

Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung



Kennziffer E I 3 m 12/08

# **Statistische Berichte**

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe in Bayern im Dezember 2008



Herausgegeben im Februar 2009 Bestellnummer: E13003 200812 Einzelpreis: 4,20 €

# Bestellen im Internet

# www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen/webshop

# **Kostenios** (Informationelle Grundversorgung)

Alle Statistischen Berichte können im Webshop kostenlos als PDF-Datei heruntergeladen werden.

# Kostenpflichtig

Alle anderen Veröffentlichungen sind im Webshop kostenpflichtig. Sie können dort sowohl als Datei (auch auf Datenträger) als auch als Druckausgabe bestellt werden. In diesen Fällen ist lediglich eine einmalige Anmeldung erforderlich.

# Lieferung

- per Download (bei kostenlosen Dateien)
- per E-Mail (als PDF-Datei oder -soweit verfügbar- als XLS-Datei)
- per Post (in Printform oder als CD-ROM bzw. DVD)

### Zeichenerklärung

- O mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- / keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
- · Zahlenwert unbekannt, geheimzuhalten oder nicht rechenbar
- ... Angabe fällt später an
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
- ( ) Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert erhebliche Fehler aufweisen kann
- p vorläufiges Ergebnis
- r berichtigtes Ergebnis
- geschätztes Ergebnis
- D Durchschnitt
- entspricht

#### Auf- und Abrundungen

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

#### **Impressum**

Verleger, Herausgeber und Druck

Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung Neuhauser Straße 8, 80331 München

Briefanschrift: 80288 München

Bestellungen

Telefon 089 2119-205 Telefax 089 2119-457

E-Mail vertrieb@statistik.bayern.de Internet www.statistik.bayern.de

Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung, München 2009
 Alle Veröffentlichungen oder Daten sind Werke im Sinne § 2 Urheberrechtsgesetz. Die Verwendung, Vervielfältigung und/oder Verbreitung von Veröffentlichungen oder Daten gleich welchen Mediums (Print, Datenträger, Datei etc.) – auch auszugsweise – ist nur mit Quellenangabe gestattet. Sie bedarf der vorherigen Genehmigung bei Nutzung für gewerbliche Zwecke, bei entgeltlicher Verbreitung oder bei Weitergabe an Dritte sowie bei Weiterverbreitung über elektronische Systeme und/oder Datenträger. Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

# Hinweis für die Nutzer der Statistischen Berichte E I 1, E I 2 und E I 3

Mit Beginn des Jahres 2009 treten ein neues "Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken" und eine neue "Klassifikation der Wirtschaftszweige" in Kraft. Die Neufassung des Güterverzeichnisses, Ausgabe 2009 (GP 2009) wurde aus der für die europäische Produktionsstatistik geltenden PRODCOM-Liste 2008 abgeleitet und wird in den monatlichen und vierteljährlichen Produktionsstatistiken angewendet. Die neue Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008) ist aus international harmonisierten Klassifikationen, insbesondere der NACE Rev.2, abgeleitet. Sie ist für alle Mitgliedsstaaten der EU verbindlich.

Mit dem Übergang auf die WZ 2008 erfolgt die Kodierung der Wirtschaftszweige nach einem völlig neuen Nummerierungssystem. Daneben ändert sich auch die Zusammensetzung der Berichtskreise für die Erhebungen im Verarbeitenden Gewerbe. So werden ab 2009 das Verlagswesen und der Bereich Recycling nicht mehr im Verarbeitenden Gewerbe nachgewiesen.

Mit der Einführung der WZ 2008 ergeben sich auch Änderungen in den anzuwendenden Klassifizierungsregeln. So werden künftig Einheiten ohne eigene Warenproduktion, die fremdbezogene Waren oder Dienstleistungen in eigenem Namen verkaufen und zusätzlich die gewerblichen Schutzrechte an den Produkten besitzen (Converter), nur noch dann dem Verarbeitenden Gewerbe zugeordnet, wenn sie Eigentümer des maßgeblichen Inputmaterials sind.

Aufgrund der einschneidenden Änderungen müssen die Statistischen Berichte E I 1 "Verarbeitendes Gewerbe in Bayern", E I 2 "Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe in Bayern" und E I 3 "Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe in Bayern" umfassend überarbeitet werden. Hinzu kommt, dass die Produktions- und Auftragseingangsindizes auf das neue Basisjahr 2005 umgestellt werden.

Durch diese Neukonzeptionen ist bei der Herausgabe der Veröffentlichungen leider mit Verzögerungen zu rechnen, wofür wir um Verständnis bitten.

# Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
Wirtschaftsabteilungen mit auftragseingangsmeldepflichtigen Wirtschaftszweigen nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003	3
1. Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe Bayerns; 2000 ≙ 100	
1.1 Wertindex	4
1.2 Volumenindex	8

#### Vorbemerkung

Ab Berichtsmonat Oktober 2004 wird der Index des Auftragseingangs auf der Basis 2000 ≜ 100 berechnet und dient zur Beobachtung der kurzfristigen Veränderung der Nachfrage nach Erzeugnissen des Verarbeitenden Gewerbes. Die fachliche Abgrenzung entspricht der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003" (WZ 2003).

Der Auftragseingang wird in der Aufteilung nach In- und Auslandsaufträgen in ausgewählten Wirtschaftszweigen des Verarbeitenden Gewerbes ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung, Mineralölverarbeitung und Recycling mit dem "Monatsbericht für Betriebe" bei Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes erhoben. Bis einschließlich Dezember 2006 erstreckte sich die Befragung auf Betriebe von Unternehmen mit im Allgemeinen 20 und mehr Tätigen Personen. Ab Januar 2007 werden die Erhebungen nur mehr bei Betrieben mit 50 und mehr Tätigen Personen durchgeführt. Die Grundlagen für die Berechnung von Auftragseingangsindizes im Verarbeitenden Gewerbe wurden an den neuen Berichtskreis angepasst. Die Darstellung der Indizes bezieht sich auf ausgewählte Wirtschaftszweige, auf die rund 80 % des Umsatzes des Erhebungsbereichs im Basisjahr entfallen.

Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen sind auf den Ersatz vorläufiger durch endgültige Ergebnisse zurückzuführen.

Die Veränderungsraten kumulierter Werte werden aus den Summen berechnet.

#### Erläuterungen

MD = Monatsdurchschnitt im Jahr

Wirtschaftsabteilungen mit auftragseingangsmeldepflichtigen Wirtschaftszweigen nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003

#### Verarbeitendes Gewerbe 1)

- 17 Textilgewerbe
- 18 Bekleidungsgewerbe
- 19 Ledergewerbe
- 20 Holzgewerbe (ohne H.v. Möbeln)
- 21 Papiergewerbe 22 Druckgewerbe<sup>2)</sup>
- 24 Herstellung von chemischen Erzeugnissen
- 25 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
- 26 Glasgewerbe, Herstellung von Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden
- 27 Metallerzeugung und -bearbeitung
- 28 Herstellung von Metallerzeugnissen
- 29 Maschinenbau
- 30 Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen
- 31 Herstellung von Geräten der Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä.
- 32 Rundfunk- und Nachrichtentechnik
- 33 Medizin-, Meß-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik
- 34 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen
- 35 Sonstiger Fahrzeugbau
  36 Herstellung von Möbeln<sup>3)</sup>

Vorleistungsgüterproduzenten

Investitionsgüterproduzenten

Gebrauchsgüterproduzenten

Verbrauchsgüterproduzenten

<sup>3)</sup> Ohne Herstellung von Schmuck, Musikinstrumenten usw...

<sup>1)</sup> Ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung, Mineralölverarbeitung und Recycling.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Ohne Verlagsgewerbe, Vervielfältigung.

															Veränd	erung i	n %
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.		an. — Dez.
														-	Vormonat	egenübei Vor iahi	reszeit
		ll			ll			Veran	haitand	les Gewe	rhe						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	125,8 132,7 138,0	145,1	139,3 151,2 140,0	118,1 127,0 143,7	123,1 132,4 136,2	124,4 136,8 142,9	123,6	119,4		131,4	132,3 147,7 112,3		126,5 137,5 130,1	7,4	7,2 7,0 22,4-	11,3 8,6 5,3-
In- land	2006 2007 2008	104,1 113,0 117,9	104,6 117,8 122,3			105,5 111,0 107,5	112,0		112,0	111,2 111,2 113,3	123,4	114,6 128,0 96,0	103,3 106,9 87,8	107,3 115,7 110,9	16,5—	1,6 3,5 17,9-	6,3 7,8 4,1-
Aus- land	2006 2007 2008	152.7	172.8	177.6	140,6 143,8 165,0	154.1	161.9	155.2	142.2	160.5	158.7	167.8	167.2	146,1 159,5 149,6	0,4-	11,3 9,4 25,4	15,5 9,2 6,2-
								17	Textilg	jewer be							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	97,7 110,1 107,4	89,3 99,6 110,0	103,6 104,9 99,0	83,2 99,4 109,3	96,4 96,3 97,9	92,8 100,8 97,0	84,1 91,0 97,9	83,9 90,2 82,5	90,2 97,4 99,6	91,0 103,8 99,3	93,5 99,9 82,2	71,6 71,6 65,9	89,8 97,1 95,7	28,3—	0,6- 8,0-	2,9 8,1 1,5-
In— land	2006 2007 2008	81,1 92,9 94,1	75,9 88,7 91,9	89,9 94,9 84,6	71,1 84,3 92,2	83,4 83,7 80,3	76,9 90,7 84,8	73,3 78,5 84,0	71,7 86,0 73,8	77,3 88,4 87,4	78,9 90,4 89,4	81,6 86,4 71,8	59,4 61,9 60,0	76,7 85,6 82,9	28,4	1,5- 4,2 3,1-	3,0 11,5 3,2-
Aus- land	2006 2007 2008	125,8 139,1 129,7	111,9 118,0 140,6	126,6 121,7 123,2	103,7 124,7 138,1	118,3 117,5 127,6	119,6 117,8 117,5	102,1 112,1 121,2	104,5 97,4 97,3	112,0 112,5 120,0	111,4 126,3 115,8	113,5 122,6 99,6	92,1 88,0 75,8	111,8 116,5 117,2	28,2-	0,3 4,5- 13,9-	2,9 4,2 0,6
							1	.8 Bek	leidung	jsgewerb	e						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008		159,8 135,0 169,8	128,6 120,0 97,6	49,2 48,8 54,2	62,9 45,4 63,8	50,8 53,8 72,8		159,4 142,8 132,1	102,6 85,1 79,7	73,0 57,0 49,7	57,8 48,0 48,4	52,7 51,9 46,1	88,4 80,9 85,3	8,1	8,5- 1,5- 11,2-	4,3 8,5- 5,5
In- land	2006 2007 2008	66,0	143,6 113,0 132,3	111,4 98,6 81,4	47,9 48,3 47,1	56,5 42,4 47,8	47,3 46,8 57,7	75,9 83,0 93,6	143,9 118,5 108,9	93,7 79,8 71,2	71,6 61,9 50,2	59,2 45,8 47,5	47,5 45,8 44,7	80,1 70,8 71,6	_	10,2- 3,6- 2,4-	3,7 11,6- 1,1
Aus- land	2006 2007 2008	114,6	192,7 179,7 246,1	163,4	51,8 49,9 68,8	76,0 51,4 96,4		112,7 136,9 163,3	192,3	120,7 95,9 96,8	75,8 47,1 48,7	54,8 52,5 50,1	63,4 64,5 48,8	105,1 101,3 113,1	22,9	5,8- 1,7 24,3-	5,3 3,6- 11,6
								19	Lederge	ewerbe							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	87,3	121,2 113,0 128,6	128,1	84,5 95,0 91,1	76,8 79,5 59,4	71,2 73,4 63,1	71,4 94,9 78,9	138,2 149,8 87,5	116,2 135,3 108,9	91,4 126,1 75,7	86,5 82,5 47,9	55,1 54,2 34,2	100,2 101,6 81,9	34,3—	17,1- 1,6- 36,9-	7,3 1,4 19,4—
In— land	2006 2007 2008	106,5 93,2 93,0	128,8 120,3 140,3	167,1 118,9 115,6	73,1 90,4 84,0	74,7 79,3 60,5	79,5 79,5 56,7	75,9 109,8 76,1	154,3 170,2 91,9		84,0 106,6 68,4	84,9 84,7 47,2	62,0 55,4 34,5	100,0 103,3 79,7	34,6—	3,4- 10,6- 37,7-	3,8 3,3 22,8–
Aus- land	2006 2007 2008	67,6 70,7 48,7	99,8 92,5 95,8	267,8 153,7 155,9	107,7	82,7 80,3 56,5	47,9 56,2 81,2	58,5 53,3 86,8	92,8 92,7 75,2	136,9 147,3 166,2	112,0 181,0 96,3	91,0 76,3 49,9	35,7 50,9 33,5	100,8 96,9 88,1	33,3-	51,1- 42,6 34,2-	18,4 3,9- 9,1-
								20	Ho1zge	werbe							
Ins- ge- samt	2007	78,1 96,7 101,3	118,3	103,5 133,7 114,9	109,7	105,2 110,5 117,9	119,5	123,4	110,1	109,4 111,4 127,6	122,1	111,3	95,1 90,6 85,8	101,7 113,1 113,7	18,6-	20,1 4,7- 5,3-	14,5 11,2 0,5
In— land	2006 2007 2008	68,0 85,7 84,7	78,1 107,1 91,6	91,8 111,2 94,0	83,6 91,3 108,6	91,4 95,8 96,3	96,0 104,8 103,7		94,4 98,5 92,3	99,2 96,7 110,6	102,6 103,7 97,4	96,0 96,6 87,6	83,7 79,4 76,5	90,4 98,2 95,6	17,8—	12,7 5,1- 3,7-	11,8 8,6 2,6-
Aus- land		154,0	176,5	250,4	142,3 205,2 246,8	187,0	195,5	208,9	170,3	162,5 187,8 215,9	217,3	187,6	148,9	160,3 190,8 207,9	20,6-	48,1 3,5- 9,9-	23,3 19,0 9,0
								21	Papierg	jewer be							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	111,0 126,7 137,1	112,9	121,3	106,8 109,7 120,4	112,6	132,8	117,8	108,3	104,1 104,1 111,0	120,3	122,9	96,7 83,9 96,4	108,4 114,4 115,0	31,7-	23,6- 13,2- 14,9	0,9 5,6 0,5
In— land	2006 2007 2008		102,6		94,1 104,8 121,6		130,7	110,6		100,8 99,1 110,1	103,7 114,3 113,1	118,0	92,5 85,3 100,5	104,0 109,6 112,7	27,7_	1,0- 7,8- 17,8	5,2 5,3 2,8
Aus- land		148,5	130,2	129,8	128,5 118,0 118,5	116,1	136,3	130,0	107,9	109,6 112,6 112,5	130,4	129,3 131,2 94,6	103,7 81,5 89,3	115,8 122,7 118,9	37,9—	43,3- 21,4- 9,6	5,0- 6,0 3,1-

<sup>1)</sup> Ohne Ernährungsgewerbe, Tabak-, Mineralölverarbeitung und Recycling.

															Veränd	derung in	1 %
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.		ın. — Dez.
										-				-	т	gegenüber	
									l	l	l			l	Vormonat	Vorjahr	eszeit
ins—	2006	85,1	88,3	94,7	80,2	89,3	85,4	22 101,9	Druckge 97,2	werbe 95,4	94,4	96,0	91,9	91,7	4,3-	6,4-	1,7-
je- samt	2007 2008	94,7 91,4	88,4 102,7	117,4 92,3	103,3 90,4	129,0 121,8	89,7 108,2	87,1 90,5	94,4 93,1	90,2 98,8	103,5 108,3	99,3 104,7	93,4 95,3	99,2 99,8	5,9—	1,6 2,0	8,2 0,6
n— and	2006 2007 2008	88,2 95,6 93,9	86,8 90,8 98,5	95,3 101,1 93,7	82,7 97,4 94,0	89,5 117,2 88,6	85,0 90,9 110,5	97,0 88,9 92,5	96,0 96,6 90,3	97,1 94,3 102,5	94,9 107,4 111,4	98,7 101,2 108,1	96,4 96,0 97,8	92,3 98,1 98,5	2,3- 5,1- 9,5-	4,2- 0,4- 1,9	2,3- 6,3 0,4
	2006 2007	70,6 90,5	95,2 77,3	92,1 192,4	68,6	88,1 183,5	87,6 84,1	124,6 79,0	102,4 84,5	87,6 71,1	92,1 85,7	83,6 90,4	71,2 81,4	88,6 104,2	14,8-	18,3- 14,3	1,4 17,6
ıunu	2008	80,0	121,8	86,2	74,1	274,5	97,3			82,0	94,5	89,1	83,8	105,5		2,9	1,6
							2	24 Che	emische	Industr	ie						
ns- je- amt	2006 2007 2008	118,3 131,5	119,1 128,1	132,7 144,3 142,2	117,7 132,4 151,5	125,4 140,6 142,8	121,3 139,8 150,7	125,6 139,1 155,5	118,5 135,3 137,0	126,1 132,5	130,8 143,4 150.8	134,8 141,5 129 1	111,5 115,7 104 5	123,5 135,4 141,9	17,3- 18,2- 19,1-	1,5- 3,8 9,7-	5,4 9,6 4,8
[ n_	2006 2007	108,7 121,2	112,4		109,5	116,2	110,4	120,8		115,7	121,3		107,3 111,2	115,1 129,6	13,0-	3,8- 3,6	1,5- 12,6
us-	2008	140,3	137,5	138,4	144,1	135,2	142,3	145,8	129,9	139,9	134,2	121,4	102,2	134,3		8,1- 0,8	3,6 12,4
	2007 2008	142,1	133,9	152,1	137,8 159,2	148,3	150,8	140,5	136,8	138,0	147,8	147,1	120,4	141,3 149,7		4,0 11,2-	6,9 6,0
						2	.5 H.	v. Gumm	ni — und	l Kunsts	toffwar	en					
ins— 1e—	2006 2007	123,2 136,9	120,5 125,3	140,2 141.8	123,2 126,7	134,2	134,8	127,4	130,5	141,9	143,7	134,8	107,7 103,6	130,2 132,0		4,9 3,8–	10,7 1,4
samt [n_	2008	132,4	138,3	132,1	146,0 105,1	128,9 114,5	139,1 115,4	139,9 111,4	116,6 112,7	137,0 125.1	133,5 121,9	110,3	85,2 96,6	128,3	22,8–	17,8- 6,7	2,8- 8,6
land		118,7 111,0	105.7	121.6	107,9 124,0	114,3 108,4	116,0 120,2	118,6 120,5	107,1 100,1	113,0 116,9	123,4 115,8	115,4 96,4	89,4 74,0	112,6 109,7		7,5- 17,2-	0,3 2,5
lus— land	2006 2007 2008	180,3	172,2	190,1	166,6 171,7 198,6	182,0	182,0	180,8	175,8	183,8	198,9		134,2 137,6 111,8	172,9 178,4 172,7	25,7—	1,8 2,5 18,7-	14,3 3,2 3,2-
ns–	2006	83,3	89,3	101,0	26 95,8	108,6	108,4	110,6	ik, Ver 107,6	121,5	118,2	122,1	de 95,9	105,2	21,5-	9,1	11,7
ge— samt	2007 2008		109,3	107,2	108,5 124,6	111,1	126,8	123,0	103,4	120,4	116,3	101,8	94,7 83,7	116,9 111,4	20,9— 17,8—	1,3- 11,6-	11,1 4,7-
in— land	2006 2007 2008	67,4 81,5 87,0	72,6 95,2 93,4	87,4 103,8 91,6	86,5 95,9 109,2	100,9 105,4 97,8	99,8 106,3 112,1	106,7 111,9 114,1	103,6 109,2 100,8	107,5 100,4 111,5	106,6 118,4 109,0	106,7 106,2 95,5	88,2 83,5 78,4	94,5 101,5 100,0	21,4—	14,5 5,3— 6,1—	10,1 7,4 1,4—
Aus- land	2007	114,5 130,6	121,9 140,0	127,8 197,4	114,0 133,1 154,7	123,7 148,7	125,3 149,6	118,2 162,4	115,5 131,9	149,0 140,5	141,1 168,8	152,3 146,1	111,1 116,6	126,2 147,1	20.2-	1,6 5,0	14,1 16,6
	2008	153,1	140,5	138,0	154,7	137,2	155,6	140,4	108,6	137,9	130,6	114,1	94,0	133,7	17,6–	19,4—	9,1-
									eugung u			•					
ins— je— samt	2006 2007 2008	154,2 194,3 185,9	145,3 176,5 184,4	160,9 177,5 176,3	133,7 160,5 194,8	162,7 179,3 173,6	161,0 171,2 181,4	165,5 179,4 188,8	154,9 167,3 130,5	168,4 161,7 161,0	179,7 194,5 156,6	148,5 189,8 114,0	145,8 142,0 80,4	156,7 174,5 160,6	25,2—	23,9 2,6- 43,4-	29,6 11,3 7,9-
n— land	2006 2007	140,2 168,3	157,3	157,9	119,3 138,7	157,6	142,1	152,1	154,0	130,9	159,9	162,2	116,1	136,2 149,8	28,4—	12,1 6,2-	20,1 10,0
	2008	183.0	177.0	199.9	162,2 163,3	208.9	207.4	223.1	194.1	223.0	235.4	182,2	70,8	137,7 199,0		39,0- 44,1	8,0- 45,8
and	2007 2008	248,1	216,0	217,8	205,4 262,0	224,1	231,3	235,6	194,8 166,6	225,3	265,8	129,1	195,4	225,5 207,8		2,3 48,8—	13,3 7,9-
							28	H. v.	Metalle	rzeugni	ssen						
je-	2006 2007	127,8 158,5	125,1 148,7	153,5 182,9	129,2 164,1 194,9	152,3 178,1	156,1 174,0	150,6 199,6	161,2 164,5	149,9 164,2	173,8 194,7	168,5 183,3	141,9 132,5	149,2 170,4	27.7-	25,1 6,6-	18,0 14,3
n_	2008	108.0	107.2	128.5	113.7	128.5	121.0	136.0	132.0	130.8	157.5	146.7	132.7	167,3 128,6	9,5_	9,0- 30,1	1,8- 14,1
	2007 2008	140,1	146,0	136,6	139,0 159,5	157,2	157,3	160,4	130,8	146,8	147,1	129,3	110,3	144,1 143,5	-	11,7- 5,9-	12,1 0,4-
lus— land	2006 2007 2008	256,2 341,6	221,1 266,1	286,5 224,2	183,4 251,8 318,9	235,8 316,1 242,4	303,4 285,3	255,4 268,2	203,5 229,4 208,5	257,1 248,5	303,4 246,1	285,7 204,9	174,2 186,3 156,6	221,3 262,7 250,9		13,6 6,9 15,9—	26,5 18,7 4,5-

															Veränd	derung in 9	6
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.		. — Dez.
										-					Vormonat	gegenüber Vorjahres	
		l			1			29	Maschir	anhau			l		701 111011120		
Ins-	2006		112,2	133,0	122,9	135,5	138,8	164,4	127,8	137,5	150,3	140,8	146,2	137,4	3,8	13,3	13,2
ge- samt	2007 2008	151,8 177,5	165,7	184,9		148,0	178,6	164,7	129,1	154,6	134,1	140,8	105,9	161,4 155,1	24,8–	14,8 36,9—	17,5 3,9-
In— land	2006 2007 2008	111,0 126,1 143,1	121,1	115,2 148,9 152,7		114,5 120,7 120,2	121,0	130,4	127,1	116,4 120,6 125,2	133,8	134,6	121,3 125,7 88,0	113,6 127,9 126,8	6,6—	0,2 3,6 30,0-	7,9 12,5 0,9-
Aus- land	2006 2007 2008	162,6 172,8 205,7	123,3 222,0 189,3	147,6 212,0 211,2	137,5 163,9 204,4	152,7 188,6 170,7	160,4 179,6 211,1	207,3 199,9 191,1	139,5 159,8 133,7	154,8 189,2 178,7	176,1 193,8 152,1	153,8 182,8 170,3	166,6 202,2 120,6	156,9 188,9 178,2	10,6	22,9 21,4 40,4—	16,6 20,4 5,6-
					30	H. v	. Büron	naschine	en, DV -	- Geräte	n u. –	einrich	ıtu				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	89,7 99,1 107,6	95,4 108,5 95,9	111,1 115,9 84,1	80,6 92,3 79,6	91,7 86,9 98,0	92,9 80,2 94,1	85,1 96,9 89,7	94,6 101,4 97,5	93,7 99,4 107,7	115,2 132,9 115,4	130,7 138,9 121,3	96,1 95,2 100,8	98,1 104,0 99,3	31,5—	20,2- 0,9- 5,9	9,4 6,0 4,5—
In— land	2006 2007 2008	90,5 98,7 108,2	96,4 109,6 96,2	109,9 114,8 78,7	78,1 89,3 76,8	89,8 85,0 100,5	87,7 74,1 94,3	81,7 93,8 87,4	93,3 102,0 100,1	93,9	113,6 136,1 118,7	141,8	93,8 93,9 102,8	96,5 102,8 99,6	33,8-	22,9- 0,1 9,5	8,2 6,5 3,1-
Aus- land	2006 2007 2008	82,8 102,4 103,1	87,1 99,8 93,0	124,4	99,8 115,9 101,7	106,4 101,9 77,9	134,0 129,0 92,4	111,8 121,1 108,5	105,0 96,3 77,2	118,7 142,9 102,5	128,1 107,6 89,2	115,3 116,3 108,2	114,5 105,3 85,2	110,3 113,6 97,2	9,5-	3,6 8,0- 19,1-	18,7 3,0 14,4—
					3	31 H.	v. Gerä	iten der	Elektr	izitäts	erzeugu	ıng u. ä	i <b>.</b>				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	105,2 123,7 131,8	100,7 109,3 116,0	125,4 150,4 131,6	111,3 105,6 131,0	117,3 124,5 114,9	119,0 136,0 129,8	118,4 120,2 127,0	107,3 109,1 105,0	108,5 127,1 122,9	114,7 102,5 116,4	133,5 147,2 127,6	121,8 143,4 107,4	115,3 124,9 121,8	2,6-	18,3 17,7 25,1-	12,5 8,4 2,5—
In— land	2006 2007 2008	117.8	108.8	124.0	100,2 105,5 125,5	106,2 111,3 112,1	112,9 114,9 134,9	119,5 113,8 129,9	108,6 107,1 119,6	107,3 105,9 132,0	123,9 108,6 102,5	126,7 142,4 87,7	121,9 130,0 81,5	112,7 115,8 116,9	8,7-	15,5 6,6 37,3—	12,9 2,8 0,9
Aus- land	2006 2007 2008	107,2 129,6 139,9	95,6 109,8 108,9	134,6 176,1 133,4	122,1 105,6 136,4	128,2 137,5 117,5	124,9 156,6 124,7	117,3 126,5 124,2	106,0 111,0 90,8	109,8 147,8 113,9	105,8 96,6 130,0	140,2 151,9 166,6	121,8 156,6 132,9	117,8 133,8 126,6	3,1	21,2 28,6 15,1-	12,2 13,6 5,4
						32 F	undfunk	., Fern	ıseh— ur	ıd Nachr	ichtent	echnik					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	95,9 96,1 77,3	95,0	122,4 114,6 94,1	96,2 91,9 81,4	101,1 93,0 73,4	124,1 111,6 92,8	104,7 88,3 80,4	100,6 90,5 84,8	141,2 110,9 89,0	103,2 97,7 82,6	107,7 86,3 71,8	120,5 92,1 70,8	110,2 97,3 81,4	6,7	10,2 23,6- 23,1-	14,0 11,7- 16,3-
In— land	2006 2007 2008	83,0 74,4 77,5	92,2 74,9 68,7	109,0 95,0 86,8	86,3 78,9 81,9	88,8 84,2 67,5	95,9 94,3 81,4	81,7 83,3 70,0	75,3 84,2 65,3	103,8 89,8 82,8	88,1 91,3 70,1	87,6 90,3 65,7	97,7 87,2 73,3	90,8 85,7 74,3	3,4_	13,1 10,7- 15,9-	0,2- 5,7- 13,3-
Aus- land	2006 2007 2008	102,4 106,9 77,2	110,6 105,0 83,8	124,3			138,2 120,2 98,5	116,2 90,7 85,6	113,2 93,7 94,5		110,8 101,0 88,8	117,7 84,3 74,8	131,9 94,5 69,6	119,9 103,2 85,0	12,1	9,3 28,4- 26,3-	20,5 13,9- 17,6-
					33	B Medi	zin -,	Меß —,	Steuer	-, Rege	lungste	chnik,	0р				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	108,2 135,3 142,3	113,6 132,1 138,2	147,0 156,1 154,3	112,3 115,4 131,8	116,5 127,3 120,2	137,7 156,8 152,5	126,0 136,4 146,2	122,3 124,0 120,9	184,9 158,9 177,9	134,5 140,3 137,0	135,9 128,7 124,7	146,6 150,1 154,3	132,1 138,5 141,7	16,6	11,4- 2,4 2,8	8,5 4,8 2,3
In— land	2006 2007 2008	101,2 109,6 126,1	118,3	123,2 139,8 173,1	92,1 109,2 128,1	121,9	122,9	119,6	117,6	128,1 127,6 138,4	128,8	133,6	127,0 139,9 139,4	111,5 124,1 131,0	4,7	14,8- 10,2 0,4-	9,0 11,2 5,6
Aus- land	2006 2007 2008	112,3 150,4 151,9	122,1 140,2 140,5	161,1 165,8 143,3	124,2 119,0 133,9	124,7 130,5 125,7	154,4 176,8 158,9	138,0 146,2 151,7	127,6 127,8 126,8	218,4 177,4 201,3	145,9 147,1 140,3	144,4 125,9 138,7	158,3 156,1 163,0	144,3 146,9 148,0	24,0	9,6- 1,4- 4,4	8,3 1,8 0,7
						34	H. v.	Kraftw	agen ur	ıd Kraft	wagente	ilen					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	171,9 155,3 157,4	155,0 193,2 166,4	175,7 171,6 161,7	146,2 147,3 171,3	144,4 153,5 154,1	134,3 158,1 165,7	127,3 153,6 144,0	120,8 141,4 126,1	145,7 154,2 135,5	144,3 167,1 128,6	147,3 155,8 108,1	144,2 156,4 108,5	146,4 159,0 144,0	0,4	5,8 8,5 30,6-	12,5 8,6 9,4—
In— land	2006 2007 2008	134,7 128,6 129,9	144,5	136,7	104,5 113,0 140,1	120,4	126,4	127,6	110,2	122,6 123,5 111,3	122,2 136,4 99,1	112,1 126,0 88,7	93,0 100,4 74,6	113,7 124,5 113,1	20,3—	3,2- 8,0 25,7-	5,4 9,5 9,2—
Aus- land	2006 2007 2008	196,1 172,8 175,3	178,2 224,9 186,2	205,7 194,3 184,7	173,3 169,5 191,5	162,8 175,0 179,5	155,1 178,7 193,5	138,3 170,5 161,0	135,9 161,8 146,4	160,8 174,3 151,2	158,7 187,1 147,8	170,2 175,2 120,8	177,6 192,8 130,5	167,7 181,4 164,0	10,0	9,4 8,6 32,3-	16,0 8,2 9,6-

															Veränd	lerung i	n %
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.	J	an. — Dez.
										33,731						gegenübe	
															Vormonat	Vorjah	reszeit
							35			ahrzeug							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	42,4 79,2 61,4	103,9 102,4 140,6	63,2 68,0 60,0	132,4	51,4 60,9 292,6	61,7 56,9 72,2	49,5 92,5 71,6	148,3 109,2 95,3	60,9 67,9 50,0	103,1 84,5 116,9	90,4 334,0 78,0	133,4 231,9 238,5	83,1 118,3 115,7		28,4 73,8 2,8	4,4- 42,4 2,2-
In— land	2006 2007 2008	27,1 65,5 38,4	89,2 111,5 97,9	41,6 45,1 33,1	41,8 137,3 66,5	47,9 59,0 40,0	37,3 45,1 55,9	38,5 54,4 43,6	178,1 69,2 56,5	47,0 52,5 23,0	108,2 65,8 59,2	68,8 179,3 70,0	82,6 140,0 141,4	67,3 85,4 60,5	21,9—	13,4- 69,5 1,0	15,6- 26,8 29,2-
Aus- land	2006 2007 2008	65,4 100,0 96,0	126,1 88,6 204,7	95,7 102,4 100,4		56,8 63,7 672,3	98,4 74,7 96,8	66,2 149,8 113,7	103,6 169,5 153,6	81,8 91,0 90,7	95,5 112,5 203,5	122,9 566,4 90,1	209,9 369,9 384,4	106,9 167,8 198,6		79,9 76,2 3,9	9,3 57,0 18,4
								36	H. v. M	löbe 1 n							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	112,5 121,4 136,2	114,9 122,4 135,7	131,9 138,0 127,4	105,6 114,1 137,6	113,4 120,9 112,9	109,0 125,4 125,8	110,2 123,1 123,3	104,8 107,0 97,4	122,6 130,0 132,4	132,5 143,6 132,5	128,6 134,9 111,3	102,7 109,4 98,2	115,7 124,2 122,6	18,9—	2,0 6,5 10,2-	5,7 7,3 1,3-
In— land	2006 2007 2008	109,3 116,0	112,5 117,2 128,9	129,6 132,2	101,7 108,6	110,4 112,9	105,7	106,9 115,1	101,2 97,2	122,1	127,9 134,1	126,5 124,2 106,7	103,1 105,5 92,5	113,1 117,0 115,9		4,1 2,3 12,3	5,1 3,5 0,9
Aus- land	2006 2007 2008	126.4	125,2 144,2 164,7	141.8	121.9	125.9	123.4	124,0 157,5 150,4	119.8	124.7	152.0	137.7	100.8	127,0 154,9 150,7	26,8- 30,0-	6,7- 25,2 3,2-	8,1 22,0 2,7-
							,	or leist	unasaiit	er produ	zenten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	109,6 130,2 128,6	124,0	132,0 145,7 128,4		121,6 129,5 122,7	127,3 141,7	121,1 129,9 131,5	119,9 122,6	133,9 134,4	128,7 132,9	135,1 135,3 108.8	120,3 117,9 91,8	123,0 130,5 122,9		12,0 2,0- 22,1-	13,9 6,1 5,9
In- land	2006 2007 2008	99,7		115,3	101,5	110,1	112,1	112,9 120,0 124,2	109,4	114,8			105,5 101,6 77,2	110,2 116,9 112,1	11,8- 18,8-	12,8 3,7- 24,0-	9,5 6,1 4,1
Aus- land	2006 2007 2008	121,3 147,9	125,0 138,0	151,7 168,9	128,7 134,3 146,0	135,2 142,9	145,0 166,5	130,8 141,5	132,2 131,0	156,2 159,7	139,7 143,7	153,4 147,4	137,7 136,9	138,1 146,6 135,5	7,1-	11,3 0,6- 20,4-	18,5 6,1 7,5-
							]	Investit	ionsgüt	erprodu	zenten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	140,0	163,4	160,2	126,0 135,5 155,3	139,8	141,8	129,8 145,8 139,5	132,9	141,6	150,5	162,5	156,9	133,4 147,6 139,0	3,4—	6,3 12,2 24,6-	11,6 10,6 5,8-
In— land	2006 2007 2008	109,2 115,4 120,8	124,7	127,8	94,7 114,0 125,4	109,5	111,0	102,4 120,0 114,8	110,6	111,0	126,0	113,4 136,0 95,6	105,5 116,0 95,6	107,4 118,5 112,4	14,7—	4,1- 10,0 17,6-	5,8 10,3 5,1-
Aus- land	2006 2007 2008	166,1 160,4 171,5	148,2 195,4 172,8	172,8 187,0 176,0	151,9 153,2 180,1	148,7 164,9 184,8	154,1 167,3 182,7	152,6 167,1 159,9	132,3 151,3 133,7	156,1 167,0 151,2	153,4 170,7 146,4	154,3 184,5 135,4	168,1 190,7 137,1	154,9 171,6 161,0	3,4	12,6 13,4 28,1-	15,2 10,8 6,2-
								Gebrau	chsgüte	rproduz	enten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	93,4 98,3 108,5	99,1	110,3 110,7 100,3	90,9	96,4 96,5 89,8	94,8 96,6 101,3	90,8 99,6 99,1	88,0	106,4 106,9 110,9	115,5	112,9 109,9 95,4	87,6 85,5 81,6	97,3 99,8 99,7	22,2-	1,6- 2,4- 4,6-	2,9 2,6 0,1-
In— land	2006 2007 2008	98,9 103,6 116,7		114,7 114,8 107,1		98,7 100,4 94,7	93,7 100,4 106,9	90,2 102,1 103,2	92,0 91,5 86,9	111,6	115,2 119,4 116,0	115,6	95,3 91,2 85,7	101,3 103,7 105,6		4,6 4,3- 6,0-	3,0 2,4 1,8
Aus- land	2006 2007 2008	84,8 90,3 96,1	80,0	103,5 104,4	85,3	92,8 90,5 82,2	96,5 90,7 92,8	91,8 95,7 92,8	76,4 82,6 80,3	102,4 99,7	101,7 109,4 98,5	102,2	75,8 76,9 75,3	91,1 93,8 90,6		11,7- 1,5 2,1-	2,8 2,9 3,4
								Verbrau	chsgüte	rproduz	enten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	104,8	121,0 117,3 135,5	128,4	101,5	95,3 107,7 106,0	90,0 97,4 107,7	104,9 109,5 113,6	123,3 126,7 113,2	110,4 110,0 112,4	102,4 112,0 105,6	99,8 102,0 95,2	87,0 85,5 84,5	104,3 108,6 108,7	16,2-	3,7- 1,7- 1,2-	1,4 4,1 0,1
In— land	2006 2007 2008	96,7	114,8 110,1 123,1	113,9	85,0 95,3 98,4	91,6 101,3 89,8	86,0 93,0	100,0 104,8 103,5	119,0 122,1	104,6 105,9	98,4 108,7	98,4 99,6 93,4	87,0 82,7 83,2	99,9 102,8 101,4		4,3- 4,9- 0,6	1,2- 3,0 1,4-
Aus- land	2006 2007 2008	108,3 125,3 123,3	136,7 135,5 167,0	158,6 164,9 135,7	98,4 116,9 117,5	104,6 123,9 146,8	100,3 108,5 123,5	117,4 121,2 138,9	134,2 138,2 136,5	124,8 120,6 133,0	112,3 120,3 115,7	103,5 108,3 99,9	86,8 92,7 87,8	115,5 123,0 127,1	14,4—	2,5- 6,8 5,3-	7,7 6,5 3,3

														I	Verän	derung in	%
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.	Ja	n. — Dez.
									-					-	Vormonat	gegenüber Vorjahr	aczai+
								l	l			l			VOI MONAC	TOI Jaili	
Ins-	2006	127,8	124,6	143,2	120,5	125,4	129,2	126,3	123,5	les Gewe 138,0	134,2	136,6	133,1	130,2	2,6-	7,9	12,8
ge- samt	2007 2008	135,3	147,6 144,8	156,1	130,5	135.6	142.5	140,4 139,3	132.6	143.8	149.0	154.0	143,3 114,5	142,6 137,0		7,7 20,1-	9,5 3,9—
In— land	2006 2007 2008		106,7 120,0 126,7	129,0		107,0 113,8 114,7	114,6	106,3 120,9 121,3	117,4	116,6	132,1	118,5 137,0 108,9	106,7 113,5 99,2	109,5 120,2 118,5	17,2-	2,1 6,4 12,6-	6,9 9,8 1,4—
Aus- land	2006 2007 2008		142,6 175,7 163,3		144,0 148,4 168,5	144,1 157,8 167,9	154,3 170,7 174,5	146,6 160,1 157,5	136,5 148,1 139,7	162,6 171,4 155,1	149,4 166,1 148,0	155,0 171,3 134,0	159,9 173,5 130,1	151,2 165,2 155,9	1,3	12,4 8,5 25,0—	17,6 9,3 5,7-
								17	Textilg	jewer be							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	95,6 107,1 103,0	87,3 96,7 105,3	101,1 101,4 94,6	81,0 95,8 104,7	94,1 92,6 93,4	90,3 97,5 92,8	82,0 88,0 93,6	81,9 87,7 78,4	88,2 93,8 94,8	88,8 99,7 94,5	91,2 96,2 78,2	69,7 68,8 62,4	87,6 93,8 91,3	28,5-	1,4- 1,3- 9,3-	1,9 7,0 2,6—
In— land	2006 2007 2008	80,0 90,8 90,2	75,1 86,6 88,0	88,5 92,1 81,0	69,5 81,6 88,5	82,0 80,8 76,6	75,2 88,0 81,2	71,8 76,3 80,4	70,5 84,0 70,0	76,4 85,2 83,2	77,5 87,2 85,1	80,0 83,6 68,3	58,3 59,8 56,8	75,4 83,0 79,1	28,5—	2,2- 2,6 5,0-	2,0 10,1 4,7-
Aus- land	2006 2007 2008	121,8 134,5 124,4	108,0 113,7 134,3	122,4 117,0 117,5	100,4 119,9 131,9	114,6 112,4 121,8	115,8 113,5 112,3	99,2 107,5 115,9	101,1 93,8 92,6	108,1 108,2 114,2	107,9 120,8 110,2	110,0 117,4 94,8	88,8 84,0 71,8	108,2 111,9 111,8	28,4	0,6- 5,4- 14,5-	1,9 3,4 0,1-
							1	.8 Bek	leidung	ısgewerb	e						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	81,9	159,4 134,8 167,7	127,8 119,2 96,3	48,4 48,3 53,2	62,6 45,0 62,7	50,9 53,8 71,7	88,1 100,5 115,6	159,4 141,9 129,2	102,5 84,4 78,0	73,0 56,6 48,7	57,6 47,8 47,2	52,9 51,9 45,4	88,1 80,5 84,0	8,6	8,0- 1,9- 12,5-	4,3 8,7– 4,3
In— land	2006 2007 2008		145,0 114,0 131,4	112,0 99,3 80,9	47,9 48,4 46,8	56,7 42,5 47,1	47,9 47,3 57,1	76,8 83,6 93,4	145,5 118,9 106,7	94,6 79,8 70,0	72,3 61,8 49,3	59,4 45,9 46,4	48,0 46,1 44,1	80,8 71,2 70,9	0,4	10,1- 4,0- 4,3-	3,1 11,9- 0,5-
Aus- land	2006 2007 2008		188,6 177,0 241,4		49,4 48,0 66,0	74,6 49,9 94,3	57,1 66,9 101,4	111,1 134,9 160,7	187,6 188,8 174,9	118,4 93,7 94,2	74,4 45,8 47,6	54,0 51,6 48,9	62,8 63,6 47,9	103,0 99,4 110,7	23,3	4,7- 1,3 24,7-	6,2 3,5- 11,3
								19	Lederge	werbe							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	82,9	116,3 107,3 122,2	121,4	80,7 90,2 86,2	73,3 75,5 56,2	68,1 69,7 59,4	90,4	131,4 142,6 82,6	128,4	86,2 119,4 70,5	82,1 78,2 44,7	52,4 51,5 32,0	95,5 96,5 77,2	34,1—	17,5- 1,7- 37,9-	6,6 1,0 20,0-
In— land	2006 2007 2008	101,9 88,9 88,6	124,0 114,7 133,9	160,2 113,3 110,2		71,5 75,7 57,6	76,2 75,9 54,0	72,8 104,9 72,4	147,2 162,5 87,4	103,4 125,0 83,3	79,6 101,4 64,3	81,0 80,7 44,4	59,2 53,0 32,5	95,6 98,5 75,7	34,3—	3,6- 10,5- 38,7-	3,2 3,1 23,2-
Aus- land		64,2 66,0 45,4	86,5	144,2	110,9 101,1 103,5	78,5 75,1 52,3	45,4 52,4 74,7	54,8 49,7 79,9	87,0 86,9 69,0	128,2 137,9 152,3	104,9 169,7 88,1	85,3 71,3 45,8	33,3 47,5 30,7	95,2 90,7 81,4	33,4—	52,0- 42,6 35,4-	17,6 4,7- 10,2-
								20	Holzge	werbe							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	80,5 90,4 95,2	87,9 109,7 103,0	106,3 123,8 108,5	100,9	106,9 101,6 112,1	110,5	108,8 114,3 122,0	102,6	104,0	114,0	104,0 104,8 96,8	90,5 85,1 82,2	101,3 105,1 108,0	18,8—	11,3 6,0- 3,4-	10,7 3,8 2,7
In— land	2006 2007 2008	69,5 78,6 78,8	79,7 97,6 85,7	93,5 100,9 87,9	84,6 82,9 101,4	91,8 87,2 90,4	95,6 95,8 97,0	98,4 98,1 97,2	92,2 90,8 86,9	96,1 89,3 104,0	97,3 95,8 92,2	90,2 90,0 83,0	78,4 73,8 72,5	88,9 90,1 89,8	18,0—	3,6 5,9- 1,8-	7,2 1,3 0,4-
Aus- land	2006 2007 2008	137,8 151,6 180,6	130,9 172,6 193,3	172,5 242,8 215,5	149,1 194,5 240,3	185,2 176,9 225,0	165,4 186,4 250,4	163,0 198,4 250,5	177,4 163,6 170,8	166,8 180,6 210,5	210,0 208,5 193,4	175,6 181,7 168,1	153,4 143,5 132,4	165,6 183,4 202,6	21,0-	39,5 6,5- 7,7-	21,8 10,8 10,4
								21	Papierg	jewer be							
ge-	2006 2007 2008	126.9	112.6	120.1	108,8 108,6 115,2	111.0	130.3	115.2	105.4	104,7 100,9 106,3	116,5	118,9	97,5 80,7 92,7	109,7 112,3 110,3	32,1-	26,0- 17,2- 14,9	0,6- 2,3 1,7-
In— land	2006 2007 2008	104,7 112,3 113,8	100,7	120,8 113,6 102,4	94,3 102,3 114,6	112,7 107,1 102,5	125,8	106,2		99,8 94,5 103,7	102,8 108,8 106,3		92,2 80,8 95,0	103,9 105,7 106,3	28,0—	3,3- 12,4- 17,6	3,8 1,7 0,5
Aus- land		128,3 151,6 164,4	112,7 133,0 115,4	137,4 131,1 110,4	133,3 119,4 116,3	123,1 117,5 109,9	123,5 137,9 168,0	103,5 130,4 118,8	90,4 107,9 93,6	112,8 111,9 110,7	129,5 129,6 118,3	132,9 130,1 92,8	106,7 80,4 88,9	119,5 123,4 117,3	38,2-	44,9- 24,6- 10,6	6,4- 3,3 5,0-

<sup>1)</sup> Ohne Ernährungsgewerbe, Tabak-, Mineralölverarbeitung und Recycling.

														I	Veränd	lerung in S	 %
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.	Jan	. — Dez.
									-					-	Vormonat	gegenüber Vorjahre	
										l					*OI MONAC		
Ins-	2006	89,8	93,2	99,4	84,2	94,2	90,3	22 108,1	Druckge 103,1		99,8	101,1	96,9	96,7	4,2-	6,5-	1,4-
ge- samt	2007 2008	100,1 97,1	93,2 109,7	125,0 98,0		137,6 132,3	94,9 115,2	92,1 96,6	100,1	95,1 105,5	109,4 115,1	104,7 111,5	99,0 101,5	105,1 106,5	5,4—	2,2 2,5	8,6 1,4
In— land	2006 2007 2008	92,3 99,8 98,5	90,5 94,6 103,5	99,2 105,2 98,0	86,1 101,7 98,7	93,3 122,4 93,4	88,6 95,0 116,3	101,3 92,7 97,4	100,5 101,1 95,1	98,6	99,3 112,4 116,9	103,0 105,6 113,8	100,6 100,7 102,9	96,4 102,5 103,6	4,6—	4,4- 0,1 2,2	1,8- 6,4 1,0
Aus- land	2006 2007 2008	78,5 101,5 90,6	86,7	100,8 215,9 97,7	75,0 146,2 83,8	98,2 207,5 311,1	98,2 94,8 110,5	139,5 89,1 92,5	114,8 95,3 120,1	96,8 79,3 93,1	101,9 95,5 107,0	92,5 100,7 101,0	79,7 90,8 95,0	98,5 116,9 120,1	9,8—	17,4- 13,9 4,6	0,8 18,8 2,7
							2	24 Che	mische	Industr	ie						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	119,8	117,0	131,6	109,4 120,5 133,3	127,9	126,7	116,3 125,9 133,1	122,2	119,5	129,4	127,3	102,8 104,3 91,4	114,3 122,7 123,2	18,1-	3,1- 1,5 12,4-	2,5 7,4 0,4
In— land	2006 2007 2008	111,9	113,5	126,2	103,0 116,9 129,2	109,0 122,6 120,4	118,5	113,6 126,3 126,7	122,2	116,7	127,7	124,9	100,6 101,5 92,9	108,0 119,1 119,4	18,7-	5,6- 0,9 8,5-	4,1- 10,3 0,2
Aus- land	2006 2007 2008	118,9 127,9 132,2	116,6 120,6 127,2	133,5 137,1 126,6	116,0 124,2 137,6	123,9 133,4 129,6	121,3 135,1 136,5	119,2 125,5 139,6	111,7 122,2 119,6	124,5 122,4 134,6	126,7 131,2 138,6	131,4 129,7 113,8	105,0 107,2 89,8	120,7 126,4 127,1	17,3-	0,5- 2,1 16,2-	9,5 4,7 0,6
						2	25 H.	v. Gumm	ıi — und	l Kunsts	toffwar	en					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	118,9 129,6 123,6	116,0 118,6 129,0	134,6 134,2 122,8	118,0 120,0 135,4	128,2 126,8 119,3	128,8 127,8 128,8	121,5 129,1 128,8	124,2 119,8 106,8	134,8 125,9 125,4	136,3 136,8 122,0	127,7 127,7 101,2	102,2 97,5 79,0	124,3 124,5 118,5	23,6—	3,4 4,6- 19,0-	9,3 0,2 4,8—
In— land	2006 2007 2008	103,2 112,5 103,9	100,4	114,7 115,3 103,7	102.4		109.6	106,4 111,9 111,6		106,5		110,9 108,7 88,7	91,8 84,7 69,2	107,4 106,4 101,8	22,1-	4,8 7,7- 18,3-	7,1 0,9- 4,3-
Aus- land	2006 2007 2008	156,4 170,2 170,8	156,6 162,3 172,5	182,3 179,5 168,5	158,9 162,2 183,2	172,7 171,7 163,9	172,3 171,5 169,3	157,6 170,5 170,0	164,4 165,3 142,0	172,5 172,4 168,1	186,0 185,8 159,2	167,7 173,1 131,0	127,0 128,1 102,4	164,5 167,7 158,4	26,0—	1,0 0,9 20,1-	12,9 1,9 5,6-
					26	i Glas	gewerbe	e, Keram	ıik, Ver	arb. v.	Steine	n u. Er	de				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	82,7 92,0 100,6	88,6 103,3 100,5	99,8 127,7 98,7	94,7 101,1 114,7	111,5	112,2	108,2 120,3 112,8	108,3	105,9	126,1	111,2	92,4 88,1 76,2	103,0 109,0 102,2	20,8—	5,0 4,7- 13,5-	9,9 5,8 6,2-
In— land	2006 2007 2008	67,1 76,8 79,4	72,4 89,7 85,2	87,3 97,4 83,9	86,4 89,9 99,5	100,2 98,2 89,2	98,7 99,0 102,2	105,1 104,4 104,1	102,0 101,3 91,9	105,6 93,3 101,6	104,0 109,8 99,1	103,4 98,2 86,8	85,3 77,6 71,3	93,1 94,6 91,2	21,0—	9,4 9,0- 8,1-	8,0 1,6 3,6-
Aus- land		113,3 122,0 142,3	120,4 130,0 130,5	124,3 187,2 128,0	111,2 123,0 144,5	119,0 137,6 126,4	120,6 138,0 146,0	114,1 151,6 129,9	111,9 122,0 100,8	145,0 130,5 127,4	135,2 158,1 119,5	148,0 136,6 104,8	106,3 108,8 86,0	122,4 137,1 123,8	20,4—	1,3- 2,4 21,0-	12,8 12,0 9,7-
						2	?7 Met	allerze	eugung u	ınd — be	arbeitu	ng					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	135.3	112,8 121,2 125,9	121.0	96,0 107,6 127,5	118.9	112.0	108,8 117,7 122,9	111.0	107.6	129.5	102,9 129,8 85,8	96,1 98,0 64,1	109,6 117,5 109,2	24,5—	1,2 2,0 34,6-	4,9 7,2 7,0-
In— land	2006 2007 2008	126,5	106,2 115,1 117,0	115,2	91,3 101,7 115,3	105,1 113,9 104,0	101,1	98,7 108,7 114,2	98,3 109,6 81,5		109,8 116,0 96,9	99,7 118,8 80,9	89,8 86,9 56,8	103,0 109,1 100,0	26,9-	2,9- 3,2- 34,6-	2,7 5,9 8,3—
Aus- land	2006 2007 2008	134,5 153,2 147,9	126,3 133,7 144,3	139,9 133,0 134,4	105,8 119,8 152,4	126,7 129,0 134,1	124,7 134,6 134,8	129,5 136,2 140,9	111,6 113,9 100,0	127,8 132,9 132,8	133,7 157,2 143,0	109,6 152,6 95,9	109,0 121,0 79,1	123,3 134,8 128,3	20,7-	9,0 11,0 34,6-	8,9 9,3 4,8—
							28	H. v.	Metalle	rzeugni	ssen						
ge-	2006 2007 2008	141.4	131.7	161.8	118,6 144,9 168,4	157.5	153.9	174.3	144.9	145.0	171.6	161.7	117.0	135,3 150,5 143,6	27,6—	20,0 7,1- 13,7-	15,0 11,2 4,5-
In— land	2006 2007 2008	99,4 115,3 121,8	98,6 112,2 126,0	117,9 134,4 118,4	104,0 121,6 136,5	116,8 120,7 133,7	109,1 119,3 132,9	121,7 158,6 135,2	118,3 127,6 110,3	117,0 120,5 122,9	139,0 143,0 122,9	129,2 134,4 108,8	116,3 102,6 91,6	115,6 125,9 121,8	23,7-	23,6 11,8- 10,7-	10,6 8,9 3,3-
Aus- land		183,1 233,1 305,4	174,5 200,2 237,3	223,8 258,1 200,1	169,9 226,4 280,3	218,0 286,2 214,3	257,9 274,8 251,6	185,7 229,2 233,7	241,1 205,8 181,1	199,8 230,8 216,2	211,9 271,8 213,0	223,9 257,3 177,5	159,9 167,4 133,9	204,1 236,8 220,4	34,9-	11,6 4,7 20,0-	24,9 16,0 6,9-

																erung in	
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.		n Dez.
														-	Vormonat	egenüber Vorjahr	
		ll			11			29	Maschir	nenbau							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	130,7 139,6 159,5	161,3	124,7 167,7 164,7		126,6 143,5 131,6	129,3 139,2 158,0	152,1	118,8		139,2 151,6 118,5	130,6 145,8 122,6	134,8 151,1 93,0	127,9 146,8 137,6		11,1 12,1 38,5-	11,5 14,8 6,3-
In- land	2006 2007 2008	103,9 115,5 128,6	92,2 110,8 122,6	136,0		106,7 109,8 107,1	110,1	118,2	115,2	107,9 109,3 111,1	121,3	115,5 121,8 92,3	111,7 113,4 77,4	105,6 116,2 112,8	6,9—	1,7- 1,5 31,7-	6,5 10,1 3,0-
Aus- land	2006 2007 2008	159 3	202 5	193 6	128,5 149,9 181,7	171 1	163 1	181 6	145 N	171 A	176 3	165 A	181 9	146,2 171,8 157,9	10,0	20,5 18,3 41,9-	14,7 17,5 8,1-
					30	) H. v	. Bürom	aschine	en, DV -	- Geräte	en u. –	einrich	ıtu				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	147,2 210,4 321,2	159,1 235,0 290,2	188,0 259,8 265,2	137,7 213,9 260,1	159,1 210,4 328,7	165,5 196,5 320,2	159,6 252,6 314,1	182,6 273,0 343,8	180,1 274,3 390,2	223,7 371,5 427,2	262,9 390,3 453,1	198,7 277,7 375,7	180,4 263,8 340,8	28,8—	2,7 39,8 35,3	29,8 46,3 29,2
In- land	2006 2007 2008	208,8	237,7	257,6	133,2 207,7 251,5		180,3	244,6	179,3 274,0 354,3	257,7	219,9 381,6 437,8	265,9 402,0 455,8	194,5 274,8 379,7	177,0 261,0 341,8	31,6—	0,4- 41,3 38,2	27,8 47,5 30,9
Aus- land	2006 2007 2008	223,7	147,5 213,8 264,3	276,7	173,0 263,7 328,6	193,1 249,6 260,8	240,9 324,5 303,3	217,1 316,1 366,1	208,8 264,9 261,2	235,2 405,2 390,1	253,9 291,0 343,0	238,9 297,8 431,3	232,4 301,1 343,3	207,2 285,7 333,1	2,7- 1,1 20,4-	29,5 29,6 14,0	45,3 37,9 16,6
					3	31 H.	v. Gerä	iten der	Elektr	izitäts	erzeugi	ıng u. ä	i <b>.</b>				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	102,1 117,0 123,4	103,5	121,1 142,0 123,4	99,5	117,3	127,4	113,0	102,6	103,6 118,9 114,2	96,5	138,2		110,7 117,5 113,5	2,7—	16,3 15,3 26,3	10,9 6,2 3,4
In- land	2006 2007 2008	101,9 113,9 118,2	104,4 105,1 118,0	114,3 120,0 124,3	98,5 101,7 119,8	103,7 107,1 107,0	110,2 110,5 128,3	116,2 109,3 123,5	105,6 102,7 113,8	104,2 101,8 125,5	120,2 104,1 97,4		118,1 124,7 77,4	110,0 111,5 111,4	8,6-	13,2 5,6 37,9-	11,4 1,3 0,1-
Aus- land	2006 2007 2008	102,4 120,0 128,5	101,9	127,8 163,5 122,4	116,1 97,4 124,7	121,1 127,2 107,5	117,7 144,0 114,3	110,4 116,7 113,6	99,8 102,5 83,0	102,9 135,7 103,1	89,1	132,2 139,9 151,3		111,3 123,5 115,5	2,9	19,4 25,0 16,5-	10,4 10,9 6,4
						32 F	lundfunk	_, Ferr	ıseh— ur	ıd Nachr	ichtent	echnik					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	163,9	167,1	206,8	153,5 166,5 170,0	169,8	215,6	171,0	176,3	222,2	196,8	173,0	187,8	179,7 184,7 176,2	8,6	24,1 8,7- 17,8-	32,7 2,8 4,6-
In— land	2006 2007 2008	126,0 123,0 138,2	144,1 126,2 122,1	169,9 162,8 159,5	135,5 135,6 147,1	141,3 145,4 123,8	157,3 166,5 149,3	133,2 143,8 126,4	124,1 150,2 119,8	169,7 157,3 149,7	141,5 162,0 126,8	140,5 158,7 119,4	161,2 155,4 133,0	145,4 148,9 134,6	2,1-	24,5 3,6- 14,4-	12,8 2,4 9,6-
Aus- land		157,5 184,4 169,4	175,2 187,4 185,2	206,5 228,8 219,9	162,6 181,9 181,4	169,3 181,9 179,5	228,3 240,1 228,6	189,8 184,6 202,1	196,3 189,2 228,8	268,5 254,5 222,8	182,4 214,2 206,9	197,2 180,2 173,1	228,1 203,9 165,0	196,8 202,6 196,9	13,2	23,9 10,6- 19,1-	41,8 2,9 2,8–
					33	8 Medi	zin -,	Meß −,	Steuer	-, Rege	lungste	chnik,	0р				
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	132,1	128,4	151,7	110,6 111,3 126,8	123,1	152,2	131,8	120,0	154,9	135,3	124,5	145,6	130,0 134,2 136,4	16,9	11,7- 0,8 1,5	8,3 3,3 1,6
In— land	2006 2007 2008	97,3 104,6 119,3	95,4 113,1 127,2	118,7 133,7 165,6	88,5 103,8 120,9	98,7 116,2 104,5	105,5 117,2 134,2	101,5 113,8 128,6	108,6 112,3 104,5	123,9 122,1 131,1	110,3 121,8 123,7	116,4 127,4 94,2	122,1 133,9 130,7	107,2 118,3 123,7	4,9 5,1 38,7	15,9- 9,7 2,4-	8,5 10,3 4,5
Aus- land		110,5 148,3 147,5	120,6 137,5 136,1	160,2 162,3 139,7	123,6 115,7 130,3	123,4 127,2 122,2	153,8 172,8 155,0	137,3 142,4 147,5	127,0 124,6 123,3	219,6 174,2 196,7	145,2 143,2 135,9	141,6 122,8 134,2	157,5 152,6 157,9	143,4 143,6 143,9	24,3	9,6- 3,1- 3,5	8,2 0,2 0,2
						34	H. v.	Kraftw	agen ur	ıd Kraft	wagente	ilen					
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	165,2 147,6 149,3	148,6 183,7 157,9	168,2 163,2 153,4	140,2 140,3 162,5	138,2 146,2 146,3	128,7 150,5 157,6	121,6 145,8 136,2	115,4 134,0 119,1	139,2 146,3 127,3	137,5 158,6 120,5	140,3 148,1 101,1	137,8 149,5 102,0	140,1 151,2 136,1	1,8- 0,9 0,9	4,8 8,5 31,8—	11,4 7,9 10,0-
In- land	2006 2007 2008	119,1		126,5	97,5 104,8 128,8		117,2		101,5	114,2 114,1 101,6	113,7 125,7 90,3	104,1 116,0 80,6	86,6 92,6 67,6	105,9 115,0 103,6		4,2- 6,9 27,0-	4,0 8,6 9,9—
Aus- land		191,0 166,2 168,8	172,9 216,7 179,1	199,3 187,0 177,6	168,0 163,4 184,5	157,7 168,6 172,8	150,2 172,2 186,6	133,8 164,1 154,5	131,4 155,1 140,5	155,6 167,3 144,0	152,9 180,0 140,2	163,9 169,0 114,4	171,1 186,5 124,4	162,3 174,7 157,3	4,4 10,4 8,7	8,2 9,0 33,3-	15,0 7,6 10,0—

															Veränd	lerung i	n %
	Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Dez.	J	an. — Dez.
	ou	04	100.	11012	Apr 11	nu i	ou	0411	Aug.	JCP C.	OK CI		502.		<u></u>	jegenübe	r
															Vormonat	Vorjah	reszeit
							3!		-	ahrzeug							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	39,7 73,3 54,4	97,5 93,9 124,1	58,9 62,0 52,1	82,7 120,5 95,1	48,2 55,2 245,5	58,6 51,3 62,0	46,8 83,2 60,9	138,9 98,2 80,4	57,2 60,8 42,0	95,9 75,7 98,2	84,2 298,6 66,4	124,2 206,6 200,6	77,7 106,6 98,5	30,8—	27,0 66,3 2,9—	5,5- 37,1 7,6-
In— land	2006 2007 2008	25,5 60,1 34,2	83,9 102,2 87,3	39,0 40,8 29,4		44,7 53,3 35,3	34,9 40,7 49,4	35,7 49,1 38,3	165,5 62,3 49,3	43,5 46,9 19,9	99,8 59,1 51,5	63,3 161,7 61,0	76,0 125,8 123,4	62,6 77,2 53,2		15,8— 65,5 1,9—	17,3- 23,4 31,1-
Aus- land	2006 2007 2008	61,1 93,3 84,6	81,4	89,0 93,9 86,3		53,5 58,0 561,3	94,2 67,3 80,8	63,3 134,6 95,0	98,9 152,3 127,2	77,6 81,7 75,1	90,1 100,6 168,4	115,7 504,5 74,4	196,5 328,1 316,7	100,5 150,8 166,5		79,9 67,0 3,5—	9,0 50,0 10,4
								36	H. v. M	löbe 1 n							
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	110,1	105,7 110,7 120,3	124,4	102,6	103,8 108,6 98,9	99,8 112,5 110,1	100,7 110,5 107,7	96,0	112,0 116,6 115,4	128,7	117,3 121,0 96,4	93,6 98,0 85,1	105,9 111,6 107,4	19,0-	1,0 4,7 13,2-	4,7 5,4 3,8—
In— land	2006 2007 2008		103,5 105,8 114,2		93,3 97,5 113,1	101,2 101,3 93,5	96,7 106,1 106,1	97,8 103,1 102,5	92,6 87,1 78,5			115,4 111,2 92,4	93,9 94,5 80,1	103,5 105,0 101,7		3,1 0,6 15,2-	4,1 1,4 3,2—
Aus- land	2006 2007 2008	116,0 131,9 160,3	115,0 131,6 146,6	129,9 147,7 131,6	111,8 124,6 154,2	115,2 139,8 122,1	113,1 139,5 127,4	113,2 142,3 129,9	110,2 134,2 113,3	114,0 146,1 137,5	139,2 165,4 137,1	125,7 162,4 113,3	92,2 113,3 106,0	116,3 139,9 131,6	30,2—	7,5- 22,9 6,4-	7,0 20,3 5,9
							١	or leist	ungsgüt	erprodu	zenten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	118,6 140,6 141,7	136,2	145,2 163,1 148,9		141,3	162,0	131,5 143,3 146,7	137,7	157,7	151,7	149,4	138,4 136,7 107,6	135,6 146,2 139,6	8,5—	15,9 1,2- 21,3-	18,2 7,8 4,5-
In— land	2006 2007 2008		103,7 110,1 112,1			109,0 116,4 107,4	113,8 120,1 121,1	111,4 116,4 116,5	108,5 113,5 98,2	115,2 112,0 116,6	117,8 122,5 106,5		107,2 101,2 75,0	110,3 115,4 108,1	17,6—	12,8 5,6- 25,9-	8,2 4,6 6,4—
Aus- land	2006 2007 2008	173.1	166.9	206.6	149,9 163,2 179,3	170.7	211.2	174.9	166.2	211.3	162,8 186,0 181,4	180.5	175,0 178,3 145,9	165,4 182,4 176,7	1,2-	18,2 1,9 18,2-	27,5 10,3 3,1-
							1	Investit	ionsgüt	erprodu	zenten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	139,1 139,2 150,6	161,5	159,5	124,9 134,9 154,8	139,2	141,1	129,1 145,9 142,0	134,8	143,4	154,7	166,1	158,1	133,2 148,2 142,3	4,8—	5,5 13,5 21,3—	11,8 11,3 4,0-
In— land	2006 2007 2008	111,4 120,5 135,0	108,8 130,6 139,2	135.4	97,2 119,7 135,2	116.0	116.7	128.9	122.5	122.1	143.9	154.9	129,2	111,9 128,4 129,9	16,6—	3,0- 16,2 7,8-	7,8 14,7 1,2
Aus- land	2006 2007 2008	162,0 154,6 163,4	144,4 187,1 164,2	168,7 179,5 168,3	147,8 147,6 171,1	145,1 158,3 172,6	150,6 161,2 173,6	148,0 160,0 152,1	128,7 145,0 127,1	153,0 161,0 143,6	148,6 163,6 138,3	149,5 175,3 127,9	162,5 182,1 129,1	150,7 164,6 152,6	3,9	11,1 12,1 29,1-	14,4 9,2 7,3-
								Gebrau	ıchsgüte	erproduz	enten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	91,1 95,9 105,6	88,2 96,9 100,4	107,6 108,0 97,3	88,5	94,4 94,0 86,9	93,0 94,1 98,4	88,8 97,7 95,8		104,5 105,3 108,3			86,2 83,9 78,9	95,2 97,6 96,7	22,3— 22,3— 14,7—	1,5— 2,7— 6,0—	2,7 2,5 0,9—
In— land	2006 2007 2008	95,6 99,6 112,7	94,0 96,9 104,7	110,6 110,2 102,5	88,1 89,5 114,0	95,5 96,7 90,9	90,3 96,5 102,6	86,6 99,2 98,7	88,4 88,5 83,7	105,4 108,6 116,1	111,3 115,5 111,2	116,3 112,4 98,7	92,6 88,4 82,3	97,9 100,2 101,5		4,8 4,5— 6,9—	2,7 2,3 1,3
Aus- land		84,1 90,2 94,8		103,0 104,6 89,2	85,1 87,1 101,0	92,8 89,7 80,8	97,1 90,3 91,8	92,2 95,5 91,3	76,1 81,6 78,6	100,1			76,3 77,0 73,8	91,2 93,6 89,2	23,9-	11,4- 0,9 4,2-	2,6 2,7 4,7-
								Verbrau	ıchsgüte	erproduz	enten						
Ins- ge- samt	2006 2007 2008	104,3	120,5 116,6 134,7	128,0	101,2	94,8 108,0 106,4	97.0	105,2 109,0 112,4	126.0	109.1	111.4	99,5 101,6 94,4	87,0 85,7 84,1	103,8 108,2 107,8	15,6—	4,2- 1,5- 1,9-	0,8 4,2 0,3-
In— land	2006 2007 2008	97,2	115,2 110,5 123,5	114,4	85,2 95,8 99,1	92,0 102,1 90,5	93,5	101,1 105,4 104,3	122,5	106,2		99,1 100,1 94,2	87,9 83,7 84,2	100,4 103,4 102,1		4,5- 4,8- 0,6	1,4- 3,0 1,3-
Aus- land	2006 2007 2008	105,7 122,2 119,9	133,9 131,9 163,0	154,2 162,6 130,7	94,9 114,6 112,0	102,2 123,1 146,6	97,8 105,8 118,4	115,6 118,1 132,9	131,4 134,9 131,2	121,1 116,5 125,7	108,9 116,3 109,6	100,4 105,3 94,8	84,6 90,5 83,7	112,6 120,2 122,4	14,1-	3,6- 7,0 7,5-	6,3 6,7 1,9