	-0,9	101,4	-2,1	100,8	+0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	83,7	+1,3	93,9	-11,7	101,7	+0,4
		INLAND	85,8	-4,6	92,7	+1,3	91,1	-0,5
		AUSLAND	81,5	+8,5	95,1	-21,7	111,7	+1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	72,6	-5,6	109,7	-11,6	111,4	0
		INLAND	76,8	-5,1	112,1	+5,4	100,0	+0,2
		AUSLAND	69,6	-5,9	108,0	-20,9	119,2	-0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,7	-0,5	91,8	+8,5	81,0	-1,0
		INLAND	76,1	-9,1	83,3	-4,8	77,8	-1,5
		AUSLAND	83,0	+8,2	99,7	+21,7	84,0	-0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	83,4	+2,2	92,7	+1,4	91,3	+0,1
		INLAND	84,4	-1,5	92,8	+2,4	92,0	+0,1
		AUSLAND	82,2	+6,8	92,5	+0,2	90,0	+0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	65,9	-0,3	73,7	+12,2	68,5	-0,1
		INLAND	69,6	+1,2	77,3	+22,7	70,7	-0,6
		AUSLAND	59,5	-3,6	67,7	-3,7	64,3	+0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	84,8	-0,7	94,7	-3,7	97,8	+0,1
		INLAND	86,6	-3,8	94,0	-1,6	97,3	-0,1
		AUSLAND	82,0	+5,0	95,9	-6,6	97,5	+0,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	84,1	+11,2	94,4	+11,5	83,6	+0,1
		INLAND	83,8	+8,8	93,0	+8,9	86,0	+0,6
		AUSLAND	84,5	+13,3	95,5	+13,4	81,8	-0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	87,5	-3,3	102,2	+0,4	100,6	+0,2
		INLAND	88,6	-6,3	100,2	-2,3	98,5	0
		AUSLAND	86,4	+2,4	104,2	+3,1	101,3	+0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91,6	-8,6	107,4	+5,3	102,5	-1,0
		INLAND	85,3	-6,6	97,5	-0,6	98,9	-0,5
		AUSLAND	96,3	-9,9	114,7	+9,4	105,4	-1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,4	-10,9	110,1	+0,6	106,6	-1,0
		INLAND	88,9	-6,4	101,1	-3,0	101,1	-0,9
		AUSLAND	100,2	-12,5	118,7	+3,1	110,3	-1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	95,3	-13,5	112,3	+2,9	105,1	-1,3
		INLAND	83,3	-10,0	95,7	-6,8	96,6	-0,9
		AUSLAND	101,7	-15,0	121,1	+7,6	109,3	-1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,0	+18,9	84,6	+46,8	80,4	0
		INLAND	64,2	+13,2	77,0	+23,6	85,4	+1,7
		AUSLAND	71,0	+23,3	90,5	+67,3	77,5	-1,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	12,6	-36,7	17,9	-40,7	20,3	-7,3
		INLAND	22,4	-48,1	30,0	-30,9	63,7	+6,9
		AUSLAND	8,0	-13,0	12,2	-49,2	0,4	-91,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,8	+36,0	108,2	+76,5	98,0	+1,8
		INLAND	82,4	+55,5	88,1	+50,9	78,8	+1,7
		AUSLAND	92,9	+27,1	121,1	+91,6	111,5	+2,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	66,7	-12,4	77,8	-12,8	83,2	-0,7
		INLAND	63,6	-16,0	73,2	-14,1	80,1	-0,6
		AUSLAND	81,5	+4,0	100,1	-7,7	98,7	-0,4

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
			2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	86,6	-4,1	86,9	+0,6	94,9	-0,5	
		INLAND	84,4	-5,2	91,5	-1,0	91,3	-0,3	
		AUSLAND	89,2	-2,8	103,6	+2,4	99,3	-0,6	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,0	-2,2	97,3	+0,1	95,5	-0,3
		INLAND	85,9	-4,7	93,1	-0,9	92,9	-0,4	
AUSLAND	88,8	+1,8	103,8	+1,4	99,4	-0,3			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,8	-5,1	98,1	+1,8	95,5	-0,5	
		INLAND	83,6	-4,6	92,1	-0,2	91,4	-0,4	
		AUSLAND	87,9	-5,5	103,7	+3,6	99,1	-0,7	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	68,6	-12,4	80,9	-9,4	83,8	-0,9	
		INLAND	65,9	-13,7	77,2	-10,8	81,0	-0,9	
		AUSLAND	74,8	-9,3	89,4	-6,5	89,6	-1,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,8	-3,5	96,2	+0,8	95,6	-0,4	
		INLAND	92,7	-5,4	89,7	-0,1	89,4	-0,4	
		AUSLAND	115,4	+0,2	110,5	+2,3	109,2	-0,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	96,9	-7,5	83,5	-0,7	83,8	-0,7	
		INLAND	91,5	-6,7	78,8	-4,6	80,6	-0,4	
		AUSLAND	108,0	-9,1	93,4	+7,1	90,1	-1,2	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,9	-8,1	84,0	-7,0	84,9	-0,4	
		INLAND	67,0	-10,7	78,8	-11,3	81,3	-0,2	
		AUSLAND	72,4	-3,6	93,5	+0,5	91,5	-0,3	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	135,6	-7,6	83,0	+9,8	81,8	-1,2	
		INLAND	122,5	-4,1	78,8	+5,3	79,6	-0,6	
		AUSLAND	167,7	-13,4	93,2	+20,1	86,6	-2,7	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	104,0	+15,7	99,0	+44,5	87,0	+0,1	
		INLAND	114,4	+14,6	101,0	+50,3	85,4	+0,2	
		AUSLAND	76,8	+19,8	93,6	+30,0	90,7	+0,1	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,1	-3,7	97,1	-2,0	94,8	-0,2	
		INLAND	85,3	-5,3	89,9	-2,3	88,2	-0,3	
		AUSLAND	115,1	+2,6	135,0	-1,0	129,3	+0,2	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	87,2	-3,2	96,2	0	94,6	-0,3	
		INLAND	84,2	-5,0	91,5	-0,1	90,6	-0,3	
		AUSLAND	95,5	+1,5	109,3	+0,2	105,6	-0,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	89,2	-0,7	98,9	+0,5	97,3	-0,2	
		INLAND	86,6	-2,6	93,8	-0,6	93,4	-0,3	
		AUSLAND	93,7	+2,6	108,2	+2,5	104,2	-0,1	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	83,3	-0,1	95,3	+2,6	92,3	-0,4	
		INLAND	79,9	-2,4	87,8	+1,6	86,1	-0,6	
		AUSLAND	86,7	+2,1	102,7	+3,4	98,3	-0,3	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	95,5	-1,3	102,9	-1,4	102,8	0	
		INLAND	91,2	-2,7	97,8	-2,0	98,3	-0,1	
		AUSLAND	113,2	+3,6	123,4	+0,2	120,7	+0,2	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	84,1	-7,1	92,0	-0,9	90,2	-0,4	
		INLAND	81,5	-7,6	89,0	+0,6	87,4	-0,3	
		AUSLAND	103,8	-3,4	114,6	-9,0	112,1	-0,5	
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,1	-2,8	100,0	+1,8	95,5	-0,5	
		INLAND	88,8	-5,8	94,9	+0,1	92,2	-0,5	
		AUSLAND	91,2	0	104,7	+3,3	98,5	-0,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,0	-5,0	92,7	-1,5	89,5	-0,7	
		INLAND	84,0	-7,0	89,4	-2,7	86,6	-0,6	
		AUSLAND	82,2	-3,4	95,3	-0,6	91,8	-0,8	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	-1,9	110,9	+3,4	104,9	-0,4	
		INLAND	91,4	-8,6	102,2	+1,9	97,0	-0,4	
		AUSLAND	110,8	+4,5	120,1	+4,8	113,7	-0,4	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	94,1	-2,6	103,1	-1,0	101,1	-0,1	
		INLAND	91,0	-4,3	97,0	-1,6	95,5	-0,1	
		AUSLAND	101,0	+1,2	116,5	+0,3	113,3	0	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	93,5	-2,4	101,9	-1,6	100,0	0	
		INLAND	90,7	-3,8	96,0	-2,3	95,0	0	
		AUSLAND	100,1	+0,7	115,8	-0,3	112,0	+0,1	
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	81,8	-7,3	86,3	-3,6	87,0	-0,5	
		INLAND	82,4	-8,1	83,2	-2,3	82,9	-0,2	
		AUSLAND	80,4	-4,9	93,9	-6,1	96,9	-0,7	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	83,1	-7,9	90,1	-5,8	90,6	-0,7	
		INLAND	85,0	-8,2	89,3	-2,5	87,9	-0,3	
		AUSLAND	79,2	-7,5	91,6	-11,3	95,6	-1,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE 8V4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			AUG.		AUG.		AUG.	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 85,9 85,5	-4,0 -5,0 -1,8	96,6 93,8 103,3	+0,3 +1,4 -2,2	96,0 92,5 101,3	-0,6 -0,6 -0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 81,5 83,2	-7,3 -9,0 -4,3	96,2 92,7 102,1	+0,2 +2,2 -2,7	94,8 92,1 98,4	-0,9 -1,1 -0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 86,4 90,5	-11,1 -14,2 -5,4	104,2 98,1 114,7	+5,8 +2,0 +11,8	97,9 97,9 97,8	-1,8 -1,7 -1,8
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 79,8 106,8	-7,5 -10,2 +0,7	99,0 90,6 126,6	-7,3 -4,8 -13,0	100,1 93,3 123,6	-0,7 -1,4 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 88,8 88,5	-1,4 -2,2 +1,5	96,5 94,5 103,2	+0,2 +1,0 -2,0	95,2 92,8 103,9	-0,3 -0,3 -0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 84,0 94,8	-7,7 -6,1 -4,3	97,3 85,4 101,7	+3,3 +3,8 +0,3	84,5 81,4 109,5	-0,7 -0,7 +0,1
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 78,2 81,5	-5,4 -8,9 -2,0	91,8 85,8 97,8	-3,4 -4,5 -2,4	91,8 85,3 97,4	-0,3 -0,9 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 81,9 78,8	+0,1 -5,9 +7,5	90,2 88,4 92,0	-11,6 +1,5 -21,5	97,6 86,8 108,0	+0,2 -0,7 +1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 73,6 66,3	-7,1 -6,4 -7,7	104,5 107,1 102,6	-11,7 +5,1 -21,2	106,7 96,0 113,8	0 +0,2 -0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 72,5 79,8	-1,4 -9,9 +7,1	88,0 79,4 95,9	+8,6 -4,8 +21,7	77,6 74,2 80,6	-1,0 -1,6 -0,5
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 87,8 83,5	+4,5 +1,5 +8,3	95,3 96,5 93,9	+1,9 +3,0 +0,6	93,5 95,2 91,0	+0,3 +0,2 +0,2
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 77,6 67,7	+4,2 +6,0 +1,0	82,4 85,8 76,6	+12,1 +22,6 -3,6	76,3 78,1 72,9	+0,1 -0,3 +0,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 86,6 79,8	-0,7 -3,6 +4,5	93,7 93,9 93,3	-3,6 -1,7 -6,7	96,8 97,2 94,9	+0,1 -0,1 +0,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 95,5 89,5	+17,9 +18,8 +17,1	103,3 105,8 101,4	+11,7 +5,3 +13,7	91,5 97,9 88,5	+0,8 +1,5 +0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 86,1 84,3	-3,6 -6,7 +1,8	99,6 97,4 101,7	+0,2 -2,7 +3,0	98,0 95,7 98,9	+0,2 +0,1 +0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 82,5 94,6	-9,0 -7,1 -10,2	105,0 94,3 112,8	+5,4 -0,6 +9,4	100,2 85,7 103,6	-1,0 -0,6 -1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 85,8 98,7	-11,3 -8,1 -12,5	107,7 97,6 115,1	+0,7 -3,2 +3,1	104,2 97,8 108,7	-1,0 -0,9 -1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 79,1 100,3	-13,8 -11,1 -14,9	109,5 90,9 119,4	+2,9 -7,2 +7,7	102,5 92,3 107,7	-1,4 -1,0 -1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,0 62,6 68,7	+17,6 +12,8 +21,4	82,0 75,1 87,5	+46,2 +23,3 +67,0	78,0 83,4 74,8	-0,1 +1,7 -1,4
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	12,3 21,9 7,8	-36,9 -48,1 -14,3	17,4 29,3 11,8	-40,6 -30,9 -49,1	18,7 62,4 0,1	-7,1 +7,0 -87,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 80,2 89,8	+34,5 +54,8 +25,1	104,9 85,8 117,1	+76,0 +50,5 +91,3	95,3 76,8 106,3	+1,7 +1,7 +1,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,6 59,5 77,6	-13,3 -16,9 +3,1	73,1 68,5 95,1	-12,5 -19,8 -7,4	78,1 74,9 93,6	-0,6 -0,8 -0,5

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

MERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAM 88,6 87,9 89,8	-5,5 -5,6 -5,4	-15,4 -13,0 -19,2	104,7 101,0 111,2	+1,7 +1,1 +2,8	+7,1 +6,7 +8,0	97,9 94,7 103,3	-0,6 -1,0 -0,1	96,7 94,5 100,5	-1,7 -2,1 -1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAM 89,1 88,0 90,9	-4,4 -5,8 -2,2	-13,2 -13,7 -12,5	102,7 102,0 103,9	+0,8 +0,8 +0,6	+5,1 +7,8 +0,8	97,1 94,2 102,3	+0,2 -0,4 +1,4	96,9 96,0 97,4	-1,7 -2,4 -0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAM 85,2 84,6 85,9	-6,4 -3,8 -8,6	-21,8 -18,0 -25,0	109,0 103,2 114,6	+4,8 +5,1 +4,6	+8,8 +5,5 +11,8	98,8 94,8 102,6	- +1,1 -1,0	97,1 93,9 100,3	-0,4 +0,9 -1,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAM 68,3 65,0 76,3	-12,8 -13,3 -11,5	-24,6 -24,6 -24,5	90,6 86,2 101,0	-0,7 +0,8 -3,3	+9,0 +10,2 +6,8	87,7 84,5 95,1	-8,8 -7,8 -11,0	79,5 75,6 88,7	-6,2 -5,9 -7,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAM 98,8 95,8 112,7	-2,8 -3,6 +1,2	-5,3 -4,7 -7,8	104,3 100,5 122,3	-0,4 -0,8 +1,1	+6,0 +4,5 +12,6	99,8 96,8 113,7	-1,3 -2,3 +3,2	101,6 98,2 117,5	-1,6 -2,2 +1,1
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAM 90,1 89,2 113,6	-13,9 -15,0 +14,2	-7,2 -7,8 +8,4	97,1 96,7 104,8	-7,5 -8,2 +9,3	+11,5 +12,2 -3,1	97,0 96,4 111,0	-4,1 -4,4 +3,4	93,6 93,0 109,2	-10,8 -11,5 +11,8
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAM 90,7 91,0 85,2	-4,8 -3,9 -17,6	-7,8 -7,0 -17,8	98,4 97,8 103,7	+1,3 +1,2 -1,1	+7,5 +8,5 -5,3	94,9 93,9 108,4	-0,6 -0,3 -8,1	94,6 94,4 94,5	-1,7 -1,4 -8,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAM 89,2 89,0 98,9	-4,3 -2,4 -40,0	-2,0 -0,9 -20,6	91,0 89,8 124,5	+1,7 +1,6 -4,7	+5,9 +5,9 -1,8	98,5 96,9 121,4	- +1,1 -23,7	90,1 89,4 111,7	-1,4 -0,4 -24,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAM 80,4 80,8 69,7	-2,8 -1,6 -29,5	+1,0 +1,6 -16,8	79,6 79,5 83,8	-5,7 -4,3 -29,6	+7,0 +9,2 -28,2	86,1 85,5 104,1	-5,6 -4,8 -19,2	80,0 80,2 76,8	-4,3 -2,9 -29,5
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAM 100,2 98,9 191,9	-5,6 -3,3 -48,9	-4,8 -3,5 -24,5	105,3 102,5 254,1	+10,0 +8,2 +51,5	+5,0 +3,1 +59,7	116,1 115,2 176,6	+5,8 +7,1 -31,0	102,8 100,7 223,0	+1,9 +2,2 -17,9
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAM 93,0 94,4 80,6	-5,5 -6,1 -1,2	-15,0 -14,8 -16,6	109,4 110,8 96,6	+0,6 +0,5 +0,8	+9,7 +12,0 -6,8	87,9 85,7 104,0	-1,9 -2,8 +0,7	101,2 102,6 88,6	-2,3 -2,7 -0,1
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KAOLIN	INSGESAM 68,2 66,6 90,5	-32,5 -34,5 -2,1	-16,2 -16,0 -19,3	81,4 79,3 112,1	-27,9 -29,7 -0,9	+8,8 +10,6 -5,9	61,5 58,0 110,9	-29,0 -31,8 +1,3	74,8 73,0 101,3	-30,1 -32,0 -1,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAM 88,6 87,9 89,8	-5,5 -5,6 -5,4	-15,5 -13,0 -19,2	104,8 101,0 111,2	+1,7 +1,1 +2,8	+7,2 +6,5 +8,0	97,9 94,7 103,3	-0,7 -1,0 -0,1	96,7 94,5 100,5	-1,7 -2,1 -1,1
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAM 103,4 102,0 113,4	-1,2 -2,1 +4,2	-5,7 -5,7 -6,1	109,7 108,2 120,8	+2,1 +1,9 +4,0	+3,6 +3,3 +5,3	104,1 102,9 113,2	+0,3 -0,2 +3,9	106,6 105,1 117,1	+0,5 -0,1 +4,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAM 103,5 102,0 113,8	-1,1 -1,8 +3,7	-5,3 -5,2 -6,5	109,3 107,6 121,7	+2,0 +1,6 +4,5	+3,4 +3,2 +5,4	104,2 102,9 113,8	+0,5 -0,1 +4,3	106,4 104,8 117,8	+0,4 -0,1 +4,2
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAM 103,1 99,4 157,4	-1,9 -3,4 +15,0	-5,6 -5,5 -6,5	109,2 105,2 168,4	+1,3 -0,7 +25,4	+4,8 +4,2 +10,6	104,8 101,5 154,3	+0,7 -0,8 +20,1	106,2 102,9 162,3	-0,3 -2,0 +20,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAM 83,9 82,1 92,3	-10,8 -13,9 +4,6	-10,7 -10,0 -13,7	94,0 91,2 107,0	-3,0 -6,8 +15,8	+4,6 +3,9 +7,0	101,8 100,6 106,7	-2,1 -3,3 +4,2	89,0 86,7 99,7	-6,8 -10,2 +10,4
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAM 101,2 98,4 116,4	+1,3 +2,0 -1,3	-5,6 -5,4 -6,6	107,2 104,0 124,6	+2,2 +2,9 +0,2	+2,0 +1,1 +6,9	103,8 101,1 118,2	+1,9 +1,2 +4,6	104,2 101,2 120,5	+1,8 +2,4 -0,6
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAM 102,2 104,4 97,4	-2,0 +6,4 -17,2	-5,4 -4,8 -6,6	108,0 109,7 104,3	-0,4 +12,9 -21,2	+2,1 +0,2 +6,8	111,7 115,7 103,1	-5,1 +5,3 -23,3	105,1 107,1 100,9	-1,2 +9,6 -19,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAM 104,9 104,4 107,1	+3,0 +0,9 +14,2	-8,5 -8,1 -9,8	114,6 113,6 118,8	+6,4 +4,3 +15,6	+1,2 +0,9 +2,4	107,5 107,2 108,7	+2,6 - +15,9	109,8 109,0 113,0	+4,8 +2,6 +15,0
15.6	MAHL- UND SCHAELEMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAM 97,8 96,8 100,6	-3,7 -3,7 -3,7	-9,8 -11,5 -4,8	108,4 109,4 105,7	+3,0 +6,7 -6,1	+1,1 +4,2 -6,7	106,9 105,7 110,5	+1,6 +2,6 -0,7	103,1 103,1 103,2	-0,3 +1,6 -5,0
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAM 99,3 98,1 107,6	-7,1 -7,2 -6,4	-3,7 -4,3 +0,5	103,1 102,5 107,1	-6,5 -6,9 -4,4	+5,4 +5,6 +4,7	102,4 101,6 107,7	-2,3 -3,4 +6,3	101,2 100,3 107,4	-6,8 -7,0 -5,4

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
93,8	-4,7	100,7	97,6	99,0	-1,7	+1,4	98,6	102,1	98,3	-0,3	-3,7	102,0	100,3	-1,7	C-D
93,1	-6,4	97,6	93,6	96,0	-1,6	+2,6	95,5	99,2	94,8	-0,7	-4,4	100,7	97,3	-3,4	
94,9	-1,7	106,1	104,5	103,9	-2,1	-0,6	104,0	106,8	104,2	+0,2	-2,4	104,2	106,4	+1,2	
93,2	-4,1	99,4	96,5	98,6	-0,8	+2,2	96,7	97,4	97,5	+0,8	+0,1	98,9	97,0	-1,9	VORL.
93,4	-6,9	96,6	91,8	95,9	-0,7	+4,5	93,7	96,1	99,9	+0,2	-2,3	96,6	94,9	-3,8	
92,9	-0,6	104,2	104,6	103,1	-1,1	-1,4	101,9	99,7	103,9	+2,0	+4,2	99,3	100,8	+1,5	
91,0	-4,3	102,2	97,8	100,8	-1,4	+3,1	98,2	106,3	99,3	+0,1	-6,6	104,1	102,7	-1,3	INV.
87,9	-7,6	97,5	92,6	97,5	-	+5,3	94,0	101,8	95,1	+1,2	-6,6	101,3	97,9	-3,4	
94,0	-1,3	106,7	102,8	104,0	-2,5	+1,2	104,2	110,7	103,4	-0,8	-6,6	106,8	107,4	+0,6	
78,3	-14,6	100,6	93,7	87,1	-13,4	-7,0	100,0	94,8	90,4	-9,6	-4,6	102,2	97,4	-4,7	GEBR.
75,0	-16,2	94,3	91,4	83,6	-11,3	-8,5	95,3	89,9	87,5	-8,2	-2,7	100,5	92,6	-7,9	
86,2	-11,0	115,2	99,3	95,3	-17,3	-4,0	110,8	106,2	97,3	-12,2	-6,4	106,0	108,5	+2,4	
101,6	-4,9	99,9	99,1	99,3	-0,6	+0,2	100,4	102,8	98,2	-1,2	-3,5	102,5	101,6	-0,9	VERB.
99,4	-5,5	98,5	96,6	97,2	-1,3	+1,7	98,7	100,9	96,4	-2,3	-4,5	101,7	99,8	-1,9	
111,4	-2,6	106,3	115,6	109,3	+2,8	-5,4	108,2	111,6	112,5	+4,0	+0,8	106,1	109,9	+3,6	
104,7	-2,1	101,8	101,9	94,2	-7,5	-7,6	99,8	104,5	98,1	-1,7	-6,1	106,2	102,1	-3,9	ENERG.
104,9	-1,5	101,8	101,4	93,7	-8,0	-7,6	99,4	104,8	97,5	-1,9	-7,0	105,9	102,1	-3,6	
99,5	-15,4	101,3	115,1	108,0	+6,6	-6,2	110,6	94,8	111,6	+0,9	+17,7	115,1	102,7	-10,8	
95,3	-1,1	97,3	90,5	99,4	+2,2	+9,8	95,3	98,7	95,0	-0,3	-3,7	103,0	97,0	-6,8	C
94,7	-2,4	96,1	88,9	98,5	+2,5	+10,8	93,8	98,2	93,7	-0,1	-4,6	103,1	96,0	-6,9	
103,4	+20,7	115,2	114,8	111,3	-3,4	-3,0	122,5	105,6	113,1	-7,7	+7,1	100,8	114,1	+13,2	
93,2	+5,2	95,3	105,0	100,2	+5,1	-4,6	102,2	97,5	102,6	+0,4	+5,2	107,8	98,8	-7,4	CA
91,2	+3,1	93,9	104,7	99,3	+5,8	-5,2	100,5	96,7	102,0	+1,5	+5,5	107,7	98,6	-8,4	
164,9	+85,5	143,9	117,8	131,6	-8,5	+11,7	163,0	127,3	124,7	-23,5	-2,0	106,4	146,1	+36,4	
82,7	-7,6	88,4	91,2	85,2	-3,6	-6,6	93,7	88,7	88,2	-5,9	-0,6	100,0	91,2	-8,8	10
82,1	-7,6	86,3	90,6	83,9	-2,8	-7,4	92,2	88,4	87,2	-5,4	-1,4	99,6	90,3	-9,3	
98,9	-4,8	145,1	106,2	120,3	-17,1	+13,3	135,5	98,4	113,2	+17,4	+17,4	110,3	115,9	+5,1	
106,1	+21,4	103,7	122,3	118,9	+14,7	-2,8	112,6	108,3	120,8	+7,1	+11,4	117,3	110,5	-6,8	11
102,3	+16,3	103,1	121,8	118,1	+14,5	-3,0	110,6	106,7	120,0	+8,5	+12,5	117,5	106,6	-7,8	
375,2	+817,4	140,0	154,7	167,6	+19,7	+8,3	250,9	225,7	181,1	-36,8	-28,6	93,7	236,3	+154,3	
98,4	-9,1	100,5	68,8	98,3	-2,2	+42,9	84,9	100,5	83,5	-1,6	-16,9	96,8	92,7	-3,2	CB
100,5	-9,7	99,9	62,8	97,2	-2,7	+54,8	82,5	100,8	80,0	-3,0	-20,6	96,4	91,7	-3,9	
81,6	-3,4	105,0	113,9	104,5	-0,5	-8,3	108,1	97,9	109,2	+1,0	+11,5	98,9	103,0	+4,1	
101,1	-10,5	102,6	41,4	72,7	-29,1	+75,6	79,8	100,8	57,0	-28,6	-43,5	94,7	90,3	-4,6	14.2
101,7	-10,8	101,2	36,7	69,4	-31,4	+89,1	77,7	100,1	53,1	-31,7	-47,0	93,7	88,9	-5,1	
92,4	-4,3	122,9	108,1	120,1	-2,3	+11,1	111,8	112,8	114,1	+2,1	+1,2	109,9	112,3	+2,2	
93,8	-4,7	100,7	97,7	98,9	-1,8	+1,2	98,6	102,1	98,3	-0,3	-3,7	102,0	100,3	-1,7	D
93,1	-6,4	97,6	93,6	96,0	-1,6	+2,6	95,6	99,3	94,8	-0,7	-4,5	100,7	97,4	-3,3	
94,9	-1,7	106,0	104,5	103,9	-2,0	-0,6	104,0	106,8	104,2	+0,2	-2,4	104,2	105,4	+1,2	
104,7	-4,8	105,0	99,8	106,8	+1,7	+7,0	103,0	106,0	103,3	+0,3	-2,5	104,5	104,5	-	DA
104,2	-5,1	104,3	98,6	105,7	+1,3	+7,2	102,4	105,2	102,1	-0,3	-2,9	104,3	103,8	-0,5	
108,8	-2,5	110,3	108,9	114,9	+4,2	+5,5	107,7	112,1	111,8	+3,9	-0,2	106,3	109,9	+3,4	
104,7	-5,1	104,8	100,4	106,5	+1,6	+6,1	103,0	108,3	103,5	+0,5	-2,6	105,1	104,6	-0,5	15
103,9	-5,5	104,2	99,2	105,2	+1,0	+6,0	102,3	105,4	102,2	-0,1	-3,0	104,8	103,8	-1,0	
109,7	-2,0	109,7	109,1	115,9	+5,7	+6,2	107,7	112,6	112,5	+4,5	-0,1	107,3	110,2	+2,7	
105,1	-6,4	103,5	102,4	106,4	+2,8	+3,9	103,3	107,3	104,4	+1,1	-2,7	107,4	105,3	-2,0	15.1
102,9	-7,4	101,9	99,3	103,1	+1,2	+3,8	101,7	105,3	101,2	-0,5	-3,9	106,9	103,5	-3,2	
136,9	+6,8	126,0	148,2	154,6	+22,7	+4,3	126,1	135,3	151,4	+20,1	+11,9	114,5	130,7	+14,1	
94,1	-4,8	102,4	107,8	103,9	+1,5	-3,6	106,6	111,3	105,9	-0,7	-4,9	112,8	108,9	-3,5	15.2
95,3	-4,3	101,2	106,9	103,5	+2,3	-3,2	106,5	112,8	106,2	-1,2	-6,7	115,4	109,7	-4,9	
88,2	-7,1	107,8	112,3	105,8	-1,9	-5,8	106,5	103,9	108,1	+2,4	+5,0	100,8	105,2	+4,4	
99,9	-4,2	103,4	101,1	106,2	+2,7	+5,0	101,8	101,8	103,7	+1,9	+1,9	102,8	101,8	-1,0	15.3
98,5	-5,9	101,3	98,6	103,5	+2,2	+3,0	100,2	98,8	101,1	+0,9	+2,3	101,7	99,5	-2,2	
117,9	+4,1	114,8	114,1	120,7	+5,1	+5,8	110,3	117,4	117,4	+6,4	-	108,7	113,8	+4,7	
104,3	-5,9	119,6	117,0	110,9	-7,3	-5,2	121,4	114,3	113,9	-6,2	-0,3	111,3	117,9	+6,9	15.4
98,1	-9,0	112,7	121,7	115,5	+2,5	-6,1	113,9	110,3	118,6	+4,1	+7,5	107,9	112,1	+3,9	
117,7	+0,5	134,6	106,8	100,9	-25,0	-5,5	137,7	122,9	103,9	-24,5	-15,5	116,7	130,3	+9,8	
101,8	-11,9	107,2	101,6	111,9	+4,4	+10,1	104,8	99,3	106,7	+1,8	+7,5	108,1	102,0	-5,6	15.5
103,5	-12,3	110,2	101,6	111,6	+1,3	+9,8	107,6	100,8	106,6	-0,9	+5,8	110,2	104,2	-5,4	
93,8	-10,2	93,8	100,9	113,6	+21,1	+12,6	92,3	92,4	107,3	+16,3	+16,1	99,0	92,4	-6,7	
101,6	+0,7	103,4	107,8	108,6	+5,0	+0,7	105,8	106,3	108,2	+2,3	+1,8	106,5	106,1	-0,4	15.6
100,5	-4,2	101,4	106,2	106,8	+5,3	+0,6	103,5	106,0	106,5	+2,9	+1,4	108,4	104,2	-3,9	
104,5	+16,2	109,0	112,4	113,4	+4,0	+0,9	112,3	109,9	112,9	+0,5	+2,7	101,0	111,1	+10,0	
106,9	-3,6	103,2	104,0	101,5	-1,6	-2,4	103,5	105,5	102,8	-0,7	-2,6	105,6	104,5	-1,0	15.7
106,7	-4,4	104,2	102,8	101,4	-2,7	-1,4	104,3	105,2	102,1	-2,1	-2,9	105,7	104,8	-0,9	
114,9	+1,6	96,1	113,0	102,6	+6,8	-9,2	97,3	107,3	107,8	+10,8	+0,5	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	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003	JULI 2003 GEGEN VORJAHR		
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEBERBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	99,4	-2,9	-3,1	102,6	-0,1	+7,1	101,3	+0,1	101,0	-1,6	
		INLAND	97,7	-4,2	-2,9	100,6	-1,3	+6,2	100,4	-0,4	99,2	-2,7	
		AUSLAND	112,0	+5,8	-6,2	118,1	+8,9	+13,3	108,1	+4,1	119,1	+7,4	
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- MAREN (OHNE DAUERBACK- MAREN)	INSGESAMT	102,5	-1,4	-2,2	104,8	+1,6	+4,9	103,3	+0,2	103,7	+0,1	
		INLAND	102,0	-1,6	-2,2	104,3	+1,3	+4,9	102,9	-	103,2	-0,2	
		AUSLAND	124,7	+5,9	-4,8	131,0	+21,4	+6,2	123,6	+10,0	127,9	+13,4	
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKMAREN	INSGESAMT	108,3	-11,9	-0,1	108,4	-4,0	+12,9	102,7	-2,4	108,4	-8,1	
		INLAND	106,7	-12,8	-0,7	107,4	-3,2	+14,4	101,9	-1,6	107,1	-8,2	
		AUSLAND	118,0	-6,6	+2,7	114,9	-8,0	+5,2	107,5	-6,7	116,5	-7,3	
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- MAREN (OHNE DAUERBACK- MAREN)	INSGESAMT	107,5	-0,3	+11,6	96,3	+8,4	+17,2	100,9	+5,2	101,9	+3,7	
		INLAND	102,0	-2,9	+12,8	90,4	+4,6	+14,4	97,7	+3,5	96,2	+0,5	
		AUSLAND	142,4	+13,6	+6,2	134,1	+23,3	+31,3	121,3	+15,1	138,3	+20,8	
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	114,5	+0,7	-4,9	120,4	+4,4	-0,6	104,4	+0,2	117,5	+2,6	
		INLAND	113,9	+1,0	-5,1	120,0	+6,2	+0,2	103,6	+0,6	117,0	+3,6	
		AUSLAND	122,7	-3,8	-3,2	126,7	-15,4	-9,0	115,8	-5,3	124,7	-10,1	
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	94,8	-10,0	-16,0	112,8	+10,4	+5,6	108,8	+3,4	103,8	-	
		INLAND	92,6	-11,4	-16,7	111,1	+9,4	+7,2	106,7	+2,4	101,9	-1,2	
		AUSLAND	143,7	+17,7	-4,8	150,9	+31,8	-14,5	154,0	+22,7	147,3	+24,5	
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	110,9	-3,7	-6,2	118,2	-0,3	-2,6	101,2	-2,7	114,6	-2,0	
		INLAND	112,2	-1,8	-6,2	119,6	+3,8	-0,4	101,4	-1,1	115,9	+1,0	
		AUSLAND	94,9	-24,1	-7,0	102,0	-36,6	-26,3	99,2	-18,4	98,5	-30,5	
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	128,9	+9,8	+0,5	128,3	+10,2	-2,8	109,2	+3,8	128,6	+10,0	
		INLAND	127,7	+9,8	+1,3	126,1	+9,7	-3,4	107,7	+2,9	126,9	+9,7	
		AUSLAND	165,1	+9,9	-14,8	139,7	+23,5	+9,2	154,1	+29,9	179,4	+16,8	
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,6	-2,7	-8,6	112,2	+2,8	+4,5	103,3	-0,9	107,4	+0,1	
		INLAND	102,1	-3,8	-9,2	112,4	+3,2	+4,5	103,1	-0,9	107,3	-0,2	
		AUSLAND	108,3	+10,5	-1,0	109,4	-1,6	+4,6	105,7	-0,9	108,9	+4,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	95,8	-12,7	-7,0	92,3	-5,5	+23,2	87,3	-5,6	89,1	-9,1	
		INLAND	90,0	-12,9	-6,2	85,3	-4,4	+18,5	82,1	-6,6	82,7	-8,7	
		AUSLAND	97,8	-12,5	-8,7	107,1	-7,1	+32,2	98,2	-3,8	102,5	-9,8	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	69,8	-10,7	-23,1	90,8	-2,3	+6,8	89,0	-3,3	80,3	-6,2	
		INLAND	66,1	-13,1	-23,3	86,2	-2,0	+8,3	82,6	-5,3	76,2	-7,2	
		AUSLAND	76,6	-6,8	-22,9	99,4	-2,5	+4,6	97,9	-0,3	88,0	-4,5	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	48,0	-24,4	-33,3	72,0	-5,3	+1,0	74,1	-9,9	60,0	-14,0	
		INLAND	46,0	-30,1	-40,3	77,0	-5,9	+5,8	74,7	-10,9	61,5	-16,7	
		AUSLAND	50,2	-17,6	-24,1	66,1	-4,5	-4,9	73,4	-8,7	58,2	-10,6	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	61,8	-10,6	-28,1	86,0	+1,4	+0,6	84,2	-5,8	73,9	-4,0	
		INLAND	55,9	-15,6	-29,3	79,1	+3,4	-0,4	78,4	-6,4	67,5	-5,5	
		AUSLAND	70,4	-4,1	-26,6	95,9	-0,9	+1,8	92,7	-2,3	83,2	-2,2	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	83,0	-5,6	-18,4	101,7	+1,6	+5,8	96,5	+2,3	92,4	-1,7	
		INLAND	76,2	-9,1	-18,4	93,4	+1,9	+10,7	89,4	-0,8	84,8	-3,4	
		AUSLAND	93,3	-0,6	-18,3	114,2	+1,3	+0,6	112,2	+6,4	103,8	+0,5	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,2	-23,4	-12,0	98,0	-11,3	+64,2	80,1	-10,1	92,1	-17,4	
		INLAND	80,2	-21,7	-11,5	90,6	-10,9	+47,8	77,3	-9,8	85,4	-16,4	
		AUSLAND	108,8	-27,6	-13,8	126,2	-12,4	+135,4	90,8	-11,2	117,5	-20,2	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	108,3	-14,9	+14,7	94,4	-8,7	+55,5	86,3	-8,8	101,4	-12,5	
		INLAND	97,8	-13,1	+16,4	84,0	-7,5	+34,8	81,4	-8,2	90,9	-10,6	
		AUSLAND	134,6	-17,9	+11,7	120,5	-13,1	+112,5	96,5	-9,7	127,6	-15,7	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	117,1	-17,7	+19,1	98,3	-12,5	+68,9	87,3	-10,5	107,7	-15,4	
		INLAND	105,5	-15,3	+24,1	85,0	-10,7	+43,8	81,6	-9,9	95,3	-13,3	
		AUSLAND	140,6	-20,9	+12,0	125,5	-14,9	+122,5	98,7	-11,4	133,1	-18,1	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	93,1	-6,8	+10,2	84,5	-3,8	+33,9	82,5	-6,9	88,8	-5,4	
		INLAND	87,3	-9,3	+7,1	81,5	-3,1	+22,4	80,0	-6,7	84,4	-6,4	
		AUSLAND	119,3	+2,6	+21,5	98,2	-6,1	+107,2	94,2	-7,5	108,8	-1,5	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	93,6	-10,5	-9,7	103,7	-12,8	+28,5	97,1	-8,9	98,7	-11,7	
		INLAND	96,2	-11,8	-3,0	98,1	-11,6	+32,0	93,1	-9,8	96,7	-11,7	
		AUSLAND	89,5	-7,1	-24,2	118,1	-15,0	+21,5	107,4	-6,9	103,8	-11,8	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	72,1	-6,1	-14,7	84,5	-3,3	+5,9	84,8	-5,0	78,3	-4,6	
		INLAND	64,4	-13,2	-13,8	74,7	-11,2	+5,8	75,1	-14,6	69,6	-12,1	
		AUSLAND	98,2	+14,9	-16,7	117,9	+19,9	+6,1	117,7	+25,3	108,1	+17,6	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	101,8	-8,9	-5,5	107,7	-13,5	+41,2	97,4	-9,6	104,8	-11,3	
		INLAND	103,9	-11,4	+2,4	101,5	-11,4	+44,8	94,0	-9,8	102,7	-11,4	
		AUSLAND	95,7	+0,1	-24,0	126,0	-18,3	+32,9	107,7	-9,3	110,9	-11,2	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	81,4	-3,2	-15,6	96,4	+2,3	+10,2	85,8	-2,1	88,9	-0,3	
		INLAND	75,9	-5,9	-16,6	91,0	+1,8	+12,1	79,3	-3,9	83,5	-1,9	
		AUSLAND	110,3	+7,8	-12,3	125,7	+5,2	+3,8	120,6	+5,0	118,0	+6,4	

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN			2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.	
					2. VJ		1. VJ				1. HJ 2002	2. HJ 2002					
					2002	2003	2002										2003
102,4	-1,5	100,6	102,3	100,4	-0,2	-1,9	100,7	109,4	101,4	+0,7	-7,3	109,4	106,0	+1,5	15.8		
102,0	-1,0	100,2	102,0	99,5	-0,7	-2,5	100,4	108,3	100,8	+0,4	-8,9	102,5	104,4	+1,9			
106,9	-5,3	103,4	104,5	107,1	+3,6	+2,5	102,7	117,0	106,8	+3,0	-9,6	110,3	109,9	-0,4			
104,0	-1,2	102,9	102,3	104,1	+1,2	+1,8	102,9	104,9	103,2	+0,3	-1,6	103,8	103,9	+0,1	15.81		
109,7	-1,4	102,7	102,0	103,6	+0,9	+1,6	102,8	104,4	102,8	-	-1,5	103,6	103,6	-			
117,7	+6,5	112,6	116,4	127,9	+13,8	+9,9	112,3	128,4	122,2	+8,8	-3,3	111,6	119,3	+6,9			
122,9	+4,3	102,4	101,8	99,9	-2,4	-1,9	101,0	123,9	100,8	-0,2	-18,6	105,1	112,4	+6,9	15.82		
122,3	+4,4	100,8	102,0	98,4	-2,4	-3,5	99,3	122,8	100,2	+0,9	-18,4	104,5	111,0	+6,2			
126,4	+4,3	112,6	100,3	106,7	-3,5	+8,4	111,7	130,6	104,5	-6,4	-20,0	108,7	121,2	+11,5			
107,8	-1,4	84,3	112,6	88,4	+4,9	-21,6	95,1	119,4	100,5	+5,7	-15,8	106,6	107,2	+1,5	15.84		
106,0	-1,2	82,5	111,0	86,3	+3,4	-23,2	94,0	117,3	98,1	+4,4	-16,4	104,5	105,6	+1,1			
126,3	-2,2	95,7	123,3	107,9	+12,7	-12,5	102,4	132,6	115,6	+12,9	-12,8	112,8	117,5	+4,2			
113,7	-4,2	110,0	87,4	112,8	+2,5	+29,1	100,8	108,2	100,1	-0,7	-5,7	101,1	103,5	+2,4	15.9		
112,8	-4,4	108,3	86,8	111,6	+3,0	+28,6	99,7	105,2	99,2	-0,5	-5,7	100,6	102,4	+1,8			
127,6	-0,6	134,7	96,4	129,3	-4,0	+34,1	116,9	122,1	112,8	-3,5	-7,6	108,1	119,5	+10,5			
106,3	+0,9	103,2	105,3	115,5	+11,9	+9,7	105,6	117,6	110,4	+4,5	-6,1	107,2	111,6	+4,1	15.91		
104,5	+0,8	102,0	103,0	113,5	+11,3	+10,2	104,6	116,7	108,3	+3,5	-7,2	108,7	110,8	+3,7			
122,1	+1,0	128,4	153,3	158,1	+23,9	+3,8	127,9	136,2	156,2	+22,1	+15,5	117,8	191,5	+11,6			
115,2	-6,2	111,3	81,6	111,9	+0,5	+37,1	99,7	102,5	96,8	-2,9	-5,6	100,9	101,1	+0,2	15.96		
114,3	-6,3	109,2	81,7	111,3	+1,9	+36,2	98,5	101,3	96,5	-2,0	-4,7	100,4	99,9	-0,5			
125,0	-6,1	136,4	79,7	119,1	-12,7	+49,4	114,8	117,1	99,4	-13,4	-15,1	107,0	118,0	+8,4			
117,4	-3,5	111,7	89,1	116,3	+4,1	+30,6	101,3	103,1	102,7	+1,4	-0,4	98,4	102,2	+3,9	15.98		
116,3	-3,9	111,4	88,0	114,5	+2,8	+30,1	101,1	102,0	101,3	+0,2	-0,7	98,1	101,5	+3,5			
150,2	+9,6	119,4	122,0	169,5	+42,0	+38,9	107,0	136,5	146,7	+36,2	+6,7	107,8	121,8	+13,0			
105,4	-2,4	106,4	95,4	108,5	+2,0	+13,7	103,2	104,4	102,0	-1,2	-2,3	100,1	103,8	+3,7	16		
106,1	-1,8	105,4	94,5	109,0	+3,4	+15,3	102,8	104,3	101,7	-1,1	-2,5	100,6	103,5	+2,9			
98,0	-9,5	118,1	106,7	102,6	-13,1	-3,8	107,4	106,0	104,6	-2,6	-1,3	93,8	106,7	+14,0			
98,3	-10,8	79,8	96,9	76,5	-4,1	-21,1	90,6	89,3	86,7	-4,3	-2,9	97,5	90,0	-7,7	08		
91,9	-13,0	77,2	89,9	73,8	-4,4	-17,9	87,0	86,4	81,9	-6,9	-4,1	96,7	86,2	-9,9			
111,8	-6,7	85,3	111,3	82,1	-3,8	-26,2	96,3	97,6	96,7	-1,6	-0,9	101,2	97,8	-3,3			
78,2	-9,8	93,0	82,2	88,9	-4,4	-3,6	92,9	88,4	90,5	-2,6	+2,4	97,8	90,7	-7,3	17		
76,1	-12,2	86,0	87,0	82,5	-6,2	-5,2	89,9	85,3	84,8	-4,6	-0,6	96,7	87,1	-9,9			
82,2	-5,4	102,1	101,9	100,6	-1,5	-1,3	100,2	94,4	101,3	+1,1	+7,3	99,7	97,3	-2,4			
63,5	-14,2	84,8	82,8	74,8	-11,8	-9,7	86,4	74,6	78,8	-8,8	+5,6	98,7	80,5	-18,8	17.1		
65,8	-8,2	83,9	84,0	74,2	-11,6	-11,7	87,1	77,2	79,1	-8,2	+2,5	97,8	82,1	-16,1			
60,9	-20,6	85,9	81,4	75,5	-12,1	-7,2	85,6	71,7	78,4	-8,4	+9,3	95,3	78,6	-17,5			
69,1	-13,6	96,5	85,2	90,1	-8,5	+5,8	93,6	82,2	87,7	-6,3	+6,7	98,2	87,9	-10,5	17.2		
66,2	-17,6	94,7	79,4	84,6	-10,7	+6,5	90,4	76,6	82,0	-8,3	+4,3	97,7	84,5	-13,5			
73,4	-7,8	104,0	93,7	98,1	-5,7	+4,7	98,2	87,4	96,9	-2,3	+9,7	99,0	92,8	-6,3			
87,9	-5,2	98,0	101,4	99,7	+1,7	-1,7	97,1	96,8	100,6	+3,6	+3,9	99,6	97,0	-2,6	17.5		
83,8	-10,7	90,4	93,5	88,2	-2,4	-6,7	90,9	89,8	90,9	-	+1,2	97,9	90,4	-7,7			
93,9	+3,1	109,3	113,2	116,8	+6,9	+3,2	106,3	107,3	115,0	+8,2	+7,2	102,2	106,8	+4,6			
112,5	-12,5	82,5	90,3	81,9	-1,0	-31,5	81,7	84,2	76,1	-6,9	-19,2	99,7	87,9	-11,8	17.7		
102,4	-14,5	63,5	85,6	63,5	-	-25,8	80,3	90,2	74,6	-7,1	-17,3	98,0	85,2	-13,1			
150,3	-7,2	59,1	108,0	55,8	-5,9	-46,5	87,2	109,3	81,8	-6,2	-25,2	106,2	98,3	-7,4			
127,3	-11,7	60,9	103,4	59,0	-3,1	-42,9	87,5	90,6	81,2	-7,2	-10,4	97,0	89,0	-8,2	18		
112,6	-13,7	63,0	93,7	82,6	-0,6	-33,2	84,4	86,6	78,2	-7,3	-8,6	94,2	85,0	-9,8			
164,0	-7,9	55,5	127,8	50,0	-9,9	-80,9	95,0	103,1	88,9	-6,4	-13,8	104,0	98,0	-4,8			
142,2	-12,3	55,6	106,6	54,3	-2,3	-49,1	87,5	82,5	80,5	-8,0	-13,0	98,6	90,0	-8,7	18.22		
124,6	-15,1	57,3	95,8	58,4	+1,9	-39,0	84,2	86,9	77,1	-6,4	-10,2	95,0	85,0	-10,5			
177,8	-8,0	51,8	128,8	45,8	-11,8	-64,4	94,4	106,9	87,3	-7,5	-17,6	106,9	100,1	-6,5			
99,9	-5,8	69,5	95,0	65,9	-5,2	-30,6	98,9	87,5	80,4	-7,5	-8,1	92,8	87,2	-6,0	18.23		
98,3	-5,6	70,9	88,8	68,4	-3,5	-22,8	84,2	86,5	78,5	-6,8	-9,2	92,5	86,3	-7,8			
116,3	-6,4	63,0	123,9	54,8	-13,0	-55,8	98,0	92,2	89,4	-8,7	-3,0	93,9	95,6	+1,8			
104,6	-8,4	88,0	110,0	83,2	-5,5	-24,4	104,9	82,7	96,6	-7,9	+4,2	102,3	98,8	-3,4	DC		
107,8	-5,6	87,1	106,6	78,2	-10,2	-25,9	101,1	91,2	91,9	-8,1	+0,8	98,8	96,2	-3,6			
96,3	-18,4	90,4	121,1	96,0	+6,2	-20,7	114,5	96,5	106,5	-5,2	+12,4	106,5	105,5	-2,8			
76,8	-11,4	88,1	90,5	83,4	-5,3	-7,8	91,7	86,4	87,0	-5,1	+0,7	86,5	88,1	-7,7	19.2		
74,2	-15,5	87,1	79,9	74,1	-14,9	-7,3	80,8	81,0	77,0	-15,2	-4,9	95,5	86,9	-10,1			
85,5	+3,3	91,2	126,5	115,3	+26,4	-8,9	94,6	104,2	120,9	+27,8	+16,0	99,7	99,4	-0,3			
111,8	-10,4	82,2	112,3	77,6	-5,6	-30,9	104,4	90,3	95,0	-8,0	+5,2	102,2	97,3	-4,8	19.3		
117,3	-3,7	82,7	108,1	73,9	-10,6	-31,6	100,3	90,5	91,0	-9,3	+0,6	99,6	95,4	-4,2			
95,6	-28,4	80,8	124,7	88,4	+9,4	-29,1	116,6	89,5	106,8	-6,6	+18,1	109,9	103,0	-6,9			
84,1	-8,1	90,8	81,1	88,6	-2,4	+9,2	87,1	92,1	84,8	-2,6	-7,9	93,6	88,6	-4,9	00		
80,7	-10,5	84,5	74,0	81,9	-3,1	+10,7	81,7	87,8	78,0	-4,5	-11,2	91,2	84,7	-7,1			
102,3	+3,8	124,6	118,8	124,0	-0,5	+4,4	116,3	115,2	121,4	+4,4	+5,4	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	88,5	-6,1	-14,5	103,5	+3,1	+10,3	100,2	-0,7	96,0	-1,3
		INLAND	79,5	-9,7	-16,5	95,2	+4,7	+15,0	90,4	-2,1	87,4	-2,3
		AUSLAND	111,0	+1,0	-10,7	124,3	-	+2,1	124,7	+1,8	117,7	+0,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	73,5	-4,8	-17,0	88,6	-1,0	+9,9	75,3	-5,8	81,1	-2,8
		INLAND	70,2	-5,0	-17,5	85,1	-2,7	+11,0	71,4	-6,7	77,7	-3,7
		AUSLAND	112,6	-4,1	-14,0	130,9	+14,6	+2,9	121,5	+0,7	121,8	+5,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	87,5	-4,6	-6,0	93,1	-2,3	+4,4	92,1	-3,1	90,3	-3,4
		INLAND	85,6	-4,5	-4,7	89,8	-3,4	+3,3	89,8	-3,6	87,7	-3,9
		AUSLAND	95,5	-5,1	-11,1	107,4	+2,2	+7,9	102,4	-0,3	101,5	-1,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	92,2	-5,5	-11,8	104,5	-0,9	+7,4	100,1	-0,6	98,4	-3,1
		INLAND	90,1	-6,6	-11,5	101,8	-0,7	+7,8	97,8	-0,6	96,0	-3,5
		AUSLAND	95,9	-3,9	-12,3	109,3	-1,0	+6,4	104,4	-0,3	102,6	-2,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	84,3	-8,2	-10,3	94,0	-4,9	+4,4	92,8	-3,3	89,2	-6,4
		INLAND	81,5	-10,5	-9,3	89,9	-5,6	+5,5	89,7	-4,4	85,7	-8,0
		AUSLAND	86,9	-6,1	-11,2	97,9	-4,2	+3,4	95,8	-2,3	92,4	-5,1
21.2	HERSTELLUNG VON MAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,4	-3,3	-13,0	115,4	+2,9	+10,0	107,8	+2,1	107,9	-0,1
		INLAND	95,6	-4,3	-12,7	109,5	+2,1	+9,2	103,1	+1,7	102,6	-1,0
		AUSLAND	119,7	+0,4	-14,2	139,5	+5,5	+12,6	127,3	+4,0	129,6	+3,1
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG.V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	84,4	-3,8	-1,4	85,6	-3,3	+1,9	86,9	-4,7	85,0	-3,5
		INLAND	83,6	-3,4	-0,9	84,4	-4,6	+1,1	86,1	-5,2	84,0	-4,0
		AUSLAND	94,3	-8,7	-7,3	101,7	+15,7	+13,6	96,4	+0,1	98,0	+2,5
22.1	VERLAGSGEBERBE	INSGESAMT	84,6	+1,0	+1,0	83,8	-3,6	+1,8	86,8	-3,2	84,2	-1,4
		INLAND	84,4	+0,7	+1,1	83,5	-4,0	+1,6	86,6	-3,6	84,0	-1,6
		AUSLAND	88,9	+4,8	-1,9	90,6	+7,6	+7,2	90,8	+4,5	89,8	+6,3
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	83,8	-8,6	-4,8	88,0	-3,1	+1,4	86,7	-6,7	85,9	-5,9
		INLAND	82,0	-8,2	-4,2	85,6	-5,4	-	85,1	-7,2	83,8	-6,8
		AUSLAND	101,3	-11,1	-9,0	111,3	+20,2	+13,3	101,7	-1,8	106,3	+2,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB.V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	90,3	-15,1	-7,9	98,0	-8,7	+12,3	96,6	-4,6	94,2	-11,9
		INLAND	89,3	-16,5	-8,7	97,8	-9,4	+13,2	96,0	-5,2	93,6	-12,8
		AUSLAND	114,9	+23,0	+11,7	102,9	+11,0	-3,4	110,0	+7,3	108,9	+17,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,7	-3,9	-11,6	102,6	-1,8	+4,5	99,9	-0,1	96,7	-2,8
		INLAND	89,2	-6,2	-11,3	100,6	-2,0	+6,5	95,9	-0,9	94,9	-4,0
		AUSLAND	92,1	-1,7	-12,0	104,6	-1,6	+3,0	103,6	+0,6	98,4	-1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,4	-7,4	-13,3	95,0	-1,8	+3,9	94,1	-0,9	88,7	-4,5
		INLAND	83,7	-8,2	-12,2	95,3	-3,2	+6,7	92,4	+0,4	89,5	-5,7
		AUSLAND	81,4	-6,7	-14,1	94,8	-0,3	+1,8	95,6	-1,8	88,1	-3,4
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	81,6	-7,9	-9,6	90,3	-2,1	+0,6	93,8	+1,6	86,0	-4,9
		INLAND	82,8	-9,4	-9,0	91,0	-7,0	+2,6	94,1	+3,6	86,9	-8,1
		AUSLAND	80,7	-6,3	-10,0	89,7	+2,7	-1,3	93,7	-	85,2	-1,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	78,6	-9,0	-17,5	95,3	-4,1	+5,9	91,1	-3,7	87,0	-6,4
		INLAND	79,2	-10,6	-15,6	93,8	-5,9	+9,5	87,4	-2,1	86,5	-8,2
		AUSLAND	78,2	-7,8	-18,9	96,4	-2,8	+3,5	93,8	-4,8	87,3	-5,1
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	81,4	-2,9	-10,5	90,9	-13,1	-17,0	117,2	-6,2	86,2	-8,5
		INLAND	84,6	-11,5	-16,9	101,8	+28,9	-32,2	143,6	+12,0	93,2	+6,8
		AUSLAND	80,1	+0,9	-7,7	86,8	-23,9	-8,0	107,3	-13,3	83,5	-13,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	92,3	-4,5	-14,5	107,9	+2,9	+12,4	96,1	-0,4	100,1	-0,7
		INLAND	87,9	-5,7	-14,4	102,7	+3,0	+15,8	89,8	-0,2	95,3	-1,2
		AUSLAND	100,8	-2,4	-14,7	118,2	+2,8	+7,2	108,6	-0,5	109,5	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	-1,0	-10,1	116,8	-3,6	+5,9	111,1	-0,7	110,9	-2,4
		INLAND	95,3	-6,7	-9,8	105,6	-4,3	+4,7	99,9	-6,4	100,5	-5,5
		AUSLAND	115,3	+4,6	-10,4	128,7	-2,7	+7,2	123,0	+4,8	122,0	+0,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SON. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	106,8	+1,6	-7,5	115,5	+3,1	+6,1	110,0	+3,6	111,2	+2,4
		INLAND	97,3	-3,9	-6,4	104,0	-2,5	+3,4	99,3	-1,8	100,7	-3,2
		AUSLAND	126,0	+11,9	-9,0	138,4	+13,2	+10,1	131,3	+13,0	132,2	+12,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,3	-3,2	-11,0	103,7	-4,2	+4,6	99,3	+1,1	96,0	-3,7
		INLAND	96,8	-0,9	-11,1	108,9	+0,2	+10,3	101,8	+3,5	102,9	-0,3
		AUSLAND	89,0	-5,0	-10,9	99,9	-7,3	+0,4	97,4	-0,7	94,5	-6,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	81,4	+12,4	-6,7	87,2	+2,7	-6,5	91,4	+6,0	84,3	+7,1
		INLAND	67,0	-4,4	-19,7	83,4	-5,3	+0,2	82,6	-4,2	75,2	-4,9
		AUSLAND	88,2	+19,8	-0,9	89,0	+6,7	-8,3	95,6	+10,9	88,6	+12,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	96,3	-2,8	-13,7	111,6	+3,8	+7,8	103,3	+2,1	104,0	+0,7
		INLAND	91,9	-4,6	-13,5	106,2	+2,9	+10,7	97,2	+0,2	99,1	-0,7
		AUSLAND	106,2	+0,8	-14,3	123,9	+5,8	+2,9	116,9	+5,6	115,1	+3,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	98,3	-3,8	-14,0	114,3	+5,5	+8,0	109,1	+4,2	106,3	+0,9
		INLAND	94,9	-7,1	-12,5	108,4	+4,7	+13,9	102,8	+0,4	101,7	-1,2
		AUSLAND	104,2	+2,0	-16,1	124,2	+6,6	+0,4	119,8	+10,1	114,2	+4,4

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
94,2	-5,1	102,6	105,4	97,7	-4,8	-7,3	102,1	103,3	101,6	-0,5	-1,8	102,2	102,7	+0,5	20.2
88,0	-9,7	90,6	96,4	86,5	-4,5	-10,3	93,2	96,0	91,4	-1,9	-4,8	100,0	94,6	-5,4	
108,9	+5,7	132,6	128,2	125,9	-5,1	-1,8	124,4	121,6	127,1	+2,2	+4,5	107,8	123,0	+14,1	
77,2	-8,0	82,9	68,0	78,7	-5,1	+15,7	78,7	89,0	73,3	-6,9	-17,6	87,0	83,9	-3,8	20.3
73,9	-10,4	78,8	63,9	74,7	-5,2	+16,9	75,1	86,1	69,3	-7,7	-19,5	85,4	80,6	-6,6	
117,4	+16,4	131,9	116,8	126,1	-4,4	+8,0	122,2	124,4	121,5	-0,6	-2,3	106,9	123,3	+15,3	
91,7	-5,3	95,0	94,5	90,9	-4,3	-3,8	95,5	97,1	92,7	-2,9	-4,5	98,5	96,3	-3,2	0E
89,6	-6,1	92,9	92,3	88,6	-4,6	-4,0	93,8	95,2	90,5	-3,5	-4,9	99,0	94,5	-4,5	
100,6	-1,9	104,2	104,1	101,4	-2,7	-2,6	102,7	105,1	102,8	+0,1	-2,2	101,9	103,9	+2,0	
97,6	-3,9	100,8	102,3	99,2	-1,6	-3,0	100,4	101,9	100,7	+0,3	-1,2	101,8	101,2	-0,6	21
96,5	-5,4	97,6	100,5	96,4	-1,2	-4,1	98,1	100,3	98,5	+0,4	-1,8	101,2	99,2	-2,0	
99,8	-1,1	106,6	105,6	104,4	-2,1	-1,1	104,6	104,9	105,0	+0,4	+0,1	102,7	104,7	+1,9	
91,8	-3,1	97,4	95,5	92,5	-5,0	-3,1	96,2	96,1	94,0	-2,3	-2,2	97,9	96,2	-1,7	21.1
91,1	-3,6	94,4	93,7	88,3	-6,5	-6,8	94,1	94,2	91,0	-3,3	-3,4	97,0	94,1	-3,0	
92,5	-2,4	100,2	97,3	96,5	-3,7	-0,8	98,4	97,9	96,9	-1,5	-1,0	98,7	98,2	-0,5	
103,8	-4,7	104,3	109,4	106,3	+1,9	-2,8	104,7	107,9	107,8	+3,0	-0,1	105,9	106,3	+0,4	21.2
99,9	-6,5	99,6	104,9	101,6	+2,0	-3,1	100,6	104,1	103,2	+2,6	-0,9	104,0	102,4	-1,5	
119,2	+1,5	123,6	127,6	125,3	+1,4	-1,8	121,3	123,2	126,5	+4,3	+2,7	113,8	122,3	+7,7	
87,7	-6,2	91,2	89,4	85,5	-6,2	-4,4	92,2	93,9	87,5	-5,1	-6,8	98,0	93,1	-5,0	22
86,5	-6,3	90,8	88,6	85,0	-6,4	-4,1	91,9	92,9	86,8	-6,5	-6,6	97,9	92,4	-5,6	
103,3	-4,5	96,3	99,5	92,1	-4,4	-7,4	96,5	106,1	95,8	-0,7	-9,7	99,3	101,3	+2,0	
83,8	-5,5	89,7	90,3	85,0	-5,2	-5,9	91,2	90,5	87,7	-3,8	-3,1	96,0	90,8	-5,4	22.1
83,8	-5,4	89,9	90,1	84,9	-5,6	-5,8	91,3	90,4	87,5	-4,2	-3,2	96,1	90,9	-5,4	
84,8	-6,7	85,8	94,7	87,5	+2,0	-7,6	87,7	91,9	91,1	+3,9	-0,9	92,4	89,8	-2,8	
91,7	-7,7	92,9	87,4	86,5	-6,9	-1,0	93,4	96,0	87,0	-6,9	-9,4	98,9	94,7	-5,2	22.2
89,3	-7,7	91,8	85,9	85,3	-7,1	-0,7	92,3	94,6	86,6	-7,9	-9,5	99,5	93,4	-6,1	
113,9	-7,5	103,8	101,9	98,5	-5,1	-3,3	103,8	109,1	100,2	-3,5	-8,2	103,4	106,4	+2,9	
106,4	-3,0	102,8	101,5	93,3	-9,2	-8,1	99,5	105,5	97,4	-2,1	-7,7	106,0	102,5	-3,3	0F
108,9	-2,0	103,0	100,8	92,8	-9,9	-7,9	99,3	106,1	96,8	-2,5	-8,8	106,6	102,7	-2,7	
93,4	-22,4	97,3	114,9	105,8	+8,7	-7,9	105,7	91,8	110,3	+4,4	+20,2	115,9	98,7	-14,8	
94,4	-1,2	102,4	101,7	100,1	-2,2	-1,6	100,2	96,6	100,9	+0,7	+4,5	98,5	98,4	-0,1	0G
95,1	-1,1	98,7	95,7	96,7	-2,0	+1,0	96,1	95,2	98,2	+0,1	+1,1	97,1	95,7	-1,4	
93,7	-1,2	105,8	107,3	103,3	-2,4	-3,7	104,0	97,9	105,3	+1,3	+7,6	98,7	101,0	+1,3	
89,0	-3,6	98,2	97,6	94,3	-4,0	-3,4	95,7	90,1	95,9	+0,2	+6,4	96,3	92,9	-3,5	24.1
91,2	-2,4	94,2	93,8	93,0	-1,3	-0,9	91,1	89,2	93,4	+2,5	+4,7	94,5	90,1	-4,7	
87,2	-4,5	101,5	100,8	95,3	-6,1	-5,5	99,4	90,9	98,0	-1,4	+7,8	97,7	96,1	-2,7	
88,6	+0,5	96,3	99,2	93,7	-2,7	-5,5	93,0	90,6	96,5	+3,8	+6,5	94,4	91,8	-2,8	24.14
91,4	+1,3	95,8	98,1	94,8	-1,0	-3,4	89,6	90,1	96,4	+7,6	+7,0	93,4	89,9	-3,9	
86,1	-0,3	96,7	100,2	92,7	-4,1	-7,5	96,0	91,0	96,5	+0,5	+6,0	96,3	93,5	-1,9	
86,4	-5,8	98,2	93,5	91,4	-6,9	-2,2	95,1	87,4	92,4	-2,8	+5,7	95,2	91,2	-4,2	24.16
88,6	-4,0	88,5	87,5	87,9	-1,8	+0,5	87,6	86,4	87,7	+0,1	+1,5	92,0	87,0	-5,4	
84,8	-7,0	104,6	97,9	93,9	-10,2	-4,1	100,7	88,1	95,9	-4,8	+8,9	97,6	94,4	-3,3	
83,8	+6,1	114,2	147,8	107,3	-6,0	-27,4	135,3	77,0	127,6	-6,7	+65,7	101,6	106,2	+4,5	24.2
95,6	+46,9	126,7	179,0	141,7	+11,8	-20,8	141,9	63,3	160,4	+13,0	+153,4	96,5	102,6	+6,3	
79,4	-5,7	109,5	136,2	94,4	-13,8	-30,7	132,9	82,1	115,3	-13,2	+40,4	103,6	107,5	+3,8	
96,6	-2,7	102,0	90,8	98,8	-3,1	+8,8	95,1	95,9	94,8	-0,3	-1,1	96,4	96,5	-0,9	24.3
93,2	-4,2	93,8	83,1	92,8	-1,1	+11,7	87,9	90,4	88,0	+0,1	-2,7	92,6	89,2	-3,7	
103,3	-	118,0	106,8	110,7	-6,2	+4,6	109,2	106,5	108,2	-0,9	+1,8	103,8	107,9	+3,9	
106,1	+1,4	112,5	112,2	110,2	-2,0	-1,8	111,3	110,3	111,2	-0,1	+0,8	107,1	110,8	+3,5	24.4
102,1	+3,0	107,4	99,4	100,1	-6,8	+0,7	108,8	106,6	99,8	-6,6	-5,5	103,9	106,2	+2,2	
110,2	-0,2	117,9	125,7	120,9	+2,5	-3,8	118,1	115,3	123,3	+6,2	+6,9	110,6	115,7	+4,7	
105,1	+3,2	108,4	108,0	111,1	+2,5	+2,9	105,4	108,8	109,8	+4,0	+0,9	99,0	107,0	+8,1	24.5
101,2	-3,2	103,6	96,7	101,0	-2,5	+4,4	100,1	103,8	98,9	-1,2	-4,7	98,1	102,0	+4,0	
112,6	+16,8	117,8	130,5	131,4	+11,5	+0,7	115,8	118,0	130,8	+13,0	+10,9	100,9	116,9	+15,9	
95,4	+2,1	99,7	98,6	100,8	+1,1	+2,2	97,1	99,4	99,7	+2,7	+0,3	96,1	98,2	+3,3	24.6
97,7	-0,3	98,8	100,5	102,4	+3,6	+1,9	96,9	102,2	101,4	+4,6	-0,8	98,6	99,5	+0,9	
93,7	+3,9	100,4	97,1	99,7	-0,7	+2,7	97,2	97,3	98,4	+1,2	+1,1	92,6	97,2	+5,0	
72,4	-10,5	90,6	93,2	94,3	+4,1	+1,2	88,7	83,0	93,8	+5,7	+13,0	93,7	86,8	-8,4	24.7
70,1	-18,5	91,5	85,6	84,4	-7,8	-1,4	88,5	81,6	85,0	-4,0	+4,2	96,4	85,0	-11,8	
73,6	-6,2	90,1	96,9	99,0	+9,9	+2,2	88,8	83,7	97,9	+10,2	+17,0	92,4	86,2	-6,7	
99,1	-1,1	103,7	101,5	104,6	+0,9	+3,1	100,5	102,6	103,1	+2,6	+0,5	100,2	101,6	+1,4	0H
96,3	-3,8	99,0	94,8	98,4	-0,6	+3,8	96,1	98,2	96,8	+0,5	-1,6	98,4	97,1	-1,3	
105,4	+5,1	114,4	116,6	118,4	+3,5	+1,5	110,5	112,5	117,5	+6,3	+4,4	104,2	111,5	+7,0	
102,2	-0,5	106,2	111,2	108,9	+2,5	-2,1	104,6	107,4	110,1	+5,3	+2,5	102,4	106,0	+3,5	25.1
102,2	-5,2	103,0	104,5	101,9	-1,1	-2,5	102,2	104,7	103,2	-1,4	-1,4	102,7	103,5	+0,8	
102,2	+8,6	111,7	122,7	120,6	+8,0	-1,7	108,6	112,0	121,7	+12,1	+8,7	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.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003 AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	2003 JULI	JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	95,8	-2,5	-13,7	111,0	+3,4	+7,9	101,9	+1,5	103,4	+0,6		
		INLAND	91,2	-4,0	-13,7	105,7	+2,5	+10,0	96,0	+0,2	98,5	-0,6		
		AUSLAND	106,8	+0,4	-13,7	123,8	+5,5	+3,8	116,0	+4,2	115,3	+3,0		
DI	GLASGERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,4	-6,9	-14,9	102,7	-1,0	+7,5	86,5	-3,8	95,1	-3,7		
		INLAND	85,6	-8,1	-15,0	100,7	-1,9	+10,3	81,7	-5,8	93,2	-4,8		
		AUSLAND	95,1	-2,6	-14,9	111,8	+3,1	-1,9	107,8	+3,8	103,5	+0,5		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	86,9	-9,4	-15,1	102,3	-2,0	+6,3	94,6	-3,1	94,6	-5,6		
		INLAND	84,1	-12,4	-16,9	101,2	-2,7	+11,9	88,9	-6,6	92,7	-7,3		
		AUSLAND	92,5	-3,4	-11,6	104,6	-0,8	-3,1	106,2	+3,9	98,6	-2,0		
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	81,0	-5,7	-11,9	91,9	-2,6	+6,6	90,8	+0,8	86,5	-4,1		
		INLAND	77,5	-5,0	-5,3	81,8	-8,4	+6,0	83,2	-2,1	79,7	-6,8		
		AUSLAND	85,0	-8,4	-17,9	103,5	+3,2	+7,1	99,5	+3,6	94,3	-1,4		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	87,9	-1,8	-17,8	106,9	+10,8	+11,2	96,0	+7,3	97,4	+4,7		
		INLAND	89,7	-2,5	-15,6	106,3	+11,1	+13,1	94,7	+7,6	98,0	+4,4		
		AUSLAND	79,8	+3,4	-27,1	109,4	+9,2	+3,4	102,4	+5,7	94,6	+6,7		
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	101,2	+4,0	-15,4	119,6	+9,1	+9,7	84,5	+0,5	110,4	+6,7		
		INLAND	98,9	+4,5	-15,8	117,4	+9,7	+10,5	82,0	+0,2	108,2	+7,3		
		AUSLAND	138,4	-1,4	-11,0	155,5	+1,6	+0,8	125,6	+4,0	147,0	+0,2		
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	69,2	-16,8	-15,5	81,9	-16,3	+1,6	71,2	-14,4	75,6	-16,5		
		INLAND	67,4	-18,3	-18,0	80,2	-17,5	+4,2	68,0	-16,3	73,8	-17,9		
		AUSLAND	87,2	-3,4	-12,2	99,3	-3,8	-16,2	104,2	+1,0	93,3	-3,6		
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	88,8	-5,6	-15,9	105,6	+0,9	+10,5	80,5	-4,7	97,2	-2,2		
		INLAND	88,2	-5,4	-15,6	104,5	+0,4	+10,7	79,5	-4,8	96,4	-2,3		
		AUSLAND	109,1	-9,0	-22,1	140,1	+13,7	+5,0	114,9	-0,3	124,6	+2,5		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,0	-5,2	-14,8	104,4	+0,6	+6,4	97,8	-	96,7	-2,2		
		INLAND	88,4	-5,4	-14,1	102,9	+0,9	+8,0	95,4	+0,2	95,7	-2,0		
		AUSLAND	90,4	-5,0	-16,7	108,5	+0,1	+3,2	103,9	-0,4	99,5	-2,3		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	87,2	-5,9	-15,5	103,2	-1,1	+6,6	99,2	+0,2	95,2	-3,4		
		INLAND	88,2	-4,6	-15,6	104,5	+0,6	+9,8	99,0	+1,0	96,4	-1,8		
		AUSLAND	85,4	-8,1	-15,5	101,1	-3,6	+1,5	99,5	-1,1	93,3	-5,7		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	91,6	-3,3	-14,4	107,0	+1,8	+6,2	104,9	+5,6	99,3	-0,6		
		INLAND	96,8	-2,2	-14,6	113,3	+5,0	+10,5	107,5	+5,3	105,1	+1,5		
		AUSLAND	82,9	-5,1	-14,1	98,5	-3,9	-1,5	100,4	+6,4	89,7	-4,5		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	92,1	-9,4	-21,7	117,6	-1,1	+11,0	104,9	-5,6	104,9	-4,9		
		INLAND	84,4	-8,3	-19,5	104,9	+2,5	+15,1	94,0	-1,7	94,7	-2,6		
		AUSLAND	102,2	-10,9	-24,1	134,6	-4,7	+7,0	119,6	-9,2	118,4	-7,5		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	83,4	+0,2	-17,3	100,9	+2,5	+8,1	95,5	+4,2	92,2	+1,5		
		INLAND	79,9	-1,2	-19,1	98,8	+2,5	+12,0	93,3	+3,2	89,4	+0,8		
		AUSLAND	91,4	+3,3	-13,5	105,7	+2,6	+0,3	103,9	+6,3	98,6	+2,9		
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	81,4	-10,1	-11,5	92,0	-7,8	+6,5	88,7	-6,6	86,7	-8,9		
		INLAND	82,6	-8,2	-10,4	92,2	-8,0	+8,2	88,9	-5,4	87,4	-8,1		
		AUSLAND	79,8	-12,4	-13,0	91,7	-7,7	+4,2	88,3	-8,4	85,8	-10,0		
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	90,7	-5,7	-11,8	102,8	-4,6	+8,1	97,1	-2,4	96,8	-5,1		
		INLAND	90,1	-5,9	-11,9	102,3	-3,9	+9,6	96,3	-2,3	96,2	-4,9		
		AUSLAND	91,5	-5,4	-11,7	103,6	-5,6	+6,1	98,1	-2,7	97,6	-5,5		
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	73,3	-14,9	-12,5	83,8	-11,0	+6,1	83,5	-8,6	78,6	-12,9		
		INLAND	78,5	-6,8	-8,6	85,9	-11,0	+9,3	86,0	-3,2	82,2	-9,1		
		AUSLAND	68,0	-22,8	-16,6	81,5	-11,3	+2,8	80,9	-14,0	74,8	-16,9		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	89,5	-4,8	-21,6	114,2	+5,2	+4,7	106,7	+3,3	101,9	+0,6		
		INLAND	86,8	-4,2	-21,9	111,2	+3,6	+7,1	104,8	+2,9	99,0	-		
		AUSLAND	99,0	-6,2	-20,5	124,5	+10,2	-2,0	122,2	+4,9	111,8	+2,3		
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	81,8	-5,5	-26,8	111,8	+6,7	+8,1	104,4	+1,9	96,8	+1,1		
		INLAND	78,3	-5,9	-28,7	109,8	+2,7	+12,2	101,2	+1,3	94,1	-1,1		
		AUSLAND	90,8	-4,6	-22,2	116,7	+17,3	-0,6	112,6	+3,5	103,8	+6,6		
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	93,3	-4,2	-19,3	115,6	+6,3	+0,5	113,0	+7,8	104,5	+1,4		
		INLAND	88,7	-4,2	-19,9	110,7	+6,3	+2,6	106,7	+6,9	99,7	+1,3		
		AUSLAND	120,4	-3,7	-16,7	144,6	+6,2	-7,7	149,8	+12,0	132,5	+1,5		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,4	-4,7	-14,2	105,4	+1,8	+6,4	96,8	-	97,9	-1,3		
		INLAND	88,6	-5,7	-13,0	101,8	+0,9	+6,7	93,1	-0,3	95,2	-2,4		
		AUSLAND	97,1	-1,1	-17,9	118,3	+4,6	+5,2	110,0	+0,6	107,7	+1,9		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	88,4	-3,4	-9,2	97,4	-3,5	+7,0	84,8	-4,9	92,9	-3,4		
		INLAND	86,0	-3,8	-6,7	92,2	-5,3	+5,7	80,9	-6,3	89,1	-4,6		
		AUSLAND	108,2	-0,9	-22,9	140,3	+8,1	+14,7	117,5	+3,6	124,3	+4,0		
28.2	H.V. METALLBEH. V.M.A. 300L; H.V. HEIZKOEPPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	93,7	-4,9	-12,8	107,4	+4,9	+21,2	86,4	-4,1	100,6	+0,1		
		INLAND	90,1	-4,5	-11,6	101,9	+6,3	+21,9	82,7	-4,6	96,0	+0,9		
		AUSLAND	110,3	-6,4	-16,8	132,6	+0,1	+19,5	103,5	-2,1	121,5	-3,0		

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
98,3	-1,2	103,1	99,1	103,6	+0,5	+4,5	99,5	101,4	101,4	+1,9	-	99,6	100,5	+0,9	25.2
95,0	-3,5	96,1	92,7	97,7	-0,4	+5,4	94,7	96,7	95,2	+0,5	-1,6	97,5	95,7	-1,8	
106,4	+4,1	115,2	114,6	117,7	+2,2	+2,7	111,1	112,7	116,2	+4,6	+3,1	104,9	111,9	+6,7	
93,9	-8,9	96,5	71,8	95,6	-2,9	+33,1	86,9	82,3	83,7	-3,7	-9,3	95,0	89,6	-5,7	01
93,1	-12,0	95,9	64,0	91,8	-4,3	+43,4	83,0	88,4	77,9	-6,1	-12,9	93,1	86,2	-7,4	
97,6	+0,6	110,2	106,3	112,3	+1,9	+5,6	104,3	106,0	109,3	+4,8	+4,1	103,1	104,6	+1,5	
95,9	-5,8	100,4	93,0	96,1	-4,3	+3,3	96,7	100,3	94,6	-2,2	-5,7	101,6	98,5	-3,1	26.1
96,0	-8,8	96,7	85,2	90,0	-6,9	+5,6	93,6	97,9	87,6	-6,4	-10,5	100,1	95,8	-4,3	
96,8	+0,8	107,7	108,9	108,6	+0,8	-0,3	102,8	105,2	106,7	+5,7	+3,3	104,7	104,0	-0,7	
85,9	-3,0	89,5	93,3	91,2	+1,9	-2,3	90,1	91,8	92,3	+2,4	+0,5	94,0	91,0	-3,2	26.2
81,6	-10,3	82,3	86,3	82,5	+0,2	-4,4	84,9	88,1	84,4	-0,6	-4,2	93,3	86,5	-7,3	
90,8	+5,6	97,6	101,4	101,2	+3,7	-0,2	96,1	96,1	101,3	+5,4	+5,4	94,8	96,1	+1,4	
89,5	-3,7	94,9	91,9	99,3	+4,6	+8,1	88,4	84,7	85,6	+8,1	+12,9	90,8	86,5	-4,7	26.3
92,0	-2,0	91,3	91,5	95,6	+4,7	+4,5	86,1	84,7	93,5	+8,8	+10,4	90,4	86,4	-6,5	
77,2	-12,4	112,5	93,6	116,5	+3,6	+24,5	98,6	84,5	105,0	+5,4	+24,3	92,9	92,0	-1,0	
97,3	-8,6	100,4	86,1	105,6	+5,2	+129,1	77,6	88,0	75,9	-2,2	-13,7	84,6	82,8	-2,1	26.4
94,6	-10,8	97,5	83,8	102,7	+5,3	+134,5	75,5	85,2	79,3	-2,9	-14,0	83,1	80,4	-3,2	
140,3	+6,7	148,3	82,8	154,1	+3,9	+86,1	112,1	133,8	118,5	+5,7	-11,4	108,4	123,0	+12,4	
83,2	-19,8	94,0	55,5	84,1	-10,5	+51,5	80,8	78,7	69,8	-13,6	-11,3	91,8	79,7	-13,2	26.5
82,5	-20,7	91,9	52,0	80,3	-12,6	+54,4	78,4	76,4	66,1	-15,7	-13,5	90,5	77,4	-14,5	
90,3	-8,7	115,9	92,0	123,6	+6,6	+34,3	106,3	101,4	107,8	+2,4	+6,3	104,6	103,4	-1,1	
94,1	-12,2	98,4	54,1	95,9	-2,5	+77,3	78,5	88,4	75,0	-6,7	-15,2	91,0	83,9	-7,8	26.6
93,2	-13,1	97,5	52,8	94,9	-2,7	+78,7	78,5	87,5	73,8	-6,0	-15,7	90,5	83,0	-8,3	
119,9	+10,8	127,7	93,7	129,6	+1,5	+38,3	113,2	116,1	111,7	-1,3	-3,8	107,8	114,7	+6,4	
93,9	-4,8	99,5	96,0	96,4	-1,1	+0,4	97,4	100,3	98,2	+0,8	-2,1	101,0	98,8	-2,2	0J
93,4	-6,2	96,4	95,1	95,6	-0,8	+0,5	94,3	98,7	95,3	+1,1	-3,4	100,5	96,5	-4,0	
95,2	-1,0	107,2	105,3	105,5	-1,6	+0,2	106,2	104,5	106,4	+0,2	+0,9	102,2	104,8	+2,5	
92,7	-5,3	101,5	101,5	98,5	-2,0	-2,0	98,1	97,0	100,5	+1,4	+3,6	101,1	98,0	-3,1	27
92,5	-6,5	99,8	101,1	98,6	-1,2	-2,5	97,9	96,1	98,9	+2,0	+4,0	101,5	97,0	-4,4	
92,9	-3,2	104,5	102,1	101,0	-3,3	-3,3	101,2	98,5	101,6	+0,4	+3,1	100,5	99,9	-0,6	
94,7	-0,9	102,8	107,2	106,2	+3,3	-0,9	99,0	100,4	106,7	+7,8	+6,3	100,8	99,7	-1,1	27.1
99,0	-3,9	105,0	108,8	107,9	+2,8	-0,8	101,7	103,0	108,3	+6,5	+5,1	104,5	102,3	-2,1	
87,4	+5,0	99,1	104,6	103,4	+4,3	-1,1	94,6	96,0	104,0	+9,9	+8,3	94,5	95,3	+0,8	
101,7	-11,6	114,2	104,1	105,8	-7,4	+1,6	111,3	104,9	105,0	-6,7	+0,1	108,5	108,1	-0,4	27.2
92,0	-7,6	96,5	93,3	94,2	-2,4	+1,0	95,1	91,3	93,8	-1,4	+2,7	97,1	99,2	-4,0	
114,7	-15,4	138,0	118,6	121,3	-12,1	+2,3	132,9	123,1	120,0	-9,7	-2,5	123,8	128,0	+3,4	
83,2	-9,8	93,6	99,6	96,2	+2,8	-3,4	93,2	90,7	97,9	+5,0	+7,9	97,9	91,9	-6,1	27.3
80,9	-14,7	90,5	97,2	92,1	+1,8	-6,2	91,0	86,8	94,6	+4,0	+9,0	97,7	88,9	-8,0	
88,5	+2,8	101,1	105,3	106,0	+4,8	+0,7	98,4	99,5	105,6	+7,3	+6,1	98,5	98,0	+0,5	
90,5	-7,1	96,8	91,1	87,5	-8,6	-4,0	95,0	88,8	88,3	-6,0	-0,6	88,3	92,4	-6,0	27.4
90,0	-7,0	95,3	91,5	87,3	-8,4	-4,6	93,6	88,8	89,4	+0,7	+0,7	96,4	91,2	-7,3	
91,1	-7,1	98,7	90,6	87,8	-11,0	-3,1	96,8	91,1	89,2	-7,9	-2,1	96,2	93,9	-4,4	
96,2	-2,5	100,9	97,8	96,5	-4,4	-1,3	98,6	96,0	97,2	-1,4	+1,3	99,9	97,3	-2,6	27.42
95,8	-4,8	99,5	96,9	95,8	-3,7	-1,1	97,7	94,9	96,3	-1,4	+1,5	101,4	96,3	-5,0	
96,7	+0,8	102,9	99,1	97,6	-5,2	-1,5	100,0	97,6	98,3	-1,7	+0,7	97,8	98,8	+1,0	
86,1	-12,5	92,8	88,9	81,4	-12,3	-8,4	91,8	83,8	85,1	-7,3	+1,4	95,8	87,8	-8,2	27.44
84,2	-9,7	89,3	91,8	82,7	-7,4	-9,9	88,3	80,8	87,3	-1,1	+8,0	93,3	84,6	-9,3	
88,1	-15,0	96,3	85,9	78,9	-17,0	-7,0	95,4	87,1	82,9	-13,1	-4,8	96,3	91,3	-7,1	
94,0	-5,1	107,9	111,8	110,1	+2,0	-1,5	106,5	105,5	110,9	+4,1	+5,1	108,9	108,0	-0,8	27.5
90,6	-6,2	103,9	108,0	105,4	+1,4	-2,4	102,8	102,3	106,7	+3,8	+4,3	104,7	102,6	-2,0	
105,5	-1,9	121,5	125,1	126,2	+3,9	+0,9	118,8	116,5	126,7	+5,7	+7,9	114,2	117,7	+3,1	
86,6	-9,3	106,0	107,7	106,1	+0,1	-1,5	104,7	100,8	106,8	+2,1	+6,1	104,6	102,8	-1,7	27.51
83,2	-10,6	102,2	104,9	102,1	-0,1	-2,7	101,6	98,5	103,5	+1,8	+5,1	102,5	100,1	-2,3	
95,2	-6,2	115,5	114,8	116,2	+0,6	+1,2	112,6	106,6	115,5	+2,6	+8,3	110,0	108,6	-0,4	
97,4	-1,7	107,1	116,5	115,1	+7,5	-1,2	105,3	108,5	115,8	+10,0	+6,7	106,8	106,9	+0,1	27.53
92,6	-2,9	101,6	110,4	107,8	+6,1	-2,4	100,2	103,5	109,1	+8,9	+5,4	103,9	101,8	+1,9	
125,0	+3,6	138,8	152,7	158,4	+14,1	+3,7	134,9	138,0	155,5	+15,3	+12,7	123,5	136,4	+10,4	
94,9	-4,3	97,9	95,2	97,5	-0,4	+2,4	96,0	102,9	96,4	+0,4	-6,3	100,9	96,5	-1,4	28
94,0	-6,0	94,2	91,3	99,6	-0,6	+2,6	92,0	100,3	92,4	+0,4	-7,9	99,8	96,2	-3,6	
98,2	+1,9	110,9	109,7	111,7	+0,7	+1,8	110,6	112,5	110,7	+0,1	-1,6	104,5	111,5	+6,7	
91,5	-7,8	92,0	78,6	85,6	-7,0	+8,9	86,9	100,9	82,1	-5,5	-18,6	99,1	93,9	-5,2	28.1
89,4	-9,6	88,7	74,3	82,0	-7,6	+10,4	83,8	98,0	78,1	-6,9	-20,3	98,4	91,0	-7,5	
109,2	+5,4	119,4	114,7	115,9	-2,8	+1,0	111,4	125,1	115,3	+3,5	-7,8	104,8	118,2	+12,8	
98,5	-9,4	92,0	78,1	85,3	-7,3	+9,2	86,6	104,8	81,7	-5,7	-22,0	98,6	95,7	-2,9	28.2
94,3	-13,7	89,3	75,1	81,4	-8,8	+8,4	83,9	100,1	78,3	-6,7	-21,8	98,0	82,0	-6,1	
117,8	+11,3	104,1	91,8	109,1	-1,0	+12,3	89,2	126,4	97,5	-1,7	-22,9	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,1 68,3 41,4	-38,4 -35,6 -52,2	-10,6 -7,2 -28,6	70,6 73,6 58,0	-6,0 -6,0 -5,5	+19,7 +21,1 +12,6	66,1 69,8 50,2	-12,5 +2,0 -52,6	66,9 71,0 49,7	-24,7 -23,0 -32,9
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEN. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 96,8 102,3	+1,4 +0,3 +4,5	-14,6 -14,0 -16,5	116,7 114,9 122,5	+5,2 +4,5 +7,6	+5,3 +7,5 -0,3	112,4 110,3 119,1	+5,6 +5,3 +6,4	108,2 106,9 112,4	+3,4 +2,5 +6,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 102,4 92,4	+3,1 +4,0 -3,2	-15,7 -14,5 -24,0	120,0 119,8 121,5	+6,6 +7,1 +3,6	+9,6 +11,1 +0,2	110,6 109,9 115,9	+5,5 +6,3 +1,6	110,6 111,1 107,0	+4,9 +5,6 +0,6
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 90,1 98,3	-4,6 -8,1 +2,1	-18,1 -19,2 -16,0	113,5 111,5 117,0	+4,2 +3,6 +4,9	-3,6 -6,8 +2,5	107,7 105,0 112,5	+2,7 +2,0 +3,5	103,2 100,8 107,7	- -1,9 +3,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 96,4 85,9	-4,0 -5,1 -1,9	-20,6 -19,3 -23,3	116,9 119,5 112,0	+6,5 +6,6 +6,1	-11,4 -18,7 +7,6	111,0 113,3 106,5	+4,9 +6,3 +2,0	104,9 106,0 99,0	+1,5 +1,0 +2,5
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 84,4 110,8	-4,7 -11,0 +7,3	-15,6 -19,1 -9,3	110,2 104,3 122,1	+2,0 -0,3 +6,2	+3,9 +7,9 -2,6	105,0 97,9 119,7	+1,5 -1,9 +8,1	101,6 94,4 116,5	-1,2 -5,3 +6,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 81,1 98,4	-4,8 -7,5 +2,2	-15,4 -15,1 -16,3	101,3 95,5 117,5	+1,0 - +3,1	+9,3 +10,5 +6,4	93,1 87,1 109,7	-1,8 -3,8 +2,8	93,5 88,3 108,0	-1,8 -3,6 +2,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 84,9 93,9	-0,2 -4,0 +3,6	-16,0 -15,4 -16,7	106,3 100,3 112,7	+0,9 -0,2 +2,2	+3,8 +3,5 +4,1	96,0 92,0 100,2	-2,5 -3,7 -1,4	97,8 92,6 103,3	+0,4 -2,0 +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	92,1 85,8 99,1	-2,0 -3,8 -0,3	-13,3 -12,8 -13,8	108,2 98,4 114,9	+2,8 -2,6 +8,4	+8,8 +12,3 +5,6	98,9 92,5 105,9	-0,2 -1,4 +0,9	99,2 92,1 107,0	+0,5 -3,2 +4,2
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 69,4 86,8	+1,5 +12,5 -1,9	+6,5 +37,7 -1,3	76,6 50,4 87,9	-3,3 -29,3 +6,4	+1,1 -9,0 +4,0	76,0 58,4 83,5	-11,0 - -13,8	79,1 59,9 87,4	-0,9 -9,9 +2,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 89,2 108,1	+0,4 -2,9 +3,2	-16,1 -14,3 -17,5	117,5 104,1 131,1	+8,1 +3,6 +11,9	+11,2 +14,4 +8,5	105,5 94,8 116,5	+3,0 -0,6 +6,4	108,1 96,7 119,6	+4,4 +0,5 +7,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 85,6 107,2	-7,1 -8,9 -4,1	-15,0 -14,5 -15,9	109,8 100,1 127,4	+0,3 -6,4 +11,7	+10,6 +15,5 +4,3	100,8 92,1 116,6	-0,4 -5,6 +8,2	101,6 92,9 117,3	-3,2 -7,6 +3,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 88,7 96,8	-2,3 -3,9 -0,2	-18,2 -18,2 -18,2	112,3 108,4 118,3	+2,5 +1,8 +3,3	+8,9 +12,4 +4,2	106,2 102,5 112,1	+2,5 +1,1 +4,6	102,1 98,6 107,6	+0,2 -0,8 +1,7
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 85,6 116,1	+2,1 -5,2 +11,2	-10,4 -15,9 -3,7	109,6 101,8 120,5	+6,2 +1,1 +13,0	+2,5 -0,6 +6,4	97,8 92,0 105,9	+0,1 -2,5 +3,5	103,9 93,7 118,3	+4,2 -1,9 +12,1
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 72,8 101,9	-1,5 -21,9 +27,4	+2,8 -5,3 +11,0	83,6 75,9 91,8	-0,4 -7,5 +8,1	+6,5 +1,9 +11,8	76,7 71,4 83,1	-9,2 -13,0 -4,9	84,8 74,9 96,9	-0,9 -15,1 +17,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 81,3 89,7	-8,4 -7,4 -9,9	-25,5 -26,8 -23,5	113,3 111,1 117,2	+4,5 +11,1 -4,6	+6,8 +11,0 +0,6	97,1 93,3 103,6	+0,8 +2,0 -0,9	98,9 96,2 103,5	-1,4 +2,4 -6,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 84,3 173,8	+26,9 -9,2 +99,8	+18,3 -15,4 +87,1	97,4 99,7 92,9	+3,3 +3,3 +3,1	-18,4 -10,7 -30,6	95,9 91,6 104,1	+6,1 +3,2 +11,5	106,3 92,0 133,4	+14,8 -2,9 +50,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 68,3 74,0	-13,0 -15,7 -11,0	-49,7 -39,8 -55,8	141,9 113,4 167,3	-2,6 -18,6 +10,4	+16,9 -6,0 +37,0	119,9 107,7 130,8	-5,1 -12,2 +0,8	106,7 90,9 120,7	-6,3 -17,5 +2,8
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,7 43,8 49,6	-31,3 -10,4 -37,5	-69,9 -52,5 -74,1	158,7 92,3 191,3	+5,2 -27,7 +17,8	+54,8 -17,5 +95,4	113,8 97,2 122,0	-6,6 -12,2 -4,1	103,2 68,1 120,5	-6,4 -22,9 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 93,2 79,8	+6,7 +16,9 -3,4	-9,2 -3,4 -15,1	95,3 96,5 94,0	-0,5 +0,5 -1,7	-9,2 -9,7 -8,6	87,4 88,6 86,2	-6,0 -3,5 -8,5	90,9 94,9 86,9	+2,7 +8,0 -2,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 88,2 86,6	+2,6 -4,0 +8,5	-16,7 -15,3 -17,8	104,8 104,1 106,3	-3,4 +2,8 -7,7	+2,6 +4,5 +1,2	93,6 94,7 92,8	-0,3 +0,1 -0,5	96,1 96,2 96,0	-0,7 -0,4 -1,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,3 68,6 54,6	+18,8 -16,0 +58,7	-15,6 -60,0 +180,0	70,3 171,7 19,5	-0,1 +50,1 -60,2	-18,0 +5,1 -58,3	63,9 93,8 48,9	-0,8 +15,7 -13,1	64,8 120,2 37,1	+7,6 +22,5 -11,0

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
102,4	+46,3	62,5	75,9	55,7	-10,9	-26,6	71,1	109,7	65,8	-7,5	-40,0	75,5	90,4	+19,7	28.3
106,1	+54,4	62,0	81,9	57,0	-9,1	-30,4	60,4	99,5	69,5	+15,1	-30,2	73,1	79,9	+9,3	
86,7	+15,0	64,5	50,7	50,0	-22,5	-1,4	116,5	153,2	50,3	-66,8	-67,2	85,9	134,9	+67,0	
98,3	-3,0	108,8	113,9	113,7	+4,5	-0,2	107,1	106,7	113,8	+6,3	+6,7	105,8	106,9	+1,0	28.4
98,5	-4,1	106,1	112,0	110,8	+4,4	-1,1	104,9	105,6	111,4	+6,2	+5,5	106,3	106,2	-0,1	
97,9	+1,0	117,0	120,1	122,5	+4,7	+2,0	113,9	110,4	121,3	+6,5	+9,9	107,5	112,1	+4,3	
98,2	-5,2	106,0	109,6	111,6	+5,3	+1,8	104,6	104,3	110,6	+5,7	+6,0	108,3	104,5	-3,5	28.5
98,5	-5,4	104,1	108,7	110,1	+5,8	+1,3	102,8	103,4	109,4	+6,4	+5,8	108,0	103,1	-4,5	
96,5	-4,1	119,2	115,8	122,1	+2,4	+5,4	116,6	110,6	118,9	+2,0	+7,5	110,0	113,6	+3,3	
97,4	-5,1	105,9	107,0	111,3	+5,1	+4,0	105,5	112,3	109,2	+3,5	-2,8	106,7	108,9	+3,0	28.6
98,0	-8,2	103,1	103,3	108,6	+6,3	+6,1	103,0	114,4	106,4	+3,3	-7,0	105,2	108,7	+3,3	
96,3	+1,4	110,9	113,8	114,5	+3,2	+0,6	110,3	108,4	114,1	+3,4	+5,3	106,8	109,3	+2,3	
96,7	-7,5	106,6	107,7	118,3	+11,0	+9,8	106,7	122,1	113,0	+5,9	-7,5	107,0	114,4	+6,9	28.62
101,6	-5,8	107,4	106,2	124,1	+15,5	+16,9	106,5	132,3	115,1	+8,1	-13,0	107,8	119,4	+10,8	
87,6	-1,9	106,2	110,6	107,4	+2,1	-2,9	107,1	103,1	109,0	+1,8	+5,7	106,6	105,1	-0,5	
97,6	-2,2	104,1	106,7	105,7	+1,5	-0,9	103,5	103,2	106,2	+2,6	+2,9	103,5	103,4	-0,1	28.63
94,8	-6,2	99,6	101,0	97,1	-2,5	-3,9	98,8	99,2	99,1	-0,7	-0,1	102,6	98,5	-3,0	
103,3	+6,4	113,5	118,3	123,1	+8,5	+4,1	111,2	111,5	120,7	+8,5	+8,3	106,4	111,4	+5,7	
90,0	-9,0	96,7	91,4	94,4	-2,4	+3,3	94,6	92,7	92,9	-1,8	+0,2	99,0	93,7	-5,4	28.7
87,7	-12,0	91,4	85,0	88,4	-3,3	+4,0	90,1	88,8	86,7	-3,8	-2,4	97,6	89,4	-8,4	
96,3	-0,4	111,7	108,5	111,1	-0,5	+1,5	107,2	103,8	110,3	+2,9	+6,3	102,9	106,5	+2,5	
89,5	-8,1	103,5	93,3	97,6	-5,7	+4,6	98,8	106,2	95,4	-3,4	-10,2	103,2	102,5	-0,7	DK
88,4	-8,3	99,5	90,2	93,5	-6,0	+3,7	96,9	101,2	91,9	-4,2	-9,2	102,2	98,5	-3,6	
90,6	-8,0	107,8	96,5	101,9	-8,5	+5,6	102,0	111,4	99,2	-2,7	-11,0	104,3	108,7	+2,3	
94,0	-4,8	100,8	98,2	99,3	-1,5	+1,1	99,3	102,4	98,8	-0,5	-3,5	98,9	100,8	+1,9	29.1
89,2	-6,9	93,5	93,3	92,0	-1,6	-1,4	93,4	94,0	92,7	-0,7	-1,4	96,9	93,7	-3,3	
99,4	-2,5	109,0	103,7	107,4	-1,5	+3,6	106,8	111,9	105,6	-0,2	-5,6	101,1	108,8	+7,6	
80,4	-12,3	92,9	73,0	76,8	-17,3	+5,2	87,2	101,0	74,9	-14,1	-25,8	84,5	94,1	+11,4	29.11
61,7	-6,5	64,0	52,9	62,7	-2,0	+18,5	55,8	73,4	57,8	+3,6	-21,3	63,5	64,6	+1,7	
88,5	-13,8	106,3	81,7	82,8	-21,4	+1,3	100,7	112,8	82,2	-18,4	-27,1	93,6	106,8	+14,1	
98,2	-4,8	104,6	103,0	106,4	+1,7	+3,3	102,0	106,8	104,7	+2,6	-2,0	104,4	104,4	-	29.12
91,9	-7,6	96,6	94,2	94,0	-2,7	-0,2	95,1	97,2	94,1	-1,1	-3,2	102,0	96,2	-5,7	
104,7	-2,2	112,7	112,0	119,0	+5,6	+6,3	109,1	116,6	115,5	+5,9	-0,9	106,9	112,8	+5,5	
100,4	+0,9	99,2	100,5	100,6	+1,4	+0,1	100,0	99,3	100,6	+0,6	+1,3	99,9	99,6	-0,3	29.13
94,0	-6,8	93,8	93,6	90,1	-3,9	-3,7	96,6	94,3	91,9	-4,9	-2,5	99,5	96,5	-4,0	
111,8	+15,1	108,8	113,1	119,6	+9,9	+5,7	106,1	108,1	116,4	+9,7	+7,7	100,7	107,1	+6,4	
94,1	-4,2	103,8	108,7	106,5	+2,6	-2,0	104,2	101,6	107,6	+3,3	+5,9	102,3	102,9	+0,6	29.14
92,3	-6,3	100,5	106,8	101,7	+1,2	-3,9	102,0	97,8	103,8	+1,8	+6,1	101,8	99,9	-1,9	
97,0	-0,7	108,8	113,2	114,0	+4,8	+0,7	107,6	107,4	113,6	+5,6	+5,8	103,1	107,5	+4,3	
96,2	-6,3	101,3	91,8	99,6	-1,7	+8,5	97,1	109,4	95,7	-1,4	-12,5	106,2	103,2	-1,9	29.2
90,3	-5,7	96,2	88,2	94,7	-3,6	+7,4	94,0	105,9	91,4	-2,8	-13,7	103,6	100,0	-3,5	
104,4	-7,0	105,5	96,8	106,7	+1,1	+10,2	101,3	114,3	101,7	+0,4	-11,0	107,3	107,8	+0,5	
87,2	+4,2	87,9	68,6	79,4	-9,7	+15,7	84,1	110,4	74,0	-12,0	-33,0	97,6	97,3	-0,3	29.21
93,2	+6,9	81,7	66,2	74,4	-6,9	+12,4	80,1	98,7	70,3	-12,2	-28,8	96,2	89,4	-7,1	
80,0	+0,8	95,3	71,5	85,6	-10,2	+19,7	89,0	124,5	78,5	-11,8	-36,9	99,4	106,8	+7,4	
92,1	-4,6	99,1	92,2	100,8	+1,7	+9,3	95,0	112,4	96,5	+1,6	-14,1	106,1	103,7	-2,3	29.22
87,8	-9,4	93,5	89,7	95,0	+1,6	+6,9	90,7	107,1	92,4	+1,9	-13,7	103,3	99,9	-4,3	
99,6	+4,1	108,7	96,6	110,7	+1,8	+14,6	102,3	121,5	103,7	+1,4	-14,7	110,9	111,9	+0,9	
90,8	+4,1	93,7	86,0	98,9	+5,5	+15,0	89,7	103,5	92,4	+3,0	-10,7	99,7	98,6	-3,1	29.23
92,8	+1,5	91,2	86,9	96,9	+6,3	+12,8	86,8	105,0	81,4	+5,3	-13,0	98,9	96,9	-3,0	
87,0	+9,8	98,4	86,0	102,7	+4,4	+19,4	95,0	100,8	94,3	-0,7	-6,4	101,1	97,9	-3,2	
82,1	+7,5	143,3	121,9	126,6	-11,7	+3,9	130,5	106,2	124,3	-4,8	+18,2	103,4	117,8	+13,9	29.3
81,0	+7,0	141,7	103,5	123,0	-13,2	+18,8	125,9	92,8	113,3	-10,7	+22,1	97,6	109,9	+12,5	
83,1	+7,9	144,7	138,4	129,9	-10,2	-6,1	133,8	116,3	134,1	+0,2	+15,3	106,8	125,0	+15,1	
69,4	+24,4	137,1	123,9	110,8	-19,2	-10,6	125,7	117,1	117,3	-6,7	+0,2	102,1	121,4	+18,9	29.31
48,9	+16,7	128,4	98,8	115,0	-10,4	+16,4	118,1	88,2	106,9	-8,5	+21,2	96,0	103,1	+7,4	
79,4	+26,8	141,3	136,2	108,7	-23,1	-20,2	129,3	131,4	122,5	-5,3	-6,8	106,1	130,3	+24,0	
81,1	-15,4	99,5	81,4	91,1	-8,4	+11,9	94,5	102,6	86,3	-8,7	-15,9	105,7	96,5	-6,8	29.4
79,7	-20,9	96,3	80,3	92,8	-5,6	+15,6	93,1	103,4	86,6	-7,0	-16,2	107,2	96,2	-8,4	
82,6	-8,3	100,7	82,6	89,3	-11,3	+8,1	96,9	101,9	85,9	-10,4	-15,7	104,1	98,9	-5,0	
85,1	-10,8	96,8	89,9	96,7	-3,1	+6,5	92,9	106,4	92,8	-0,1	-12,8	103,5	98,6	-3,8	29.5
91,9	-7,4	96,2	91,8	96,6	-1,6	+5,2	93,9	103,2	94,2	+0,3	-8,7	104,5	96,6	-6,6	
79,8	-13,6	99,3	88,5	95,0	-4,3	+7,3	92,1	108,8	91,8	-0,3	-15,8	102,7	100,5	-2,1	
49,9	-28,2	85,7	70,5	56,7	-33,8	-19,6	65,8	91,9	63,6	-3,3	-30,8	103,7	78,8	-24,0	29.51
81,7	-20,1	77,6	68,9	101,1	+30,3	+46,7	75,5	118,1	85,0	+12,6	-28,0	137,6	96,9	-29,7	
34,4	-35,7	89,7	71,3	34,5	-61,5	-51,6	61,1	79,1	52,9	-13,4	-33,1	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	95,3	+7,8	-11,9	108,2	+0,4	-4,5	100,8	+4,9	101,8	+3,8
		INLAND	78,2	+5,7	-8,9	85,8	-1,2	-7,4	84,1	+4,2	82,0	+2,0
		AUSLAND	108,4	+8,8	-13,6	125,4	+1,0	-2,9	113,7	+5,3	116,9	+4,5
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	74,7	-3,4	-28,3	104,2	-8,6	+0,5	94,0	+4,4	89,5	-6,5
		INLAND	70,2	+2,9	-23,9	92,2	+14,5	+9,0	83,5	+2,5	81,2	+9,1
		AUSLAND	76,2	-5,2	-29,5	108,1	-13,5	-1,7	97,4	+5,1	92,2	-10,2
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	90,0	-6,0	-30,0	128,5	-0,3	+53,3	88,7	-12,7	109,3	-2,7
		INLAND	85,3	-18,9	-9,6	94,4	-14,6	+25,2	79,7	-22,4	89,9	-16,7
		AUSLAND	93,0	+3,8	-38,1	150,3	+6,8	+88,7	94,4	-6,4	121,7	+5,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	70,8	-19,5	-27,1	97,1	-3,1	+14,6	92,1	-18,9	84,0	-10,7
		INLAND	67,2	-19,5	-17,8	81,8	-4,2	+14,6	82,0	-18,6	74,5	-11,8
		AUSLAND	75,5	-19,6	-35,4	116,8	-2,0	+14,5	105,3	-18,9	96,2	-9,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	87,5	-2,3	-7,6	94,7	+2,3	+3,0	91,0	-1,2	91,1	-
		INLAND	87,8	-2,0	-7,8	95,2	+3,6	+5,9	90,2	-0,7	91,5	+0,8
		AUSLAND	87,1	-2,7	-7,4	94,1	+0,7	-0,3	92,0	-1,9	90,6	-1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,6	-4,8	+5,1	68,1	-4,5	+16,4	67,1	-11,9	69,9	-4,6
		INLAND	73,5	+4,0	+13,8	64,8	-2,4	+12,3	67,6	-6,6	69,1	+0,9
		AUSLAND	68,3	-18,5	-8,4	74,6	-7,4	+22,9	66,3	-20,2	71,5	-13,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	68,8	-2,0	-10,6	77,0	-2,8	-11,6	77,4	-11,3	72,9	-2,4
		INLAND	67,6	-1,2	-10,9	75,9	-1,8	-0,7	72,4	-14,2	71,8	-1,5
		AUSLAND	69,7	-2,5	-10,3	77,7	-3,5	-17,6	80,8	-9,6	73,7	-3,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,9	-5,0	+7,0	67,2	-4,7	+20,4	66,1	-12,0	69,6	-4,8
		INLAND	73,8	+4,2	+15,3	64,0	-2,4	+13,5	67,3	-5,1	68,9	+1,0
		AUSLAND	68,0	-20,8	-8,2	74,1	-8,1	+35,5	63,7	-22,3	71,1	-14,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	88,5	-3,3	-11,6	100,1	+4,2	+4,7	94,8	+0,6	94,3	+0,5
		INLAND	86,8	-5,1	-12,7	99,4	+5,0	+6,2	92,9	+0,4	93,1	-
		AUSLAND	91,3	-0,4	-9,7	101,1	+2,7	+2,0	98,1	+0,8	96,2	+1,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	85,7	+1,1	-11,3	96,6	+9,6	+9,0	90,6	-0,3	91,2	+5,4
		INLAND	80,4	-1,7	-18,0	98,0	+11,0	+11,5	91,2	+0,1	89,2	+4,8
		AUSLAND	92,7	+4,2	-2,0	94,6	+7,7	+5,5	89,9	-0,9	93,7	+6,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILLUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,0	-6,1	-13,7	96,2	+3,6	+2,7	90,3	+1,6	89,6	-1,2
		INLAND	84,4	-9,0	-12,8	96,8	+5,0	+4,8	89,7	+0,4	90,6	-2,1
		AUSLAND	80,5	-0,5	-15,3	95,0	+1,1	-0,9	91,3	+3,4	87,8	+0,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	75,0	-16,9	-8,3	81,8	-16,5	+12,7	78,4	-15,6	78,4	-16,8
		INLAND	75,0	-19,5	-8,1	81,6	-14,4	+14,9	77,2	-12,1	78,3	-17,0
		AUSLAND	75,1	-11,0	-8,6	82,2	-20,6	+8,4	81,0	-21,7	78,7	-16,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,1	-5,0	-10,0	102,3	+4,3	-4,0	104,2	+4,4	97,2	-0,3
		INLAND	85,5	-14,6	-9,3	94,3	-0,4	-7,7	97,2	-2,6	89,9	-7,7
		AUSLAND	101,6	+10,2	-10,6	113,7	+10,4	+0,7	114,2	+14,4	107,7	+10,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	81,0	-6,4	-12,6	92,7	+3,2	+13,0	88,1	-0,3	86,9	-1,5
		INLAND	75,4	-11,8	-8,9	82,8	+0,7	+16,9	77,7	-4,9	79,1	-5,7
		AUSLAND	89,6	+1,7	-16,8	107,7	+6,3	+8,7	104,1	+5,7	98,7	+4,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	106,1	+1,4	-9,2	116,8	+6,1	+1,8	112,2	+3,6	111,5	+3,8
		INLAND	101,9	+4,5	-10,8	114,2	+6,7	+2,3	107,4	+4,6	108,1	+5,7
		AUSLAND	114,6	-4,0	-6,2	122,2	+4,7	+1,0	121,9	+1,6	118,4	+0,3
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	87,6	+1,2	-0,8	88,3	+3,3	-3,1	86,5	-1,8	88,0	+2,2
		INLAND	93,5	+1,6	-0,8	94,3	+4,4	+2,6	89,1	-0,9	93,9	+3,0
		AUSLAND	83,0	+0,9	-0,8	83,7	+2,4	-7,3	84,4	-2,8	83,4	+1,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	92,1	+2,6	+1,1	91,1	+3,6	-5,6	92,2	+3,7	91,6	+3,0
		INLAND	92,2	-9,9	-5,5	97,6	-3,9	+4,6	91,8	-5,8	94,9	-7,0
		AUSLAND	92,0	+9,8	+4,5	88,0	+8,2	-10,2	92,4	+9,0	90,0	+9,0
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	84,3	-	-0,5	84,7	+4,3	-2,6	80,5	-6,8	84,5	+2,1
		INLAND	94,0	+7,9	+5,7	88,9	+10,3	-1,7	83,7	+0,8	91,5	+9,1
		AUSLAND	75,0	-8,1	-7,1	80,7	-1,2	-3,5	77,5	-13,5	77,9	-4,7
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEO TECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	86,4	+1,5	-8,5	94,4	-1,7	+5,1	92,3	-0,6	90,4	-0,2
		INLAND	93,9	+4,2	-12,0	106,7	+3,3	+12,7	102,4	+3,0	100,3	+3,7
		AUSLAND	74,4	-3,4	-0,5	74,8	-11,5	-8,7	76,1	-7,9	74,6	-7,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	92,6	-3,9	-12,0	105,2	-0,3	+4,4	100,7	-0,1	98,9	-2,1
		INLAND	91,6	-1,4	-11,7	103,7	+2,1	+7,0	98,1	+0,1	97,7	+0,4
		AUSLAND	93,7	-6,4	-12,3	106,9	-2,5	+1,9	103,3	-0,4	100,3	-4,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,1	-2,7	-16,4	128,1	+7,3	+4,3	122,9	+5,8	117,6	+2,4
		INLAND	96,2	+0,9	-19,6	119,7	+8,7	+3,1	112,8	+6,1	108,0	+5,2
		AUSLAND	117,7	-5,5	-13,6	138,3	+6,1	+5,3	132,8	+5,6	127,0	+0,4
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	85,9	-5,5	-12,5	98,2	-4,3	+4,8	92,9	-1,8	92,1	-4,9
		INLAND	88,2	-7,6	-10,5	98,6	-3,5	+8,6	94,1	-3,4	93,4	-5,6
		AUSLAND	83,5	-3,0	-14,6	97,8	-5,1	+1,2	91,8	+0,1	90,7	-4,1

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
88,4	-0,1	104,2	92,4	108,5	+4,1	+17,4	95,4	104,3	100,5	+5,3	-3,6	97,4	99,8	+2,5	29.52
74,0	-7,4	88,3	77,6	91,9	+4,1	+18,4	80,8	85,9	84,7	+4,8	-1,4	89,0	83,3	-5,4	
99,6	+4,6	116,5	103,8	121,3	+4,1	+16,9	106,8	118,7	112,6	+5,4	-5,1	104,0	112,7	+8,4	
77,3	-3,5	91,1	94,4	96,6	+6,0	+2,3	88,1	107,0	95,5	+8,4	-10,7	97,5	97,5	-	29.54
68,2	-27,6	81,3	87,1	81,3	-	-6,7	83,9	82,4	84,2	+0,4	+2,2	102,4	83,1	-18,8	
80,4	+6,5	94,3	96,7	101,6	+7,7	+5,1	89,4	115,1	99,2	+11,0	-13,8	95,9	102,3	+6,7	
96,7	+2,7	114,1	78,5	85,2	-25,3	+8,5	99,0	106,3	81,8	-16,5	-23,0	102,7	102,2	-0,5	29.55
105,2	+22,3	116,4	78,6	74,0	-36,4	-5,9	101,0	98,8	76,3	-24,5	-22,8	103,7	98,9	-3,7	
89,6	-8,4	112,7	78,3	92,4	-18,0	+18,0	96,2	111,1	85,4	-11,2	-23,1	102,1	103,6	+1,5	
88,0	-11,3	124,3	102,0	87,6	-29,5	-14,1	119,9	106,4	94,8	-20,9	-10,1	105,5	112,7	+6,8	29.7
83,5	-12,4	106,6	94,3	74,6	-30,0	-20,9	108,1	92,8	84,4	-20,5	-9,1	100,7	98,5	-1,2	
93,9	-9,8	147,2	112,1	104,5	-29,0	-6,8	137,7	121,7	108,3	-21,4	-11,0	111,7	129,7	+16,1	
89,6	-6,1	91,8	92,2	89,7	-2,3	-2,7	92,5	97,9	91,0	-1,6	-7,0	98,9	95,2	-3,7	DL
89,6	-7,0	85,2	90,8	88,7	-0,6	-2,3	90,8	97,3	89,8	-1,1	-7,7	99,8	94,0	-5,8	
89,5	-5,2	95,0	93,9	90,9	-4,3	-3,2	94,6	98,6	92,4	-2,3	-6,3	97,7	96,6	-1,1	
75,2	-13,0	72,9	73,1	59,2	-18,8	-19,0	77,1	81,3	66,2	-14,1	-18,6	90,0	79,2	-12,0	30
70,7	-17,1	67,3	74,9	59,2	-12,0	-21,0	73,7	77,8	67,1	-9,0	-13,8	89,7	75,7	-15,6	
83,8	-5,3	83,2	69,8	59,4	-28,6	-14,9	83,4	87,8	64,6	-22,5	-26,4	90,5	85,6	-5,4	
70,2	-27,1	82,8	79,6	78,2	-5,6	-1,8	91,5	84,1	78,9	-13,8	-6,2	110,3	87,8	-20,4	30.01
68,4	-43,6	71,8	71,7	73,6	+2,5	+2,6	88,2	81,6	72,7	-17,6	-10,9	122,9	84,9	-30,9	
71,5	-9,6	90,4	85,0	81,3	-10,1	-4,4	93,8	85,9	83,2	-11,3	-3,1	101,6	89,8	-11,6	
75,7	-11,4	71,9	72,5	57,4	-20,2	-20,8	75,7	81,0	65,0	-14,1	-19,8	88,0	78,4	-10,9	30.02
70,8	-14,9	67,0	75,1	58,4	-12,8	-22,2	72,9	77,6	66,7	-6,5	-14,0	87,8	75,2	-14,4	
85,9	-4,7	81,9	67,1	55,5	-32,2	-17,3	81,6	88,1	61,3	-24,9	-30,4	88,5	84,9	-4,1	
91,5	-7,2	93,8	94,9	95,1	+1,4	+0,2	94,4	99,4	95,0	+0,6	-4,4	99,8	96,9	-2,9	31
91,5	-7,1	91,4	92,8	92,9	+1,6	+0,1	92,3	98,5	92,8	+0,5	-5,8	99,9	95,4	-4,5	
91,7	-7,3	96,1	96,6	98,9	+0,8	+0,3	97,9	101,0	98,8	+0,9	-2,2	99,8	99,4	-0,4	
84,8	-10,0	91,6	90,1	90,8	-0,9	+0,8	92,4	98,7	90,5	-2,1	-8,3	87,2	95,6	-1,6	31.1
81,8	-13,4	90,7	92,2	91,6	+1,0	-0,7	93,1	103,1	91,9	-1,3	-10,9	100,3	98,1	-2,2	
89,0	-5,0	92,9	87,3	89,9	-3,2	+3,0	91,5	92,7	88,6	-3,2	-4,4	93,0	92,1	-1,0	
88,4	-7,8	88,1	89,8	91,3	+3,6	+1,7	88,4	92,7	90,5	+2,4	-2,4	97,9	90,5	-7,6	31.2
92,7	-3,4	87,6	88,9	90,0	+2,7	+1,2	88,2	93,5	89,4	+1,4	-4,4	96,3	90,9	-7,5	
80,9	-15,6	89,0	91,5	93,6	+5,2	+2,3	88,6	91,1	92,5	+4,4	+1,5	97,0	89,9	-7,3	
90,3	-23,4	97,9	80,6	76,2	-22,2	-5,5	92,4	90,3	78,4	-15,2	-13,2	112,1	91,4	-18,5	31.3
93,2	-16,2	89,0	78,8	74,8	-16,0	-6,1	86,7	88,6	76,9	-10,4	-13,3	100,4	87,1	-13,2	
84,4	-36,9	116,5	84,4	79,1	-32,1	-6,3	106,6	93,8	81,8	-23,3	-12,8	136,5	100,2	-26,6	
96,9	-3,4	98,5	111,4	101,6	+3,1	-8,8	100,6	108,0	106,5	+5,9	-1,4	100,7	104,3	+3,6	31.4
100,1	+0,8	97,9	102,4	96,9	-1,0	-5,4	100,6	105,4	99,6	-1,0	-5,5	99,7	103,0	+3,3	
92,2	-9,3	99,3	124,3	108,4	+9,2	-12,8	100,5	111,6	116,4	+15,8	+4,3	102,1	105,0	+3,8	
86,5	-8,1	84,5	93,2	83,9	-0,7	-10,0	88,5	93,3	86,6	+0,1	-5,0	98,2	90,9	-7,4	31.5
85,5	-11,3	78,5	81,9	72,6	-5,1	-11,4	81,0	87,1	77,3	-4,6	-11,3	94,8	84,0	-11,4	
88,1	-2,9	96,5	110,5	101,3	+5,0	-8,3	98,8	102,8	106,9	+6,1	+3,0	103,2	101,3	-1,8	
104,6	+0,9	107,5	111,2	113,6	+5,7	+2,2	108,6	115,5	112,4	+3,5	-2,7	103,0	112,1	+8,8	31.6
97,5	-5,3	102,5	105,7	108,8	+6,1	+2,9	102,9	108,2	107,2	+4,2	-0,9	103,3	105,5	+2,1	
119,4	+13,5	117,9	122,7	123,4	+4,7	+0,6	120,6	130,7	129,1	+2,1	-5,8	102,2	126,6	+22,9	
86,6	-6,1	88,0	87,8	84,2	-4,3	-4,1	88,8	94,9	86,0	-3,2	-9,4	96,1	91,9	-4,4	32
92,0	-4,6	86,7	88,0	87,0	+0,3	-1,1	89,4	97,8	87,5	-2,1	-10,5	101,0	93,6	-7,3	
82,3	-7,4	89,0	87,7	81,9	-8,0	-6,6	88,4	92,7	84,8	-4,1	-8,5	92,2	90,6	-1,7	
89,8	+14,7	90,2	94,6	90,1	-0,1	-4,8	89,0	96,5	92,4	+3,8	-4,2	87,8	92,7	+5,6	32.1
102,3	+10,5	96,3	91,2	90,3	-6,2	-1,0	96,0	107,2	90,8	-5,4	-15,3	98,4	101,6	+2,2	
83,8	+17,5	87,3	96,3	90,0	+3,1	-6,5	85,6	91,3	93,2	+8,9	+2,1	82,2	88,4	+7,5	
84,3	-17,4	84,9	80,6	77,9	-8,2	-3,3	87,6	91,9	79,2	-9,6	-13,8	100,4	89,8	-10,6	32.2
87,1	-10,2	78,3	80,3	82,0	+4,7	+2,1	82,8	89,7	81,1	-2,1	-9,6	96,7	86,2	-13,5	
81,6	-23,7	91,1	80,9	73,9	-18,9	-6,7	92,3	94,0	77,4	-16,1	-17,7	101,0	93,1	-7,8	
85,1	-12,7	93,7	96,2	90,7	-3,2	-4,7	93,7	102,7	92,9	-0,9	-9,5	105,7	98,2	-7,1	32.3
90,1	-11,1	97,9	108,3	98,0	+0,1	-9,5	100,3	108,2	103,2	+2,9	-4,6	106,3	104,2	-3,8	
77,0	-15,8	87,1	74,4	78,9	-9,4	+6,0	89,3	93,8	76,6	-8,0	-18,4	101,6	88,6	-12,8	
96,4	-1,3	101,8	101,7	100,7	-1,1	-1,0	100,8	106,7	101,2	+0,4	-5,2	105,0	103,7	-1,2	33
92,9	-3,8	99,3	98,9	97,7	-1,6	-1,2	98,3	105,0	98,3	-	-6,4	103,9	101,6	-2,2	
100,1	+1,4	104,3	104,8	103,9	-0,4	-0,9	103,4	108,5	104,3	+0,9	-3,9	106,1	105,9	-0,2	
110,1	+6,3	117,1	125,5	123,8	+5,7	-1,4	116,7	122,3	124,7	+6,8	+2,0	112,3	119,5	+6,4	33.1
95,3	-0,4	108,7	114,5	114,3	+5,2	-0,2	107,5	111,6	114,4	+6,4	+2,5	107,3	109,5	+2,1	
124,5	+12,0	125,2	136,4	133,2	+6,4	-2,3	125,5	132,7	134,8	+7,4	+1,6	117,1	129,1	+10,2	
90,9	-4,3	94,7	93,7	92,7	-2,1	-1,1	93,8	101,5	93,2	-0,7	-8,2	103,0	97,7	-5,1	33.2
95,5	-3,8	96,8	95,9	92,7	-4,2	-3,3	97,0	105,2	94,3	-2,8	-10,4	104,7	101,1	-3,4	
86,1	-4,8	92,4	91,5	92,7	+0,3	+1,3	90,7	97,7	92,1	+1,5	-5,7	101,2	94,2	-6,9	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 97,0 69,4	+14,0 +34,9 -20,7	+17,2 +21,6 +6,6	74,9 79,8 65,1	+19,6 +17,0 +27,1	-2,0 +1,9 -10,2	72,0 76,8 62,5	+1,3 +10,3 -15,5	81,4 88,4 67,3	+16,6 +26,1 -3,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 95,6 85,6	-7,5 +0,2 -13,7	-2,9 -6,4 +0,7	92,9 102,1 85,0	-11,5 -1,3 -20,1	+4,0 +13,4 -4,2	92,7 96,0 89,9	-9,6 -5,9 -12,7	91,6 98,9 86,3	-9,6 -0,5 -17,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,2 50,5 55,8	-17,4 -20,6 -14,4	-42,4 -44,9 -40,1	92,3 91,6 93,1	-4,7 +1,4 -10,0	+17,9 +38,8 +2,5	80,5 73,2 87,9	-13,7 -12,8 -14,5	72,8 71,1 74,5	-9,8 -7,7 -11,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 82,2 81,2	-11,9 -5,6 -16,0	-31,0 -27,4 -33,4	118,3 113,2 122,0	+8,2 +10,4 +6,8	+13,3 +6,3 +18,7	106,5 103,9 108,4	+2,1 +5,2 +0,1	100,0 97,7 101,6	-1,0 +3,1 -3,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 80,1 79,0	-14,5 -9,4 -17,7	-31,6 -29,4 -32,8	116,0 113,5 117,6	+7,6 +9,6 +6,2	+9,6 +6,1 +12,1	106,7 104,2 108,6	+2,1 +4,5 +0,6	97,7 96,8 98,3	-2,7 +0,8 -4,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 70,0 75,4	-19,9 -13,9 -22,3	-35,9 -36,7 -35,4	114,7 110,5 116,8	+8,3 +14,9 +5,4	+10,7 +3,3 +14,8	104,2 99,2 106,7	+1,3 +5,1 -0,5	94,1 90,3 96,1	-4,9 +1,7 -7,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 69,8 110,9	-5,1 -10,3 +1,5	-27,1 -23,1 -31,1	115,8 90,8 160,9	+11,0 -1,2 +26,7	+14,4 +5,8 +24,8	102,7 84,5 135,4	+1,9 -3,6 +8,7	100,1 80,3 135,9	+3,6 -5,4 +15,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 96,6 90,4	-2,1 -3,8 +0,2	-21,1 -20,3 -22,3	119,2 121,2 116,3	+5,5 +4,4 +7,1	+6,2 +10,3 +0,7	113,9 114,3 113,4	+4,4 +4,7 +4,0	106,7 108,9 103,4	+2,0 +0,6 +4,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 96,4 101,1	+9,0 +23,3 -1,3	-27,6 -12,9 -37,2	136,6 110,7 161,1	+12,7 +16,0 +10,6	+46,6 +7,3 +92,2	104,5 101,9 106,9	+2,2 +9,7 -3,9	117,8 103,6 131,1	+11,1 +19,4 +5,7
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,7 56,1 85,1	-13,7 -5,7 -17,1	-76,1 -56,9 -80,3	303,8 130,3 433,0	+56,1 +199,5 +41,1	+559,0 +87,5 +1408,7	101,6 78,2 119,1	-2,5 +13,8 -8,7	188,3 93,2 259,1	+35,1 +81,0 +26,5
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 112,1 175,2	+19,7 +24,7 +7,2	-12,2 -9,3 -19,4	141,0 123,6 217,3	+23,6 +18,8 +36,3	+14,1 +10,3 +24,7	116,1 102,0 178,0	+14,8 +13,5 +17,6	132,4 117,9 196,3	+21,7 +21,5 +21,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 111,7 99,1	+11,6 +32,2 +1,5	+14,1 +16,4 +12,5	90,9 96,0 88,1	-12,2 -5,6 -15,7	-4,6 -8,8 -1,7	100,2 104,7 97,7	-0,1 +9,4 -5,1	97,3 103,9 93,6	-0,9 +11,6 -7,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,5 53,1 92,8	+10,6 +9,7 +14,4	-48,0 -53,1 -13,8	112,5 113,3 107,6	-3,5 -5,6 +13,9	-5,1 -6,2 +3,1	124,2 125,7 114,0	+1,6 +1,1 +4,3	85,5 83,2 100,2	+0,8 -1,2 +14,1
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,1 62,8 83,0	-11,9 -15,5 -	-24,4 -24,7 -23,4	88,7 83,4 108,4	+1,5 +1,0 +3,6	+8,8 +8,5 +9,8	85,4 81,6 99,4	-4,4 -5,8 +0,2	77,9 73,1 95,7	-4,8 -6,9 +2,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,5 57,6 75,0	-15,3 -17,7 -4,0	-29,2 -29,0 -29,7	85,4 81,1 106,7	+4,3 +3,3 +8,2	+9,8 +9,6 +10,0	82,2 79,0 97,8	-5,4 -6,8 +0,8	73,0 69,4 90,9	-4,8 -6,6 +2,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,2 61,8 70,8	-13,2 -16,6 +6,9	-32,0 -32,2 -30,9	93,0 91,2 102,5	+4,4 +4,6 +4,0	+4,8 +4,2 +7,9	92,5 91,2 99,1	-3,5 -4,3 +0,5	78,1 76,5 86,7	-3,6 -5,2 +5,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,1 60,5 88,4	-19,6 -23,1 +2,1	-10,3 -12,9 +4,2	71,5 68,5 84,8	-7,4 -7,8 -4,5	+12,1 +13,6 +5,1	67,7 64,8 86,9	-16,4 -19,3 +1,8	67,8 65,0 86,6	-13,6 -15,7 -1,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,7 50,3 66,8	-19,5 -19,9 -18,8	-47,0 -44,7 -53,2	101,4 90,9 142,7	+17,8 +16,2 +22,0	+21,1 +24,0 +14,4	84,2 77,5 110,2	-3,1 -4,9 +1,8	77,6 70,6 104,8	+1,6 +0,1 +5,1
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,0 46,5 51,5	-20,1 -23,6 -12,7	-31,1 -24,4 -44,5	69,7 61,5 92,8	-13,3 -14,8 -8,7	+9,4 +0,5 +29,2	66,6 62,0 76,9	-13,7 -12,2 -15,4	58,9 54,0 72,2	-16,2 -18,8 -10,1
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 84,1 136,3	+6,5 -2,3 +24,0	-8,9 -9,8 -7,5	109,0 93,2 147,4	+10,7 +11,0 +11,5	+28,2 +21,5 +40,0	94,4 87,6 110,7	+6,1 +4,7 +9,3	104,2 88,7 141,9	+8,7 +4,2 +17,2
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 111,6 98,7	-7,1 -7,5 -5,6	-3,3 -3,3 -2,8	112,2 115,4 101,5	-10,8 -10,5 -12,7	-4,3 -3,4 -8,1	119,8 121,3 114,8	+0,8 +2,0 -3,0	110,4 113,5 100,1	-9,0 -9,1 -9,3

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
77,0	-17,1	76,2	63,6	74,2	-2,6	+16,7	71,5	81,7	68,9	-3,6	-15,7	91,7	76,6	-16,6	33,3
71,9	-13,7	78,0	69,1	76,7	-1,7	+11,0	69,5	86,4	72,9	+4,9	-15,6	86,8	77,9	-10,3	
87,5	-22,4	72,5	52,6	69,2	-4,6	+31,6	75,6	72,1	60,9	-19,4	-15,5	101,7	73,8	-27,4	
97,5	-1,4	103,8	95,9	90,3	-13,0	-5,8	103,0	101,5	93,1	-9,6	-8,3	101,8	102,2	+0,4	33,4
95,4	-5,4	102,9	96,5	93,7	-8,9	-2,9	102,8	102,2	95,1	-7,5	-6,9	104,5	102,5	-1,9	
99,2	+2,0	104,5	95,3	87,4	-16,4	-8,3	103,1	100,8	91,4	-11,3	-9,3	99,4	102,0	+2,6	
64,4	-13,2	104,1	84,1	82,0	-21,2	-2,5	97,5	96,2	83,1	-14,8	-13,6	100,4	96,8	-3,6	33,5
63,6	-19,1	88,5	73,1	74,7	-15,6	+2,2	86,2	91,3	73,9	-14,3	-19,1	100,6	88,7	-11,8	
65,2	-6,6	119,7	95,3	89,5	-25,2	-6,1	108,9	101,2	92,4	-15,2	-8,7	100,3	105,0	+4,7	
92,6	-0,6	109,0	106,8	110,5	+1,4	+3,5	105,4	110,0	108,7	+3,1	-1,2	107,3	107,7	+0,4	DM
87,1	-7,6	106,1	101,3	110,5	+4,1	+9,1	100,1	105,3	105,9	+5,8	+0,6	103,2	102,7	-0,5	
96,7	+4,7	111,0	110,8	110,5	-0,5	-0,3	109,2	113,5	110,7	+1,4	-2,5	110,3	111,3	+0,9	
92,9	+1,1	109,3	108,4	111,0	+1,6	+2,4	105,9	108,4	109,7	+3,6	+1,2	107,2	107,2	-	34
88,4	-3,9	107,2	101,8	111,4	+3,9	+3,4	100,9	103,4	106,6	+5,6	+3,1	103,7	102,1	-1,5	
96,0	+4,6	110,8	113,2	110,8	-	-2,1	109,5	112,0	112,0	+2,3	-	109,6	110,7	+1,0	
91,8	+4,6	107,9	105,5	109,5	+1,5	+3,8	104,3	107,5	107,5	+3,1	-	106,7	105,9	+0,2	34,1
81,3	-2,6	104,9	93,2	111,2	+6,0	+19,3	96,2	97,6	102,2	+6,2	+4,7	99,3	96,8	-2,4	
97,1	+7,9	109,5	111,9	108,5	-0,9	-3,0	108,3	112,6	110,2	+1,8	-2,1	108,9	110,4	+1,4	
88,9	+0,3	109,3	102,7	104,3	-4,6	+1,6	102,2	104,7	109,5	+1,3	-1,1	102,1	103,5	+1,4	34,2
77,8	-7,6	96,6	84,8	87,0	-9,9	+2,6	88,7	90,7	85,9	-3,2	-5,3	96,1	89,7	-6,7	
109,3	+13,3	132,2	135,1	135,4	+2,4	+0,2	126,8	130,1	135,2	+8,6	+3,9	113,0	128,5	+13,7	
96,1	-6,4	112,7	116,6	116,0	+2,9	-0,5	110,6	111,1	116,3	+5,2	+4,7	111,5	110,9	-0,5	34,3
100,4	-5,0	112,1	116,9	115,1	+2,7	-1,5	109,5	113,6	116,0	+5,9	+2,1	111,4	111,5	+0,1	
90,2	-8,4	113,6	116,1	117,3	+3,3	+1,0	112,1	107,8	116,7	+4,1	+8,3	111,8	110,0	-1,6	
90,7	-12,4	106,3	93,7	106,4	+0,1	+13,6	101,1	122,7	100,1	-1,0	-18,4	108,5	111,9	+3,1	35
78,2	-28,5	96,6	98,2	104,4	+5,9	+6,3	94,9	118,4	101,3	+6,7	-14,4	99,5	106,7	+7,2	
102,4	+4,6	113,4	89,4	108,3	-4,5	+21,1	106,9	128,7	98,9	-7,5	-21,9	117,0	116,8	-0,2	
84,2	-30,8	103,3	58,4	87,1	-15,7	+49,1	92,4	166,8	72,8	-21,2	-56,4	113,2	129,6	+14,5	35,1
59,5	-65,1	85,5	59,4	86,9	+1,6	+46,3	74,5	177,7	73,1	-1,9	-58,9	90,1	126,1	+40,0	
102,7	+20,3	116,6	57,6	87,3	-25,1	+51,6	105,8	158,7	72,5	-31,5	-54,3	130,5	132,3	+1,4	
103,4	-1,1	101,3	105,0	116,2	+14,7	+10,7	98,6	116,5	110,6	+12,2	-5,1	100,0	107,5	+7,5	35,2
89,9	-11,8	86,5	94,8	98,5	+13,9	+3,9	87,6	102,8	96,7	+10,4	-5,9	93,5	95,2	+1,8	
163,5	+40,3	167,5	149,8	193,9	+15,8	+28,4	148,0	177,5	171,9	+16,1	-3,2	129,2	162,7	+25,9	
92,9	-8,2	105,4	96,5	105,9	+0,5	+9,7	101,0	116,3	101,2	+0,2	-13,0	110,0	108,7	-1,2	35,3
84,5	-18,6	100,7	104,9	106,0	+4,3	+0,1	96,5	118,4	105,0	+8,8	-11,3	104,4	107,4	+2,9	
97,6	-2,2	108,1	91,7	108,4	-1,6	+16,0	103,6	115,1	99,1	-4,3	-13,9	113,1	109,4	-3,3	
52,9	-28,5	138,7	132,9	141,2	+1,8	+8,2	134,8	85,3	137,0	+1,6	+60,6	107,7	110,0	+2,1	35,4
48,4	-32,7	142,3	135,2	144,7	+1,7	+7,0	137,7	85,2	139,9	+1,6	+84,2	109,0	111,4	+2,2	
81,1	-6,6	116,0	118,5	118,8	+2,4	+0,3	116,5	85,5	118,7	+1,9	+38,8	98,5	101,0	+1,5	
76,2	-14,6	91,4	90,2	85,6	-6,3	-5,1	91,9	92,6	87,9	-4,4	-5,1	100,2	92,2	-6,0	DM
74,3	-14,6	87,9	87,2	81,7	-7,1	-6,3	89,3	89,3	84,5	-5,4	-5,4	98,7	89,3	-9,5	
83,0	-14,5	104,1	101,1	100,0	-3,9	-1,1	101,0	104,4	100,6	-0,4	-3,6	106,7	102,7	-2,8	
71,4	-18,9	88,8	87,9	82,6	-7,0	-6,0	90,3	87,4	85,3	-5,5	-2,4	99,9	88,8	-11,1	36,1
70,0	-18,7	86,5	85,2	79,3	-8,3	-6,9	88,3	84,8	82,3	-6,8	-2,9	98,3	85,5	-12,0	
78,1	-19,4	100,0	101,7	98,7	-1,3	-2,9	99,9	99,6	100,2	+0,3	+0,6	107,7	99,8	-7,3	
72,8	-13,6	99,8	100,6	94,0	-5,8	-6,6	100,9	94,4	97,3	-3,6	+3,1	108,5	97,6	-8,4	36,11
74,1	-10,9	99,5	99,0	93,3	-5,2	-5,8	100,2	93,7	98,2	-4,0	+2,7	105,7	97,0	-6,2	
66,2	-26,0	101,2	108,6	97,7	-3,5	-10,0	104,0	97,5	103,2	-0,8	+5,8	110,6	100,7	-9,0	
79,7	-21,0	81,6	67,5	67,7	-17,0	+0,3	81,9	83,7	67,6	-17,5	-19,2	99,4	82,8	-16,7	36,12
78,7	-21,4	81,0	64,8	64,6	-20,2	-0,3	81,4	81,0	64,7	-20,5	-20,1	98,2	81,2	-17,3	
86,6	-18,1	85,1	85,5	88,5	+4,0	+3,5	84,7	101,8	87,0	+2,7	-14,5	107,4	93,2	-13,2	
66,7	-18,4	92,7	85,9	86,8	-6,4	+1,0	90,4	89,0	88,4	-4,4	-2,9	96,4	89,7	-7,0	36,13
62,8	-22,9	85,8	81,1	78,5	-8,5	-3,2	85,1	83,5	79,8	-6,2	-4,4	93,5	84,3	-9,8	
82,3	-0,5	120,1	104,6	119,6	-0,4	+14,3	111,1	110,7	112,1	+0,9	+1,3	107,6	110,9	+3,1	
60,1	-20,4	80,5	68,1	67,6	-16,0	-0,7	78,0	87,3	67,8	-13,1	-22,3	91,8	82,6	-10,0	36,2
60,8	-24,2	71,0	66,0	63,4	-10,7	-3,9	72,0	84,2	64,7	-10,1	-23,2	93,4	78,1	-16,4	
59,0	-8,7	106,4	77,6	73,2	-25,6	+2,1	94,4	95,3	78,4	-16,9	-17,7	88,4	94,9	+7,4	
93,2	+7,4	83,2	94,7	87,4	+5,0	-7,7	86,7	118,9	91,1	+5,1	-23,4	100,0	102,8	+2,8	36,5
86,1	+2,7	76,8	93,5	81,1	+5,6	-13,3	83,3	113,7	87,3	+4,8	-23,2	99,4	96,5	-0,9	
109,9	+16,9	98,3	97,7	102,9	+4,7	+5,3	94,7	130,8	100,3	+5,9	-23,3	101,5	112,8	+11,1	
116,8	+12,3	129,6	121,8	123,9	-4,4	+1,7	117,9	117,0	122,9	+4,2	+5,0	104,4	117,4	+12,5	37
120,6	+15,2	125,8	122,7	125,2	-0,5	+2,0	117,0	120,0	123,9	+5,9	+3,3	105,9	118,5	+11,9	
104,6	+2,8	142,0	118,2	120,1	-15,4	+0,8	121,0	107,3	119,7	-1,1	+11,6	98,7	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 86,4 89,1	-5,6 -5,8 -5,2	-15,3 -12,8 -19,1	103,2 99,1 110,2	+1,6 +0,7 +2,8	+7,1 +6,6 +7,9	96,2 92,7 102,2	-1,2 -1,8 -0,4	95,3 92,8 99,7	-1,9 -2,4 -0,9	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 87,9 91,8	-4,1 -5,8 -1,1	-13,1 -13,6 -12,4	102,8 101,7 104,8	+1,0 +0,8 +1,6	+5,3 +8,1 +1,2	96,8 93,5 102,4	-0,4 -1,4 +0,9	96,1 94,8 98,3	-1,4 -2,4 +0,3	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 83,4 84,2	-6,4 -3,4 -8,1	-21,6 -17,7 -25,1	106,9 101,3 112,4	+4,6 +5,2 +4,2	+8,7 +5,5 +11,6	97,0 99,1 100,8	-0,1 +1,2 -1,2	95,4 92,4 98,3	-0,5 +1,2 -2,0	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,1 62,3 75,0	-13,3 -14,0 -11,8	-24,3 -24,3 -24,5	87,3 82,3 99,4	-1,7 -0,4 -3,8	+8,9 +10,2 +6,8	84,7 81,0 93,6	-9,6 -8,6 -11,4	76,7 72,3 87,2	-7,0 -6,7 -7,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 92,4 110,9	-2,8 -4,0 +1,2	-5,2 -4,6 -8,0	101,0 96,9 120,5	-0,7 -1,1 +1,3	+5,9 +4,3 +12,4	96,7 93,5 111,9	-1,2 -2,4 +3,5	98,4 94,7 115,7	-1,7 -2,6 +1,2	
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 86,1 125,0	-17,0 -18,5 +14,8	-8,4 -9,2 +5,5	95,7 94,8 118,5	-10,2 -11,0 +8,6	+8,9 +10,0 -9,0	92,6 91,4 121,2	-9,7 -10,1 -1,2	91,7 90,5 121,8	-13,7 -14,7 +11,7	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 81,0 82,0	-11,2 -10,5 -20,5	-8,4 -7,5 -18,6	88,5 87,6 100,7	-4,5 -4,7 -4,3	+7,1 +8,3 -6,2	84,6 83,2 106,0	-2,6 -2,3 -8,1	84,8 84,3 91,4	-7,8 -7,6 -12,3	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 75,2 91,0	-14,5 -13,1 -43,0	-2,5 -1,7 -20,5	77,5 76,5 114,5	-8,0 -7,9 -9,1	+5,2 +5,7 -4,8	84,6 83,8 113,8	-2,3 -1,4 -23,1	76,6 75,9 102,8	-11,2 -10,5 -28,0	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 79,4 68,1	-1,4 - -29,1	-0,5 +0,3 -16,8	79,3 79,2 81,9	-0,8 +0,8 -28,7	+8,2 +10,3 -28,0	83,2 82,6 101,1	+0,2 +1,3 -18,2	79,1 79,3 75,0	-1,1 +0,4 -28,8	
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 70,2 165,7	-27,5 -26,2 -54,9	-4,8 -4,0 -25,1	75,2 73,1 221,1	-16,0 -17,4 +36,1	+1,5 -0,1 +55,8	86,3 85,4 155,2	-5,2 -4,2 -31,8	73,4 71,7 193,4	-22,1 -21,9 -27,0	
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 90,5 78,9	-6,6 -6,8 -4,9	-15,0 -14,7 -17,8	105,1 106,1 96,0	-0,5 -0,5 -1,8	+9,5 +11,9 -6,9	84,6 82,0 103,4	-3,1 -4,2 -0,4	97,2 98,3 87,5	-3,4 -3,5 -3,2	
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KADLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,8 64,3 87,5	-32,8 -34,7 -3,5	-16,1 -15,6 -20,2	78,4 76,2 109,7	-28,3 -30,2 -1,8	+8,9 +10,6 -6,0	59,1 55,7 108,4	-29,8 -32,6 +0,4	72,1 70,3 98,6	-30,4 -32,3 -2,6	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 86,5 89,1	-5,6 -5,7 -5,2	-15,4 -12,9 -19,1	103,3 99,3 110,2	+1,6 +0,8 +2,8	+7,0 +6,5 +7,9	96,3 92,8 102,2	-1,2 -1,8 -0,4	95,4 92,9 99,7	-1,9 -2,3 -0,9	
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 96,3 111,8	-1,9 -3,0 +5,1	-5,8 -5,9 -6,4	104,3 102,3 119,5	+1,5 +1,0 +5,0	+3,4 +3,1 +5,0	99,0 97,3 111,5	-0,2 -0,9 +5,1	101,3 99,3 115,7	-0,2 -1,0 +5,1	
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 97,7 112,7	-1,1 -2,0 +4,7	-5,6 -6,4 -6,9	105,5 103,3 121,0	+2,2 +1,7 +5,6	+3,2 +2,9 +5,1	100,4 98,7 112,6	+0,7 -0,1 +5,6	102,6 100,5 116,9	+0,6 -0,2 +5,2	
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 91,6 159,3	-1,2 -3,2 +17,6	-6,0 -5,9 -7,1	102,1 97,3 171,4	+2,4 -0,1 +29,1	+4,3 +3,6 +9,9	98,2 94,1 157,1	+2,1 +0,1 +22,6	99,1 94,5 166,4	+0,6 -1,6 +23,2	
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 68,0 84,3	-8,1 -12,3 +12,9	-10,9 -10,2 -13,7	79,5 75,7 97,7	- -5,1 +25,1	+4,7 +4,3 +6,9	85,3 83,0 96,3	+0,2 -2,1 +11,3	75,2 71,9 91,0	-4,0 -8,6 +19,1	
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 94,9 118,8	+0,8 +1,0 +0,1	-5,9 -5,7 -7,1	104,9 100,6 127,9	+2,1 +2,3 +1,1	+2,1 +1,0 +7,6	101,4 97,8 120,7	+0,9 -0,1 +5,3	101,8 97,8 123,4	+1,5 +1,7 +0,7	
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 96,2 85,5	+0,7 +9,8 -16,3	-4,4 -3,2 -7,5	97,1 99,4 92,4	+0,4 +13,0 -20,0	+2,8 +0,4 +9,2	99,1 103,7 89,3	-6,8 +2,8 -24,4	95,0 97,8 89,0	+0,5 +11,4 -18,3	
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 103,9 109,8	+4,2 +2,4 +12,8	-8,5 -8,1 -10,0	114,6 113,0 122,0	+7,3 +5,8 +14,1	+1,1 +0,9 +1,8	107,0 106,0 111,8	+4,5 +2,0 +16,7	109,8 108,5 115,9	+5,8 +4,1 +13,5	
15.6	MAHL- UND SCHAELEMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 90,5 99,5	-6,8 -7,9 -4,1	-10,2 -11,9 -6,1	103,5 102,7 106,0	+0,8 +3,3 -5,2	+1,4 +4,6 -6,2	101,9 99,1 109,5	-0,3 -0,5 -	98,2 96,6 102,8	-3,0 -2,3 -4,6	
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 96,8 107,6	-5,3 -5,1 -6,4	-4,1 -4,7 +0,2	102,3 101,6 107,4	-3,2 -3,1 -3,8	+5,5 +5,6 +4,7	101,2 100,2 108,2	+1,5 +0,7 +7,2	100,2 99,2 107,5	-4,3 -4,1 -5,1	

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
92,6	-4,7	98,4	95,7	97,3	-2,1	+1,7	97,5	100,6	96,5	-1,0	-4,1	100,8	99,0	-1,8	C-D
91,7	-6,5	96,1	91,3	94,1	-2,1	+3,1	94,1	97,6	92,7	-1,5	-5,0	98,4	95,8	-3,6	
94,0	-1,7	105,1	103,4	102,8	-2,2	-0,6	103,2	106,7	103,1	-0,1	-2,5	103,9	104,6	+1,2	
93,1	-3,8	99,5	95,8	96,1	-1,4	+2,3	97,1	97,2	97,0	-0,1	-0,2	96,1	97,2	-0,9	VORL.
93,3	-5,7	96,7	91,0	95,2	-1,6	+4,6	94,0	95,8	93,1	-1,0	-2,8	97,9	94,9	-3,1	
92,8	-0,4	104,5	104,5	103,1	-1,3	+1,3	102,6	99,8	103,8	+1,2	+4,0	98,6	101,2	+2,6	
89,5	-4,9	100,4	96,2	98,9	-1,5	+2,8	97,5	104,5	97,6	+0,1	-6,6	103,2	101,0	-2,1	INV.
86,3	-8,2	95,6	91,1	95,6	-	+4,9	92,3	98,7	93,3	+1,1	-6,4	100,5	96,0	-4,5	
92,6	-1,7	105,0	101,2	102,2	-2,7	+1,0	102,6	109,0	101,7	-0,9	-6,7	105,9	106,8	-0,1	
78,2	-15,3	98,0	90,8	84,0	-14,3	-7,5	97,5	92,2	87,4	-10,4	-5,2	100,4	94,8	-5,6	GEBR.
72,4	-17,4	91,3	87,9	79,9	-12,5	-9,1	92,4	86,8	83,9	-9,2	-3,3	98,6	89,6	-9,1	
85,0	-11,1	113,9	97,8	93,7	-17,7	-4,2	109,4	104,9	96,8	-12,4	-8,7	104,6	107,2	+2,5	
98,5	-4,8	96,8	96,1	96,2	-0,6	+0,1	97,2	99,7	96,2	-1,0	-3,5	99,7	98,4	-1,3	VERB.
96,2	-5,5	95,2	92,4	93,8	-1,5	+1,5	95,4	97,6	93,1	-2,4	-4,6	98,8	96,5	-2,3	
109,6	-2,1	104,2	113,5	107,7	+3,4	-5,1	106,0	109,6	110,6	+4,3	+0,9	103,9	107,8	+3,8	
105,7	-0,9	101,6	92,5	93,3	-8,2	+0,9	101,4	104,0	92,9	-8,4	-10,7	106,6	102,7	-2,7	ENERG.
105,6	-0,3	101,2	91,6	91,9	-9,2	+0,3	100,3	104,1	91,8	-8,5	-11,8	104,9	102,2	-2,6	
108,9	-14,9	110,7	113,9	128,1	+15,7	+12,5	127,3	102,2	121,0	-4,9	+18,4	123,9	114,7	-7,4	
91,3	+6,3	89,4	80,3	88,9	-0,6	+10,7	85,2	93,4	84,6	-0,7	-9,4	92,0	89,3	-2,9	C
90,5	+5,4	87,9	78,0	87,5	-0,5	+12,2	83,2	92,6	82,8	-0,5	-10,6	91,5	87,9	-3,9	
103,1	+20,7	113,7	112,9	108,9	-4,2	-3,5	119,1	104,8	110,9	-6,9	+5,8	99,5	111,9	+12,5	
88,4	+23,6	84,0	89,4	85,2	+1,4	-4,7	86,7	90,6	87,3	+0,7	-3,6	89,9	88,7	-1,3	CA
86,5	+21,7	82,6	88,8	84,2	+1,9	-5,2	85,0	89,8	86,5	+1,8	-3,7	88,6	87,4	-2,5	
159,7	+87,0	136,6	110,2	124,8	-8,6	+13,2	149,6	121,9	117,5	-21,6	-3,6	100,3	135,8	+36,4	
80,0	+2,6	80,7	86,8	82,4	+2,1	-5,1	84,0	85,3	84,6	+0,7	-0,8	90,2	84,7	-6,1	10
79,4	+3,0	78,5	86,2	81,1	+3,3	-5,9	82,3	85,0	83,7	+1,7	-1,5	89,5	83,7	-6,5	
96,0	-6,1	139,6	102,7	117,0	-16,2	+13,9	129,7	93,2	109,9	-15,3	+17,9	108,3	111,4	+2,9	
98,8	+55,6	88,1	92,6	88,7	+0,7	-4,2	90,0	97,2	90,7	+0,8	-6,7	89,5	93,6	+4,6	11
95,1	+48,8	87,5	92,0	87,8	+0,3	-4,6	88,2	95,6	89,9	+1,9	-6,0	89,7	91,9	+2,6	
367,8	+1105,9	126,7	134,7	150,2	+18,5	+11,5	214,8	216,2	142,5	-33,7	-34,1	74,2	215,5	+190,4	
95,6	-11,3	97,7	66,5	94,4	-3,4	+42,0	82,9	97,4	80,4	-3,0	-17,5	95,2	90,1	-6,4	CB
97,1	-12,3	96,7	60,1	93,0	-3,8	+54,7	80,2	97,3	76,6	-4,5	-21,3	94,8	88,7	-6,4	
83,0	-2,8	105,7	113,8	103,6	-2,0	-9,0	108,3	98,7	108,7	+0,4	+10,1	99,2	103,5	+4,3	
97,9	-13,1	99,5	99,8	89,8	-29,8	+75,4	77,7	97,5	54,8	-29,5	-43,8	94,2	87,6	-7,0	14.2
96,4	-13,5	98,1	95,2	88,5	-32,2	+88,9	75,6	96,6	50,9	-32,7	-47,3	93,2	86,1	-7,6	
90,7	-5,8	121,1	106,0	117,4	-3,1	+10,8	110,2	110,7	111,7	+1,4	+0,9	109,4	110,4	+0,9	
92,6	-4,8	99,5	95,9	97,4	-2,1	+1,6	97,6	100,6	96,6	-1,0	-4,0	100,9	99,1	-1,8	D
91,7	-6,6	96,2	91,4	94,2	-2,1	+3,1	94,3	97,6	92,8	-1,6	-4,9	99,5	95,9	-3,6	
94,0	-1,7	105,1	103,3	102,8	-2,2	-0,5	103,2	106,7	103,1	-0,1	-2,5	103,3	104,5	+1,2	
100,1	-4,8	100,4	94,7	101,7	+1,3	+7,4	98,4	101,2	98,2	-0,2	-3,0	100,4	99,8	-0,6	DA
99,3	-5,2	99,5	93,2	100,1	+0,6	+7,4	97,5	100,2	98,6	-0,9	-3,6	100,1	98,9	-1,2	
106,4	-0,5	107,6	106,5	113,7	+5,7	+6,8	104,7	109,1	110,1	+5,2	+0,9	102,5	106,9	+4,3	
100,7	-4,1	100,9	96,5	102,9	+2,0	+6,6	99,0	102,1	99,7	+0,7	-2,4	100,7	100,5	-0,2	15
99,7	-4,8	100,0	95,0	101,2	+1,2	+6,5	98,1	101,0	98,1	-	-2,9	100,3	99,5	-0,8	
107,6	+0,5	107,4	107,1	115,2	+7,3	+7,6	105,1	109,9	111,1	+5,7	+1,1	103,4	107,5	+4,0	
97,2	-3,0	95,8	95,8	100,1	+4,5	+4,5	95,4	99,4	97,9	+2,6	-1,5	96,4	97,4	+1,0	15.1
94,6	-4,0	93,8	92,0	96,0	+2,3	+4,3	93,3	97,0	94,0	+0,8	-3,1	95,4	95,2	-0,2	
136,5	+9,4	125,0	150,1	158,6	+26,9	+5,7	128,0	134,0	154,4	+22,5	+15,2	111,4	130,0	+18,7	
77,0	-11,2	83,6	89,9	87,4	+4,5	-2,8	87,3	91,6	88,7	+1,6	-3,2	103,7	89,5	-13,7	15.2
77,5	-10,7	82,3	87,9	85,5	+3,9	-2,7	86,8	92,1	86,7	-0,1	-5,9	105,9	88,4	-15,6	
74,7	-13,5	90,4	99,8	86,3	+6,5	-3,5	89,9	89,2	98,0	+9,0	+9,9	83,4	89,6	-4,2	
97,9	-5,8	101,7	98,7	103,8	+2,1	+5,2	100,6	99,6	101,3	+0,7	+1,7	102,5	100,1	-2,3	15.3
94,0	-7,7	98,9	95,4	100,2	+1,3	+5,0	98,4	96,0	97,8	-0,6	+1,9	100,9	97,2	-3,7	
118,7	+3,1	116,5	116,4	123,3	+5,8	+5,9	112,0	118,5	119,9	+7,1	+1,2	111,0	115,2	+3,8	
92,2	-7,2	109,2	103,4	97,6	-10,6	-5,6	110,3	99,3	100,5	-8,9	+1,2	104,1	104,8	+0,7	15.4
87,6	-10,3	104,5	108,8	102,5	-1,9	-5,8	105,2	97,1	105,6	+0,4	+6,8	102,0	101,2	-0,8	
102,2	-0,5	119,5	91,7	87,1	-27,1	-5,0	121,2	104,1	89,4	-26,2	-14,1	108,7	112,7	+3,7	
100,7	-6,8	105,1	100,4	111,8	+6,4	+11,4	102,0	97,9	106,1	+4,0	+8,4	102,6	99,9	-2,6	15.5
101,5	-8,0	107,0	99,7	110,6	+3,4	+10,9	103,8	98,6	105,2	+1,3	+6,7	104,7	101,2	-3,3	
97,3	-1,0	96,5	103,4	117,4	+21,7	+13,5	93,7	94,9	110,4	+17,8	+16,3	93,6	94,3	+0,7	
99,7	+2,4	100,4	102,6	103,6	+3,2	+1,0	102,6	102,6	103,1	+0,5	+0,5	103,1	102,6	-0,5	15.6
98,3	-2,9	97,9	99,6	100,2	+2,3	+0,6	99,8	100,5	99,9	+0,1	-0,6	104,8	100,1	-4,5	
103,7	+18,9	107,2	110,7	112,8	+5,2	+1,9	110,1	108,3	111,8	+1,5	+3,2	98,5	109,2	+10,9	
103,6	-2,1	97,7	102,5	100,5	+2,9	-2,0	98,0	103,1	101,5	+3,6	-1,6	100,8	100,5	-0,3	15.7
102,0	-2,9	98,0	100,9	100,2	+2,2	-0,7	98,2	102,2	100,6	+2,4	-1,6	100,3	100,2	-0,1	
114,9	+2,6	95,5	113,7	103,0	+7,9	-3,4	96,8	108,6	108,4	+12,0	-0,2	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEBERBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	96,6	-3,5	-3,3	99,9	-0,7	+6,8	98,6	-0,4	98,3	-2,1
		INLAND	94,9	-4,9	-3,1	97,9	-2,0	+6,1	97,7	-1,1	96,4	-3,5
		AUSLAND	109,3	+6,7	-5,5	115,7	+9,7	+12,8	105,2	+4,6	112,5	+8,2
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- HAREN (OHNE DAUERBACK- HAREN)	INSGESAMT	95,4	-3,4	-2,3	97,6	-0,3	+4,7	96,6	-1,7	96,5	-1,9
		INLAND	94,8	-3,7	-2,2	96,9	-0,8	+4,8	96,1	-1,9	95,9	-2,2
		AUSLAND	123,1	+5,1	-4,8	129,3	+20,5	+4,4	122,7	+9,6	126,2	+12,5
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKHAREN	INSGESAMT	110,1	-11,9	+0,1	110,0	-4,3	+12,9	104,4	-2,2	110,1	-8,2
		INLAND	108,9	-12,9	-0,4	109,3	-3,7	+14,3	104,1	-1,8	109,1	-8,5
		AUSLAND	117,2	-5,8	+2,7	114,1	-7,3	+5,1	106,4	-5,0	115,7	-6,5
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- HAREN (OHNE DAUERBACK- HAREN)	INSGESAMT	98,7	-0,8	+12,2	88,0	+6,9	+16,6	91,7	+2,2	93,4	+2,8
		INLAND	95,7	-3,6	+13,4	84,4	+2,9	+13,6	90,9	+1,1	90,1	-0,7
		AUSLAND	118,0	+16,5	+6,8	110,5	+31,2	+33,5	97,3	+10,2	114,3	+23,2
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	109,2	-0,3	-5,3	115,3	+3,5	-0,8	100,2	-1,2	112,3	+1,6
		INLAND	108,4	-	-5,5	114,7	+5,2	-0,1	99,3	-0,9	111,6	+2,7
		AUSLAND	120,7	-3,4	-3,0	124,4	-15,1	-8,9	113,2	-5,1	122,6	-9,7
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	92,7	-11,1	-16,0	110,3	+8,9	+5,1	106,9	+2,5	101,5	-1,3
		INLAND	90,5	-12,5	-16,7	108,6	+8,0	+6,9	104,7	+1,4	99,6	-2,4
		AUSLAND	142,0	+15,9	-4,8	149,1	+29,9	-15,5	153,2	+22,7	145,6	+22,7
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	104,5	-4,9	-6,4	111,7	-1,7	-3,0	96,0	-4,5	108,1	-3,3
		INLAND	105,5	-3,0	-6,5	112,8	+2,5	-0,8	95,9	-3,1	109,2	-0,3
		AUSLAND	92,8	-24,4	-6,7	99,5	-36,0	-25,4	98,7	-18,7	96,2	-30,8
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	122,8	+8,8	-0,1	122,9	+9,3	-3,0	104,7	+2,1	122,9	+9,1
		INLAND	121,5	+8,8	+0,7	120,7	+8,7	-3,5	103,1	+1,1	121,1	+8,7
		AUSLAND	162,1	+9,2	-14,8	190,2	+22,6	+9,2	151,4	+28,6	176,2	+16,0
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,1	-9,1	-8,6	95,3	-3,8	+4,4	87,9	-7,1	91,2	-6,5
		INLAND	86,1	-10,5	-9,3	94,9	-3,9	+4,5	87,1	-7,5	90,5	-7,2
		AUSLAND	99,8	+9,3	-1,2	101,0	-2,6	+4,1	97,9	-1,6	100,4	+3,0
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	84,8	-12,7	-6,9	91,1	-5,5	+23,3	86,0	-5,8	88,0	-9,1
		INLAND	79,4	-12,7	-6,0	84,5	-4,2	+18,5	81,2	-6,6	82,0	-8,5
		AUSLAND	96,9	-12,8	-8,6	104,9	-7,6	+32,6	95,9	-4,7	100,4	-10,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,6	-10,8	-23,1	89,2	-2,4	+7,1	86,1	-3,8	78,9	-6,3
		INLAND	65,3	-12,8	-23,2	85,0	-2,0	+8,6	81,2	-5,4	75,2	-6,9
		AUSLAND	74,8	-7,4	-22,9	97,0	-3,3	+4,8	95,3	-1,2	85,9	-5,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	45,3	-25,6	-33,5	68,1	-6,7	+1,2	69,2	-12,0	56,7	-15,4
		INLAND	44,5	-30,8	-40,2	74,4	-7,3	+5,0	71,7	-12,0	59,5	-17,7
		AUSLAND	46,2	-18,8	-24,0	60,8	-5,9	-5,0	66,3	-11,7	53,5	-12,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	61,2	-10,8	-28,0	85,0	+1,2	+0,7	83,2	-6,0	73,1	-4,2
		INLAND	55,4	-15,3	-29,2	78,3	+3,7	-0,1	77,3	-8,3	68,9	-5,1
		AUSLAND	69,7	-4,7	-26,4	94,7	-1,8	+1,8	91,7	-3,1	82,2	-3,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	81,4	-5,3	-18,1	99,4	+1,3	+6,4	96,1	+1,7	90,4	-1,8
		INLAND	75,1	-6,6	-18,0	91,6	+1,8	+11,6	87,4	-1,2	83,4	-3,1
		AUSLAND	90,8	-1,2	-18,2	111,0	+0,6	+0,6	109,1	+5,2	100,9	-0,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKHTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,0	-22,2	-11,2	96,9	-11,0	+61,2	79,1	-9,8	91,5	-16,6
		INLAND	80,2	-19,8	-10,4	89,5	-9,9	+44,4	76,3	-8,8	84,9	-14,8
		AUSLAND	108,0	-28,2	-13,7	125,1	-13,8	+136,5	89,9	-12,3	116,6	-21,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,5	-14,9	+14,6	93,8	-9,5	+55,0	85,6	-8,8	100,7	-12,4
		INLAND	97,5	-12,9	+16,2	83,9	-7,1	+34,5	81,2	-7,9	90,7	-10,4
		AUSLAND	132,5	-18,2	+11,7	118,6	-13,3	+113,3	96,9	-10,2	125,6	-15,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	116,0	-17,7	+19,0	97,5	-12,5	+67,8	86,6	-10,5	106,8	-15,4
		INLAND	104,8	-15,2	+24,0	84,5	-10,6	+42,7	81,2	-9,8	94,7	-13,2
		AUSLAND	138,8	-21,1	+12,0	123,9	-15,0	+122,8	97,5	-11,8	131,4	-18,3
18.23	HERSTELLUNG VON WASSER	INSGESAMT	94,0	-6,0	+10,1	85,4	-2,7	+34,7	82,9	-6,2	89,7	-4,5
		INLAND	88,7	-8,2	+7,0	82,9	-1,5	+23,7	80,7	-5,7	85,8	-5,1
		AUSLAND	118,0	+2,3	+21,6	97,0	-6,5	+107,3	93,0	-7,9	107,5	-1,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,1	-11,1	-9,7	98,7	-13,3	+27,8	92,8	-9,5	93,9	-12,3
		INLAND	91,5	-12,4	-3,1	94,4	-11,9	+31,1	90,0	-10,0	93,0	-12,1
		AUSLAND	83,0	-7,2	-24,3	109,7	-16,4	+21,1	99,7	-8,4	96,4	-12,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	71,6	-4,9	-14,7	83,9	-1,4	+5,9	84,2	-3,4	77,8	-3,0
		INLAND	64,7	-11,7	-13,8	75,1	-8,7	+5,8	75,6	-12,3	69,9	-10,2
		AUSLAND	94,6	+15,2	-16,7	113,6	+20,3	+6,0	113,5	+25,8	104,1	+17,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	96,6	-10,2	-5,4	102,1	-14,8	+40,1	92,9	-10,9	99,4	-12,7
		INLAND	93,3	-12,5	+2,2	97,2	-12,2	+43,4	90,6	-10,4	98,3	-12,3
		AUSLAND	88,5	-1,3	-24,2	116,7	-20,8	+32,6	99,9	-12,1	102,6	-13,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,7	-2,7	-15,5	99,0	+3,0	+10,7	87,9	-1,6	91,4	+0,3
		INLAND	78,4	-5,4	-16,4	93,8	+2,3	+12,5	81,6	-3,3	86,1	-1,4
		AUSLAND	112,0	+9,6	-11,7	126,9	+6,1	+4,3	121,7	+5,5	119,5	+7,8

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
100,1	-2,0	98,6	99,4	98,1	-0,5	-1,3	98,6	106,8	98,7	+0,1	-7,6	101,9	102,7	+0,8	15.8
99,8	-1,6	98,4	98,2	97,1	-1,3	-2,1	98,5	105,9	98,2	-0,3	-7,3	101,2	102,2	+1,0	
102,4	-4,8	100,5	100,7	105,0	+4,5	+4,3	99,5	113,1	102,8	+3,3	-9,1	106,6	106,3	-0,3	
98,8	-2,9	97,8	96,1	97,2	-0,6	+1,1	98,2	99,6	96,7	-1,5	-2,9	100,8	98,9	-1,9	15.81
98,4	-3,1	97,4	95,7	96,6	-0,8	+0,9	97,9	99,1	96,2	-1,7	-2,9	100,5	98,5	-2,0	
117,1	+6,3	112,0	115,8	127,2	+13,6	+9,8	111,9	125,7	121,5	+8,6	-3,3	111,4	118,8	+6,6	
125,0	+7,3	103,9	103,4	101,6	-2,2	-1,7	102,5	126,0	102,5	-	-18,7	105,6	114,2	+8,1	15.82
125,1	+7,6	103,1	104,2	100,6	-2,4	-3,5	101,5	125,6	102,4	+0,9	-18,5	105,6	113,5	+7,5	
124,4	+5,8	109,2	98,7	107,9	-1,2	+9,3	108,1	128,4	103,3	-4,4	-19,5	105,7	118,3	+11,9	
99,5	-6,1	78,6	101,9	80,5	+2,4	-21,0	89,2	109,1	91,2	+2,2	-16,4	102,7	99,2	-3,4	15.84
99,3	-4,6	78,6	102,7	79,5	+1,1	-22,6	89,6	109,8	91,1	+1,7	-17,0	102,4	99,7	-2,6	
101,3	-14,1	79,3	96,9	86,5	+9,1	-10,7	86,9	104,5	91,7	+5,5	-12,2	104,7	95,7	-8,6	
109,5	-6,0	106,9	83,9	108,4	+1,4	+29,2	98,4	102,4	98,1	-2,3	-6,2	99,1	100,4	+1,3	15.9
108,4	-6,5	105,2	83,3	107,2	+1,9	+28,7	97,4	101,3	95,2	-2,3	-6,0	98,7	99,3	+0,6	
125,0	-0,5	131,0	93,6	126,4	-3,5	+36,0	113,8	119,4	110,0	-3,3	-7,9	105,7	116,6	+10,3	
104,3	+0,7	102,4	103,7	113,5	+10,8	+9,5	104,8	116,6	108,6	+3,6	-6,9	106,6	110,7	+3,8	15.91
103,4	+0,6	101,2	101,5	111,4	+10,1	+9,8	103,8	115,7	106,5	+2,6	-8,0	106,1	109,8	+3,5	
122,6	+2,1	127,5	152,7	158,9	+24,6	+4,1	127,0	136,4	155,8	+22,7	+15,1	117,2	131,2	+11,9	
109,9	-9,1	107,1	77,5	108,3	-0,7	+37,2	98,8	97,8	91,9	-5,1	-6,0	99,3	97,3	-2,0	15.96
108,8	-9,4	104,9	77,5	105,5	+0,6	+36,1	95,5	96,3	91,5	-4,2	-5,0	88,7	95,9	-2,8	
122,7	-5,5	133,3	77,6	116,2	-12,8	+49,7	112,2	115,1	96,9	-13,6	-15,8	105,5	113,6	+7,7	
112,9	-5,0	109,1	85,4	111,9	+2,6	+31,0	99,1	99,3	98,6	-0,5	-0,7	96,0	99,2	+3,3	15.98
111,7	-5,6	108,8	84,2	110,0	+1,1	+30,6	98,9	98,1	97,1	-1,8	-1,0	95,6	98,5	+3,0	
148,5	+8,5	118,3	119,8	166,4	+40,7	+38,9	106,4	136,0	143,1	+34,5	+6,0	107,9	120,7	+11,9	
95,8	-9,5	96,6	81,3	92,2	-4,6	+13,4	93,6	94,8	86,8	-7,3	-8,4	98,0	94,2	-3,9	16
96,2	-9,2	95,5	79,8	92,0	-3,7	+15,3	93,1	94,5	85,9	-7,7	-9,1	98,7	93,8	-5,0	
91,3	-12,5	109,9	99,3	94,8	-13,7	-4,5	100,2	98,6	97,1	-3,1	-1,5	90,2	99,4	+10,2	
97,1	-11,3	78,7	95,3	75,2	-4,4	-21,1	89,5	88,1	85,3	-4,7	-3,2	96,8	88,8	-8,3	08
91,0	-13,3	76,2	88,9	72,9	-4,3	-18,0	86,0	84,5	80,9	-5,9	-4,3	95,0	85,2	-10,3	
110,0	-7,6	83,8	108,8	80,0	-4,5	-26,5	96,9	95,6	94,4	-2,6	-1,3	100,5	96,3	-4,2	
76,9	-10,4	91,3	90,2	86,9	-4,8	-3,7	91,3	86,8	88,6	-3,0	+2,1	96,7	89,1	-7,9	17
74,9	-12,6	86,6	85,3	81,0	-6,5	-5,0	87,5	83,9	83,2	-4,9	-0,8	95,6	85,7	-10,4	
80,8	-6,0	100,2	99,1	97,9	-2,3	-1,2	98,5	92,3	98,5	-	+6,7	98,6	95,4	-3,2	
60,9	-16,0	80,8	76,7	69,9	-13,5	-8,9	82,4	70,5	73,3	-11,0	+4,0	94,6	76,4	-19,2	17.1
64,9	-9,1	81,6	80,5	71,1	-12,9	-11,7	84,5	75,3	76,8	-10,3	+0,7	96,3	79,9	-17,0	
56,9	-23,7	79,9	72,4	68,6	-14,1	-5,2	79,9	65,0	70,5	-11,8	+8,5	92,6	72,4	-21,8	
68,6	-13,4	97,4	84,2	89,9	-8,7	+5,6	92,6	81,3	86,6	-6,5	+6,5	97,2	86,9	-10,6	17.2
65,4	-17,6	93,1	78,3	83,3	-10,5	+6,4	89,0	77,4	80,8	-9,2	+4,4	96,5	83,2	-13,8	
73,1	-7,4	103,5	92,7	97,0	-6,3	+4,6	97,9	86,8	94,9	-3,1	+9,3	98,2	92,3	-6,0	
86,0	-6,3	96,1	99,0	96,9	+0,8	-2,1	95,4	94,7	98,0	+2,7	+3,5	98,9	95,0	-3,9	17.5
82,2	-11,3	88,7	91,6	85,9	-3,2	-6,2	89,2	88,0	88,7	-0,6	+0,8	97,2	88,6	-8,8	
91,9	+1,5	107,3	110,3	113,3	+5,6	+2,7	104,6	104,9	111,8	+6,9	+6,6	101,6	104,7	+3,1	
110,5	-12,9	61,4	88,5	61,5	+0,2	-30,5	80,3	92,5	75,0	-6,6	-18,9	98,3	86,4	-12,1	17.7
100,0	-15,0	62,1	83,5	63,3	+1,9	-24,2	78,4	88,1	73,4	-6,4	-16,7	96,4	83,2	-13,7	
150,5	-7,2	58,7	107,4	54,7	-6,8	-49,1	87,4	109,3	81,1	-7,2	-26,8	106,7	98,3	-7,0	
126,3	-12,1	60,4	102,6	58,7	-2,8	-42,8	86,8	89,9	80,6	-7,1	-10,3	96,9	88,4	-8,8	18
112,0	-13,8	62,6	93,4	62,5	-0,2	-33,1	83,9	85,3	78,0	-7,0	-8,6	94,1	84,6	-10,1	
161,9	-8,9	54,7	125,7	48,9	-10,6	-61,1	94,1	101,6	87,3	-7,2	-14,1	103,9	97,9	-5,8	
140,9	-12,9	55,1	105,7	54,0	-2,0	-48,9	87,0	91,7	79,9	-6,2	-12,9	98,5	89,3	-9,3	18.22
123,6	-15,6	56,9	95,2	58,3	+2,5	-38,8	83,6	85,3	76,7	-8,3	-10,1	94,9	84,4	-11,1	
175,9	-8,9	51,5	127,2	45,1	-12,4	-64,5	93,7	104,7	86,2	-8,0	-17,7	106,9	99,2	-6,3	
100,0	-5,4	69,3	95,1	66,1	-4,8	-30,5	86,5	87,8	80,6	-6,8	-8,2	92,6	87,1	-5,9	18.23
96,6	-5,0	70,7	89,2	68,8	-2,7	-22,9	84,0	87,0	79,0	-6,0	-9,2	92,3	85,5	-7,4	
115,3	-6,5	62,5	122,2	54,1	-13,4	-55,7	98,2	91,4	88,2	-10,2	-3,5	93,5	94,8	+1,4	
100,2	-10,5	84,5	105,2	79,6	-5,8	-24,3	101,0	88,6	92,4	-8,5	+4,3	99,5	94,8	-4,7	00
104,4	-6,5	84,3	102,3	75,8	-10,1	-25,9	98,1	88,2	89,1	-9,2	+1,0	97,9	93,2	-4,8	
89,4	-20,6	84,7	112,4	89,3	+5,4	-20,6	108,4	89,6	100,8	-7,0	+12,5	103,8	99,0	-4,6	
75,3	-12,2	85,8	89,9	82,9	-3,4	-7,8	88,5	84,7	86,4	-3,5	+2,0	94,9	87,1	-8,2	19.2
73,3	-16,1	85,3	80,4	74,5	-12,7	-7,3	89,0	80,1	77,5	-12,9	-3,2	94,4	84,6	-10,4	
82,1	+2,1	87,6	121,9	111,2	+26,9	-8,8	90,9	100,1	116,6	+28,3	+16,5	96,5	95,5	-1,0	
107,6	-11,8	79,3	107,4	74,2	-6,4	-30,9	101,1	86,7	90,8	-10,2	+4,7	100,3	93,9	-6,4	19.3
113,5	-4,9	80,1	104,5	71,5	-10,7	-31,6	97,4	87,6	88,0	-9,7	+0,5	97,9	92,5	-5,5	
89,7	-30,9	77,0	116,0	82,0	+6,5	-29,3	112,0	84,0	99,0	-11,6	+17,9	107,5	98,0	-8,8	
86,0	-6,2	92,8	82,8	90,6	-2,4	+9,4	88,8	94,1	86,7	-2,4	-7,9	93,6	91,5	-2,2	00
82,9	-8,8	86,7	75,9	84,2	-2,9	+10,9	83,5	90,0	80,0	-4,2	-11,1	91,5	86,7	-5,2	
102,2	+6,1	125,4	120,2	124,8	-0,5	+3,8	116,9	116,1	122,5	+4,8	+5,5	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		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JULI 2002		JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	92,1	-5,4	-14,1	107,2	+3,6	+11,0	103,1	+0,3	99,7	-0,8			
		INLAND	89,5	-9,4	-16,0	99,4	+4,7	+15,6	93,7	-1,0	91,5	-2,2			
		AUSLAND	113,8	+2,9	-10,3	126,8	+1,4	+2,9	126,8	+2,8	120,3	+2,1			
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	74,0	-4,1	-17,0	89,2	-0,7	+10,4	75,6	-5,6	81,6	-2,3			
		INLAND	70,4	-4,9	-17,6	85,4	-2,5	+11,5	71,4	-6,7	77,9	-3,6			
		AUSLAND	116,4	+0,7	-14,0	135,3	+15,6	+3,2	126,1	+1,2	125,9	+8,3			
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	88,4	-2,4	-5,9	93,9	-0,2	+4,3	92,8	-1,5	91,2	-1,3			
		INLAND	86,2	-2,8	-4,4	90,2	-2,1	+3,3	90,2	-2,3	88,2	-2,4			
		AUSLAND	98,3	-0,7	-11,0	110,4	+7,4	+8,4	104,2	+1,6	104,4	+3,5			
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	92,1	-2,1	-11,4	104,0	+2,2	+7,9	99,0	-	98,1	+0,1			
		INLAND	88,8	-4,1	-11,0	99,8	+0,8	+8,4	95,5	-0,7	94,3	-1,6			
		AUSLAND	98,1	+1,4	-12,1	111,6	+4,5	+7,0	105,4	+1,2	104,9	+3,0			
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,6	-1,8	-10,0	98,4	+1,5	+5,2	95,8	-0,9	93,5	-0,1			
		INLAND	85,1	-5,5	-8,7	93,2	-1,3	+6,4	92,2	-2,1	89,2	-3,4			
		AUSLAND	92,1	+1,9	-11,1	103,6	+4,2	+4,3	99,5	+0,3	97,9	+3,2			
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	95,7	-2,4	-12,8	109,8	+2,8	+10,4	102,2	+0,8	102,8	+0,3			
		INLAND	91,2	-3,3	-12,4	104,1	+2,1	+9,6	97,6	+0,1	97,7	-0,5			
		AUSLAND	113,9	+0,3	-14,2	132,7	+5,0	+12,7	121,0	+3,2	123,3	+2,8			
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,0	-2,6	-1,5	87,3	-1,8	+1,9	88,7	-2,5	86,7	-2,1			
		INLAND	85,0	-2,2	-0,9	85,8	-3,4	+0,8	87,8	-3,0	85,4	-2,8			
		AUSLAND	98,9	-7,3	-7,2	106,6	+18,8	+13,6	100,6	+2,7	102,8	+4,7			
22.1	VERLAGSGEBERBE	INSGESAMT	87,2	+2,7	+1,0	86,3	-1,8	+1,2	89,9	+0,1	86,8	+0,5			
		INLAND	87,3	+2,6	+1,3	86,2	-2,2	+0,8	90,1	+0,1	86,8	+0,2			
		AUSLAND	85,6	+4,4	-2,3	87,6	+7,7	+7,7	87,2	+4,3	86,6	+6,0			
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	84,2	-8,2	-4,8	88,4	-2,2	+1,6	86,8	-6,1	86,3	-5,3			
		INLAND	81,3	-8,0	-4,1	84,8	-5,5	-	84,2	-7,2	83,1	-6,7			
		AUSLAND	111,4	-8,6	-8,7	122,0	+24,9	+13,2	111,5	+2,4	116,7	+6,3			
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUSTSTOFFEN	INSGESAMT	89,5	-17,3	-9,0	98,4	-10,5	+9,3	93,8	-10,6	94,0	-13,8			
		INLAND	87,8	-19,0	-9,9	97,5	-11,4	+10,5	92,6	-11,1	92,7	-15,1			
		AUSLAND	128,2	+23,2	+7,9	118,8	+10,5	-9,4	121,9	+1,2	123,5	+16,7			
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,1	-3,7	-11,5	101,8	-1,8	+5,4	98,1	-2,1	96,0	-2,7			
		INLAND	87,8	-6,6	-11,2	98,9	-2,7	+7,3	93,4	-3,3	93,4	-4,5			
		AUSLAND	92,2	-1,0	-11,8	104,5	-1,1	+3,7	102,5	-1,0	98,4	-1,0			
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,1	-6,8	-12,7	95,2	-2,2	+5,7	92,5	-5,3	89,2	-4,4			
		INLAND	82,7	-9,2	-11,6	93,6	-5,4	+8,5	88,9	-5,9	88,2	-7,2			
		AUSLAND	83,4	-4,8	-13,6	96,5	+0,5	+3,5	95,4	-4,8	90,0	-2,0			
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	82,9	-8,4	-8,2	90,3	-4,5	+3,2	91,4	-7,3	86,6	-6,5			
		INLAND	82,0	-12,8	-7,2	88,4	-12,6	+4,5	89,8	-9,0	85,2	-12,7			
		AUSLAND	83,6	-4,3	-9,1	92,0	+3,5	+2,1	92,8	-5,8	87,8	-0,5			
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	79,7	-6,9	-17,4	96,5	-2,8	+7,2	90,4	-7,1	88,1	-4,8			
		INLAND	77,9	-8,8	-16,4	93,2	-4,4	+11,5	84,4	-5,8	85,6	-6,4			
		AUSLAND	81,0	-5,6	-18,2	99,0	-1,6	+4,4	94,9	-7,8	90,0	-3,4			
24.2	H.V. SCHAEDELINGSBEKAEM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	81,8	-3,4	-10,3	91,2	-14,0	-16,9	117,9	-6,9	86,5	-9,3			
		INLAND	84,7	-12,1	-16,9	101,9	+28,0	-32,1	144,0	+11,4	93,3	+6,0			
		AUSLAND	80,7	+0,2	-7,6	87,3	-24,5	-7,8	108,3	-13,7	84,0	-14,4			
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	88,6	-5,8	-14,6	103,8	+1,8	+12,3	92,7	-1,4	96,2	-1,9			
		INLAND	85,8	-6,6	-14,6	100,5	+2,2	+15,7	88,0	-1,0	93,2	-2,0			
		AUSLAND	94,1	-4,5	-14,8	110,5	+1,2	+7,0	101,9	-2,0	102,3	-1,5			
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	-1,2	-10,1	113,8	-3,6	+6,0	108,1	-0,6	108,1	-2,4			
		INLAND	92,3	-6,6	-9,8	102,3	-4,1	+4,8	96,6	-5,9	97,3	-5,4			
		AUSLAND	112,9	+4,1	-10,5	126,1	-3,1	+7,0	120,4	+4,5	119,5	+0,1			
24.5	H.V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KÖRPERPFLEGE- MITTELN SOH.V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	104,5	+1,6	-7,5	113,0	+3,0	+6,4	107,6	+3,7	108,8	+2,4			
		INLAND	95,0	-3,7	-6,6	101,7	-2,2	+4,1	96,9	-1,5	98,4	-2,9			
		AUSLAND	123,4	+10,8	-8,9	135,5	+12,2	+10,2	129,0	+12,7	129,5	+11,5			
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,6	-1,9	-11,1	105,3	-2,3	+4,6	100,5	+2,9	99,5	-2,1			
		INLAND	99,2	+0,5	-11,4	112,0	+2,9	+9,8	104,7	+6,1	105,6	+1,7			
		AUSLAND	89,5	-3,8	-10,9	100,5	-6,2	+0,7	97,4	+0,4	95,0	-5,1			
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	77,3	+12,8	-6,8	82,9	+3,0	-6,6	86,7	+5,7	80,1	+7,5			
		INLAND	61,6	-5,4	-19,6	76,6	-6,6	-0,8	76,3	-5,5	69,1	-6,1			
		AUSLAND	84,8	+21,0	-1,3	85,9	+7,8	-8,9	91,6	+10,9	85,4	+14,0			
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	94,7	-2,9	-13,8	109,8	+3,8	+8,1	101,5	+1,3	102,3	+0,6			
		INLAND	90,2	-4,8	-13,4	104,1	+2,5	+10,9	95,3	-0,7	97,2	-1,0			
		AUSLAND	105,0	+1,1	-14,3	122,5	+6,2	+3,0	115,3	+5,2	113,8	+3,8			
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	95,3	-5,1	-14,0	110,8	+4,0	+7,9	105,9	+2,5	103,1	-0,4			
		INLAND	90,9	-9,5	-12,4	103,8	+2,1	+13,8	98,7	-2,4	97,4	-3,7			
		AUSLAND	102,9	+2,4	-16,1	122,7	+7,1	+0,4	118,1	+10,4	112,8	+4,8			

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
97,4	-0,6	104,8	108,3	100,2	-4,4	-7,5	103,6	107,0	104,3	+0,7	-2,5	100,0	106,3	+5,3	20.2
92,2	-4,5	93,5	99,4	89,5	-4,3	-10,0	95,0	100,4	94,5	-0,5	-5,9	97,7	97,7	-	
110,6	+8,6	133,3	130,6	127,3	-4,5	-2,5	125,2	123,5	128,9	+3,0	+4,4	106,0	124,3	+17,3	
77,2	-7,4	83,5	68,2	79,0	-5,4	+15,8	79,0	89,3	73,6	-6,8	-17,6	86,7	84,1	-3,0	20.3
14,0	-10,0	79,0	63,8	74,6	-5,6	+16,9	75,0	86,3	69,2	-7,7	-19,8	85,1	80,6	-5,3	
115,6	+17,4	136,1	121,2	131,2	-5,0	+8,3	127,3	125,8	126,2	-0,9	+0,3	105,9	126,6	+19,5	
90,6	-5,3	94,3	95,1	91,5	-3,0	-3,8	94,9	96,4	93,3	-1,7	-3,2	98,1	95,7	-2,4	DE
98,7	-5,7	92,0	92,7	88,9	-3,4	-4,1	93,0	94,6	90,8	-2,4	-4,0	97,4	83,8	-3,7	
99,0	-3,3	104,2	105,4	102,9	-1,2	-2,4	103,2	104,7	104,2	+1,0	-0,5	101,1	103,9	+2,8	
94,1	-5,2	99,4	100,7	97,8	-1,6	-2,9	98,4	99,0	99,3	-0,1	+0,3	99,1	99,2	+0,1	21
92,6	-6,6	95,8	97,8	93,8	-2,1	-4,1	96,4	96,6	95,8	-0,6	-0,8	97,9	96,5	-1,4	
96,7	-3,0	106,1	106,0	105,0	-1,0	-0,9	104,9	103,2	105,5	+0,6	+2,2	101,2	104,0	+2,8	
90,2	-4,1	98,4	98,2	95,1	-3,4	-3,2	97,8	96,0	96,6	-1,2	+0,6	98,2	96,9	+0,7	21.1
90,1	-3,5	95,3	96,0	90,3	-5,2	-5,9	94,9	94,2	93,2	-1,8	-1,1	94,4	94,5	+0,1	
90,4	-4,6	101,6	100,3	99,8	-1,8	-0,5	100,6	97,9	100,0	-0,6	+2,1	98,1	99,2	+1,1	
98,1	-6,4	100,5	103,4	100,7	+0,2	-2,6	101,0	102,0	102,0	+1,0	-	102,1	101,5	-0,6	21.2
94,3	-8,3	96,1	99,0	96,1	-	-2,9	97,3	98,2	97,6	+0,3	-0,6	100,2	97,7	-2,5	
113,6	+0,7	118,4	121,3	119,0	+0,5	-1,9	116,4	117,4	120,2	+3,3	+2,4	109,6	116,9	+6,7	
88,3	-5,3	90,9	91,4	87,4	-3,9	-4,4	91,8	94,7	89,4	-2,6	-5,6	97,4	83,3	-4,2	22
86,9	-5,3	90,3	90,4	86,7	-4,0	-4,1	91,4	93,6	88,5	-3,2	-5,4	97,2	92,5	-4,8	
106,7	-4,0	98,0	103,3	96,4	-1,6	-6,7	97,9	109,5	99,9	+2,0	-8,8	100,7	103,7	+3,0	
84,9	-4,0	89,5	93,7	88,2	-1,5	-5,9	90,9	92,1	91,0	+0,1	-1,2	95,1	91,5	-3,6	22.1
85,1	-3,6	89,8	93,9	88,4	-1,6	-5,9	91,2	92,2	91,2	-	-1,1	95,3	91,7	-3,6	
82,0	-6,8	82,4	91,0	83,9	+1,8	-7,8	84,3	88,5	87,5	+3,8	-1,1	91,0	86,4	-5,1	
91,7	-7,6	92,5	87,4	86,6	-5,4	-0,9	92,9	95,9	87,0	-6,4	-9,3	99,6	94,4	-5,2	22.2
88,4	-7,8	90,8	84,9	84,4	-7,0	-0,6	91,2	93,7	84,6	-7,2	-9,7	98,8	92,4	-6,5	
121,9	-6,0	109,2	111,4	108,2	-0,9	-2,9	108,6	117,3	108,8	+1,1	-6,4	107,5	112,9	+5,0	
108,2	-3,3	104,2	92,9	94,6	-9,2	+1,8	103,5	106,0	93,8	-9,4	-11,5	107,9	104,7	-3,0	DF
108,4	-2,4	104,0	92,0	93,1	-10,5	+1,2	102,6	106,2	92,5	-9,8	-12,9	107,2	104,4	-2,6	
104,1	-21,0	108,3	114,2	128,4	+18,6	+12,4	125,2	100,3	121,3	-3,1	+20,9	126,1	112,8	-10,5	
93,6	-1,1	102,1	99,7	97,9	-4,1	-1,8	100,7	95,6	98,8	-1,9	+3,3	97,1	98,1	+1,0	DE
94,0	-0,9	98,1	93,1	93,8	-4,4	+0,8	96,3	93,8	93,5	-2,9	-0,3	96,3	95,0	-0,3	
93,1	-1,3	105,9	106,0	101,7	-4,0	-4,1	104,9	97,2	103,8	-1,0	+6,8	98,7	101,0	+2,3	
89,2	-3,7	100,3	95,5	91,7	-8,6	-4,0	99,1	89,9	93,6	-5,5	+4,1	95,5	94,5	-1,0	24.1
91,1	-2,5	96,1	89,9	88,5	-7,9	-1,6	94,4	88,3	89,2	-5,5	+1,0	93,0	91,4	-1,7	
87,6	-4,8	103,8	100,1	94,3	-9,2	-5,8	103,1	91,2	97,2	-5,7	+6,6	97,6	97,1	-0,5	
90,5	-1,6	101,2	96,3	89,8	-11,3	-6,7	100,7	91,6	93,0	-7,6	+1,5	96,6	96,1	-0,5	24.14
94,0	-0,6	102,5	93,7	89,9	-13,3	-5,1	99,1	91,0	91,3	-7,9	+0,3	95,8	95,1	-0,7	
87,4	-2,5	100,0	98,5	90,5	-9,5	-8,1	102,0	92,2	94,5	-7,4	+2,5	97,2	97,1	-0,1	
85,6	-8,0	100,4	92,5	89,9	-10,5	-2,8	98,9	96,8	91,2	-7,8	+5,1	95,1	92,8	-2,4	24.16
85,4	-7,3	89,1	83,9	84,2	-5,5	+0,4	89,0	83,7	84,1	-5,5	+0,5	90,2	86,4	-4,2	
85,8	-6,4	108,8	98,8	94,2	-13,4	-4,7	106,2	89,1	96,5	-9,1	+8,3	98,8	97,6	-1,2	
84,7	+5,9	115,5	149,2	107,6	-6,8	-27,9	137,0	78,0	128,4	-6,3	+64,6	102,7	107,5	+4,7	24.2
96,4	+6,1	127,9	180,2	141,6	+10,7	-21,4	143,0	63,9	160,9	+12,5	+151,8	97,9	103,5	+5,7	
80,5	-5,4	110,9	137,7	95,0	-14,3	-31,0	134,7	83,1	116,4	-13,6	+40,1	104,4	108,9	+4,3	
94,1	-3,2	99,2	87,9	95,1	-4,1	+8,2	92,6	93,3	91,5	-1,2	-1,9	94,9	93,0	-2,0	24.3
91,9	-4,2	92,5	81,8	90,7	-1,9	+10,9	88,8	89,2	86,2	-0,7	-3,4	92,0	88,0	-4,3	
96,5	-1,1	112,3	99,8	103,7	-7,7	+3,9	104,0	101,3	101,8	-2,1	+0,5	100,6	102,7	+2,1	
103,5	+2,1	109,2	109,1	107,3	-1,7	-1,6	108,1	107,7	108,2	+0,1	+0,5	104,0	107,9	+3,8	24.4
98,8	+3,9	103,1	96,1	96,7	-6,2	+0,6	102,7	102,2	98,4	-6,1	-5,7	100,0	102,4	+2,4	
108,5	+0,3	115,7	122,9	118,5	+2,4	-3,6	113,8	113,6	120,7	+6,1	+6,3	108,3	113,7	+5,0	
102,9	+3,2	105,7	106,0	108,4	+2,6	+2,3	103,0	106,3	107,2	+4,1	+0,8	97,5	104,7	+7,4	24.5
98,6	-3,0	100,6	94,5	98,2	-2,4	+3,9	97,4	101,2	95,4	-1,0	-4,7	96,2	99,3	+3,2	
111,4	+16,3	115,6	128,9	128,8	+11,4	-0,1	114,0	116,5	128,8	+13,0	+10,6	100,2	115,3	+15,1	
95,4	+2,6	98,9	99,4	102,2	+3,3	+2,8	96,5	99,3	100,8	+4,5	+1,5	94,6	97,9	+3,5	24.6
98,7	+0,6	96,6	103,1	106,7	+7,2	+2,5	97,1	103,4	104,4	+7,5	+1,0	99,8	100,2	+1,4	
93,0	+4,1	99,2	96,7	99,7	+0,5	+3,1	96,0	96,4	98,2	+2,3	+1,9	91,5	96,2	+5,1	
88,5	-10,5	86,1	88,3	89,4	+3,8	+1,2	84,5	78,3	88,9	+5,2	+13,5	88,8	81,4	-8,3	24.7
65,1	-20,3	85,4	79,2	78,3	-8,3	-1,1	83,1	75,5	78,7	-5,3	+4,2	91,8	79,3	-13,6	
70,1	-5,4	86,4	92,7	94,7	+9,6	+2,2	85,2	79,6	93,7	+10,0	+17,7	87,4	82,4	-5,7	
97,5	-1,4	102,7	99,8	102,6	-0,1	+2,8	99,7	101,0	101,2	+1,5	+0,2	99,0	100,3	+1,3	DH
94,7	-4,1	98,0	93,0	96,3	-1,7	+3,5	95,2	96,6	94,7	-0,5	-2,0	97,2	95,9	-1,3	
103,9	+4,7	113,4	115,1	116,7	+2,9	+1,4	109,7	110,9	115,9	+6,7	+4,5	103,0	110,3	+7,1	
100,4	-0,8	104,8	108,1	105,6	+0,8	-2,3	103,2	105,5	106,8	+3,5	+1,2	101,0	104,4	+3,4	25.1
100,4	-5,4	101,9	100,6	97,7	-4,1	-2,9	101,2	102,9	88,2	-2,0	-3,6	101,2	102,0	+0,8	
100,5	+8,2	109,9	120,7	118,9	+8,2	-1,5	106,8	110,1	119,8	+12,2	+8,8	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	94,6	-2,3	-13,6	109,5	+3,6	+8,0	100,4	+1,0	102,1	+0,8
		INLAND	90,0	-3,6	-13,6	104,2	+2,6	+10,3	94,5	-0,3	97,1	-0,4
		AUSLAND	106,6	+0,6	-13,7	122,4	+6,0	+3,9	114,5	+3,6	114,0	+3,4
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,8	-4,3	-15,0	105,6	+2,1	+8,0	88,3	-1,2	97,7	-0,9
		INLAND	88,8	-5,0	-15,0	104,5	+1,6	+10,7	84,2	-2,9	96,7	-1,5
		AUSLAND	94,3	-1,0	-14,6	110,4	+4,5	-2,1	106,3	+5,1	102,4	+1,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	87,6	-6,9	-14,8	102,8	+1,0	+6,4	94,5	-0,3	95,2	-2,9
		INLAND	85,1	-9,9	-16,5	101,9	+0,5	+12,0	89,1	-3,9	93,5	-4,5
		AUSLAND	92,7	-1,0	-11,3	104,5	+2,0	-3,2	105,4	+6,5	98,6	+0,5
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	77,2	-6,2	-12,0	87,7	-3,2	+6,6	86,7	-0,2	82,5	-4,6
		INLAND	74,1	-4,9	-5,7	78,6	-7,9	+6,2	79,7	-2,7	76,4	-6,4
		AUSLAND	80,8	-7,6	-17,8	98,3	+1,8	+7,1	94,8	+2,3	89,6	-2,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	86,2	-3,0	-17,4	104,4	+9,4	+10,8	94,1	+5,8	95,3	+3,4
		INLAND	88,4	-3,5	-15,3	104,4	+10,0	+12,6	93,3	+6,4	96,4	+3,3
		AUSLAND	76,2	+0,9	-27,1	104,5	+6,6	+3,5	97,8	+3,4	90,4	+4,1
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	100,4	+4,4	-15,3	118,5	+9,8	+10,0	83,8	+0,1	109,5	+7,2
		INLAND	98,4	+4,6	-15,5	116,5	+10,2	+10,8	81,4	-0,6	107,5	+7,6
		AUSLAND	134,3	+3,0	-10,5	150,0	+4,0	-	124,4	+9,6	142,2	+3,6
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	78,7	-6,9	-16,4	91,8	-5,4	+2,5	77,8	-4,7	84,3	-6,0
		INLAND	75,5	-8,2	-16,9	90,9	-6,3	+5,2	75,1	-6,2	83,2	-7,1
		AUSLAND	89,2	+5,1	-12,1	101,5	+5,0	-16,5	105,4	+8,7	95,4	+5,1
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	93,3	-2,8	-15,9	110,9	+3,9	+10,9	84,1	-2,3	102,1	+0,7
		INLAND	92,7	-2,6	-15,7	109,9	+3,5	+11,2	83,1	-2,4	101,3	+0,6
		AUSLAND	112,2	-7,2	-22,3	144,4	+16,0	+4,9	117,4	+0,9	128,3	+4,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,5	-6,4	-14,8	103,9	-0,7	+6,3	97,3	-1,4	96,2	-3,4
		INLAND	87,3	-6,8	-13,9	101,4	-0,8	+7,8	94,2	-1,6	94,4	-3,7
		AUSLAND	91,5	-5,8	-17,0	110,2	-0,4	+3,2	105,3	-1,0	100,9	-2,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	88,9	-7,6	-15,6	105,3	-2,6	+6,5	100,9	-1,9	97,1	-5,0
		INLAND	88,8	-6,9	-15,3	104,8	-1,9	+9,4	99,4	-1,9	96,8	-4,3
		AUSLAND	89,0	-8,8	-16,1	106,1	-3,7	+1,7	103,5	-2,0	97,6	-6,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	89,2	-9,0	-14,6	104,4	-4,6	+6,2	102,6	-3,3	96,8	-6,7
		INLAND	93,5	-8,7	-14,5	109,3	-2,3	+10,9	104,3	-4,7	101,4	-5,4
		AUSLAND	82,0	-9,4	-14,8	96,3	-8,5	-1,4	99,7	-0,7	89,2	-8,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	87,6	-10,7	-21,8	112,0	-2,9	+11,0	100,3	-6,7	99,8	-6,5
		INLAND	78,8	-11,3	-19,5	97,9	-1,3	+15,2	88,6	-4,4	88,4	-6,0
		AUSLAND	99,4	-10,2	-24,2	131,1	-4,2	+7,3	116,1	-8,8	115,3	-6,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	80,7	-2,9	-17,6	97,9	-1,6	+7,8	94,2	+1,4	89,3	-2,2
		INLAND	76,4	-4,4	-19,2	94,6	-2,1	+12,0	89,9	+0,1	85,5	-3,2
		AUSLAND	90,7	+0,1	-13,9	105,4	-0,7	-0,1	104,1	+4,0	98,1	-0,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	91,2	-7,4	-11,8	103,4	-3,4	+5,7	98,5	-1,5	97,3	-5,4
		INLAND	91,6	-5,9	-10,0	101,8	-4,6	+7,2	97,3	-0,8	96,7	-5,2
		AUSLAND	90,7	-9,3	-14,0	105,5	-1,9	+4,0	100,0	-2,4	98,1	-5,5
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	99,3	-0,4	-11,2	111,8	+0,7	+8,6	103,7	+2,2	105,6	+0,2
		INLAND	96,6	-1,9	-10,6	108,1	-0,4	+10,1	100,5	+0,9	102,4	-1,1
		AUSLAND	103,3	+1,7	-11,9	117,2	+2,3	+6,8	108,3	+3,8	110,3	+2,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	84,3	-14,5	-13,7	97,7	-7,4	+4,0	96,9	-2,0	91,0	-10,9
		INLAND	91,4	-5,7	-9,4	100,9	-7,8	+6,7	100,3	+3,6	96,2	-6,8
		AUSLAND	77,0	-23,2	-18,4	94,4	-7,0	+1,3	93,4	-7,6	85,7	-15,1
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	88,5	-5,9	-21,9	113,3	+4,1	+4,9	107,5	+1,4	100,9	-0,5
		INLAND	85,8	-4,1	-22,1	110,1	+4,0	+7,4	103,5	+2,7	98,0	+0,3
		AUSLAND	98,0	-10,3	-21,2	124,3	+4,7	-2,0	121,4	-2,0	111,2	-2,5
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	80,6	-6,7	-27,1	110,6	+5,4	+8,4	103,0	-0,2	96,6	-0,1
		INLAND	77,0	-5,6	-28,8	108,2	+2,9	+12,6	99,6	+1,3	82,6	-0,9
		AUSLAND	89,8	-8,8	-22,9	116,4	+11,5	-0,5	111,8	-3,4	103,1	+1,6
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	93,2	-4,7	-19,4	115,7	+5,9	+1,0	112,6	+6,1	104,5	+0,9
		INLAND	88,8	-3,9	-19,9	110,8	+6,9	+3,2	106,4	+6,5	99,8	+1,8
		AUSLAND	119,3	-7,9	-17,4	144,5	+0,9	-7,7	149,0	+4,6	131,9	-3,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	-5,5	-14,1	102,8	+0,9	+6,3	94,6	-0,8	95,6	-2,1
		INLAND	86,4	-6,7	-12,9	99,2	-0,2	+6,7	90,9	-1,3	92,8	-3,3
		AUSLAND	94,9	-1,5	-18,0	115,8	+4,2	+5,2	107,8	+0,3	105,4	+1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,6	-3,9	-8,9	96,2	-4,3	+6,8	84,0	-5,3	91,9	-4,2
		INLAND	85,6	-4,3	-6,6	91,6	-5,9	+5,7	80,4	-6,6	88,6	-5,1
		AUSLAND	104,6	-1,3	-22,3	134,6	+6,5	+14,5	113,4	+2,7	119,6	+2,9
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	89,3	-6,0	-12,5	102,0	+3,1	+21,3	82,5	-5,2	95,7	-1,3
		INLAND	85,3	-5,6	-11,1	96,0	+4,2	+21,8	78,4	-6,9	90,7	-0,7
		AUSLAND	107,9	-7,3	-16,7	129,6	-0,5	+19,4	101,3	-2,7	118,8	-3,6

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
96,8	-1,5	102,2	97,7	101,9	-0,3	+4,3	96,8	99,9	99,8	+1,0	-0,1	96,5	96,4	+0,9	26.2
93,4	-3,7	97,1	91,3	96,0	-1,1	+5,1	93,9	95,2	93,7	-0,2	-1,6	96,3	94,6	-1,8	
105,0	+3,8	114,5	113,3	115,9	+1,2	+2,3	110,6	111,2	114,6	+3,6	+3,1	103,7	110,9	+6,9	
93,8	-9,1	98,2	72,3	97,9	-0,3	+35,4	86,3	92,4	85,1	-1,4	-7,9	94,2	89,4	-5,1	DI
93,5	-11,1	96,1	65,1	94,9	-1,2	+45,8	82,9	90,1	80,0	-3,5	-11,2	92,7	86,5	-6,7	
95,3	+0,7	107,3	104,2	110,9	+3,4	+6,4	101,3	102,4	107,6	+6,2	+5,1	100,8	101,9	+1,1	
94,1	-4,6	97,6	92,1	96,3	-1,3	+4,6	93,8	96,1	94,2	+0,4	-4,0	98,6	96,9	-2,7	26.1
94,4	-7,6	94,2	84,7	90,5	-3,9	+6,8	91,0	95,9	87,6	-3,7	-8,7	97,3	93,5	-3,9	
93,6	+2,4	104,4	107,3	108,0	+3,4	+0,7	99,4	102,5	107,6	+8,2	+5,0	101,2	100,9	-0,3	
82,3	-4,6	86,3	89,2	87,1	+0,9	-2,4	87,0	88,1	88,2	+1,4	+0,1	92,2	87,5	-5,1	26.2
77,9	-11,7	79,5	82,5	79,1	-0,5	-4,1	81,9	84,1	80,8	-1,3	-3,9	91,6	83,0	-8,4	
87,4	+3,9	94,2	96,9	96,3	+2,2	-0,6	92,9	92,5	96,6	+4,0	+4,4	92,9	92,7	-0,2	
88,9	-4,2	94,2	90,1	97,2	+3,2	+7,9	87,8	84,1	93,7	+6,7	+11,4	90,1	85,9	-4,7	26.3
91,6	-2,7	90,9	90,2	94,2	+3,6	+4,4	85,8	84,4	92,2	+7,5	+9,2	89,8	85,1	-5,2	
75,5	-12,7	110,0	89,4	111,2	+1,1	+24,4	97,3	82,7	100,3	+3,1	+21,3	91,4	90,0	-1,5	
96,2	-12,9	99,5	46,2	104,4	+4,9	+126,0	77,6	87,4	75,3	-3,0	-13,8	86,5	82,5	-4,6	26.4
94,1	-13,7	97,1	43,8	101,5	+4,5	+131,7	75,9	84,9	72,7	-4,2	-14,4	85,2	80,4	-6,6	
130,4	-0,7	139,7	85,6	151,4	+8,4	+76,9	105,6	128,1	118,5	+12,2	-7,5	107,6	116,8	+8,6	
82,4	-17,8	92,7	58,2	93,1	+0,4	+60,0	78,9	79,0	75,7	-4,1	-4,2	89,2	78,9	-11,5	26.5
82,2	-18,3	91,2	55,0	89,8	-1,5	+63,3	77,0	77,3	72,4	-6,0	-6,3	88,1	77,2	-12,4	
84,9	-10,9	108,5	91,2	126,4	+16,5	+38,6	99,0	95,3	108,8	+9,9	+14,2	100,3	97,1	-3,2	
96,0	-10,9	100,3	56,1	100,2	-0,1	+78,6	81,0	90,5	78,1	-3,6	-13,7	91,7	85,7	-6,5	26.6
95,2	-11,7	99,4	54,9	99,1	-0,3	+80,5	79,9	89,6	77,0	-3,6	-14,1	91,1	84,8	-6,9	
120,9	+9,8	128,8	94,0	133,6	+3,7	+42,1	114,2	116,8	113,8	-0,4	-2,6	109,5	115,5	+5,5	
94,6	-4,3	100,3	97,6	97,8	-2,5	+0,2	96,4	100,8	97,7	-0,7	-3,1	101,0	99,8	-1,4	DJ
93,7	-6,0	96,9	94,1	94,2	-2,8	+0,1	95,0	96,6	94,1	-0,9	-4,6	100,3	96,8	-3,5	
97,1	+0,1	109,0	106,6	106,9	-1,9	+0,3	107,3	106,4	106,8	-0,6	+0,4	102,7	106,8	+4,0	
96,2	-3,7	105,2	103,2	101,2	-3,8	-1,9	103,2	100,3	102,2	-1,0	+1,9	102,2	101,8	-0,4	27
95,4	-5,3	102,9	101,7	98,9	-3,9	-2,8	101,4	98,6	100,3	-1,1	+1,7	102,3	100,0	-2,2	
97,6	-0,8	109,0	105,8	105,1	-3,6	-0,7	106,2	103,4	105,4	-0,8	+1,9	102,1	104,8	+2,6	
98,0	-2,4	109,3	105,8	103,2	-5,6	-2,5	106,9	103,1	104,5	-2,2	+1,4	104,7	105,0	+0,3	27.1
102,4	-5,7	112,0	106,6	103,8	-7,3	-2,6	110,3	105,4	105,2	-4,6	-0,2	108,7	107,8	-0,8	
90,5	+4,4	104,8	104,5	102,0	-2,7	-2,4	101,2	99,1	103,3	+2,1	+4,2	97,9	100,1	+2,2	
98,1	-11,6	110,6	99,9	101,0	-8,7	+1,1	107,8	101,6	100,5	-6,8	-1,1	105,3	104,7	-0,6	27.2
88,8	-7,7	93,6	88,8	86,5	-5,4	-0,3	92,3	88,5	88,7	-3,9	+0,2	93,7	90,4	-3,5	
110,7	-15,4	133,3	114,8	117,9	-11,6	+2,7	128,5	119,1	116,4	-9,4	-2,3	120,8	123,8	+2,5	
83,1	-8,3	94,5	97,8	93,8	-0,7	-4,1	93,4	90,7	95,8	+2,6	+5,6	96,3	92,0	-4,5	27.3
79,9	-13,9	90,5	94,3	88,5	-2,2	-6,2	90,3	85,8	91,4	+1,2	+6,5	96,8	88,1	-8,0	
90,6	+6,2	104,0	106,1	106,2	+2,1	+0,1	100,7	102,0	106,1	+5,4	+4,0	97,3	101,3	+4,1	
98,5	-1,2	100,9	99,6	98,1	-2,8	-1,5	99,1	97,8	98,9	-0,2	+1,1	98,7	96,4	-0,3	27.4
97,3	-1,1	98,6	98,8	96,1	-2,5	-2,7	96,8	95,9	97,5	+0,7	+1,7	98,4	96,3	-2,1	
100,0	-1,3	103,9	100,7	100,6	-3,2	-0,1	102,1	100,3	100,7	-1,4	+0,4	99,1	101,2	+2,1	
99,7	+4,2	102,2	102,9	103,3	+1,1	+0,4	100,2	100,1	103,1	+2,9	+3,0	97,1	100,1	+3,1	27.42
98,5	+3,0	99,9	100,2	99,7	-0,2	-0,5	98,3	98,1	99,9	+1,8	+1,8	96,8	98,2	+1,4	
101,6	+6,2	105,6	106,9	108,5	+2,7	+1,5	103,0	103,0	107,7	+4,6	+4,6	97,4	103,0	+5,7	
98,6	-7,2	99,2	101,8	96,0	-3,2	-5,7	97,9	95,7	98,9	+1,0	+3,3	99,7	96,8	-2,9	27.44
96,9	-5,6	96,1	105,4	98,0	+2,0	-7,0	94,7	92,7	101,7	+7,4	+8,7	98,9	93,7	-4,7	
100,3	-8,9	102,5	97,9	93,9	-8,4	-4,1	101,1	98,8	95,9	-5,1	-2,9	101,1	100,0	-1,1	
94,0	-5,1	108,8	110,7	108,8	-	-1,7	107,6	105,4	109,7	+2,0	+4,1	106,7	106,5	-0,2	27.5
89,5	-6,0	103,0	106,5	104,1	+1,1	-2,3	101,8	101,1	105,3	+3,4	+4,2	103,3	101,4	-1,9	
109,3	-2,5	128,6	125,0	124,7	-3,0	-0,2	127,2	120,3	124,8	-1,9	+3,7	118,5	123,8	+4,5	
86,4	-9,8	106,7	106,4	104,6	-2,0	-1,7	105,8	100,6	105,5	-0,3	+4,9	104,8	103,2	-1,5	27.51
81,6	-11,2	100,7	103,1	100,6	-0,1	-2,4	100,0	96,9	101,9	+1,9	+5,2	101,2	98,4	-2,8	
98,5	-6,9	122,1	114,6	114,7	-6,1	+0,1	120,4	109,9	114,6	-4,8	+4,3	114,0	115,2	+1,1	
97,8	-1,1	108,4	116,1	114,4	+5,5	-1,5	106,9	109,0	115,3	+7,9	+5,8	106,5	107,9	+1,3	27.53
92,4	-2,0	101,9	109,9	107,2	+5,2	-2,5	100,5	103,2	108,5	+8,0	+5,1	102,8	101,9	-0,9	
129,6	+2,9	147,0	152,7	156,7	+6,6	+2,6	144,5	142,6	154,7	+7,1	+8,5	128,3	143,6	+11,9	
93,4	-4,9	96,6	93,3	95,2	-1,3	+2,0	94,7	101,2	94,2	-0,5	-6,9	100,0	97,9	-2,1	28
92,6	-6,5	93,0	89,2	91,3	-1,8	+2,4	90,8	96,6	90,3	-0,6	-8,4	99,0	94,7	-4,3	
96,3	+1,3	109,0	107,8	109,4	+0,4	+1,5	108,7	110,5	108,6	-0,1	-1,7	103,5	109,6	+6,9	
91,2	-7,3	91,6	77,9	84,7	-7,5	+8,7	86,3	100,3	81,3	-5,8	-18,9	98,5	93,3	-5,3	28.1
89,4	-8,9	88,6	74,0	81,5	-8,0	+10,1	83,7	97,7	77,7	-7,2	-20,5	97,9	90,7	-7,4	
106,0	+5,2	116,4	110,9	111,7	-4,0	+0,7	108,5	121,5	111,3	+2,6	-8,4	103,0	115,0	+11,7	
95,0	-10,4	88,6	75,0	81,2	-8,4	+8,3	83,7	101,1	78,1	-6,7	-22,7	96,6	92,4	-4,3	28.2
90,4	-15,0	85,6	71,7	76,9	-10,2	+7,3	80,6	96,0	74,3	-7,8	-22,6	95,9	88,3	-7,9	
116,4	+11,1	102,6	90,1	100,9	-1,7	+12,0	97,7	124,7	95,5	-2,3	-23,4	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	59,4	-40,2	-10,8	66,6	-8,5	+19,6	62,3	-15,4	63,0	-26,8
		INLAND	63,8	-37,7	-7,1	68,7	-9,1	+21,0	65,3	-1,2	66,3	-25,5
		AUSLAND	40,9	-52,8	-28,7	57,4	-5,9	+12,8	49,6	-52,9	49,2	-33,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U.F. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	97,1	+0,4	-14,6	113,7	+4,0	+5,4	109,6	+4,6	105,4	+2,3
		INLAND	95,7	-0,9	-13,9	111,2	+3,0	+7,4	106,7	+3,8	103,5	+1,2
		AUSLAND	101,4	+4,3	-16,5	121,4	+7,3	-0,3	118,4	+6,6	111,4	+5,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	101,0	+3,1	-15,7	119,8	+6,7	+9,7	110,4	+5,8	110,4	+4,9
		INLAND	102,3	+4,0	-14,5	119,6	+7,2	+11,2	109,7	+6,5	111,0	+5,7
		AUSLAND	91,6	-3,4	-24,0	120,5	+3,3	+0,2	115,3	+1,8	106,1	+0,3
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	90,0	-5,7	-18,2	110,0	+2,9	-3,8	104,8	+1,7	100,0	-1,2
		INLAND	86,8	-9,4	-19,2	107,4	+2,0	-6,9	101,6	+0,7	97,1	-3,5
		AUSLAND	96,0	+1,4	-16,4	114,9	+4,5	+2,4	110,7	+3,7	105,5	+3,0
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	90,6	-4,8	-20,8	114,4	+5,8	-11,4	108,8	+4,4	102,5	+0,8
		INLAND	93,6	-6,0	-19,4	116,1	+5,6	-18,6	110,4	+5,1	104,9	+0,1
		AUSLAND	86,1	-2,0	-23,5	111,2	+6,1	+7,3	105,9	+3,0	98,2	+2,5
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	89,7	-6,1	-15,5	106,2	+0,2	+3,6	101,9	+0,5	98,0	-2,8
		INLAND	80,8	-12,7	-19,0	99,8	-2,4	+7,8	94,2	-3,4	90,3	-7,4
		AUSLAND	107,9	+6,2	-9,7	119,5	+5,2	-2,7	117,5	+7,3	113,7	+5,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAERN	INSGESAMT	82,7	-5,6	-15,4	97,8	-	+9,3	90,0	-3,3	90,3	-2,6
		INLAND	78,1	-8,8	-15,0	91,9	-1,3	+10,5	84,2	-5,5	85,0	-4,9
		AUSLAND	95,7	+2,8	-16,1	114,1	+3,1	+6,3	106,5	+2,3	104,9	+2,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	85,9	-1,4	-16,2	102,5	-	+3,9	92,7	-3,5	94,2	-0,6
		INLAND	81,6	-5,0	-15,4	96,4	-1,2	+3,5	88,7	-4,6	89,0	-3,1
		AUSLAND	90,5	+2,5	-16,9	108,9	+1,1	+4,0	97,1	-2,2	99,7	+1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	88,3	-3,3	-13,3	101,9	+1,5	+8,5	95,1	-1,3	95,1	-0,8
		INLAND	81,9	-5,2	-12,5	93,6	-4,4	+11,8	88,5	-2,9	87,8	-4,8
		AUSLAND	95,6	-1,1	-14,0	111,1	+7,7	+5,6	102,5	+0,3	103,4	+3,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	77,8	+0,4	+6,6	73,0	-4,2	+1,0	72,6	-11,7	75,4	-2,0
		INLAND	67,0	+11,7	+37,6	48,7	-29,8	-9,1	56,4	-1,1	57,9	-10,5
		AUSLAND	82,4	-3,1	-1,8	83,5	+5,6	+4,0	79,5	-14,6	83,0	+1,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	94,3	-1,6	-16,2	112,5	+5,9	+10,9	101,3	+1,3	103,4	+2,4
		INLAND	83,6	-6,0	-14,4	97,7	+0,4	+14,3	89,3	-3,6	90,7	-2,6
		AUSLAND	105,1	+2,2	-17,6	127,6	+10,8	+8,5	113,4	+5,4	116,4	+6,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	89,1	-8,3	-15,2	105,1	-0,8	+10,3	97,0	-1,1	97,1	-4,4
		INLAND	81,2	-10,4	-14,7	95,2	-7,6	+14,8	88,2	-6,4	88,2	-8,9
		AUSLAND	103,5	-5,1	-15,9	123,1	+10,6	+4,3	113,1	+7,4	113,3	+2,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	89,1	-2,7	-17,7	108,3	+1,5	+8,5	102,9	+1,9	98,7	-0,5
		INLAND	85,9	-4,3	-17,4	104,0	+0,4	+11,8	98,9	-	95,0	-1,8
		AUSLAND	94,0	-0,3	-18,2	114,9	+3,1	+4,0	109,0	+4,6	104,5	+1,6
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	94,3	+1,0	-10,5	105,4	+5,2	+2,6	94,1	-0,9	99,9	+3,2
		INLAND	82,5	-6,0	-16,1	98,3	+0,4	-0,3	88,8	-3,4	90,4	-2,7
		AUSLAND	111,0	+9,7	-3,7	115,3	+11,5	+6,3	101,6	+2,2	113,2	+10,7
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	82,7	-2,0	+2,9	80,4	-1,2	+6,5	74,0	-9,9	81,6	-1,6
		INLAND	68,7	-22,6	-5,4	72,6	-8,4	+1,7	67,6	-14,1	70,7	-15,9
		AUSLAND	99,8	+26,0	+10,9	90,0	+7,1	+11,8	81,7	-5,2	94,9	+16,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	82,1	-8,3	-25,6	110,3	+3,7	+6,7	94,7	-	96,2	-2,3
		INLAND	79,5	-6,3	-26,8	108,6	+10,0	+10,8	91,4	+1,1	94,1	+1,5
		AUSLAND	86,6	-10,8	-23,6	113,3	-5,3	+0,4	100,3	-1,7	100,0	-7,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	110,5	+26,4	+18,2	93,5	+3,1	-17,8	91,8	+5,3	102,0	+14,5
		INLAND	81,4	-8,7	-15,4	96,2	+3,9	-9,6	87,7	+2,8	88,8	-2,3
		AUSLAND	165,6	+96,4	+87,3	88,4	+1,3	-30,7	99,4	+9,5	127,0	+48,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	68,0	-14,6	-49,8	135,5	-4,2	+16,9	114,7	-6,5	101,8	-7,9
		INLAND	65,5	-16,6	-39,7	108,7	-19,6	-6,0	103,3	-13,3	87,1	-18,5
		AUSLAND	70,3	-12,7	-56,0	159,6	+8,6	+37,3	124,9	-0,8	115,0	+1,1
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	46,9	-32,5	-69,9	152,5	+3,0	+54,5	109,8	-8,2	99,2	-8,2
		INLAND	42,2	-12,1	-52,6	89,0	-28,9	-17,4	93,8	-13,5	69,6	-24,2
		AUSLAND	47,6	-38,9	-74,1	183,7	+15,3	+95,0	117,6	-5,9	115,7	-2,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	82,8	+5,5	-9,2	91,2	-1,6	-9,3	83,9	-7,1	87,0	+1,6
		INLAND	88,8	+15,8	-3,5	92,0	-0,3	-9,9	84,7	-4,6	90,4	+7,0
		AUSLAND	76,8	-4,4	-15,0	90,4	-2,8	-8,8	83,2	-9,3	83,6	-3,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	84,0	+1,7	-16,7	100,9	-4,4	+2,4	90,4	-1,1	92,5	-1,7
		INLAND	84,7	-4,8	-15,4	100,1	+1,8	+4,5	91,2	-0,9	92,4	-1,4
		AUSLAND	83,5	+7,5	-17,8	101,6	-8,6	+1,0	89,8	-1,3	92,6	-2,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	58,0	+19,8	-15,5	68,6	-0,4	-18,0	62,5	-1,1	63,3	+7,8
		INLAND	66,9	-16,0	-60,0	167,4	+49,7	+5,2	91,2	+14,4	117,2	+22,5
		AUSLAND	53,6	+61,4	+180,6	19,1	-60,1	-58,4	48,1	-12,9	36,4	-10,3

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (WZ 2003)
HERT

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
99,4	+44,3	60,8	71,6	52,5	-13,7	-26,7	69,4	106,0	62,1	-10,5	-41,4	74,5	87,7	+17,7	28.3
102,4	+51,9	60,0	76,6	53,3	-11,2	-30,4	58,5	94,8	64,9	+10,9	-31,5	71,8	76,7	+6,8	
96,7	+14,8	64,1	50,1	49,4	-22,9	-1,4	115,8	153,2	49,8	-57,0	-67,5	86,0	134,5	+56,4	
96,7	-3,9	107,1	111,2	110,7	+3,4	-0,4	105,5	104,8	111,0	+5,2	+5,9	105,1	106,1	-	28.4
96,6	-5,3	104,1	108,5	107,2	+3,0	-1,2	103,0	103,3	107,8	+4,7	+4,4	104,4	103,1	-1,2	
97,2	+0,9	116,3	119,8	121,7	+4,6	+1,6	113,1	109,6	120,7	+8,7	+10,1	107,3	111,3	+3,7	
98,0	-4,4	105,8	109,5	111,4	+5,3	+1,7	104,0	104,1	110,5	+6,3	+6,1	107,3	104,1	-3,0	28.5
98,4	-4,5	103,9	108,6	110,0	+5,9	+1,3	102,3	103,2	109,3	+6,8	+5,9	106,9	102,7	-3,9	
94,8	-4,2	118,5	115,4	121,3	+2,4	+5,1	115,8	109,9	118,4	+2,2	+7,7	109,8	112,9	+2,8	
95,4	-5,9	103,9	104,7	108,2	+4,1	+3,3	103,6	110,0	106,4	+2,7	-3,3	104,5	106,8	+2,2	28.6
95,8	-9,3	101,1	100,5	105,8	+4,6	+5,3	101,0	111,8	103,2	+2,2	-7,7	104,1	106,4	+2,2	
94,7	+1,3	108,9	112,5	112,5	+3,3	-	108,3	106,7	112,5	+3,9	+5,4	105,3	107,5	+2,1	
95,2	-8,3	104,9	106,1	115,8	+10,4	+9,1	105,0	120,2	110,9	+5,6	-7,7	108,3	112,6	+5,9	28.62
99,6	-11,4	105,6	103,9	120,6	+14,2	+16,1	105,0	129,8	112,2	+6,9	-13,6	107,5	117,4	+9,2	
96,8	-1,0	103,5	110,2	106,7	+3,1	-3,2	105,1	102,4	108,5	+3,2	+6,0	104,0	103,7	-0,3	
95,5	-2,9	102,2	104,1	102,2	-	-1,8	101,7	100,9	103,2	+1,5	+2,3	102,1	101,3	-0,8	28.63
92,6	-6,8	97,4	97,9	93,2	-4,3	-4,8	97,5	98,7	95,6	-1,9	-1,1	100,9	97,1	-3,8	
101,6	+5,5	112,0	116,8	120,8	+7,9	+3,4	110,1	109,7	118,8	+7,9	+8,3	104,6	109,9	+5,1	
87,6	-10,6	95,0	88,8	91,2	-4,0	+2,7	93,2	90,3	90,0	-3,4	-0,3	98,4	91,7	-6,8	28.7
85,6	-13,5	90,0	82,5	85,2	-5,3	+3,3	89,0	86,6	83,9	-5,7	-3,1	97,3	87,8	-9,8	
93,1	-2,3	108,8	106,4	107,8	-0,9	+1,3	104,9	100,5	107,1	+2,1	+6,6	101,7	102,7	+1,0	
87,1	-9,2	100,9	90,4	94,1	-6,7	+4,1	96,5	103,3	92,3	-4,4	-10,6	101,8	99,9	-1,9	DK
85,9	-3,5	96,9	87,2	89,9	-7,2	+3,1	93,5	98,2	88,6	-5,2	-9,8	100,8	85,8	-5,0	
88,3	-9,1	105,3	93,8	96,6	-6,4	+5,1	99,7	108,7	96,2	-3,5	-11,5	103,0	104,2	+1,2	
91,3	-6,1	97,9	94,7	95,6	-2,3	+1,0	96,6	99,4	95,2	-1,4	-4,2	97,6	98,0	+0,4	29.1
96,4	-8,4	90,7	85,5	88,0	-3,0	-1,7	90,8	90,9	88,8	-2,2	-2,3	95,6	90,8	-5,0	
96,7	-3,7	105,8	100,5	103,9	-1,8	+3,4	103,0	108,7	102,2	-0,8	-6,0	98,7	105,8	+8,1	
77,5	-14,3	89,2	70,0	73,2	-17,9	+4,6	84,0	97,2	71,6	-14,8	-26,3	83,4	90,6	+8,6	29.11
60,0	-8,5	62,4	51,2	60,7	-2,7	+18,6	54,4	71,6	56,0	+2,9	-21,8	63,1	63,0	-0,2	
85,0	-15,9	100,7	78,1	78,6	-21,9	+0,6	96,8	108,2	78,4	-19,0	-27,5	82,2	102,5	+11,2	
95,8	-6,0	102,2	99,1	102,0	-0,2	+2,9	99,7	104,2	100,5	+0,8	-3,6	103,1	102,0	-1,1	29.12
88,9	-5,3	93,7	88,3	88,4	-5,7	-1,0	92,4	94,0	88,9	-3,8	-5,4	100,6	93,2	-7,4	
102,8	-2,8	110,8	109,0	115,8	+4,5	+6,2	107,2	114,6	112,4	+4,9	-1,9	105,6	110,9	+5,0	
97,2	-0,8	96,0	97,2	96,7	+0,7	-0,5	97,0	96,0	97,0	-	+1,0	98,6	96,5	-2,1	29.13
90,6	-8,6	90,4	90,0	86,3	-4,5	-4,1	93,3	90,8	88,2	-5,5	-2,9	97,8	92,0	-5,9	
109,1	+13,6	106,2	110,2	115,8	+9,0	+5,1	103,6	105,4	113,0	+9,1	+7,2	100,0	104,5	+4,5	
91,6	-5,1	101,0	105,3	103,3	+2,3	-1,9	101,6	98,7	104,3	+2,7	+5,7	100,9	100,1	-0,8	29.14
89,8	-7,3	98,1	102,2	98,3	+0,2	-3,8	99,6	94,9	100,3	+0,7	+5,7	100,7	97,3	-3,4	
94,3	-1,7	105,5	110,0	111,0	+5,2	+0,9	104,6	104,5	110,5	+5,6	+5,7	101,3	104,5	+3,2	
93,4	-7,4	98,4	88,5	95,8	-2,6	+8,2	94,4	106,1	92,1	-2,4	-13,2	103,5	100,3	-3,1	29.2
87,8	-6,8	95,6	85,2	91,3	-4,5	+7,2	91,5	102,8	88,2	-3,6	-14,2	102,0	97,2	-4,7	
101,2	-6,2	102,4	93,2	102,2	-0,2	+9,7	98,5	110,7	97,7	-0,8	-11,7	105,6	104,6	-0,9	
84,4	+3,2	85,6	66,4	76,5	-10,6	+15,2	81,9	107,1	71,5	-12,7	-33,2	95,7	94,5	-1,3	29.21
88,8	+4,6	78,4	62,9	70,4	-10,2	+11,9	76,9	94,0	66,6	-13,4	-29,1	93,9	85,5	-8,9	
79,2	+1,5	94,3	70,7	84,0	-10,9	+18,8	87,8	123,0	77,3	-12,0	-37,2	97,9	105,4	+7,7	
90,5	-5,2	97,4	90,1	98,2	+0,8	+9,0	93,4	110,1	94,2	+0,9	-14,4	106,2	101,8	-3,2	29.22
86,7	-10,1	92,5	88,0	93,1	+0,6	+5,8	89,7	105,4	90,5	+0,9	-14,1	103,0	97,5	-5,3	
97,1	+3,4	106,0	93,7	107,2	+1,1	+14,4	99,9	118,3	100,5	+0,6	-15,0	109,1	109,1	-	
87,4	+2,9	90,4	82,3	94,4	+4,4	+14,7	86,5	99,8	88,4	+2,2	-11,4	97,1	93,2	-4,0	29.23
89,2	+0,7	87,6	82,2	92,5	+5,6	+12,5	83,4	101,0	87,4	+4,8	-13,5	95,8	82,2	-3,8	
84,3	+8,2	95,5	82,6	97,9	+2,5	+18,5	92,4	97,7	90,3	-2,3	-7,6	99,5	95,0	-4,5	
79,6	+5,6	139,0	116,9	121,0	-12,9	+3,5	126,8	101,9	119,0	-6,2	+16,8	102,0	114,4	+12,2	29.3
78,5	+4,9	137,5	99,3	118,0	-14,2	+18,8	123,3	89,8	108,7	-11,8	+21,0	96,4	106,5	+10,5	
80,5	+6,1	140,2	132,6	129,7	-11,8	-6,7	130,0	112,7	128,2	-1,4	+13,8	107,1	121,4	+13,4	
68,0	+22,7	134,5	119,9	108,7	-20,7	-11,0	123,5	114,7	113,9	-8,3	-1,2	101,3	119,1	+17,6	29.31
48,0	+15,9	125,9	95,4	111,0	-11,8	+16,4	115,9	86,1	103,2	-11,0	+19,9	94,8	101,0	+6,5	
77,9	+25,0	138,6	131,9	104,6	-24,5	-20,7	127,2	128,7	118,3	-7,0	-8,1	104,5	127,9	+22,4	
78,5	-16,7	96,5	78,4	87,4	-9,4	+11,5	91,6	99,2	82,9	-9,7	-16,4	104,0	95,5	-8,2	29.4
76,7	-22,4	94,9	76,9	88,7	-6,5	+15,3	90,3	99,4	82,8	-8,3	-16,7	106,5	94,8	-10,1	
80,3	-10,4	98,0	79,9	86,1	-12,1	+7,8	93,4	99,0	83,0	-11,1	-16,2	102,6	96,2	-6,2	
82,6	-12,0	96,2	87,1	92,3	-4,1	+6,0	90,6	103,3	89,7	-1,0	-13,2	102,0	97,0	-4,9	29.5
89,0	-8,6	95,5	88,7	93,0	-2,6	+4,8	91,4	100,0	90,9	-0,5	-9,1	102,8	95,7	-6,9	
77,7	-14,7	96,8	86,0	91,8	-5,2	+6,7	89,9	106,0	88,9	-1,1	-16,1	101,4	97,9	-3,5	
46,4	-29,8	84,2	69,0	55,4	-34,2	-19,7	64,7	89,6	62,2	-3,9	-30,6	103,0	77,2	-25,0	29.51
79,6	-21,3	76,2	68,9	98,3	+29,0	+48,9	74,3	115,0	82,6	+11,2	-28,2	136,5	94,7	-30,6	
33,2	-37,5	88,1	70,1	33,9	-61,5	-51,6	60,1	77,1	52,0	-13,5	-32,6	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		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003			2003			JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JULI	JULI 2002	JUNI 2003	JULI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	92,2	+6,7	-11,9	104,7	-0,7	-4,7	97,9	+4,0	98,5	+2,7		
		INLAND	76,2	+5,1	-8,9	83,6	-1,9	-7,5	82,1	+3,5	79,9	+1,3		
		AUSLAND	104,5	+7,5	-13,6	120,9	-0,3	-3,2	110,1	+4,2	112,7	+3,1		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	72,6	-4,1	-28,3	101,3	-9,1	+0,4	91,5	+3,7	87,0	-7,1		
		INLAND	68,1	+2,3	-23,8	89,4	+13,7	+8,9	81,1	+1,5	78,8	+8,5		
		AUSLAND	74,1	-5,8	-29,6	105,2	-14,0	-1,7	94,8	+4,3	89,7	-10,7		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	85,8	-7,3	-29,9	122,4	-1,7	+53,4	84,6	-14,1	104,1	-4,1		
		INLAND	81,5	-20,3	-9,6	90,2	-15,6	+25,3	76,3	-23,5	85,9	-17,9		
		AUSLAND	88,5	+2,3	-38,1	143,0	+5,3	+68,6	89,9	-8,1	115,8	+4,1		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	71,1	-19,7	-27,3	97,8	-3,2	+14,4	92,9	-18,7	84,5	-10,9		
		INLAND	66,5	-20,1	-17,9	81,0	-4,9	+14,6	81,5	-19,1	73,8	-12,4		
		AUSLAND	76,9	-19,4	-35,6	119,5	-1,7	+14,1	107,6	-18,5	98,2	-9,5		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	90,0	-0,2	-7,1	96,9	+4,1	+3,2	92,7	+0,4	93,5	+2,0		
		INLAND	91,3	+0,8	-7,2	98,4	+6,0	+5,9	92,8	+1,8	94,9	+3,5		
		AUSLAND	88,3	-1,6	-7,2	95,1	+1,7	-0,2	92,6	-1,2	91,7	+0,1		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,4	-0,4	+5,5	76,2	+0,4	+16,9	74,1	-7,5	78,3	-		
		INLAND	81,9	+9,1	+14,1	71,8	+2,6	+12,5	74,0	-2,5	76,9	+5,9		
		AUSLAND	77,6	-14,7	-8,2	84,5	-2,9	+24,4	74,3	-15,6	81,1	-8,9		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	68,8	+0,9	-10,5	76,9	-	-11,4	76,7	-9,3	72,9	+0,4		
		INLAND	67,9	+0,4	-10,9	76,2	-0,3	-0,8	72,8	-12,7	72,1	+0,1		
		AUSLAND	69,3	+1,0	-10,5	77,4	+0,1	-17,4	79,5	-6,9	73,4	+0,5		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,5	-0,5	+7,0	76,2	+0,5	+20,8	73,8	-7,4	78,9	-		
		INLAND	82,7	+9,4	+15,5	71,6	+2,9	+13,7	74,1	-1,9	77,2	+6,3		
		AUSLAND	79,0	-16,8	-7,8	85,7	-3,3	+35,4	73,3	-17,1	82,4	-10,2		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	87,6	-3,4	-11,4	98,9	+4,0	+4,4	93,8	+0,5	93,3	+0,4		
		INLAND	86,8	-4,9	-12,5	99,2	+5,1	+5,8	92,8	+0,8	93,0	+0,1		
		AUSLAND	88,9	-1,0	-9,7	98,4	+2,1	+2,2	95,6	+0,3	93,7	+0,6		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	84,4	+0,4	-11,2	95,0	+8,9	+8,8	89,3	-0,9	89,7	+4,7		
		INLAND	79,3	-2,0	-17,8	96,5	+10,7	+11,4	89,9	-0,2	87,9	+4,5		
		AUSLAND	91,4	+3,4	-1,7	93,0	+6,7	+5,3	88,6	-1,8	92,2	+5,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNGSGE- RAETEN U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,6	-6,8	-13,5	94,3	+2,8	+2,3	88,8	+1,0	88,0	-1,9		
		INLAND	84,3	-9,1	-12,6	96,5	+4,9	+4,2	89,6	+0,7	90,4	-2,2		
		AUSLAND	76,8	-2,3	-15,1	90,5	-1,0	-1,0	87,4	+1,6	83,7	-1,5		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	77,6	-15,1	-8,2	84,5	-14,4	+12,5	80,6	-13,7	81,1	-14,7		
		INLAND	78,8	-17,1	-8,1	85,7	-11,6	+14,7	80,5	-9,9	82,3	-14,4		
		AUSLAND	74,8	-10,5	-8,9	82,1	-19,7	+8,2	80,8	-20,8	78,5	-15,6		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,8	-3,3	-10,0	103,1	+6,1	-3,9	104,9	+5,9	98,0	+1,4		
		INLAND	86,7	-12,2	-9,4	95,7	+2,6	-7,6	98,4	-0,1	91,2	-5,1		
		AUSLAND	101,5	+10,2	-10,7	113,6	+10,5	+0,9	114,1	+14,2	107,6	+10,4		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	79,9	-6,2	-12,6	91,4	+3,3	+13,0	86,9	-0,8	85,7	-1,4		
		INLAND	74,3	-11,7	-8,9	81,6	+1,0	+17,1	76,5	-5,3	78,0	-5,5		
		AUSLAND	88,5	+2,0	-16,8	106,4	+6,3	+8,6	103,0	+5,2	97,5	+4,3		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	105,5	+1,9	-9,3	116,3	+6,6	+1,8	111,5	+4,2	110,9	+4,3		
		INLAND	102,2	+4,9	-10,8	114,6	+7,2	+2,2	107,7	+5,3	108,4	+6,1		
		AUSLAND	112,3	-3,4	-6,3	119,8	+5,4	+1,1	119,5	+2,2	116,1	+1,0		
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	96,2	+7,4	-0,4	96,6	+8,9	-2,3	93,3	+3,4	96,4	+8,1		
		INLAND	106,6	+10,7	-0,3	106,9	+12,5	+3,3	99,7	+7,7	106,8	+11,6		
		AUSLAND	88,0	+4,4	-0,5	88,4	+5,7	-7,1	88,4	-	88,2	+5,0		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	100,1	+6,4	+1,2	98,9	+7,2	-5,4	98,9	+7,0	99,5	+6,8		
		INLAND	100,3	-8,1	-5,5	106,1	-2,3	+4,7	99,3	-3,7	103,2	-5,2		
		AUSLAND	100,1	+15,2	+4,9	95,4	+13,0	-10,0	98,6	+12,9	97,8	+14,1		
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	95,7	+9,7	+0,1	95,6	+13,4	-1,3	89,5	+1,7	95,7	+11,5		
		INLAND	114,3	+24,9	+5,7	108,1	+26,0	+0,3	99,5	+16,8	111,2	+25,4		
		AUSLAND	77,9	-6,3	-6,9	83,7	+1,0	-3,2	79,8	-11,9	80,6	-2,7		
32.3	H.V. RUNDUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEO- TECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	84,8	+0,8	-8,4	92,6	-2,5	+5,3	90,8	-1,5	88,7	-1,0		
		INLAND	92,0	+3,0	-12,0	104,6	+2,1	+13,0	100,9	+2,0	98,3	+2,5		
		AUSLAND	73,4	-3,4	-0,1	73,5	-11,9	-8,6	74,9	-8,1	73,5	-7,8		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	90,2	-4,3	-12,2	102,7	-0,6	+4,5	98,0	-0,8	96,5	-2,3		
		INLAND	89,0	-1,8	-12,0	101,1	+1,9	+7,3	95,2	-0,8	95,1	+0,2		
		AUSLAND	91,4	-6,8	-12,5	104,5	-2,9	+1,9	101,0	-0,7	98,0	-4,8		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,2	-2,6	-16,4	127,0	+7,3	+4,4	121,7	+5,6	116,6	+2,6		
		INLAND	95,2	+0,7	-19,6	118,4	+8,4	+3,0	111,5	+5,7	106,8	+4,8		
		AUSLAND	117,0	-5,0	-13,7	135,5	+6,4	+5,4	131,7	+5,5	126,3	+0,8		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,9	-6,2	-12,8	95,1	-4,9	+5,1	89,6	-2,7	89,0	-5,5		
		INLAND	85,0	-8,1	-10,9	95,4	-3,7	+9,2	90,3	-4,7	90,2	-5,8		
		AUSLAND	80,8	-4,0	-14,7	94,7	-6,1	+1,1	89,0	-0,3	87,8	-5,2		

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
86,4	-1,3	102,0	90,0	105,4	+3,3	+17,1	93,5	102,0	97,7	+4,5	-4,2	96,5	97,7	+1,2	29.52
72,5	-8,2	86,8	76,0	89,7	+3,3	+18,0	79,4	84,1	82,9	+4,4	-1,4	88,1	81,7	-7,3	
97,2	+3,2	113,9	100,8	117,6	+3,2	+16,7	104,5	115,9	109,2	+4,5	-5,8	103,0	110,2	+7,0	
75,7	-4,5	89,2	91,9	94,0	+5,4	+2,3	86,4	104,6	93,0	+7,6	-11,1	96,6	85,5	-1,1	29.54
66,6	-28,6	79,6	84,7	79,0	-0,8	-6,7	82,4	80,3	81,9	-0,6	+2,0	101,5	81,3	-19,9	
78,7	+5,4	92,3	94,2	98,9	+7,2	+5,0	87,7	112,6	96,6	+10,1	-14,2	95,0	100,1	+5,4	
92,6	+1,3	110,7	75,0	81,2	-26,6	+8,3	95,2	102,6	78,1	-18,0	-23,9	101,1	96,9	-2,2	29.55
102,2	+20,5	113,0	75,5	70,8	-37,3	-6,2	98,2	95,6	73,2	-25,6	-23,4	102,2	96,8	-5,3	
86,5	-9,6	109,1	74,7	87,9	-19,4	+17,7	93,3	107,2	81,3	-12,9	-24,2	100,4	100,2	-0,2	
88,5	-10,7	125,5	103,1	88,2	-29,7	-14,5	120,8	106,4	95,7	-20,8	-10,1	105,5	113,6	+7,7	29.7
93,4	-12,2	106,6	94,4	73,9	-30,7	-21,7	106,2	92,7	84,1	-20,8	-9,3	100,3	99,4	-0,9	
85,2	-8,8	149,9	114,5	106,9	-28,7	-6,6	139,9	124,1	110,7	-20,9	-10,8	112,1	132,0	+17,8	
90,2	-5,4	91,9	93,5	91,4	-0,5	-2,2	92,6	98,6	92,5	-	-6,2	98,8	95,6	-3,2	DL
90,6	-6,1	89,6	92,9	91,3	+1,9	-1,7	91,0	98,3	82,1	+1,2	-6,3	100,2	94,6	-5,6	
89,7	-4,4	94,8	94,3	91,5	-3,5	-3,0	94,3	99,0	82,9	-1,5	-6,2	97,2	96,7	-0,5	
80,7	-8,8	77,1	79,9	65,4	-15,2	-18,1	80,7	87,5	72,7	-9,9	-16,9	92,5	84,1	-9,1	30
75,1	-13,7	71,1	81,2	64,9	-8,7	-20,1	77,0	83,0	73,0	-5,2	-12,0	92,5	80,0	-13,5	
91,0	-0,2	88,2	77,5	66,5	-24,6	-14,2	87,7	96,0	72,0	-17,9	-25,0	92,5	91,8	-0,8	
68,2	-27,1	80,1	78,1	77,9	-2,7	-0,3	88,6	81,9	78,0	-12,0	-4,8	107,2	85,3	-20,4	30.01
67,6	-42,9	71,0	72,0	74,0	+4,2	+2,8	87,2	81,2	73,0	-16,3	-10,1	120,4	84,2	-30,1	
68,6	-10,2	86,4	82,3	80,7	-6,6	-1,9	89,6	82,5	81,5	-9,0	-1,2	98,2	86,0	-12,4	
81,9	-6,9	76,8	80,1	64,2	-16,4	-19,9	80,0	88,1	72,2	-9,7	-18,0	91,1	84,0	-7,8	30.02
75,6	-11,3	71,1	81,7	64,4	-9,4	-21,2	76,4	83,1	73,0	-4,5	-12,2	80,9	79,8	-12,2	
94,9	+1,2	88,5	76,6	64,0	-27,7	-16,4	87,3	98,3	70,3	-19,5	-28,5	91,5	92,8	+1,4	
90,7	-7,7	92,9	93,9	94,1	+1,3	+0,2	93,4	98,4	94,0	+0,6	-4,5	99,3	95,9	-3,4	31
91,3	-7,5	91,0	92,5	92,9	+2,1	+0,4	81,9	98,1	92,7	+0,9	-5,5	99,7	95,0	-4,7	
89,8	-8,0	96,1	96,3	96,3	+0,2	-	96,1	98,6	96,3	+0,2	-2,5	98,5	97,5	-1,0	
84,1	-9,9	90,8	88,9	89,5	-1,4	+0,7	91,6	97,7	89,2	-2,8	-6,7	96,4	94,7	-1,8	31.1
80,9	-13,7	89,6	90,8	90,2	+0,7	-0,7	92,1	102,0	90,5	-1,7	-11,3	99,6	97,0	-2,6	
88,4	-4,5	92,4	86,3	88,5	-4,2	+2,5	91,0	92,0	87,4	-4,0	-5,0	92,1	91,5	-0,7	
87,6	-8,8	87,0	88,4	89,7	+3,1	+1,5	87,3	91,6	89,1	+2,1	-2,7	97,5	89,4	-8,3	31.2
92,7	-4,6	87,2	88,7	89,9	+3,1	+1,4	87,8	93,5	89,3	+1,7	-4,5	98,8	90,6	-8,3	
78,6	-16,6	86,6	87,9	89,3	+3,1	+1,6	86,3	88,3	88,6	+2,7	+0,3	95,2	87,3	-8,3	
91,4	-22,7	98,4	82,2	78,8	-19,9	-4,1	92,9	91,2	80,5	-13,3	-11,7	112,1	92,0	-17,9	31.3
95,1	-14,6	90,6	81,3	78,6	-13,2	-3,3	87,0	90,4	79,8	-8,2	-11,6	100,2	88,7	-11,5	
83,6	-36,8	114,5	84,0	79,0	-31,0	-6,0	105,0	92,7	81,5	-22,4	-12,1	136,7	98,9	-27,7	
96,0	-5,0	97,8	112,1	102,2	+4,5	-8,8	99,9	107,8	107,2	+7,3	-0,6	101,0	103,9	+2,9	31.4
98,8	-1,7	96,7	103,5	98,1	+1,4	-5,2	99,4	104,8	100,8	+1,4	-3,8	99,8	102,1	+2,3	
92,1	-9,9	99,3	124,5	108,1	+8,9	-13,2	100,7	112,1	116,3	+15,5	+3,7	102,5	106,4	+3,8	
85,2	-9,9	83,6	91,9	82,8	-1,0	-9,9	87,9	91,9	87,4	-0,6	-4,9	98,3	89,9	-8,5	31.5
84,1	-13,1	75,7	80,5	71,5	-5,5	-11,2	80,2	85,6	76,0	-5,2	-11,1	95,1	82,9	-12,8	
86,8	-4,8	95,5	109,4	100,2	+4,9	-8,4	99,3	101,4	104,8	+5,5	+3,4	103,2	100,4	-2,7	
103,5	+1,1	106,2	110,5	113,0	+6,4	+2,3	107,2	114,2	111,8	+4,3	-2,1	101,8	110,7	+8,7	31.6
97,4	-4,6	102,0	105,7	109,2	+7,1	+3,3	102,3	107,9	107,4	+5,0	-0,5	102,5	105,1	+2,5	
116,3	+13,0	114,9	120,4	120,9	+5,2	+0,4	117,6	127,3	120,7	+2,6	-5,2	100,1	122,4	+22,3	
89,6	-3,1	89,9	93,5	91,1	+1,3	-2,6	90,6	96,6	92,3	+1,9	-6,3	96,7	94,5	-2,3	32
96,3	-0,7	89,2	86,9	97,7	+9,5	+0,8	81,6	102,4	97,3	+6,2	-5,0	102,2	97,0	-5,1	
84,3	-5,2	90,4	90,8	86,0	-4,9	-5,3	89,8	95,4	88,4	-1,6	-7,3	92,4	92,6	+0,2	
94,1	+20,3	93,4	100,2	97,0	+3,9	-3,2	92,1	101,7	98,6	+7,1	-3,0	87,6	96,9	+10,6	32.1
109,1	+17,9	101,7	97,9	98,1	-3,5	+0,2	101,1	114,4	96,0	-3,1	-14,3	99,0	107,7	+8,8	
86,9	+22,1	89,5	101,3	96,5	+7,8	-4,7	87,8	95,6	98,9	+12,6	+3,5	82,1	91,7	+11,7	
87,2	-15,1	86,4	87,9	86,9	+0,6	-1,1	88,8	95,2	87,4	-1,6	-8,2	101,8	92,0	-9,6	32.2
91,5	-6,6	80,4	93,2	97,8	+21,6	+4,9	84,1	94,6	95,5	+13,6	+1,0	102,0	89,4	-12,4	
83,1	-22,6	92,3	82,9	76,4	-17,2	-7,8	93,3	95,7	79,6	-14,7	-16,8	101,7	94,5	-7,1	
84,1	-13,7	92,7	94,3	88,8	-4,2	-5,8	83,0	101,6	91,6	-1,5	-9,8	105,6	87,3	-7,8	32.3
89,3	-12,3	97,0	107,6	95,9	-1,1	-10,9	99,9	107,3	101,8	+1,9	-5,1	108,7	103,6	-4,7	
76,0	-15,9	85,6	73,1	77,6	-9,3	+6,2	82,2	92,6	75,4	-8,3	-18,6	100,7	87,4	-13,2	
94,3	-2,2	99,7	99,0	98,1	-1,6	-0,9	98,8	104,3	98,6	-0,2	-5,5	104,0	101,5	-2,4	33
90,6	-5,2	97,2	95,8	94,8	-2,5	-1,0	95,3	102,3	95,3	-1,0	-6,8	103,0	99,3	-3,6	
98,1	+0,9	102,2	102,4	101,5	-0,7	-0,9	101,3	106,4	102,0	+0,7	-4,1	104,9	103,8	-1,0	
109,0	+5,7	116,1	124,1	122,7	+5,7	-1,1	115,8	121,2	123,4	+6,6	+1,8	112,1	118,5	+5,7	33.1
94,5	-1,2	107,8	113,1	113,1	+4,9	-	106,7	110,8	113,1	+6,0	+2,1	107,3	108,8	+1,4	
123,2	+11,7	124,1	134,9	132,2	+6,5	-2,0	124,7	131,3	133,5	+7,1	+1,7	116,7	128,0	+9,7	
88,4	-5,4	92,1	90,3	89,4	-2,9	-1,0	91,4	98,6	89,8	-1,8	-8,9	101,7	95,0	-6,6	33.2
92,5	-5,5	94,1	91,7	88,9	-5,5	-3,1	94,5	101,6	90,3	-4,4	-11,1	103,6	98,0	-5,4	
84,2	-5,1	89,9	88,9	89,9	-	+1,1	88,2	95,6	89,4	+1,4	-6,5	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		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,7	+13,1	+16,8	72,5	+19,0	-1,6	69,3	+0,3	78,6	+15,8
		INLAND	93,5	+34,3	+21,1	77,2	+16,8	+2,4	73,7	+8,9	85,4	+25,8
		AUSLAND	67,1	-21,5	+6,5	63,0	+25,7	-10,4	60,6	-15,8	65,1	-4,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	86,4	-8,0	-2,9	89,0	-12,1	+4,1	88,8	-10,3	87,7	-10,1
		INLAND	92,3	-0,1	-6,4	96,6	-1,5	+13,5	92,7	-6,2	95,5	-0,8
		AUSLAND	81,2	-14,8	+0,6	80,7	-21,0	-4,2	85,4	-14,0	81,0	-18,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	52,4	-17,7	-42,5	91,1	-5,0	+17,4	79,6	-13,7	71,8	-10,0
		INLAND	48,6	-21,4	-44,9	88,2	+0,6	+38,9	70,4	-13,8	68,4	-8,6
		AUSLAND	56,2	-14,3	-40,3	94,1	-9,7	+2,3	88,9	-13,4	75,2	-11,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,7	-12,2	-31,0	115,5	+7,6	+13,1	104,2	+1,9	97,6	-1,5
		INLAND	79,5	-6,2	-27,4	109,5	+9,5	+8,2	100,7	+4,4	94,5	+2,3
		AUSLAND	79,8	-16,2	-33,4	119,9	+6,4	+18,4	106,7	+0,1	99,9	-3,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	77,7	-14,7	-31,4	113,3	+7,1	+9,5	104,5	+1,9	95,5	-3,0
		INLAND	77,4	-10,0	-28,5	108,8	+8,8	+6,2	100,9	+3,7	93,6	+0,1
		AUSLAND	77,8	-17,8	-32,9	115,9	+6,0	+11,9	107,0	+0,7	96,9	-5,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	71,6	-20,3	-36,0	111,8	+7,8	+10,5	101,7	+1,0	91,7	-5,3
		INLAND	66,5	-14,9	-37,0	105,5	+13,9	+2,9	95,0	+4,2	86,0	+0,7
		AUSLAND	74,3	-22,3	-36,4	115,1	+5,3	+14,5	105,2	-0,3	94,7	-7,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	81,2	-5,9	-27,0	111,3	+9,8	+14,4	99,0	+0,8	96,3	+2,6
		INLAND	67,7	-10,4	-23,1	88,0	-1,8	+5,9	81,8	-4,8	77,9	-5,7
		AUSLAND	105,7	-	-31,1	153,3	+24,9	+24,6	130,1	+8,0	129,5	+13,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	92,7	-2,5	-21,0	117,4	+5,1	+6,5	112,3	+4,1	105,1	+1,6
		INLAND	95,2	-3,9	-20,1	119,1	+3,8	+10,8	112,4	+4,2	107,2	+0,3
		AUSLAND	89,2	-0,1	-22,3	114,8	+6,8	+0,5	112,1	+3,9	102,0	+3,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,0	+8,0	-27,7	132,7	+11,5	+46,3	101,7	+1,1	114,4	+10,0
		INLAND	94,1	+23,0	-13,0	106,1	+15,7	+7,3	98,5	+9,1	101,1	+18,9
		AUSLAND	97,8	-2,7	-37,3	155,9	+8,9	+92,0	103,7	-5,2	126,9	+4,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	70,5	-14,6	-76,1	294,4	+53,9	+555,7	98,7	-3,6	182,5	+33,2
		INLAND	54,7	-6,0	-57,0	127,2	+197,9	+87,3	76,3	+13,2	91,0	+80,2
		AUSLAND	82,2	-18,4	-80,4	418,8	+38,9	+1401,1	115,4	-10,1	250,5	+24,6
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	120,9	+19,5	-12,1	137,6	+23,1	+14,0	113,4	+14,0	129,3	+21,4
		INLAND	109,7	+24,7	-9,3	120,9	+18,6	+10,2	99,8	+12,8	115,3	+21,4
		AUSLAND	170,3	+6,4	-19,3	211,0	+34,9	+24,6	173,2	+16,5	190,7	+20,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,5	+10,4	+13,8	88,3	-13,1	-4,6	97,5	-1,1	94,4	-2,0
		INLAND	108,7	+31,8	+16,1	93,6	-5,8	-8,9	102,1	+9,1	101,2	+11,2
		AUSLAND	95,8	-0,1	+12,3	85,3	-16,9	-1,8	94,8	-6,5	90,6	-8,8
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	57,2	+9,0	-47,8	109,6	-4,8	-5,2	121,2	+0,2	83,4	-0,5
		INLAND	52,2	+8,8	-52,8	110,5	-6,7	-6,4	122,9	+0,1	81,4	-2,2
		AUSLAND	89,3	+10,7	-14,1	103,9	+10,4	+3,0	110,2	+1,1	96,6	+10,5
ON	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	63,5	-12,9	-24,0	83,6	+0,1	+8,6	80,7	-5,5	73,6	-5,9
		INLAND	59,1	-16,5	-24,4	78,2	-0,6	+8,3	76,7	-7,0	68,7	-8,2
		AUSLAND	79,9	-0,6	-23,0	103,7	+2,6	+9,6	95,5	-0,4	91,8	+1,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	57,2	-15,8	-28,6	80,1	+2,8	+9,4	77,4	-6,4	68,7	-5,8
		INLAND	54,2	-18,4	-28,6	75,9	+2,0	+9,4	74,2	-7,8	65,1	-7,5
		AUSLAND	71,9	-4,4	-28,8	101,0	+7,0	+9,7	93,2	+0,1	86,5	+2,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	59,3	-13,9	-32,1	87,3	+2,9	+4,4	87,0	-4,7	73,3	-4,7
		INLAND	57,6	-17,5	-32,2	85,0	+2,9	+3,7	85,3	-5,6	71,3	-6,4
		AUSLAND	68,3	+6,7	-31,0	99,0	+3,8	+7,7	96,8	+0,3	83,7	+5,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	62,3	-19,8	-10,2	69,4	-7,8	+11,9	65,9	-16,6	65,9	-13,9
		INLAND	58,8	-23,1	-12,9	67,5	-7,9	+13,4	63,0	-19,4	63,2	-15,6
		AUSLAND	86,9	-0,1	+4,2	82,4	-6,6	+5,1	84,7	-0,2	84,2	-3,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	47,2	-21,2	-47,0	89,1	+16,2	+21,2	74,3	-4,4	68,2	-0,1
		INLAND	44,6	-21,3	-44,7	80,7	+15,1	+24,2	69,2	-5,6	62,7	-1,1
		AUSLAND	57,1	-21,0	-63,2	122,1	+18,8	+14,4	94,3	-0,8	89,6	+2,3
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	46,7	-19,7	-32,5	67,7	-11,7	+9,9	63,0	-13,0	56,7	-15,1
		INLAND	42,3	-24,5	-25,1	56,5	-14,9	-	58,9	-13,7	49,4	-19,3
		AUSLAND	53,7	-9,9	-45,2	98,0	-4,8	+29,1	80,3	-10,8	79,9	-6,6
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	91,2	+4,8	-8,9	100,1	+8,8	+29,3	86,7	+4,3	95,7	+6,9
		INLAND	76,6	-4,2	-9,7	83,7	+8,7	+21,5	79,9	+2,6	79,7	+2,2
		AUSLAND	129,3	+22,3	-7,5	139,8	+9,9	+39,5	106,7	+8,3	134,6	+15,5
37	RECYCLING	INSGESAMT	104,5	-9,4	-3,2	108,0	-13,0	-4,8	115,2	-1,5	106,3	-11,2
		INLAND	106,0	-10,7	-3,5	109,8	-13,2	-3,8	115,3	-0,9	107,9	-12,0
		AUSLAND	99,4	-5,0	-2,8	102,3	-12,1	-7,9	114,7	-3,5	100,9	-8,7

LAND

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
74,9	-18,1	74,1	61,0	71,4	-3,6	+17,0	69,5	79,2	66,2	-4,7	-16,4	90,5	74,4	-17,8	33,3
69,6	-15,2	75,9	66,1	73,5	-3,2	+11,2	67,6	83,5	69,8	+3,3	-16,4	85,8	75,5	-12,0	
85,5	-22,7	70,4	51,1	67,0	-4,8	+31,1	73,4	70,5	59,1	-19,5	-16,2	100,1	71,9	-28,2	
93,9	-2,8	100,2	92,0	86,4	-13,8	-6,1	99,5	97,7	89,2	-10,4	-6,7	99,6	96,6	-1,0	33,4
92,4	-5,7	99,6	93,2	90,4	-9,2	-3,0	99,6	96,9	91,8	-7,8	-7,2	102,9	99,2	-3,6	
95,3	+0,7	100,7	90,8	82,9	-17,7	-6,7	99,5	96,6	86,9	-12,7	-10,0	98,8	98,1	+1,3	
63,7	-14,0	102,6	83,2	81,1	-21,0	-2,5	95,3	95,2	82,2	-14,6	-13,7	100,1	95,7	-4,4	33,5
61,8	-20,9	85,9	70,3	71,9	-16,3	+2,3	84,0	88,5	71,1	-15,4	-19,7	99,9	86,3	-13,6	
65,6	-6,6	119,5	96,4	90,5	-24,3	-6,1	108,6	102,0	93,4	-14,0	-8,4	100,3	105,3	+5,0	
90,8	-1,5	106,9	104,6	108,1	+1,1	+3,3	103,4	107,8	106,3	+2,8	-1,5	106,4	105,7	-0,7	DM
84,8	-9,0	103,5	98,6	107,1	+3,5	+8,6	97,9	102,5	102,8	+5,0	+0,3	102,2	100,2	-2,0	
95,2	+4,0	109,4	109,2	108,8	-0,5	-0,4	107,5	111,9	109,0	+1,4	-2,6	109,4	109,7	+0,3	
91,1	+0,2	107,3	106,3	108,6	+1,2	+2,2	104,0	106,4	107,5	+3,4	+1,0	106,2	105,2	-0,9	34
86,0	-5,5	104,6	98,9	107,8	+3,1	+9,0	98,6	100,5	103,4	+4,9	+2,9	102,7	99,5	-3,1	
94,6	+4,1	109,2	111,6	109,2	-	-2,2	107,8	110,5	110,4	+2,4	-0,1	108,7	108,1	+0,4	
89,8	+3,5	105,7	103,2	106,9	+1,1	+3,6	102,0	105,2	105,0	+2,9	-0,2	104,7	103,6	-1,1	34,1
78,1	-4,9	101,3	89,5	106,6	+5,2	+19,1	93,1	93,9	98,0	+5,3	+4,4	97,9	93,5	-4,5	
95,6	+7,2	107,8	110,3	107,0	-0,7	-3,0	106,6	110,9	108,7	+2,0	-2,0	108,1	108,7	+0,6	
86,3	-0,9	106,3	99,3	100,5	-5,5	+1,2	99,6	101,5	99,9	+0,3	-1,6	100,7	100,6	-0,1	34,2
75,6	-8,8	94,6	82,1	84,2	-11,0	+2,6	87,0	88,2	83,2	-4,4	-5,7	94,8	87,6	-7,7	
105,7	+11,6	127,6	130,5	129,9	+1,8	-0,5	122,6	125,8	130,2	+6,2	+3,5	111,4	124,2	+11,5	
95,1	-6,8	111,5	115,2	114,2	+2,4	-0,9	109,4	110,0	114,7	+4,8	+4,3	110,9	109,7	-1,1	34,3
99,1	-5,7	110,7	115,4	112,9	+2,0	-2,2	108,2	112,1	114,1	+5,8	+1,8	110,8	110,1	-0,7	
89,3	-8,3	112,5	115,0	116,0	+3,1	+0,9	111,1	106,9	115,5	+4,0	+8,0	110,9	109,0	-1,7	
88,9	-13,0	104,4	91,3	103,5	-0,9	+13,4	99,5	120,1	97,4	-2,1	-18,9	107,5	108,8	+2,1	36
76,5	-29,2	96,8	95,9	102,0	+5,4	+6,4	93,3	115,7	99,9	+6,0	-14,5	96,5	104,5	+6,1	
100,5	+3,8	111,6	87,0	105,0	-5,9	+20,7	105,3	124,3	95,0	-8,8	-22,8	115,9	114,8	-0,9	
82,6	-31,2	101,5	56,9	84,7	-16,6	+48,9	90,9	163,4	70,8	-22,1	-56,7	112,1	127,1	+13,4	36,1
58,2	-65,4	83,8	58,1	84,8	+1,2	+46,0	73,1	173,8	71,5	-2,2	-58,9	89,1	123,4	+38,5	
100,7	+19,5	114,7	56,1	84,6	-26,2	+50,8	104,1	155,7	70,3	-32,5	-54,8	129,2	129,9	+0,5	
101,2	-1,9	99,7	102,6	113,5	+13,8	+10,6	97,1	113,9	108,1	+11,3	-5,1	98,9	105,5	+6,7	36,2
88,0	-12,5	85,2	92,8	96,4	+13,1	+3,9	86,3	100,5	94,6	+9,6	-5,9	92,5	93,4	+1,0	
160,1	+39,3	164,7	146,1	188,6	+14,5	+29,1	145,5	173,7	167,4	+15,1	-3,6	127,6	159,6	+25,1	
91,0	-9,0	103,5	94,0	102,9	-0,6	+9,5	99,3	113,9	98,5	-0,8	-13,5	108,9	106,6	-2,1	36,3
82,5	-19,4	98,5	102,4	102,4	+4,0	-	94,5	115,5	102,4	+8,4	-11,3	103,3	105,0	+1,6	
95,9	-2,8	106,4	89,2	103,2	-3,0	+15,7	102,1	113,0	96,2	-5,8	-14,9	112,1	107,5	-4,1	
52,5	-28,4	137,1	129,6	137,9	+0,6	+6,4	133,3	84,0	133,8	+0,4	+59,3	106,9	108,7	+1,7	36,4
48,0	-32,6	140,5	132,0	141,6	+0,8	+7,3	135,0	83,9	136,8	+0,6	+63,1	106,0	109,9	+1,8	
80,7	-7,0	115,6	114,7	114,7	-0,8	-	116,2	85,1	114,7	-1,3	+34,8	99,5	100,7	+1,2	
72,9	-15,8	87,3	85,3	80,9	-7,3	-5,2	87,8	88,3	83,1	-5,4	-5,9	97,5	88,1	-9,6	DM
70,8	-16,0	83,7	82,1	76,7	-8,4	-6,6	85,1	84,8	79,4	-6,7	-6,4	95,9	85,0	-11,4	
80,4	-15,2	100,4	97,4	96,1	-4,3	-1,3	97,6	100,9	96,7	-0,9	-4,2	103,2	99,3	-3,8	
67,9	-20,2	84,4	82,9	77,7	-7,9	-6,3	85,9	83,0	80,3	-6,5	-3,3	96,9	84,5	-12,8	36,1
66,4	-20,3	82,1	80,1	74,4	-9,4	-7,1	83,9	80,4	77,3	-7,9	-3,9	95,3	82,1	-13,9	
75,2	-20,1	95,7	97,2	93,8	-2,0	-3,5	95,8	95,6	95,5	-0,3	-0,1	104,5	95,7	-8,4	
68,9	-15,8	95,1	94,7	88,5	-6,9	-6,5	98,1	89,4	91,6	-4,7	+2,5	103,6	92,7	-10,5	36,11
69,8	-13,5	94,5	92,7	87,4	-7,5	-5,7	95,1	88,4	90,0	-5,4	+1,8	102,7	91,7	-10,7	
64,0	-26,6	98,0	105,0	94,5	-3,6	-10,0	100,8	94,3	99,8	-1,0	+5,8	108,1	97,6	-9,7	
77,7	-21,5	79,6	65,8	65,9	-17,2	+0,2	79,9	81,8	65,9	-17,5	-19,4	97,9	80,8	-17,5	36,12
76,5	-21,9	78,8	63,1	62,9	-20,2	-0,3	79,2	78,8	63,0	-20,5	-20,1	96,4	79,0	-18,0	
86,0	-19,0	84,5	83,7	86,2	+2,0	+3,0	84,1	101,0	84,9	+1,0	-15,9	107,4	92,6	-13,8	
59,9	-20,1	82,7	76,1	76,6	-7,4	+0,7	80,8	79,8	76,3	-5,6	-4,4	89,2	80,3	-10,0	36,13
56,7	-24,7	77,0	72,6	70,0	-9,1	-3,6	76,6	75,3	71,3	-6,9	-5,3	87,1	76,0	-12,7	
72,3	-2,0	105,5	89,5	102,3	-3,0	+14,3	97,6	97,2	95,9	-1,7	-1,3	97,4	97,4	-	
56,9	-22,3	76,3	64,8	65,4	-14,3	+0,9	74,3	83,1	65,1	-12,4	-21,7	89,8	78,7	-12,4	36,2
55,0	-28,1	65,9	60,3	58,5	-11,2	-3,0	67,4	77,7	59,4	-11,9	-23,6	91,0	72,5	-20,3	
59,6	-4,2	104,3	80,0	83,4	-20,0	+4,3	92,9	96,6	81,7	-12,1	-15,4	87,2	94,7	+8,6	
87,0	+2,0	77,6	87,1	80,3	+3,5	-7,8	80,9	110,5	83,7	+3,5	-24,3	98,3	95,7	-2,6	36,5
78,9	-3,8	70,4	84,4	72,9	+3,6	-13,6	76,5	103,9	78,6	+2,7	-24,4	97,4	90,2	-7,4	
105,7	+13,7	94,5	93,7	98,4	+4,1	+5,0	91,3	125,9	98,0	+5,1	-23,7	100,4	108,6	+8,2	
115,3	+14,5	127,5	116,8	119,5	-6,3	+2,3	116,0	115,2	118,2	+1,9	+2,6	101,2	115,6	+14,2	37
118,7	+18,0	122,8	116,2	119,2	-2,9	+2,6	114,3	117,7	117,7	+3,0	-	101,9	116,0	+13,8	
104,6	+3,2	142,3	118,5	120,2	-15,5	+1,4	121,8	107,3	119,4	-2,0	+11,3	99,1	114,5	+15,5	

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
C-D	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,6	-5,5	98,6	-3,3	99,4	-0,3
		INLAND	87,9	-5,6	95,8	-2,3	96,4	-0,2
		AUSLAND	89,8	-5,4	103,5	-4,7	104,5	-0,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,1	-4,4	97,0	-0,9	96,9	-0,3
		INLAND	88,0	-5,8	93,8	-1,9	94,2	-0,3
		AUSLAND	90,9	-2,2	102,6	+0,8	101,3	-0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,2	-6,4	100,7	-6,4	102,4	-0,4
		INLAND	84,6	-3,8	96,7	-3,4	99,4	0
	AUSLAND	85,9	-8,6	102,6	-9,0	105,3	-0,6	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	68,3	-12,8	84,9	-11,1	88,4	-0,8
		INLAND	65,0	-13,3	80,9	-13,0	85,7	-0,6
	AUSLAND	76,3	-11,5	94,2	-7,1	94,9	-1,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	-2,8	101,6	+0,5	101,1	0
		INLAND	95,8	-3,6	98,8	0	98,4	0
	AUSLAND	112,7	+1,2	114,5	+2,3	113,6	+0,1	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)		INSGESAMT	90,1	-13,9	92,9	-1,0	93,1	-2,0
		INLAND	89,2	-15,0	91,8	-1,5	92,3	-2,1
		AUSLAND	113,6	+14,2	119,3	+10,3	111,8	+1,1
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,7	-4,8	97,2	-1,5	98,5	+0,4
	INLAND	91,0	-3,9	96,9	-1,1	97,8	+0,4	
	AUSLAND	85,2	-17,6	102,5	-6,6	104,3	-0,9	
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	89,2	-4,3	117,1	-5,1	102,8	+0,7
		INLAND	89,0	-2,4	116,9	-4,3	102,5	+0,7
	AUSLAND	98,9	-40,0	123,8	-27,9	107,2	-2,1	
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	80,4	-2,8	91,2	+0,1	91,1	+1,4
		INLAND	80,8	-1,6	91,5	+0,9	91,3	+1,7
		AUSLAND	69,7	-29,5	84,2	-17,7	88,1	-2,1
11	GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	100,2	-5,6	115,9	-6,9	116,4	0
		INLAND	98,9	-3,3	114,7	-6,1	115,0	0
		AUSLAND	191,9	-48,9	198,9	-30,7	166,0	-2,6
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT	93,0	-5,5	91,4	+0,1	91,1	-0,2
		INLAND	94,4	-6,1	90,2	-0,2	89,3	-0,2
		AUSLAND	80,6	-1,2	100,4	+1,9	103,1	-0,5
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	88,6	-5,5	98,7	-3,2	99,4	-0,3
		INLAND	87,9	-5,6	95,8	-2,3	96,4	-0,2
		AUSLAND	89,8	-5,4	103,5	-4,7	104,5	-0,4
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,4	-1,2	105,8	-0,8	106,1	+0,2
		INLAND	102,0	-2,1	104,0	-1,4	104,7	+0,1
		AUSLAND	113,4	+4,2	118,9	+2,7	116,1	+0,5
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,5	-1,1	106,2	-0,5	106,4	+0,2
		INLAND	102,0	-1,8	104,4	-0,9	104,9	+0,1
		AUSLAND	113,8	+3,7	119,3	+2,3	117,1	+0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,6	-2,7	102,0	-4,7	103,3	+0,1
		INLAND	102,1	-3,8	101,0	-5,7	103,4	+0,2
		AUSLAND	108,3	+10,5	114,1	+7,8	104,0	-0,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	85,8	-12,7	82,7	-1,7	83,3	-1,0
		INLAND	80,0	-12,9	78,0	-2,6	79,9	-0,6
		AUSLAND	97,8	-12,5	92,6	+0,2	90,4	-1,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	69,8	-10,7	86,0	-3,8	86,7	-0,7
		INLAND	66,1	-13,1	80,0	-6,0	82,1	-0,7
		AUSLAND	76,6	-6,8	97,1	-0,4	95,3	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	108,3	-14,9	78,1	+2,1	78,3	-1,4
		INLAND	97,8	-13,1	75,4	+2,3	77,0	-0,8
		AUSLAND	134,6	-17,9	84,8	+1,6	81,6	-3,0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	92,6	-10,6	89,4	+2,8	88,4	-0,9
		INLAND	95,2	-11,8	88,3	+6,6	84,3	-1,4
		AUSLAND	89,5	-7,1	92,1	-5,9	98,0	-0,1
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	81,4	-3,2	90,7	-2,3	88,9	0
		INLAND	75,9	-5,9	83,0	-4,7	82,8	0
		AUSLAND	110,3	+7,8	131,8	+6,6	121,6	+0,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	87,5	-4,6	95,0	+1,0	93,6	-0,3
		INLAND	85,6	-4,5	93,2	+1,9	91,5	-0,2
		AUSLAND	95,5	-5,1	102,9	-2,6	103,0	-0,4

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE
HERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE SV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			AUG.		AUG.		AUG.	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	92,2	-5,5	98,4	-1,2	100,1	-0,3
		INLAND	90,1	-6,6	96,7	-1,7	97,9	-0,4
		AUSLAND	95,9	-3,9	104,3	-0,3	104,0	-0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	84,3	-8,2	91,8	-0,1	91,7	-0,7
		INLAND	81,5	-10,5	88,3	-0,3	88,3	-0,9
		AUSLAND	86,9	-6,1	95,2	+0,1	94,8	-0,5
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,4	-3,3	107,3	-2,1	108,8	0
		INLAND	95,6	-4,3	102,1	-2,4	104,1	-0,1
		AUSLAND	119,7	+0,4	128,5	-1,1	127,8	+0,2
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	84,4	-3,8	92,1	+2,4	89,4	-0,1
		INLAND	83,6	-3,4	91,6	+3,6	88,5	-0,1
		AUSLAND	94,3	-8,7	98,4	-9,4	100,2	-0,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	84,6	+1,0	93,4	+6,5	88,2	-0,1
		INLAND	84,4	+0,7	93,2	+7,0	87,9	-0,1
		AUSLAND	88,9	+4,8	97,3	-4,0	94,4	+0,2
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	89,8	-8,6	89,7	-2,0	89,7	-0,1
		INLAND	82,0	-8,2	88,4	-0,8	88,3	-0,1
		AUSLAND	101,3	-11,1	101,9	-10,7	103,5	-0,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	90,3	-15,1	90,2	-1,8	91,5	-2,5
		INLAND	89,3	-16,5	88,9	-2,9	90,5	-2,7
		AUSLAND	114,9	+23,0	118,9	+19,9	111,8	+1,4
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,7	-3,9	99,4	+1,6	97,5	-0,4
		INLAND	89,2	-6,2	96,1	-0,7	93,9	-0,4
		AUSLAND	92,1	-1,7	103,5	+3,8	100,8	-0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,4	-7,4	90,6	-1,8	90,3	-0,8
		INLAND	83,7	-8,2	87,6	-3,6	88,1	-0,8
		AUSLAND	81,4	-6,7	93,0	-0,5	92,1	-0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	-1,0	114,9	+5,6	110,2	-0,1
		INLAND	95,3	-6,7	105,6	+2,4	100,2	-0,2
		AUSLAND	115,3	+4,6	124,7	+6,6	120,8	+0,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	81,4	+12,4	99,6	+9,6	92,8	+0,5
		INLAND	67,0	-4,4	84,5	-0,9	80,3	-0,7
		AUSLAND	88,2	+19,8	106,8	+14,1	98,5	+0,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	96,3	-2,8	105,0	-1,1	103,7	-0,1
		INLAND	91,9	-4,6	98,4	-2,1	97,6	-0,1
		AUSLAND	106,2	+0,8	119,7	+0,7	117,3	0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	98,3	-3,8	110,1	-2,0	108,9	-0,3
		INLAND	94,9	-7,1	103,8	-3,3	102,5	-0,5
		AUSLAND	104,2	+2,0	120,9	+0,2	119,8	-0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	95,8	-2,5	103,7	-0,9	102,4	0
		INLAND	91,2	-4,0	97,2	-1,8	96,5	0
		AUSLAND	106,8	+0,4	119,3	+0,8	116,4	0
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,4	-6,9	87,5	-2,0	86,3	-0,3
		INLAND	85,6	-8,1	82,7	-2,6	81,5	-0,4
		AUSLAND	95,1	-2,6	108,6	-0,2	107,3	-0,4
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	86,9	-9,4	96,2	-1,5	94,0	-0,8
		INLAND	84,1	-12,4	90,2	-3,6	88,6	-0,8
		AUSLAND	92,5	-3,4	106,3	+2,3	104,8	-0,9
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	88,8	-5,6	82,3	-2,8	81,1	0
		INLAND	88,2	-6,4	81,4	-2,6	80,1	+0,1
		AUSLAND	109,1	-9,0	111,7	-9,0	116,0	+0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,0	-5,2	97,7	-2,7	98,3	-0,5
		INLAND	88,4	-5,4	96,6	-2,2	96,2	-0,4
		AUSLAND	90,4	-5,0	102,9	-3,7	103,5	-0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	87,2	-5,9	96,3	-3,4	96,7	-0,6
		INLAND	88,2	-4,6	96,6	-2,5	96,7	-0,6
		AUSLAND	85,4	-8,1	95,8	-5,0	96,7	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	91,6	-3,3	99,9	-6,2	102,6	-0,6
		INLAND	95,8	-2,2	105,1	-6,0	105,7	-0,5
		AUSLAND	82,9	-5,1	91,2	-8,4	97,4	-0,8
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	89,5	-4,8	107,5	-5,5	108,4	-0,3
		INLAND	86,8	-4,2	109,8	-3,1	104,3	-0,4
		AUSLAND	99,0	-6,2	120,4	-12,0	122,6	-0,1

STBA, FS 4,R 2.2,8/20033

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

2.2 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 %
			AUG.		AUG.		AUG.	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,4	-4,7	98,7	-2,2	99,5	-0,3
		INLAND	88,6	-5,7	94,9	-2,2	95,8	-0,4
		AUSLAND	97,1	-1,1	112,5	-2,3	112,0	-0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	88,4	-3,4	93,1	+1,4	90,0	-0,2
		INLAND	86,0	-3,8	89,5	+2,6	86,1	-0,2
		AUSLAND	108,2	-0,9	122,3	-5,7	120,8	-0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	89,3	-0,2	103,8	0	100,7	-0,1
		INLAND	84,9	-4,0	96,7	-2,0	96,1	-0,1
		AUSLAND	93,9	+3,6	111,4	+1,9	105,7	-0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	92,1	-2,0	101,3	-1,3	100,5	-0,3
		INLAND	85,8	-3,8	94,6	+2,4	92,5	-0,2
		AUSLAND	99,1	-0,3	108,7	-4,6	109,2	-0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	71,4	-13,0	105,2	-14,1	108,1	-1,0
		INLAND	68,3	-15,7	101,3	+7,7	91,1	-1,7
		AUSLAND	74,0	-11,0	108,6	-26,6	123,2	-0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,5	+6,7	103,4	+9,3	97,0	+0,7
		INLAND	93,2	+16,9	108,1	+13,4	100,7	+1,1
		AUSLAND	79,8	-3,4	98,7	+5,1	92,9	+0,2
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	87,5	-2,3	97,0	+2,2	94,7	-0,2
		INLAND	87,8	-2,0	97,7	+2,1	94,7	+0,1
		AUSLAND	87,1	-2,7	96,1	+2,5	94,4	-0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,6	-4,8	79,3	+11,5	71,6	-0,6
		INLAND	73,5	+4,0	81,3	+17,7	72,8	0
		AUSLAND	68,3	-18,5	75,6	+0,8	69,2	-1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	88,5	-3,3	98,2	-1,6	97,6	-0,3
		INLAND	86,8	-5,1	96,3	-3,1	96,3	+0,1
		AUSLAND	91,3	-0,4	101,4	+1,0	99,6	-0,7
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	87,6	+1,2	94,2	+4,7	91,2	-0,1
		INLAND	93,5	+1,6	100,3	+4,8	95,1	+0,4
		AUSLAND	83,0	+0,9	89,4	+4,6	88,0	-0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	92,8	-3,9	106,6	+3,9	103,3	-0,3
		INLAND	91,6	-1,4	107,4	+5,5	102,4	0
		AUSLAND	93,7	-6,4	105,7	+2,2	104,1	-0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	81,6	-11,9	103,7	-11,9	108,1	-0,6
		INLAND	82,2	-5,6	104,1	-8,4	106,7	-0,2
		AUSLAND	81,2	-16,0	103,4	-14,3	109,7	-0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	79,4	-14,5	102,3	-11,6	107,9	-0,5
		INLAND	80,1	-9,4	102,7	-9,9	105,9	-0,1
		AUSLAND	79,0	-17,7	102,0	-12,8	109,5	-0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	73,5	-19,9	96,5	-16,2	105,9	-0,6
		INLAND	70,0	-13,9	94,5	-17,5	101,9	+0,2
		AUSLAND	75,4	-22,3	97,6	-15,4	107,0	-1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,9	+9,0	115,0	-13,5	113,7	+0,3
		INLAND	96,4	+23,3	113,9	+2,6	112,6	-0,1
		AUSLAND	101,1	-1,3	116,1	-24,5	113,6	+0,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	72,7	-13,7	96,4	-66,6	134,6	+1,4
		INLAND	58,1	-5,7	96,3	-33,2	113,6	-2,4
		AUSLAND	85,1	-17,1	96,5	-75,6	141,3	+4,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,7	+11,6	119,8	+31,6	104,6	-0,6
		INLAND	111,7	+32,2	127,7	+28,6	114,0	-0,4
		AUSLAND	99,1	+1,5	115,3	+33,6	99,5	-1,0
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	67,1	-11,9	83,3	-12,4	88,3	-0,3
		INLAND	62,8	-15,5	78,1	-14,9	84,4	-0,5
		AUSLAND	83,0	0	102,6	-4,2	102,9	-0,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	60,5	-15,3	77,6	-17,9	84,6	-0,4
		INLAND	57,8	-17,7	73,6	-19,5	81,2	-0,6
		AUSLAND	75,0	-4,0	97,5	-11,4	101,0	-0,1
37	RECYCLING	INSGESAMT	108,5	-7,1	111,5	+9,9	111,3	-1,7
		INLAND	111,6	-7,5	114,8	+8,8	114,4	-1,5
		AUSLAND	98,7	-6,8	100,9	+14,0	101,3	-2,5

STBA,FS 4,R 2.2, 8/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALIERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE SV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			AUG.		AUG.		AUG.	
C-0	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEMINNING VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,4	-5,6	97,3	-3,3	97,9	-0,3
		INLAND	86,4	-5,8	94,2	-2,3	94,5	-0,2
		AUSLAND	89,1	-5,2	102,6	-4,7	103,6	-0,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,3	-4,1	97,4	-0,8	96,8	-0,2
		INLAND	87,9	-5,8	93,8	-1,8	93,7	-0,2
		AUSLAND	91,8	-1,1	103,8	+0,9	102,1	-0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,8	-6,4	99,1	-6,2	100,6	-0,4
		INLAND	83,4	-3,4	97,4	-2,9	97,7	-0,1
		AUSLAND	84,2	-9,1	100,7	-9,0	103,4	-0,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	66,1	-13,3	82,1	-10,9	85,4	-0,9
		INLAND	62,3	-14,0	77,6	-12,7	82,0	-0,7
		AUSLAND	75,0	-11,8	82,6	-7,2	93,4	-1,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,7	-2,8	98,3	+0,3	97,9	0
		INLAND	92,4	-4,0	95,2	-0,2	95,0	0
		AUSLAND	110,9	+1,2	112,7	+2,3	111,7	+0,1
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	87,7	-17,0	90,4	-2,1	90,8	-1,3
		INLAND	86,1	-18,5	88,6	-2,7	89,1	-1,7
		AUSLAND	125,0	+14,8	133,6	+10,7	127,8	+2,9
C	BERGBAU UND GEMINNING VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	81,1	-11,2	86,2	-2,3	88,8	-0,5
		INLAND	81,0	-10,5	85,4	-1,8	85,7	-0,3
		AUSLAND	82,0	-20,5	98,6	-7,4	101,1	-1,2
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	75,6	-14,5	98,8	-6,4	85,7	-0,6
		INLAND	75,2	-13,1	98,4	-5,5	85,3	-0,5
		AUSLAND	91,0	-43,0	113,5	-27,9	98,9	-2,7
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	78,9	-1,4	89,1	-1,4	88,6	+1,3
		INLAND	79,4	0	89,4	-0,7	88,6	+1,4
		AUSLAND	68,1	-29,1	82,3	-17,6	85,6	-2,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	71,6	-27,5	82,9	-7,7	82,2	-3,0
		INLAND	70,2	-26,2	81,6	-6,7	81,1	-3,0
		AUSLAND	165,7	-54,9	171,0	-31,4	139,3	-4,4
CB	ERZBERGBAU, GEMINNING VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GIGER BERGBAU	INSGESAMT	89,3	-6,6	87,8	0	87,5	-0,2
		INLAND	90,5	-6,8	86,5	0	86,4	-0,2
		AUSLAND	78,9	-4,9	98,0	+0,4	101,4	-0,8
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	87,4	-5,6	97,4	-3,3	98,0	-0,2
		INLAND	86,5	-5,7	94,3	-2,3	94,7	-0,2
		AUSLAND	89,1	-5,2	102,6	-4,7	103,6	-0,4
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,2	-1,9	100,7	-0,8	100,8	+0,2
		INLAND	96,3	-3,0	98,4	-1,4	99,0	+0,1
		AUSLAND	111,8	+5,1	117,5	+2,8	114,6	+0,7
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT	99,6	-1,1	102,5	-0,4	102,6	+0,3
		INLAND	97,7	-2,0	100,2	-0,9	100,7	+0,2
		AUSLAND	112,7	+4,7	118,5	+2,5	116,1	+0,8
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,1	-9,1	86,6	-4,8	87,0	-0,6
		INLAND	86,1	-10,5	85,1	-6,0	86,4	-0,6
		AUSLAND	99,8	+9,3	104,9	+7,4	96,1	-0,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	84,8	-12,7	91,7	-1,4	82,1	-0,8
		INLAND	79,4	-12,7	77,4	-2,5	79,1	-0,6
		AUSLAND	95,9	-12,8	90,6	+0,3	88,2	-1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,6	-10,8	84,5	-3,8	85,0	-0,6
		INLAND	65,3	-12,8	79,0	-5,7	80,8	-0,8
		AUSLAND	74,8	-7,4	94,7	-0,4	92,8	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,5	-14,9	77,6	+2,0	77,8	-1,4
		INLAND	97,5	-12,9	75,3	+2,2	77,0	-0,6
		AUSLAND	132,5	-18,2	83,4	+1,6	80,1	-2,9
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	89,1	-11,1	85,0	+2,7	84,3	-0,8
		INLAND	91,5	-12,4	84,9	+6,5	81,4	-1,3
		AUSLAND	83,0	-7,2	85,4	-5,8	90,7	0
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,7	-2,7	83,2	-2,3	91,1	+0,1
		INLAND	78,4	-6,4	85,6	-4,8	85,1	0
		AUSLAND	112,0	+9,6	133,8	+7,0	123,1	+0,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	88,4	-2,4	96,3	+1,2	94,8	0
		INLAND	86,2	-2,8	94,0	+2,1	92,1	-0,1
		AUSLAND	98,3	-0,7	106,3	-2,5	106,4	+0,1

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 AUG.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 88,8 98,1	-2,1 -4,1 +1,4	99,8 95,5 107,5	-0,6 -1,0 -0,1	99,9 96,1 106,7	0 -0,1 +0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 89,1 92,1	-1,8 -5,5 +1,9	97,2 92,3 101,9	+0,5 +0,7 +0,4	96,5 91,9 101,0	-0,1 -0,4 +0,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 91,2 113,9	-2,4 -3,3 +0,3	102,4 97,5 122,3	-1,9 -2,1 -1,2	103,3 98,8 121,5	+0,1 +0,1 +0,2
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 85,0 98,9	-2,6 -2,2 -7,3	94,0 93,3 102,5	+2,4 +3,6 -9,5	91,3 90,2 104,9	-0,1 -0,1 -0,5
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 87,3 85,6	+2,7 +2,6 +4,4	96,6 96,7 93,3	+6,6 +7,1 -4,4	91,3 91,3 90,8	-0,1 -0,1 +0,3
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 81,3 111,4	-8,2 -8,0 -8,6	90,0 87,7 111,5	-2,1 -0,8 -10,6	90,0 87,5 114,3	-0,1 0 -0,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 87,8 128,2	-17,3 -19,0 +23,2	89,7 87,7 134,4	-2,8 -3,5 +17,9	91,4 89,6 129,8	-1,5 -1,8 +3,2
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 87,8 92,2	-3,7 -6,6 -1,0	98,8 93,6 103,7	+1,8 -0,6 +3,9	96,1 91,7 100,2	-0,2 -0,3 -0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 82,7 83,4	-6,8 -9,2 -4,8	91,4 86,4 95,5	-1,4 -3,2 0	89,4 85,0 92,9	-0,4 -0,6 -0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 92,3 112,9	-1,2 -6,6 +4,1	111,8 102,2 122,0	+5,5 +2,5 +8,3	107,2 96,8 118,2	-0,1 -0,3 +0,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 61,6 84,8	+12,8 -5,4 +21,0	94,7 77,7 102,8	+9,5 -0,8 +13,7	88,0 74,2 94,5	+0,6 -0,7 +1,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 90,2 105,0	-2,9 -4,8 +1,1	103,3 96,6 118,4	-1,1 -1,9 +0,7	101,8 95,6 115,9	-0,1 -0,1 0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 90,9 102,9	-5,1 -9,5 +2,4	106,8 99,4 119,5	-1,9 -3,3 +0,3	105,3 97,8 118,1	-0,5 -0,8 -0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 90,0 105,6	-2,3 -3,6 +0,6	102,4 96,0 118,0	-0,9 -1,6 +0,8	100,9 96,0 115,1	0 0 +0,1
0I	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 88,8 94,3	-4,3 -5,0 -1,0	89,8 85,7 107,6	-2,0 -2,6 +0,1	89,0 85,0 106,2	0 0 -0,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 85,1 92,7	-6,9 -9,9 -1,0	96,7 90,9 108,5	-1,3 -3,3 +2,4	94,6 89,6 104,7	-0,5 -0,4 -0,7
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 92,7 112,2	-2,8 -2,6 -7,2	86,7 85,8 115,0	-2,9 -2,6 -9,1	85,7 84,6 119,6	+0,5 +0,4 +0,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 87,3 91,5	-6,4 -6,8 -5,8	97,2 94,4 104,4	-2,8 -2,1 -4,3	97,7 94,7 105,1	-0,5 -0,5 -0,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 88,8 89,0	-7,6 -6,9 -8,8	98,3 97,3 100,0	-3,7 -2,3 -5,9	98,5 96,8 101,2	-0,6 -0,7 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 93,5 82,0	-9,0 -8,7 -9,4	97,9 102,1 90,9	-6,5 -4,7 -9,6	99,2 101,0 96,3	-1,0 -0,9 -0,9
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 85,8 98,0	-5,9 -4,1 -10,3	106,7 102,8 120,1	-5,8 -3,2 -12,9	107,2 103,1 121,4	-0,4 -0,4 -0,2

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

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 %
			AUG.		AUG.		AUG.	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	-5,5	96,4	-2,0	97,0	-0,4
		INLAND	86,4	-6,7	92,6	-1,9	93,3	-0,4
		AUSLAND	94,9	-1,5	110,3	-2,2	109,8	-0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,6	-3,9	92,2	+1,8	88,9	-0,4
		INLAND	85,6	-4,3	89,0	+2,9	85,6	-0,2
		AUSLAND	104,6	-1,3	118,4	-4,7	116,2	-0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	85,9	-1,4	100,1	+0,3	97,1	-0,2
		INLAND	81,6	-5,0	93,2	-1,2	92,4	-0,2
		AUSLAND	90,5	+2,5	107,5	+1,7	102,2	-0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	88,3	-3,3	97,2	-1,2	98,5	-0,4
		INLAND	81,9	-5,2	90,3	+2,6	88,2	-0,3
		AUSLAND	95,6	-1,1	104,9	-4,7	106,6	-0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	68,0	-14,6	100,2	-14,4	103,0	-1,2
		INLAND	65,5	-16,6	96,9	-7,7	87,1	-1,8
		AUSLAND	70,3	-12,7	103,1	-26,9	117,4	-0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	82,8	+5,5	99,1	+9,1	93,1	+0,6
		INLAND	88,8	+15,8	103,1	+13,3	96,2	+1,1
		AUSLAND	76,8	-4,4	95,1	+5,1	89,5	+0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	90,0	-0,2	99,6	+2,5	97,0	0
		INLAND	91,3	+0,8	101,3	+2,3	98,0	+0,3
		AUSLAND	88,3	-1,6	97,4	+2,6	95,5	-0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,4	-0,4	88,7	+11,6	79,7	-0,3
		INLAND	81,9	+9,1	90,5	+17,8	80,4	+0,2
		AUSLAND	77,6	-14,7	85,3	+0,8	78,2	-1,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	87,6	-3,4	97,2	-1,5	98,5	-0,3
		INLAND	86,8	-4,9	96,2	-3,1	96,1	0
		AUSLAND	88,9	-1,0	98,8	+1,0	98,9	-0,7
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	96,2	+7,4	103,3	+4,9	99,8	+0,4
		INLAND	106,6	+10,7	114,0	+5,0	108,1	+1,1
		AUSLAND	88,0	+4,4	94,9	+4,7	93,0	-0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	90,2	-4,3	103,9	+3,7	100,7	-0,3
		INLAND	89,0	-1,8	104,5	+5,1	99,6	+0,1
		AUSLAND	91,4	-6,8	103,2	+2,1	101,7	-0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79,7	-12,2	101,3	-11,9	106,5	-0,6
		INLAND	79,5	-6,2	100,8	-8,4	103,4	-0,2
		AUSLAND	79,8	-16,2	101,7	-14,3	107,5	-0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	77,7	-14,7	100,0	-11,7	105,2	-0,6
		INLAND	77,4	-10,0	99,3	-10,0	102,4	-0,2
		AUSLAND	77,8	-17,8	100,5	-12,8	107,6	-0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	71,6	-20,3	94,1	-16,2	102,9	-0,7
		INLAND	66,5	-14,9	89,9	-17,9	97,5	+0,2
		AUSLAND	74,3	-22,3	96,3	-15,3	106,1	-1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,0	+8,0	111,7	-13,5	110,4	+0,2
		INLAND	94,1	+23,0	111,1	+2,5	110,1	-0,2
		AUSLAND	97,8	-2,7	112,3	-24,6	109,9	+0,4
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	70,5	-14,6	93,5	-66,6	132,3	+1,5
		INLAND	54,7	-6,0	93,8	-33,4	111,4	-2,5
		AUSLAND	82,2	-18,4	93,2	-76,7	139,3	+4,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,5	+10,4	116,1	+31,3	101,5	-0,8
		INLAND	108,7	+31,8	124,3	+28,3	111,1	-0,4
		AUSLAND	95,8	-0,1	111,5	+33,4	96,3	-1,1
DN	H.V.MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	63,5	-12,9	78,8	-12,1	83,4	-0,5
		INLAND	59,1	-16,5	73,4	-14,8	79,3	-0,5
		AUSLAND	79,9	-0,6	98,5	-3,9	98,9	-0,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	57,2	-15,8	73,1	-17,6	79,5	-0,5
		INLAND	54,2	-18,4	69,1	-19,2	76,2	-0,5
		AUSLAND	71,9	-4,4	83,1	-10,6	96,2	-0,2
37	RECYCLING	INSGESAMT	104,5	-9,4	107,5	+9,8	106,7	-1,8
		INLAND	106,0	-10,7	109,3	+8,6	108,2	-1,7
		AUSLAND	99,4	-5,0	101,7	+13,9	101,9	-2,3

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	86,2	-4,0	-12,8	98,8	-1,4	+3,7	95,8	-1,2	92,5	-2,6
		INLAND	83,8	-6,7	-12,7	96,0	-1,8	+8,1	91,9	-1,6	89,9	-3,7
		AUSLAND	89,1	-2,1	-12,7	102,1	-1,0	-1,0	100,5	-0,8	95,6	-1,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,3	-3,4	-14,2	98,3	-0,6	+6,2	94,4	-0,5	91,3	-1,9
		INLAND	83,3	-5,9	-14,4	97,3	-1,3	+8,4	92,2	-0,8	90,3	-3,5
		AUSLAND	85,6	+0,2	-14,2	99,8	+0,4	+3,1	97,7	-0,2	92,7	+0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,0	-4,0	-13,4	100,5	-1,6	+0,4	97,5	-0,8	93,8	-2,7
		INLAND	84,3	-4,9	-13,8	97,8	-1,9	+7,1	93,1	-0,9	91,1	-3,3
		AUSLAND	89,4	-3,2	-13,0	102,8	-1,3	-4,7	101,4	-0,8	96,1	-2,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	70,7	-11,4	-21,7	90,3	+0,4	+9,7	87,3	-8,2	80,5	-6,2
		INLAND	68,1	-12,7	-21,3	86,5	+0,1	+10,9	84,7	-6,8	77,3	-6,0
		AUSLAND	76,2	-8,9	-22,6	98,5	+1,3	+7,2	93,0	-10,5	87,4	-3,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,8	-4,1	+4,7	95,3	-5,3	+11,7	96,9	-3,4	97,6	-4,7
		INLAND	93,0	-5,7	+6,0	87,7	-5,4	+10,3	89,2	-6,0	90,4	-5,5
		AUSLAND	114,4	-1,2	+2,5	111,6	-5,1	+14,2	113,3	+1,3	113,0	-3,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	98,8	-7,2	+19,2	82,9	-7,6	+27,1	89,6	-3,4	90,9	-7,3
		INLAND	92,9	-6,2	+17,7	78,9	-2,5	+27,7	83,9	-4,2	85,9	-4,6
		AUSLAND	110,7	-8,8	+22,1	90,7	-15,3	+25,8	101,0	-2,0	100,7	-11,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	69,1	-7,0	-21,2	87,7	+0,5	+12,1	85,8	-3,8	78,4	-3,0
		INLAND	66,8	-9,5	-22,9	86,6	+4,5	+20,6	81,3	-4,8	76,7	-2,2
		AUSLAND	73,1	-2,8	-18,4	89,6	-5,9	+0,3	93,7	-2,3	81,4	-4,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	136,8	-7,8	+78,4	76,7	-17,3	+57,5	94,4	-3,1	106,8	-11,4
		INLAND	122,9	-4,4	+75,3	70,1	-10,9	+39,6	86,8	-3,8	96,5	-6,9
		AUSLAND	170,3	-13,2	+84,1	92,5	-26,8	+105,6	112,6	-1,9	131,4	-18,5
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	109,3	+16,5	+72,1	63,5	-19,8	+14,4	88,3	-5,6	86,4	-0,1
		INLAND	120,6	+16,5	+84,7	65,3	-22,1	+28,5	88,3	-7,0	93,0	-0,7
		AUSLAND	80,8	+16,6	+36,9	59,0	-12,5	-12,3	88,3	-1,9	69,9	+2,2
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	76,3	-8,2	-15,0	89,8	-2,2	+9,5	81,3	-6,3	83,1	-5,0
		INLAND	74,3	-7,7	-12,6	85,0	-4,2	+9,0	76,8	-7,2	79,7	-5,8
		AUSLAND	88,0	-9,7	-25,2	117,6	+7,2	+12,3	107,5	-2,1	102,8	-0,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	84,7	-6,8	-10,3	94,4	-3,4	+7,5	92,2	-4,4	89,6	-5,0
		INLAND	83,0	-7,2	-8,8	91,0	-3,4	+6,7	89,1	-4,6	87,0	-5,2
		AUSLAND	89,4	-5,9	-13,9	103,8	-3,3	+9,6	101,0	-3,4	96,6	-4,5
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	87,1	-5,0	-13,0	100,1	-3,2	+10,1	97,0	-2,6	93,6	-4,1
		INLAND	85,4	-5,7	-12,5	97,6	-1,2	+10,5	94,0	-1,8	91,5	-3,4
		AUSLAND	90,0	-4,1	-14,0	104,7	-6,4	+9,6	102,4	-4,1	97,4	-5,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	78,2	-7,3	-12,5	89,4	-10,1	+11,1	88,9	-7,5	83,8	-8,8
		INLAND	75,0	-8,4	-10,9	84,2	-8,5	+13,5	83,5	-7,3	79,6	-8,5
		AUSLAND	81,2	-6,7	-14,0	94,4	-11,6	+9,0	94,1	-7,7	87,8	-9,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,9	-2,9	-13,4	111,9	+3,7	+9,4	105,9	+2,2	104,4	+0,5
		INLAND	92,4	-4,2	-13,3	106,6	+3,1	+8,9	101,1	+1,6	99,5	-0,5
		AUSLAND	114,8	+1,4	-14,0	133,5	+6,0	+10,9	125,5	+4,4	124,2	+3,8
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	81,1	-9,4	-5,3	85,6	-3,7	+3,1	85,0	-7,0	83,4	-6,5
		INLAND	80,3	-8,9	-4,1	83,7	-6,1	+2,2	83,6	-8,0	82,0	-7,4
		AUSLAND	86,7	-13,3	-13,0	99,6	+14,5	+9,5	94,5	-	93,2	-0,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,9	-3,7	-12,0	101,0	-2,6	+5,2	98,5	-1,0	95,0	-3,1
		INLAND	88,3	-6,1	-11,0	99,2	-2,3	+6,0	95,1	-0,7	93,8	-4,1
		AUSLAND	89,5	-1,5	-12,8	102,6	-3,0	+4,6	101,5	-1,4	96,1	-2,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	81,6	-5,1	-14,1	95,0	-1,8	+4,9	94,1	-0,1	88,3	-3,4
		INLAND	85,9	-3,9	-11,1	96,6	-1,0	+7,1	94,4	+3,9	91,3	-2,4
		AUSLAND	78,3	-6,1	-16,5	93,8	-2,4	+3,1	93,8	-3,0	86,1	-4,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	-2,3	-9,0	110,9	-5,7	+6,9	106,7	-4,2	105,9	-4,2
		INLAND	91,1	-8,9	-9,8	101,0	-5,8	+4,7	96,2	-8,2	96,1	-7,2
		AUSLAND	110,7	+4,0	-8,4	120,9	-5,8	+8,9	117,4	-0,6	115,8	-1,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	92,8	-3,9	-14,2	108,1	+2,7	+7,1	101,1	+0,4	100,5	-0,5
		INLAND	89,6	-6,0	-13,5	103,6	+1,8	+10,8	95,6	-1,7	96,6	-2,0
		AUSLAND	99,5	+0,3	-15,5	117,8	+4,6	+1,0	112,5	+4,4	108,7	+2,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	92,0	-3,8	-14,6	107,7	+3,3	+7,9	99,7	+0,1	99,9	-0,1
		INLAND	89,0	-5,7	-13,9	103,4	+2,2	+10,9	94,8	-1,2	96,2	-1,6
		AUSLAND	98,7	+0,2	-15,9	117,4	+5,4	+2,3	110,8	+3,0	108,1	+3,0
DI	GLASGERBERE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	76,7	-11,8	-16,8	92,2	-5,4	+4,3	85,2	-4,4	84,5	-8,5
		INLAND	75,6	-14,0	-15,6	89,6	-8,5	+6,7	79,2	-8,5	82,6	-11,1
		AUSLAND	79,3	-6,7	-19,0	97,9	+1,3	-0,5	98,7	+4,0	88,6	-2,4
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	78,9	-11,0	-17,0	95,1	-2,2	+6,7	88,9	-3,3	87,0	-6,5
		INLAND	80,1	-11,7	-14,6	93,8	-4,8	+8,4	84,6	-7,0	87,0	-8,0
		AUSLAND	76,6	-3,8	-21,3	97,3	+2,9	+3,8	96,8	+3,6	87,0	-3,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
89,8	-3,3	98,7	99,1	94,8	-4,0	-4,3	87,7	96,3	96,9	-0,8	+0,6	97,6	97,0	-0,6	D
88,9	-7,3	93,4	94,7	90,4	-3,2	-4,5	93,4	93,4	92,6	-0,9	-0,9	97,0	93,4	-3,7	
91,0	+2,0	105,1	104,3	100,0	-4,9	-4,1	102,7	99,7	102,2	-0,5	+2,5	98,3	101,2	+3,0	
87,3	-3,4	96,9	97,3	93,6	-3,4	-3,8	95,5	93,9	95,4	-0,1	+1,8	94,8	94,7	-0,1	VORL.
88,5	-4,9	93,9	93,9	91,8	-2,2	-2,2	92,7	93,4	92,9	+0,2	-0,5	96,6	93,1	-2,6	
85,4	-0,9	101,4	102,5	96,2	-5,1	-6,1	99,7	94,6	99,3	-0,4	+5,0	93,7	97,2	+3,7	
90,6	-1,2	101,2	100,0	97,6	-3,6	-2,4	98,9	98,0	98,8	-0,1	+0,8	98,9	98,6	-0,4	INV.
88,6	-7,8	94,2	95,7	91,9	-2,4	-4,0	93,8	93,9	93,8	-	-0,1	97,5	93,8	-3,8	
92,4	+5,4	107,3	103,8	102,6	-4,4	-1,2	103,4	101,6	103,2	-0,2	+1,6	100,0	102,5	+2,5	
79,8	-12,9	98,5	93,9	85,3	-13,4	-9,2	98,5	91,8	89,6	-9,0	-2,4	99,5	95,2	-4,3	GEBR.
78,0	-14,8	91,8	91,9	82,5	-10,1	-10,2	93,9	88,3	87,2	-7,1	-1,2	99,0	91,1	-8,0	
83,6	-8,9	112,6	98,2	91,5	-18,7	-6,8	108,4	98,2	94,9	-12,5	-4,3	100,6	103,8	+3,2	
104,1	-8,8	91,9	106,0	88,3	-8,9	-15,9	99,6	99,7	96,6	-3,0	-3,1	101,8	99,6	-2,2	VERB.
98,6	-10,4	88,4	95,2	82,5	-6,7	-13,3	94,6	94,4	88,8	-6,1	-5,9	99,4	94,5	-4,9	
115,8	-5,5	99,4	126,0	100,7	+1,3	-20,1	110,3	110,9	113,3	+2,7	+2,2	106,9	110,6	+3,5	
106,5	-18,1	73,0	107,0	71,4	-2,2	-33,3	91,0	85,6	89,2	-2,0	+4,2	99,1	88,3	-10,9	DB
99,0	-20,3	70,6	97,9	68,5	-3,0	-30,0	86,9	81,2	83,2	-4,3	+2,5	96,4	84,0	-11,9	
121,4	-14,4	78,0	125,0	77,2	-1,0	-38,2	99,4	94,2	101,1	+1,7	+7,3	106,3	96,8	-8,9	
74,3	-11,5	87,9	92,8	83,9	-4,6	-9,6	92,1	84,8	88,3	-4,1	+4,1	94,6	88,4	-6,6	17
73,8	-14,5	82,4	88,3	77,5	-5,9	-12,2	87,8	81,4	82,9	-5,6	+1,8	94,1	84,6	-10,1	
75,2	-6,0	97,5	100,6	95,0	-2,6	-5,6	99,5	90,7	97,8	-1,7	+7,8	95,3	95,1	-0,2	
148,4	-21,9	53,7	125,1	55,5	+3,4	-55,6	89,7	86,6	90,3	+0,7	+4,3	104,9	88,2	-15,9	18
128,6	-23,7	56,8	109,1	58,1	+2,3	-48,7	85,7	81,2	83,6	-2,5	+3,0	97,0	83,4	-14,0	
196,1	-18,9	46,5	163,6	49,1	+5,6	-70,0	99,3	99,9	106,3	+7,0	+6,4	124,1	99,6	-19,7	
93,8	-14,8	80,1	104,0	73,9	-7,7	-28,9	95,9	90,6	89,0	-7,2	-1,8	98,8	93,3	-5,6	DC
103,5	-11,8	75,8	106,3	67,2	-11,3	-36,8	95,3	88,6	88,8	-8,9	-2,0	98,2	92,0	-6,3	
69,3	-24,5	90,9	98,4	90,6	-0,3	-7,9	97,2	95,9	94,5	-2,8	-1,5	100,3	96,6	-3,7	
83,1	-8,6	90,2	77,8	83,7	-7,2	+7,6	88,6	89,7	80,7	-6,8	-10,0	93,3	88,1	-5,6	DD
80,5	-10,6	85,5	72,3	79,3	-7,3	+9,7	82,2	86,9	75,8	-7,8	-12,8	91,1	84,6	-7,1	
97,5	+1,6	117,7	109,2	108,9	-7,5	-0,3	111,9	105,3	109,0	-2,6	+3,5	106,0	108,6	+2,5	
90,9	-5,8	96,7	96,1	90,2	-6,7	-6,1	97,1	97,7	93,1	-4,1	-4,7	98,5	97,4	-1,1	DE
89,4	-7,2	92,9	92,4	87,2	-6,1	-5,6	94,0	95,2	89,8	-4,5	-5,7	97,9	94,6	-3,4	
95,0	-2,2	107,1	106,4	98,5	-8,0	-7,4	105,7	104,8	102,4	-3,1	-2,3	100,1	105,2	+5,1	
91,7	-4,4	100,1	101,2	95,0	-5,1	-6,1	100,3	98,6	98,1	-2,2	-0,5	97,8	99,5	+1,7	21
90,6	-5,5	94,6	97,7	91,9	-2,9	-5,9	96,0	95,3	94,8	-1,2	-0,5	98,3	95,6	-0,7	
93,8	-2,2	110,0	107,5	100,6	-8,5	-6,4	108,1	104,5	104,1	-3,7	-0,4	100,5	108,3	+5,8	
84,4	-4,3	96,3	94,8	86,3	-10,4	-9,0	97,5	94,3	90,6	-7,1	-3,9	92,4	95,9	+3,8	21.1
81,9	-4,2	87,7	89,2	80,5	-8,2	-9,8	91,1	88,4	84,9	-6,8	-4,0	87,6	88,8	+2,5	
87,0	-4,2	104,6	100,5	92,0	-12,0	-8,5	103,7	100,1	96,3	-7,1	-3,8	97,0	101,9	+5,1	
99,8	-4,4	104,4	108,2	104,5	+0,1	-3,4	103,5	103,3	106,4	+2,8	+3,0	103,8	103,4	-0,4	21.2
96,5	-6,3	99,3	103,5	99,7	+0,4	-3,7	99,3	100,0	101,6	+2,3	+1,6	102,2	99,6	-2,5	
113,2	+2,8	125,1	127,2	124,5	-0,5	-2,1	120,4	116,9	125,9	+4,6	+7,7	110,4	118,7	+7,5	
89,5	-8,1	91,3	88,2	82,8	-9,3	-6,1	92,1	96,4	85,5	-7,2	-11,3	99,6	94,2	-5,4	22
88,1	-8,9	91,0	86,4	81,9	-10,0	-5,2	91,7	95,0	84,2	-8,2	-11,4	99,8	93,4	-6,4	
100,0	-2,4	94,0	101,0	89,0	-6,3	-11,9	94,9	106,2	96,0	+0,1	-10,5	98,4	100,5	+2,1	
92,3	-2,4	102,0	101,6	97,7	-4,2	-3,8	100,0	96,6	99,7	-0,3	+3,2	97,4	98,3	+0,9	D6
94,0	-1,5	96,5	96,4	95,8	-2,7	+0,4	96,2	95,4	96,6	+0,4	+0,2	96,9	95,3	-1,7	
90,9	-3,1	105,2	107,1	99,4	-5,5	-7,2	104,4	97,7	103,3	-1,1	+5,7	97,8	101,0	+3,3	
86,0	-5,5	98,9	98,7	93,4	-5,6	-5,4	95,1	90,1	96,0	+0,9	+6,5	94,8	92,6	-2,3	24.1
89,4	-3,2	94,1	96,3	94,7	+0,6	-1,7	90,0	90,4	95,5	+8,1	+5,6	94,2	90,2	-4,2	
83,4	-7,3	102,6	100,4	92,4	-9,9	-8,0	99,0	89,8	96,4	-2,6	+7,3	95,2	94,4	-0,8	
103,3	+0,2	108,2	110,2	103,8	-4,1	-5,8	111,7	110,3	107,0	-4,2	-3,0	106,9	111,0	+4,8	24.4
100,0	+3,2	105,3	95,9	95,5	-6,4	+0,6	105,3	104,5	96,2	-8,6	-7,9	103,3	104,9	+1,6	
106,4	-2,6	111,1	124,6	111,2	+0,1	-10,8	118,3	116,2	117,9	-0,3	+1,5	108,8	117,3	+8,0	
96,6	+0,4	102,8	100,8	101,7	-1,1	+0,9	100,6	99,8	101,3	+0,7	+1,5	97,9	100,2	+2,3	DH
95,3	-2,1	98,8	94,3	96,3	-2,5	+2,1	96,9	96,1	95,3	-1,7	-0,8	96,7	96,5	-0,2	
99,2	+6,0	110,9	114,6	113,1	+2,0	-1,3	108,4	107,5	113,8	+6,0	+5,9	100,3	108,0	+7,7	
95,6	+0,2	101,9	98,8	100,4	-1,5	+1,6	99,5	98,3	99,6	+0,1	+1,3	97,4	98,9	+1,5	25.2
94,4	-1,8	97,9	93,0	96,7	-2,2	+2,9	96,5	94,6	94,3	-1,3	-0,3	96,1	95,0	-1,1	
98,5	+5,1	111,0	112,1	111,3	+0,3	-0,7	108,5	106,6	111,7	+2,9	+4,8	100,5	107,5	+7,0	
87,0	-5,8	92,8	81,7	89,3	-3,8	+9,3	88,1	89,7	85,5	-3,0	-4,7	93,9	88,9	-5,3	DI
87,9	-9,7	90,7	71,7	84,5	-6,8	+17,9	84,5	87,0	78,1	-10,2	-7,6	93,3	85,7	-8,1	
85,0	+4,3	97,6	104,1	100,1	+2,6	-3,8	96,3	95,9	102,1	+6,0	+6,5	96,2	96,1	+0,9	
88,7	-3,2	92,8	90,3	88,9	-4,2	-1,6	91,5	93,5	89,6	-2,1	-4,2	97,1	92,5	-4,7	26.1
90,7	-7,8	91,7	82,2	85,4	-6,9	+3,9	89,8	92,7	83,8	-6,7	-3,6	97,5	91,2	-6,5	
84,9	+7,6	94,9	105,1	95,0	+0,1	-9,6	94,6	94,9	100,1	+5,8	+5,5	96,3	94,7	-1,7	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG.	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,5	-3,6	-16,2	100,8	-2,2	+7,8	95,9	-0,7	92,7	-2,8
		INLAND	85,1	-4,3	-14,0	98,9	-3,9	+8,6	93,8	-1,5	92,0	-4,1
		AUSLAND	83,2	-1,9	-21,0	105,3	+1,8	+6,5	100,6	+0,8	94,3	+0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	79,5	-6,4	-19,0	98,1	-5,3	+9,6	95,9	-1,0	88,8	-5,8
		INLAND	79,7	-8,1	-16,1	95,0	-8,5	+6,7	95,0	-0,7	87,4	-8,3
		AUSLAND	79,1	-3,7	-23,3	103,1	-0,3	+14,0	97,5	-1,4	91,1	-1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	90,4	-6,9	-15,3	106,7	-12,8	+8,8	107,2	-1,5	98,6	-10,2
		INLAND	88,7	-9,8	-15,0	104,3	-12,5	+4,2	107,0	+0,9	96,5	-11,3
		AUSLAND	93,4	-1,7	-15,8	110,9	-13,3	+17,0	107,5	-5,4	102,2	-8,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	83,1	-7,8	-22,8	107,6	+1,4	+10,6	102,4	+2,9	95,4	-2,8
		INLAND	77,5	-12,9	-22,5	100,0	-4,5	+5,8	98,3	+1,5	88,8	-8,4
		AUSLAND	101,3	+8,2	-23,7	132,8	+19,7	+24,6	116,1	+7,2	117,1	+14,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,5	-1,4	-14,1	103,0	+0,4	+6,6	95,8	-0,5	95,8	-0,4
		INLAND	88,6	-2,0	-12,6	101,4	-0,9	+9,6	93,0	-1,9	95,0	-1,5
		AUSLAND	88,2	+0,1	-18,3	108,0	+4,3	-1,3	104,5	+3,5	98,1	+2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	83,3	-7,9	-12,5	95,2	-7,7	+5,5	85,3	-9,5	89,3	-7,7
		INLAND	81,7	-8,0	-12,1	92,9	-8,7	+15,0	81,6	-10,7	87,3	-8,4
		AUSLAND	94,2	-6,8	-14,6	110,3	-1,9	-28,2	110,0	-2,8	102,3	-4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	82,0	-4,5	-19,4	101,7	+1,2	+6,5	94,9	-2,1	91,9	-1,4
		INLAND	80,5	-8,9	-17,9	98,1	-1,7	+14,2	89,9	-4,7	89,3	-5,1
		AUSLAND	83,3	-0,2	-20,7	105,0	+3,7	+0,4	99,5	+0,2	94,2	+1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	82,6	+1,3	-22,6	106,7	+11,4	+14,6	97,1	+2,9	94,7	+6,8
		INLAND	85,2	-5,0	-14,0	99,1	-4,6	+17,3	92,6	-2,4	92,2	-4,8
		AUSLAND	80,1	+9,1	-29,8	114,1	+29,7	+12,2	101,6	+8,3	97,1	+20,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	72,9	-4,1	-34,7	111,6	+1,5	+20,1	110,9	-9,6	92,3	-0,8
		INLAND	76,8	-4,1	-11,7	87,0	-8,7	-3,1	95,4	-18,5	81,9	-6,6
		AUSLAND	70,2	-4,2	-65,3	128,4	+7,0	+36,0	121,5	-4,0	99,3	+2,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,7	+0,8	-10,1	88,7	-2,3	+11,2	81,4	-4,5	84,2	-0,9
		INLAND	74,8	-8,6	-17,4	90,6	+2,4	+19,4	78,7	-10,2	82,7	-2,9
		AUSLAND	83,9	+9,2	-3,7	87,1	-6,2	+4,8	83,6	+0,5	85,5	+0,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	81,7	+2,4	-9,2	90,0	+5,9	+1,6	86,2	+0,2	85,9	+4,2
		INLAND	82,8	-1,3	-10,2	92,2	+2,3	+2,2	88,2	+0,8	87,5	+0,6
		AUSLAND	80,4	+6,9	-8,3	87,7	+10,6	+1,0	84,0	-0,5	84,1	+8,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	64,7	+0,3	-1,7	65,8	+3,1	+11,5	63,7	-7,7	65,3	+1,7
		INLAND	72,1	+6,8	+10,8	65,1	-3,8	+13,8	67,5	-5,3	68,6	+1,5
		AUSLAND	52,4	-12,1	-21,9	67,1	+16,7	+8,2	57,5	-11,8	59,8	+2,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	83,5	+0,7	-14,1	97,2	+7,0	+2,6	92,7	+3,0	90,4	+4,0
		INLAND	84,7	-3,6	-13,1	97,5	+1,2	+0,7	93,5	+1,7	91,1	-1,1
		AUSLAND	81,6	+8,2	-15,6	96,7	+17,4	+5,8	91,4	+4,9	89,2	+13,1
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	80,4	+9,1	+2,6	78,4	+7,5	-2,6	76,4	-1,9	79,4	+8,3
		INLAND	79,5	+6,0	-5,6	84,2	+7,5	-1,6	79,7	+2,3	81,9	+6,8
		AUSLAND	81,2	+11,7	+9,4	74,2	+7,7	-3,3	74,0	-4,9	77,7	+9,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	87,5	-2,2	-16,2	104,4	+3,1	+2,4	98,4	+0,3	96,0	+0,6
		INLAND	88,8	-6,8	-15,8	105,5	+2,3	+6,7	98,6	+0,3	97,2	-2,0
		AUSLAND	86,3	+2,6	-16,6	103,5	+3,9	-1,3	98,3	+0,5	94,9	+3,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,2	-6,3	-12,1	104,9	-5,8	-3,2	105,6	-0,7	98,6	-6,0
		INLAND	85,0	-5,9	-16,3	101,6	-2,8	+6,5	100,2	+1,5	93,3	-4,2
		AUSLAND	97,3	-6,7	-9,2	107,2	-7,8	-8,9	109,5	-2,1	102,3	-7,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,0	-10,1	-14,7	111,4	-3,4	+9,2	109,5	-1,3	103,2	-6,6
		INLAND	87,4	-8,0	-18,4	107,1	+0,8	+12,6	103,9	+1,8	97,3	-3,4
		AUSLAND	100,4	-11,5	-12,2	114,4	-5,9	+7,0	113,5	-3,1	107,4	-8,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	95,6	-12,5	-14,3	111,6	-4,5	+11,0	109,9	-2,4	103,6	-8,3
		INLAND	82,0	-10,3	-21,5	104,4	+3,2	+17,3	100,7	+1,3	93,2	-3,2
		AUSLAND	102,9	-13,4	-10,8	115,4	-7,8	+8,3	114,9	-4,0	109,2	-10,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	72,7	+49,0	+20,2	60,5	-28,6	-60,3	79,2	+5,3	66,6	-0,3
		INLAND	68,7	+17,6	+6,5	64,5	-30,0	-34,0	75,1	-0,8	66,6	-11,6
		AUSLAND	75,6	+80,4	+31,3	57,6	-27,4	-70,0	82,2	+9,7	66,6	+9,9
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	11,4	-48,6	-63,3	31,1	-17,5	+56,3	21,5	-52,1	21,3	-29,0
		INLAND	26,6	-49,5	-47,3	50,5	-38,6	-0,8	38,0	-17,2	38,6	-42,8
		AUSLAND	5,8	-46,3	-75,6	23,8	+12,8	+183,3	15,4	-65,4	14,8	-7,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90,2	+89,1	+44,3	62,5	-20,4	-69,1	92,3	+30,4	76,4	+21,1
		INLAND	82,7	+58,4	+47,2	56,2	-25,0	-36,5	70,4	+7,5	69,5	+9,3
		AUSLAND	95,1	+112,3	+42,8	66,6	-17,7	-75,9	106,6	+43,7	80,9	+28,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	65,5	-11,4	-22,8	84,8	+2,2	+9,8	82,4	-3,3	75,2	-4,2
		INLAND	62,4	-14,9	-22,2	80,2	-	+9,7	79,0	-5,2	71,3	-7,2
		AUSLAND	80,0	+4,4	-24,6	106,1	+11,0	+10,1	98,0	+4,3	93,1	+8,1

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
87,7	-5,1	98,6	99,1	94,8	-3,9	-4,3	97,0	96,4	96,9	-0,1	+0,5	98,3	96,7	+0,4	DJ
88,9	-5,0	96,5	96,6	92,2	-4,5	-4,6	94,9	96,1	94,4	-0,5	-1,8	96,6	95,5	-1,1	
84,8	-5,4	103,6	104,9	100,5	-3,0	-4,2	101,8	97,2	102,7	+0,9	+5,7	95,7	99,5	+4,0	
84,9	-1,7	99,3	103,7	93,0	-6,3	-10,3	97,8	94,8	98,3	+0,5	+3,7	99,8	96,3	+2,7	27
86,7	-1,0	97,0	103,2	91,9	-5,3	-10,9	96,8	95,2	97,5	+1,8	+2,4	93,7	95,5	+1,9	
82,1	-2,7	102,9	104,5	94,7	-8,0	-9,4	101,0	94,4	99,6	-1,4	+5,5	94,0	97,7	+3,9	
97,1	+3,5	112,3	116,9	103,2	-8,1	-11,7	108,5	107,8	110,1	+1,5	+2,1	98,7	108,2	+9,6	27.1
98,3	+1,5	108,8	117,9	103,2	-5,1	-12,5	105,1	109,2	110,5	+5,1	+1,2	98,6	107,1	+8,6	
95,0	+7,3	118,2	115,3	103,3	-12,6	-10,4	114,4	105,4	109,3	-4,5	+3,7	98,9	109,9	+11,1	
90,1	-1,3	103,0	109,3	100,3	-2,6	-8,2	99,9	99,6	104,8	+4,9	+5,2	97,6	99,8	+2,3	27.5
89,0	-2,0	100,4	106,2	96,8	-3,6	-8,9	96,7	97,6	101,5	+5,0	+4,0	96,2	97,2	+1,0	
93,6	+0,6	111,5	119,6	111,9	+0,4	-6,4	110,3	106,2	115,7	+4,9	+8,9	102,2	108,3	+6,0	
89,8	-7,6	98,1	95,5	96,1	-2,0	+0,6	96,4	97,7	95,8	-0,6	-1,9	98,4	97,0	-1,4	28
90,4	-7,4	96,1	92,2	92,4	-3,9	+0,2	94,3	96,7	92,3	-2,1	-4,6	98,5	95,5	-3,0	
88,1	-8,3	104,5	105,4	107,7	+3,1	+2,2	102,7	100,6	106,6	+3,8	+6,0	97,9	101,7	+3,9	
90,4	-10,9	99,0	81,6	86,2	-12,9	+5,6	93,5	92,6	89,9	-10,3	-9,4	97,7	99,0	-4,8	28.1
88,8	-9,8	95,5	78,5	80,8	-15,4	+2,9	90,2	90,0	79,7	-11,6	-11,4	97,1	90,1	-7,2	
101,1	-16,2	122,2	102,4	122,7	+0,4	+19,8	115,3	109,8	112,6	-2,3	+2,6	101,7	112,5	+10,6	
85,9	-0,6	100,1	98,8	92,9	-7,2	-6,0	98,1	94,9	95,9	-2,2	+1,1	96,3	95,5	+0,2	OK
88,4	-5,6	93,8	92,8	87,5	-6,7	-5,7	94,4	93,7	90,1	-4,6	-3,8	96,7	94,1	-2,7	
83,5	+4,9	106,0	104,5	98,1	-7,5	-6,1	101,6	96,1	101,3	-0,3	+5,4	95,8	98,8	+3,1	
81,5	-10,7	95,1	100,1	95,7	+0,6	-4,4	96,3	95,6	97,9	+1,7	+2,4	96,9	95,9	-1,0	29.1
89,7	-4,0	92,9	96,2	89,2	-4,0	-7,3	94,3	92,6	92,7	-1,7	+0,1	94,7	93,4	-1,4	
73,4	-17,8	97,1	104,0	102,2	+5,3	-1,7	98,2	98,5	103,1	+5,0	+4,7	99,0	98,3	-0,7	
76,0	-0,9	115,2	134,6	99,7	-13,5	-25,9	132,6	107,2	117,2	-11,6	+9,3	106,4	119,9	+12,7	29.3
80,1	+4,0	107,7	109,9	89,9	-16,5	-18,2	126,8	104,0	99,9	-21,2	-3,9	98,2	115,4	+17,5	
73,3	-4,2	120,2	151,4	106,5	-11,4	-29,7	136,5	109,4	129,0	-5,5	+17,9	112,0	122,9	+9,7	
79,1	-1,4	88,8	81,8	79,0	-11,0	-3,4	86,3	86,5	80,4	-5,7	-7,1	88,8	85,8	-3,3	29.4
81,8	-7,5	94,4	77,7	77,1	-18,3	-0,8	88,4	87,0	77,4	-12,4	-11,0	95,2	87,7	-7,9	
76,8	+5,1	84,1	85,3	80,7	-4,0	-5,4	82,7	86,1	83,0	+0,4	-3,6	83,2	84,4	+1,4	
79,8	-6,4	87,3	88,4	84,4	-3,3	-4,5	87,2	88,2	86,4	-0,9	-2,0	91,7	87,7	-4,4	DL
83,9	-9,0	86,9	89,8	87,2	+0,3	-2,9	87,6	90,4	88,5	+1,0	-2,1	95,8	89,0	-7,1	
75,2	-3,3	87,7	86,8	81,3	-7,3	-6,3	86,8	85,6	84,0	-3,2	-1,9	87,3	86,2	-1,3	
64,5	-15,2	68,0	67,3	59,1	-13,1	-12,2	70,6	67,8	63,2	-10,5	-6,8	81,7	69,2	-15,3	30
67,5	-15,5	68,4	72,6	61,6	-9,9	-15,2	72,6	73,7	67,1	-7,6	-9,0	85,1	73,1	-14,1	
59,6	-14,6	67,2	58,6	54,9	-18,3	-6,3	67,5	58,1	56,8	-15,9	-2,2	76,0	62,8	-17,4	
82,9	-9,5	89,4	95,5	91,5	+2,3	-4,2	91,1	93,2	93,5	+2,6	+0,3	98,8	92,2	-6,7	31
87,9	-12,1	89,5	94,8	93,9	+4,9	-0,9	91,9	96,9	94,3	+2,6	-1,7	100,7	93,9	-6,8	
75,4	-4,6	89,3	96,5	87,9	-1,6	-8,9	89,9	89,3	92,2	+2,6	+3,2	95,8	89,6	-6,5	
73,7	-4,0	81,3	77,5	73,3	-9,8	-5,4	79,4	80,7	75,4	-5,0	-6,6	80,0	80,0	-	32
75,0	-8,9	79,7	81,1	76,8	-3,6	-5,3	78,4	81,0	78,9	+0,6	-2,6	87,0	79,7	-8,4	
72,7	-0,1	82,5	74,8	70,8	-14,2	-5,3	80,1	80,4	72,8	-9,1	-9,5	74,9	80,2	+7,1	
89,5	-0,3	100,8	100,2	98,3	-2,5	-1,9	99,0	98,3	99,2	+0,2	+0,9	100,2	98,6	-1,6	33
95,3	+2,7	100,7	98,8	99,2	-1,5	+0,4	98,1	98,7	99,0	+0,9	+0,3	101,4	98,4	-3,0	
84,1	-3,3	100,8	101,4	97,4	-3,4	-3,9	99,8	98,0	99,4	-0,4	+1,4	99,1	98,9	-0,2	
98,4	+1,8	109,7	108,7	107,2	-2,3	-1,4	106,8	105,1	108,0	+1,1	+2,8	109,6	106,0	+2,3	DM
90,3	-8,8	99,9	105,6	99,3	-0,6	-6,0	99,2	96,7	102,5	+3,3	+6,0	99,8	97,9	-1,9	
104,3	+9,7	116,7	110,9	113,0	-3,2	+1,9	112,2	111,1	112,0	-0,2	+0,8	106,3	111,7	+5,1	
105,7	+3,4	111,0	115,0	108,2	-2,5	-5,9	111,0	109,8	111,6	+0,5	+1,6	106,7	110,4	+3,5	34
95,0	-6,4	103,3	109,9	102,3	-1,0	-6,9	102,6	98,9	106,1	+3,4	+7,3	101,4	100,7	-0,7	
113,4	+10,5	116,5	118,6	112,4	-3,5	-5,2	117,0	117,6	115,5	-1,3	-1,8	110,5	117,3	+6,2	
109,2	+7,7	111,5	116,8	107,3	-3,8	-8,1	112,5	110,8	112,1	-0,4	+1,2	108,3	111,6	+5,0	34.1
91,4	-7,7	98,5	109,2	97,2	-1,3	-11,0	100,4	92,3	103,2	+2,8	+11,8	97,2	96,4	-0,8	
118,8	+15,7	118,5	120,8	112,7	-4,9	-6,7	118,9	120,6	116,8	-1,8	-3,2	111,1	119,8	+7,8	
48,8	-18,0	101,0	65,8	100,9	-0,1	+53,3	78,1	73,2	83,4	+6,8	+13,9	82,4	75,6	-8,3	35
58,4	-28,8	77,2	76,6	79,1	+2,5	+3,3	75,8	81,8	77,9	+2,8	-4,8	88,2	78,8	-11,7	
41,9	-3,0	118,2	58,0	116,8	-1,2	+101,4	79,7	67,0	87,4	+9,7	+30,4	77,5	73,4	-5,3	
22,2	+15,6	76,0	23,1	20,1	-73,6	-13,0	48,8	31,8	21,6	-66,6	-32,1	41,7	40,8	-2,2	35.1
52,7	+122,4	40,0	34,9	40,8	+2,0	+16,9	38,8	38,3	37,8	-2,6	-44,7	99,0	53,6	-45,9	
10,8	-38,6	89,4	18,7	12,4	-86,1	-33,7	54,0	18,2	15,6	-71,1	-14,3	20,4	36,1	+77,0	
47,7	-30,9	93,1	69,1	126,0	+35,3	+82,3	73,3	72,6	97,6	+33,2	+34,4	85,6	72,9	-14,6	35.3
52,2	-45,2	67,5	69,8	71,6	+6,1	+2,6	66,2	73,6	70,7	+6,8	-3,9	76,4	69,9	-8,5	
44,8	-13,5	109,8	68,6	161,7	+47,3	+135,7	78,0	71,9	115,1	+47,6	+60,1	91,5	74,9	-18,1	
73,9	-17,7	85,2	88,0	81,5	-4,3	-7,4	87,5	84,8	84,8	-3,1	-	96,8	86,1	-11,1	36.1
73,3	-17,4	82,1	85,1	77,9	-5,1	-8,5	85,5	82,7	81,5	-4,7	-1,5	96,1	84,1	-12,5	
76,6	-19,4	98,8	101,2	98,1	-0,7	-3,1	96,6	94,0	99,7	+3,2	+6,1	99,8	95,3	-4,5	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	85,3	-3,9	-12,6	97,6	-1,4	+3,7	94,5	-1,6	91,5	-2,6
		INLAND	82,8	-5,6	-12,5	94,6	-2,0	+8,1	90,5	-2,1	88,7	-3,7
		AUSLAND	88,2	-2,0	-12,8	101,2	-0,8	-0,8	99,4	-1,0	94,7	-1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,3	-3,1	-14,2	98,3	-0,5	+6,4	93,9	-1,5	91,3	-1,7
		AUSLAND	86,4	+1,4	-14,1	100,6	+1,2	+3,5	97,8	-0,7	93,5	+1,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,6	-3,8	-13,2	98,6	-1,7	+0,3	95,8	-0,8	92,1	-2,7	
	AUSLAND	87,8	-3,4	-13,0	100,9	-1,7	-4,7	99,6	-0,9	94,4	-2,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	68,2	-12,1	-21,8	87,2	-0,3	+9,7	84,4	-9,0	77,7	-5,9	
	AUSLAND	74,8	-9,3	-22,8	96,9	+1,0	+7,2	91,5	-10,9	85,9	-3,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,3	-4,1	+4,7	93,9	-5,2	+11,9	95,3	-3,2	96,1	-4,7	
	AUSLAND	112,9	-1,5	+2,5	110,2	-5,1	+14,2	111,6	+1,1	111,6	-3,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	97,8	-7,1	+19,6	81,8	-7,6	+27,2	88,3	-3,7	89,8	-7,3
		INLAND	92,3	-5,9	+17,9	78,3	-2,2	+27,9	83,1	-4,2	85,3	-4,3
		AUSLAND	108,6	-9,2	+22,3	88,8	-15,7	+26,1	96,8	-2,9	98,7	-12,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,0	-7,1	-21,0	86,1	+0,2	+12,4	84,1	-4,3	77,1	-3,1
		INLAND	66,1	-9,1	-22,6	85,4	+4,7	+20,8	80,0	-4,9	75,8	-1,8
		AUSLAND	71,4	-3,4	-18,2	87,3	-6,6	+0,3	91,2	-3,4	79,4	-5,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	135,8	-7,7	+78,2	76,2	-17,1	+57,4	93,7	-3,1	106,0	-11,4
		INLAND	122,6	-4,1	+75,1	70,0	-10,5	+39,4	86,6	-3,5	96,3	-6,6
		AUSLAND	167,7	-13,4	+84,1	91,1	-26,9	+106,6	110,8	-2,5	129,4	-18,7
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	104,3	+15,9	+71,8	60,7	-20,0	+14,3	84,4	-6,2	82,5	-0,6
		INLAND	115,8	+15,7	+83,8	63,0	-22,2	+27,8	85,4	-7,3	89,4	-1,3
		AUSLAND	75,3	+17,3	+37,2	54,9	-12,9	-12,6	82,1	-3,3	65,1	+2,4
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	78,4	-7,5	-15,0	92,2	-1,6	+10,0	83,2	-5,9	85,3	-4,5
		INLAND	76,5	-7,4	-12,7	87,6	-3,5	+9,4	78,8	-6,9	82,1	-5,3
		AUSLAND	89,5	-8,0	-24,7	118,9	+8,3	+12,9	108,7	-1,4	104,2	+0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	84,6	-4,6	-10,2	94,2	-1,3	+8,0	91,5	-3,8	89,4	-2,9
		INLAND	81,9	-5,9	-8,6	89,6	-2,6	+7,2	87,4	-4,7	85,8	-4,1
		AUSLAND	92,2	-1,3	-13,8	106,9	+2,1	+10,1	102,9	-1,6	99,6	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	86,8	-1,6	-12,8	99,5	-0,2	+10,8	95,7	-2,2	93,2	-0,9
		INLAND	83,9	-3,2	-12,1	95,5	+0,3	+11,2	91,5	-1,9	89,7	-1,4
		AUSLAND	91,8	+1,2	-14,0	106,8	-1,0	+10,3	103,1	-2,7	99,3	-
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	81,8	-1,0	-12,2	93,2	-4,0	+11,9	91,4	-5,2	87,5	-2,7
		INLAND	77,9	-3,2	-10,3	86,8	-4,4	+14,2	85,4	-5,0	82,4	-3,9
		AUSLAND	85,7	+1,3	-14,0	99,6	-3,7	+10,1	97,4	-5,2	92,7	-1,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,2	-2,2	-13,3	106,4	+3,7	+9,8	100,3	+0,9	99,3	+0,8
		INLAND	88,0	-3,3	-13,1	101,3	+3,2	+9,4	95,6	-	94,7	+0,1
		AUSLAND	109,1	+1,2	-14,0	126,9	+5,4	+10,9	119,1	+3,5	118,0	+3,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD-, DATENTRAEGERN	INSGESAMT	81,4	-9,2	-5,5	86,1	-2,8	+3,5	85,2	-6,4	83,8	-5,9
		INLAND	79,7	-8,8	-4,2	83,2	-5,8	+2,6	82,9	-7,9	81,5	-7,3
		AUSLAND	94,0	-11,0	-12,6	107,5	+18,8	+9,1	102,0	+4,0	100,8	+2,8
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	-3,5	-11,8	100,1	-2,7	+5,9	96,7	-3,0	94,2	-3,1
		INLAND	87,0	-6,4	-10,8	97,5	-2,9	+6,7	92,8	-3,0	92,3	-4,6
		AUSLAND	89,5	-0,8	-12,6	102,4	-2,7	+5,3	100,3	-2,8	96,0	-1,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,2	-4,6	-13,7	95,2	-2,3	+6,6	92,4	-4,6	88,7	-3,4
		INLAND	85,0	-5,0	-10,3	94,8	-3,5	+8,8	90,9	-2,9	89,9	-4,3
		AUSLAND	80,2	-4,3	-16,0	95,5	-1,4	+4,9	93,6	-5,9	87,9	-2,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,2	-2,6	-9,1	108,0	-5,9	+6,8	103,8	-4,2	103,1	-4,4
		INLAND	88,3	-8,8	-9,6	97,7	-5,7	+4,7	92,9	-8,0	93,0	-7,2
		AUSLAND	108,4	+3,4	-8,5	118,5	-6,1	+8,7	114,9	-0,8	113,5	-1,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	91,3	-4,0	-14,2	106,4	+2,6	+7,4	98,3	-0,4	98,9	-0,5
		INLAND	88,0	-6,2	-13,4	101,6	+1,3	+11,0	93,7	-2,7	94,8	-2,4
		AUSLAND	98,4	+0,7	-15,5	116,4	+5,0	+1,0	111,1	+4,0	107,4	+3,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	90,8	-3,6	-14,6	106,3	+3,4	+8,1	98,3	-0,4	98,6	+0,1
		INLAND	87,8	-5,5	-13,9	102,0	+2,3	+11,2	93,4	-1,8	94,9	-1,5
		AUSLAND	97,7	+0,6	-15,8	116,1	+5,7	+2,4	109,4	+2,3	106,9	+3,3
0I	GLASGEBERBE, M.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	78,1	-9,2	-16,8	93,9	-1,9	+4,7	85,8	-1,7	86,0	-5,4
		INLAND	78,2	-10,7	-15,8	92,9	-3,9	+7,3	81,0	-5,2	85,6	-7,2
		AUSLAND	78,0	-5,3	-19,0	96,3	+3,2	-0,3	96,6	+5,3	87,2	-0,8
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	79,5	-8,7	-16,7	95,4	+0,7	+7,3	88,5	-0,9	87,5	-3,7
		INLAND	81,0	-9,3	-14,2	94,4	-1,9	+9,3	84,5	-4,7	87,7	-5,5
		AUSLAND	76,7	-7,6	-21,1	37,2	+5,7	+4,1	96,0	+6,0	87,0	-0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
88,8	-3,5	97,7	97,7	93,4	-4,4	-4,4	96,7	95,1	95,6	-1,1	+0,5	96,7	95,9	-0,8	D
87,7	-7,7	92,3	93,2	88,9	-3,7	-4,6	92,5	92,1	91,1	-1,5	-1,1	96,1	92,3	-4,0	
90,0	+1,7	104,1	103,1	98,7	-5,2	-4,3	101,9	98,7	100,9	-1,0	+2,2	97,4	100,3	+3,0	
87,0	-3,3	97,2	96,7	92,9	-4,4	-3,9	96,1	93,6	94,8	-1,4	+1,3	94,1	94,8	+0,7	VORL.
89,3	-4,7	94,1	93,0	90,8	-3,5	-2,4	93,1	93,0	91,9	-1,3	-1,2	94,8	93,0	-1,9	
85,2	-0,8	101,7	102,3	96,1	-5,5	-6,1	100,5	94,6	99,2	-1,3	+4,9	93,0	97,5	+4,8	
89,0	-1,9	99,4	98,2	95,8	-3,6	-2,4	97,2	96,3	97,0	-0,2	+0,7	98,0	96,8	-1,2	INV.
86,8	-8,6	92,4	93,9	90,2	-2,4	-3,9	92,0	92,0	92,1	+0,1	+0,1	96,8	92,0	-5,0	
90,9	+4,7	105,6	102,0	100,7	-4,6	-1,3	101,8	100,1	101,4	-0,4	+1,3	99,2	100,9	+1,7	
77,6	-13,7	96,1	91,1	82,3	-14,4	-9,7	96,1	89,5	86,7	-8,8	-3,1	97,8	92,8	-5,1	GEBR.
75,3	-16,0	88,9	88,4	78,8	-11,4	-10,9	91,0	85,9	83,6	-6,1	-2,0	97,0	88,2	-9,1	
82,5	-8,9	111,4	96,7	90,0	-19,2	-6,9	107,1	98,1	93,4	-12,8	-4,8	99,3	102,6	+3,3	
102,5	-8,9	90,1	103,3	86,7	-3,8	-16,1	97,8	98,1	95,0	-2,9	-3,2	100,4	98,0	-2,4	VERB.
96,8	-10,5	86,5	93,5	80,9	-6,5	-13,5	92,7	92,7	87,2	-5,9	-5,9	97,8	92,7	-5,2	
114,6	-5,7	97,9	124,1	99,2	+1,3	-20,1	108,7	109,7	111,7	+2,8	+1,8	105,8	109,2	+3,2	
105,3	-18,6	72,1	105,4	70,2	-2,6	-33,4	90,0	84,4	87,8	-2,4	+4,0	98,4	87,2	-11,4	DB
98,1	-20,5	69,7	96,9	67,7	-2,9	-30,1	85,9	80,4	82,3	-4,2	+2,4	94,8	83,2	-12,2	
119,6	-15,2	76,6	122,4	75,3	-1,7	-38,5	98,1	92,4	98,9	+0,8	+7,0	105,7	95,2	-9,9	
73,2	-11,9	86,4	90,8	82,0	-5,1	-9,7	90,6	83,2	86,4	-4,6	+3,8	93,5	86,9	-7,1	17
72,7	-14,8	81,1	86,7	76,1	-6,2	-12,2	86,4	80,1	81,4	-5,8	+1,6	93,1	83,3	-10,5	
73,9	-6,7	95,7	98,0	92,4	-3,4	-5,7	98,0	88,6	95,2	-2,9	+7,4	94,4	93,3	-1,2	
147,2	-22,4	53,3	124,1	55,1	+3,4	-55,6	89,1	86,0	89,6	+0,6	+4,2	104,8	87,6	-16,4	18
127,9	-23,9	56,4	108,7	58,0	+2,8	-46,6	85,9	80,8	83,4	-2,2	+3,2	96,9	83,0	-14,3	
193,6	-19,8	45,7	161,1	48,0	+5,0	-70,2	98,4	98,5	104,6	+6,3	+6,2	124,1	98,4	-20,7	
90,0	-15,8	76,9	99,6	70,6	-8,2	-29,1	92,4	86,6	85,1	-7,9	-1,7	96,2	89,5	-7,0	DC
100,1	-12,7	73,4	102,9	65,2	-11,2	-36,6	92,6	85,7	84,0	-9,3	-2,0	96,2	89,1	-7,4	
64,2	-26,4	85,4	91,3	84,2	-1,4	-7,8	91,9	88,8	87,8	-4,5	-1,1	96,0	90,4	-5,8	
84,8	-6,9	92,2	79,5	85,6	-7,2	+7,7	88,2	91,6	82,5	-6,5	-9,9	93,3	89,9	-3,6	DD
82,6	-8,9	87,6	74,0	81,4	-7,1	+10,0	83,9	89,0	77,7	-7,4	-12,7	91,4	86,4	-5,5	
97,3	+4,0	118,5	110,7	109,8	-7,3	-0,8	112,5	105,1	110,2	-2,0	+3,9	103,8	109,3	+5,3	
88,7	-6,6	95,6	95,1	89,3	-6,6	-6,1	96,2	95,9	92,2	-4,2	-3,9	96,8	98,0	-0,8	DE
87,0	-7,7	91,4	90,5	85,4	-6,6	-3,6	92,5	92,9	88,0	-4,9	-5,3	95,8	92,7	-3,2	
93,4	-3,4	107,2	107,9	100,1	-6,6	-7,2	106,4	104,3	104,0	-2,3	-0,3	99,2	106,4	+6,3	
88,2	-5,7	98,6	99,6	93,5	-5,2	-6,1	99,2	95,6	96,5	-2,7	+0,9	95,1	97,4	+2,4	21
86,7	-6,8	92,6	95,0	89,3	-3,6	-6,0	94,1	91,7	92,1	-2,1	+0,4	93,0	92,9	-0,1	
90,7	-4,1	109,3	107,8	100,9	-7,7	-6,4	108,2	102,7	104,3	-3,6	+1,6	98,8	105,4	+6,7	
82,6	-5,4	96,9	97,0	88,4	-8,8	-8,9	98,6	93,8	92,7	-6,0	-1,2	90,6	96,2	+6,2	21.1
90,5	-4,2	88,0	90,9	82,0	-6,8	-9,8	91,4	87,8	86,4	-5,5	-1,6	84,9	89,6	+5,5	
84,6	-6,6	105,5	103,1	94,8	-10,1	-8,1	105,6	98,6	98,9	-6,3	-0,7	96,1	102,6	+6,8	
94,3	-6,1	100,5	102,3	98,9	-1,6	-3,3	99,8	97,6	100,6	+0,8	+3,1	100,1	98,7	-1,4	21.2
91,0	-8,2	95,7	97,7	94,2	-1,6	-3,6	95,9	94,2	96,0	+0,1	+1,9	98,5	95,1	-3,5	
107,8	+2,0	119,8	120,9	118,1	-1,4	-2,3	115,5	111,4	119,5	+3,5	+7,3	106,5	113,4	+6,5	
89,6	-7,8	91,0	88,4	82,9	-8,9	-6,2	91,6	96,4	85,7	-6,4	-11,1	99,3	94,0	-5,3	22
87,4	-8,9	90,0	85,6	81,0	-10,0	-5,4	90,7	94,2	83,9	-8,2	-11,6	99,1	92,5	-6,7	
105,6	-0,8	97,7	108,4	96,4	-1,3	-1,1	98,1	111,9	102,4	+4,4	-8,5	100,9	105,0	+4,1	
91,5	-2,3	101,9	99,7	95,5	-6,3	-4,2	100,5	95,6	97,6	-2,9	+2,1	96,1	98,1	+2,1	DG
92,9	-1,4	98,0	92,9	92,9	-5,2	-	95,4	94,0	92,9	-2,6	-1,2	96,2	94,7	-0,5	
90,2	-3,3	105,3	105,7	97,8	-7,1	-7,5	105,1	97,0	101,7	-3,2	+4,8	96,9	101,0	+4,2	
86,2	-5,8	101,2	96,5	90,8	-10,3	-5,9	98,6	89,9	93,7	-5,0	+4,2	94,1	94,3	+0,2	24.1
89,5	-3,3	96,2	92,3	90,1	-6,3	-2,4	93,5	89,7	91,2	-2,5	+1,7	92,9	91,8	-1,4	
83,8	-7,6	104,9	99,7	91,3	-13,0	-8,4	102,5	90,1	95,5	-6,8	+6,0	95,1	98,3	+1,3	
100,8	+0,9	105,1	107,1	101,1	-3,8	-5,6	108,6	107,8	104,1	-4,1	-3,4	102,9	108,2	+5,2	24.4
96,8	+4,2	101,2	92,6	93,2	-7,9	+0,6	101,9	101,1	92,9	-8,3	-6,1	99,4	101,2	+1,8	
104,8	-2,1	109,0	121,8	109,0	-	-10,5	115,9	114,6	115,4	-0,4	+0,7	106,5	115,3	+8,3	
95,1	+0,2	101,7	99,2	99,7	-2,0	+0,5	99,8	98,3	99,4	-0,4	+1,1	96,7	99,0	+2,4	DH
93,8	-2,3	97,9	92,5	94,2	-3,8	+1,8	96,1	94,6	93,4	-2,8	-1,3	96,5	95,3	-0,2	
97,7	+5,5	110,0	113,2	111,4	+1,3	-1,6	107,7	106,0	112,3	+4,3	+5,9	99,2	106,8	+7,7	
94,2	+0,1	101,0	97,5	98,8	-2,2	+1,3	98,7	96,9	98,2	-0,5	+1,3	96,3	97,8	+1,6	25.2
92,9	-2,0	97,0	91,7	94,0	-3,1	+2,5	94,6	93,2	92,9	-1,8	-0,3	95,0	93,9	-1,2	
97,1	+4,7	110,3	110,8	109,6	-0,6	-1,1	108,0	105,2	110,2	+2,0	+4,8	99,4	106,6	+7,2	
86,0	-4,9	91,0	81,0	90,4	-0,7	+11,6	86,2	86,4	85,7	-0,6	-3,1	92,0	87,3	-5,1	DI
87,6	-8,2	89,6	72,0	86,9	-3,0	+20,7	83,1	86,4	79,5	-4,3	-8,0	91,7	84,7	-7,6	
82,4	+4,2	94,2	101,5	98,1	+4,1	-3,3	93,0	92,9	99,8	+7,3	+7,4	92,7	92,9	+0,2	
87,1	-1,9	90,3	89,2	88,6	-1,9	-0,7	88,8	91,4	88,9	+0,1	-2,7	94,5	90,1	-4,7	26.1
89,3	-6,6	89,3	81,4	85,4	-4,4	+4,9	87,9	90,8	83,4	-4,5	-8,1	94,9	89,0	-6,2	
83,0	+8,9	92,1	103,5	94,4	+2,5	-8,8	91,6	92,5	99,0	+8,1	+7,0	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2003 GEGEN VORJAHR		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 83,9 84,0	-4,9 -5,8 -2,7	-16,4 -13,9 -21,5	100,3 97,4 107,0	-3,4 -5,4 +1,4	+7,7 +8,3 +6,6	95,4 92,6 101,9	-2,2 -3,1 +0,2	92,1 90,7 95,5	-4,1 -5,6 -0,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 80,3 82,1	-8,0 -10,0 -4,8	-19,2 -15,9 -24,0	100,2 95,5 108,0	-6,6 -10,4 -0,5	+9,3 +6,5 +13,8	97,7 95,5 101,4	-3,0 -3,4 -2,2	90,6 87,9 95,1	-7,3 -10,2 -2,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 85,5 92,2	-12,3 -15,8 -6,1	-15,6 -14,8 -16,6	104,1 100,4 110,5	-18,2 -18,6 -17,5	+9,1 +4,5 +17,2	104,7 103,6 106,6	-9,7 -8,6 -11,6	96,0 93,0 101,4	-15,6 -17,3 -12,7
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 76,7 100,0	-8,8 -12,8 +3,4	-23,1 -22,6 -24,4	106,8 99,1 132,2	+0,5 -4,1 +13,8	+11,0 +6,2 +24,6	101,3 97,1 115,1	+1,1 +1,4 +0,1	94,5 87,9 116,1	-3,8 -8,2 +9,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 86,3 86,3	-2,3 -3,0 -0,1	-14,0 -12,6 -18,4	100,4 98,7 105,8	-0,5 -2,0 +4,0	+6,6 +9,5 -1,2	93,6 90,7 102,5	-1,4 -3,0 +3,2	93,4 92,5 96,1	-1,3 -2,5 +2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 81,3 91,1	-8,3 -8,3 -7,1	-12,1 -11,8 -14,0	93,9 92,2 105,9	-8,4 -9,2 -3,1	+5,5 +15,0 -28,3	84,3 81,1 106,1	-9,9 -11,1 -3,7	88,2 86,8 98,5	-8,4 -8,7 -5,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 77,4 80,4	-5,6 -9,8 -1,3	-19,4 -17,8 -20,8	97,9 94,2 101,5	-	+6,3 +14,2 +0,4	91,6 86,6 96,4	-3,1 -5,7 -0,6	88,4 85,8 91,0	-2,6 -6,1 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 81,2 77,5	+0,3 -5,6 +8,2	-22,5 -13,8 -29,7	102,3 94,2 110,2	+9,9 -6,5 +28,4	+14,3 +16,9 +12,2	93,5 88,6 98,3	+1,9 -3,9 +7,5	90,8 87,7 93,9	+5,5 -6,5 +19,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,6 73,6 66,9	-5,7 -5,4 -6,0	-34,8 -11,9 -45,4	106,7 83,5 122,6	-0,2 -9,7 +5,1	+20,2 -3,0 +35,2	106,2 91,6 116,2	-11,0 -19,5 -5,5	88,2 78,6 94,8	-2,4 -7,7 +0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 71,2 80,7	-0,3 -9,5 +8,2	-10,1 -17,5 -3,6	84,9 86,3 83,7	-3,4 +1,4 -7,3	+11,0 +19,2 +4,6	78,1 75,2 80,7	-5,6 -11,2 -0,4	80,6 78,8 82,2	-1,9 -3,8 -0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 86,1 81,5	+4,6 +1,8 +8,2	-8,9 -9,7 -7,8	92,1 95,4 88,4	+8,0 +5,1 +11,5	+1,8 +2,4 +1,0	87,8 90,7 84,5	+2,0 +3,3 +0,4	88,0 90,8 85,0	+6,3 +3,5 +10,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,5 80,4 59,3	+4,9 +12,0 -8,2	-1,8 +11,0 -22,1	73,8 72,4 76,1	+8,5 +1,1 +22,7	+12,2 +14,2 +9,0	70,3 73,9 64,4	-3,2 -1,3 -6,4	73,2 76,4 67,7	+6,7 +6,6 +7,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 84,7 79,4	+0,5 -3,4 +7,4	-14,0 -13,0 -15,5	96,1 97,4 94,0	+6,9 +1,6 +16,5	+2,7 +0,5 +5,9	91,7 93,4 89,1	+2,9 +2,1 +4,2	89,4 91,1 86,7	+3,8 -0,8 +12,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 90,9 85,8	+15,8 +16,1 +15,3	+2,7 -5,1 +9,6	85,7 95,8 78,3	+13,5 +16,4 +11,1	-2,3 -1,1 -3,2	82,4 89,2 77,4	+3,5 +11,2 -2,1	86,9 93,4 82,1	+14,6 +16,3 +13,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 86,3 84,2	-2,6 -7,1 +2,1	-16,4 -16,1 -16,7	101,9 102,8 101,1	+2,7 +2,1 +3,4	+2,5 +6,9 -1,3	95,8 95,6 96,0	-0,3 -0,6 +0,1	93,6 94,6 92,7	+0,2 -2,3 +2,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 82,1 95,7	-6,7 -6,5 -6,9	-12,2 -16,5 -9,3	102,5 98,3 105,5	-6,2 -3,4 -8,0	-3,3 +6,4 -8,8	103,3 97,1 107,8	-1,1 +0,7 -2,1	96,3 90,2 100,6	-6,4 -4,9 -7,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 84,4 98,9	-10,4 -8,7 -11,5	-14,7 -18,5 -12,2	108,9 103,5 112,7	-3,8 -	+9,1 +12,5 +6,8	107,2 100,6 111,9	-1,5 +1,0 -3,0	100,9 94,0 105,8	-7,0 -4,1 -8,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 77,8 101,5	-12,8 -11,4 -13,2	-14,4 -22,0 -10,8	108,9 99,7 113,8	-4,8 +2,3 -7,9	+10,8 +16,9 +8,1	107,4 96,4 113,3	-2,6 +0,3 -3,8	101,1 88,8 107,7	-8,7 -4,2 -10,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,5 67,0 73,1	+47,5 +17,1 +77,9	+19,9 +6,5 +31,0	58,8 62,9 55,8	-29,2 -30,3 -28,5	-60,3 -34,1 -70,0	77,0 73,2 79,8	+4,2 -1,3 +8,1	64,7 65,0 64,5	-1,2 -11,8 +8,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	11,1 25,9 5,6	-48,8 -49,7 -47,2	-63,2 -47,5 -75,8	30,2 49,3 23,1	-18,2 -38,7 +11,6	+55,7 -0,8 +185,2	21,0 37,2 14,9	-52,4 -17,3 -66,0	20,7 37,6 14,4	-29,4 -43,0 -8,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 80,5 92,0	+86,8 +57,8 +109,1	+44,0 +46,9 +42,6	60,7 54,8 64,5	-21,3 -25,1 -19,0	-69,1 -36,5 -75,9	89,7 68,6 103,4	+29,1 +7,0 +41,5	74,1 67,7 78,3	+19,5 +9,0 +26,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,5 58,4 76,0	-12,3 -15,9 +3,5	-22,4 -21,9 -24,2	79,3 74,8 100,3	+0,8 -1,4 +9,6	+9,5 +9,4 +9,9	77,3 73,9 93,0	-4,4 -6,3 +3,6	70,4 66,6 88,2	-5,4 -8,4 +6,9

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
88,2	-4,8	99,4	98,8	94,2	-5,2	-4,7	98,0	96,9	96,5	-1,5	-0,4	96,3	97,4	+1,1	DJ
89,1	-4,8	95,8	95,5	90,9	-6,1	-4,8	95,5	96,0	93,2	-2,4	-2,9	96,3	95,7	-0,6	
86,3	-4,3	105,2	106,3	101,7	-3,3	-4,3	103,7	98,9	104,0	+0,3	+5,2	96,0	101,3	+5,5	
88,0	-0,1	102,7	105,5	94,7	-7,8	-10,2	101,7	96,0	100,1	-1,6	+2,1	94,6	99,9	+5,6	27
89,2	+0,1	99,9	103,7	92,3	-7,6	-11,0	99,2	97,5	98,0	-1,2	+0,5	94,2	98,3	+4,4	
86,2	-0,3	107,2	108,4	98,6	-8,0	-9,0	105,9	98,9	103,5	-2,3	+4,7	95,3	102,4	+7,5	
100,2	+2,0	119,1	115,1	100,0	-16,0	-13,1	116,8	110,5	107,6	-7,9	-2,6	102,4	113,6	+10,9	27.1
101,5	-0,3	115,8	115,2	99,1	-14,4	-14,0	113,7	111,6	107,2	-5,7	-3,9	102,4	112,6	+10,0	
98,2	+6,6	124,8	115,0	101,7	-18,5	-11,6	122,1	108,7	108,3	-11,3	-0,4	102,3	115,4	+12,8	
90,0	-1,3	103,7	108,2	99,0	-4,5	-8,5	100,9	99,5	103,6	+2,7	+4,1	97,5	100,2	+2,8	27.5
88,0	-1,7	99,5	104,8	95,6	-3,9	-8,8	95,8	96,4	100,2	+4,6	+3,9	94,9	96,1	+1,3	
96,7	-0,1	117,7	119,3	110,2	-6,4	-7,6	117,8	109,5	114,7	-2,6	+4,7	105,9	113,6	+7,3	
88,3	-8,2	96,7	93,4	93,8	-3,0	+0,4	95,0	95,9	93,6	-1,5	-2,4	97,5	95,5	-2,1	28
89,0	-7,9	94,8	90,2	90,0	-5,1	-0,2	93,1	95,0	90,1	-3,2	-5,2	97,7	94,0	-3,8	
86,4	-8,9	102,7	103,7	105,5	+2,7	+1,7	101,0	98,8	104,6	+3,6	+5,9	96,9	99,9	+3,1	
90,0	-10,3	98,4	80,8	85,2	-13,4	+5,4	92,7	91,9	83,0	-10,5	-9,7	97,0	92,3	-4,8	28.1
88,7	-9,2	95,4	78,1	80,2	-15,9	+2,7	89,8	89,7	79,2	-11,8	-11,7	96,5	89,8	-6,9	
98,1	-16,5	119,1	98,9	118,2	-0,8	+19,5	112,3	106,6	108,6	-3,3	+1,9	99,9	109,4	+9,5	
83,6	-1,8	97,5	95,8	89,7	-8,0	-6,4	95,7	92,4	92,7	-3,1	+0,3	95,0	94,0	-1,1	DK
85,8	-6,8	91,3	89,7	84,1	-7,9	-6,2	92,0	90,9	86,9	-5,5	-4,4	95,3	91,5	-4,0	
81,5	+3,8	103,4	101,5	94,9	-8,2	-6,5	99,3	93,7	98,2	-1,1	+4,8	94,6	96,5	+2,0	
79,1	-12,0	92,3	96,6	92,1	-0,2	-4,7	93,7	92,7	94,3	+0,6	+1,7	95,6	93,2	-2,5	29.1
86,9	-5,5	90,2	92,4	85,3	-5,4	-7,7	91,6	89,6	88,8	-3,1	-0,9	93,4	90,6	-3,0	
71,6	-18,6	94,4	100,8	98,7	+4,6	-2,1	95,6	95,8	99,8	+4,4	+4,2	97,8	95,7	-2,1	
73,8	-2,5	111,7	129,0	95,4	-14,6	-26,0	128,9	103,8	112,2	-13,0	+8,1	105,1	116,3	+10,7	29.3
77,8	+2,1	104,6	105,6	86,3	-17,5	-18,3	123,4	100,7	95,9	-22,3	-4,8	97,0	112,0	+15,5	
71,2	-5,6	116,6	145,0	101,6	-12,9	-29,9	132,7	105,9	123,3	-7,1	+16,4	110,5	119,3	+8,0	
76,5	-2,8	86,1	78,8	75,9	-11,8	-3,7	82,9	83,6	77,3	-6,8	-7,5	87,4	83,3	-4,7	29.4
78,7	-9,2	91,1	74,4	73,6	-19,2	-1,1	85,6	83,6	74,0	-13,6	-11,5	93,7	84,6	-9,7	
74,6	+3,8	81,8	82,5	77,8	-4,9	-5,7	80,5	83,6	80,2	-0,4	-4,1	82,1	82,1	-	
80,2	-5,9	87,3	89,4	85,9	-1,6	-3,9	87,2	88,6	87,7	+0,6	-1,0	91,7	87,9	-4,1	DL
84,6	-8,4	87,3	91,7	89,6	+2,6	-2,3	87,8	91,2	90,7	+3,3	-0,5	96,1	89,5	-6,9	
75,3	-2,6	87,4	86,9	81,7	-6,5	-6,0	86,5	85,8	84,3	-2,5	-1,7	86,8	86,2	-0,7	
69,1	-11,2	71,8	73,5	65,2	-9,2	-11,3	73,9	72,8	69,4	-6,1	-4,7	83,9	73,4	-12,5	30
71,8	-11,8	72,4	78,7	67,4	-6,9	-14,4	75,9	78,7	73,0	-3,8	-7,2	87,8	77,3	-12,0	
64,6	-10,0	70,8	64,9	61,6	-13,0	-5,1	70,6	63,2	63,3	-10,3	+0,2	77,6	66,9	-13,8	
82,2	-10,0	88,4	94,4	90,5	+2,4	-4,1	90,1	92,3	92,5	+2,7	+0,2	98,2	91,2	-7,1	31
87,7	-12,4	89,0	94,5	93,8	+5,4	-0,7	91,4	95,5	94,2	+3,1	-1,4	100,6	93,4	-7,2	
73,9	-5,3	87,5	94,2	85,5	-2,3	-9,2	88,2	87,4	89,9	+1,9	+2,9	94,5	87,8	-7,1	
76,0	-1,4	83,0	82,4	79,5	-4,2	-3,5	80,9	83,5	80,9	-	-3,1	80,6	82,2	+2,0	32
78,3	-5,5	82,0	89,2	86,5	+5,5	-3,0	80,2	84,7	87,9	+9,6	+3,8	88,1	82,5	-6,4	
74,4	+2,2	83,8	77,4	74,2	-11,5	-4,1	81,4	82,7	75,8	-6,9	-8,3	75,1	82,0	+9,2	
87,5	-1,2	98,6	97,4	95,6	-3,0	-1,8	97,0	96,2	96,5	-0,5	+0,3	99,2	96,6	-2,6	33
92,9	+1,2	98,6	95,7	96,2	-2,4	+0,5	96,0	96,2	96,0	-	-0,2	100,6	96,1	-4,5	
82,5	-3,6	98,7	99,0	95,1	-3,6	-3,9	97,8	96,1	97,1	-0,7	+1,0	97,9	96,9	-1,0	
96,5	+0,8	107,7	106,5	104,9	-2,6	-1,5	104,9	103,1	105,7	+0,8	+2,5	102,8	104,0	+1,2	DM
87,8	-10,2	97,5	102,6	96,2	-1,3	-6,2	96,9	94,1	99,4	+2,6	+5,6	98,9	96,5	-3,4	
102,8	+9,1	115,0	109,3	111,2	-3,3	+1,7	110,5	109,6	110,2	-0,3	+0,5	105,5	110,1	+4,4	
103,7	+2,6	109,0	112,7	105,9	-2,8	-6,0	108,9	107,7	109,3	+0,4	+1,5	105,8	108,3	+2,4	34
92,4	-7,9	100,7	106,7	99,0	-1,7	-7,2	100,2	96,2	102,8	+2,6	+6,9	100,4	98,2	-2,2	
111,7	+9,9	114,9	117,0	110,9	-3,5	-5,2	115,2	115,9	113,9	-1,1	-1,7	109,7	115,6	+5,4	
106,9	+6,7	109,2	114,1	104,9	-3,9	-8,1	110,1	108,4	109,5	-0,5	+1,0	105,3	108,3	+3,8	34.1
87,8	-9,8	95,1	104,8	93,1	-2,1	-11,2	97,2	88,8	99,0	+1,9	+11,5	95,9	93,0	-3,0	
117,0	+14,9	116,7	119,1	111,2	-4,7	-6,6	117,0	118,9	115,2	-1,5	-3,1	110,3	118,0	+7,0	
47,8	-18,6	99,3	64,2	96,1	-1,2	+52,8	76,8	71,7	81,1	+5,6	+13,1	81,6	74,2	-9,1	35
57,2	-29,3	75,7	74,8	77,2	+2,0	+3,2	74,4	80,0	76,0	+2,2	-5,0	86,3	77,2	-12,6	
41,1	-3,7	116,4	56,5	113,2	-2,7	+100,4	78,5	65,8	84,9	+8,2	+29,0	76,8	72,1	-6,1	
21,7	+14,2	74,8	22,5	19,6	-73,8	-12,9	49,1	31,1	21,1	-57,0	-32,2	41,3	40,1	-2,9	35.1
51,5	+119,1	39,3	34,2	39,8	+1,3	+16,4	38,1	66,8	37,0	-2,9	-44,6	97,9	52,4	-46,5	
10,6	-39,1	88,0	18,2	12,0	-86,4	-34,1	53,2	17,9	15,1	-71,6	-15,6	20,3	35,5	+74,9	
46,8	-31,3	91,5	67,3	122,4	+33,8	+81,9	72,1	71,1	94,9	+31,6	+33,5	84,8	71,6	-15,6	35.3
51,0	-45,7	66,0	68,1	89,8	+5,8	+2,5	64,8	71,9	69,0	+6,5	-4,0	75,5	68,3	-9,5	
44,0	-14,1	108,1	66,8	156,8	+45,1	+134,7	76,8	70,5	111,8	+45,6	+58,6	90,7	73,7	-18,7	
70,1	-19,1	80,7	82,8	76,4	-5,3	-7,7	83,1	80,3	79,6	-4,2	-0,9	93,6	81,7	-12,7	36.1
69,4	-18,9	77,7	79,8	72,9	-6,2	-8,6	81,0	78,2	76,4	-5,7	-2,3	93,0	79,6	-14,4	
73,4	-20,0	94,2	96,3	92,9	-1,4	-3,5	92,3	90,0	94,6	+2,5	+5,1	96,6	91,2	-5,6	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 85,8 88,2	-6,2 -13,8 -6,1	-16,3 -19,3 -20,0	103,6 99,5 110,2	+1,0 +0,4 +1,8	+6,9 +6,6 +7,3	96,7 93,4 102,2	-1,2 -1,5 -0,6	95,2 92,7 98,2	-2,4 -2,7 -1,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 85,4 88,6	-5,4 -14,7 -3,3	-14,2 -14,7 -13,2	100,9 100,1 102,1	+0,3 +0,4 -0,2	+5,5 +8,3 +1,2	95,4 92,5 100,1	-0,4 -1,0 +0,2	93,8 92,8 95,4	-2,4 -2,9 -1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 82,9 84,7	-6,8 -4,1 -9,0	-22,8 -19,3 -25,8	108,6 102,7 114,1	+3,9 +4,6 +3,4	+8,0 +5,1 +10,3	98,2 94,1 102,1	-0,2 +1,0 -1,0	96,2 92,8 99,4	-1,0 +0,5 -2,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 83,5 74,8	-12,8 -13,1 -12,0	-26,6 -27,0 -25,9	91,3 87,0 100,9	-0,9 +0,7 -3,7	+10,4 +12,1 +7,3	87,2 83,9 94,4	-9,0 -7,7 -11,4	79,2 75,3 87,9	-6,3 -5,6 -7,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 93,8 111,0	-3,3 -4,2 +0,2	-5,4 -4,5 -8,4	102,5 98,2 121,2	-1,2 -1,6 +0,4	+6,1 +4,5 +12,4	98,2 94,9 113,0	-2,0 -3,2 +2,7	99,8 96,0 116,1	-2,2 -2,9 +0,3
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 87,8 114,7	-15,7 -17,0 +14,9	-5,2 -6,1 +12,6	93,8 93,5 101,9	-11,5 -12,2 +9,7	+9,1 +9,7 -2,6	95,5 95,0 108,3	-6,2 -6,6 +3,1	91,4 90,7 108,3	-13,6 -14,6 +12,3
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 88,6 81,8	-6,3 -5,0 -21,9	-8,8 -7,9 -20,5	96,7 96,2 102,9	+0,9 +1,1 -1,0	+9,1 +10,6 -5,7	93,5 92,5 106,5	-2,1 -1,7 -7,2	92,5 92,4 92,4	-2,6 -2,0 -11,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 87,2 98,6	-5,5 -3,4 -40,6	-2,7 -1,9 -20,0	89,9 88,9 123,3	+2,0 +2,4 -5,2	+8,3 +8,8 -2,1	98,3 97,6 120,0	-0,7 +0,4 -24,3	88,7 89,1 111,0	-1,9 -0,6 -25,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 74,9 67,9	-5,2 -3,6 -30,0	-0,7 +0,3 -15,2	75,0 74,7 80,1	-6,9 -5,2 -31,9	+14,3 +18,0 -30,4	80,0 79,0 101,3	-9,0 -8,1 -19,9	74,8 74,0 74,0	-6,0 -4,5 -31,1
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 98,8 191,9	-5,6 -3,1 -48,9	-4,0 -3,2 -24,5	104,3 102,1 254,1	+9,4 +8,4 +51,5	+4,5 +3,1 +59,7	115,9 115,1 176,6	+5,7 +7,1 -31,0	102,2 100,5 223,0	+1,5 +2,4 -17,9
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SON- STIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 91,1 75,9	-7,4 -7,4 -7,7	-16,8 -16,3 -20,7	107,3 108,8 95,7	-0,5 -0,8 +1,7	+10,5 +13,3 -7,2	86,1 83,7 101,8	-4,2 -5,6 +3,2	98,3 100,0 85,8	-3,7 -3,9 -2,7
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 85,8 88,2	-6,2 -6,2 -6,1	-16,3 -13,8 -20,0	103,6 99,5 110,2	+0,9 +0,4 +1,8	+6,8 +6,5 +7,3	96,8 93,4 102,2	-1,1 -1,5 -0,5	95,2 92,7 99,2	-2,5 -2,7 -1,9
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 100,1 113,0	-1,7 -2,7 +4,6	-5,8 -5,7 -6,2	108,0 106,2 120,5	+1,8 +1,4 +3,8	+3,4 +3,2 +5,0	102,7 101,2 113,1	-0,1 -0,8 +3,9	104,9 103,2 116,8	+0,1 -0,6 +4,2
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 99,4 112,5	-1,8 -2,8 +4,0	-5,7 -5,5 -6,6	107,2 105,2 120,5	+1,5 +1,1 +4,0	+3,4 +3,1 +5,1	102,3 100,7 112,9	-0,2 -1,0 +3,9	104,2 102,3 116,5	-0,1 -0,9 +3,9
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 105,0 119,4	-0,7 -1,9 +12,9	-7,3 -7,8 -1,1	114,4 113,9 120,7	+4,4 +4,6 +1,8	+4,0 +3,9 +4,9	105,7 104,8 116,2	+0,9 +0,6 +4,1	110,3 109,5 120,1	+1,8 +1,4 +7,0
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 80,2 98,0	-12,5 -12,6 -12,4	-6,4 -5,1 -8,4	92,0 84,5 107,0	-6,3 -5,4 -7,9	+25,5 +20,2 +35,3	86,5 81,2 97,1	-6,0 -6,9 -4,3	89,1 82,4 102,5	-9,4 -9,0 -10,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,0 65,0 75,9	-8,7 -12,0 -6,2	-23,4 -23,6 -23,1	90,1 85,1 98,7	-3,6 -3,4 -4,0	+8,0 +9,4 +6,1	86,7 81,1 96,4	-3,7 -5,7 -0,6	79,6 75,1 87,3	-6,4 -7,3 -5,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 97,9 134,2	-15,1 -13,4 -17,9	+14,8 +16,8 +11,5	94,4 83,8 120,4	-9,8 -7,6 -13,1	+57,1 +36,0 +113,5	86,2 81,2 98,4	-8,9 -8,5 -9,7	101,4 90,9 127,3	-12,7 -10,8 -15,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 95,7 89,1	-10,8 -12,0 -7,9	-9,4 -2,1 -24,2	103,5 97,8 117,5	-13,8 -12,7 -16,0	+29,5 +34,0 +21,0	97,1 93,1 107,1	-9,3 -10,0 -7,4	98,7 96,8 103,3	-12,4 -12,3 -12,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,1 68,5 86,4	-7,2 -7,8 -3,4	-19,5 -19,0 -21,2	88,3 84,6 109,7	-0,7 -0,6 -0,9	+11,6 +12,8 +6,8	77,8 73,4 102,9	-5,6 -6,3 -2,8	79,7 76,6 98,1	-3,7 -3,9 -2,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 83,5 93,6	-5,4 -5,2 -6,3	-6,2 -4,7 -11,4	91,0 87,6 105,6	-3,3 -4,6 +1,3	+4,0 +3,1 +7,9	90,3 87,9 100,7	-3,9 -4,7 -1,3	88,2 85,6 99,6	-4,3 -4,9 -2,4

BUNDESGBEIT

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
92,4	-4,9	99,9	96,7	97,8	-2,1	+1,1	98,0	101,2	97,2	-0,8	-4,0	101,6	99,6	-2,0	C-D
91,5	-6,9	96,7	92,6	94,6	-2,2	+2,2	94,7	98,3	93,6	-1,2	-4,8	100,3	96,5	-3,8	
93,9	-1,6	105,1	103,5	102,9	-2,1	-0,6	103,3	106,1	103,2	-0,1	-2,7	103,7	104,7	+1,0	
91,5	-4,5	98,2	95,3	96,6	-1,6	+1,4	95,8	95,9	96,0	+0,2	+0,1	98,2	95,9	-2,3	VORL.
91,4	-6,5	95,3	91,0	94,0	-1,4	+3,3	92,7	94,5	92,6	-0,2	-2,1	98,1	93,8	-4,6	
91,6	-0,9	103,1	102,4	101,0	-2,0	-1,4	100,8	98,3	101,7	+0,9	+3,5	98,6	99,8	+1,0	
89,9	-4,4	101,5	97,3	100,5	-1,0	+3,3	98,7	105,7	98,9	+0,2	-5,4	103,7	102,2	-1,4	INV.
86,4	-8,1	97,0	91,9	97,2	+0,2	+5,8	93,5	100,8	94,6	+1,2	-6,2	100,8	97,1	-3,7	
93,1	-1,0	105,7	102,4	103,6	-2,0	+1,2	103,6	110,3	103,0	-0,6	-6,6	106,3	106,9	+0,6	
76,8	-15,5	100,1	93,3	86,4	-13,7	-7,4	98,6	94,4	89,9	-9,7	-4,8	101,9	97,0	-4,8	GEBR.
73,1	-17,4	93,5	91,0	82,6	-11,7	-8,2	94,7	89,3	86,8	-8,3	-2,8	100,1	92,0	-8,1	
85,0	-11,6	114,8	98,6	94,7	-17,5	-4,0	110,4	106,7	96,6	-12,5	-8,6	106,9	108,1	+2,1	
100,3	-5,3	98,9	97,9	97,5	-1,4	-0,4	99,6	101,7	97,7	-1,9	-3,9	101,9	100,7	-1,2	VERB.
97,9	-5,9	97,3	94,0	94,9	-2,5	+1,0	97,7	99,6	94,5	-3,3	-5,1	101,0	98,7	-2,3	
110,8	-3,0	106,0	115,2	106,7	+2,5	-5,6	108,0	110,9	112,0	+3,7	+1,0	105,9	108,5	+3,4	
105,5	-2,4	102,1	100,8	93,0	-8,9	-7,7	100,5	106,7	98,8	-3,6	-9,2	107,9	103,6	-4,0	ENERG.
105,8	-1,8	102,4	100,3	92,5	-9,7	-7,8	100,3	107,3	96,4	-3,9	-10,2	107,7	103,8	-3,6	
99,8	-14,6	96,4	110,8	105,8	+9,8	-4,5	107,9	92,0	108,3	+0,4	+17,7	112,2	100,0	-10,9	
94,1	-0,2	96,6	89,9	97,8	+1,2	+8,8	95,7	96,6	93,9	-1,9	-2,8	103,6	98,1	-7,2	C
93,3	-1,8	95,4	88,4	96,7	+1,4	+9,4	94,0	96,0	92,5	-1,6	-3,6	103,9	96,0	-8,6	
104,8	+24,3	114,4	111,1	111,4	-2,6	+0,3	118,3	104,9	111,3	-9,9	+6,1	99,5	111,6	+12,2	
92,6	+7,2	94,0	104,0	98,9	+5,2	-4,9	101,9	95,1	101,5	-0,4	+6,7	108,0	98,5	-8,8	CA
90,3	+4,6	92,5	103,6	98,0	+5,9	-5,4	100,1	94,1	100,8	+0,7	+7,1	108,1	97,1	-10,2	
166,0	+86,1	141,6	116,2	129,7	-8,4	+11,6	162,1	127,2	123,0	-24,1	-3,3	105,6	144,6	+36,9	
78,6	-8,4	84,0	85,2	78,4	-6,7	-8,0	90,7	81,4	81,8	-9,8	+0,5	98,4	88,0	-12,6	10
77,7	-8,4	81,2	84,3	76,6	-5,7	-9,1	86,6	80,8	80,5	-9,1	-0,4	97,9	84,7	-13,5	
97,0	-7,7	142,2	103,5	117,2	-17,6	+13,2	132,8	94,7	110,4	-16,9	+16,6	109,8	113,8	+3,6	
106,0	+21,7	103,5	122,2	118,8	+14,8	-2,8	112,7	108,2	120,5	+6,9	+11,4	117,3	110,5	-5,8	11
102,0	+16,3	103,0	121,7	118,1	+14,7	-3,0	110,7	106,5	119,9	+8,3	+12,6	117,8	108,8	-7,7	
375,2	+817,4	140,0	154,7	167,6	+19,7	+8,3	250,9	225,7	161,1	-36,8	-26,6	92,6	238,3	+157,3	
95,4	-9,5	100,8	88,2	95,9	-4,9	+40,6	85,9	98,9	82,1	-4,4	-17,0	96,7	92,4	-4,4	CB
98,4	-10,5	100,3	62,1	94,4	-5,9	+52,0	83,6	99,2	78,2	-6,5	-21,2	96,6	91,4	-5,4	
82,2	-0,4	104,4	109,2	104,9	+0,5	-3,9	102,1	96,6	107,1	+4,9	+10,9	97,3	99,3	+2,1	
92,4	-4,9	99,9	96,8	97,8	-2,1	+1,0	98,0	101,3	97,3	-0,7	-3,9	101,6	99,6	-2,0	D
91,5	-7,0	96,7	92,6	94,6	-2,2	+2,2	94,7	98,3	93,6	-1,2	-4,8	100,3	95,5	-3,8	
93,9	-1,6	106,1	103,4	102,9	-2,1	-0,5	103,3	106,1	103,2	-0,1	-2,7	103,7	104,7	+1,0	
103,5	-4,8	104,2	98,7	105,2	+1,0	+6,6	102,2	105,1	101,9	-0,3	-3,0	103,7	103,6	-0,1	DA
102,9	-5,0	103,3	97,2	103,8	+0,5	+6,8	101,4	104,2	100,5	-0,9	-3,6	103,4	102,8	-0,6	
108,0	-3,2	110,5	106,8	114,9	+4,0	+5,6	107,8	111,5	111,9	+3,8	+0,4	106,1	109,6	+3,3	
103,0	-5,4	103,7	98,9	104,4	+0,7	+5,6	102,0	104,9	101,7	-0,3	-3,1	104,3	103,4	-0,9	15
102,3	-5,7	102,8	97,4	102,8	-	+5,5	101,1	104,0	100,1	-1,0	-3,7	103,9	102,6	-1,3	
108,2	-3,2	109,7	108,2	115,1	+4,9	+6,4	107,5	111,2	111,6	+3,8	+0,4	107,1	109,4	+2,1	
106,9	-	107,7	97,1	111,2	+3,2	+14,5	103,6	108,4	104,2	+0,6	-2,1	99,7	105,0	+5,3	16
107,0	+0,3	106,5	95,4	111,1	+4,3	+16,5	103,0	105,7	103,3	+0,3	-2,3	100,1	104,3	+4,2	
105,8	-3,8	122,1	117,1	112,9	-7,5	-3,8	111,5	115,4	115,0	+3,1	-0,3	94,2	113,4	+20,4	
98,4	-11,4	78,3	96,3	74,9	-4,3	-22,2	89,9	88,7	85,6	-4,8	-3,5	97,0	89,3	-7,9	DB
91,7	-13,7	75,6	89,3	72,2	-4,5	-19,1	86,2	84,6	80,8	-6,3	-4,5	95,2	85,4	-10,3	
111,9	-7,3	83,5	110,5	80,2	-4,0	-27,4	97,3	97,0	95,4	-2,0	-1,6	100,8	97,1	-3,7	
76,4	-10,9	91,6	90,7	87,4	-4,6	-3,6	91,7	87,5	89,1	-2,8	+1,8	97,1	89,6	-7,7	17
73,9	-13,3	86,5	85,5	80,8	-6,6	-5,5	87,7	84,1	83,2	-5,1	-1,1	96,0	86,9	-10,5	
80,9	-6,4	100,3	99,8	98,8	-1,5	-1,1	96,7	93,5	99,4	+0,7	+6,3	99,0	98,1	-2,9	
127,7	-11,7	60,8	103,6	58,5	-3,5	-43,5	87,4	90,4	81,1	-7,2	-10,3	96,9	88,9	-8,3	18
113,0	-13,8	62,6	93,9	62,1	-0,8	-33,8	84,3	85,3	78,0	-7,5	-6,6	94,1	84,8	-8,9	
163,5	-8,0	55,5	127,7	49,9	-10,1	-60,9	95,0	102,8	88,8	-6,5	-13,6	103,8	98,9	-4,7	
105,2	-9,3	87,6	110,6	82,7	-5,6	-25,2	105,1	92,6	96,6	-8,1	+4,3	102,2	98,9	-3,2	DC
108,7	-5,3	96,4	106,4	77,4	-10,4	-27,3	101,2	91,0	91,9	-9,2	+1,0	99,5	96,1	-3,4	
96,7	-18,7	90,4	120,9	95,9	+6,1	-20,7	114,8	96,6	108,4	-5,6	+12,2	106,7	105,7	-2,8	
76,6	-13,1	85,0	73,8	80,5	-5,3	+9,1	82,2	85,9	77,2	-6,1	-9,5	91,3	83,8	-8,2	DD
74,3	-14,0	79,8	68,9	75,9	-4,9	+10,2	77,8	82,1	72,4	-6,9	-11,8	88,8	80,0	-8,9	
89,4	-8,3	114,7	102,4	106,7	-7,0	+4,2	107,8	103,8	104,6	-3,0	+0,8	105,9	105,8	-0,1	
90,3	-6,2	94,1	92,8	89,2	-5,2	-3,9	94,7	96,8	91,0	-3,9	-5,0	89,1	95,2	+6,2	DE
88,1	-7,1	91,9	90,6	86,7	-5,7	-4,3	82,8	89,8	88,7	-4,5	-6,4	96,5	93,4	-3,1	
99,9	-2,4	103,5	102,4	99,8	-3,6	-2,5	102,0	104,3	101,1	-0,9	-3,1	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	90,4	-6,0	-12,0	102,7	-1,1	+7,2	98,5	-0,9	96,6	-3,4
		INLAND	88,1	-6,8	-11,5	99,6	-0,8	+7,7	96,0	-0,6	93,9	-3,7
		AUSLAND	94,7	-4,4	-12,4	108,1	-1,6	+6,4	103,1	-1,2	101,4	-3,0
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	83,5	-8,4	-10,3	93,1	-5,2	+4,4	91,8	-3,8	88,3	-6,8
		INLAND	80,5	-10,6	-9,3	88,8	-5,6	+5,3	88,7	-4,5	84,7	-8,0
		AUSLAND	86,5	-6,2	-10,9	97,1	-5,1	+3,4	94,8	-3,2	91,8	-5,7
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,6	-3,7	-13,4	112,7	+2,8	+9,8	105,6	+2,0	106,2	-0,3
		INLAND	92,9	-4,6	-12,8	106,5	+2,0	+8,9	100,6	+1,6	99,7	-1,2
		AUSLAND	116,7	-0,8	-15,1	137,5	+5,2	+12,4	125,5	+3,1	127,1	+2,3
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	82,2	-5,0	-1,6	83,5	-4,8	+1,7	85,0	-6,1	82,9	-4,8
		INLAND	81,4	-4,5	-1,0	82,2	-6,4	+0,6	84,2	-6,7	81,8	-5,4
		AUSLAND	90,5	-11,4	-8,1	98,5	+14,3	+13,2	93,7	-1,5	94,5	+0,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	82,3	-0,5	+1,4	81,2	-5,6	+1,1	84,6	-5,1	81,8	-3,1
		INLAND	81,9	-1,0	+1,4	80,8	-6,2	+0,9	84,4	-5,4	81,4	-3,6
		AUSLAND	89,3	+5,7	-1,1	90,3	+8,0	+5,5	90,9	+4,6	89,8	+6,8
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	82,1	-9,3	-5,0	86,4	-4,1	+1,2	85,5	-7,4	84,3	-6,6
		INLAND	80,4	-8,5	-4,4	84,1	-6,5	-0,1	84,0	-7,8	82,3	-7,4
		AUSLAND	97,4	-14,3	-9,5	107,6	+17,6	+12,6	99,9	-2,9	102,5	-0,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	89,1	-17,0	-5,5	94,3	-13,1	+9,1	95,1	-6,9	91,7	-15,0
		INLAND	87,9	-18,6	-6,6	94,1	-14,0	+9,8	94,6	-7,6	91,0	-16,3
		AUSLAND	116,3	+24,5	+16,4	99,9	+11,9	-2,6	107,2	+7,3	108,1	+18,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,2	-4,1	-11,9	101,3	-1,9	+4,5	98,6	-0,5	95,3	-3,0
		INLAND	88,0	-5,6	-10,9	98,8	-1,9	+6,0	94,7	-0,9	93,4	-3,7
		AUSLAND	90,3	-2,7	-12,8	103,5	-2,0	+3,4	102,2	-	96,9	-2,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	81,7	-6,6	-13,5	94,4	-0,6	+4,4	93,5	-0,3	88,1	-3,5
		INLAND	84,6	-5,5	-11,5	95,6	-0,8	+6,3	93,6	+3,2	90,1	-3,1
		AUSLAND	79,5	-7,6	-14,9	93,4	-0,5	+2,9	93,5	-2,7	86,5	-3,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,9	-1,7	-10,3	113,6	-4,5	+5,2	108,7	-1,7	107,8	-3,2
		INLAND	92,0	-6,7	-8,5	100,6	-6,1	+3,9	95,8	-8,3	96,3	-6,4
		AUSLAND	112,1	+2,9	-11,7	127,0	-3,1	+6,3	122,0	+4,5	119,6	-0,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	83,3	+14,1	-5,6	88,2	+3,6	-6,4	91,9	+6,1	85,8	+8,5
		INLAND	66,4	-3,2	-20,6	83,6	-4,1	+1,2	81,6	-4,4	75,0	-3,7
		AUSLAND	90,8	+21,1	+0,7	90,2	+7,1	-9,3	96,5	+10,7	90,5	+13,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	93,6	-4,2	-14,3	109,2	+2,5	+7,9	101,5	+0,9	101,4	-0,7
		INLAND	88,8	-6,4	-14,3	103,6	+1,2	+10,9	95,3	-1,3	96,2	-2,5
		AUSLAND	103,7	+0,1	-14,5	121,3	+5,5	+2,9	114,6	+5,1	112,5	+2,9
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	94,9	-5,9	-14,4	110,8	+3,1	+8,2	106,0	+2,2	102,9	-1,2
		INLAND	90,6	-9,9	-13,3	104,5	+1,6	+14,1	99,2	-2,4	97,6	-4,1
		AUSLAND	101,9	+0,5	-15,8	121,0	+5,3	+0,7	117,0	+9,1	111,5	+3,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	93,2	-3,8	-14,4	108,9	+2,5	+7,9	100,3	+0,5	101,1	-0,5
		INLAND	88,5	-5,5	-14,4	103,4	+1,1	+10,2	94,5	-1,0	96,0	-2,0
		AUSLAND	104,3	-	-14,1	121,4	+5,6	+3,7	113,9	+4,0	112,9	+2,9
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,9	-8,5	-15,9	101,0	-2,0	+7,1	85,8	-4,5	93,0	-5,1
		INLAND	82,6	-10,1	-16,1	98,4	-3,5	+10,1	80,5	-7,0	90,5	-6,7
		AUSLAND	94,1	-1,9	-15,5	111,4	+3,8	-1,9	107,2	+4,3	102,8	+1,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	84,6	-9,3	-15,7	100,4	-3,0	+6,5	93,0	-3,4	92,5	-6,0
		INLAND	81,0	-13,0	-17,4	98,1	-4,8	+12,1	86,2	-8,3	89,6	-8,7
		AUSLAND	91,5	-2,2	-12,7	104,8	+0,5	-2,3	105,8	+5,0	98,2	-0,8
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	86,5	-7,8	-17,3	104,6	+0,2	+10,2	80,1	-5,8	95,6	-3,5
		INLAND	85,7	-7,9	-17,1	103,4	-0,5	+10,6	78,9	-6,1	94,6	-4,0
		AUSLAND	108,2	-5,6	-21,9	138,5	+17,2	+4,1	112,0	-0,3	123,4	+6,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,1	-6,4	-16,2	103,9	+0,6	+7,4	96,9	-0,3	95,5	-2,7
		INLAND	86,4	-6,6	-15,5	102,3	+1,0	+8,9	94,4	-	94,4	-2,6
		AUSLAND	88,8	-6,0	-17,5	107,6	-0,4	+4,2	102,7	-1,0	98,2	-3,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	86,0	-6,8	-17,1	103,7	-0,6	+7,9	98,6	-	94,9	-3,5
		INLAND	87,2	-5,4	-17,6	105,8	+1,3	+11,8	98,8	+1,1	96,5	-1,8
		AUSLAND	84,1	-9,1	-16,3	100,5	-3,6	+1,8	98,3	-1,7	92,3	-6,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROEHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	91,1	-5,1	-16,7	109,4	+3,2	+8,9	104,6	+5,2	100,3	-0,7
		INLAND	96,0	-4,1	-17,9	117,0	+7,3	+14,9	107,4	+5,1	106,5	+1,8
		AUSLAND	82,9	-7,1	-14,4	96,8	-4,3	-1,6	99,9	+5,6	89,9	-5,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	86,0	-5,3	-23,8	112,9	+4,4	+5,4	106,9	+3,4	99,5	-
		INLAND	84,4	-5,2	-24,4	111,7	+2,7	+8,3	104,5	+2,9	98,1	-0,8
		AUSLAND	91,1	-5,7	-22,2	117,1	+10,7	-2,4	114,8	+5,1	104,1	+2,9

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
96,2	-4,7	99,6	100,8	97,6	-2,0	-3,2	99,1	100,4	99,2	+0,1	-1,2	101,2	99,7	-1,5	21
94,5	-6,3	95,9	98,8	94,6	-1,4	-4,3	96,4	98,3	96,7	+0,3	-1,6	100,4	97,3	-3,1	
99,1	-1,9	106,1	104,4	103,0	-2,9	-1,3	104,2	104,1	103,7	-0,5	-0,4	102,5	104,1	+1,6	
91,2	-3,0	96,8	94,6	91,3	-5,7	-3,5	95,6	95,4	93,0	-2,7	-2,5	97,3	95,5	-1,8	21.1
90,0	-3,4	93,7	92,8	87,3	-6,8	-5,9	93,2	93,0	90,1	-3,3	-3,1	96,2	93,1	-3,2	
92,2	-2,8	100,0	96,3	95,3	-4,7	-1,0	98,1	97,7	95,8	-2,3	-1,9	98,4	97,9	-0,5	
101,4	-6,3	102,5	107,3	104,1	+1,6	-3,0	102,8	105,6	105,7	+2,8	+0,1	105,2	104,2	-1,0	21.2
97,4	-8,0	97,4	102,6	99,2	+1,8	-3,3	98,4	101,7	100,9	+2,5	-0,8	103,1	100,0	-3,0	
117,7	+0,3	123,0	126,2	123,9	+0,7	-1,8	120,8	121,6	125,0	+3,5	+2,9	113,6	121,1	+6,6	
96,5	-7,2	90,5	87,6	83,7	-7,5	-4,5	91,7	92,7	85,7	-6,5	-7,6	97,8	92,2	-5,7	22
85,2	-7,4	90,1	86,9	83,2	-7,7	-4,3	91,4	91,7	86,0	-7,0	-7,3	97,7	91,5	-6,3	
102,2	-4,4	95,1	86,6	90,3	-5,0	-6,5	95,4	104,7	93,4	-2,1	-10,8	98,6	100,0	+1,4	
82,7	-6,7	89,0	88,2	83,0	-6,7	-5,9	90,7	89,4	85,6	-5,6	-4,3	95,9	90,1	-6,0	22.1
82,7	-6,6	89,1	87,9	82,8	-7,1	-5,8	90,8	89,3	85,4	-5,9	-4,4	96,1	90,1	-6,2	
84,5	-7,7	86,1	94,4	88,1	+2,3	-6,7	87,8	92,3	91,3	+4,0	-1,1	93,3	90,1	-3,4	
90,5	-8,3	92,4	86,6	85,3	-7,7	-1,5	92,9	94,9	88,0	-7,4	-9,4	98,5	93,9	-5,6	22.2
87,9	-8,6	91,2	85,1	84,0	-7,9	-1,3	91,8	93,4	84,5	-8,0	-9,5	99,1	92,6	-6,6	
113,7	-6,0	103,1	100,7	97,3	-5,6	-3,4	103,0	108,6	99,0	-3,9	-8,8	102,5	105,8	+3,2	
107,3	-3,4	103,2	100,3	92,2	-10,7	-8,1	100,3	108,3	96,2	-4,1	-11,2	107,8	104,3	-3,2	DF
108,0	-2,4	103,8	99,9	91,7	-11,7	-8,2	100,3	109,2	96,8	-4,5	-12,3	107,6	104,8	-2,6	
93,4	-21,8	92,0	110,2	103,5	+12,5	-6,1	102,7	88,6	106,9	+4,1	+20,7	112,8	95,7	-15,2	
93,0	-1,7	101,4	100,6	98,9	-2,5	-1,7	99,4	95,5	99,8	+0,4	+4,5	98,0	97,4	-0,6	06
93,2	-2,3	97,5	94,7	95,4	-2,2	+0,7	95,1	94,1	95,1	-	+1,1	96,8	94,6	-2,3	
92,8	-1,2	104,8	105,8	102,1	-2,6	-3,5	103,2	96,7	104,0	+0,8	+7,5	99,1	100,0	+0,9	
87,5	-3,8	97,0	97,0	93,6	-3,5	-3,5	94,6	88,9	95,3	+0,7	+7,2	95,6	91,7	-4,1	24.1
89,5	-3,5	92,8	95,5	93,9	+1,2	-1,7	90,0	88,8	94,7	+5,2	+6,6	94,2	89,4	-5,1	
86,0	-4,1	100,2	98,2	93,4	-6,8	-4,9	98,1	88,9	95,8	-2,3	+7,8	98,6	93,5	-3,2	
103,7	+0,5	111,3	110,0	108,1	-2,9	-1,7	110,3	108,5	109,0	-1,2	+0,5	106,4	109,4	+2,8	24.4
98,6	+1,5	105,5	95,2	96,0	-9,0	+0,8	105,1	103,0	95,6	-9,0	-7,2	102,5	104,0	+1,5	
106,9	-0,6	117,2	125,1	120,5	+2,8	-3,7	115,6	114,1	122,8	+6,2	+7,6	110,5	114,9	+4,0	
73,0	-10,8	90,5	93,3	94,6	+4,5	+1,4	89,2	83,2	94,0	+5,4	+13,0	94,8	86,2	-9,1	24.7
68,6	-21,3	89,9	84,2	83,2	-7,5	-1,2	87,9	80,7	83,7	-4,8	+3,7	97,9	84,3	-13,9	
75,0	-5,5	90,8	97,4	99,6	+9,7	+2,3	89,8	84,4	98,5	+9,7	+16,7	93,5	87,1	-6,8	
97,7	-0,6	103,1	100,4	102,6	-0,5	+2,2	100,1	101,3	101,5	+1,4	+0,2	99,4	100,7	+1,3	0H
94,9	-3,4	98,5	93,9	96,2	-2,3	+2,4	96,0	97,1	95,1	-0,9	-2,1	97,8	96,5	-1,3	
103,6	+5,1	112,7	114,4	116,2	+3,1	+1,6	108,9	110,3	115,3	+5,9	+4,5	102,9	109,6	+6,5	
100,9	+1,0	105,6	108,5	105,6	-	-2,7	103,6	105,7	107,1	+3,4	+1,3	100,8	104,7	+3,9	25.1
100,6	-3,5	102,9	101,5	98,1	-4,7	-3,3	101,5	103,0	99,8	-1,7	-3,1	101,0	102,2	+1,2	
101,4	+9,3	110,0	120,0	117,6	+6,9	-2,0	106,9	110,2	118,8	+11,1	+7,8	100,4	108,5	+8,1	
96,9	-1,0	102,4	98,3	101,9	-0,5	+3,7	99,2	100,2	100,1	+0,9	-0,1	98,1	99,7	+0,8	25.2
93,7	-3,2	97,6	92,1	95,8	-1,8	+4,0	94,7	96,8	94,0	-0,7	-1,9	97,1	95,2	-2,0	
104,3	+3,9	113,6	112,6	115,7	+1,8	+2,8	109,5	110,3	114,2	+4,3	+3,5	103,7	109,9	+6,0	
92,8	-9,7	98,4	72,4	94,5	-4,0	+30,5	87,1	91,7	83,4	-4,2	-9,1	95,1	89,4	-6,0	0I
91,9	-12,0	95,7	64,1	90,1	-5,9	+40,6	83,1	88,6	77,1	-7,2	-13,0	93,1	85,9	-7,7	
95,9	-0,2	109,0	105,7	111,5	+2,3	+5,5	103,1	103,8	108,6	+5,3	+4,6	102,8	103,6	+0,7	
93,3	-7,3	99,3	91,8	94,4	-4,9	+2,8	95,6	98,7	93,1	-2,6	-5,7	101,4	97,2	-4,1	26.1
93,1	-10,7	95,6	83,0	87,2	-8,8	+5,1	92,6	95,9	85,1	-8,1	-11,3	99,5	94,2	-5,3	
93,6	+0,1	106,4	108,5	108,1	+1,6	-0,4	101,4	104,1	108,3	+6,8	+4,0	105,1	102,7	-2,3	
93,8	-11,4	99,4	54,5	95,3	-4,1	+74,9	80,3	88,1	74,9	-6,7	-15,0	91,1	84,2	-7,6	26.6
93,1	-12,0	98,4	53,2	94,1	-4,4	+76,9	79,2	87,3	73,7	-6,9	-15,6	90,6	83,3	-6,1	
114,6	+6,1	128,1	88,7	127,7	-0,3	+44,0	111,0	110,8	108,2	-2,5	-2,3	106,9	110,9	+3,7	
93,1	-4,4	98,9	97,3	97,3	-1,6	-	96,8	99,6	97,3	+0,5	-2,3	100,5	98,2	-2,3	DJ
82,5	-5,9	96,8	94,3	94,5	-1,4	+0,2	93,6	97,8	84,4	+0,8	-3,5	100,0	95,7	-4,3	
94,5	-0,8	106,5	104,3	104,1	-2,3	-0,2	104,5	104,0	104,2	-0,3	+0,2	101,6	104,3	+2,7	
92,3	-5,1	101,2	100,9	98,8	-2,4	-2,1	98,7	96,7	98,9	+1,2	+3,3	100,8	97,7	-3,1	27
92,2	-6,4	99,6	100,9	98,3	-1,3	-2,6	97,5	96,0	98,6	+2,2	+3,8	101,4	96,7	-4,6	
92,5	-2,8	103,8	100,9	99,7	-3,9	-1,2	100,5	97,9	100,3	-0,2	+2,5	99,9	99,2	-0,7	
96,0	-0,1	102,9	106,3	105,7	+2,7	-0,6	98,8	100,8	106,0	+7,3	+5,2	100,8	99,8	-1,0	27.1
100,1	-3,7	105,0	108,1	107,3	+2,2	-0,7	101,4	103,2	107,7	+6,2	+4,4	104,7	102,3	-2,3	
89,2	+7,5	99,2	103,4	103,0	+3,8	-0,4	94,4	96,9	103,2	+9,3	+6,5	94,4	95,7	+1,4	
90,8	-5,8	106,4	110,4	108,4	+1,9	-1,8	104,8	104,5	109,4	+4,4	+4,7	105,4	104,6	-0,8	27.5
89,0	-6,6	104,0	108,0	105,2	+1,2	-2,6	102,6	102,7	106,6	+3,9	+3,8	104,4	102,6	-1,7	
96,6	-3,4	114,3	118,0	118,9	+4,0	+0,8	111,8	110,2	118,4	+5,9	+7,4	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 86,0 95,0	-6,1 -7,2 -2,1	-15,4 -14,1 -18,7	104,0 100,1 116,9	+1,6 +0,8 +3,5	+7,1 +7,1 +6,9	95,4 91,6 108,4	-0,7 -0,8 -0,2	96,0 93,1 106,0	-2,1 -3,0 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 82,5 103,2	-6,6 -6,8 -5,8	-12,6 -9,7 -26,3	97,3 91,4 140,0	-3,3 -5,3 +6,6	+8,5 +7,0 +15,6	83,5 79,0 116,1	-5,5 -7,1 +2,1	91,2 87,0 121,6	-4,8 -5,9 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 83,2 93,3	-0,9 -5,2 +3,6	-16,8 -16,9 -16,7	106,0 100,1 112,0	+1,6 -0,1 +3,2	+4,1 +4,5 +3,9	95,5 91,5 99,6	-2,6 -3,8 -1,4	97,1 91,7 102,7	+0,4 -2,4 +3,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 84,3 97,4	-2,6 -4,3 -0,8	-13,8 -13,4 -14,2	105,1 97,4 113,5	+2,2 -2,9 +7,5	+8,9 +13,1 +5,3	97,7 91,3 104,6	-0,8 -1,9 +0,3	97,9 90,9 105,5	- -3,5 +3,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,1 67,2 74,5	-12,8 -15,2 -10,8	-50,3 -41,0 -55,8	143,2 113,9 168,5	-2,3 -18,4 +10,5	+19,7 -6,3 +42,9	120,7 108,5 131,3	-5,3 -12,3 +0,5	107,2 90,6 121,5	-6,0 -17,2 +3,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 85,2 80,0	+3,9 +11,5 -2,6	-12,8 -10,3 -15,1	94,6 95,0 94,2	+0,4 +1,5 -0,6	-7,3 -5,9 -8,6	85,9 85,7 86,2	-6,5 -4,6 -8,2	88,6 90,1 87,1	+2,1 +6,0 -1,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 86,0 84,8	-2,8 -1,4 -4,4	-8,6 -8,8 -8,2	93,4 94,3 92,4	+1,6 +4,0 -0,9	+3,1 +6,7 -0,9	89,5 89,0 90,2	-1,8 -0,2 -3,3	89,4 90,2 88,6	-0,6 +1,3 -2,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,1 76,6 60,8	-4,8 +9,9 -27,7	+1,6 +13,6 -18,9	70,0 67,4 75,0	-4,2 -2,3 -7,2	+16,7 +13,5 +22,7	67,0 68,5 64,2	-11,6 -6,9 -20,6	70,6 72,0 67,9	-4,5 +3,7 -17,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 84,1 90,7	-4,2 -6,2 -0,9	-12,1 -13,8 -9,4	98,5 97,6 100,1	+3,0 +4,3 +1,2	+4,6 +7,4 +0,6	93,5 91,0 97,7	-0,1 -0,3 +0,4	92,6 90,9 95,4	-0,4 -0,9 +0,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 90,2 79,0	+0,6 +3,9 -2,0	-1,6 -2,3 -1,1	85,2 92,3 79,9	+3,0 +7,8 -0,9	-3,3 +3,1 -8,1	83,6 87,2 80,8	-2,8 +1,5 -6,2	84,5 91,3 79,5	+1,8 +5,9 -1,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 90,8 92,7	-3,8 -0,5 -6,6	-12,6 -12,5 -12,7	105,0 103,8 106,2	-0,6 +1,8 -2,7	+4,7 +7,1 +2,3	100,0 97,7 102,3	-0,1 +0,5 -0,6	98,4 97,3 99,5	-2,1 +0,6 -4,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 80,2 80,0	-12,2 -5,5 -16,3	-32,0 -28,5 -34,3	117,8 112,1 121,8	+6,0 +8,5 +4,5	+11,3 +4,6 +16,1	105,9 102,8 108,0	+1,9 +4,8 -	99,0 96,2 100,9	-2,2 +2,2 -4,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 78,5 78,4	-13,7 -9,2 -16,8	-32,0 -30,3 -33,2	115,5 112,7 117,4	+6,2 +8,4 +4,7	+8,0 +4,9 +10,2	106,1 102,9 108,3	+2,2 +3,9 +1,0	97,0 95,6 97,9	-2,9 +0,3 -5,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 68,3 75,4	-19,0 -14,3 -21,0	-36,4 -37,7 -35,8	114,8 109,6 117,5	+6,7 +13,1 +4,0	+8,7 +1,9 +12,3	104,0 98,0 107,2	+1,6 +4,3 +0,5	93,9 89,0 96,5	-5,1 +0,8 -7,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 93,4 96,1	+3,0 +28,3 -12,2	-31,5 -13,3 -42,2	138,6 107,7 166,3	+5,4 +10,1 +2,9	+43,2 +2,0 +87,3	103,9 101,7 105,9	-0,5 +11,6 -8,9	116,8 100,6 131,2	+4,5 +17,9 -3,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,4 46,6 40,6	-49,1 +29,8 -67,8	-87,6 -62,6 -92,4	348,9 124,7 534,3	+36,0 +175,3 +23,8	+526,4 +64,5 +1286,5	96,2 77,1 111,9	-11,7 +37,2 -26,7	196,2 86,7 287,5	+14,7 +111,1 +3,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 111,2 100,6	+10,9 +34,0 -0,5	+14,7 +17,3 +13,0	91,2 94,8 89,0	-13,2 -7,3 -16,7	-5,2 -10,0 -1,9	100,9 103,5 99,2	-0,5 +8,9 -5,8	97,9 103,0 94,8	-1,8 +11,1 -8,8
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U.SONST.ERZUEGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,6 69,8 81,0	-11,3 -15,4 +1,1	-27,3 -28,2 -24,9	88,8 83,3 107,9	+1,7 +1,2 +3,7	+10,9 +10,6 +11,5	83,8 79,9 97,5	-4,4 -5,9 -0,1	76,7 71,6 94,5	-4,2 -6,4 +2,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,5 55,5 72,6	-14,5 -17,2 -3,3	-32,3 -32,4 -32,0	86,4 82,1 106,7	+4,2 +3,4 +7,9	+11,8 +11,9 +11,4	81,4 78,2 96,7	-5,2 -6,7 +0,8	72,5 68,8 89,7	-4,2 -6,0 +3,1
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 100,6 84,3	-9,3 -10,9 -4,5	-9,0 -9,8 -6,9	105,5 111,5 90,5	-10,3 -9,0 -14,2	-3,6 -3,1 -5,1	110,1 114,4 99,5	+0,4 +3,1 -6,6	100,8 106,1 87,4	-9,8 -9,9 -9,8

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
93,7	-4,0	97,1	94,4	96,1	-1,0	+1,8	95,4	101,9	95,3	-0,1	-6,6	100,2	98,7	-1,5	28
92,7	-5,6	93,3	90,1	92,1	-1,3	+2,2	91,1	99,0	91,1	-	-8,0	99,1	95,0	-4,1	
97,0	+1,6	109,9	108,7	109,8	-0,1	+1,0	109,8	111,9	109,3	-0,5	-2,3	103,9	110,9	+6,7	
91,0	-6,5	91,5	77,0	84,9	-7,2	+10,3	85,9	99,6	81,0	-5,7	-18,7	96,0	92,8	-5,3	28.1
98,5	-8,2	87,7	71,9	80,9	-7,8	+12,5	82,5	96,1	76,4	-7,4	-20,5	97,2	89,3	-6,1	
109,6	+5,9	119,3	114,0	114,5	-4,0	+0,4	111,5	125,5	114,2	+2,4	-9,0	103,9	118,5	+14,1	
89,0	-8,0	103,1	92,9	97,1	-5,8	+4,5	98,5	105,5	95,0	-3,6	-10,0	102,9	102,0	-0,9	OK
87,8	-8,1	99,1	89,9	92,9	-6,3	+3,3	95,5	100,6	91,4	-4,3	-9,1	101,8	98,0	-3,7	
90,1	-8,0	107,0	95,9	101,4	-5,2	+5,7	101,5	110,4	98,6	-2,9	-10,7	104,0	105,9	+1,8	
93,0	-4,9	100,2	97,2	98,1	-2,1	+0,9	98,7	101,7	97,7	-1,0	-3,9	98,3	100,2	+1,9	29.1
88,1	-6,8	92,7	92,3	90,6	-2,3	-1,8	92,7	93,0	91,4	-1,4	-1,7	95,2	92,8	-3,5	
98,2	-3,2	108,3	102,4	106,2	-1,9	+3,7	105,1	111,2	104,3	-0,8	-6,2	100,6	108,1	+7,5	
81,5	+9,4	144,2	123,3	127,2	-11,8	+3,2	131,8	105,3	125,2	-5,0	+18,9	103,3	118,6	+14,8	29.3
79,2	+6,9	143,4	104,2	124,6	-13,1	+19,6	128,4	92,6	114,4	-10,9	+23,5	97,5	110,5	+13,3	
83,5	+11,6	144,9	139,9	129,3	-10,8	-7,6	134,7	116,3	134,6	-0,1	+15,7	108,3	125,5	+15,9	
79,4	-16,0	98,1	80,6	89,5	-8,8	+11,0	93,6	101,7	85,1	-9,1	-16,3	104,8	97,6	-6,9	29.4
76,4	-22,4	96,0	78,4	90,0	-6,2	+14,8	91,4	101,7	84,2	-7,9	-17,2	106,3	96,5	-8,2	
82,1	-9,6	100,1	82,7	89,1	-11,0	+7,7	95,7	101,6	85,9	-10,2	-15,5	103,5	98,6	-4,7	
87,9	-7,2	90,9	90,7	88,4	-2,8	-2,5	91,5	96,4	89,6	-2,1	-7,1	96,4	89,9	-4,6	DL
87,2	-8,2	87,8	89,7	87,4	-0,5	-2,6	89,3	95,4	88,6	-0,8	-7,1	99,0	92,4	-6,7	
88,7	-5,8	94,6	92,0	89,6	-5,3	-2,6	94,1	97,5	90,8	-3,5	-6,9	97,6	95,8	-1,8	
74,7	-16,3	73,5	71,0	60,5	-17,7	-14,8	76,5	78,4	65,8	-14,0	-18,1	91,1	77,5	-14,9	30
89,7	-20,6	69,3	73,6	61,0	-12,0	-17,1	74,4	76,3	67,3	-9,5	-11,8	91,0	75,4	-17,1	
84,1	-8,1	81,3	66,1	59,7	-26,6	-9,7	80,4	82,5	62,9	-21,8	-23,8	91,3	81,4	-10,8	
90,4	-7,4	93,1	93,8	93,9	+0,9	+0,1	93,8	98,3	93,9	+0,1	-4,5	99,4	96,0	-3,4	31
89,7	-7,4	90,0	91,3	90,9	+1,0	-0,4	91,2	97,0	91,1	-0,1	-6,1	99,0	94,1	-4,9	
91,5	-7,5	98,4	97,9	98,9	+0,5	+1,0	98,0	100,4	98,4	+0,4	-2,0	100,1	98,2	-0,9	
83,3	-7,9	86,1	85,3	81,2	-5,7	-4,8	87,1	92,7	83,3	-4,4	-10,1	94,8	89,9	-5,2	32
86,8	-7,5	83,4	87,0	84,7	+1,6	-2,6	85,8	94,0	86,9	+0,1	-6,6	89,2	89,9	-9,4	
80,6	-8,2	88,1	84,1	78,4	-11,0	-6,8	87,9	91,7	81,3	-7,5	-11,3	91,5	89,8	-1,9	
95,4	-1,8	100,8	101,0	100,0	-0,8	-1,0	99,9	105,8	100,5	+0,6	-5,0	104,6	102,8	-1,7	33
91,3	-4,5	98,3	98,4	97,1	-1,2	-1,3	97,3	104,1	97,8	+0,5	-5,1	103,3	100,7	-2,5	
99,3	+0,7	103,2	103,6	102,9	-0,3	-0,7	102,4	107,4	103,3	+0,9	-3,8	105,9	104,9	-0,9	
91,2	-0,4	108,0	106,2	110,1	+1,9	+3,7	104,8	109,8	108,2	+3,2	-1,5	106,8	107,3	+0,5	DM
84,9	-9,1	105,3	100,1	110,0	+4,5	+9,9	99,4	104,4	105,0	+5,6	+0,6	103,0	101,9	-1,1	
95,6	+6,0	110,0	110,7	110,2	+0,2	-0,5	108,7	113,7	110,4	+1,6	-2,9	108,6	111,2	+1,5	
91,0	+0,3	108,3	107,3	110,8	+2,3	+3,3	105,1	107,7	109,1	+3,8	+1,3	106,7	106,4	-0,3	34
86,5	-5,0	106,6	100,2	110,5	+3,7	+10,3	100,2	102,3	105,4	+5,2	+3,0	103,4	101,2	-2,1	
94,2	+4,2	109,5	112,4	111,1	+1,5	-1,2	108,5	111,4	111,7	+2,9	+0,3	108,9	110,0	+1,0	
90,1	+4,0	107,1	104,9	109,9	+2,6	+4,8	103,6	107,2	107,4	+3,7	+0,2	105,2	105,4	+0,2	34.1
79,7	-3,9	104,6	91,9	110,1	+5,3	+19,8	96,9	98,8	101,0	+5,3	+4,3	98,2	96,4	-2,8	
95,4	+7,9	108,4	111,7	109,8	+1,3	-1,7	107,6	112,4	110,8	+3,0	-1,4	108,2	110,0	+1,7	
92,1	-7,3	105,4	95,9	103,3	-2,0	+7,7	102,0	129,0	99,6	-2,4	-22,8	108,6	115,5	+6,4	35
72,8	-34,7	95,4	98,6	105,5	+10,6	+7,0	83,0	120,8	102,1	+9,8	-15,5	99,4	106,9	+7,5	
109,4	+23,8	114,3	93,4	101,4	-11,3	+8,8	110,0	136,4	97,4	-11,5	-28,6	116,8	123,2	+5,5	
85,3	-23,7	85,2	63,9	61,7	-27,6	-3,4	88,3	198,8	62,8	-28,9	-88,4	118,7	143,5	+20,9	35.1
35,9	-82,6	64,1	60,2	88,2	+37,6	+45,5	61,4	178,5	74,2	+20,8	-58,4	89,6	120,0	+39,9	
126,2	+281,3	102,6	67,0	39,8	-61,2	-40,6	110,6	215,5	53,4	-51,7	-75,2	142,8	163,0	+14,1	
94,3	-5,2	106,6	98,5	105,1	-1,4	+6,7	102,0	118,6	101,8	-0,2	-14,2	106,7	110,3	+1,5	35.3
83,0	-19,4	100,2	102,9	104,5	+4,3	+1,6	95,8	118,7	103,7	+8,2	-12,6	104,1	107,2	+3,0	
101,1	+3,8	110,5	95,9	105,5	-4,5	+10,0	105,7	118,8	100,7	-4,7	-15,1	111,5	112,2	+0,6	
72,8	-16,8	89,4	88,5	83,9	-6,2	-5,2	90,3	90,9	86,2	-4,5	-5,2	99,7	90,6	-9,1	DN
70,7	-16,8	85,8	85,5	79,9	-5,9	-5,5	87,6	87,4	82,7	-5,6	-5,4	98,0	87,5	-10,7	
80,1	-16,6	102,3	98,9	98,1	-4,1	-0,8	98,4	102,8	98,5	-0,9	-4,2	105,3	101,1	-4,0	
68,4	-20,6	87,7	87,0	81,8	-6,7	-6,0	89,4	86,2	84,4	-5,6	-2,1	99,4	87,8	-11,7	36.1
67,0	-20,9	85,3	84,2	78,4	-8,1	-6,9	87,3	83,6	81,3	-8,9	-2,8	97,7	85,5	-12,5	
75,1	-21,1	98,9	100,4	97,8	-1,1	-2,6	98,8	98,4	99,1	+0,3	+0,7	107,4	98,6	-8,2	
105,8	+1,3	119,4	112,2	114,3	-4,3	+1,9	109,1	106,2	113,3	+3,8	+6,7	103,6	107,6	+3,9	37
112,9	+6,4	118,1	115,4	118,8	+2,3	+2,9	108,8	110,8	117,1	+7,6	+5,7	106,9	109,8	+3,7	
88,3	-11,9	127,3	104,0	109,0	-19,1	-1,0	109,7	94,9	103,5	-6,7	+9,1	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 84,3 87,4	-6,2 -6,4 -6,0	-16,2 -13,6 -19,9	102,0 97,6 109,1	+0,7 - +1,8	+6,8 +6,6 +7,3	95,1 91,3 101,1	-1,7 -2,4 -0,8	93,8 91,0 98,3	-2,6 -3,1 -1,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 85,2 89,4	-4,9 -6,6 -2,3	-14,0 -14,5 -13,1	100,9 99,7 102,9	+0,4 +0,3 +0,7	+5,7 +8,5 +1,5	95,0 91,9 100,2	-1,2 -1,8 -0,2	93,9 92,5 96,2	-2,1 -2,9 -0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 81,9 83,1	-6,6 -3,3 -9,4	-22,6 -18,8 -25,7	106,6 100,9 111,9	+3,7 +4,7 +3,0	+7,9 +5,2 +10,1	96,5 92,5 100,3	-0,2 +1,2 -1,2	94,6 91,4 97,5	-1,0 +0,9 -2,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,8 60,9 73,5	-13,4 -13,7 -12,4	-26,4 -26,7 -26,0	88,0 83,1 99,3	-1,9 -0,5 -4,1	+10,3 +12,0 +7,4	84,3 80,5 93,0	-9,7 -8,6 -11,6	76,4 72,0 86,4	-7,2 -6,6 -7,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 90,4 109,2	-3,6 -4,6 +0,2	-5,3 -4,5 -8,5	99,2 94,7 119,3	-1,5 -2,0 +0,6	+6,0 +4,4 +12,2	95,2 91,5 111,1	-2,1 -3,4 +3,1	96,6 92,6 114,3	-2,5 -3,2 +0,4
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 84,6 126,1	-19,0 -20,5 +15,8	-6,5 -7,3 +9,8	92,3 91,3 114,8	-14,1 -15,1 +8,9	+6,6 +7,5 -8,5	91,0 89,9 118,0	-11,8 -12,2 -1,5	89,3 88,0 120,5	-16,5 -17,8 +12,4
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 77,7 78,8	-13,2 -12,2 -24,4	-9,5 -8,4 -21,2	86,0 84,8 100,0	-5,3 -5,7 -3,8	+9,1 +10,7 -6,6	82,2 80,4 104,4	-4,0 -3,9 -7,0	81,9 81,3 89,4	-9,2 -8,9 -14,1
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,6 72,1 90,5	-16,6 -15,0 -43,7	-2,9 -2,0 -20,0	74,8 73,6 113,1	-8,7 -8,7 -9,9	+8,1 +8,7 -5,3	81,6 80,7 112,2	-3,2 -1,9 -23,8	73,7 72,9 101,8	-12,8 -11,9 -28,9
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 74,1 66,3	-1,3 +0,4 -29,5	-1,2 -0,4 -15,3	74,6 74,4 78,3	+0,4 +2,8 -31,1	+16,0 +20,0 -30,2	76,7 75,7 98,4	-0,5 +0,9 -18,9	74,2 74,3 72,3	-0,4 +1,6 -30,4
11	GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 70,2 165,7	-27,6 -26,0 -54,9	-4,7 -3,7 -25,1	75,0 72,9 221,1	-15,9 -17,3 +36,1	+1,5 - +55,8	86,3 85,3 155,2	-5,3 -4,4 -31,8	73,3 71,6 193,4	-22,0 -21,7 -27,0
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 87,3 74,7	-8,3 -8,1 -10,5	-16,8 -16,1 -21,7	103,1 104,1 95,4	-1,6 -1,8 -0,5	+10,3 +13,2 -7,2	83,0 80,1 101,6	-5,4 -6,9 +2,4	94,5 95,7 85,1	-4,7 -4,8 -5,1
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 84,4 87,4	-6,1 -6,3 -6,0	-16,2 -13,7 -19,9	102,1 97,8 109,1	+0,7 +0,1 +1,8	+6,8 +6,5 +7,3	95,2 91,5 101,0	-1,7 -2,2 -0,9	93,9 91,1 98,3	-2,5 -3,0 -1,8
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 94,4 111,0	-2,4 -3,7 +5,4	-6,0 -5,9 -6,6	102,7 100,3 118,9	+1,2 +0,5 +4,7	+3,3 +3,0 +4,7	97,5 95,6 111,1	-0,8 -1,6 +4,9	99,6 97,4 115,0	-0,6 -1,5 +5,0
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 95,2 111,1	-1,9 -3,0 +5,0	-5,9 -5,6 -7,0	103,4 100,9 119,5	+1,6 +0,9 +5,0	+3,2 +2,9 +4,7	96,5 96,6 111,4	-0,2 -0,9 +5,1	100,4 98,1 115,3	-0,1 -1,0 +5,0
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 88,5 110,1	-7,1 -8,8 +11,8	-7,3 -7,9 -1,3	97,3 96,1 111,5	-2,3 -2,6 +0,8	+4,0 +3,9 +4,5	89,9 88,5 107,7	-5,5 -6,2 +3,5	93,8 92,3 110,8	-4,7 -5,7 +5,9
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 79,7 96,2	-12,4 -12,2 -12,7	-6,2 -4,9 -8,1	90,8 83,8 104,7	-6,4 -5,1 -8,5	+25,8 +20,2 +35,4	85,2 80,3 95,0	-6,2 -7,0 -5,1	88,0 81,8 100,5	-9,5 -8,7 -10,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,9 64,3 74,1	-9,7 -11,6 -6,8	-23,2 -23,4 -23,1	88,4 83,9 96,3	-3,9 -3,3 -4,7	+8,2 +9,5 +6,2	84,9 79,8 93,8	-4,2 -5,7 -1,7	78,2 74,1 85,2	-6,5 -7,1 -5,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 97,7 132,1	-14,9 -13,0 -18,2	+14,8 +16,7 +11,5	93,8 83,7 118,5	-9,5 -7,1 -13,3	+56,6 +35,7 +113,9	85,6 81,0 96,8	-8,8 -8,2 -10,2	100,8 90,7 125,3	-12,5 -10,4 -16,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 91,9 82,6	-11,4 -12,6 -8,0	-9,3 -2,3 -24,3	98,4 94,1 109,1	-14,4 -13,0 -17,4	+28,8 +33,1 +20,6	92,7 90,0 99,5	-9,9 -10,3 -9,0	93,8 93,0 95,9	-13,1 -12,8 -13,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,2 70,7 87,6	-6,3 -7,2 -1,8	-19,2 -18,9 -20,7	90,6 87,2 110,5	-0,1 - -0,2	+12,1 +13,2 +7,1	79,6 75,4 103,9	-5,1 -5,7 -2,2	81,9 79,0 99,1	-3,0 -3,3 -0,9
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 83,9 96,2	-3,4 -3,7 -2,1	-6,0 -4,4 -11,3	91,7 87,8 108,4	-1,2 -3,3 +6,5	+4,2 +2,9 +8,3	90,8 88,1 102,4	-2,6 -3,4 +0,5	89,0 85,9 102,3	-2,2 -3,5 +2,2

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
91,2	-5,0	98,6	94,8	96,1	-2,5	+1,4	96,9	99,8	96,5	-1,4	-4,3	100,4	98,3	-2,1	C-D
90,1	-7,1	95,2	90,3	92,7	-2,6	+2,7	93,4	96,6	91,5	-2,0	-5,3	99,0	95,0	-4,0	
93,0	-1,7	104,1	102,2	101,7	-2,3	-0,5	102,5	105,0	102,0	-0,5	-2,9	102,8	103,7	+0,9	
91,3	-4,3	98,4	94,7	96,1	-2,3	+1,5	96,2	95,7	95,4	-0,8	-0,3	97,6	96,0	-1,6	VORL.
91,2	-6,4	95,4	90,1	93,2	-2,3	+3,4	93,0	94,2	91,7	-1,4	-2,7	97,4	93,6	-3,9	
91,5	-0,7	103,3	102,3	100,9	-2,3	-1,4	101,6	98,3	101,6	-	+3,4	97,9	99,9	+2,0	
88,3	-5,1	99,8	95,7	98,6	-1,2	+3,0	97,0	103,9	97,1	+0,1	-6,5	102,8	100,5	-2,2	INV.
84,7	-8,9	95,1	90,3	95,3	+0,2	+5,5	91,7	98,8	92,8	+1,2	-6,1	100,1	95,2	-4,9	
91,7	-1,4	104,1	100,7	101,7	-2,3	+1,0	102,0	108,6	101,2	-0,8	-6,8	105,4	105,3	-0,1	
74,8	-16,2	97,7	90,5	83,3	-14,7	-8,0	97,1	91,9	86,9	-10,5	-5,4	100,1	94,5	-5,6	GEBR.
70,6	-18,6	90,5	87,5	79,0	-12,7	-9,7	91,7	86,2	83,3	-9,2	-3,4	98,1	88,9	-9,4	
83,9	-11,6	113,5	97,2	93,2	-17,9	-4,1	109,1	104,5	95,2	-12,7	-8,9	104,5	106,8	+2,2	
97,4	-5,3	95,8	94,9	94,5	-1,4	-0,4	96,5	96,7	94,7	-1,9	-4,1	99,2	97,6	-1,6	VERB.
94,8	-5,9	94,0	90,8	91,6	-2,6	+0,9	94,4	95,4	91,2	-3,4	-5,4	98,2	95,4	-2,9	
109,0	-2,5	103,8	113,0	107,0	+3,1	-5,3	105,8	108,8	110,0	+4,0	+1,1	103,8	107,3	+3,4	
106,5	-1,1	101,7	91,2	92,0	-9,5	+0,9	101,9	106,1	91,6	-10,1	-13,7	107,0	104,0	-2,8	ENERG.
106,4	-0,4	101,6	90,4	90,5	-10,9	+0,1	100,9	106,4	90,5	-10,3	-14,9	106,4	103,7	-2,5	
108,9	-14,0	104,8	109,2	125,1	+19,4	+14,6	124,0	98,7	117,2	-5,5	+18,7	120,5	111,3	-7,6	
89,6	+9,0	87,6	78,4	86,0	-1,8	+9,7	84,1	90,8	82,2	-2,3	-9,5	90,9	87,4	-3,9	C
86,5	+7,9	85,8	76,1	84,2	-1,9	+10,6	81,9	89,8	80,2	-2,1	-10,7	90,4	85,8	-5,1	
104,3	+24,3	112,9	109,6	109,1	-3,4	-0,5	114,8	103,9	109,4	-4,7	+5,3	98,0	109,4	+11,6	
87,0	+30,0	80,9	86,4	82,0	+1,4	-5,1	84,2	87,5	84,2	-	-3,8	87,6	85,8	-2,1	CA
84,8	+27,9	79,2	85,8	80,8	+2,0	-5,8	82,2	86,4	83,3	+1,3	-3,6	87,2	84,3	-3,3	
160,8	+87,6	134,4	108,5	122,9	-8,6	+13,3	148,6	121,9	115,7	-22,1	-5,1	99,5	135,2	+35,9	
74,7	+5,8	73,4	80,1	75,0	+2,2	-6,4	78,0	77,3	77,6	-0,5	+0,4	85,5	77,6	-9,2	10
73,8	+7,0	70,3	79,2	73,1	+4,0	-7,7	75,6	76,6	76,2	+0,8	-0,5	84,4	76,1	-9,8	
94,1	-9,0	136,9	100,1	114,1	-16,7	+14,0	127,3	91,5	107,1	-15,9	+17,0	107,9	109,4	+1,4	
98,8	+56,1	88,1	92,5	88,7	+0,7	-4,1	90,1	97,2	90,6	+0,6	-6,8	89,6	93,6	+4,5	11
94,9	+48,7	87,5	91,9	87,9	+0,5	-4,4	88,4	95,4	89,9	+1,7	-5,8	89,9	91,9	+2,2	
367,8	+1105,9	126,7	134,7	150,2	+18,5	+11,5	214,8	216,2	142,5	-33,7	-34,1	73,4	215,5	+193,6	
93,6	-11,8	98,0	66,1	92,2	-5,9	+39,5	83,8	95,9	79,1	-5,6	-17,5	96,1	89,9	-6,5	CB
95,0	-13,2	97,0	59,5	90,2	-7,0	+51,6	81,2	95,6	74,9	-7,8	-21,7	95,9	88,4	-7,8	
83,5	+0,2	105,0	110,0	104,3	-0,7	-5,2	102,4	97,3	107,1	+4,6	+10,1	97,5	99,9	+2,5	
91,2	-5,2	98,7	95,0	96,2	-2,5	+1,3	97,0	99,9	95,6	-1,4	-4,3	100,5	96,4	-2,1	D
90,1	-7,2	95,3	90,4	92,8	-2,6	+2,7	93,5	95,6	91,6	-2,0	-5,2	99,1	95,1	-4,0	
93,0	-1,7	104,1	102,2	101,7	-2,3	-0,5	102,5	105,0	102,0	-0,5	-2,9	102,8	103,7	+0,9	
98,9	-4,8	99,7	93,6	100,1	+0,4	+6,9	97,6	100,3	96,8	-0,8	-3,5	99,8	99,0	-0,8	DA
98,0	-5,3	98,5	91,8	98,2	-0,3	+7,0	96,6	99,2	95,0	-1,7	-4,2	99,4	97,9	-1,5	
105,3	-1,5	107,7	106,3	113,5	+5,4	+6,8	104,7	108,1	109,9	+5,0	+1,7	102,4	106,4	+3,9	
99,2	-4,4	99,9	95,0	100,8	+0,9	+6,1	98,1	100,8	97,9	-0,2	-2,9	100,0	99,4	-0,6	15
98,1	-5,0	98,8	93,3	98,8	-	+5,9	97,0	99,7	96,1	-0,9	-3,6	99,5	98,4	-1,1	
105,8	-1,1	107,3	106,0	114,2	+6,4	+7,7	104,8	108,2	110,1	+5,1	+1,8	103,3	106,5	+3,1	
97,1	-7,3	97,7	82,7	94,6	-3,2	+14,4	94,1	96,6	88,7	-5,7	-8,2	97,6	95,3	-2,4	16
97,0	-7,3	96,4	80,6	93,8	-2,7	+16,4	93,3	95,8	87,2	-6,5	-9,0	98,2	94,5	-3,8	
98,5	-7,1	113,5	109,0	104,4	-8,0	-4,2	103,9	107,3	106,7	+2,7	-0,6	90,7	105,6	+16,4	
97,3	-11,8	77,1	94,9	73,6	-4,5	-22,4	88,7	87,5	84,3	-5,0	-3,7	96,4	88,1	-8,6	DB
90,8	-13,9	74,7	88,3	71,4	-4,4	-19,1	85,2	83,8	79,9	-6,2	-4,7	94,5	84,5	-10,6	
110,2	-8,2	82,1	108,1	78,2	-4,8	-27,7	96,0	95,2	93,1	-3,0	-2,2	100,1	95,6	-4,5	
75,2	-11,2	90,0	88,8	85,5	-5,0	-3,7	90,2	85,9	87,2	-3,3	+1,5	96,0	88,1	-8,2	17
72,7	-13,7	85,1	83,9	79,4	-6,7	-5,4	86,3	82,7	81,7	-5,3	-1,2	95,0	84,5	-11,1	
79,5	-7,0	98,4	97,3	96,2	-2,2	-1,1	97,1	91,4	96,7	-0,4	+5,8	98,0	94,2	-3,9	
126,6	-12,3	60,0	102,8	58,2	-3,0	-43,4	86,8	89,7	80,5	-7,3	-10,3	96,8	88,2	-8,9	18
112,3	-14,1	62,2	93,5	62,0	-0,3	-33,7	83,8	84,9	77,7	-7,3	-6,5	93,9	84,4	-10,1	
161,4	-9,1	54,7	125,7	48,9	-10,6	-61,1	94,1	101,4	87,3	-7,2	-13,9	103,7	97,7	-5,8	
100,7	-10,5	84,0	105,7	79,1	-5,8	-25,2	101,2	88,5	92,4	-8,7	+4,4	99,4	94,9	-4,5	DC
105,2	-6,2	83,7	103,0	75,0	-10,4	-27,2	98,2	88,0	89,0	-9,4	+1,1	97,5	93,1	-4,5	
89,8	-20,8	84,7	112,2	89,2	+5,3	-20,5	108,7	89,7	100,7	-7,4	+12,3	104,0	99,2	-4,6	
78,1	-11,6	86,8	75,4	82,3	-5,2	+9,2	83,8	87,1	78,8	-6,0	-9,5	91,3	85,4	-6,5	DD
76,2	-12,5	81,8	70,5	78,0	-4,6	+10,6	79,5	84,1	74,2	-6,7	-11,8	88,1	81,8	-6,2	
89,2	-6,4	115,4	103,5	107,4	-6,9	+3,8	108,3	104,4	105,5	-2,6	+1,1	103,9	106,4	+2,4	
89,2	-6,2	93,3	93,2	89,6	-4,0	-3,9	94,0	95,0	91,4	-2,8	-3,8	97,6	94,5	-3,2	DE
87,1	-6,8	91,0	90,8	86,9	-4,5	-4,3	92,0	93,0	88,9	-3,4	-4,4	96,9	82,5	-4,5	
98,3	-3,7	103,5	103,6	101,3	-2,1	-2,2	102,5	103,7	102,4	-0,1	-1,3	100,7	103,1	+2,4	

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

VOLUMEN

WZ 2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003	AUG. 2002	JULI 2003		2003 JULI	JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG.											
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	90,2	-2,5	-11,6	102,0	+1,9	+7,6	97,2	-0,4	96,1	-0,2		
		INLAND	86,7	-4,3	-11,1	97,5	+0,7	+8,1	93,5	-0,8	92,1	-1,7		
		AUSLAND	96,7	+0,8	-12,3	110,2	+3,8	+6,9	104,0	+0,5	103,5	+2,4		
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	87,6	-1,9	-9,8	97,1	+1,0	+5,1	94,6	-1,3	92,4	-0,3		
		INLAND	83,7	-5,5	-8,6	91,6	-1,5	+6,0	90,8	-2,3	87,7	-3,4		
		AUSLAND	91,5	+1,8	-10,7	102,5	+3,3	+4,3	98,3	-0,4	97,0	+2,5		
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	93,0	-3,0	-13,2	107,1	+2,7	+10,1	100,0	+0,6	100,1	-		
		INLAND	88,6	-3,6	-12,5	101,3	+2,1	+9,4	95,3	+0,1	95,0	-0,6		
		AUSLAND	110,9	-1,2	-15,2	130,8	+4,6	+12,7	119,3	+2,4	120,9	+1,9		
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,6	-4,0	-1,6	85,0	-3,4	+1,6	86,6	-4,1	84,3	-3,8		
		INLAND	82,7	-3,3	-0,8	83,4	-5,2	+0,5	85,7	-4,6	83,1	-4,3		
		AUSLAND	94,8	-10,3	-8,1	103,2	+17,1	+13,2	97,8	+1,0	99,0	+2,2		
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	84,6	+1,1	+1,3	83,5	-3,9	+0,6	87,4	-1,9	84,1	-1,4		
		INLAND	84,5	+0,8	+1,4	83,3	-4,4	+0,4	87,4	-2,1	83,9	-1,9		
		AUSLAND	86,0	+5,4	-1,6	87,4	+8,3	+6,2	87,4	+4,5	86,7	+6,8		
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	82,5	-8,9	-5,1	86,9	-3,2	+1,5	85,7	-6,7	84,7	-6,1		
		INLAND	79,8	-8,4	-4,3	83,4	-6,3	-	83,1	-7,8	81,6	-7,4		
		AUSLAND	107,1	-12,0	-9,2	117,9	+22,2	+12,3	109,5	+1,3	112,5	+3,1		
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	88,3	-19,1	-6,9	94,8	-14,7	+6,4	92,4	-12,7	91,6	-16,9		
		INLAND	86,4	-21,1	-8,0	93,9	-15,8	+7,4	91,2	-13,4	90,2	-18,4		
		AUSLAND	129,5	+24,5	+12,6	115,0	+11,1	-8,7	118,5	+1,2	122,3	+17,8		
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,6	-3,9	-11,8	100,4	-2,0	+5,2	96,9	-2,4	94,5	-3,0		
		INLAND	86,7	-5,9	-10,7	97,1	-2,6	+6,6	92,3	-3,4	91,9	-4,2		
		AUSLAND	90,3	-2,1	-12,6	103,3	-1,6	+4,1	101,0	-1,7	96,8	-1,8		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,4	-6,2	-12,9	94,6	-1,1	+6,1	91,9	-4,9	88,5	-3,6		
		INLAND	83,7	-6,6	-10,9	93,9	-3,1	+8,1	90,1	-3,6	88,8	-4,8		
		AUSLAND	81,4	-5,8	-14,3	95,0	+0,3	+4,5	93,2	-5,9	88,2	-2,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,3	-2,0	-10,4	110,8	-4,6	+5,2	105,9	-1,6	105,1	-3,4		
		INLAND	89,1	-6,6	-8,5	97,4	-5,9	+4,1	92,6	-8,0	93,3	-6,2		
		AUSLAND	109,8	+2,4	-11,7	124,4	-3,6	+6,1	119,4	+4,3	117,1	-0,8		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	79,2	+14,8	-5,6	83,9	+4,0	-6,5	87,2	+5,8	81,6	+8,9		
		INLAND	61,0	-4,2	-20,6	76,8	-5,4	+0,3	75,4	-5,7	68,9	-5,0		
		AUSLAND	87,3	+22,3	+0,2	87,1	+8,2	-8,9	92,5	+10,6	87,2	+14,7		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	92,1	-4,3	-14,3	107,5	+2,5	+8,1	99,7	+0,1	99,8	-0,8		
		INLAND	87,2	-6,6	-14,3	101,7	+0,8	+11,1	93,5	-2,2	94,5	-2,8		
		AUSLAND	102,6	+0,5	-14,5	120,0	+5,9	+3,1	113,1	+4,7	111,3	+3,3		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	92,1	-7,2	-14,3	107,5	+1,7	+8,0	102,9	+0,6	99,8	-2,6		
		INLAND	86,8	-12,2	-13,2	100,0	-1,2	+14,0	95,3	-5,1	93,4	-6,7		
		AUSLAND	100,7	+1,1	-15,8	119,6	+5,7	+0,8	115,3	+9,3	110,2	+3,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	92,1	-3,5	-14,3	107,5	+2,8	+8,1	98,9	-	99,8	-0,2		
		INLAND	87,3	-5,3	-14,4	102,0	+1,2	+10,4	93,1	-1,5	94,7	-1,9		
		AUSLAND	103,2	+0,3	-14,1	120,1	+6,0	+3,8	112,4	+3,2	111,7	+3,3		
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	87,1	-5,9	-16,0	103,7	+1,1	+7,6	87,4	-2,0	95,4	-2,3		
		INLAND	85,6	-7,3	-16,2	102,1	-	+10,5	82,9	-4,2	93,9	-3,4		
		AUSLAND	93,2	-0,5	-15,3	110,0	+5,1	-2,1	105,6	+5,5	101,6	+2,4		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	85,1	-7,0	-15,4	100,6	-0,2	+6,7	92,6	-1,1	92,9	-3,4		
		INLAND	81,7	-10,7	-17,1	96,5	-1,8	+12,4	86,2	-5,8	90,1	-6,0		
		AUSLAND	91,6	+0,1	-12,4	104,6	+3,0	-2,4	106,0	+7,5	98,1	+1,6		
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	90,9	-5,1	-17,4	110,0	+3,5	+10,7	83,6	-3,4	100,5	-0,6		
		INLAND	90,2	-5,2	-17,1	108,8	+2,8	+11,0	82,6	-3,4	99,5	-1,0		
		AUSLAND	111,5	-3,6	-22,1	143,1	+19,4	+4,0	114,7	+0,9	127,3	+8,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,7	-7,6	-16,1	103,3	-0,8	+7,3	96,4	-1,7	95,0	-4,0		
		INLAND	85,4	-7,9	-15,3	100,8	-0,8	+8,7	93,2	-1,9	93,1	-4,2		
		AUSLAND	90,0	-6,5	-17,7	109,3	-0,7	+4,1	104,1	-1,5	99,7	-3,4		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	87,8	-8,4	-17,1	106,9	-2,1	+7,7	100,4	-2,1	96,9	-5,1		
		INLAND	87,8	-7,7	-17,2	106,1	-1,2	+11,4	99,3	-1,8	97,0	-4,2		
		AUSLAND	87,7	-9,8	-16,9	105,5	-3,7	+1,9	102,3	-2,5	96,6	-6,6		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	88,7	-10,7	-16,9	106,7	-3,4	+8,9	102,3	-3,7	97,7	-6,9		
		INLAND	92,7	-10,4	-17,9	112,9	-0,1	+15,3	104,1	-5,0	102,8	-5,1		
		AUSLAND	82,0	-11,2	-15,1	96,6	-9,0	-1,5	99,2	-1,3	89,3	-10,0		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	85,1	-6,4	-24,0	112,0	+3,5	+5,6	105,8	+1,4	98,6	-1,0		
		INLAND	83,5	-5,1	-24,4	110,5	+2,9	+8,5	103,2	+2,6	97,0	-0,7		
		AUSLAND	90,1	-9,9	-22,9	116,9	+5,3	-2,3	114,1	-1,7	103,5	-1,9		

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
92,5	-6,1	98,2	99,1	96,1	-2,1	-3,0	98,0	97,3	97,6	-0,4	+0,3	98,4	97,7	-0,7	21
90,6	-7,5	94,0	96,1	92,0	-2,1	-4,3	94,5	94,6	94,0	-0,5	-0,6	97,1	94,5	-2,7	
95,9	-3,8	105,6	104,7	103,6	-1,9	-1,1	104,3	102,3	104,1	-0,2	+1,8	100,9	103,3	+2,4	
89,3	-4,3	97,7	96,9	93,7	-4,1	-3,3	96,9	95,0	95,3	-1,7	+0,3	95,5	95,9	+0,4	21.1
88,6	-3,4	94,2	94,7	89,0	-5,5	-6,0	93,6	92,5	91,8	-1,9	-0,8	93,3	93,1	-0,2	
89,9	-5,2	101,1	99,1	98,4	-2,7	-0,7	100,1	97,3	98,7	-1,4	+1,4	97,7	98,7	+1,0	
95,9	-7,8	98,7	101,4	98,6	-0,1	-2,8	99,2	99,8	100,0	+0,8	+0,2	101,5	99,5	-2,0	21.2
91,9	-9,8	94,0	96,9	93,9	-0,1	-3,1	95,1	95,9	95,4	+0,3	-0,5	99,5	95,5	-4,0	
112,2	-0,5	117,8	119,9	117,6	-0,2	-1,9	115,8	115,8	118,7	+2,5	+2,5	109,6	115,8	+5,7	
87,1	-6,2	90,1	89,4	85,4	-5,2	-4,5	91,2	93,5	87,4	-4,2	-6,5	97,1	92,4	-4,8	22
85,5	-6,6	89,6	88,5	84,6	-5,6	-4,4	90,8	92,3	86,6	-4,6	-6,2	88,9	91,5	-5,6	
105,7	-3,7	96,9	100,4	94,5	-2,5	-5,9	96,8	108,1	97,4	+0,6	-9,9	100,0	102,5	+2,5	
83,7	-5,0	88,7	91,2	85,9	-3,2	-5,8	90,3	90,8	88,6	-1,8	-2,4	95,1	90,6	-4,7	22.1
83,8	-4,8	88,9	91,2	86,0	-3,3	-5,7	90,5	90,9	88,6	-2,1	-2,5	95,2	90,7	-4,7	
81,6	-3,8	82,7	90,7	84,5	+2,2	-6,8	84,4	88,8	87,6	+3,8	-1,4	91,9	86,6	-5,8	
90,6	-8,1	92,1	86,7	85,5	-7,2	-1,4	92,5	94,9	86,1	-6,9	-9,3	99,2	93,7	-5,5	22.2
87,1	-8,7	90,2	84,1	83,1	-7,9	-1,2	90,8	92,4	83,6	-7,9	-9,5	98,4	91,6	-8,9	
121,7	-4,5	108,5	110,0	106,9	-1,5	-2,8	107,8	116,8	108,5	+0,6	-7,1	108,6	112,3	+5,3	
109,2	-3,7	104,6	91,9	93,4	-10,7	+1,6	104,4	108,7	92,7	-11,2	-14,7	109,7	106,6	-2,8	0F
109,5	-2,8	104,8	91,1	91,9	-12,3	+0,9	103,6	109,3	91,5	-11,7	-16,3	109,1	106,4	-2,5	
104,0	-20,4	101,9	109,3	125,3	+23,0	+14,6	121,6	96,5	117,3	-9,5	+21,6	122,5	109,0	-11,0	
92,2	-1,6	101,2	98,6	96,8	-4,3	-1,8	99,9	94,5	97,7	-2,2	+3,4	98,7	97,2	+0,5	0G
92,1	-2,2	97,0	92,2	92,6	-4,5	+0,4	95,3	92,7	92,4	-3,0	-0,3	95,0	94,0	-1,1	
92,2	-1,3	104,9	104,4	100,5	-4,2	-3,7	104,0	98,0	102,4	-1,5	+6,7	98,1	100,0	+1,9	
87,8	-4,0	99,2	95,0	91,1	-8,2	-4,1	98,2	88,8	93,0	-5,3	+4,7	94,9	93,5	-1,5	24.1
89,6	-3,6	94,9	91,6	89,4	-5,8	-2,4	93,5	88,1	90,5	-3,2	+2,7	92,9	90,8	-2,3	
86,4	-4,5	102,5	97,4	92,3	-10,0	-5,2	101,8	89,3	94,9	-6,8	+6,3	98,5	95,5	-1,0	
101,3	+1,1	108,1	107,0	105,3	-2,6	-1,6	107,2	108,1	106,1	-1,0	-	103,4	106,8	+3,1	24.4
95,4	+2,5	101,4	92,0	92,7	-9,6	+0,8	101,1	99,6	92,4	-8,6	-7,2	98,6	100,4	+1,8	
107,2	-0,1	114,9	122,3	118,1	+2,8	-3,4	113,3	112,5	120,2	+6,1	+6,8	108,2	112,9	+4,3	
69,0	-10,7	86,1	88,4	89,7	+4,2	+1,5	85,0	78,5	89,1	+4,8	+13,5	89,9	81,7	-9,1	24.7
63,7	-23,1	83,9	77,9	77,1	-8,1	-1,0	82,5	74,7	77,5	-6,1	+3,7	83,2	78,6	-15,7	
71,4	-4,7	87,1	93,1	95,3	+9,4	+2,4	88,1	80,2	94,2	+9,4	+17,5	88,4	83,2	-5,9	
96,2	-0,8	102,1	98,8	100,6	-1,5	+1,8	99,3	99,8	99,7	+0,4	-0,1	98,3	99,5	+1,2	0H
93,4	-3,5	97,5	92,1	94,2	-3,4	+2,3	95,1	95,6	93,2	-2,0	-2,5	96,6	95,3	-1,3	
102,1	+4,7	111,8	113,0	114,5	+2,4	+1,3	108,1	108,8	113,7	+5,2	+4,5	101,7	108,5	+6,7	
99,2	+0,8	104,2	105,5	102,4	-1,7	-2,9	102,3	103,9	104,0	+1,7	+0,1	99,5	103,1	+3,6	25.1
98,9	-3,5	101,8	97,8	94,1	-7,6	-3,8	100,5	101,1	98,0	-4,5	-5,0	99,6	100,8	+1,2	
99,6	+8,7	108,2	118,1	115,9	+7,1	-1,9	106,2	108,3	117,0	+11,2	+8,0	99,3	108,7	+7,5	
95,4	-1,3	101,5	97,0	100,2	-1,3	+3,3	98,5	98,7	98,6	+0,1	-0,1	97,9	98,6	+0,7	25.2
92,2	-3,5	98,6	90,8	94,2	-2,5	+3,7	93,9	94,3	92,5	-1,5	-1,9	98,0	94,1	-2,0	
102,9	+3,5	113,0	111,4	114,0	+0,9	+2,3	109,1	108,9	112,7	+3,3	+3,5	102,5	109,0	+6,3	
92,6	-9,0	97,9	72,9	96,6	-1,3	+32,5	88,4	91,8	84,8	-1,9	-7,6	94,3	89,1	-5,5	0I
92,3	-11,1	95,8	65,1	93,2	-2,7	+43,2	82,9	89,4	79,2	-4,5	-11,4	92,7	86,1	-7,1	
93,7	-0,2	106,2	103,7	110,1	+3,7	+6,2	100,4	101,3	106,9	+6,5	+5,5	100,6	100,8	+0,2	
91,5	-6,2	96,6	90,8	94,3	-2,4	+3,9	92,8	96,5	92,6	-0,2	-4,0	98,6	94,6	-4,1	26.1
91,5	-9,7	93,1	82,4	87,4	-6,1	+6,1	90,0	93,8	84,9	-5,7	-9,5	96,8	91,9	-5,1	
91,5	+1,2	103,2	107,0	107,5	+4,2	+0,5	98,1	101,5	107,3	+9,4	+5,7	101,9	99,8	-2,1	
95,8	-10,0	101,3	55,5	99,6	-1,7	+78,3	81,6	90,2	78,0	-4,4	-13,5	91,8	85,9	-6,4	26.6
96,1	-10,6	100,2	55,3	98,5	-1,7	+78,1	80,6	89,5	78,9	-4,6	-14,1	91,2	85,0	-6,8	
115,7	+5,4	129,5	89,0	131,9	+1,9	+48,2	112,3	111,6	110,5	-1,6	-1,0	108,8	112,0	+3,1	
93,8	-4,1	99,7	96,9	96,8	-2,9	-0,1	97,9	100,1	96,9	-1,0	-3,2	100,5	99,0	-1,5	DJ
92,7	-5,9	96,3	93,3	93,2	-3,2	-0,1	94,3	97,7	93,3	-1,1	-4,5	99,8	95,0	-3,8	
96,3	+0,2	108,1	105,6	105,4	-2,5	-0,2	106,5	106,9	106,5	-0,9	-0,4	102,1	106,2	+4,0	
95,9	-3,4	104,8	102,7	100,5	-4,1	-2,1	102,7	100,1	101,6	-1,1	+1,5	101,9	101,4	-0,5	27
95,1	-6,3	102,8	101,5	98,5	-4,2	-3,0	101,1	98,5	100,0	-1,1	+1,5	102,2	99,8	-2,3	
97,2	-0,4	108,2	104,6	103,9	-4,0	-0,7	108,4	102,8	104,3	-1,0	+1,5	101,5	104,1	+2,6	
99,3	-1,6	109,4	104,9	102,7	-6,1	-2,1	106,6	105,5	103,8	-2,6	+0,3	104,7	105,1	+0,4	27.1
103,5	-5,6	112,0	106,9	103,3	-7,8	-2,5	110,0	106,7	104,6	-4,9	-1,0	108,9	107,8	-1,0	
92,3	+6,6	105,0	103,3	101,7	-3,1	-1,5	101,0	100,0	102,5	+1,5	+2,5	97,9	100,5	+2,7	
90,9	-5,7	107,3	109,2	107,1	-0,2	-1,9	105,9	104,4	108,2	+2,2	+3,6	105,3	105,2	-0,1	27.5
88,0	-6,4	103,0	106,6	103,9	+0,9	-2,5	101,6	101,5	105,3	+3,6	+3,7	103,0	101,5	-1,5	
100,0	-4,1	120,8	117,9	117,4	-2,8	-0,4	119,6	113,7	117,6	-1,7	+3,4	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		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2003 AUG.	AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	JULI 2003 GEGEN		JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,9	-6,7	-15,2	101,3	+0,5	+6,9	93,2	-1,5	93,6	-3,0
		INLAND	83,8	-8,1	-14,1	97,5	-0,3	+7,0	89,3	-1,9	90,7	-4,0
		AUSLAND	92,9	-2,3	-18,8	114,4	+3,2	+6,8	106,3	-0,4	103,7	+0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	84,2	-7,1	-12,3	96,0	-4,2	+8,2	82,6	-5,9	90,1	-5,6
		INLAND	82,1	-7,1	-9,5	90,7	-5,9	+6,8	78,6	-7,2	86,4	-6,5
		AUSLAND	99,7	-6,2	-25,9	134,5	+5,2	+15,5	112,0	+1,2	117,1	-
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	84,9	-1,8	-16,9	102,2	+0,6	+4,1	92,3	-3,5	93,6	-0,5
		INLAND	80,0	-6,1	-16,8	96,2	-1,2	+4,5	88,1	-5,0	88,1	-3,5
		AUSLAND	89,9	+2,3	-16,9	108,2	+2,1	+3,7	96,5	-2,2	99,1	+2,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	86,9	-3,8	-13,8	100,8	+0,9	+8,6	94,0	-1,8	93,9	-1,3
		INLAND	80,4	-5,7	-13,2	92,6	-4,6	+12,5	87,3	-3,4	86,5	-5,2
		AUSLAND	94,0	-1,6	-14,3	109,7	+6,7	+5,3	101,2	-0,3	101,9	+2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	67,8	-14,2	-50,4	136,8	-3,8	+19,8	115,5	-6,6	102,3	-7,5
		INLAND	64,4	-16,1	-41,0	109,1	-19,5	-6,4	104,0	-13,4	86,8	-18,3
		AUSLAND	70,9	-12,4	-55,9	160,7	+8,6	+43,1	125,4	-1,1	115,8	+1,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,0	+3,0	-12,7	90,5	-0,8	-7,6	82,5	-7,5	84,8	+1,0
		INLAND	81,2	+10,5	-10,3	90,5	+0,6	-6,1	81,9	-5,8	85,9	+5,0
		AUSLAND	77,0	-3,5	-15,0	90,6	-1,7	-8,8	83,2	-9,0	83,8	-2,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	87,8	-0,8	-8,1	95,5	+3,5	+3,2	91,2	-	91,7	+1,4
		INLAND	89,5	+1,6	-8,2	97,5	+6,6	+6,8	91,5	+2,1	93,5	+4,1
		AUSLAND	85,8	-3,5	-7,8	93,1	-0,1	-1,0	90,7	-2,6	89,5	-1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	79,6	-0,7	+1,5	78,4	+0,6	+17,5	73,9	-7,4	79,0	-0,1
		INLAND	85,4	+15,2	+13,9	79,0	+2,7	+13,8	79,0	-2,2	80,2	+9,0
		AUSLAND	68,8	-24,6	-18,9	84,8	-2,6	+24,5	71,6	-16,3	76,8	-13,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	85,7	-4,4	-12,0	97,4	+2,9	+4,5	92,5	-0,1	91,6	-0,7
		INLAND	84,1	-6,0	-13,7	97,4	+4,4	+7,0	90,9	-	90,8	-0,7
		AUSLAND	88,4	-1,4	-9,2	97,4	+0,4	+0,7	95,2	-0,3	92,9	-0,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	92,1	+7,1	-1,2	93,2	+8,9	-2,5	90,2	+2,6	92,7	+8,0
		INLAND	103,3	+13,9	-1,5	104,9	+16,7	+4,0	97,7	+10,5	104,1	+15,3
		AUSLAND	83,6	+1,2	-0,8	84,3	+2,3	-8,0	84,5	-3,5	84,0	+1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	89,4	-4,2	-12,8	102,5	-0,9	+4,7	97,4	-0,6	96,0	-2,4
		INLAND	88,2	-1,0	-12,8	101,2	+1,6	+7,3	94,8	-0,3	94,7	+0,3
		AUSLAND	90,5	-7,1	-12,9	103,9	-3,0	+2,5	100,0	-0,8	97,2	-5,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	78,2	-12,5	-32,0	115,0	+5,5	+11,1	103,6	+1,6	96,6	-2,6
		INLAND	77,6	-6,1	-28,5	108,5	+7,7	+4,6	99,7	+4,2	93,1	+1,5
		AUSLAND	78,6	-16,6	-34,4	119,8	+4,2	+15,9	106,4	-	99,2	-5,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	76,7	-14,0	-32,1	112,9	+5,7	+7,9	103,8	+1,9	94,8	-3,3
		INLAND	75,9	-9,8	-30,3	108,9	+7,5	+4,9	99,7	+3,3	92,4	-0,3
		AUSLAND	77,2	-16,8	-33,3	115,7	+4,6	+10,0	106,8	+1,1	96,5	-5,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	71,1	-19,3	-36,5	112,0	+6,3	+8,4	101,6	+1,3	91,6	-5,4
		INLAND	64,8	-15,4	-38,0	104,6	+12,1	+1,5	93,8	+3,3	84,7	-0,4
		AUSLAND	74,3	-21,0	-35,8	115,8	+3,9	+12,1	105,7	+0,6	95,1	-7,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,1	+2,0	-31,6	134,6	+4,3	+42,9	101,1	-1,5	113,4	+3,4
		INLAND	91,1	+27,9	-13,3	105,1	+9,7	+1,9	99,2	+11,0	98,1	+17,5
		AUSLAND	93,0	-13,4	-42,2	160,9	+1,3	+86,7	102,7	-10,3	127,0	-4,7
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	42,0	-49,8	-87,6	338,0	+34,0	+522,5	93,4	-12,8	190,0	+13,1
		INLAND	45,5	+29,3	-62,6	121,7	+173,5	+64,2	75,3	+36,4	83,6	+109,5
		AUSLAND	39,2	-68,3	-92,4	516,6	+21,8	+1263,1	108,4	-27,8	277,9	+1,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,4	+9,6	+14,6	88,5	-14,2	-5,3	98,1	-1,6	95,0	-2,9
		INLAND	108,2	+33,4	+17,1	92,4	-7,7	-10,0	101,0	+8,6	100,3	+10,7
		AUSLAND	97,3	-2,0	+12,9	86,2	-17,9	-2,0	96,3	-7,1	91,8	-10,2
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	61,1	-12,2	-26,9	83,6	+0,4	+10,6	79,2	-5,5	72,4	-5,4
		INLAND	56,3	-16,3	-27,8	78,0	-0,4	+10,2	75,1	-7,1	67,2	-7,7
		AUSLAND	77,8	+0,4	-24,5	103,1	+2,6	+11,2	93,6	-0,7	90,5	+1,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	55,2	-15,2	-31,8	80,9	+2,7	+11,4	76,6	-6,4	68,1	-5,4
		INLAND	52,2	-17,8	-31,9	76,7	+1,9	+11,5	73,4	-7,8	64,5	-7,1
		AUSLAND	69,5	-3,6	-31,1	100,9	+6,7	+11,1	92,0	+0,1	85,2	+2,2
37	RECYCLING	INSGESAMT	92,6	-11,4	-9,1	101,9	-12,2	-3,8	106,1	-1,9	97,3	-11,8
		INLAND	95,7	-13,9	-9,9	106,2	-11,7	-3,5	108,8	+0,1	101,0	-12,8
		AUSLAND	84,8	-4,0	-7,0	91,2	-13,7	-4,9	99,4	-7,1	88,0	-9,3

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
92,1	-4,6	95,7	92,3	93,9	-1,9	+1,7	94,0	100,1	93,1	-1,0	-7,0	99,3	97,1	-2,2	28
91,2	-6,2	92,0	88,0	89,8	-2,4	+2,0	89,9	97,2	88,9	-1,1	-8,5	98,3	83,6	-4,9	
95,1	+1,0	108,0	108,9	107,5	-0,5	+0,6	108,0	109,9	107,2	-0,7	-2,5	102,9	108,9	+5,8	
90,6	-5,9	90,9	76,2	84,0	-7,6	+10,2	85,3	98,9	80,1	-6,1	-19,0	97,3	92,1	-5,3	28.1
88,4	-7,6	87,5	71,5	80,4	-8,1	+12,4	82,2	95,8	76,0	-7,5	-20,7	96,7	88,0	-8,0	
106,3	+5,5	116,3	110,2	110,3	-5,2	+0,1	108,6	121,9	110,2	+1,5	-9,6	102,1	115,2	+12,8	
86,5	-9,1	100,5	90,0	93,8	-6,7	+4,2	96,2	102,6	91,9	-4,5	-10,4	101,5	99,4	-2,1	DK
85,2	-9,3	96,5	88,9	89,4	-7,4	+2,9	93,1	97,6	88,2	-5,3	-9,6	100,4	95,3	-5,1	
87,9	-9,0	104,5	93,2	98,1	-6,1	+5,3	98,2	107,7	95,7	-3,5	-11,1	102,7	103,5	+0,8	
90,3	-6,2	97,3	93,7	94,4	-3,0	+0,7	86,0	98,7	94,1	-2,0	-4,7	97,0	97,3	+0,3	29.1
85,3	-8,3	90,0	88,6	86,7	-3,7	-2,1	90,1	89,9	87,6	-2,8	-2,6	94,9	90,0	-5,2	
95,5	-4,4	105,1	99,3	102,7	-2,3	+3,4	102,2	108,1	101,0	-1,2	-6,6	99,3	105,1	+5,8	
79,0	+7,5	139,9	118,3	121,5	-13,2	+2,7	128,1	102,1	119,9	-6,4	+17,4	102,0	115,1	+12,8	29.3
76,8	+4,9	139,2	100,1	119,5	-14,2	+19,4	124,8	89,6	109,8	-12,0	+22,5	96,3	107,2	+11,3	
80,9	+9,8	140,4	134,1	123,2	-12,3	-8,1	131,0	112,8	128,6	-1,8	+14,0	106,9	121,9	+14,0	
76,7	-17,3	95,1	77,7	85,9	-9,7	+10,6	91,0	98,3	81,8	-10,1	-16,8	103,2	94,6	-8,3	29.4
73,5	-23,8	92,7	75,1	86,0	-7,2	+14,5	88,6	97,8	80,6	-9,0	-17,6	104,5	93,2	-10,8	
79,8	-10,6	97,4	80,1	85,9	-11,8	+7,2	93,2	98,7	83,0	-10,9	-15,9	102,1	96,0	-6,0	
88,5	-6,3	90,9	92,0	90,0	-1,0	-2,2	91,5	97,0	91,0	-0,5	-6,2	98,3	94,2	-4,2	DL
88,1	-7,5	88,1	91,8	90,0	+2,2	-2,0	89,5	96,3	90,9	+1,6	-5,6	99,4	92,9	-6,5	
88,9	-5,0	94,2	92,2	90,1	-4,4	-2,3	93,8	97,8	91,2	-2,8	-6,7	97,1	95,8	-1,3	
80,2	-12,2	77,8	77,5	66,8	-14,1	-13,8	80,1	84,4	72,1	-10,0	-14,6	93,7	82,3	-12,2	30
74,1	-17,3	73,3	79,8	66,8	-8,9	-16,3	77,8	81,4	73,3	-5,8	-10,0	93,9	79,6	-15,2	
91,3	-3,3	86,1	73,1	66,6	-22,6	-8,9	84,3	89,9	69,9	-17,1	-22,2	93,3	87,1	-6,6	
89,8	-7,9	92,1	92,8	92,9	+0,9	+0,1	92,8	97,3	92,8	-	-4,6	98,8	95,0	-3,8	31
89,5	-7,8	89,5	91,1	90,8	+1,5	-0,3	90,7	96,6	91,0	+0,3	-5,8	98,9	93,7	-5,3	
89,7	-8,1	96,5	95,6	96,3	-0,2	+0,7	96,2	98,3	96,0	-0,2	-2,3	98,7	97,2	-1,5	
86,0	-5,2	87,9	90,8	87,8	-0,1	-3,3	88,7	96,0	89,3	+0,7	-7,0	95,5	92,3	-3,4	32
90,7	-3,9	85,7	95,9	95,2	+11,1	-0,7	87,7	98,3	95,6	+9,0	-2,7	100,4	93,0	-7,4	
82,6	-6,0	89,5	87,1	82,2	-8,2	-5,6	89,3	94,3	84,7	-5,2	-10,2	91,7	91,8	+0,1	
93,3	-2,6	98,6	98,3	97,4	-1,2	-0,9	97,9	103,4	97,9	-	-5,3	103,6	100,6	-2,9	33
89,1	-5,8	96,2	95,3	94,3	-2,0	-1,0	95,4	101,5	94,8	-0,6	-6,6	102,4	98,4	-3,9	
97,4	+0,4	101,0	101,3	100,5	-0,5	-0,8	100,3	105,3	100,9	+0,6	-4,2	104,7	102,8	-1,8	
89,4	-1,3	106,0	104,1	107,6	+1,5	+3,4	102,9	107,7	105,9	+2,9	-1,7	105,9	105,3	-0,6	DM
82,6	-10,5	102,7	97,3	106,4	+3,6	+9,4	97,1	101,5	101,9	+4,9	+0,4	101,9	99,3	-2,6	
94,2	+5,4	108,4	109,0	108,5	+0,1	-0,5	107,0	112,1	108,8	+1,7	-2,9	108,7	109,6	+0,8	
89,2	-0,6	106,3	105,3	108,4	+2,0	+2,9	103,2	106,6	106,8	+3,5	+1,1	105,7	104,4	-1,2	34
84,1	-6,6	103,9	97,4	106,9	+2,9	+9,8	97,8	99,4	102,2	+4,5	+2,8	102,4	98,6	-3,7	
92,8	+3,7	108,0	110,8	109,5	+1,4	-1,2	106,9	109,9	110,2	+3,1	+0,3	108,0	108,4	+0,4	
88,1	+3,0	104,8	102,6	107,3	+2,4	+4,6	101,5	104,8	105,0	+3,4	+0,2	104,2	103,1	-1,1	34.1
76,6	-6,0	101,0	88,2	105,6	+4,6	+19,7	92,8	93,0	96,9	+4,4	+4,2	97,8	92,8	-5,0	
94,0	+7,3	106,8	110,1	108,3	+1,4	-1,6	105,9	110,8	108,2	+3,1	-1,4	107,4	108,3	+0,8	
90,3	-8,0	103,5	93,5	100,5	-2,9	+7,5	100,3	126,4	97,0	-3,3	-23,3	107,5	113,3	+5,4	35
71,2	-35,3	93,6	96,3	102,9	+9,9	+6,9	91,3	118,0	99,6	+9,1	-15,6	98,3	104,7	+6,5	
107,4	+22,7	112,4	90,9	98,3	-12,5	+8,1	108,3	133,9	94,6	-12,7	-29,4	115,7	121,1	+4,7	
83,7	-24,2	83,7	62,4	60,1	-28,2	-3,7	86,9	194,8	61,3	-29,5	-68,5	117,4	140,8	+19,9	35.1
35,2	-82,8	62,8	58,8	86,2	+37,3	+46,3	60,3	174,7	72,5	+20,2	-58,5	88,6	117,5	+32,6	
123,8	+278,6	100,9	65,2	38,5	-61,8	-41,0	108,8	211,3	51,9	-52,3	-75,4	141,3	160,1	+13,3	
92,5	-5,9	104,7	96,0	102,2	-2,4	+6,5	100,3	116,2	99,1	-1,2	-14,7	107,7	108,2	+0,5	35.3
81,1	-20,2	98,1	100,5	101,9	+3,9	+1,4	93,8	115,9	101,2	+7,9	-12,7	103,1	104,8	+1,6	
99,3	+3,1	108,8	93,3	102,3	-6,0	+9,6	104,2	116,4	97,8	-6,1	-16,0	110,5	110,3	-0,2	
69,6	-18,1	85,4	83,7	79,2	-7,3	-5,4	86,3	86,7	81,5	-5,6	-6,0	97,0	86,5	-10,8	DN
67,3	-18,3	81,6	80,4	75,0	-6,1	-6,7	83,5	82,9	77,7	-6,8	-6,3	85,3	83,2	-12,7	
77,5	-17,3	98,6	95,2	94,1	-4,6	-1,2	95,0	98,3	94,7	-1,4	-4,6	102,9	97,7	-5,1	
65,1	-21,8	83,4	82,0	76,9	-7,8	-6,2	85,0	81,9	79,5	-6,5	-2,9	86,4	89,5	-13,4	36.1
63,5	-22,0	81,0	79,2	73,5	-9,3	-7,2	83,0	79,2	76,3	-6,1	-3,7	94,7	81,1	-14,4	
72,1	-22,0	94,5	95,7	92,8	-1,8	-3,0	94,7	94,4	94,3	-0,4	-0,1	104,1	94,5	-9,2	
104,5	+3,2	117,6	107,7	110,3	-6,2	+2,4	107,5	104,7	109,0	+1,4	+4,1	100,5	106,1	+5,6	37
111,2	+9,1	113,5	109,5	113,2	-0,3	+3,4	106,3	108,7	111,4	+4,8	+2,5	101,9	107,5	+5,5	
86,3	-11,5	127,5	103,4	103,0	-19,2	-0,4	110,3	94,9	103,2	-6,4	+8,7	97,2	102,6	+5,6	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	104,5	-6,9	-9,2	115,1	+11,1	+3,7	112,5	+2,9	109,8	+1,7
		INLAND	102,1	-1,9	-7,4	110,3	+6,6	-2,1	107,0	+4,8	106,2	+2,3
		AUSLAND	110,4	-16,5	-12,8	126,6	+21,8	+18,2	125,9	-0,5	118,5	+0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,3	+5,2	-7,6	126,9	+10,0	+6,2	121,5	+8,6	122,1	+7,6
		INLAND	113,1	+4,6	-7,1	121,8	+6,9	+8,7	112,9	+5,5	117,5	+5,9
		AUSLAND	128,3	+6,3	-8,7	140,5	+17,7	+0,7	144,3	+15,4	134,4	+11,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,8	-20,6	-12,9	104,3	+13,5	+0,4	104,1	-2,4	97,6	-5,4
		INLAND	90,5	-8,2	-9,0	99,4	+7,2	-15,5	100,8	+6,6	95,0	-0,7
		AUSLAND	91,4	-36,4	-19,3	113,2	+25,2	+44,6	110,1	-14,7	102,3	-12,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	77,3	-14,8	-1,2	78,2	-1,0	-5,1	88,9	-8,2	77,8	-8,4
		INLAND	77,4	-15,8	+2,8	75,3	-4,6	-3,5	87,2	-9,9	76,4	-10,6
		AUSLAND	76,9	-9,1	-17,7	93,4	+17,8	-11,2	97,5	+0,8	85,2	+3,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,3	+6,7	-3,4	139,8	+13,0	+10,3	124,5	+5,5	131,6	+9,8
		INLAND	113,9	-3,4	-7,8	123,6	+7,5	+5,8	117,8	+1,5	118,8	+2,0
		AUSLAND	211,8	+52,6	+12,2	188,7	+35,8	+28,5	160,9	+24,0	200,3	+44,2
06	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	85,1	-14,5	-11,9	96,6	+5,2	+2,2	101,0	-1,4	90,9	-5,0
		INLAND	82,3	-16,9	-12,3	93,8	+4,6	+4,9	94,5	-3,5	88,1	-6,7
		AUSLAND	96,3	-5,1	-10,5	107,6	+7,6	-6,3	126,7	+5,6	102,0	+1,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	78,7	-16,9	-17,0	94,8	+4,3	-0,9	100,2	-1,9	86,8	-6,5
		INLAND	75,3	-20,2	-17,9	91,7	+3,5	+2,7	92,9	-4,5	83,5	-8,7
		AUSLAND	90,8	-4,9	-14,1	105,7	+6,6	-10,8	126,0	+5,9	98,3	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	125,4	-3,5	+16,5	107,6	+10,4	+24,1	105,7	+1,3	116,5	+2,5
		INLAND	119,4	-3,1	+14,0	104,7	+9,1	+16,5	102,9	+1,5	112,1	+2,3
		AUSLAND	195,1	-6,7	+37,3	142,1	+23,8	+194,8	139,2	+0,4	168,6	+4,1
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	100,6	+8,3	-1,9	102,5	+7,3	-2,2	95,8	-2,2	101,6	+7,9
		INLAND	89,4	-7,6	-9,4	98,7	+0,6	-3,7	91,4	-8,1	94,1	-3,5
		AUSLAND	183,1	+206,2	+41,2	129,7	+76,5	+6,9	128,2	+51,0	156,4	+134,5
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	155,9	+8,7	-4,5	163,3	+12,7	+5,8	147,1	+11,4	159,6	+10,7
		INLAND	139,4	+2,9	-6,1	148,5	+12,4	+8,1	130,4	+7,2	144,0	+7,6
		AUSLAND	210,6	+24,2	-0,8	212,3	+13,5	+0,9	202,4	+21,4	211,5	+18,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	119,7	+8,6	-3,9	124,6	+5,0	+6,2	118,5	+2,8	122,2	+6,7
		INLAND	114,4	+2,2	-4,9	120,3	+0,8	+3,6	115,7	-	117,4	+1,5
		AUSLAND	136,0	+29,3	-1,4	137,9	+16,8	+13,1	127,3	+10,7	137,0	+22,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	116,7	+4,1	-6,4	124,7	+0,6	+5,5	120,2	+2,7	120,7	+2,3
		INLAND	118,5	-	-7,5	128,1	-1,3	+6,3	122,5	+1,4	123,3	-0,7
		AUSLAND	113,3	+13,0	-4,4	118,5	+5,1	+4,0	115,9	+5,4	115,9	+8,8
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	93,2	+1,1	-2,3	95,4	-9,7	-0,4	100,3	-2,5	94,3	-4,7
		INLAND	94,6	+2,3	+1,3	93,4	-17,1	-1,9	100,1	-3,8	94,0	-10,3
		AUSLAND	91,6	+5,0	-6,2	97,7	-0,5	+1,1	100,5	-1,2	94,7	+2,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	141,2	+6,2	-9,1	155,3	+8,7	+9,8	141,0	+7,1	148,3	+7,5
		INLAND	134,8	+1,2	-11,1	151,7	+7,2	+10,2	137,8	+4,3	143,3	+4,3
		AUSLAND	165,6	+25,5	-1,8	168,7	+14,1	+8,3	153,2	+17,8	167,2	+19,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	125,7	+18,1	+1,1	124,3	+15,0	+7,7	114,8	+2,6	125,0	+16,5
		INLAND	108,7	+5,7	-0,6	109,4	+4,3	-0,6	106,1	-2,3	109,1	+5,0
		AUSLAND	467,6	+165,2	+10,8	422,1	+114,4	+76,5	293,2	+55,5	444,9	+138,4
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,8	+5,0	-6,6	125,0	+5,1	+9,2	117,9	+5,8	120,9	+5,0
		INLAND	110,2	-0,2	-9,7	122,1	+1,7	+15,4	109,9	+2,6	116,2	+0,8
		AUSLAND	130,1	+15,1	-0,5	130,7	+12,2	-0,8	133,9	+11,5	130,4	+13,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,0	-9,8	-13,6	106,5	-6,5	+4,5	103,3	-2,4	99,3	-8,1
		INLAND	78,7	-19,9	-19,8	98,1	-12,4	+13,5	86,7	-11,3	88,4	-16,0
		AUSLAND	117,8	+7,8	-4,1	122,8	+4,2	-7,1	135,7	+11,5	120,3	+5,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	+4,8	-7,4	166,2	+17,0	+16,4	149,7	+13,4	160,1	+10,8
		INLAND	138,3	-6,5	-16,9	166,4	+18,9	+11,4	153,4	+14,4	152,4	+5,9
		AUSLAND	190,5	+32,0	+14,9	165,8	+12,7	+30,2	141,2	+11,2	178,2	+22,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,9	+11,5	-8,8	142,5	+16,1	+7,1	128,8	+13,2	136,2	+13,9
		INLAND	124,0	+12,4	-8,4	135,4	+19,9	+7,7	120,4	+14,2	129,7	+16,2
		AUSLAND	152,3	+8,5	-10,2	169,6	+5,9	+5,1	160,8	+10,1	161,0	+7,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	124,9	+7,7	-10,3	139,2	+14,0	+6,9	123,7	+10,4	132,1	+10,9
		INLAND	120,4	+9,5	-9,3	132,7	+17,1	+7,1	116,1	+11,5	126,6	+13,3
		AUSLAND	142,4	+2,3	-13,5	164,6	+5,4	+6,3	152,9	+7,1	153,5	+3,9
0I	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,6	-2,7	-9,6	108,0	-1,8	+9,8	94,4	-3,0	102,8	-2,3
		INLAND	97,1	-2,1	-9,1	106,8	-1,2	+10,9	90,6	-3,9	102,0	-1,6
		AUSLAND	99,7	-4,6	-11,5	112,7	-4,0	+5,7	109,3	+0,3	106,2	-4,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	99,1	-8,1	-10,8	111,1	-2,4	+9,9	101,3	-3,3	105,1	-5,1
		INLAND	100,8	-7,2	-10,3	112,4	+0,5	+13,4	98,2	-4,1	106,6	-3,3
		AUSLAND	94,6	-10,3	-12,2	107,8	-9,3	+1,1	109,4	-1,5	101,2	-9,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
112,3	+10,7	107,9	114,7	112,1	+3,9	-2,3	109,7	111,2	113,4	+3,4	+2,0	104,6	110,4	+5,5	D
104,1	+3,4	102,8	104,7	109,7	+6,7	+4,8	101,6	105,7	107,2	+5,5	+1,4	102,1	103,6	+1,5	
132,2	+28,2	120,0	138,6	118,0	-1,7	-14,9	129,3	124,5	128,3	-0,8	+3,1	110,5	126,9	+14,8	
111,5	+4,3	111,7	122,2	120,3	+7,7	-1,6	111,4	111,1	121,2	+8,8	+9,1	105,7	111,2	+5,2	VORL.
108,1	+2,1	106,6	109,3	113,6	+6,6	+3,9	106,7	106,4	111,4	+5,4	+4,7	102,6	106,1	+3,4	
120,7	+10,1	125,5	156,7	138,6	+10,4	-11,6	126,6	123,8	147,6	+16,6	+19,2	114,1	125,2	+9,7	
114,4	+20,9	103,0	107,9	104,7	+1,7	-3,0	107,9	112,0	106,3	-1,5	-5,1	103,0	109,8	+6,7	INW.
98,6	+5,7	96,5	98,6	107,0	+10,9	+8,5	94,3	104,3	102,8	+9,0	-1,4	100,3	99,3	-1,0	
143,7	+48,5	115,1	125,1	100,4	-12,8	-19,7	133,0	126,3	112,8	-15,2	-10,7	108,0	128,6	+20,0	
90,7	-1,8	102,7	94,0	91,1	-11,3	-3,1	100,8	93,1	92,6	-8,1	-0,5	100,5	96,9	-3,6	GEBR.
91,9	-2,8	100,4	93,7	87,9	-12,5	-6,2	100,6	93,7	90,8	-9,7	-3,1	102,4	87,2	-5,1	
84,6	+3,3	114,9	95,6	107,7	-6,3	+12,7	101,7	89,7	101,7	-	+13,4	90,7	96,7	+6,5	
121,2	+4,2	117,6	123,9	120,4	+2,4	-2,8	117,5	120,5	122,1	+3,9	+1,3	110,3	119,0	+7,9	VERB.
117,9	+4,9	115,6	118,1	116,8	+1,0	-1,1	115,9	117,8	117,5	+1,4	-0,3	106,3	116,9	+7,9	
138,8	+1,7	128,7	154,5	141,2	+9,7	-8,6	126,8	135,4	147,8	+16,6	+9,2	120,8	131,1	+8,6	
99,5	-3,2	101,1	108,7	99,9	-1,2	-6,1	104,6	100,5	104,3	-0,3	+3,8	103,4	102,5	-0,9	DB
99,0	-3,4	96,3	99,0	94,3	-2,1	-4,7	99,1	96,9	96,6	-2,5	-0,3	101,7	98,0	-3,6	
101,5	-2,2	120,3	147,8	122,2	+1,6	-17,3	126,4	114,8	135,0	+6,8	+17,6	110,4	120,6	+9,2	
94,7	-1,1	103,8	108,5	100,9	-2,8	-7,0	105,2	99,7	104,7	-0,5	+5,0	102,8	102,4	-0,4	17
94,4	-1,4	98,7	98,2	93,9	-4,9	-4,4	99,2	95,6	96,0	-3,2	+0,4	101,1	97,4	-3,7	
95,5	-1,0	122,0	145,0	125,5	+2,9	-13,4	126,2	114,1	135,3	+7,2	+18,6	108,8	120,1	+10,4	
129,9	-11,3	84,2	110,6	93,7	+11,3	-15,3	101,2	105,5	102,1	+0,9	-3,2	107,3	103,3	-3,7	18
123,2	-11,4	83,8	103,3	96,4	+15,0	-6,7	98,7	103,7	99,8	+1,1	-3,8	104,6	101,2	-3,3	
209,1	-10,9	90,4	197,3	61,5	-32,0	-68,8	130,9	127,2	129,4	-1,1	+1,7	138,5	129,1	-6,8	
92,9	-8,1	99,7	90,7	96,9	-2,8	+6,8	99,2	100,4	93,8	-5,4	+6,6	105,4	99,8	-5,3	DC
96,8	-7,4	100,8	86,0	94,9	-5,9	+10,3	100,2	101,4	90,5	-9,7	-10,7	106,2	100,8	-6,1	
99,8	-16,2	90,5	126,2	111,5	+23,2	-11,6	90,9	91,5	118,8	+30,7	+29,8	98,2	91,2	-7,1	
143,4	+19,6	138,5	135,4	150,4	+8,6	+11,1	128,1	142,1	142,9	+11,6	+0,6	111,2	135,1	+21,5	DD
135,5	+8,1	126,2	118,0	133,8	+6,0	+13,4	117,5	132,5	125,9	+7,1	-5,0	112,0	125,0	+11,6	
169,5	+67,0	178,9	193,0	205,7	+15,0	+6,6	162,9	173,6	199,4	+22,4	+14,9	108,6	168,3	+55,0	
110,2	+4,0	115,7	118,4	116,0	+0,3	-2,0	115,6	119,0	117,2	+1,4	-1,5	106,6	117,3	+10,0	DE
111,9	+1,8	115,6	115,3	114,9	-0,6	-0,3	115,7	118,2	115,1	-0,5	-2,6	108,1	116,9	+8,1	
105,2	+11,4	116,4	127,9	120,2	+3,3	-6,0	116,1	121,6	124,0	+6,8	+2,0	102,3	118,9	+16,2	
112,1	+7,3	115,8	122,3	117,8	+1,7	-3,7	116,6	119,3	120,1	+3,0	+0,7	104,3	117,9	+13,0	21
118,5	+5,2	118,4	124,3	120,3	+1,6	-3,2	119,6	121,4	122,3	+2,3	+0,7	107,5	120,5	+12,1	
100,3	+11,8	111,2	118,7	113,2	+1,8	-4,6	111,1	115,3	115,9	+4,3	+0,5	98,4	113,2	+15,0	
92,2	-0,3	102,7	105,7	98,9	-3,7	-6,4	104,3	103,7	102,3	-1,9	-1,4	95,6	104,0	+8,8	21.1
96,8	-7,6	102,0	105,1	99,2	-2,7	-5,6	103,9	102,2	102,2	-1,6	-	97,8	103,0	+5,3	
87,2	+9,8	103,6	106,2	98,6	-4,8	-7,2	104,6	105,1	102,4	-2,1	-2,6	93,3	104,9	+12,4	
132,9	+13,5	129,5	139,7	137,5	+6,2	-1,6	129,6	135,6	138,6	+6,9	+2,2	113,5	132,6	+16,8	21.2
133,2	+13,1	129,5	137,3	134,7	+4,0	-1,9	130,3	134,4	136,0	+4,4	+1,2	114,1	132,4	+16,0	
131,9	+15,1	129,6	148,7	148,4	+14,5	-0,2	126,8	139,8	148,6	+17,2	+6,3	110,8	133,3	+20,3	
106,4	-2,5	115,5	110,5	112,3	-2,8	+1,6	113,4	118,4	111,4	-1,8	-5,9	111,3	115,9	+4,1	22
102,8	-3,3	112,0	102,8	107,5	-4,0	+4,6	110,2	113,8	105,2	-4,5	-7,6	108,9	112,0	+2,8	
176,3	+7,6	193,0	262,1	223,2	+15,6	-14,8	189,3	214,2	242,7	+28,2	+13,3	158,2	201,8	+27,6	
111,2	+2,1	113,4	119,0	114,8	+1,2	-3,5	110,2	109,7	116,9	+6,1	+6,6	103,2	109,9	+6,5	06
110,4	+10,5	106,8	107,7	109,0	+1,1	+0,3	104,3	103,4	107,8	+3,4	+4,3	97,1	103,9	+7,0	
113,0	-11,2	126,7	141,7	128,5	+1,4	-9,3	121,9	122,4	135,1	+10,8	+10,4	115,6	122,1	+5,6	
102,0	-2,9	108,3	106,7	102,6	-5,3	-3,8	105,0	101,2	104,7	-0,3	+3,5	102,8	109,1	+0,3	24.1
98,3	+3,9	99,3	83,6	88,7	-10,7	+6,1	95,3	88,2	86,2	-9,5	-2,3	93,8	91,7	-2,2	
109,3	-13,1	126,0	151,8	129,9	+3,1	-14,4	124,4	126,8	140,9	+13,3	+11,1	120,8	125,6	+4,0	
146,8	+17,5	131,1	149,4	143,2	+9,2	-4,1	127,8	135,2	146,3	+14,5	+8,2	114,2	131,5	+15,1	24.4
147,9	+27,9	132,8	156,6	151,0	+13,7	-3,6	130,8	136,6	153,8	+17,6	+12,6	113,9	133,7	+17,4	
144,3	-1,5	127,0	132,7	125,0	-1,6	-5,8	120,8	131,9	128,8	+8,6	-2,4	114,8	126,3	+10,0	
116,5	-5,4	116,6	121,8	131,0	+12,3	+7,6	111,9	118,2	126,4	+13,0	+6,9	111,4	115,0	+3,2	0H
110,3	-8,8	107,7	110,3	124,4	+15,5	+12,8	103,3	109,8	117,4	+13,6	+6,9	107,1	106,5	-0,6	
140,4	+6,9	150,6	165,6	155,8	+3,5	-5,9	144,8	150,3	160,7	+11,0	+6,9	127,8	147,5	+15,4	
116,0	-1,9	116,8	114,7	127,0	+8,7	+10,7	109,7	114,7	120,9	+10,2	+5,4	108,6	112,2	+3,3	25.2
110,0	-5,3	109,0	104,1	121,2	+11,2	+16,4	101,8	106,9	112,6	+10,8	+5,3	104,0	104,2	+0,2	
139,2	+10,2	147,2	155,8	149,7	+1,7	-3,9	141,2	145,1	152,8	+8,2	+5,3	128,3	149,1	+13,3	
100,3	-4,3	102,6	84,3	99,0	-3,5	+17,4	94,7	99,0	91,6	-3,3	-7,5	97,2	98,9	-0,3	0I
99,2	-6,9	100,7	77,7	96,0	-4,7	+23,6	91,2	94,9	85,9	-4,7	-8,4	95,6	93,0	-2,7	
104,5	+6,3	109,9	110,2	110,5	+0,5	+0,3	108,3	115,1	110,4	+1,9	-4,1	103,7	111,7	+7,7	
107,8	+2,4	106,2	97,6	102,4	-3,6	+4,9	102,8	108,5	100,0	-2,7	-7,8	100,5	105,7	+5,2	26.1
108,6	+1,7	103,6	91,3	99,5	-4,0	+9,0	99,8	105,6	95,4	-4,4	-9,7	99,6	102,7	+3,1	
105,5	+4,0	112,6	114,4	109,9	-2,4	-3,9	110,7	116,1	112,1	+1,3	-3,4	102,9	113,4	+10,2	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 AUG. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 104,5 111,0	+4,8 +3,0 -7,8 -4,5	-7,8 109,4 137,8	+3,5 -1,6 +27,0	+7,3 +5,6 +13,5	107,2 103,3 124,8	+0,8 -1,6 +10,8	110,2 107,0 124,4	+4,2 +0,6 +20,5	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 92,0 95,6	+1,5 +0,7 +3,5	-10,1 -4,3 -21,4	103,6 96,1 121,6	+6,4 +0,9 +18,6	+7,0 +3,7 +14,2	100,1 96,0 109,8	-4,4 -7,3 +2,5	98,4 94,1 108,6	+4,0 +0,9 +11,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 99,5 72,1	+10,6 +11,2 +9,1	-10,4 +1,7 -31,3	100,3 97,8 105,0	+5,4 -0,1 +16,4	+8,3 +3,4 +18,1	102,3 104,1 99,2	-9,4 -14,7 +3,4	95,1 98,7 98,6	+7,7 +5,3 +13,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 101,5 182,6	+0,8 +5,1 -11,9	-4,3 -2,5 -10,7	117,7 104,1 204,4	+14,1 +13,5 +16,1	+0,7 +3,1 -6,2	116,4 102,7 203,4	+4,6 +3,9 +6,9	115,2 102,8 193,5	+7,2 +9,1 +0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 111,8 146,5	+6,9 +4,0 +32,2	-6,1 -4,5 -16,3	122,7 117,1 175,0	+1,6 -2,9 +43,1	+7,3 +6,6 +12,4	112,5 107,5 159,3	+4,6 +1,7 +27,1	119,0 114,5 160,8	+4,1 +0,4 +37,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 96,6 150,6	-4,2 -6,0 +30,7	-0,6 -0,1 -7,2	99,7 96,7 162,2	-16,5 -17,5 -1,6	-7,3 -4,4 -33,6	93,8 89,5 183,7	-6,7 -9,4 +36,4	99,4 96,7 156,4	-10,8 -12,1 +11,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 92,6 120,9	-3,3 +4,6 -14,9	-13,4 -11,2 -17,1	116,6 104,3 145,9	+15,3 +11,6 +22,4	+12,4 +13,1 +11,5	104,7 94,3 129,4	+1,7 -0,4 +5,9	108,8 98,5 133,4	+5,8 +8,2 +2,1
29.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 96,1 131,1	- +3,4 -5,1	-18,2 -9,0 -30,3	130,3 105,6 188,0	+21,7 +0,6 +68,0	+5,5 -0,9 +15,5	120,8 107,1 152,8	+9,8 +7,7 +13,4	118,5 100,9 159,6	+10,9 +1,9 +27,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,4 76,6 39,5	-34,8 -19,4 -62,8	-8,8 -12,2 +7,3	70,6 87,2 36,8	-20,4 -5,7 -54,5	+2,5 +0,7 +12,9	102,6 92,1 123,9	-10,5 -13,5 -5,3	67,5 81,9 38,2	-28,0 -12,7 -59,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 87,6 59,2	-14,4 -12,6 -21,3	-22,7 -10,9 -49,7	103,5 98,3 117,8	-11,0 -5,9 -20,6	+23,5 +22,9 +24,9	87,0 87,9 84,8	-8,4 -10,1 -2,8	91,8 93,0 88,5	-12,5 -9,2 -20,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 102,5 123,9	-0,5 -3,8 +5,9	-6,1 -6,5 -5,5	116,3 109,6 131,1	+18,0 +9,3 +38,1	+1,5 +2,9 -1,0	120,2 109,9 142,8	+13,1 +6,6 +26,0	112,8 106,1 127,5	+8,3 +2,6 +20,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 48,7 130,6	-5,6 -39,0 +57,7	+42,8 +15,7 +72,5	53,5 42,1 75,7	-1,7 -6,0 +3,3	+11,9 -0,5 +29,2	72,0 62,7 90,1	-7,8 -5,6 -10,8	65,0 45,4 103,2	-4,0 -27,2 +32,1
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 107,9 94,7	-14,8 -6,5 -37,2	-15,3 -13,4 -21,9	123,9 124,6 121,3	+10,8 +5,2 +36,6	-4,0 -1,4 -12,2	132,6 123,1 166,1	+11,5 +8,9 +18,7	114,5 116,3 108,0	-2,6 -0,5 -9,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 142,2 162,9	+37,1 +38,7 +35,3	+3,6 +11,1 -3,9	146,0 128,0 169,5	+45,0 +33,3 +58,6	+4,6 +4,1 +5,0	139,3 120,3 164,1	+35,5 +16,1 +61,0	148,6 135,1 166,2	+40,9 +36,1 +46,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 87,0 89,7	-16,1 -21,1 -2,9	-20,2 -17,5 -25,3	110,0 105,4 120,1	+6,9 +0,7 +21,6	+5,9 +15,1 -8,5	107,1 103,4 115,3	+0,1 -3,3 +7,7	98,9 96,2 104,9	-4,7 -10,5 +9,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 89,2 74,1	-37,3 -14,5 -54,3	-16,9 -9,4 -25,4	98,9 98,5 99,3	+21,1 +17,5 +25,2	-9,3 -38,6 +100,2	109,6 115,7 102,6	-5,6 +23,5 -27,6	90,6 93,9 86,7	-14,9 -0,2 -28,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 114,1 93,4	-24,9 -14,4 -35,5	-16,2 -6,6 -26,2	124,3 122,2 126,5	+43,0 +22,6 +72,8	+46,1 +15,1 +103,4	122,3 126,5 117,8	+2,9 +13,9 -7,5	114,3 118,2 110,0	+1,2 +1,5 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 123,2 73,2	-35,5 -4,9 -47,2	-21,6 -8,5 -28,0	111,8 136,1 101,7	+79,2 +86,2 +75,3	+121,4 +49,9 +200,0	107,6 137,4 95,4	-6,4 +31,9 -20,1	99,8 129,7 87,5	+0,6 +27,9 -11,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,9 41,5 28,5	-68,8 -13,2 -86,0	-21,1 -21,8 -19,0	45,5 53,1 35,2	-35,4 +0,6 -62,4	-71,5 -79,9 +76,0	82,9 95,0 66,7	-24,7 +58,6 -62,1	40,7 47,3 31,9	-56,1 -6,0 -78,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,1 14,0 20,1	+47,4 -39,4 +2133,3	-8,6 -16,6 -2,4	18,7 16,6 20,6	-78,3 +1,2 -86,3	-78,2 -89,7 +62,2	49,0 72,4 26,2	+166,3 +428,5 +14,9	17,9 15,3 20,4	-63,4 -22,7 -73,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 72,4 48,1	-89,1 -12,3 -92,6	+13,1 +16,6 +11,1	48,2 62,1 43,3	+37,7 +16,7 +51,9	+44,3 -1,1 +89,1	99,0 73,4 108,1	-73,9 +2,5 -77,9	51,4 67,3 45,7	-80,8 -0,9 -86,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 76,8 112,7	-20,7 -23,0 -2,8	+5,8 +4,1 +18,1	75,9 73,8 95,4	-1,4 -1,9 +1,6	-0,5 -0,8 +2,4	88,4 85,7 113,3	-8,7 -10,0 +1,3	78,1 75,3 104,1	-12,3 -13,9 -0,8

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
100,9	-1,5	104,5	105,8	106,6	+2,0	+0,8	106,5	103,0	106,2	-0,3	+3,1	102,4	104,8	+2,3	DJ
101,5	+0,9	101,9	101,0	103,1	+1,2	+2,1	104,5	101,4	102,0	-2,4	+0,6	100,9	103,0	+2,1	
97,9	-11,2	116,0	127,4	122,5	+5,6	-3,8	115,7	110,3	125,0	+8,0	+13,3	109,0	113,0	+3,7	
91,7	-2,3	101,7	103,7	97,7	-3,9	-5,8	108,0	95,7	100,7	-6,8	+5,2	100,1	101,9	+1,8	27
91,4	-0,3	99,1	99,3	94,1	-5,0	-5,2	107,1	92,8	96,7	-9,7	+4,2	99,3	99,9	+0,6	
92,4	-6,8	107,8	114,1	106,4	-1,3	-6,7	110,3	102,6	110,2	-0,1	+7,4	102,2	106,5	+4,2	
81,3	-6,4	106,1	113,8	95,7	-9,8	-15,9	121,1	99,7	104,8	-13,5	+5,1	105,0	110,4	+5,1	27.1
89,5	+0,8	112,2	112,3	99,4	-11,4	-11,5	131,5	101,1	105,9	-19,5	+4,7	111,4	116,3	+4,4	
66,1	-20,7	94,7	116,6	88,7	-6,3	-23,9	101,8	97,2	102,7	+0,9	+5,7	93,3	99,5	+6,6	
111,7	+4,7	109,6	119,2	114,4	+4,4	-4,0	112,5	106,3	116,8	+3,8	+9,9	111,5	109,4	-1,9	27.5
96,6	-1,2	97,7	105,0	100,2	+2,6	-4,6	100,4	95,1	102,6	+2,2	+7,9	101,4	97,7	-3,6	
207,2	+26,7	185,3	209,2	204,1	+10,1	-2,4	189,7	177,3	206,6	+8,9	+16,5	175,9	183,5	+4,3	
107,8	-0,9	106,6	107,4	113,2	+6,2	+5,4	105,4	108,6	110,3	+4,8	+1,6	104,1	107,0	+2,8	28
107,5	+1,6	103,5	102,0	108,3	+4,6	+6,2	102,9	106,5	105,1	+2,1	-1,3	101,9	104,7	+2,7	
110,8	-18,7	135,1	158,0	159,7	+18,2	+1,1	128,2	128,0	158,9	+23,9	+24,1	124,9	128,1	+2,6	
103,4	-0,2	98,7	85,4	98,4	-0,3	+15,2	96,8	103,0	91,9	-5,1	-10,8	98,4	99,9	+1,5	28.1
102,8	+0,5	96,5	80,7	93,5	-3,1	+15,9	95,0	101,7	87,1	-8,3	-14,4	96,6	98,4	+1,9	
115,2	-11,8	144,0	183,7	201,8	+40,1	+9,9	132,9	128,7	192,8	+45,1	+49,8	136,4	130,8	-4,1	
104,4	+13,2	104,1	102,9	103,8	-0,3	+0,9	102,9	106,4	103,4	+0,5	-2,8	103,0	104,6	+1,6	DK
88,5	-3,1	96,3	94,2	91,8	-4,7	-2,5	95,9	94,9	99,0	-3,0	-2,0	98,8	95,4	-3,4	
142,0	+50,9	122,6	123,6	132,5	+8,1	+7,2	119,5	133,5	128,1	+7,2	-4,0	112,9	126,5	+12,0	
106,6	+6,6	111,8	121,8	121,4	+8,6	-0,3	111,1	110,7	121,6	+9,5	+9,8	104,8	110,9	+5,8	29.1
82,9	-2,5	97,2	109,1	109,2	+12,3	+0,1	99,5	98,0	109,2	+9,7	+11,4	100,5	98,8	-1,7	
138,2	+24,8	145,3	151,3	149,8	+3,1	-1,0	137,9	139,8	150,6	+9,2	+7,7	114,7	138,9	+21,1	
98,7	-3,4	89,2	131,6	97,0	+8,7	-26,3	121,5	94,9	114,3	-5,9	+20,4	101,0	108,2	+7,1	29.3
95,0	+15,3	96,2	107,8	83,3	-13,4	-22,7	110,7	96,4	95,6	-13,6	-0,8	89,2	103,5	+16,0	
106,1	-25,6	74,8	180,2	124,9	+67,0	-30,7	143,4	91,8	152,5	+6,3	+66,1	126,1	117,6	-6,0	
93,5	+10,0	95,0	87,2	83,7	-11,9	-4,0	91,6	103,3	85,5	-6,7	-17,2	99,3	97,4	-1,9	29.4
100,2	+10,4	103,3	87,7	84,6	-18,1	-3,5	96,3	104,4	86,2	-10,5	-17,4	103,5	100,4	-3,0	
75,2	+8,4	72,7	85,9	81,2	+11,7	-5,5	79,0	100,1	83,5	+5,7	-16,6	88,0	89,5	+1,7	
109,8	+16,1	100,9	127,9	117,3	+16,3	-8,3	106,9	110,0	122,6	+14,7	+11,5	104,3	108,5	+4,0	DL
106,5	+7,6	97,9	112,7	109,5	+11,8	-2,8	103,0	107,1	111,1	+7,9	+3,7	103,5	105,0	+1,4	
117,0	+37,6	107,4	161,3	134,5	+25,2	-16,6	115,7	116,5	147,9	+27,8	+27,0	106,1	116,1	+9,4	
80,9	+31,5	67,2	96,8	51,8	-22,9	-46,5	81,6	107,0	74,3	-8,9	-30,6	81,2	94,3	+16,1	30
79,9	+27,8	52,0	89,6	47,3	-9,0	-47,2	67,8	91,8	68,5	+1,0	-25,4	80,0	79,8	-0,2	
82,8	+39,2	96,8	110,8	60,7	-37,3	-45,2	108,7	136,7	85,8	-21,1	-37,2	83,7	122,7	+46,6	
123,3	+20,1	109,8	143,8	133,6	+21,7	-7,1	119,4	115,4	138,7	+16,2	+20,2	117,3	117,4	+0,1	31
115,4	+3,4	109,9	124,0	126,8	+15,4	+2,3	111,7	115,1	125,4	+12,3	+8,9	114,1	113,4	-0,6	
150,8	+112,4	110,0	213,6	157,4	+43,1	-26,3	146,6	116,4	185,5	+26,5	+59,4	128,9	131,5	+2,0	
110,3	+12,3	97,5	137,2	135,1	+38,6	-1,5	101,9	105,8	136,2	+33,7	+28,7	96,9	103,9	+7,2	32
102,5	+12,4	84,1	110,9	119,7	+27,2	+7,9	105,0	98,2	115,3	+9,8	+17,4	82,3	101,8	+10,1	
120,4	+12,1	101,9	171,6	155,3	+52,4	-9,5	97,9	115,7	163,4	+66,9	+41,2	102,8	106,8	+3,9	
104,7	+6,1	112,6	108,5	111,2	-1,2	+2,5	108,0	107,5	109,9	+1,8	+2,2	105,5	107,7	+2,1	33
110,2	+4,9	108,2	108,6	105,0	-3,0	-1,5	106,7	109,8	105,8	-0,8	-3,6	108,7	108,2	-0,5	
92,4	+9,2	122,2	112,5	125,0	+2,3	+11,1	111,0	102,4	118,8	+7,0	+16,0	98,6	106,7	+8,2	
131,2	+37,5	110,1	119,8	112,1	+1,8	-6,4	119,3	120,2	116,0	-2,8	-3,5	106,5	119,8	+12,5	DM
104,3	+16,9	103,4	110,3	135,6	+31,1	+22,9	93,6	114,8	123,0	+31,4	+7,1	103,2	104,2	+1,0	
162,1	+58,5	117,8	130,7	85,0	-27,8	-35,0	148,8	126,5	107,9	-27,5	-14,7	110,2	137,6	+24,9	
138,8	+16,7	127,1	131,9	118,0	-7,2	-10,5	120,9	125,3	125,0	+3,4	-0,2	118,7	123,1	+5,5	34
133,3	+21,8	112,7	125,9	132,6	+17,7	+5,3	109,3	124,0	129,3	+18,3	+4,3	106,8	116,6	+9,4	
144,9	+12,2	142,6	138,5	102,3	-28,3	-26,1	133,4	126,8	120,4	-9,7	-5,0	127,6	130,1	+2,0	
136,0	+12,9	129,9	122,6	97,9	-24,6	-20,1	120,2	117,2	110,2	-8,3	-6,0	118,2	118,7	+0,4	34.1
129,6	+27,3	114,6	135,5	144,3	+25,9	+6,5	105,1	121,9	139,9	+33,1	+14,8	101,4	113,5	+11,9	
138,7	+8,3	136,2	117,3	78,8	-42,1	-32,8	126,4	115,2	98,1	-22,4	-14,8	125,0	120,8	-3,4	
115,0	+153,9	74,0	94,2	99,8	+34,9	+5,9	115,9	108,4	97,0	-16,3	-11,3	84,8	112,6	+32,8	35
47,8	-4,6	85,3	80,6	141,2	+65,5	+75,2	63,1	96,8	110,9	+75,8	+14,6	96,8	80,0	-17,4	
202,9	+418,9	59,1	112,2	44,4	-24,9	-60,4	185,1	125,8	78,3	-57,7	-37,8	69,2	155,4	+124,6	
11,6	+45,0	7,1	46,6	72,0	+914,1	+54,5	8,2	71,1	59,3	+623,2	-16,6	17,9	39,7	+121,8	35.1
23,1	+165,5	11,7	89,7	93,0	+694,9	+3,7	11,6	38,3	91,4	+687,9	+138,6	33,7	25,0	-25,8	
9	-87,7	2,9	4,8	51,6	+1679,3	+975,0	5,1	101,5	28,2	+452,9	-72,2	3,3	53,3	+1515,2	
500,8	+722,3	117,2	192,7	37,0	-68,4	-80,8	416,8	187,6	114,9	-72,4	-31,4	131,3	292,2	+122,5	35.3
82,6	-25,6	73,6	90,5	60,4	-17,9	-33,3	72,8	138,9	75,5	+3,7	-45,6	92,2	105,8	+14,8	
650,0	+1411,6	132,8	229,1	28,6	-78,5	-87,5	539,5	177,9	128,9	-76,1	-27,5	145,2	358,7	+147,0	
101,2	-5,9	97,3	99,3	84,3	-13,4	-15,1	99,4	98,9	91,8	-7,6	-7,2	106,4	99,1	-6,0	36.1
99,7	-5,4	95,5	96,5	81,7	-14,5	-15,3	97,7	97,6	89,1	-8,8	-8,7	104,4	97,7	-6,4	
115,9	-8,2	113,9	125,0	107,7	-5,4	-13,8	114,2	110,7	116,4	+1,9	+5,1	114,9	112,5	-2,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 S.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003			2003			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003				
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	104,3	-6,3	-8,9	114,5	+11,4	+4,0	111,6	+2,9	109,4	+2,1
		INLAND	101,4	-1,6	-7,2	109,3	+6,5	-1,9	105,7	+4,2	105,4	+2,4
		AUSLAND	111,1	-15,3	-12,5	126,9	+22,6	+18,5	125,6	-0,2	119,0	+1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,5	+6,2	-7,4	128,0	+10,7	+6,6	121,7	+8,2	123,3	+8,5
		AUSLAND	131,2	+8,4	-8,7	143,7	+19,7	+1,6	145,9	+15,9	137,5	+14,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,5	-20,6	-12,5	102,3	+13,0	+0,4	102,3	-2,7	95,9	-5,6	
	AUSLAND	90,5	-36,1	-18,8	111,4	+24,9	+44,7	108,6	-14,6	101,0	-12,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	74,3	-15,1	-1,1	75,1	-2,0	-5,1	85,4	-9,0	74,7	-9,0	
	AUSLAND	75,2	-9,3	-18,0	91,7	+17,6	-10,3	95,4	+0,7	83,5	+3,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,5	+7,1	-3,4	132,0	+13,4	+10,9	122,3	+5,6	129,8	+10,2	
	AUSLAND	211,0	+53,8	+12,0	188,4	+37,2	+29,5	159,3	+24,4	199,7	+45,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	84,0	-14,3	-11,6	95,0	+5,2	+2,4	99,0	-1,7	89,5	-5,0
		INLAND	81,6	-16,4	-11,9	92,6	+4,6	+5,0	99,1	-3,5	87,1	-6,4
		AUSLAND	93,6	-5,8	-10,4	104,5	+7,1	-6,1	122,6	+4,6	99,1	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	77,5	-16,8	-16,8	93,1	+4,3	-0,7	98,1	-2,2	85,3	-6,5
		INLAND	74,5	-19,8	-17,6	90,4	+3,7	+3,0	91,3	-4,6	82,5	-8,4
		AUSLAND	88,3	-5,6	-14,0	102,7	+6,1	-10,6	121,9	+4,9	95,5	+0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	124,8	-3,3	+16,5	107,1	+10,9	+23,8	105,1	+1,5	116,0	+2,8
		INLAND	119,4	-2,6	+14,3	104,5	+9,5	+16,4	102,6	+1,8	112,0	+2,8
		AUSLAND	189,1	-7,5	+37,1	137,9	+24,8	+190,9	134,9	-0,6	163,5	+3,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	96,4	+7,1	-2,2	98,6	+6,9	-3,0	92,5	-2,4	97,5	+7,0
		INLAND	86,6	-7,9	-9,5	95,7	+0,7	-4,3	89,0	-8,0	91,2	-3,5
		AUSLAND	169,8	+206,9	+40,5	120,1	+76,1	+6,6	118,5	+50,2	144,5	+134,6
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	160,8	+9,4	-4,3	168,0	+13,3	+6,4	150,8	+11,8	164,4	+11,3
		INLAND	144,6	+3,2	-5,9	153,7	+12,8	+8,5	134,5	+7,7	149,2	+8,0
		AUSLAND	214,5	+26,4	-0,5	215,5	+14,7	+1,8	204,8	+22,1	215,0	+20,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	120,7	+11,6	-4,4	126,2	+8,0	+7,9	118,4	+3,3	123,5	+9,8
		INLAND	114,0	+4,2	-4,8	119,8	+2,3	+4,4	114,4	+0,1	116,9	+3,2
		AUSLAND	141,3	+35,2	-3,1	145,8	+24,1	+16,5	131,1	+12,6	143,6	+29,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	117,9	+7,7	-6,9	126,6	+4,1	+7,0	120,4	+3,3	122,3	+5,8
		INLAND	118,6	+3,0	-7,1	127,6	+0,6	+7,0	121,2	+1,4	123,1	+1,7
		AUSLAND	116,7	+17,6	-6,5	124,8	+11,6	+7,2	119,0	+6,9	120,8	+14,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,4	+8,1	-4,3	106,0	-1,4	+3,1	107,4	+0,4	103,7	+3,0
		INLAND	103,3	+4,1	+0,9	102,4	-11,3	+0,1	107,0	-1,2	102,9	-4,1
		AUSLAND	99,5	+12,9	-9,4	109,8	+10,7	+6,3	107,7	+2,0	104,7	+11,7
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,1	+7,3	-8,8	148,2	+8,8	+10,2	134,1	+5,8	141,7	+8,1
		INLAND	129,0	+2,5	-10,9	144,8	+7,6	+10,7	130,8	+2,8	136,9	+5,1
		AUSLAND	158,1	+25,4	-1,8	161,0	+13,3	+8,6	146,3	+17,0	159,6	+19,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	126,3	+19,9	+0,7	125,4	+17,2	+9,6	114,4	+3,5	125,9	+18,5
		INLAND	107,8	+6,3	-1,1	109,0	+5,2	+0,5	105,0	-2,0	108,4	+5,8
		AUSLAND	502,0	+177,0	+10,6	453,9	+125,7	+79,9	308,8	+60,7	478,0	+150,0
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,0	+5,6	-6,2	123,7	+4,8	+10,0	115,6	+4,1	119,9	+5,2
		INLAND	108,3	-0,2	-9,5	119,7	+1,0	+16,2	106,7	+0,3	114,0	+0,4
		AUSLAND	131,4	+16,4	-0,3	131,8	+12,8	+0,1	133,7	+10,8	131,6	+14,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,4	-9,0	-13,0	106,2	-6,8	+5,9	101,4	-5,3	99,3	-7,9
		INLAND	77,3	-20,2	-19,5	96,0	-13,6	+15,2	83,1	-15,7	86,7	-16,6
		AUSLAND	122,0	+10,3	-3,5	126,4	+5,6	-5,5	137,2	+10,6	124,2	+7,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	149,5	+4,7	-7,5	161,6	+17,0	+16,5	145,1	+13,5	155,6	+10,7
		INLAND	133,9	-6,5	-16,9	161,2	+19,1	+11,5	148,1	+14,7	147,6	+6,0
		AUSLAND	186,2	+31,1	+14,5	162,6	+12,4	+30,2	198,1	+10,7	174,4	+21,6
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	127,3	+11,5	-8,9	139,7	+16,1	+7,3	126,1	+12,3	133,5	+13,8
		INLAND	121,4	+12,5	-8,4	132,5	+19,8	+7,9	117,8	+13,5	127,0	+16,2
		AUSLAND	149,7	+8,6	-10,4	167,0	+6,2	+5,5	158,0	+9,4	158,4	+7,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	+8,2	-10,2	136,9	+14,4	+7,2	121,4	+9,9	129,9	+11,3
		INLAND	118,4	+10,0	-9,2	130,4	+17,5	+7,3	114,0	+11,2	124,4	+13,8
		AUSLAND	140,3	+2,6	-13,4	162,1	+5,6	+6,7	150,4	+6,4	151,2	+4,1
D1	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,4	+1,7	-9,4	111,9	+2,4	+10,2	96,8	+0,7	106,7	+2,1
		INLAND	101,9	+2,6	-8,9	111,9	+3,3	+11,6	93,9	-	106,9	+3,0
		AUSLAND	99,4	-1,6	-11,1	111,8	-1,1	+5,5	108,0	+3,3	105,6	-1,4
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	101,2	-4,4	-10,3	112,8	+1,6	+9,8	102,0	+0,2	107,0	-1,4
		INLAND	103,4	-3,5	-9,8	114,6	+4,6	+13,4	99,6	-0,3	109,0	+0,6
		AUSLAND	95,4	-6,8	-11,8	108,2	-5,5	+1,3	108,5	+1,8	101,8	-6,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2. VJ	2003 1. VJ	2003 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2. VJ 2002	1. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
111,3	+10,9	107,1	113,6	111,0	+3,6	-2,3	109,0	110,3	112,3	+3,0	+1,8	103,6	109,7	+5,9	D
103,1	+3,5	102,0	103,4	108,9	+6,2	+4,7	100,9	104,6	105,8	+4,9	+1,1	101,1	102,7	+1,6	
131,2	+28,3	119,3	136,1	117,5	-1,5	-14,9	126,6	124,1	127,8	-0,6	+3,0	109,6	126,3	+15,2	
111,6	+5,0	112,2	122,0	120,5	+7,4	-1,2	112,1	111,3	121,2	+8,1	+8,9	104,8	111,7	+6,6	VORL.
108,1	+2,8	107,0	108,7	113,3	+5,9	+4,2	106,3	106,3	111,0	+4,4	+4,4	101,7	106,3	+4,5	
121,0	+10,9	126,3	157,7	139,8	+10,7	-11,4	127,6	124,7	148,8	+16,6	+19,3	113,2	126,1	+11,4	
112,7	+20,4	101,5	106,2	102,6	+1,1	-3,4	106,3	110,5	104,4	-1,8	-5,5	102,3	108,4	+8,0	INV.
97,1	+5,1	94,9	97,0	104,8	+10,4	+8,0	92,9	102,6	100,9	+8,6	-1,7	99,6	97,7	-1,9	
141,6	+47,7	113,6	123,5	98,6	-13,2	-20,2	131,1	125,0	111,1	-15,3	-11,1	107,2	128,1	+19,5	
87,5	-2,9	99,5	90,4	87,6	-12,0	-3,1	97,7	89,9	89,0	-8,9	-1,0	98,5	93,8	-4,8	GEBR.
88,4	-3,9	96,9	89,9	84,2	-13,1	-6,3	97,3	90,3	87,0	-10,6	-3,7	100,3	93,8	-6,5	
82,9	+3,1	112,4	93,3	105,3	-6,3	+12,9	99,5	87,9	99,3	-0,2	+13,0	89,2	93,7	+5,0	
119,1	+4,4	115,2	121,4	118,2	+2,6	-2,6	115,1	118,4	119,8	+4,1	+1,2	108,5	116,7	+7,6	VERB.
115,7	+5,0	113,2	115,6	114,4	+1,1	-1,0	113,5	115,6	115,0	+1,3	-0,5	106,4	114,5	+7,6	
137,2	+1,7	126,9	152,2	139,5	+9,9	-8,3	125,0	133,9	146,9	+16,7	+9,0	119,3	129,5	+8,5	
98,0	-3,6	98,4	106,5	97,9	-1,5	-8,1	102,9	98,6	102,2	-0,7	+3,7	102,4	100,7	-1,7	OB
97,6	-3,8	94,9	97,4	92,8	-2,2	-4,7	97,7	95,4	95,1	-2,7	-0,3	100,7	96,6	-4,1	
99,4	-2,9	117,2	142,5	118,3	+0,9	-17,0	123,5	111,0	130,4	+5,6	+17,5	109,0	117,2	+7,5	
93,1	-1,7	101,9	106,0	98,7	-3,1	-6,9	103,3	97,6	102,3	-1,0	+4,8	101,6	100,4	-1,2	17
92,9	-1,7	97,1	96,4	92,2	-5,0	-4,4	97,6	94,0	94,3	-3,4	+0,3	100,0	95,8	-4,2	
93,5	-1,7	118,9	139,9	121,6	+2,3	-13,1	123,2	110,3	130,7	+6,1	+18,5	107,3	116,7	+8,8	
129,0	-11,7	83,4	109,8	93,1	+11,6	-15,2	100,4	104,8	101,5	+1,1	-3,1	107,1	102,6	-4,2	18
122,6	-11,6	83,2	102,9	96,0	+15,4	-6,7	98,0	103,2	99,5	+1,5	-3,6	104,5	100,6	-3,7	
204,5	-12,6	87,4	190,9	99,8	+31,6	-68,7	128,4	124,0	129,3	-2,4	+1,0	138,3	126,2	-8,7	
90,0	-8,9	96,4	87,7	93,9	-2,6	+7,1	96,1	97,0	90,8	-5,5	-6,4	102,9	96,5	-6,2	OC
94,0	-8,3	97,9	83,9	92,6	-5,4	+10,4	97,4	98,5	88,2	-9,4	-10,5	104,2	98,0	-6,0	
55,0	-17,3	83,7	116,5	103,3	+23,4	-11,3	84,6	83,8	109,9	+29,9	+31,1	91,8	84,2	-8,3	
147,0	+22,5	141,6	138,7	153,9	+8,7	+11,0	130,6	145,8	146,3	+12,0	+0,3	110,9	138,2	+24,6	OD
140,1	+10,9	129,9	121,4	137,9	+6,2	+13,6	120,4	136,8	129,7	+7,7	-5,2	112,2	128,6	+14,6	
169,7	+71,2	180,3	195,8	207,1	+14,9	+5,8	164,2	175,6	201,4	+22,7	+14,7	106,7	169,9	+59,2	
108,2	+3,1	115,3	118,1	115,4	+0,1	-2,3	115,4	117,6	116,8	+1,2	-0,7	106,3	116,5	+10,6	OE
109,4	+0,9	114,6	113,8	113,3	-1,1	-0,4	114,7	116,0	113,5	-1,0	-2,2	106,3	115,3	+8,5	
104,5	+10,8	117,6	131,2	122,7	+4,3	-6,5	118,3	122,7	127,0	+7,4	+3,5	102,3	120,5	+17,8	
109,5	+5,9	115,8	122,2	117,3	+1,3	-4,0	117,0	117,7	119,8	+2,4	+1,8	102,9	117,3	+14,0	21
115,1	+3,7	117,7	122,5	118,5	+0,7	-3,3	119,0	118,6	120,5	+1,3	+1,6	105,4	118,8	+12,7	
99,2	+11,2	112,2	121,7	115,1	+2,6	-5,4	113,2	116,0	118,4	+4,6	+2,1	98,3	114,6	+16,6	
93,8	-0,4	107,0	112,5	104,6	-2,2	-7,0	109,1	107,5	108,6	-0,5	+1,0	96,6	108,3	+12,1	21.1
99,2	-7,5	106,8	111,8	104,9	-1,8	-6,2	108,6	106,4	108,4	-0,2	+1,9	98,5	107,5	+9,1	
88,1	+9,4	107,2	113,3	104,3	-2,7	-7,9	109,6	108,7	108,8	-0,7	+0,1	94,7	109,1	+15,2	
125,9	+11,5	124,9	132,4	130,6	+4,6	-1,4	125,3	128,4	131,5	+4,9	+2,4	109,5	126,8	+15,8	21.2
125,9	+10,9	125,1	129,8	127,8	+2,2	-1,5	126,2	127,0	128,8	+2,1	+1,4	110,1	128,6	+15,0	
126,1	+14,1	124,4	142,3	141,4	+13,7	-0,6	122,0	133,8	141,8	+16,2	+6,0	107,2	127,9	+19,3	
105,3	-2,5	114,2	109,7	111,4	-2,5	+1,5	112,0	117,2	110,6	-1,2	-5,6	110,2	114,6	+4,0	22
101,4	-3,7	110,4	101,6	106,1	-3,9	+4,4	108,6	112,4	103,8	-4,4	-7,7	107,6	110,5	+2,7	
181,2	+7,7	197,1	270,1	234,7	+19,1	-13,1	192,5	219,8	252,4	+31,1	+14,8	160,4	206,1	+28,5	
109,9	+2,6	112,9	116,4	112,0	-0,8	-3,8	110,2	108,4	114,2	+3,6	+5,4	100,8	109,3	+8,4	OB
108,5	+11,2	105,8	104,1	104,3	-1,4	+0,2	104,0	101,4	104,2	+0,2	+2,8	94,3	102,7	+8,9	
112,9	-10,6	127,3	141,2	127,5	+0,2	-9,7	122,7	122,6	134,4	+9,5	+9,6	114,0	122,6	+7,5	
101,5	-2,2	109,4	104,5	99,7	-8,9	-4,6	106,9	100,5	102,1	-4,5	+1,6	100,3	103,7	+3,4	24.1
96,9	+4,5	99,7	79,7	84,2	-15,5	+5,6	98,8	86,5	82,0	-15,3	-5,2	90,6	91,6	+1,1	
110,6	-12,2	128,6	152,9	130,1	+1,2	-14,9	127,1	128,6	141,5	+11,3	+10,0	119,5	127,8	+6,9	
142,8	+18,2	126,8	144,2	139,0	+9,6	-3,6	123,6	131,4	141,6	+14,6	+7,8	110,5	127,5	+15,4	24.4
143,2	+29,0	127,7	150,5	146,0	+14,3	-3,0	125,8	132,0	148,3	+17,9	+12,3	109,7	128,9	+17,5	
142,0	-1,2	124,7	129,6	122,4	-1,8	-5,6	118,4	130,0	126,0	+6,4	-3,1	112,6	124,2	+10,3	
114,2	-5,8	115,0	119,4	129,0	+11,3	+7,2	110,6	116,0	123,7	+11,8	+6,6	109,9	113,3	+3,1	OH
107,9	-9,3	106,2	107,9	121,5	+14,4	+12,6	102,0	107,6	114,7	+12,5	+6,6	105,7	104,8	-0,9	
137,9	+6,2	149,0	163,0	152,8	+2,6	-6,3	143,4	147,7	157,9	+10,1	+6,9	126,1	146,5	+15,4	
113,6	-2,2	115,3	112,8	124,4	+7,9	+10,3	108,4	112,5	118,6	+9,4	+5,4	107,1	110,5	+3,2	25.2
107,6	-5,6	107,4	102,3	118,7	+10,5	+16,0	100,3	104,8	110,5	+10,2	+5,4	102,6	102,5	-0,1	
136,8	+9,6	145,7	153,5	146,7	+0,7	-4,4	140,0	142,8	150,1	+7,2	+5,1	124,6	141,4	+13,5	
99,7	-2,8	101,6	85,2	101,9	+0,3	+19,6	93,3	98,5	93,5	+0,2	-5,1	95,2	95,9	+0,7	OI
99,3	-5,4	100,6	79,4	99,9	-0,7	+25,8	90,5	95,2	89,6	-1,0	-5,9	94,1	92,8	-1,4	
101,0	+7,9	105,7	108,0	109,5	+3,6	+1,4	103,8	111,3	108,7	+4,7	-2,3	99,6	107,5	+7,9	
105,9	+4,6	103,3	97,2	103,6	+0,3	+6,6	99,6	106,4	100,4	+0,8	-5,6	96,9	103,0	+6,3	26.1
107,2	+3,6	101,3	91,5	101,3	-	+10,7	97,1	104,0	96,4	-0,7	-7,3	96,6	100,5	+4,0	
102,4	+7,7	106,5	112,1	109,4	+0,8	-2,4	106,0	112,5	110,8	+4,5	-1,5	97,6	109,2	+11,9	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 103,0 111,9	+3,2 +1,4 +11,3	-7,9 -4,4 -20,1	113,6 107,7 140,0	+2,2 -3,1 +25,4	+7,3 +5,6 +13,5	106,2 101,7 126,3	-1,1 -3,6 +9,0	109,1 105,4 126,0	+2,6 -0,9 +18,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 92,0 98,1	-1,0 -1,7 +1,0	-10,8 -4,3 -22,4	105,1 96,1 126,4	+4,6 -1,2 +17,0	+7,1 +3,7 +14,1	101,0 95,8 113,3	-7,1 -10,5 +0,4	99,5 94,1 112,3	+1,9 -1,5 +9,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 96,1 71,4	+3,8 +3,8 +4,2	-10,8 +1,9 -31,9	98,0 94,3 104,9	-1,1 -7,1 +10,7	+8,6 +3,6 +18,3	100,1 100,9 98,6	-17,5 -23,3 -3,6	92,7 95,2 88,2	+1,1 -2,0 +8,0
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 100,5 180,5	-0,3 +5,3 -15,8	-4,6 -2,5 -11,5	116,8 103,1 203,9	+13,1 +13,9 +10,4	+0,9 +3,2 -6,1	115,1 101,5 201,9	+2,8 +3,9 -0,1	114,1 101,8 192,2	+6,1 +9,5 -3,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 109,4 143,6	+5,8 +3,0 +32,4	-6,0 -4,4 -16,2	119,9 114,4 171,4	+0,5 -4,0 +43,0	+7,2 +6,4 +12,7	110,1 105,2 156,2	+3,5 +0,6 +26,8	116,3 111,9 157,5	+3,0 -0,7 +37,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 96,3 146,9	-4,7 -6,6 +30,7	-0,3 +0,1 -6,0	98,9 96,2 155,2	-17,2 -18,1 -2,8	-7,4 -4,5 -33,9	93,2 89,2 177,2	-7,1 -9,7 +35,4	98,8 96,3 150,6	-11,4 -12,7 +11,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 89,1 116,5	-4,1 +3,7 -15,6	-13,3 -11,0 -17,2	112,1 100,1 140,7	+14,0 +10,2 +21,2	+12,3 +13,0 +11,4	101,0 90,9 125,0	+0,8 -1,4 +5,0	104,7 94,6 128,6	+4,8 +7,0 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 91,7 126,8	-1,3 +1,9 -5,9	-18,1 -8,7 -30,3	124,8 100,4 181,8	+20,0 -1,4 +66,6	+5,3 -1,3 +15,4	116,1 102,4 147,8	+8,5 +6,1 +12,7	113,5 96,1 154,3	+9,3 +0,2 +26,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,5 73,4 37,3	-35,3 -20,1 -63,3	-8,8 -12,1 +7,5	67,4 83,5 34,7	-21,3 -6,7 -55,2	+2,4 +0,7 +12,7	97,9 88,3 117,4	-11,6 -14,4 -6,8	64,5 78,5 36,0	-28,7 -13,5 -59,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 83,4 56,9	-15,3 -13,5 -22,1	-22,9 -10,9 -49,7	98,9 93,6 113,1	-11,9 -6,9 -21,5	+23,3 +22,7 +24,7	83,3 83,9 81,7	-9,5 -11,3 -3,7	87,6 88,5 85,0	-13,4 -10,2 -21,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 106,2 131,0	+2,5 -1,5 +10,7	-5,2 -5,9 -3,7	120,1 112,9 136,0	+20,5 +11,5 +41,1	+1,9 +3,0 -0,2	123,3 112,7 146,9	+15,3 +8,7 +28,9	117,0 109,6 133,5	+11,0 +4,8 +24,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 53,8 151,4	-0,1 -36,5 +66,6	+45,0 +15,9 +75,8	59,8 46,4 86,1	+2,7 -1,3 +7,6	+12,0 -0,4 +29,3	79,8 68,1 102,8	-3,0 -1,7 -4,7	73,3 50,1 118,8	+1,1 -24,0 +38,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 108,6 92,4	-14,2 -6,0 -37,1	-15,1 -13,3 -21,8	123,7 125,3 118,2	+11,0 +5,9 +35,7	-3,9 -1,3 -12,2	132,1 123,6 162,2	+11,9 +9,7 +18,7	114,4 117,0 105,3	-2,1 +0,1 -10,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,6 157,3 178,5	+43,8 +45,5 +41,9	+4,0 +11,1 -3,3	159,3 141,6 182,6	+50,9 +39,1 +65,2	+4,7 +4,2 +5,3	150,5 132,2 174,5	+41,6 +22,9 +67,0	162,5 149,5 179,6	+47,2 +42,4 +52,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 84,5 87,4	-16,4 -21,2 -3,3	-20,4 -17,7 -25,6	107,3 102,7 117,4	+6,9 +0,6 +21,4	+6,1 +15,3 -8,1	104,1 100,2 112,5	-0,5 -4,1 +7,3	96,4 93,6 102,4	-4,8 -10,6 +9,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 86,7 72,8	-37,7 -15,0 -54,4	-17,0 -9,5 -25,5	96,7 95,8 97,7	+20,4 +16,7 +25,1	-9,3 -38,7 +99,8	107,3 112,7 100,9	-6,0 +22,5 -27,7	88,5 91,3 85,3	-15,4 -0,9 -28,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 110,8 92,0	-25,3 -15,0 -35,5	-16,3 -6,7 -26,2	121,6 118,7 124,7	+42,2 +21,4 +72,7	+46,3 +15,0 +103,1	119,7 123,1 116,1	+2,5 +13,0 -7,3	111,7 114,8 108,4	+0,7 +0,6 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 117,0 72,1	-36,0 -6,1 -47,2	-21,8 -10,0 -28,0	108,9 130,0 100,2	+78,2 +84,7 +75,2	+121,8 +49,4 +199,1	105,0 131,5 94,0	-6,7 +30,7 -20,0	97,1 123,5 86,2	- +26,7 -11,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,1 40,7 27,6	-68,9 -13,2 -86,2	-20,9 -21,9 -19,1	44,4 52,1 34,1	-35,9 +0,6 -63,0	-71,6 -79,8 +75,8	81,0 93,1 64,9	-25,3 +57,8 -62,5	39,8 46,4 30,9	-56,3 -6,1 -78,8
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,6 13,8 19,5	+45,6 -39,2 +2337,5	-8,8 -15,8 -2,5	18,2 16,4 20,0	-78,5 +1,9 -86,5	-78,3 -89,6 +62,6	47,7 70,7 25,5	+163,5 +427,6 +13,8	17,4 15,1 19,8	-63,8 -22,2 -73,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,8 70,5 46,4	-89,3 -12,7 -92,7	+12,8 +16,3 +11,0	46,8 60,6 41,8	+36,4 +16,3 +49,3	+44,4 -1,1 +88,3	96,2 71,7 105,0	-74,2 +2,3 -78,2	49,8 65,6 44,1	-81,1 -1,4 -86,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,8 72,1 109,8	-21,1 -23,5 -2,8	+6,2 +4,2 +19,0	71,4 69,2 92,3	-2,9 -3,1 +0,5	-0,6 -0,9 +2,3	83,3 80,4 110,1	-9,6 -10,9 +1,2	73,6 70,7 101,1	-13,2 -14,6 -1,3

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
101,4	-1,1	105,3	105,0	105,5	+0,2	+0,5	107,7	103,4	105,2	-2,3	+1,7	102,5	105,6	+3,0	DJ
101,6	+1,2	102,3	99,6	101,4	-0,9	+1,8	105,2	101,2	100,5	-4,5	-0,7	100,8	103,2	+2,4	
100,5	-10,0	118,8	128,9	124,0	+4,4	-3,8	119,2	113,0	126,4	+6,0	+11,9	110,0	116,1	+5,5	
94,7	-0,8	105,1	104,4	98,6	-6,2	-5,6	112,4	98,5	101,5	-9,7	+3,0	101,3	106,5	+4,1	27
93,6	+0,9	101,9	98,8	93,8	-7,9	-5,1	110,9	94,7	96,3	-13,2	+1,7	100,1	102,8	+2,7	
97,1	-4,6	112,7	117,5	109,9	-2,5	-6,5	116,2	107,5	113,7	-2,2	+5,8	104,1	111,9	+7,5	
84,2	-7,8	113,0	112,3	92,9	-17,8	-17,3	131,2	102,4	102,6	-21,8	+0,2	109,5	116,8	+6,7	27.1
92,6	-1,1	119,8	110,0	95,7	-20,1	-13,0	143,1	103,5	102,9	-28,1	-0,6	116,4	123,3	+5,9	
68,5	-21,4	100,3	116,4	87,7	-12,6	-24,7	109,2	100,3	102,1	-6,5	+1,8	96,9	104,8	+8,2	
111,7	+4,8	110,3	117,9	113,0	+2,4	+4,2	113,5	106,1	115,5	+1,8	+8,9	111,2	109,8	-1,3	27.5
95,4	-1,1	96,8	103,6	92,1	+2,4	-4,3	99,3	93,9	101,4	+2,1	+8,0	100,0	96,6	-3,4	
214,4	+25,7	195,8	208,9	201,5	+2,9	-3,5	203,0	183,0	205,2	+1,1	+12,1	182,4	193,0	+5,8	
106,5	-1,1	105,4	105,4	110,7	+5,0	+5,0	104,2	107,0	108,0	+3,6	+0,9	103,4	105,6	+2,1	28
106,2	+1,3	102,5	100,1	105,8	+3,2	+5,7	101,8	105,0	103,0	+1,2	-1,9	101,2	103,4	+2,2	
108,5	-19,5	132,9	155,1	156,4	+17,7	+0,8	126,2	125,7	155,8	+23,5	+23,9	123,7	125,9	+1,8	
103,5	+0,7	98,6	85,0	97,7	-0,9	+14,9	96,5	102,8	91,4	-5,3	-11,1	97,9	99,7	+1,8	28.1
103,1	+1,4	96,6	80,6	93,1	-3,6	+15,5	94,9	101,7	86,8	-8,5	-14,7	96,2	98,3	+2,2	
111,6	-12,5	140,3	177,6	194,5	+38,6	+9,5	129,3	125,1	186,1	+43,9	+48,8	134,2	127,2	-5,2	
101,4	+11,8	101,3	99,5	100,0	-1,3	+0,5	100,3	103,4	99,8	-0,5	-3,5	101,5	101,8	+0,3	DK
85,9	-4,4	93,8	91,0	88,3	-5,9	-3,0	93,5	92,2	89,6	-4,2	-2,8	97,4	92,8	-4,7	
138,1	+49,1	119,3	119,8	127,8	+7,1	+6,7	116,4	129,9	123,8	+6,4	-4,7	111,2	123,1	+10,7	
103,5	+5,2	108,6	117,2	116,6	+7,4	-0,5	108,1	107,3	116,9	+8,1	+8,9	103,4	107,7	+4,2	29.1
90,0	-4,1	94,3	104,7	104,4	+10,7	-0,3	96,7	94,8	104,5	+8,1	+10,2	99,2	95,8	-3,4	
134,7	+28,5	141,2	146,4	144,9	+2,6	-1,0	134,3	136,0	146,7	+8,5	+7,1	113,1	135,1	+19,5	
95,1	-5,5	86,1	125,7	92,4	+7,3	-26,5	117,5	91,3	109,1	-7,1	+19,5	99,4	104,4	+5,0	29.3
91,9	+12,9	93,2	103,4	79,8	-14,4	-22,8	107,4	93,0	91,6	-14,7	-1,5	88,1	100,2	+13,7	
101,6	-27,2	71,6	170,9	118,1	+64,9	-30,9	138,2	87,8	144,5	+4,6	+64,6	122,4	113,0	-7,7	
90,1	+8,0	91,8	83,7	80,1	-12,7	-4,3	88,9	99,5	81,9	-7,9	-17,7	97,8	94,2	-3,7	29.4
96,4	+8,3	99,7	84,0	80,8	-19,0	-3,8	93,4	100,4	82,4	-11,8	-17,9	101,8	96,9	-4,8	
73,0	+7,0	70,7	83,1	78,2	+10,6	-5,9	76,9	97,2	80,6	+4,8	-17,1	86,8	87,0	+0,2	
111,1	+17,4	101,4	130,6	120,3	+18,6	-7,9	107,4	112,0	125,5	+16,9	+12,1	104,3	109,7	+5,2	DL
107,8	+8,9	98,4	115,2	112,3	+14,1	-2,5	103,5	108,5	113,7	+9,9	+4,8	103,6	106,0	+2,3	
118,3	+39,5	108,2	164,7	137,9	+27,4	-16,3	116,2	119,7	151,3	+30,2	+26,4	105,8	117,9	+11,4	
86,8	+38,0	71,2	106,6	57,3	-19,5	-46,2	85,6	116,1	82,0	-4,2	-29,4	83,5	100,9	+20,8	30
84,7	+33,4	54,6	96,8	51,3	-6,0	-47,0	70,4	97,8	74,1	+5,3	-24,2	82,2	84,1	+2,3	
90,9	+47,3	103,7	125,7	69,1	-33,4	-45,0	115,4	152,1	97,4	-15,6	-36,0	86,1	133,7	+55,3	
122,4	+19,4	109,1	142,8	133,2	+22,1	-6,7	118,4	114,8	138,0	+16,6	+20,2	116,8	116,6	-0,2	31
115,5	+3,4	109,5	124,1	127,4	+16,3	+2,7	111,3	115,0	125,8	+13,0	+9,4	113,8	113,2	-0,5	
147,0	+109,4	107,6	208,7	153,6	+42,8	-26,4	143,3	114,1	181,2	+26,4	+58,8	127,2	128,7	+1,2	
115,2	+17,1	100,4	146,4	146,6	+46,0	+0,1	104,9	111,0	146,5	+39,7	+32,0	97,4	108,0	+10,9	32
108,1	+18,0	97,6	120,8	132,1	+35,3	+9,4	108,5	103,7	126,5	+16,6	+22,0	93,0	106,1	+14,1	
124,4	+15,8	104,2	180,0	165,6	+58,9	-8,0	100,2	120,6	172,8	+72,5	+43,3	103,1	110,4	+7,1	
102,1	+4,7	110,1	105,2	108,1	-1,8	+2,8	105,7	104,8	106,6	+0,9	+1,7	104,5	105,2	+0,7	33
107,3	+3,3	105,8	103,1	101,7	-3,9	-1,4	104,4	105,9	102,4	-1,9	-4,2	107,8	105,6	-2,0	
90,4	+8,7	119,4	109,6	122,1	+2,3	+11,4	108,5	100,1	115,9	+6,8	+15,8	97,3	104,3	+7,2	
128,8	+36,4	108,2	117,4	109,6	+1,3	-6,6	117,3	118,0	113,5	-3,2	-3,8	105,7	117,6	+11,3	DM
102,0	+15,5	101,5	107,7	132,1	+30,1	+22,7	91,9	112,2	119,9	+30,5	+6,9	102,4	102,1	-0,3	
159,6	+57,6	116,1	128,5	83,6	-28,0	-34,9	146,5	124,5	106,1	-27,6	-14,8	109,4	135,5	+23,9	
136,3	+15,8	124,9	129,4	115,3	-7,7	-10,9	118,8	123,0	122,4	+3,0	-0,5	115,8	120,9	+4,4	34
130,3	+20,3	110,4	122,8	128,8	+16,7	+4,9	107,2	121,2	125,8	+17,4	+3,8	105,8	114,2	+7,9	
142,7	+11,6	140,5	136,6	100,8	-28,3	-26,2	131,3	125,0	118,7	-9,6	-5,0	126,6	128,1	+1,2	
133,1	+11,8	127,2	119,8	95,3	-25,1	-20,5	117,8	114,6	107,6	-8,7	-6,1	117,1	116,2	-0,8	34.1
124,6	+24,5	110,6	130,1	138,3	+25,0	+6,3	101,7	117,2	134,2	+32,0	+14,5	100,1	109,4	+9,3	
136,6	+7,6	134,1	115,6	77,6	-42,1	-32,9	124,4	113,5	96,6	-22,3	-14,9	124,1	119,0	-4,1	
112,9	+152,0	72,9	92,0	97,6	+33,9	+6,1	114,3	107,2	94,8	-17,1	-11,6	84,1	110,7	+31,6	35
46,9	-5,3	84,1	79,0	138,3	+64,4	+75,1	62,3	94,7	108,7	+74,5	+14,8	96,0	78,5	-18,2	
199,4	+416,6	58,2	109,4	43,1	-25,9	-60,6	182,4	123,5	76,3	-58,2	-38,2	68,5	152,9	+123,2	
11,4	+44,3	7,0	45,6	70,1	+901,4	+53,7	8,1	69,8	57,9	+614,8	-17,0	17,8	38,9	+118,5	35.1
22,7	+160,9	11,5	87,7	90,8	+689,6	+3,5	11,4	37,5	89,3	+683,3	+138,1	33,4	24,4	-26,9	
8	-88,9	2,8	4,7	50,1	+1689,3	+966,0	5,0	99,8	27,4	+448,0	-72,5	3,3	52,4	+1487,9	
491,4	+717,6	115,2	187,5	35,9	-68,8	-80,9	410,2	164,2	111,7	-72,8	-32,0	129,8	287,2	+121,3	35.3
80,8	-26,3	72,1	88,5	59,0	-18,2	-33,3	71,4	136,6	73,7	+3,2	-45,6	91,2	103,5	+13,5	
637,4	+1399,8	130,5	222,8	27,7	-78,8	-87,6	530,7	174,4	125,3	-76,4	-28,2	143,6	352,5	+146,5	
96,1	-7,5	92,5	93,7	79,4	-14,2	-15,3	94,5	94,0	86,6	-8,4	-7,9	102,3	94,2	-7,9	36.1
94,2	-7,4	90,5	90,7	76,6	-15,4	-15,5	92,7	92,4	83,7	-9,7	-9,4	101,2	92,5	-8,6	
113,0	-8,6	110,4	121,5	104,6	-5,3	-13,9	111,0	107,9	113,1	+1,9	+4,8	112,5	109,4	-2,8	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. GEGEN VORJAHR		
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 107,0 121,2	+0,8 -0,6 +5,8	-6,7 -6,5 -7,3	118,0 114,4 130,8	+10,4 +7,1 +21,7	+9,6 +6,9 +18,9	111,1 107,0 125,6	+4,6 +3,4 +8,1	114,1 110,7 126,0	+5,6 +3,2 +13,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 109,8 127,4	+2,7 -0,3 +12,0	-5,9 -6,8 -4,3	121,2 117,5 133,1	+5,4 +3,4 +11,6	+2,5 +4,6 -3,1	114,5 107,6 136,2	+6,5 +3,3 +15,7	117,6 113,7 130,3	+4,1 +1,6 +11,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 103,3 111,5	-1,8 -1,5 -2,0	-7,6 -4,4 -12,6	114,8 108,1 127,6	+19,8 +11,3 +36,8	+23,6 +9,3 +58,9	106,8 102,2 115,7	+1,2 +1,4 +1,0	110,5 105,7 119,6	+8,4 +4,7 +15,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 79,6 116,9	-12,9 -15,5 -1,2	+4,5 +2,8 +11,3	81,5 77,4 106,0	+1,5 +0,7 +5,2	-8,0 -8,4 -6,2	93,9 90,5 113,2	-6,8 -7,6 -3,8	83,4 78,5 111,0	-6,4 -8,3 +1,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 112,5 148,0	+2,3 +0,8 +18,7	-4,9 -5,7 +2,0	121,3 119,3 146,1	+5,8 +5,1 +13,7	+5,3 +4,4 +14,0	114,3 113,0 130,1	+5,0 +4,2 +12,2	118,3 115,9 146,6	+4,0 +2,9 +16,2
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 99,7 98,4	+2,0 +1,7 +13,6	-18,5 -17,9 -29,8	122,3 121,4 140,1	+25,7 +25,8 +6,0	+28,6 +29,7 -9,2	107,8 106,7 144,6	+13,6 +13,5 +8,3	111,0 110,6 119,3	+13,8 +13,7 +9,0
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 103,4 134,9	+3,6 +2,3 +59,5	-2,7 -2,3 +20,3	107,2 105,8 112,1	+3,9 +3,0 -8,6	+0,6 -0,5 -1,8	102,0 100,9 135,9	+7,4 +7,1 +6,7	105,8 104,6 123,5	+3,7 +2,6 +19,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 98,3 108,6	+3,7 +3,8 -25,3	+1,7 +4,1 -36,2	96,8 94,4 170,3	+0,9 -1,4 +16,3	-4,6 -6,7 +7,1	105,6 104,9 169,6	+5,0 +4,8 -10,0	97,6 96,4 139,5	+2,3 +1,3 -4,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 98,4 108,6	+3,4 +3,7 -25,3	+4,8 +5,4 -36,2	99,9 93,4 170,3	-2,3 -2,5 +16,3	-7,3 -7,5 +7,1	104,9 104,5 169,6	+3,7 +3,8 -10,0	96,2 95,9 139,5	+0,5 +0,5 -4,4
11	GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 97,9 -	+6,6 +6,6 -	-24,5 -7,1 -	129,7 105,4 -	+38,4 +12,5 -	+24,7 +1,8 -	113,5 109,2 -	+20,0 +17,5 -	113,8 101,7 -	+22,6 +9,6 -
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 110,4 138,8	+3,3 +0,4 +83,8	-7,3 -9,0 +34,1	120,9 121,3 103,5	+7,1 +7,7 -13,0	+6,7 +7,1 -3,7	97,5 95,5 130,9	+11,6 +10,9 +10,7	116,5 115,9 121,2	+5,2 +4,1 +24,6
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 107,1 121,2	+0,7 -0,7 +5,7	-6,8 -6,5 -7,4	118,2 114,6 130,9	+10,5 +7,2 +21,9	+9,7 +7,0 +19,1	111,2 107,1 125,6	+4,5 +3,3 +8,2	114,2 110,9 126,1	+5,5 +3,3 +13,5
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 114,1 118,6	+1,4 +1,5 +0,3	-4,9 -5,0 -3,9	120,4 120,1 123,4	+3,9 +3,6 +5,7	+3,9 +3,5 +7,8	113,6 113,5 114,6	+3,4 +3,3 +5,0	117,5 117,1 121,0	+2,7 +2,5 +3,0
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 117,6 129,6	+3,2 +3,2 +1,8	-3,7 -3,6 -4,0	123,0 122,0 135,0	+5,1 +4,7 +8,9	+3,5 +3,0 +8,0	116,5 115,9 125,0	+5,0 +4,7 +9,8	120,8 119,8 132,3	+4,2 +4,0 +5,3
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,3 76,6 6,0	-22,2 -21,1 -76,5	-22,5 -22,6 +25,0	92,0 99,0 4,8	-12,0 -9,6 -88,7	+9,7 +9,9 -36,0	82,0 88,0 8,0	-16,8 -13,4 -86,9	81,7 87,8 5,4	-16,7 -15,0 -84,1
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 76,5 92,7	-17,6 -18,4 -15,0	-17,6 -17,9 -18,8	96,9 93,2 111,4	+7,9 +5,2 +18,0	+0,3 +3,4 -8,5	97,9 91,9 120,9	-1,4 -3,4 +4,2	88,4 84,9 102,1	-5,4 -6,9 +0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 73,4 86,4	-19,2 -20,4 -15,5	-21,3 -21,5 -20,7	97,0 93,5 109,0	+10,1 +7,3 +19,1	-1,6 +2,5 -12,0	99,2 92,8 121,2	-1,1 -3,2 +4,8	86,7 83,5 97,7	-5,0 -6,9 +0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 93,2 202,6	-9,1 -8,5 -12,1	+5,7 +1,6 +32,2	96,5 91,7 153,3	-3,9 -5,0 +4,9	+14,5 +8,9 +78,7	89,8 87,5 116,6	-3,8 -3,6 -4,9	98,3 92,6 178,0	-6,6 -6,8 -5,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 84,3 109,3	-3,2 -9,0 +66,4	-20,6 -19,0 -28,4	109,9 104,1 152,6	+21,8 +13,5 +96,1	+9,0 +3,5 +48,2	96,0 92,6 120,5	-0,9 -5,6 +38,2	96,8 94,2 131,0	+9,3 +2,2 +77,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 128,6 212,0	+10,6 +1,9 +34,9	-1,1 -5,6 +9,6	149,0 136,2 193,4	+16,2 +13,7 +23,2	+5,2 +8,9 -2,8	137,8 121,2 195,2	+13,2 +7,7 +27,5	148,2 132,4 202,7	+13,4 +7,6 +29,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 111,8 123,9	+4,5 +3,1 +12,1	-5,2 -4,9 -6,6	120,0 117,5 132,7	+9,0 +8,3 +10,9	+7,3 +6,8 +8,7	115,4 113,2 126,8	+7,7 +6,8 +11,4	116,8 114,7 128,3	+6,8 +5,7 +11,5

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
109,2	-2,1	110,0	107,9	112,2	+2,0	+4,0	105,6	111,0	110,1	+4,3	-0,8	106,4	108,3	+1,8	C-D
107,7	-2,0	105,9	102,7	106,7	+2,7	+5,8	102,2	108,0	106,7	+3,4	-2,1	104,3	105,1	+0,8	
114,6	-2,3	125,2	126,3	124,7	-0,4	-1,3	117,9	121,6	125,5	+6,4	+3,2	114,1	119,8	+5,0	
111,0	-0,6	110,8	109,0	117,8	+6,3	+8,1	105,6	112,1	113,4	+7,4	+1,2	104,9	108,8	+3,7	VORL.
110,1	-1,4	107,0	99,3	112,0	+4,7	+12,8	101,7	108,6	105,6	+9,8	-2,8	109,1	106,2	+2,0	
113,8	+2,1	122,8	139,9	136,5	+11,2	-2,4	118,1	122,9	138,2	+17,0	+12,4	110,5	120,5	+9,0	
108,0	-3,9	112,3	105,4	105,8	-5,8	+0,4	108,8	114,6	105,6	-1,1	-7,9	108,8	110,7	+0,8	INV.
104,9	-2,1	103,8	100,9	101,2	-2,5	+0,3	100,8	112,1	101,1	+0,3	-9,8	105,7	106,4	+0,7	
113,8	-7,0	128,5	114,1	114,6	-10,8	+0,4	118,1	118,4	114,4	-3,1	-4,2	117,6	118,8	+1,0	
97,8	-3,9	106,3	99,2	95,7	-10,0	-3,5	104,8	99,8	97,5	-7,0	-2,3	105,8	102,3	-3,3	GEBR.
94,2	-5,1	102,5	96,1	92,9	-3,4	-3,3	102,0	96,3	94,5	-7,4	-1,9	105,2	99,2	-5,7	
118,3	+2,2	127,9	116,1	111,9	-12,5	-3,8	120,6	119,4	114,0	-6,5	-4,5	109,4	120,0	+9,7	
112,7	-2,1	109,2	109,9	115,9	+6,1	+5,5	107,3	112,5	112,9	+5,2	+0,4	108,1	109,9	+1,7	VERB.
111,6	-2,9	108,8	108,7	115,3	+6,0	+6,1	107,0	111,2	112,0	+4,7	+0,7	107,9	109,1	+1,1	
124,7	+6,0	115,1	125,3	124,0	+7,7	-1,0	112,6	127,5	124,7	+10,7	-2,2	110,9	120,0	+8,2	
97,7	-0,1	99,1	110,3	103,1	+4,0	-6,5	94,1	87,3	106,7	+13,4	+22,2	99,8	90,7	-9,3	ENERG.
98,0	+0,8	97,5	106,7	102,2	+4,8	-6,0	92,9	86,4	105,5	+13,6	+22,1	92,3	89,6	-2,9	
86,6	-32,7	164,0	170,3	135,8	-17,2	-20,3	141,5	129,0	153,1	+8,2	+18,7	156,5	135,2	-13,6	
100,7	-5,8	100,1	93,4	108,2	+8,1	+15,8	92,6	109,1	100,8	+8,9	-7,6	96,9	100,9	+2,0	C
101,1	-5,4	99,3	91,3	108,0	+8,8	+18,3	91,6	108,9	98,7	+8,8	-8,4	98,3	100,3	+2,0	
84,6	-19,4	127,0	175,2	105,0	-17,3	-40,1	135,3	114,4	140,1	+3,5	+22,5	113,9	124,8	+9,6	
94,9	-4,6	101,1	110,1	106,3	+5,1	-3,5	102,4	109,7	108,2	+5,7	-1,4	104,8	106,0	+1,1	CA
94,7	-4,8	100,2	109,8	105,6	+5,4	-3,8	101,7	109,6	107,7	+5,9	-1,7	104,2	105,6	+1,3	
145,4	+96,5	224,4	169,0	190,4	-15,2	+12,7	202,7	136,2	179,7	-11,3	+31,9	120,5	169,4	+40,6	
95,2	-5,6	101,8	109,6	105,9	+4,0	-3,4	103,0	110,8	107,8	+4,7	-2,7	104,9	106,9	+1,9	10
94,9	-6,0	101,1	109,2	105,4	+4,3	-3,5	102,4	110,7	107,3	+4,8	-3,1	104,7	106,6	+1,8	
145,4	+96,5	224,4	169,0	190,4	-15,2	+12,7	202,7	136,2	179,7	-11,3	+31,9	120,5	169,4	+40,6	
91,8	+8,5	93,3	116,0	110,8	+18,8	-4,5	95,2	96,8	113,4	+19,1	+17,1	104,2	96,0	-7,9	11
91,8	+10,3	89,4	116,0	107,3	+20,0	-7,5	92,9	96,8	111,7	+20,2	+15,4	98,3	94,9	-3,5	
108,5	-7,1	98,8	71,5	110,8	+12,1	+55,0	79,7	108,4	91,1	+14,3	-16,0	91,1	94,0	+3,2	CB
110,0	-6,1	98,1	66,2	111,3	+13,5	+68,1	77,6	108,1	88,7	+14,3	-17,9	90,0	92,9	+3,2	
75,5	-31,1	112,5	176,1	92,3	-18,0	-47,6	125,3	111,1	134,2	+7,1	+20,8	112,9	118,2	+4,7	
109,4	-2,0	110,2	108,2	112,3	+1,9	+3,8	105,9	111,0	110,2	+4,1	-0,7	106,6	108,4	+1,7	D
107,9	-1,8	105,9	103,0	108,8	+2,7	+5,6	102,5	108,0	105,9	+3,3	-1,9	104,4	105,2	+0,8	
114,7	-2,2	125,2	126,3	124,7	-0,4	-1,3	117,8	121,6	125,5	+6,5	+3,2	114,1	119,7	+4,9	
112,9	-4,8	110,4	107,5	117,1	+6,1	+8,9	108,4	112,2	112,3	+3,6	+0,1	109,5	110,3	+0,7	DA
112,4	-5,6	110,6	107,4	117,2	+5,0	+9,1	108,5	111,6	112,3	+3,5	+0,6	109,6	110,1	+0,5	
118,2	+5,6	107,0	109,9	114,9	+7,4	+4,5	108,4	119,9	112,4	+5,6	-6,3	108,3	113,1	+4,4	
114,8	-3,3	111,8	110,1	120,1	+7,4	+9,1	109,3	114,6	115,1	+5,3	+0,4	110,0	112,0	+1,8	15
113,9	-4,3	112,0	108,3	119,7	+6,9	+9,5	108,2	113,4	114,5	+4,9	+1,0	110,0	111,3	+1,2	
127,3	+11,9	109,5	119,7	125,4	+14,5	+4,8	108,9	129,8	122,6	+11,8	-5,5	110,2	119,8	+8,7	
91,7	-22,0	95,2	80,4	83,9	-11,9	+4,4	98,7	86,4	82,1	-16,8	-5,0	103,8	92,6	-10,8	16
97,1	-18,8	96,3	86,0	90,1	-6,4	+4,8	101,0	91,9	88,1	-12,8	-4,1	105,0	95,4	-8,2	
25,5	-72,5	81,9	10,5	7,3	-91,1	-30,5	70,2	19,1	8,9	-87,3	-53,4	88,3	44,6	-89,5	
96,9	-2,6	101,2	103,6	98,4	-2,8	-5,0	101,3	97,2	101,0	-0,3	+3,9	103,4	98,3	-4,0	DB
93,7	-5,4	96,1	96,6	91,9	-3,4	-4,9	96,4	93,9	94,3	-2,2	+0,4	101,5	95,1	-6,3	
109,1	+7,9	125,0	130,7	123,7	-1,0	-5,4	120,7	109,8	127,2	+5,4	+15,8	110,8	115,3	+4,1	
94,4	-2,4	105,5	105,0	101,7	-3,6	-3,1	103,3	98,8	103,4	+0,1	+6,8	103,8	100,1	-3,6	17
92,2	-5,2	98,8	97,6	94,2	-4,5	-3,5	97,9	93,5	95,9	-2,0	+2,6	102,0	96,7	-6,2	
102,2	+8,4	129,1	130,6	127,3	-1,4	-2,5	121,9	108,2	129,0	+5,8	+19,2	109,8	115,0	+4,7	
112,2	-4,2	74,9	94,8	78,5	+4,8	-17,2	89,0	99,5	86,6	-2,7	-13,0	101,1	94,2	-6,8	18
101,9	-5,7	76,8	91,8	80,0	+4,2	-12,7	88,0	98,1	85,8	-2,5	-10,7	98,8	92,0	-6,9	
230,5	+4,2	53,1	131,5	60,8	+14,5	-53,8	100,8	138,7	96,1	-4,5	-30,7	127,7	119,7	-6,3	
90,2	-9,1	100,1	94,6	95,6	-4,5	+1,1	99,2	95,1	95,1	-4,1	-	105,4	97,1	-7,9	DC
82,6	-11,0	100,8	90,0	94,1	-6,6	+4,6	100,0	95,4	82,1	-7,9	-3,5	108,4	97,7	-8,2	
69,9	+19,1	93,6	127,2	106,9	+14,2	-16,0	91,7	92,3	117,1	+27,7	+26,9	97,2	92,0	-5,3	
133,2	+16,9	128,8	128,0	140,7	+9,2	+9,9	118,6	136,2	134,3	+13,2	-1,4	108,1	127,4	+17,9	DD
126,2	+7,9	117,9	110,6	124,3	+5,4	+12,4	109,0	128,1	117,5	+7,8	-8,3	108,2	118,6	+9,6	
157,1	+52,2	166,4	188,1	197,3	+18,6	+4,9	151,8	163,9	192,7	+26,9	+17,6	107,9	157,9	+46,3	
108,8	+5,5	106,7	116,2	113,5	+6,4	-2,3	106,4	113,7	114,9	+8,0	+1,1	104,6	110,0	+5,2	DE
108,4	+5,8	105,2	114,0	111,5	+6,0	-2,2	105,1	112,9	112,8	+7,3	-0,1	104,2	109,0	+4,6	
110,5	+4,2	115,0	127,7	124,8	+8,5	-2,3	113,4	118,2	126,3	+11,4	+6,9	107,0	115,8	+8,2	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2003 GEGEN VORJAHR		
			2003 AUG.	AUG. 2002	JULI 2003		2003 JULI	JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,9	-1,9	-10,2	125,7	+1,9	+9,3	119,0	+2,5	119,3	+0,1	
		INLAND	113,7	-4,6	-10,4	126,9	-0,3	+10,4	118,9	-	120,3	-2,4	
		AUSLAND	111,5	+4,1	-9,6	123,3	+6,8	+7,0	119,3	+8,0	117,4	+5,5	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,3	-6,4	-11,0	104,8	+0,6	+5,5	104,1	+0,8	99,1	-2,8	
		INLAND	99,7	-9,8	-9,2	103,2	-3,9	+8,4	101,0	-3,6	98,5	-6,8	
		AUSLAND	92,9	-2,3	-12,8	106,5	+5,7	+2,5	107,6	+5,9	99,7	+1,7	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,7	+1,4	-9,7	145,8	+2,9	+12,1	133,3	+3,8	138,8	+2,2	
		INLAND	126,2	-2,0	-11,1	141,9	+1,4	+11,5	130,1	+1,8	134,1	-0,2	
		AUSLAND	153,3	+14,2	-4,8	161,1	+8,4	+14,4	145,6	+11,6	157,2	+11,2	
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,4	+10,1	-1,0	115,6	+15,6	+5,7	112,7	+12,4	115,0	+12,7	
		INLAND	110,9	+8,0	-1,5	112,6	+14,2	+4,7	110,4	+11,4	111,8	+11,0	
		AUSLAND	217,8	+60,1	+6,9	203,8	+33,9	+16,8	183,4	+31,5	210,8	+46,3	
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	113,1	+16,1	-2,2	115,6	+18,7	+7,8	113,7	+17,1	114,4	+17,5	
		INLAND	113,8	+16,8	-2,0	116,1	+19,2	+7,2	114,3	+17,4	115,0	+18,1	
		AUSLAND	77,9	-17,2	-18,3	95,3	-4,2	+63,2	87,3	-0,6	86,6	-10,5	
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	111,0	+0,7	-1,8	113,0	+10,6	+3,2	105,5	+3,6	112,0	+5,5	
		INLAND	105,1	-4,3	-1,9	107,1	+6,4	+1,3	102,6	+2,1	106,1	+0,8	
		AUSLAND	272,3	+130,0	+0,8	270,2	+56,3	+20,3	186,2	+23,1	271,3	+86,2	
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	100,0	+1,7	-21,4	127,3	+30,4	+35,6	108,2	+15,4	113,7	+16,0	
		INLAND	100,0	+1,3	-21,2	126,9	+31,2	+37,9	107,1	+15,4	113,5	+16,2	
		AUSLAND	98,0	+16,4	-29,5	139,0	+5,6	-9,8	143,7	+9,5	118,5	+9,8	
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,5	-2,3	-8,6	122,0	-0,2	+5,1	117,0	+3,7	116,8	-1,2	
		INLAND	100,8	-11,4	-14,4	117,7	-3,6	+10,5	108,1	-0,5	109,3	-7,4	
		AUSLAND	133,6	+16,4	+2,1	130,9	+7,0	-3,8	135,3	+11,1	132,3	+11,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,6	-13,6	-11,0	101,8	-11,2	+0,4	100,8	-6,1	96,2	-12,4	
		INLAND	77,8	-24,0	-16,5	93,2	-17,5	+9,0	84,7	-16,0	85,5	-20,6	
		AUSLAND	116,9	+6,3	-2,3	119,6	+1,3	-10,8	134,0	+10,5	118,3	+3,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	165,9	+8,8	-7,3	179,0	+10,4	+15,6	158,5	+15,4	172,5	+9,7	
		INLAND	143,1	-5,4	-18,2	174,9	+10,7	+9,2	158,9	+16,2	159,0	+2,8	
		AUSLAND	222,6	+42,9	+17,5	189,5	+10,1	+33,3	157,6	+13,1	206,1	+25,7	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	63,8	-4,5	-18,1	77,9	-5,9	-8,1	86,8	+5,7	70,9	-5,2	
		INLAND	70,7	-10,4	-14,4	82,6	-11,8	-4,7	88,9	-2,1	76,7	-11,1	
		AUSLAND	57,9	+2,8	-21,5	73,8	+0,7	-11,3	84,9	+13,8	65,9	+1,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	125,6	+9,6	-8,6	137,4	+15,9	+7,1	122,9	+13,6	131,5	+12,8	
		INLAND	119,8	+10,3	-7,4	129,4	+17,9	+8,6	114,6	+14,3	124,6	+14,1	
		AUSLAND	149,0	+7,8	-11,9	169,2	+10,4	+2,6	156,3	+11,7	159,1	+9,1	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	151,2	+24,2	-9,6	167,3	+39,2	+7,0	156,6	+30,6	159,3	+31,7	
		INLAND	146,8	+21,8	-5,6	155,5	+42,0	+12,3	145,6	+30,9	151,2	+31,5	
		AUSLAND	167,6	+33,0	-20,5	210,7	+32,5	-5,3	197,3	+30,0	189,2	+32,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,3	+7,0	-8,3	132,3	+11,9	+7,1	117,2	+10,4	126,8	+9,5	
		INLAND	115,3	+8,1	-7,8	125,1	+13,9	+7,8	109,5	+11,3	120,2	+11,0	
		AUSLAND	145,6	+3,6	-9,9	161,6	+6,2	+4,7	148,7	+8,0	153,6	+4,9	
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,6	-0,2	-10,4	111,1	+3,7	+9,4	90,0	-0,3	105,4	+1,8	
		INLAND	99,0	+0,8	-10,5	110,6	+4,5	+11,0	87,1	-0,2	104,8	+2,7	
		AUSLAND	104,8	-7,1	-8,9	115,0	-2,5	-2,0	113,8	-0,9	109,9	-4,8	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	97,9	-10,2	-12,4	111,8	+2,3	+5,8	102,6	-1,2	104,9	-3,9	
		INLAND	97,5	-10,4	-15,1	114,8	+5,9	+11,2	100,2	-0,7	106,2	-2,2	
		AUSLAND	98,8	-9,6	-4,7	103,7	-7,1	-7,8	108,9	-2,2	101,3	-8,3	
28.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	98,0	+3,3	-10,4	109,4	+3,2	+11,2	82,5	-0,1	103,7	+3,2	
		INLAND	97,7	+4,2	-10,1	108,7	+3,5	+11,1	81,6	-0,1	103,2	+3,8	
		AUSLAND	116,7	-30,3	-24,3	154,2	-7,8	+14,1	141,4	+0,2	135,5	-19,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,3	+4,7	-2,6	110,2	+0,7	-1,7	107,6	+3,8	108,8	+2,6	
		INLAND	105,5	+3,8	-1,8	107,4	-0,6	-	104,0	+2,7	106,5	+1,6	
		AUSLAND	115,9	+8,3	-5,7	122,9	+6,0	-8,6	124,5	+8,2	119,4	+7,1	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,9	+2,7	+1,5	97,4	-5,7	-6,4	104,9	+1,8	98,2	-1,6	
		INLAND	97,3	+2,0	+5,3	92,4	-6,3	-8,4	100,7	+0,6	94,9	-2,2	
		AUSLAND	102,9	+4,5	-6,4	109,9	-4,4	-1,9	115,3	+4,7	106,4	-0,3	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	97,4	+22,5	+21,4	80,2	-15,1	-23,0	107,9	+10,0	88,8	+2,1	
		INLAND	104,9	+20,7	+42,7	73,5	-23,0	-33,2	108,6	+7,7	89,2	-2,2	
		AUSLAND	83,0	+27,3	-10,8	93,1	+0,1	+0,5	106,7	+14,9	88,1	+11,4	
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT	115,2	-1,4	-6,8	123,6	+10,1	+0,1	121,5	+3,1	119,4	+4,2	
		INLAND	101,6	+1,2	-6,4	108,5	+11,1	-0,3	106,7	+3,4	105,1	+6,1	
		AUSLAND	208,8	-9,1	-8,5	228,3	+7,2	+1,4	224,2	+2,7	218,6	-1,3	

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
115,1	+4,7	114,7	119,6	118,2	+3,1	-1,2	115,0	119,6	118,9	+3,4	-0,6	108,6	117,3	+8,0	21
119,2	+4,0	115,9	119,7	117,1	+1,0	-2,2	117,5	122,6	118,4	+0,8	-3,4	110,2	120,0	+8,9	
107,1	+6,4	112,4	119,4	120,5	+7,2	+0,9	110,2	113,6	120,0	+8,9	+5,6	106,3	111,9	+6,3	
99,7	-2,4	103,6	106,2	106,5	+1,8	-0,7	103,7	104,8	105,8	+2,0	+1,0	104,0	104,2	+0,2	21.1
103,9	-5,5	102,6	103,6	100,1	-2,4	-3,4	104,5	108,0	101,8	-2,6	-5,7	105,8	106,2	+0,4	
95,1	+1,6	104,6	109,0	111,5	+6,6	+2,3	102,8	101,3	110,3	+7,3	+8,9	101,9	102,0	+0,1	
129,9	+10,7	125,4	132,4	130,5	+4,1	-1,4	125,9	133,8	131,5	+4,4	-1,7	113,0	129,8	+14,9	21.2
128,8	+9,6	124,2	129,8	127,8	+2,9	-1,5	125,7	131,8	128,8	+2,5	-2,3	113,1	128,7	+13,8	
134,2	+14,8	129,8	142,7	140,8	+8,5	-1,3	126,9	141,4	141,8	+11,7	+0,3	112,8	134,1	+18,9	
103,9	+6,1	100,6	113,8	110,0	+9,3	-3,3	99,7	109,2	111,9	+12,2	+2,5	101,6	104,5	+2,9	22
102,7	+6,8	99,6	111,1	108,6	+8,0	-2,3	98,6	107,8	109,9	+11,5	+1,9	101,0	103,2	+2,2	
136,0	-6,7	134,9	139,9	157,6	+16,8	-17,4	137,9	153,0	174,2	+26,3	+13,9	120,4	145,5	+20,8	
97,4	+8,2	98,4	116,9	110,1	+11,9	-5,8	97,1	103,1	113,5	+16,9	+10,1	96,4	100,1	+3,8	22.1
97,4	+7,9	98,9	117,3	110,9	+12,1	-5,5	97,3	103,5	114,1	+17,3	+10,2	98,9	100,4	+3,6	
94,1	+21,6	78,0	102,3	72,7	-6,8	-28,9	85,0	83,6	87,5	+2,9	+4,7	72,3	84,3	+16,6	
110,2	+1,3	101,0	101,0	105,5	+4,5	+4,5	100,3	113,3	103,3	+3,0	-8,8	106,9	106,8	-0,1	22.2
109,8	+4,8	99,7	99,0	103,9	+4,2	+4,9	98,9	112,6	101,5	+2,6	-9,9	105,6	105,7	+0,1	
118,4	-43,5	143,1	151,8	163,9	+14,5	+8,0	153,0	138,1	157,8	+3,1	+14,3	139,5	145,5	+4,3	
98,3	+0,8	98,7	110,3	102,5	+3,9	-7,1	92,4	82,9	106,4	+15,2	+28,3	91,7	87,7	-4,4	DF
98,7	+2,1	97,0	108,5	101,5	+4,6	-6,5	91,2	81,7	105,0	+15,1	+28,5	89,9	86,4	-3,9	
84,2	-36,6	161,5	170,3	133,8	-17,2	-21,4	139,0	128,7	152,1	+9,4	+18,2	158,0	133,8	-15,3	
114,1	+5,6	115,2	117,7	116,3	+1,0	-1,2	111,0	112,5	117,0	+5,4	+4,0	105,0	111,7	+6,4	DE
113,8	+9,4	109,4	106,1	109,3	-0,1	+3,0	105,4	106,3	107,7	+2,2	+1,3	100,7	105,9	+5,2	
114,8	-1,5	127,4	141,8	130,9	+2,7	-7,7	122,9	125,4	138,3	+10,9	+8,7	114,2	124,1	+8,7	
104,9	-0,4	110,5	103,8	100,8	-8,8	-2,9	106,6	102,9	102,3	-4,0	-0,6	103,6	104,8	+1,2	24.1
102,4	+4,5	103,4	82,2	86,7	-16,2	+5,5	98,5	91,4	84,4	-14,3	-7,7	96,4	94,9	-1,6	
110,0	-8,6	125,5	146,4	130,0	+3,6	-12,4	123,8	126,9	139,2	+12,4	+9,7	118,7	125,3	+5,6	
152,5	+16,5	135,7	155,7	152,1	+12,1	-2,3	130,8	145,3	153,9	+17,7	+5,9	119,9	138,0	+15,1	24.4
151,2	+18,4	133,0	159,4	158,4	+19,1	-0,6	130,7	142,2	158,9	+21,6	+11,7	123,6	136,5	+10,4	
155,8	+12,1	142,6	146,4	136,5	-4,3	-6,8	131,1	152,8	141,4	+7,9	-7,5	110,8	142,0	+28,2	
66,8	-8,4	91,0	92,4	91,7	+0,8	-0,8	84,6	80,6	92,1	+8,9	+14,3	83,4	82,6	-1,0	24.7
78,9	+0,6	101,2	94,1	91,9	-9,2	-2,3	92,3	86,8	93,0	+0,8	+7,1	87,4	89,5	+2,4	
56,3	-17,2	82,2	90,9	91,5	+11,3	+0,7	77,8	75,1	91,2	+17,2	+21,4	78,9	76,5	-4,3	
114,6	-4,7	111,0	113,7	126,5	+14,0	+11,3	105,4	116,7	120,1	+13,9	+2,9	108,4	111,0	+2,4	DM
108,6	-7,7	103,2	103,8	118,8	+15,1	+14,5	97,3	108,1	111,3	+14,4	+3,0	103,9	102,7	-1,2	
138,2	+6,0	142,7	153,2	157,4	+10,3	+2,7	138,0	151,0	155,3	+12,5	+2,8	126,4	144,5	+14,3	
121,7	-16,8	115,9	152,3	159,2	+37,4	+4,5	119,6	139,0	155,8	+30,3	+17,1	126,1	126,3	+0,2	25.1
120,5	-20,3	104,5	140,4	147,1	+40,8	+4,8	110,0	125,4	143,8	+30,7	+14,7	122,5	117,7	-3,9	
126,0	-1,9	157,7	196,0	204,1	+29,4	+4,1	154,8	160,4	200,1	+29,3	+24,8	139,1	157,6	+13,3	
113,4	-2,1	110,2	107,1	121,0	+9,8	+13,0	103,0	113,9	114,0	+10,7	+0,1	105,3	108,5	+3,0	25.2
106,7	-4,9	103,0	97,7	114,1	+10,8	+16,8	95,2	105,2	105,9	+11,2	+0,7	100,8	100,2	-0,6	
140,5	+7,5	139,9	145,4	148,8	+6,4	+2,3	134,9	149,3	147,1	+9,0	-1,5	124,0	142,1	+14,6	
99,8	-10,3	99,6	68,6	101,0	+1,4	+47,2	65,9	95,2	84,8	-1,3	-10,9	94,7	90,6	-4,3	DI
98,2	-12,4	97,0	63,5	98,8	+1,9	+55,6	82,4	92,7	81,2	-1,5	-12,4	93,3	87,5	-6,2	
112,8	+7,0	121,7	111,0	119,3	-2,0	+7,5	114,6	116,1	115,1	+0,4	-0,9	106,0	115,4	+8,9	
109,0	+1,0	105,3	98,9	104,7	-0,6	+5,9	102,0	108,2	101,8	-0,2	-5,9	102,6	105,1	+2,4	26.1
108,8	-0,5	101,4	94,2	102,1	+0,7	+8,4	98,4	108,8	98,2	-0,2	-8,1	102,7	102,6	-0,1	
109,3	+5,2	115,7	111,2	111,6	-3,5	+0,4	111,6	111,9	111,4	-0,2	-0,4	102,3	111,7	+9,2	
94,9	-15,7	94,3	52,5	98,4	+4,3	+87,4	78,7	89,2	75,5	-1,6	-15,4	90,4	82,9	-8,3	26.6
93,8	-16,8	93,9	51,2	97,6	+3,9	+90,6	75,8	88,1	74,4	-1,8	-15,6	90,0	82,0	-8,9	
167,5	+51,7	123,3	139,9	146,8	+19,1	+4,9	132,4	163,4	143,3	+8,2	-12,3	115,6	147,9	+27,9	
102,5	-7,0	104,9	105,5	108,8	+3,7	+3,1	103,0	107,2	107,2	+4,1	-	105,9	105,1	-0,8	DJ
101,6	-7,8	101,6	101,8	104,5	+2,9	+2,7	100,1	106,0	103,1	+3,0	-2,7	104,6	103,0	-1,5	
107,0	-2,9	120,2	122,8	129,6	+7,8	+5,5	116,3	112,8	126,2	+8,5	+11,9	111,8	114,6	+2,5	
96,3	-7,3	104,8	107,5	106,7	+1,8	-0,7	104,0	99,7	107,1	+3,0	+7,4	104,4	101,9	-2,4	27
95,4	-6,9	101,1	103,0	102,2	+1,1	-0,8	101,1	97,1	102,6	+1,5	+5,7	102,5	99,1	-3,3	
98,5	-8,2	114,0	118,7	117,8	+3,3	-0,8	111,3	106,2	118,3	+6,3	+11,4	108,2	108,7	+0,5	
79,5	-11,8	102,6	117,2	111,4	+8,6	-4,9	101,8	95,0	114,3	+12,3	+20,3	100,3	98,4	-1,9	27.1
86,9	-5,9	104,9	116,2	113,9	+8,6	-2,0	104,1	99,9	115,0	+10,5	+15,1	102,9	102,0	-0,9	
85,2	-24,0	98,2	119,2	106,7	+8,7	-10,5	97,5	85,7	113,0	+15,9	+31,8	95,3	91,6	-3,9	
116,8	-1,4	118,7	122,3	122,2	+2,9	-0,1	118,9	113,1	122,2	+2,8	+8,0	117,5	116,0	-1,3	27.5
100,4	-4,4	103,7	107,6	106,8	+3,0	-0,7	104,6	99,9	107,2	+2,5	+7,3	106,5	102,2	-4,0	
229,7	+8,6	222,4	223,7	228,4	+2,7	+2,1	217,2	204,2	226,1	+4,1	+10,7	193,6	210,7	+8,9	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,3	+5,8	-5,0	119,3	+4,8	+1,2	109,5	+5,1	116,3	+5,2		
		INLAND	110,1	+4,8	-5,0	115,9	+2,3	+4,3	105,8	+3,8	113,0	+3,5		
		AUSLAND	143,7	+14,8	-4,6	150,7	+27,7	-17,4	144,3	+14,7	147,2	+21,1		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	105,1	+11,3	+7,1	98,1	-3,7	+0,6	91,5	-1,8	101,6	+3,5		
		INLAND	101,8	+8,6	+6,4	95,7	-5,5	+0,2	89,2	-3,4	96,8	+1,3		
		AUSLAND	164,9	+56,9	+15,7	142,5	+26,1	+4,6	134,2	+21,3	153,7	+40,9		
0K	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,8	+9,1	-3,7	111,9	-8,3	-1,2	104,5	-2,0	109,9	-0,5		
		INLAND	105,9	+9,7	+3,0	102,8	-1,2	-6,6	99,1	-1,0	104,4	+4,1		
		AUSLAND	113,0	+7,7	-16,5	135,3	-19,6	+11,3	118,6	-3,7	124,2	-9,1		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	124,4	+5,9	-4,7	130,6	+14,1	+7,3	124,3	+9,2	127,5	+9,9		
		INLAND	110,8	+3,3	-4,6	116,2	+2,8	+3,4	112,6	+5,7	113,5	+3,0		
		AUSLAND	156,1	+10,8	-4,9	164,1	+39,2	+14,6	151,3	+15,8	160,1	+23,7		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	76,9	-20,8	-29,4	108,9	-13,0	-34,9	97,8	-3,1	92,9	-16,5		
		INLAND	88,4	-20,9	-16,5	105,9	-20,7	+1,9	94,0	-11,1	97,2	-20,7		
		AUSLAND	52,9	-20,2	-54,0	115,1	+6,9	-61,7	106,8	+16,3	84,0	-3,4		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	139,9	+33,2	+33,5	104,8	-10,6	-26,5	106,9	-1,0	122,4	+10,2		
		INLAND	162,8	+50,3	+47,7	110,2	-6,1	-30,5	114,3	+4,1	136,5	+21,0		
		AUSLAND	73,9	-22,5	-17,4	89,5	-23,6	-7,4	85,8	-16,7	81,7	-23,1		
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	115,3	+3,2	+2,4	112,6	+9,6	+2,6	110,7	+4,4	114,0	+6,3		
		INLAND	107,0	-6,7	+1,7	105,2	+0,6	-0,8	103,4	-3,2	106,1	-3,3		
		AUSLAND	134,7	+28,8	+3,8	129,8	+32,2	+9,8	127,7	+23,0	132,3	+30,5		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	76,0	-3,9	+46,2	52,0	-6,8	+11,1	68,3	-12,9	64,0	-5,2		
		INLAND	47,3	-39,6	+12,1	42,2	-4,5	+1,4	59,8	-9,9	44,8	-26,9		
		AUSLAND	132,5	+64,4	+86,1	71,2	-9,4	+24,9	85,1	-16,6	101,9	+28,0		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	114,0	+6,2	-5,5	120,6	+18,4	+4,3	112,5	+9,0	117,3	+12,1		
		INLAND	117,2	+5,0	-2,3	119,9	+12,1	-3,0	113,8	+7,3	118,6	+8,5		
		AUSLAND	103,7	+10,8	-15,5	122,7	+43,5	+36,6	108,2	+15,0	113,2	+26,3		
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	146,6	+6,6	+7,2	136,8	+6,0	-0,4	131,8	+8,8	141,7	+6,3		
		INLAND	129,7	-13,6	+10,9	117,0	-18,5	-1,8	110,1	-17,8	123,4	-15,9		
		AUSLAND	171,9	+44,7	+3,3	166,4	+54,8	+1,3	164,2	+60,7	169,2	+49,5		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	105,5	-4,9	-2,7	108,4	+3,9	+0,6	110,5	-1,4	107,0	-0,6		
		INLAND	99,8	-7,2	-2,4	102,3	+4,7	+5,6	102,8	-3,4	101,1	-1,8		
		AUSLAND	120,7	+0,9	-3,3	124,8	+2,4	-8,6	131,1	+3,0	122,8	+1,7		
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,1	-8,7	-15,2	126,3	+57,7	+57,5	117,0	+5,8	116,7	+18,2		
		INLAND	108,4	-5,9	-14,0	128,1	+36,9	+28,8	117,9	+8,9	117,3	+13,1		
		AUSLAND	105,6	-11,8	-16,5	126,5	+89,7	+110,1	115,9	+2,4	116,1	+24,6		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	101,3	-23,9	-19,8	126,3	+47,4	+52,5	121,4	+1,6	113,8	+4,0		
		INLAND	107,8	-11,3	-15,2	127,1	+32,7	+26,1	125,6	+12,2	117,5	+8,1		
		AUSLAND	94,3	-35,2	-24,9	125,5	+67,8	+98,3	117,0	-8,4	109,9	-0,3		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	87,7	-35,4	-21,5	111,7	+78,4	+121,2	107,5	-6,5	99,7	+0,5		
		INLAND	122,3	-6,6	-9,9	135,7	+84,6	+49,9	136,9	+31,6	129,0	+27,0		
		AUSLAND	73,4	-47,0	-27,9	101,8	+75,2	+199,4	95,4	-20,2	87,6	-10,9		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	119,6	+43,6	-5,3	126,3	+84,9	+69,5	107,6	+17,5	123,0	+62,3		
		INLAND	109,8	+7,5	-11,6	124,2	+46,6	+35,1	102,6	+1,7	117,0	+25,3		
		AUSLAND	131,5	+118,1	+2,0	128,9	+168,0	+142,7	113,4	+41,8	130,2	+140,2		
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	158,1	+94,5	-8,8	173,4	+1121,1	+847,5	117,6	+30,2	165,8	+246,9		
		INLAND	92,1	-38,0	-39,3	161,7	+311,1	+231,9	82,3	-29,1	121,9	+31,4		
		AUSLAND	193,8	+328,8	+4,7	185,1	+9642,1	+5188,6	136,7	+78,9	189,5	+703,0		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91,0	+23,1	+4,6	87,0	+7,7	+5,1	91,8	+7,6	89,0	+15,0		
		INLAND	128,3	-4,1	-5,0	133,0	+60,4	+26,9	141,0	+21,0	129,7	+20,9		
		AUSLAND	84,1	+34,6	+7,8	78,0	-2,9	-0,6	82,1	+3,7	81,1	+13,6		
0N	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAERN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	93,1	-15,4	+5,7	88,1	-0,9	-8,0	101,2	-4,2	90,6	-8,9		
		INLAND	89,1	-15,9	+5,8	84,2	-1,5	-7,3	96,8	-5,3	86,7	-9,5		
		AUSLAND	125,0	-11,7	+5,0	119,1	+3,2	-12,0	136,1	+3,3	122,1	-5,0		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,3	-19,7	+9,0	75,5	+5,3	-10,2	90,5	-6,2	78,9	-9,4		
		INLAND	78,2	-21,1	+8,8	71,9	+3,9	-10,1	87,3	-7,2	75,1	-10,8		
		AUSLAND	117,6	-10,5	+10,1	106,8	+14,6	-10,4	118,1	+0,6	112,2	-0,1		
37	RECYCLING	INSGESAMT	154,7	-1,8	+13,3	136,5	-12,8	-6,8	155,2	+1,9	145,6	-7,3		
		INLAND	141,5	-0,4	+12,2	126,1	-14,0	-4,2	140,3	-0,4	133,8	-7,3		
		AUSLAND	419,0	-10,9	+21,6	344,5	-2,4	-22,6	454,4	+18,8	381,8	-7,3		

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
107,1	-6,6	105,0	104,0	110,4	+5,1	+6,2	102,2	112,6	107,2	+4,9	-4,8	106,9	107,4	+0,5	28
105,1	-8,2	102,0	101,0	105,8	+3,7	+4,8	99,5	111,1	103,4	+3,9	-6,9	105,8	105,3	-0,5	
125,2	+7,3	133,6	131,8	154,8	+15,9	+17,5	127,2	126,9	143,3	+12,7	+12,9	117,6	127,0	+8,1	
94,4	-13,7	94,8	87,0	89,2	-5,9	+2,5	91,6	107,3	88,1	-3,8	-17,9	104,6	99,5	-4,9	28.1
93,7	-14,6	93,4	85,1	86,9	-7,0	+2,1	90,5	106,6	86,0	-5,0	-19,3	104,1	98,6	-5,3	
105,1	+1,4	121,0	122,3	133,1	+10,0	+8,8	111,1	120,0	127,7	+14,9	+8,4	114,9	115,6	+0,6	
98,8	-10,7	111,8	99,9	105,6	-6,5	+5,7	105,3	119,1	102,8	-2,4	-13,7	109,1	112,2	+2,8	OK
96,5	-11,2	103,8	93,8	100,8	-2,9	+7,5	100,1	109,5	97,3	-2,8	-11,1	107,7	104,8	-2,7	
104,9	-9,0	132,4	115,5	118,1	-10,8	+2,3	118,7	144,0	116,8	-1,6	-18,9	112,6	131,4	+18,7	
117,5	-	114,8	121,0	125,3	+9,1	+3,6	113,1	117,3	123,2	+8,9	+5,0	111,1	115,2	+3,7	29.1
107,3	-8,3	106,8	110,2	114,5	+7,2	+3,9	105,3	109,7	112,3	+6,6	+2,4	108,3	107,5	-0,7	
140,9	+18,5	132,9	146,4	150,4	+13,2	+2,7	131,0	135,0	148,4	+13,3	+3,9	117,7	133,0	+13,0	
97,1	-23,1	120,3	84,3	114,8	-4,7	+35,9	97,6	101,5	99,5	+2,1	-2,0	106,0	99,5	-6,1	29.3
111,7	+6,9	112,3	90,4	95,6	-14,9	+5,8	100,0	96,8	93,0	-7,0	-3,9	98,9	98,4	-0,5	
66,3	-81,4	137,1	71,7	154,4	+12,6	+115,3	92,3	111,4	113,1	+22,5	+1,5	120,9	101,9	-15,7	
105,0	-8,9	118,8	92,1	111,5	-6,1	+21,1	107,0	115,6	101,8	-4,9	-11,9	116,8	111,3	-4,7	29.4
108,3	-10,7	119,3	96,3	117,5	-1,5	+22,0	108,8	117,7	106,9	-1,7	-9,2	115,9	113,2	-2,3	
95,4	-3,0	117,6	80,4	94,1	-20,0	+17,0	101,9	109,7	87,2	-14,4	-20,5	119,4	105,8	-11,4	
111,7	+5,3	104,5	112,0	107,3	+2,7	-4,2	105,6	118,0	109,7	+3,9	-7,0	105,6	111,8	+5,9	DL
114,7	+5,0	103,8	102,6	102,6	-1,3	-0,1	105,9	116,6	102,5	-3,2	-12,1	108,1	111,2	+2,9	
104,6	+6,0	105,8	133,8	118,5	+12,0	-11,4	104,6	121,2	126,1	+20,6	+4,0	99,7	112,9	+13,2	
79,1	+23,6	67,3	90,7	48,8	-27,5	-46,2	82,1	104,3	69,8	-15,0	-33,1	80,8	93,2	+15,3	30
78,3	+20,8	51,3	85,2	44,5	-13,3	-47,8	88,1	90,0	64,9	-4,7	-27,9	79,4	79,1	-0,4	
80,6	+29,6	98,7	101,6	57,4	-41,8	-49,5	108,4	132,2	79,5	-27,3	-39,9	83,3	120,8	+46,0	
107,3	-4,3	103,8	110,5	111,2	+7,1	+0,6	102,7	114,5	110,9	+8,0	-3,1	106,1	108,6	+2,4	31
111,6	-3,9	107,9	109,2	115,1	+6,7	+5,4	105,0	114,9	112,2	+6,9	-2,3	109,8	109,9	+0,1	
93,6	-5,8	90,8	114,6	98,5	+8,5	-14,0	96,8	113,1	106,6	+11,5	-5,7	94,1	104,3	+10,8	
137,5	+14,4	117,0	126,0	130,9	+11,9	+3,9	117,1	130,1	128,5	+9,7	-1,2	115,3	129,6	+7,2	32
150,1	+20,1	123,3	96,9	112,5	-8,8	+13,8	129,7	140,0	105,7	-18,5	-24,5	120,8	134,8	+11,6	
118,8	+5,0	107,7	166,5	158,5	+47,2	-4,8	98,5	115,4	162,5	+65,0	+40,8	107,3	106,9	-0,4	
110,9	+4,8	117,0	112,2	111,1	-5,0	-1,0	113,6	119,6	111,7	-1,7	-6,6	110,0	116,6	+6,0	33
107,6	+0,7	109,5	103,8	103,0	-5,9	-0,8	107,6	112,9	103,4	-3,9	-8,4	109,9	110,3	+0,4	
119,6	+16,0	136,8	134,7	133,0	-2,8	-1,3	129,5	137,6	133,9	+3,4	-2,7	110,4	133,6	+21,0	
117,3	-2,3	124,2	116,1	118,0	-5,0	+1,6	114,6	113,7	117,0	+2,1	+2,9	115,1	114,1	-0,9	DM
115,2	+8,5	116,6	118,0	118,3	+1,5	+0,3	109,9	117,5	118,1	+7,5	+0,5	106,3	113,7	+7,0	
119,7	-11,7	132,8	114,0	117,6	-11,4	+3,2	119,9	109,3	115,8	-3,4	+5,9	124,9	114,6	-8,2	
133,1	+12,9	130,4	131,9	115,9	-11,1	-12,1	122,9	124,7	123,9	+0,8	-0,6	118,2	123,8	+4,7	34
121,6	+11,3	118,4	128,7	127,5	+7,7	-0,9	113,0	122,2	128,1	+13,4	+4,8	109,3	117,6	+7,6	
145,6	+14,5	143,4	135,4	103,3	-28,0	-23,7	133,5	127,5	119,4	-10,6	-6,4	127,8	130,5	+2,1	
135,8	+13,0	129,9	122,4	97,9	-24,6	-20,0	120,2	117,3	110,1	-8,4	-6,1	118,6	118,7	+0,1	34.1
129,6	+27,2	114,3	134,7	144,3	+28,2	+7,1	104,9	122,2	138,5	+33,0	+14,2	101,6	113,5	+11,7	
138,4	+8,4	136,3	117,3	78,7	-42,3	-32,9	126,5	115,2	98,0	-22,5	-14,9	125,6	120,9	-3,7	
83,3	-33,2	111,0	82,2	122,4	+10,3	+48,9	98,7	89,9	102,3	+5,8	+13,8	108,4	93,3	-13,9	35
102,1	+2,0	113,0	96,1	99,5	-11,9	+3,5	103,4	108,2	97,8	-5,4	-9,8	100,2	105,8	+5,6	
60,3	-61,0	108,5	86,1	150,5	+38,7	+131,2	88,6	67,6	107,8	+21,7	+59,5	118,3	78,1	-34,0	
81,3	-45,8	156,3	42,4	160,8	+2,9	+279,2	104,4	74,0	101,6	-2,7	+37,3	97,6	89,2	-8,6	35.1
148,6	+360,3	166,7	56,4	81,9	-50,9	+45,2	123,8	174,7	69,2	-44,1	-60,4	92,1	149,3	+62,1	
45,2	-78,8	150,8	34,8	203,5	+34,9	+484,8	94,1	19,9	119,1	+26,6	+488,5	100,5	57,0	-43,3	
79,9	-40,7	88,2	68,4	117,0	+32,7	+71,1	88,0	84,4	92,7	+5,3	+9,8	126,9	86,2	-32,1	35.3
131,7	+3,5	112,7	168,0	121,6	+7,9	-27,6	119,6	109,3	144,8	+21,1	+32,5	114,3	114,4	+0,1	
62,5	-49,6	83,4	48,9	116,1	+39,2	+137,4	81,8	79,5	82,5	+0,9	+3,8	129,4	80,6	-37,7	
110,0	+3,6	110,5	107,2	102,3	-7,4	-4,6	107,7	108,5	104,8	-2,7	-4,3	105,7	108,6	+2,7	DN
106,0	+1,4	106,8	102,5	97,9	-8,2	-4,5	104,4	108,2	100,2	-4,0	-5,6	104,8	105,3	+0,5	
141,6	+19,1	140,9	144,4	137,2	-2,6	-5,0	132,9	135,1	140,8	+5,9	+4,2	112,8	134,0	+18,8	
102,5	-4,4	99,6	97,5	91,1	-8,5	-6,6	98,6	98,1	94,3	-5,3	-4,8	104,8	99,3	-5,2	36.1
99,1	-5,4	97,3	94,3	88,4	-9,1	-6,3	97,4	95,6	91,3	-6,3	-5,4	103,8	98,9	-6,6	
131,4	+2,7	119,3	125,3	114,9	-3,7	-8,3	119,1	121,0	120,1	+0,8	-0,7	113,2	120,0	+6,0	
157,6	+53,8	167,5	157,3	159,5	-4,8	+1,4	150,7	157,0	158,4	+5,1	+0,9	107,3	163,8	+43,3	37
142,0	+40,7	152,4	142,3	142,5	-6,5	+0,1	139,6	145,6	142,4	+2,0	-2,2	105,8	142,6	+34,8	
470,5	+249,8	469,2	466,6	500,5	+6,7	+9,6	372,9	383,3	478,6	+28,3	+24,9	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 105,4 121,8	+0,9 -0,8 +6,7	-6,7 -6,5 -7,0	116,7 112,7 131,0	+10,3 +6,9 +22,2	+9,5 +6,7 +18,7	109,5 105,0 125,5	+4,2 +2,7 +8,4	112,8 109,1 126,4	+5,5 +3,1 +14,2	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 110,3 130,2	+3,5 +0,2 +14,0	-5,8 -6,4 -4,1	122,1 117,8 135,7	+6,0 +3,6 +13,1	+2,9 +4,9 -2,6	114,6 107,4 137,7	+6,2 +2,8 +16,2	118,6 114,1 133,0	+4,8 +2,0 +13,6	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 101,3 110,2	-2,0 -1,9 -2,0	-7,4 -4,3 -12,0	112,6 105,9 125,2	+19,4 +10,9 +36,1	+23,5 +9,1 +56,5	105,0 100,3 113,9	+1,0 +1,0 +0,8	108,5 109,6 117,7	+8,1 +4,2 +15,2	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 76,2 113,5	-13,4 -15,9 -1,7	+4,3 +2,8 +10,6	78,3 74,1 102,6	+0,4 -0,5 +4,4	-7,9 -8,3 -6,0	90,3 86,8 110,3	-7,6 -8,2 -4,3	80,0 75,2 108,1	-7,2 -9,0 +1,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 108,6 148,0	+2,5 +0,8 +19,2	-4,9 -5,6 +1,6	117,5 115,1 146,7	+6,0 +5,1 +14,6	+5,0 +4,1 +14,2	110,8 109,3 129,8	+5,4 +4,7 +13,4	114,6 111,9 146,9	+4,3 +3,0 +16,9	
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 97,5 111,7	-1,6 -1,9 +11,5	-19,8 -19,4 -32,3	122,0 120,9 164,9	+22,4 +22,9 +4,8	+25,4 +27,4 -14,4	104,5 103,1 162,2	+7,1 +7,2 +1,6	109,9 109,2 138,3	+10,3 +10,4 +7,4	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 98,3 127,3	-0,4 -1,4 +6,7	-3,1 -3,6 +18,8	102,2 102,0 107,2	+0,2 +0,6 -14,9	-0,9 -0,9 -2,2	97,8 97,0 129,2	+5,0 +5,1 +1,4	100,6 100,2 117,3	-0,1 -0,4 +10,2	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 92,8 105,6	-2,3 -2,2 -24,8	+0,9 +1,2 -36,3	92,1 91,7 165,7	-4,4 -4,6 +18,4	-7,0 -7,2 +7,3	101,5 101,1 164,2	+2,5 +2,5 -8,5	92,5 92,3 135,7	-3,3 -3,4 -3,2	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 95,0 105,6	-1,0 -0,8 -24,8	+1,5 +1,9 -36,3	93,6 93,2 165,7	-3,7 -3,8 +18,4	-7,4 -7,5 +7,3	103,3 103,0 164,2	+2,3 +2,4 -8,5	94,3 94,1 135,7	-2,4 -2,4 -3,2	
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,0 69,0 -	-18,4 -18,4 -	-7,5 -7,5 -	74,6 74,6 -	-14,2 -14,2 -	-1,3 -1,3 -	80,2 80,2 -	+4,6 +4,6 -	71,8 71,8 -	-16,3 -16,3 -	
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 105,8 130,6	+2,0 -0,5 +6,9	-7,3 -8,9 +32,7	115,5 116,1 98,4	+5,4 +6,7 -20,6	+6,5 +6,9 -4,4	93,1 91,4 124,0	+9,4 +9,5 +3,7	111,3 111,0 114,5	+3,7 +3,2 +13,0	
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 105,5 121,8	+0,9 -0,8 +6,7	-6,7 -6,6 -7,1	116,9 112,9 131,1	+10,4 +7,0 +22,3	+9,7 +6,9 +18,8	109,6 105,2 125,5	+4,0 +2,7 +8,4	113,0 109,2 126,5	+5,6 +3,0 +14,3	
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 108,4 119,9	+1,2 +1,2 +1,1	-5,0 -5,2 -4,5	115,0 114,3 125,5	+3,7 +3,4 +7,2	+3,6 +3,3 +8,3	108,5 108,0 115,3	+3,3 +3,1 +6,9	112,2 111,4 122,7	+2,5 +2,4 +4,1	
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 112,6 131,1	+3,2 +3,3 +2,5	-4,0 -3,9 -4,6	118,5 117,1 137,4	+5,4 +5,0 +10,2	+3,3 +2,9 +8,5	112,2 111,1 125,9	+5,5 +4,9 +11,5	116,2 114,8 134,3	+4,3 +4,2 +6,3	
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,2 64,6 5,5	-27,6 -26,6 -76,8	-22,4 -22,7 +25,0	77,6 83,6 4,4	-18,1 -15,8 -88,9	+9,4 +10,0 -36,2	69,3 74,3 7,4	-22,5 -19,2 -87,0	68,9 74,1 5,0	-22,6 -20,9 -84,2	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 75,8 90,0	-17,4 -18,0 -15,5	-17,4 -17,5 -17,0	95,3 91,9 108,4	+7,8 +5,3 +17,4	+0,5 +3,5 -8,4	95,9 90,5 116,8	-1,8 -3,3 +3,2	87,0 83,9 99,2	-5,3 -6,7 -0,2	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 72,5 83,9	-19,1 -20,1 -15,9	-21,1 -21,2 -20,8	95,2 92,0 106,0	+9,9 +7,4 +18,4	-1,3 +2,7 -11,8	96,9 91,1 116,9	-1,6 -3,4 +3,6	85,2 82,3 95,0	-5,0 -6,7 +0,3	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 93,0 196,1	-9,0 -8,2 -12,6	+5,2 +1,5 +31,5	96,2 91,6 149,1	-3,4 -4,5 +5,0	+14,3 +8,8 +76,9	89,3 87,2 113,2	-3,6 -3,3 -6,0	98,7 92,3 172,6	-6,4 -6,4 -5,8	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 81,7 100,9	-3,6 -9,2 +57,2	-20,5 -20,5 -28,4	105,8 101,0 141,0	+21,5 +13,7 +95,0	+8,2 +3,0 +47,6	92,8 90,2 111,4	-1,1 -5,4 +37,5	95,0 91,4 121,0	+8,9 +2,2 +77,2	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 139,6 216,0	+11,4 +2,5 +37,3	-0,9 -6,4 +10,1	153,5 141,2 196,1	+16,9 +14,1 +24,5	+5,8 +9,3 -2,1	141,5 125,3 197,6	+13,8 +8,3 +28,1	152,8 137,4 206,1	+14,1 +8,1 +30,9	
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 114,3 128,5	+7,3 +5,3 +17,6	-5,0 -4,5 -6,7	122,6 119,7 137,7	+11,6 +10,3 +16,2	+7,2 +6,6 +9,0	118,0 115,7 130,1	+10,0 +9,2 +13,4	119,6 117,0 133,1	+9,4 +7,8 +16,9	

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
107,9	-1,7	108,8	105,9	110,7	+1,7	+4,5	104,6	109,7	108,3	+3,5	-1,3	104,9	107,1	+2,1	C-D
106,2	-1,8	104,4	100,4	107,0	+2,5	+8,6	101,0	106,4	103,7	+2,7	-2,5	102,7	109,7	+1,0	
114,1	-1,8	124,7	125,9	124,4	-0,2	-1,2	117,5	121,4	125,2	+6,6	+3,1	113,1	119,4	+5,6	
111,1	+0,1	111,2	108,8	117,9	+6,0	+8,4	106,1	112,2	113,3	+6,8	+1,0	103,9	109,2	+5,1	VORL.
110,1	-0,8	107,3	98,7	111,7	+4,1	+13,2	102,1	108,6	105,2	+3,0	-3,1	102,1	105,4	+3,2	
114,2	+3,0	123,5	140,8	137,7	+11,5	-2,2	119,0	123,7	139,3	+17,1	+12,6	109,7	121,3	+10,6	
106,4	-4,3	110,6	103,9	103,7	-6,2	-0,2	105,2	113,0	103,8	-1,3	-8,1	109,0	109,1	+0,1	INV.
103,3	-2,5	102,1	99,3	99,2	-2,8	-0,1	99,2	110,3	99,2	-	-10,1	104,9	104,7	-0,2	
112,4	-7,2	126,8	112,8	112,6	-11,2	-0,2	116,5	118,3	112,7	-3,3	-4,7	116,6	117,4	+0,7	
94,3	-5,1	102,9	95,4	91,9	-10,7	-3,7	101,5	96,4	93,7	-7,7	-2,8	103,7	99,0	-4,5	GEBR.
90,6	-6,5	99,0	92,3	89,0	-10,1	-3,6	98,6	92,9	90,6	-8,1	-2,5	103,1	95,7	-7,2	
115,5	+1,6	125,0	113,1	108,9	-12,9	-3,7	117,9	116,8	111,0	-5,9	-5,0	107,6	117,4	+8,1	
109,0	-1,4	105,4	106,6	112,5	+6,7	+5,5	103,5	108,9	109,6	+5,9	+0,6	104,1	106,2	+2,0	VERB.
107,7	-2,3	104,7	106,2	111,6	+6,6	+8,1	103,0	107,4	108,4	+5,2	+0,9	103,8	105,2	+1,3	
124,2	+9,3	113,8	124,3	123,8	+8,8	-0,4	110,8	127,0	124,1	+12,0	-2,3	107,1	118,9	+11,0	
99,4	-0,1	100,6	101,9	103,6	+3,0	+1,7	97,0	87,9	102,7	+5,9	+16,8	94,9	92,4	-2,6	ENERG.
99,4	+1,0	98,6	100,0	102,0	+3,4	+2,0	95,3	86,5	101,0	+6,0	+16,8	93,1	90,9	-2,4	
100,2	-30,7	189,8	173,4	168,9	-12,1	-3,7	170,0	147,1	170,2	+0,1	+15,7	172,9	158,6	-8,3	
99,4	-5,7	98,6	89,6	104,2	+5,7	+16,3	90,5	106,5	96,9	+7,1	-9,0	97,1	98,5	+1,4	C
99,7	-5,3	97,9	87,8	104,2	+6,4	+18,7	89,6	106,3	96,0	+7,1	-9,7	96,6	97,9	+1,3	
86,8	-18,8	127,1	165,9	100,4	-21,0	-39,5	134,4	114,5	133,2	-0,9	+16,3	115,5	124,5	+7,8	
95,1	-2,2	100,7	105,9	103,0	+2,3	-2,7	100,2	107,8	104,5	+4,3	-3,1	101,9	104,0	+2,1	CA
94,9	-2,5	100,1	105,5	102,6	+2,5	-2,7	99,7	107,7	104,1	+4,4	-3,3	101,8	103,7	+1,9	
140,5	+94,1	213,6	162,7	184,6	-13,6	+13,5	192,5	131,4	173,7	-9,8	+32,2	117,6	161,9	+37,7	
96,0	-4,5	103,0	107,5	105,2	+2,1	-2,1	102,5	109,8	106,4	+3,8	-3,1	104,3	106,1	+1,7	10
95,8	-4,9	102,3	107,2	104,7	+2,3	-2,3	102,0	109,7	106,0	+3,9	-3,4	104,3	105,8	+1,4	
140,5	+94,1	213,6	162,7	184,6	-13,6	+13,5	192,5	131,4	173,7	-9,8	+32,2	117,6	161,9	+37,7	
84,6	+41,0	75,3	86,9	79,1	+5,0	-9,0	73,7	86,0	83,0	+12,6	-3,5	74,3	79,8	+7,4	11
84,6	+41,0	75,3	86,9	79,1	+5,0	-9,0	73,7	86,0	83,0	+12,6	-3,5	74,3	79,8	+7,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
105,0	-9,7	95,9	68,3	105,8	+10,3	+54,9	77,7	104,7	87,0	+12,0	-16,9	90,7	91,2	+0,6	CB
106,3	-8,8	94,9	63,4	106,4	+12,1	+67,8	75,5	104,3	84,9	+12,5	-18,6	89,5	89,9	+0,4	
78,7	-29,8	114,2	186,3	87,9	-23,0	-47,1	125,7	112,0	127,1	+1,1	+13,5	115,2	118,9	+3,2	
108,1	-1,6	108,9	106,2	110,8	+1,7	+4,3	104,8	109,8	106,5	+3,5	-1,2	105,1	107,3	+2,1	D
106,4	-1,6	104,5	100,6	107,0	+2,4	+6,4	101,2	105,4	103,8	+2,6	-2,4	102,8	103,8	+1,0	
114,2	-1,7	124,7	125,9	124,4	-0,2	-1,2	117,4	121,4	125,2	+6,6	+3,1	113,0	119,4	+5,7	
108,0	-4,0	105,5	102,6	112,1	+6,3	+9,3	103,5	107,3	107,3	+3,7	-	104,4	105,4	+1,0	DA
107,1	-5,2	105,5	102,0	111,8	+6,0	+9,6	103,4	106,4	106,9	+3,4	+0,5	104,5	104,9	+0,4	
118,6	+11,5	106,1	109,8	115,9	+9,2	+5,6	104,6	120,2	112,8	+7,8	-6,2	103,3	112,4	+8,8	
110,3	-1,8	107,3	105,8	115,9	+8,0	+9,5	104,8	110,0	110,8	+5,7	+0,7	104,7	107,4	+2,6	15
108,9	-3,3	107,2	104,7	115,1	+7,4	+9,9	104,5	108,5	109,9	+5,2	+1,3	104,7	106,5	+1,7	
127,9	+18,3	109,0	119,6	126,6	+18,1	+5,9	108,4	130,2	123,1	+13,6	-5,5	105,0	119,3	+13,6	
83,2	-27,8	86,3	67,9	70,9	-17,8	+4,4	89,5	78,3	69,4	-22,5	-11,4	101,6	83,9	-17,4	16
88,0	-25,0	87,2	72,7	78,0	-12,8	+4,5	91,5	83,2	74,4	-18,7	-10,6	103,0	87,4	-15,1	
23,7	-73,4	76,1	9,7	6,7	-91,2	-30,9	65,4	17,7	8,2	-87,5	-53,7	85,0	41,6	-51,1	
95,3	-3,2	99,4	101,3	96,4	-3,0	-4,8	99,6	95,4	98,8	-0,8	+3,6	102,3	97,5	-4,7	DB
92,4	-5,7	93,6	95,0	90,4	-3,4	-4,8	94,9	92,5	92,7	-2,3	+0,2	100,5	93,7	-6,8	
106,5	+6,7	121,9	125,5	119,7	-1,8	-4,6	117,8	106,3	122,6	+4,1	+15,3	109,4	112,1	+2,5	
92,8	-2,7	103,4	102,4	99,3	-4,0	-3,0	101,4	94,8	100,9	-0,5	+6,4	102,5	96,1	-4,3	17
90,7	-5,6	96,9	96,7	92,4	-4,6	-3,4	96,3	91,9	94,1	-2,3	+2,4	100,8	94,1	-6,6	
99,8	+7,4	125,8	125,4	123,2	-2,1	-1,8	118,9	104,6	124,3	+4,5	+18,8	108,4	111,6	+3,1	
111,2	-4,7	74,3	94,2	78,2	+5,2	-17,0	88,4	98,9	86,2	-2,5	-12,8	100,9	89,6	-7,2	18
101,3	-5,9	76,3	91,3	79,8	+4,6	-12,6	87,4	96,7	85,6	-2,1	-10,6	98,6	91,5	-7,2	
224,4	+1,7	52,4	127,0	69,7	+13,9	-53,0	99,4	135,3	93,4	-6,0	-31,0	127,4	117,3	-7,9	
87,2	-10,1	96,7	91,4	92,7	-4,1	+1,4	86,0	91,9	92,0	-4,2	+0,1	102,9	83,9	-8,7	DC
90,0	-11,8	97,9	87,7	91,8	-6,2	+4,7	87,3	82,7	89,8	-7,7	-3,1	104,4	95,0	-9,0	
64,2	+15,9	88,4	117,4	98,9	+14,5	-15,8	85,2	84,9	108,2	+27,0	+27,4	90,7	85,0	-6,3	
136,5	+19,7	131,9	131,2	144,1	+9,2	+9,8	121,2	138,8	137,7	+13,6	-1,5	107,9	130,5	+20,9	DD
130,4	+10,7	121,5	114,0	128,4	+5,7	+12,6	111,9	132,3	121,2	+8,3	-8,4	108,4	122,1	+12,6	
157,3	+55,9	167,9	190,7	198,8	+18,4	+4,2	163,1	165,7	194,8	+27,2	+17,6	106,0	159,4	+50,4	
108,6	+5,6	106,9	119,0	115,9	+8,4	-2,6	106,6	114,3	117,5	+10,2	+2,8	103,6	110,5	+6,7	DE
108,5	+6,4	105,2	116,8	113,7	+8,1	-2,7	105,1	113,6	115,3	+9,7	+1,5	103,0	109,3	+6,1	
109,3	+2,7	116,1	130,4	127,8	+10,1	-2,0	115,0	118,6	129,1	+12,3	+8,9	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI 2003 UND AUG. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	114,0	+1,5	-10,1	126,8	+4,9	+10,0	119,1	+3,0	120,4	+3,3		
		INLAND	113,4	-2,1	-10,2	126,3	+1,4	+11,3	117,4	-0,4	119,9	-0,2		
		AUSLAND	115,2	+9,2	-9,8	127,7	+12,2	+7,6	122,3	+9,9	121,5	+10,8		
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,5	+0,3	-10,9	113,9	+7,4	+6,8	111,1	+3,4	107,7	+3,9		
		INLAND	101,7	-4,5	-9,0	111,8	+1,0	+9,8	107,8	-1,6	106,8	-1,7		
		AUSLAND	101,4	+6,2	-12,6	116,0	+14,9	+3,8	114,7	+9,1	108,7	+10,6		
21.2	HERSTELLUNG VON MAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,0	+2,4	-9,5	139,2	+3,0	+12,6	126,7	+2,6	132,6	+2,7		
		INLAND	120,8	-0,7	-10,8	135,4	+1,7	+12,0	123,5	+0,3	128,1	+0,5		
		AUSLAND	146,4	+14,1	-4,8	153,8	+7,8	+14,6	139,1	+10,9	150,1	+10,8		
22	VERLAGSGEM., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	118,4	+12,0	-0,9	119,5	+17,7	+5,0	117,2	+16,2	119,0	+14,9		
		INLAND	114,8	+9,8	-1,3	116,3	+16,1	+4,1	114,8	+15,0	115,6	+12,9		
		AUSLAND	229,1	+66,1	+7,1	214,0	+39,1	+16,7	189,8	+35,1	221,6	+51,9		
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	119,8	+18,5	-1,6	121,7	+21,0	+6,0	121,5	+22,7	120,8	+19,7		
		INLAND	120,8	+19,2	-1,3	122,4	+21,5	+5,3	122,4	+23,3	121,6	+20,4		
		AUSLAND	76,1	-16,9	-17,6	92,4	-4,6	+63,0	84,5	-1,1	84,3	-10,6		
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	110,8	+1,7	-1,8	112,8	+11,7	+3,4	104,7	+4,3	111,8	+6,5		
		INLAND	103,9	-4,1	-1,9	105,9	+6,8	+1,2	101,2	+2,4	104,9	+1,1		
		AUSLAND	239,1	+135,5	+1,1	236,8	+63,6	+20,3	203,8	+28,9	297,5	+93,3		
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	98,8	-1,5	-22,8	127,9	+27,4	+31,9	105,1	+8,0	113,4	+12,9		
		INLAND	98,4	-1,9	-22,4	126,8	+28,2	+34,8	103,4	+8,0	112,6	+13,1		
		AUSLAND	111,9	+13,5	-32,1	164,9	+4,3	-15,0	162,1	+2,0	138,4	+7,8		
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,7	-1,9	-8,4	120,8	-0,4	+5,8	114,7	+1,8	115,8	-1,1		
		INLAND	99,1	-11,5	-14,2	115,5	-4,2	+11,4	105,0	-2,9	107,3	-7,7		
		AUSLAND	135,1	+17,7	+2,3	132,0	+7,7	-3,0	135,1	+10,2	133,6	+12,6		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,0	-12,8	-10,4	101,6	-11,5	+1,7	98,8	-9,3	96,3	-12,1		
		INLAND	76,5	-24,3	-16,2	91,3	-18,8	+10,5	81,3	-20,1	83,9	-21,4		
		AUSLAND	121,0	+8,7	-1,6	123,0	+2,5	-9,4	135,3	+9,1	122,0	+5,4		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	161,2	+8,7	-7,3	173,9	+10,6	+15,7	153,6	+15,5	167,6	+9,7		
		INLAND	138,4	-5,3	-18,2	169,1	+11,0	+9,4	153,4	+16,7	153,8	+3,0		
		AUSLAND	217,8	+42,0	+17,2	185,8	+9,7	+33,1	154,2	+12,6	201,8	+25,0		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	60,0	-4,5	-18,3	73,4	-5,9	-8,5	81,7	+5,0	66,7	-5,3		
		INLAND	65,0	-11,3	-14,4	75,9	-12,9	-5,6	82,2	-3,3	70,5	-12,1		
		AUSLAND	55,7	+3,9	-21,8	71,2	+1,6	-11,0	81,3	+13,7	63,5	+2,6		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,1	+9,7	-8,5	134,5	+15,7	+7,2	120,4	+12,8	128,8	+12,8		
		INLAND	117,2	+10,2	-7,4	126,6	+17,7	+8,8	112,1	+13,5	121,9	+13,9		
		AUSLAND	146,6	+7,9	-12,0	166,5	+10,5	+3,0	153,6	+11,1	156,6	+9,3		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	146,6	+21,8	-9,8	161,4	+36,8	+6,9	151,3	+27,9	153,5	+29,2		
		INLAND	140,6	+19,0	-5,6	149,0	+38,5	+12,1	139,9	+27,3	144,8	+28,3		
		AUSLAND	164,2	+32,5	-20,7	207,0	+32,5	-4,9	193,3	+29,6	186,6	+32,5		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,3	+7,5	-8,2	130,0	+12,2	+7,3	115,1	+9,9	124,7	+9,9		
		INLAND	113,4	+8,6	-7,7	122,8	+14,0	+8,0	107,5	+10,8	118,1	+11,3		
		AUSLAND	143,4	+3,8	-9,8	159,0	+6,2	+5,0	146,3	+7,4	151,2	+5,0		
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,2	+3,3	-10,2	114,9	+7,1	+9,8	92,5	+2,7	109,1	+5,3		
		INLAND	103,0	+4,3	-10,4	114,9	+7,9	+11,3	90,0	+2,7	109,0	+6,1		
		AUSLAND	104,5	-4,8	-8,4	114,1	-0,2	-2,1	112,5	+1,6	109,3	-2,3		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	98,8	-6,6	-12,1	113,6	+6,7	+5,8	103,4	+2,6	106,7	-		
		INLAND	99,9	-6,9	-14,8	117,2	+10,5	+11,1	101,6	+3,3	108,6	+1,8		
		AUSLAND	99,6	-6,1	-4,2	104,0	-3,4	-7,6	108,0	+1,0	101,8	-4,8		
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	102,7	+6,1	-10,5	114,7	+5,8	+11,7	86,2	+2,3	108,7	+5,9		
		INLAND	102,5	+7,1	-10,1	114,0	+6,0	+11,7	85,3	+2,2	108,3	+6,6		
		AUSLAND	118,2	-29,3	-24,4	156,3	-6,0	+13,3	143,0	+2,4	137,3	-17,6		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,4	+3,3	-2,7	109,3	-0,6	-1,8	106,7	+2,0	107,9	+1,3		
		INLAND	104,1	+2,5	-1,7	106,9	-1,9	-	102,6	+1,0	105,0	+0,2		
		AUSLAND	116,9	+6,8	-6,3	124,8	+4,7	-8,5	126,0	+6,5	120,9	+5,7		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	99,9	+0,5	+0,9	99,0	-7,2	-6,2	105,9	-0,7	99,5	-3,5		
		INLAND	97,6	-0,2	+5,1	92,8	-8,1	-8,1	100,7	-2,2	95,2	-4,2		
		AUSLAND	106,9	+2,4	-7,3	114,3	-5,4	-2,0	118,9	+2,6	110,1	-1,8		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	94,7	+15,2	+20,8	78,4	-20,4	-22,5	105,5	+0,4	86,6	-4,2		
		INLAND	101,4	+12,7	+42,8	71,0	-28,3	-33,0	105,4	-2,8	86,2	-8,8		
		AUSLAND	81,9	+21,6	-11,7	92,7	-4,8	+0,5	105,8	+7,1	87,3	+5,9		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	114,0	-2,3	-7,1	122,7	+9,0	+0,2	120,3	+1,4	118,4	+3,2		
		INLAND	100,5	+1,5	-6,4	107,4	+11,4	-0,1	105,4	+3,2	104,0	+6,4		
		AUSLAND	207,5	-13,1	-9,3	228,8	+1,9	+1,5	223,6	-4,0	218,2	-5,8		

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- ÄND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
112,3	+3,1	114,7	119,3	117,9	+2,8	-1,2	115,3	117,8	118,6	+2,9	+0,7	107,0	116,5	+8,9	21
115,8	+2,5	115,4	118,0	115,2	-0,2	-2,4	117,1	119,8	118,6	-0,4	-2,7	108,1	118,5	+9,6	
105,5	+4,7	113,5	122,0	123,1	+8,5	+0,9	111,9	113,8	122,5	+9,5	+7,6	106,0	112,8	+7,4	
101,2	-3,2	108,3	112,9	111,7	+3,1	-1,1	108,7	108,6	112,3	+3,3	+3,4	104,9	108,6	+3,5	21.1
108,5	-5,5	107,9	110,5	105,8	-1,9	-4,9	109,9	112,5	108,1	-1,6	-3,9	106,5	111,2	+4,4	
95,5	-	108,6	115,4	118,1	+8,7	+2,3	107,3	104,4	116,8	+8,9	+11,9	103,2	105,8	+2,5	
123,0	+8,8	121,0	125,6	123,9	+2,4	-1,4	121,7	126,7	124,7	+2,5	-1,6	109,1	124,2	+13,8	21.2
121,7	+7,5	120,0	122,7	121,2	+1,0	-1,2	121,6	124,5	122,0	+0,3	-2,0	109,0	123,1	+12,9	
128,3	+13,9	124,6	136,6	134,3	+7,8	-1,7	122,0	135,2	135,4	+11,0	+0,1	108,1	128,6	+17,9	
105,7	+7,7	101,0	118,8	114,4	+13,3	-3,7	100,0	111,6	118,6	+16,6	+4,5	101,1	105,8	+4,6	22
104,6	+8,6	99,9	116,1	113,0	+13,1	-2,7	98,9	110,3	114,8	+15,9	+3,9	100,4	104,6	+4,2	
137,9	-7,6	136,1	194,7	163,7	+20,3	-15,9	138,7	155,4	179,2	+28,2	+15,3	121,4	147,1	+21,2	
101,1	+11,2	99,8	125,6	117,8	+18,0	-6,2	98,4	107,9	121,7	+23,7	+12,8	98,2	109,1	+7,2	22.1
101,3	+11,1	100,3	126,3	119,0	+18,6	-5,8	98,7	106,5	122,6	+24,2	+13,0	98,7	103,6	+7,1	
91,6	+19,3	75,6	98,8	70,2	-7,1	-28,9	82,5	81,3	84,5	+2,4	+3,9	71,4	81,9	+14,7	
109,0	+1,0	99,7	100,0	104,8	+5,1	+4,8	98,9	111,9	102,4	+3,5	-8,5	105,8	105,4	-0,4	22.2
108,3	+4,7	98,1	97,4	102,6	+4,6	+5,3	97,2	110,9	100,0	+2,8	-9,8	104,2	104,0	-0,2	
127,0	-42,6	150,2	186,1	179,1	+19,2	+7,8	159,5	148,0	172,6	+8,2	+16,6	145,1	153,8	+8,0	
100,3	+0,4	100,6	101,1	103,7	+3,1	+2,6	96,3	84,0	102,4	+6,3	+21,9	93,5	90,2	-3,5	DF
100,3	+1,6	98,2	98,9	101,9	+3,8	+3,0	94,4	82,3	100,4	+6,4	+22,0	91,4	88,3	-3,4	
98,6	-33,2	188,8	173,8	166,3	-11,9	-4,3	169,1	147,8	170,1	+0,6	+15,1	178,2	158,5	-8,5	
112,9	+6,2	114,8	115,2	113,5	-1,1	-1,5	111,3	111,2	114,3	+2,7	+2,8	102,8	111,2	+8,4	DE
112,0	+10,0	108,5	102,7	105,6	-2,7	+2,8	105,3	104,3	104,2	-1,0	-0,1	97,8	104,8	+7,2	
114,8	-0,8	128,1	141,2	130,0	+1,5	-7,9	123,9	125,6	136,6	+9,4	+8,0	112,6	124,7	+10,7	
104,3	+0,2	111,7	101,5	97,9	-12,4	-3,5	108,7	102,2	99,7	-8,3	-2,4	101,2	105,4	+4,2	24.1
101,1	+4,9	103,9	78,4	82,4	-20,7	+5,1	100,1	89,7	80,4	-19,7	-10,4	93,4	94,9	+1,6	
111,3	-7,6	128,1	149,3	130,2	+1,6	-12,8	126,8	126,6	138,8	+10,3	+8,7	117,5	127,7	+8,7	
148,3	+17,2	131,2	150,6	147,4	+12,3	-2,1	126,5	141,1	149,0	+17,8	+5,6	116,0	133,8	+15,3	24.4
146,2	+19,2	127,6	153,7	152,9	+19,8	-0,5	125,5	137,2	153,3	+22,2	+11,7	118,9	131,4	+10,5	
153,4	+12,5	140,2	142,9	133,8	-4,6	-6,4	128,7	150,8	138,3	+7,5	-8,2	108,8	139,7	+28,6	
62,8	-8,9	86,1	87,0	86,4	+0,3	-0,7	80,2	75,6	86,7	+8,1	+14,7	79,1	77,9	-1,5	24.7
73,3	-1,5	94,4	87,0	85,1	-9,9	-2,2	86,7	80,3	85,1	-0,7	+7,2	83,3	83,5	+0,2	
53,6	-16,5	78,9	86,9	87,5	+10,9	+0,7	74,7	71,4	87,2	+16,7	+22,1	75,5	73,1	-3,2	
112,2	-5,2	109,6	111,5	123,8	+12,8	+10,9	104,1	114,5	117,5	+12,9	+2,6	106,9	109,3	+2,2	DM
106,4	-8,0	101,7	101,7	115,9	+14,0	+14,0	96,1	106,0	108,8	+13,2	+2,6	102,5	101,0	-1,5	
136,9	+5,5	141,0	150,8	154,3	+9,4	+2,3	136,8	148,6	152,8	+11,7	+2,7	124,7	142,6	+14,4	
119,5	-17,1	114,4	147,5	153,7	+34,4	+4,2	118,1	130,5	160,6	+27,5	+15,4	124,2	124,3	+0,1	25.1
118,2	-20,6	103,4	136,4	141,2	+36,6	+4,3	108,9	123,1	138,3	+27,0	+12,3	120,7	116,0	-3,9	
123,9	-2,3	155,1	191,9	199,8	+28,8	+4,1	152,2	157,4	195,9	+28,7	+24,5	137,3	154,8	+12,7	
111,0	-2,6	108,7	105,3	118,5	+9,0	+12,5	101,8	111,8	111,9	+9,9	+0,1	104,0	106,8	+2,7	25.2
104,4	-5,3	101,4	96,1	111,8	+10,3	+16,3	93,9	103,1	103,9	+10,6	+0,8	98,5	98,5	-1,0	
138,2	+7,0	138,4	143,2	146,0	+5,5	+2,0	133,8	147,0	144,6	+8,2	-1,6	122,4	140,3	+14,6	
99,9	-9,5	99,6	69,8	104,1	+4,5	+49,1	85,6	85,7	86,9	+1,5	-9,2	89,9	90,6	-3,5	OI
98,8	-11,4	97,5	85,0	102,4	+5,0	+57,5	82,6	83,6	83,7	+1,3	-10,6	82,9	88,1	+5,2	
109,5	+8,4	117,5	108,9	118,1	+0,5	+8,4	110,3	112,8	113,5	+2,9	+0,6	102,1	111,5	+9,2	
106,9	+3,0	102,4	98,5	106,0	+3,5	+7,6	98,8	106,0	102,3	+3,5	-3,5	98,9	102,4	+3,5	26.1
107,3	+1,1	98,9	94,6	104,1	+5,3	+10,0	95,7	105,2	99,3	+3,8	-5,6	99,7	100,4	+0,7	
106,1	+8,7	111,5	109,0	111,1	-0,4	+1,9	106,9	108,4	110,1	+3,0	+1,6	97,0	107,6	+10,9	
96,8	-14,6	96,4	54,7	102,5	+6,3	+87,4	78,2	91,4	78,8	+0,5	-14,0	91,0	84,6	-6,8	26.6
95,7	-15,5	96,1	53,4	101,8	+5,9	+90,6	77,4	90,3	77,6	+0,3	-14,1	90,6	83,9	-7,4	
167,1	+48,4	121,5	140,5	149,4	+23,0	+6,3	130,7	163,0	145,0	+10,9	-11,0	117,1	148,8	+25,4	
103,0	-6,6	105,8	104,7	107,9	+2,0	+3,1	104,0	107,5	106,3	+2,2	-1,1	106,8	105,7	-0,2	DJ
101,6	-7,6	102,0	100,6	102,9	+0,9	+2,3	100,6	105,8	101,8	+1,2	-3,8	104,4	103,2	-1,1	
109,5	-2,1	123,1	124,2	131,2	+6,6	+5,8	119,8	115,4	127,7	+6,8	+10,7	112,9	117,5	+4,1	
89,4	-6,0	108,3	108,3	107,7	-0,6	-0,6	108,0	102,6	108,0	-	+5,3	105,6	105,3	-0,3	27
97,7	-6,0	103,8	102,9	102,0	-1,7	-0,9	104,2	99,1	102,5	-1,6	+3,4	103,9	101,7	-1,5	
103,4	-6,3	119,4	121,8	121,7	+1,9	-0,1	117,1	111,3	121,8	+4,0	+9,4	111,2	114,2	+2,7	
82,2	-13,1	109,2	115,6	108,1	-1,0	-6,5	110,0	97,5	111,9	+1,7	+14,8	104,2	103,8	-0,4	27.1
90,0	-7,6	112,0	114,0	109,7	-2,1	-3,8	113,0	102,4	111,8	-1,1	+8,2	107,1	107,7	+0,6	
67,4	-24,5	103,7	118,8	105,1	+1,4	-11,5	104,2	98,2	112,0	+7,5	+27,0	98,6	96,2	-2,4	
116,7	-1,4	119,5	121,0	120,9	+1,2	-0,1	119,9	113,0	121,0	+0,9	+7,1	117,2	116,4	-0,7	27.5
99,0	-4,3	102,7	106,1	105,6	+2,8	-0,5	103,5	98,7	105,9	+2,3	+7,3	105,0	101,1	-3,7	
238,8	+7,8	236,2	224,5	226,5	-4,1	+0,9	233,4	211,8	225,5	-3,4	+6,5	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 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		2003 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				AUG. 2002	JULI 2003		JULI 2002	JUNI 2003	JAN. 2003 BIS AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2003 UND AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,0	+5,0	-4,8	116,6	+3,8	+1,0	107,3	+4,2	113,8	+4,4
		INLAND	107,9	+3,9	-4,9	113,4	+1,3	+4,3	103,7	+2,9	110,7	+2,6
		AUSLAND	140,7	+14,7	-4,5	147,3	+27,3	-17,8	141,5	+14,5	144,0	+20,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	104,6	+10,9	+7,4	97,4	-4,5	+0,4	91,0	-2,3	101,0	+2,9
		INLAND	101,6	+8,2	+6,6	95,3	-6,1	+0,2	88,9	-3,7	98,5	+0,8
		AUSLAND	159,6	+56,6	+17,1	136,3	+24,2	+4,4	129,4	+20,3	148,0	+39,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,7	+8,0	-3,6	107,6	-9,4	-1,4	100,8	-2,9	105,7	-1,6
		INLAND	101,7	+8,7	+3,0	98,7	-2,4	-6,8	95,4	-2,2	100,2	+2,9
		AUSLAND	109,0	+6,8	-16,5	130,6	-20,4	+11,3	114,8	-4,4	119,8	-10,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	119,3	+4,6	-4,6	125,0	+12,4	+7,1	119,3	+7,8	122,2	+8,5
		INLAND	105,7	+1,6	-4,3	110,5	+0,9	+3,0	107,7	+4,2	108,1	+1,2
		AUSLAND	150,9	+10,1	-5,0	158,8	+38,1	+14,6	146,5	+15,2	154,9	+22,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	73,5	-21,6	-29,2	103,8	-14,1	-34,8	93,4	-4,3	88,7	-17,4
		INLAND	84,6	-21,8	-16,6	101,4	-21,5	+1,9	90,1	-12,0	93,0	-21,7
		AUSLAND	50,1	-21,1	-54,0	109,0	+5,5	-61,7	100,3	+14,8	79,6	-4,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	133,5	+31,9	+33,4	100,1	-11,6	-26,6	102,4	-2,2	116,8	+9,0
		INLAND	155,2	+48,9	+47,8	105,0	-7,0	-30,7	109,2	+2,8	130,1	+19,8
		AUSLAND	71,1	-23,3	-17,3	86,0	-24,6	-7,6	82,8	-17,4	78,6	-24,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	119,7	+5,4	+3,1	116,1	+11,3	+2,5	113,8	+8,4	117,9	+8,2
		INLAND	110,4	-5,5	+2,0	108,2	+1,7	-1,1	106,1	-1,7	109,3	-2,1
		AUSLAND	141,5	+33,2	+5,3	134,4	+34,9	+9,8	131,8	+25,8	138,0	+34,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,3	+1,8	+48,0	58,3	-2,3	+11,5	75,8	-8,2	72,3	-
		INLAND	52,3	-35,9	+12,7	46,4	-	+1,3	65,0	-6,1	49,4	-23,6
		AUSLAND	153,1	+73,0	+87,9	81,5	-5,0	+25,2	97,0	-10,8	117,3	+34,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	113,8	+6,6	-5,4	120,3	+18,8	+4,2	112,1	+9,3	117,1	+12,5
		INLAND	117,7	+5,5	-2,2	120,4	+12,6	-3,2	114,2	+7,9	119,1	+9,0
		AUSLAND	101,2	+10,4	-15,5	119,8	+43,1	+37,2	105,7	+14,5	110,5	+26,0
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	160,7	+11,3	+7,3	149,7	+10,1	-0,3	142,7	+13,3	155,2	+10,7
		INLAND	143,7	-9,6	+10,8	129,7	-15,1	-2,0	121,2	-13,4	136,7	-12,3
		AUSLAND	185,9	+51,5	+3,6	179,4	+61,3	+1,5	174,6	+66,6	182,7	+56,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	102,5	-5,3	-3,0	105,7	+3,7	+0,8	107,3	-2,2	104,1	-1,0
		INLAND	96,9	-7,6	-2,8	99,7	+4,6	+5,8	99,6	-4,2	98,3	-1,8
		AUSLAND	117,3	+0,3	-3,6	121,7	+1,8	-8,8	127,8	+2,6	119,5	+1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,5	-9,1	-15,3	123,4	+56,8	+57,6	114,4	+5,2	114,0	+17,6
		INLAND	105,5	-6,3	-14,1	122,8	+36,0	+28,7	114,9	+8,1	114,2	+12,5
		AUSLAND	103,4	-12,2	-16,6	124,0	+88,7	+109,8	113,7	+2,1	113,7	+23,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	98,9	-24,3	-20,0	123,6	+46,8	+52,8	118,8	+1,2	111,3	+3,6
		INLAND	104,5	-12,0	-15,4	123,5	+31,5	+26,1	122,0	+11,2	114,0	+7,1
		AUSLAND	92,9	-35,3	-24,9	123,7	+67,6	+97,9	115,3	-8,3	108,3	-0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	85,1	-36,0	-21,9	108,9	+77,7	+121,8	104,9	-6,8	97,0	-0,1
		INLAND	116,1	-6,8	-10,4	129,6	+83,1	+49,5	131,0	+30,3	122,9	+25,8
		AUSLAND	72,4	-46,9	-27,9	100,4	+75,2	+198,8	94,1	-20,0	86,4	-10,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,4	+42,6	-5,4	123,0	+83,6	+69,0	104,8	+16,3	119,7	+61,1
		INLAND	107,5	+7,6	-11,5	121,5	+45,2	+34,9	100,6	+1,3	114,5	+25,1
		AUSLAND	127,3	+115,0	+2,0	124,8	+163,8	+141,9	110,0	+39,6	126,1	+136,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	153,2	+92,5	-9,0	168,3	+1110,8	+840,2	114,3	+29,0	160,8	+243,6
		INLAND	89,8	-38,2	-39,4	148,1	+309,1	+230,6	80,5	-29,2	119,0	+31,1
		AUSLAND	187,4	+322,1	+4,6	179,1	+985,0	+5167,6	132,5	+78,2	183,3	+693,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,1	+21,7	+4,4	84,4	+6,4	+5,0	89,2	+6,3	86,3	+13,7
		INLAND	122,9	-4,5	-5,2	129,7	+59,9	+26,9	137,6	+20,6	126,3	+20,4
		AUSLAND	81,3	+32,4	+7,7	75,5	-4,4	-0,8	79,7	+2,2	78,4	+11,7
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	88,2	-16,4	+5,6	83,5	-2,6	-8,0	95,9	-5,3	85,9	-10,1
		INLAND	84,0	-17,1	+5,8	79,4	-3,4	-7,2	91,3	-6,8	81,7	-11,0
		AUSLAND	121,9	-11,9	+5,2	115,9	+2,4	-12,1	132,5	+3,0	118,9	-5,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,8	-20,3	+8,8	71,5	+4,1	-10,1	85,6	-7,1	74,7	-10,2
		INLAND	73,6	-21,7	+8,6	67,8	+2,6	-10,0	82,2	-8,2	70,7	-11,7
		AUSLAND	114,6	-10,8	+9,9	104,3	+13,9	-10,2	115,1	+0,5	109,5	-0,5
37	RECYCLING	INSGESAMT	148,0	-4,7	+13,3	130,6	-15,0	-7,2	148,4	-0,6	139,3	-9,8
		INLAND	134,3	-3,7	+12,1	119,8	-16,6	-4,5	133,1	-3,2	127,1	-10,2
		AUSLAND	423,1	-10,3	+21,5	348,2	-1,8	-22,4	455,5	+18,2	385,7	-6,7

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 2001	2002 2.VJ	2003 1.VJ	2003 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					2.VJ 2002	1.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
105,7	-7,0	103,9	102,2	108,1	+4,0	+5,8	101,0	111,0	105,1	+4,1	-5,3	106,2	106,0	-0,2	28
103,8	-8,5	101,0	99,2	103,4	+2,4	+4,2	98,5	109,6	101,3	+2,8	-7,6	105,1	104,0	-1,0	
122,7	+6,6	131,2	129,5	151,8	+15,7	+17,2	125,0	124,4	140,6	+12,5	+13,0	116,4	124,7	+7,1	
94,3	-13,2	94,7	86,7	88,7	-6,3	+2,3	91,4	107,2	87,7	-4,0	-18,2	104,2	99,3	-4,7	28.1
93,9	-13,9	93,4	84,9	86,5	-7,4	+1,9	90,5	106,7	85,7	-5,3	-19,7	103,7	98,6	-4,9	
101,9	+0,7	117,9	118,2	128,1	+8,7	+8,4	108,1	116,7	123,2	+14,0	+5,6	112,9	112,4	-0,4	
96,0	-11,8	108,8	96,7	101,8	-6,4	+5,3	102,7	115,8	99,2	-3,4	-14,3	107,6	109,2	+1,5	DK
93,6	-12,5	101,0	90,7	97,0	-4,0	+6,9	97,6	106,3	93,8	-3,9	-11,8	106,2	101,9	-4,0	
102,1	-10,0	128,9	112,1	114,1	-11,5	+1,8	115,7	140,2	113,1	-2,2	-19,3	111,0	128,0	+15,3	
114,0	-1,5	111,5	116,5	120,3	+7,9	+3,3	110,0	113,8	118,4	+7,6	+4,0	109,6	111,9	+2,1	29.1
104,0	-9,6	103,7	105,7	109,5	+5,6	+3,6	102,3	106,1	107,6	+5,2	+1,4	106,8	104,2	-2,4	
137,1	+17,1	129,3	141,8	145,5	+12,5	+2,6	127,6	131,4	143,7	+12,6	+8,4	116,1	129,5	+11,5	
93,8	-24,5	116,1	80,7	109,3	-5,9	+35,4	94,3	97,8	95,0	+0,7	-2,9	104,4	96,0	-8,0	29.3
108,2	+4,7	108,8	86,7	91,6	-15,8	+5,7	97,0	83,6	89,2	-8,0	-4,7	97,7	85,3	-2,5	
63,5	-62,3	131,5	68,1	146,2	+11,2	+114,7	88,7	106,7	107,2	+20,9	+0,5	118,5	97,7	-17,6	
101,2	-10,6	115,0	88,5	106,7	-7,2	+20,6	103,9	111,5	97,6	-6,1	-12,5	114,9	107,7	-6,3	29.4
104,2	-12,4	115,1	92,2	112,3	-2,4	+21,8	105,5	113,2	102,3	-3,0	-9,6	114,0	109,3	-4,1	
92,7	-4,1	114,5	77,8	90,7	-20,8	+16,6	99,3	106,5	84,3	-15,1	-20,8	117,7	102,9	-12,6	
113,6	+7,3	105,3	114,7	110,3	+4,7	-3,8	106,4	120,2	112,5	+5,7	-6,4	105,6	113,3	+7,3	OL
116,8	+6,9	104,7	104,9	105,3	+0,6	+0,4	106,7	118,6	105,1	-1,5	-11,4	108,3	112,7	+4,1	
106,2	+8,3	106,6	137,4	122,0	+14,4	-11,2	105,5	124,0	129,7	+22,9	+4,6	99,5	114,7	+15,3	
84,8	+29,9	71,3	99,7	54,1	-24,1	-45,7	86,0	113,1	76,9	-10,6	-32,0	83,0	99,6	+20,0	30
82,9	+26,0	53,8	91,9	48,4	-10,0	-47,3	70,7	95,8	70,2	-0,7	-26,7	81,6	83,3	+2,1	
88,5	+37,9	105,6	115,0	65,4	-38,1	-43,1	116,1	147,0	90,2	-22,3	-38,6	85,8	131,5	+53,3	
106,8	-4,4	103,1	110,0	111,0	+7,7	+0,9	102,1	113,8	110,5	+8,2	-2,9	105,6	107,9	+2,2	31
111,6	-4,0	107,5	109,3	115,7	+7,6	+5,9	104,6	114,8	112,5	+7,6	-2,0	109,6	109,7	+0,1	
91,7	-5,9	88,9	112,1	95,9	+7,9	-14,5	93,8	110,7	104,0	+10,9	-6,1	92,7	102,2	+10,2	
144,4	+19,8	121,1	134,7	142,3	+17,5	+5,6	121,1	137,0	138,5	+14,4	+1,1	115,9	129,1	+11,4	32
158,9	+26,6	128,5	107,9	124,3	-3,3	+15,2	134,7	148,3	116,1	-13,8	-21,7	121,6	141,5	+16,4	
122,7	+8,6	110,1	174,6	169,1	+53,6	-3,2	100,8	120,3	171,9	+70,5	+42,9	107,5	110,5	+2,8	
108,2	+3,5	114,5	108,8	107,9	-5,8	-0,8	111,2	116,7	108,4	-2,5	-7,1	109,0	113,9	+4,5	33
104,9	-0,8	107,1	100,4	99,8	-6,8	-0,6	105,4	108,9	100,1	-5,0	-8,9	109,0	107,6	-1,3	
116,9	+15,2	134,0	131,5	129,7	-3,2	-1,4	126,8	134,8	130,6	+3,0	-3,1	109,0	130,8	+20,0	
115,0	-3,2	122,1	113,8	115,2	-5,7	+1,2	112,6	111,5	114,5	+1,7	+2,7	114,1	112,0	-1,8	OM
112,6	+7,1	114,4	115,2	115,2	+0,7	-	107,9	114,9	115,2	+6,8	+0,3	105,4	111,4	+5,7	
117,8	-12,2	130,8	112,2	115,2	-11,9	+2,7	118,0	107,6	113,7	-3,8	+5,7	123,9	112,8	-9,0	
130,6	+11,9	128,1	129,4	113,2	-11,6	-12,5	120,8	122,4	121,3	+0,4	-0,9	117,3	121,6	+3,7	34
118,8	+9,8	116,0	125,6	123,8	+6,7	-1,4	110,8	119,4	124,7	+12,5	+4,4	108,4	115,1	+6,2	
143,5	+13,9	141,3	133,5	101,8	-28,0	-23,7	131,5	125,7	117,7	-10,5	-6,4	126,8	128,6	+1,4	
132,9	+11,9	127,3	119,6	95,3	-25,1	-20,3	117,8	114,7	107,5	-8,7	-6,3	117,6	116,2	-1,2	34.1
124,6	+24,4	110,3	129,2	138,3	+25,4	+7,0	101,4	117,5	133,8	+32,0	+13,9	100,3	109,4	+9,1	
136,3	+7,7	134,3	115,7	77,6	-42,2	-32,9	124,5	113,5	96,6	-22,4	-14,9	124,6	119,0	-4,5	
81,6	-33,8	109,2	80,3	119,4	+9,3	+48,7	95,3	88,0	99,9	+4,8	+13,5	107,3	91,6	-14,6	35
99,9	+1,1	111,2	94,2	97,6	-12,2	+3,6	101,9	105,8	95,9	-5,9	-8,4	99,2	103,9	+4,7	
59,2	-61,3	106,8	63,3	146,0	+36,7	+130,6	87,3	66,3	104,7	+19,9	+57,9	117,1	76,8	-34,4	
79,6	-46,4	153,6	41,3	156,2	+1,7	+278,2	102,6	72,3	98,8	-3,7	+36,7	96,5	87,5	-9,3	35.1
145,3	+345,7	163,3	55,2	80,0	-51,0	+44,9	121,3	170,8	67,6	-44,3	-60,4	91,1	146,0	+60,3	
44,4	-78,9	148,4	33,8	197,3	+33,0	+483,7	92,6	19,5	115,8	+24,8	+482,8	99,4	56,0	-43,7	
72,4	-41,2	86,7	66,7	113,6	+31,0	+70,3	86,6	82,7	90,1	+4,0	+8,9	125,7	84,6	-32,7	35.3
128,7	+2,5	110,3	164,1	118,6	+7,5	-27,7	117,2	106,7	141,3	+20,8	+32,4	113,2	111,9	-1,1	
61,4	-50,0	82,1	47,6	112,6	+37,1	+136,6	80,6	78,0	80,1	-0,6	+2,7	128,2	79,3	-38,1	
105,5	+2,5	105,9	101,6	97,0	-8,4	-4,5	103,2	105,0	99,3	-3,8	-5,4	102,7	104,1	+1,4	DN
101,3	+0,2	102,0	96,7	92,3	-9,5	-4,6	99,9	101,5	94,5	-5,4	-6,9	101,7	100,7	-1,0	
138,4	+18,7	137,2	140,5	133,5	-2,7	-5,0	129,7	132,0	137,0	+5,6	+3,8	110,6	130,8	+18,3	
97,6	-6,0	94,9	92,4	86,1	-9,3	-6,8	95,0	94,5	89,3	-5,0	-5,5	101,8	94,7	-7,0	36.1
94,0	-7,2	92,5	89,0	83,2	-10,1	-6,5	92,6	91,7	86,1	-7,0	-5,1	100,8	92,1	-8,6	
128,5	+2,6	115,8	122,2	111,9	-3,4	-8,4	115,9	118,3	117,0	+0,9	-1,1	111,0	117,1	+5,5	
155,3	+57,5	163,9	149,9	152,9	-6,7	+2,0	147,6	154,0	151,4	+2,6	-1,7	103,4	150,8	+45,8	37
139,5	+44,1	148,6	134,7	135,6	-8,7	+0,7	136,2	142,5	135,2	-0,7	-5,1	101,6	139,3	+37,1	
471,8	+251,3	471,4	465,2	502,2	+6,5	+10,3	376,1	384,6	478,7	+27,3	+24,5	198,6	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: Index 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.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung und Umsatz 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 Beschäftigten, geleistete Arbeitsstunden und Umsatz; für fachliche Betriebsteile: Zahl 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 4.1.4: 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.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe 5: Sonderbeiträge

Reihe 5.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe 5.14: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe 5.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe 5.16: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe 5.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index des Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Reihe 5.18: Neuberechnung der Auftragsleistungs- 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 Gewerbebezügen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 2003 (WZ 03)

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

DESTATIS
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.