Statistischer Bericht

M I 4 – vj 1/08

Preisindizes für Bauwerke im Land Berlin Februar 2008

Statistischer Bericht M I 4 – vj 1/08 Herausgegeben im **März 2008**

Preis

pdf-Version: kostenlos Druck-Version: 7,– EUR Excel-Version: 17,– EUR

Impressum

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Dortustraße 46 14467 Potsdam info@statistik-bbb.de www.statistik-berlin-brandenburg.de **Potsdam**

Tel. 0331 39-444 Fax 0331 39-418

Berlin

Tel. 030 9021-3434 Fax 030 9021-3655

 Amt für Statistik Berlin-Brandenburg 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.

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Aussagewert ist eingeschränkt
 - Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Statistischer Bericht M I 4 – vj 1/08

Inhaltsverzeichnis

	S	Seite
	Vorbemerkungen	4
	Tabellen	
1	Preisindizes für Neubau von Wohngebäuden (Bauleistungen am Bauwerk)	
	einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin nach Bauarbeiten	6
2	Preisindizes für Bauwerksarten einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin	7
3	Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes von Wohngebäuden	
	einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)	
	Neubau von Wohngebäuden (Bauleistungen am Bauwerk)	
	Ein- und Zweifamiliengebäude (Bauleistungen am Bauwerk)	
	Mehrfamileingebäude (Bauleistungen am Bauwerk)	
4	Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für Nichtwohngebäude	
	einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)	
	Bürogebäude (Bauleistungen am Bauwerk)	
	Gewerbliche Betriebsgebäude (Bauleistungen am Bauwerk)	13
5	Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für sonstige Bauwerke	
	einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)	
	Straßenbau	
	Brücken	
	Ortskanäle	16
6	Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden	
	einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≙ 100)	
	Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	
	Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	18

Vorbemerkungen

Allgemeine Angaben zur Statistik

Bezeichnung der Statistik

Preise für Bauleistungen

Berichtszeitraum

Berichtsmonate Februar, Mai, August, November

• Erhebungstermin

Mitte des Berichtszeitraums

Periodizität

vierteljährlich

• Regionaler Erhebungsbereich

Land Berlin

Erhebungsgesamtheit, Zuordnungsprinzip der Erhebungseinheiten

Die Statistik der Preise für Bauleistungen wird als Repräsentativerhebung durchgeführt. Der Erhebungsbereich bestimmt sich danach, welche Unternehmen mit Sitz in Berlin als Auftragnehmer regelmäßig Bauleistungen für den Neubau der nachgewiesenen Bauwerksarten bzw. für Instandhaltung ausführen. Dies sind in der Regel Bauunternehmen. Es können jedoch auch Unternehmen anderer Wirtschaftszweige sein.

• Erhebungseinheiten

Erhebungseinheit ist das rechtlich selbstständige Unternehmen.

• Rechtsgrundlagen, Verordnungen, Empfehlungen

Gesetz über die Preisstatistik in der im Bundesgesetzblatt Teil III, Gliederungsnummer 720-9, veröffentlichten bereinigten Fassung, zuletzt geändert durch Art. 16 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBI. I S. 3158), Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Preisstatistik vom 29. Mai 1959 (BAnz. Nr. 104 S.1), zuletzt geändert durch Art. 5 der Verodnung vom 20. November 1996 (BGBI. I S. 1804), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBI. I S. 2246).

Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden. Die Namen und Adressen der Befragten werden in keinem Fall an Dritte weitergegeben.

Zweck und Ziele der Statistik

Erhebungsinhalte

Es werden Vertragspreise (ohne Umsatzsteuer) für die Ausführung ausgewählter, fest umrissener Bauleistungen erhoben. Die Preisangaben sollen sich auf im Berichtsmonat geschlossene Bauleistungsverträge beziehen.

• Zweck der Statistik

Die erhobenen Preise für Bauleistungen werden zur Berechnung von Preisindizes für ausgewählte Bauwerke verwendet. Diese dienen der Konjunkturbeobachtung bezüg-

lich der Preisentwicklung im Baugewerbe. Baupreisindizes werden auch häufig bei der Schätzung aktueller und historischer Verkehrswerte bzw. Anschaffungs-/Wiederbeschaffungswerte sowie zur Anpassung vertraglich vereinbarter Zahlungen genutzt (Wertsicherungsklauseln). Außerdem dienen Baupreisindizes zur Deflationierung anderer wirtschaftsstatistischer Größen, z. B. der Auftragseingänge/-bestände im Baugewerbe.

• Hauptnutzer der Statistik

Hauptnutzer der Statistik der Preise für Bauleistungen sind auf internationaler Ebene die Europäische Kommission und die Europäische Zentralbank, und auf nationaler Ebene verschiedene Ressorts, insbesondere das Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen sowie das Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit, die jeweiligen Landesressorts und die Deutsche Bundesbank. Daneben zählen auch Wirtschaftsverbände und Interessenverbände zu den Nutzern der Statistik. Auch für die Erstellung anderer Statistiken werden die Ergebnisse der Statistik der Preise für Bauleistungen herangezogen (Bauberichterstattung, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen).

• Einbeziehung der Nutzer

Die Einbeziehung der Nutzer erfolgt vor allem im Rahmen der Umstellung der Statistik der Preise für Bauleistungen auf ein neues Basisjahr (in der Regel alle 5 Jahre). In diesem Zusammenhang werden vor allem Wünsche hinsichtlich der Bauwerksarten, für die Preisindizes berechnet werden, der Gestaltung des Veröffentlichungsprogramms sowie Hinweise zur Aktualisierung der Beschreibungen der Erhebungspositionen berücksichtigt.

Erhebungsmethodik

• Art der Datengewinnung

Grundlage der durch die Statistik vorgegebenen Erhebungspositionen (Bauleistungen) sind sogenannte Regelbauleistungen, die nach der Systematik der Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) für die betreffende Bauarbeit typisch sind und mit ihrer Preisentwicklung auch die übergeordnete Bauarbeit widerspiegeln. Sie sind relativ allgemein beschrieben. Die Beschreibungen sind durch die befragten Unternehmen in der Form zu ergänzen, wie diese entsprechende Bauleistungen regelmäßig und voraussichtlich über einen langen Zeitraum ausführen (Preispräsentanten). Hierauf müssen sich die zukünftigen Preismeldungen durch die Unternehmen beziehen.

Die Daten werden in schriftlicher Form erhoben. Für die Erhebung besteht Auskunfstpflicht. Auskunftspflichtig sind die Inhaber oder Leiter der Unternehmen. Für ausgewählte Positionen werden demgegenüber Preisentwicklungen aus anderen Quellen innerhalb der amtlichen Statistik hergeleitet (z. B. Preisentwicklung von Baumaterial, Lohnentwicklung im Baugewerbe).

• Stichprobenverfahren

Die Stichprobenbildung erfolgt mit der Methode der gezielten Auswahl durch die Statistischen Landesämter.

Stichprobenumfang

Im Land Berlin werden rund 250 Unternehmen bzw. Betriebe befragt und rd. 1100 Preisreihen für ca. 190 Bauleistungen einbezogen.

Schichtung

Bei der Methode der gezielten Auswahl erfolgt keine explizite Schichtung. Bei der Auswahl wird jedoch darauf geachtet, dass die Stichprobe die wesentlichen Merkmale des Erhebungsbereiches widerspiegelt, nämlich die Tätigkeits schwerpunkte, Größe und regionale Streuung der Unternehmen.

Hochrechnung

Baupreisindizes werden entsprechend der Laspeyres-Indexformel, d. h. mit Gewichten eines festen Basisjahres berechnet. Die Gewichte werden ermittelt, indem aus Abrechnungsmaterialien für ausgewählte Baumaßnahmen einer Bauwerksart die dort aufgeführten Bauleistungen den Erhebungspositionen der Statistik der Preise für Bauleistungen zugeordnet und für jede Erhebungsposition die Summe der Kosten der zugeordneten Bauleistungen auf die Gesamtkosten der Baumaßnahme bezogen werden. Die aus dem Basisjahr stammenden Wägungsanteile bleiben bis zur Umstellung auf ein neues Basisjahr unverändert. Derzeit erfolgen die Berechnungen auf der Grundlage des Wägungsschemas für das Basisjahr 2000.

• Erhebungsinstrumente und Berichtsweg

Die Befragung wird dezentral von den Statistischen Ämtern der Länder durchgeführt. Die Statistischen Landesämter berechnen aus den für die einzelnen Bauleistungen gemeldeten Preisen Durchschnittsmesszahlen für die Erhebungspositionen, aus denen wiederum in Verbindung mit Wägungsschemata Baupreisindizes berechnet werden.

• Belastung der Auskunftspflichtigen

Bei der Befragung wird Rücksicht auf die Größe des Unternehmens genommen. Bei kleinen Unternehmen werden zu deutlich weniger Bauleistungen Preise erfragt als bei großen.

• Dokumentation des Fragebogens

Der Erhebungsvordruck wird durch die Statistischen Landesämter nach bundeseinheitlichen Vorgaben erstellt.

Merkmale, Indizes

Baupreisindizes

Baupreisindizes für das Land Berlin werden für den Neubau von Bauwerksarten (Wohn-, Büro- und gewerbliche Betriebsgebäude, Straßen, Brücken und Ortskanäle) und für die Instandhaltung (von Mehrfamiliengebäuden) berechnet. Die Indizes werden für die Berichtsmonate Februar, Mai, August und November einschließlich der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) berechnet. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte ermittelt.

• Rechnen mit Indexzahlen

Die Entwicklung der Indizes kann in Prozentpunkten oder Prozent gemessen werden. Die Berechnung nach Prozent führt dabei unabhängig von der Preisbasis zum gleichen Ergebnis. Das Ergebnis der Indexentwicklung nach Punkten ist je nach Wahl des Basisjahres unterschiedlich.

Indexveränderung in Prozentpunkten:

Differenz zwischen neuem und altem Indexstand.

Indexveränderung um Prozent:

neuer Indexstand x 100 - 100 alter Indexstand

Umbasierung

Mit dem Berichtsmonat August 2003 erfolgte die Umstellung auf das neue Basisjahr 2000 ≜100 (bisherige Basis 1995 ≜100), d h., dass das bundeseinheitliche Wägungsschema den aktuellen Bauverhältnissen des Jahres 2000 angepasst wurde. Die Ergebnisse ab dem Beginn des neuen Basisjahres wurden daher neu berechnet. Diese Angaben ersetzen die entsprechend vor der Umbasierung veröffentichten Daten für den Zeitraum Februar 2000 bis Mai 2003.

1 Preisindizes für Neubau von Wohngebäuden - Bauleistungen am Bauwerk - einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin

	Wägungs- anteil am	2007	2007	2008	Veränd gegel	•
Bauarbeiten	Gesamt- index	Februar	November	Februar	Februar 2007	November 2007
	Promille		2000 ≙ 100		in Pro	
Bauleistungen am Bauwerk	1000	106,4	108,8	110,8	4,1	1,8
Rohbauarbeiten	479,66	105,1	108,8	109,6	4,3	0,7
Erdarbeiten	35,12	104,5	105,5	107,5	2,9	1,9
Verbauarbeiten	0,47	89,8	91,9	98,6	9,8	7,3
Ramm-, Rüttel- und Pressarbeiten	0,58	105,2	107,7	109,3	3,9	1,5
Entwässerungskanalarbeiten	11,90	127,3	128,1	134,9	6,0	5,3
Mauerarbeiten	150,00	99,1	101,4	101,5	2,4	0,1
Beton- und Stahlbetonarbeiten	157,85	109,7	116,7	117,3	6,9	0,5
Zimmer- und Holzbauarbeiten	43,73	100,7	103,6	104,6	3,9	1,0
Stahlbauarbeiten	3,73	128,4	133,3	133,0	3,6	- 0,2
Abdichtungsarbeiten	11,72	116,5	116,8	123,6	6,1	5,8
Dachdeckungs- und Dachabdichtungs-	,	.,-	-,-	.,.	-,	-,-
arbeiten	39,28	102,9	103,9	105,2	2,2	1,3
Klempnerarbeiten	17,83	107,7	108,1	110,2	2,3	1,9
Gerüstarbeiten	7,45	95,9	108,9	97,5	1,7	- 10,5
Ausbauarbeiten	520,34	107,6	108,7	112,0	4,1	3,0
Naturwerksteinarbeiten	12,23	119,8	121,3	127,9	6,8	5,4
Betonwerksteinarbeiten	5,04	96,1	96,1	96,1	_	_
Putz- und Stuckarbeiten	68,99	100,0	100,2	105,3	5,3	5,1
Trockenbauarbeiten	37,91	104,6	105,3	111,5	6,6	5,9
Fassadenarbeiten	3,08	118,0	128,5	128,5	8,9	_
Fliesen- und Plattenarbeiten	32,20	82,2	82,1	82,9	0,9	1,0
Estricharbeiten	22,15	107,0	106,0	114,5	7,0	8,0
Gussasphaltarbeiten	0,15	112,5	112,5	133,6	18,8	18,8
Tischlerarbeiten	79,17	107,9	110,7	113,0	4,7	2,1
Parkettarbeiten	11,22	97,9	97,5	97,9	_	0,4
Rollladenarbeiten	9,38	94,6	93,4	93,4	- 1,3	_
Metallbauarbeiten	37,04	118,2	120,1	124,1	5,0	3,3
Verglasungsarbeiten	2,51	122,4	124,4	130,2	6,4	4,7
Maler- und Lackierarbeiten	21,64	91,2	92,0	94,1	3,2	2,3
Bodenbelagarbeiten	13,28	111,0	110,9	116,8	5,2	5,3
Tapezierarbeiten	6,44	85,3	84,6	100,2	17,5	18,4
Raumlufttechnische Anlagen	3,51	116,5	118,4	119,1	2,2	0,6
Heizanlagen und zentrale Wasser-	•			•		
erwärmungsanlagen	60,88	129,5	131,3	133,1	2,8	1,4
Gas-, Wasser- und Abwasserinstalla-	•					
tionsanlagen in Gebäuden	46,21	111,8	112,6	114,4	2,3	1,6
Nieder- und Mittelspannungsanlagen	35,96	106,2	107,0	107,7	1,4	0,7
Gebäudeautomation	1,69	107,9	108,1	108,3	0,4	0,2
Blitzschutzanlagen	1,89	128,2	130,7	130,7	2,0	-
Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,69	114,6	117,2	118,4	3,3	1,0
Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige	1,08	104,5	105,6	106,8	2,2	1,1

2 Preisindizes für Bauwerksarten einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin

	2007	2007	2008	Veränderung gegenüber	
Bauwerksarten	Februar	November	Februar	Februar 2007	November 2007
		2000 ≙ 100		in Pro	zent
	Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)				
Wohngebäude insgesamt	106,4	108,8	110,8	4,1	1,8
Rohbauarbeiten	105,1	108,8	109,6	4,3	0,7
Ausbauarbeiten	107,6	108,7	112,0	4,1	3,0
Ein- und Zweifamiliengebäude	106,2	108,5	110,6	4,1	1,9
Mehrfamiliengebäude	106,8	109,5	111,3	4,2	1,6
Gemischtgenutze Gebäude	106,9	109,7	111,6	4,4	1,7
		Nichtwohngebäu	ude (Bauleistunge	en am Bauwerk)	
Bürogebäude	109,6	112,9	115,0	4,9	1,9
Gewerbliche Betriebsgebäude	111,5	114,8	116,4	4,4	1,4
		S	onstige Bauwerke	e	
Straßenbau	103,6	103,7	105,4	1,7	1,6
Brücken	111,5	116,3	117,1	5,0	0,7
Ortskanäle	107,3	107,8	110,4	2,9	2,4
		Instandha	ıltung von Wohng	ebäuden	
Mehrfamiliengebäude ohne Schönheits- reparaturen	100.0	107.7	100.0	2.0	4.0
'	106,8	107,7	109,8	2,8	1,9
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	95,4	95,7	100,1	4,9	4,6

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt			
Neubau von Wohngebäuden (Bauleistungen am Bauwerk)								
Indexstand								
1991	86,9	89,8	90,5	91,6	89,7			
1992	94,2	96,5	98,3	99,1	97,0			
1993	100,9	102,5	103,2	103,5	102,5			
1994	104,0	104,9	105,5	105,8	105,0			
1995	106,7	107,5	107,4	107,5	107,3			
1996	107,7	107,4	107,3	107,0	107,3			
1997	106,5	106,3	106,2	105,8	106,2			
1998	104,7	105,5	105,2	103,9	104,8			
1999	102,8	102,1	102,1	101,8	102,2			
2000	100,7	100,2	99,7	99,4	100,0			
2001	98,7	98,4	98,1	97,6	98,2			
2002	97,3	97,4	97,2	96,9	97,2			
2003	97,2	96,9	96,7	96,7	96,9			
2004	96,9	97,8	98,1	98,5	97,8			
2005	98,7	98,4	98,4	98,5	98,5			
2006	99,2	99,7	101,1	101,6	100,4			
2007	106,4	107,2	107,7	108,8	107,5			
2008	110,8				•••			
	Veränderung ge	egenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebr	nis in Prozent			
1992	8,4	7,5	8,6	8,2	8,1			
1993	7,1	6,2	5,0	4,4	5,7			
1994	3,1	2,3	2,2	2,2	2,4			
1995	2,6	2,5	1,8	1,6	2,2			
1996	0,9	- 0,1	- 0,1	- 0,5	_			
1997	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 1,1	- 1,0			
1998	- 1,7	- 0,8	- 0,9	- 1,8	- 1,3			
1999	- 1,8	- 3,2	- 2,9	- 2,0	- 2,5			
2000	- 2,0	- 1,9	- 2,4	- 2,4	- 2,2			
2001	- 2,0	- 1,8	- 1,6	- 1,8	- 1,8			
2002	- 1,4	- 1,0	- 0,9	- 0,7	- 1,0			
2003	- 0,1	- 0,5	- 0,5	- 0,2	- 0,3			
2004	- 0,3	0,9	1,4	1,9	0,9			
2005	1,9	0,6	0,3	_	0,7			
2006	0,5	1,3	2,7	3,1	1,9			
2007	7,3	7,5	6,5	7,1	7,1			
2008	4,1							

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt			
Ein- und Zweifamiliengebäude (Bauleistungen am Bauwerk)								
Indexstand								
1991	86,8	89,7	90,4	91,5	89,6			
1992	94,1	96,5	98,3	99,1	97,0			
1993	100,9	102,6	103,3	103,6	102,6			
1994	104,0	105,0	105,6	105,9	105,1			
1995	106,8	107,6	107,5	107,7	107,4			
1996	107,8	107,5	107,4	107,1	107,5			
1997	106,6	106,3	106,2	105,8	106,2			
1998	104,7	105,5	105,0	103,9	104,8			
1999	102,8	102,1	102,0	101,7	102,2			
2000	100,7	100,2	99,7	99,4	100,0			
2001	98,6	98,4	98,1	97,5	98,2			
2002	97,2	97,3	97,1	96,8	97,1			
2003	97,1	96,8	96,6	96,6	96,8			
2004	96,7	97,6	97,9	98,3	97,6			
2005	98,5	98,2	98,2	98,3	98,3			
2006	98,9	99,4	100,8	101,4	100,1			
2007	106,2	107,0	107,5	108,5	107,3			
2008	110,6	•••	•••	•••	•••			
	Veränderung o	gegenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebi	nis in Prozent			
1992	8,4	7,6	8,7	8,3	8,3			
1993	7,2	6,3	5,1	4,5	5,8			
1994	3,1	2,3	2,2	2,2	2,4			
1995	2,7	2,5	1,8	1,7	2,2			
1996	0,9	- 0,1	- 0,1	- 0,6	0,1			
1997	- 1,1	- 1,1	- 1,1	- 1,2	- 1,2			
1998	- 1,8	- 0,8	- 1,1	- 1,8	- 1,3			
1999	- 1,8	- 3,2	- 2,9	- 2,1	- 2,5			
2000	- 2,0	- 1,9	- 2,3	- 2,3	- 2,2			
2001	- 2,1	- 1,8	- 1,6	- 1,9	- 1,8			
2002	- 1,4	- 1,1	- 1,0	- 0,7	- 1,1			
2003	- 0,1	- 0,5	- 0,5	- 0,2	-0,3			
2004	- 0,4	0,8	1,3	1,8	0,8			
2005	1,9	0,6	0,3	_	0,7			
2006	0,4	1,2	2,6	3,2	1,8			
2007	7,4	7,6	6,6	7,0	7,2			
2008	4,1		•••	•••				

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt			
Mehrfamiliengebäude (Bauleistungen am Bauwerk)								
Indexstand								
1991	87,0	90,0	90,7	91,7	89,9			
1992	94,3	96,5	98,5	99,2	97,1			
1993	101,0	102,5	103,3	103,6	102,6			
1994	104,0	105,0	105,6	105,8	105,1			
1995	106,7	107,5	107,4	107,5	107,3			
1996	107,6	107,4	107,4	107,0	107,3			
1997	106,7	106,4	106,2	105,9	106,3			
1998	104,9	105,6	105,3	104,0	104,9			
1999	102,8	102,3	102,3	101,9	102,3			
2000	100,7	100,2	99,7	99,4	100,0			
2001	98,8	98,5	98,3	97,7	98,3			
2002	97,4	97,6	97,5	97,2	97,4			
2003	97,3	97,2	97,0	97,0	97,1			
2004	97,2	98,3	98,6	99,0	98,3			
2005	99,3	99,0	99,1	99,1	99,1			
2006	100,1	100,6	101,9	102,4	101,3			
2007	106,8	107,7	108,3	109,5	108,1			
2008	111,3							
	Veränderung g	eaenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebr	nis in Prozent			
1992	8,4	7,2	8,6	8,2	8,0			
1993	7,1	6,2	4,9	4,4	5,7			
1994	3,0	2,4	2,2	2,1	2,4			
1995	2,6	2,4	1,7	1,6	2,1			
1996	0,8	- 0,1	_	- 0,5	_			
1997	- 0,8	- 0,9	- 1,1	- 1,0	- 0,9			
1998	- 1,7	- 0,8	- 0,8	- 1,8	- 1,3			
1999	- 2,0	- 3,1	- 2,8	- 2,0	- 2,5			
2000	- 2,0	- 2,1	- 2,5	- 2,5	- 2,2			
2001	- 1,9	- 1,7	- 1,4	- 1,7	- 1,7			
2002	- 1,4	- 0,9	- 0,8	- 0,5	- 0,9			
2003	- 0,1	- 0,4	- 0,5	- 0,2	- 0,3			
2004	- 0,1	1,1	1,6	2,1	1,2			
2005	2,2	0,7	0,5	0,1	0,8			
2006	0,8	1,6	2,8	3,3	2,2			
2007	6,7	7,1	6,3	6,9	6,7			
2008	4,2							

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt			
Gemischtgenutzte Gebäude (Bauleistungen am Bauwerk)								
Indexstand								
1991	87,1	90,0	90,7	91,8	89,9			
1992	94,3	96,5	98,4	99,0	97,0			
1993	100,7	102,2	103,0	103,2	102,3			
1994	103,5	104,4	104,9	105,2	104,5			
1995	106,0	106,8	106,7	106,8	106,6			
1996	107,0	106,8	106,7	106,4	106,7			
1997	106,1	105,8	105,7	105,3	105,7			
1998	104,4	105,0	104,6	103,4	104,3			
1999	102,5	101,9	101,8	101,6	101,9			
2000	100,6	100,2	99,7	99,5	100,0			
2001	99,0	98,7	98,5	97,9	98,5			
2002	97,7	97,8	97,7	97,4	97,7			
2003	97,6	97,4	97,1	97,1	97,3			
2004	97,4	98,3	98,7	99,1	98,4			
2005	99,2	98,9	99,0	99,0	99,0			
2006	99,8	100,3	101,6	102,1	100,9			
2007	106,9	107,8	108,4	109,7	108,2			
2008	111,6		•••					
	Veränderung g	egenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebr	nis in Prozent			
1992	8,3	7,2	8,5	7,8	7,9			
1993	6,8	5,9	4,7	4,2	5,5			
1994	2,8	2,2	1,8	1,9	2,2			
1995	2,4	2,3	1,7	1,5	2,0			
1996	0,9	_	_	- 0,4	0,1			
1997	- 0,8	- 0,9	- 0,9	- 1,0	- 0,9			
1998	- 1,6	- 0,8	- 1,0	- 1,8	- 1,3			
1999	- 1,8	- 3,0	- 2,7	- 1,7	- 2,3			
2000	- 1,9	- 1,7	- 2,1	- 2,1	- 1,9			
2001	- 1,6	- 1,5	- 1,2	- 1,6	- 1,5			
2002	- 1,3	- 0,9	- 0,8	- 0,5	- 0,8			
2003	- 0,1	-0,4	- 0,6	- 0,3	-0,4			
2004	- 0,2	0,9	1,6	2,1	1,1			
2005	1,8	0,6	0,3	- 0,1	0,6			
2006	0,6	1,4	2,6	3,1	1,9			
2007	7,1	7,5	6,7	7,4	7,2			
2008	4,4							

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt		
		Bürogehäude	(Bauleistungen	am Bauwerk)			
Bürogebäude (Bauleistungen am Bauwerk) Indexstand							
1991	86,5	89,1	89,9	90,8	89,0		
1992	93,3	95,2	96,7	97,1	95,6		
1993	99,0	100,4	101,1	101,5	100,5		
1994	101,9	102,7	103,1	103,4	102,8		
1995	104,3	105,0	105,0	105,1	104,9		
1996	105,5	105,2	105,1	104,9	105,2		
1997	104,7	104,5	104,4	104,1	104,4		
1998	103,4	104,1	103,8	102,7	103,5		
1999	101,8	101,4	101,2	101,2	101,4		
2000	100,4	100,1	99,8	99,7	100,0		
2001	99,5	99,3	99,1	98,6	99,1		
2002	98,6	98,7	98,7	98,5	98,6		
2003	99,0	98,9	98,6	98,7	98,8		
2004	99,1	100,1	100,6	101,0	100,2		
2005	101,6	101,5	101,6	101,6	101,6		
2006	102,3	102,9	104,1	104,7	103,5		
2007	109,6	110,6	111,6	112,9	111,2		
2008	115,0						
	Veränderung	gegenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebi	nis in Prozent		
1992	7,9	6,8	7,6	6,9	7,4		
1993	6,1	5,5	4,6	4,5	5,1		
1994	2,9	2,3	2,0	1,9	2,3		
1995	2,4	2,2	1,8	1,6	2,0		
1996	1,2	0,2	0,1	- 0,2	0,3		
1997	- 0,8	- 0,7	- 0,7	- 0,8	- 0,8		
1998	- 1,2	- 0,4	- 0,6	- 1,3	- 0,9		
1999	- 1,5	- 2,6	- 2,5	- 1,5	- 2,0		
2000	- 1,4	- 1,3	- 1,4	- 1,5	- 1,4		
2001	- 0,9	- 0,8	- 0,7	- 1,1	- 0,9		
2002	- 0,9	- 0,6	- 0,4	- 0,1	- 0,5		
2003	0,4	0,2	- 0,1	0,2	0,2		
2004	0,1	1,2	2,0	2,3	1,4		
2005	2,5	1,4	1,0	0,6	1,4		
2006	0,7	1,4	2,5	3,1	1,9		
2007	7,1	7,5	7,2	7,8	7,4		
2008	4,9	•••			•••		

Sewerbliche Betriebsgebäude (Bauleistungen am Bauwerk) Indexstand 1991 86,7 89,3 90,2 91,4 1992 93,4 95,3 97,1 97,5 1993 99,2 100,3 101,2 101,5 1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9 2005 102,9 102,9 103,1 103,2	89,4 95,8
Indexstand 1991 86,7 89,3 90,2 91,4 1992 93,4 95,3 97,1 97,5 1993 99,2 100,3 101,2 101,5 1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	,
1991 86,7 89,3 90,2 91,4 1992 93,4 95,3 97,1 97,5 1993 99,2 100,3 101,2 101,5 1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	,
1992 93,4 95,3 97,1 97,5 1993 99,2 100,3 101,2 101,5 1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,3 101,9	,
1993 99,2 100,3 101,2 101,5 1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	, -
1994 101,6 102,3 102,7 103,3 1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	100,6
1995 104,0 104,8 104,9 105,1 1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	102,5
1996 105,3 105,1 105,0 104,9 1997 104,7 104,5 104,4 104,2 1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	104,7
1998 103,4 103,8 103,7 102,7 1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	105,1
1999 101,6 101,2 100,9 100,9 2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	104,5
2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	103,4
2000 100,3 99,9 99,8 100,0 2001 99,8 99,6 99,3 98,9 2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	101,2
2002 98,7 98,8 98,9 98,8 2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	100,0
2003 99,1 99,3 98,9 98,6 2004 99,2 100,6 101,3 101,9	99,4
2004 99,2 100,6 101,3 101,9	98,8
	99,0
2005 102,9 102,9 103,1 103,2	100,8
	103,0
2006 103,8 104,7 106,3 106,8	105,4
2007 111,5 112,7 113,6 114,8	113,2
2008 116,4	
Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Pro	ozent
1992 7,7 6,7 7,6 6,7	7,2
1993 6,2 5,2 4,2 4,1	5,0
1994 2,4 2,0 1,5 1,8	1,9
1995 2,4 2,4 2,1 1,7	2,1
1996 1,3 0,3 0,1 -0,2	0,4
1997 -0.6 -0.6 -0.7	- 0,6
1998 - 1,2 - 0,7 - 0,7 - 1,4	- 1,1
1999 - 1,7 - 2,5 - 2,7 - 1,8	- 2,1
2000 - 1,3 - 1,3 - 1,1 - 0,9	- 1,2
2001 -0.5 -0.3 -0.5 -1.1	- 0,6
2002 -1,1 -0,8 -0,4 -0,1	- 0,6
2003 0,4 0,50,2	0,2
2004 0,1 1,3 2,4 3,3	1,8
2005 3,7 2,3 1,8 1,3	
2006 0,9 1,7 3,1 3,5	2,2
2007 7,4 7,6 6,9 7,5	2,2 2,3
2008 4,4	

5 Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für sonstige Bauwerke einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt
			Straßenbau		
			Indexstand		
1991	114,0	118,2	118,3	118,9	117,4
1992	120,7	123,2	123,7	123,9	122,9
1993	123,4	122,9	122,6	121,0	122,5
1994	119,0	120,7	120,2	119,2	119,8
1995	118,6	118,3	118,2	118,1	118,3
1996	116,9	114,7	113,4	112,7	114,4
1997	112,4	112,1	111,2	110,9	111,7
1998	109,1	109,1	108,3	107,0	108,4
1999	104,5	103,4	101,1	100,4	102,3
2000	100,9	100,7	98,9	99,5	100,0
2001	99,4	99,5	99,4	99,6	99,5
2002	99,3	99,0	97,8	97,9	98,5
2003	99,0	98,4	98,3	97,8	98,4
2004	97,0	95,6	96,2	96,6	96,4
2005	96,0	95,6	95,2	96,6	95,9
2006	97,5	97,4	97,6	98,9	97,9
2007	103,6	104,7	104,4	103,7	104,1
2008	105,4				
	Veränderung	gegenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebi	nis in Prozent
1992	5,9	4,2	4,6	4,2	4,7
1993	2,2	- 0,2	- 0,9	- 2,3	- 0,3
1994	- 3,6	- 1,8	- 2,0	- 1,5	- 2,2
1995	- 0,3	- 2,0	- 1,7	- 0,9	- 1,3
1996	- 1,4	- 3,0	- 4,1	- 4,6	- 3,3
1997	- 3,8	- 2,3	- 1,9	- 1,6	- 2,4
1998	- 2,9	- 2,7	- 2,6	- 3,5	- 3,0
1999	- 4,2	- 5,2	- 6,6	- 6,2	- 5,6
2000	- 3,4	- 2,6	- 2,2	- 0,9	- 2,2
2001	- 1,5	- 1,2	0,5	0,1	- 0,5
2002	- 0,1	- 0,5	- 1,6	- 1,7	- 1,0
2003	- 0,3	- 0,6	0,5	- 0,1	- 0,1
2004	- 2,0	- 2,8	- 2,1	- 1,2	- 2,0
2005	- 1,0	_	- 1,0	_	- 0,5
2006	1,6	1,9	2,5	2,4	2,1
2007	6,3	7,5	7,0	4,9	6,3
2008	1,7				

5 Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für sonstige Bauwerke einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt
			Brücken		
			Indexstand		
1991	93,9	97,0	97,7	98,6	96,8
1992	100,2	102,2	104,3	104,6	102,8
1993	104,6	106,4	107,3	107,3	106,4
1994	106,9	107,8	107,8	108,1	107,7
1995	108,3	109,0	108,9	109,0	108,8
1996	108,9	108,5	108,9	108,3	108,7
1997	107,9	107,5	107,3	107,1	107,5
1998	106,2	106,5	106,5	104,9	106,0
1999	102,8	102,3	101,7	101,3	102,0
2000	100,7	100,3	99,4	99,5	100,0
2001	99,5	99,3	98,4	98,3	98,9
2002	98,0	98,2	97,7	97,0	97,7
2003	96,7	96,4	96,4	96,3	96,5
2004	97,0	98,7	100,2	100,5	99,1
2005	101,8	101,9	102,3	102,5	102,1
2006	103,0	103,7	105,6	105,5	104,5
2007	111,5	114,0	115,2	116,3	114,3
2008	117,1				
	Veränderung	gegenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergeb	nis in Prozent
1992	6,7	5,4	6,8	6,1	6,2
1993	4,4	4,1	2,9	2,6	3,5
1994	2,2	1,3	0,5	0,7	1,2
1995	1,3	1,1	1,0	0,8	1,0
1996	0,6	- 0,5	_	- 0,6	- 0,1
1997	- 0,9	- 0,9	- 1,5	- 1,1	- 1,1
1998	- 1,6	- 0,9	- 0,7	- 2,1	- 1,4
1999	- 3,2	- 3,9	- 4,5	- 3,4	- 3,8
2000	- 2,0	- 2,0	- 2,3	- 1,8	- 2,0
2001	- 1,2	- 1,0	- 1,0	- 1,2	- 1,1
2002	- 1,5	- 1,1	- 0,7	- 1,3	- 1,2
2003	- 1,3	- 1,8	- 1,3	- 0,7	- 1,2
2004	0,3	2,4	3,9	4,4	2,7
2005	4,9	3,2	2,1	2,0	3,0
2006	1,2	1,8	3,2	2,9	2,4
2007	8,3	9,9	9,1	10,2	9,4
2008	5,0				

5 Ausgewählte Indexreihen zu Preisindizes für sonstige Bauwerke einschließlich Umsatzsteuer Land Berlin (2000 ≜ 100)

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt
			Ortskanäle		
			Indexstand		
1991	100,5	105,5	106,0	107,1	104,8
1992	109,1	111,9	113,5	114,4	112,2
1993	114,2	115,7	115,6	115,3	115,2
1994	113,2	114,3	114,2	113,5	113,8
1995	113,7	115,0	115,0	114,3	114,5
1996	113,7	109,4	109,2	108,6	110,2
1997	109,2	108,8	107,3	107,1	108,1
1998	106,0	106,5	105,7	105,5	105,9
1999	104,5	102,9	103,6	103,0	103,5
2000	101,1	100,7	98,6	99,6	100,0
2001	99,8	99,9	99,3	99,2	99,6
2002	98,1	97,0	95,9	96,8	97,0
2003	97,0	96,7	97,5	96,9	97,0
2004	96,5	95,6	96,7	97,9	96,7
2005	98,9	98,5	98,9	99,6	99,0
2006	100,1	100,2	100,6	101,3	100,6
2007	107,3	108,2	108,0	107,8	107,8
2008	110,4				•••
	Veränderung	gegenüber dem	entsprechenden	ı Vorjahresergebi	nis in Prozent
1992	8,6	6,1	7,1	6,8	7,1
1993	4,7	3,4	1,9	0,8	2,7
1994	- 0,9	- 1,2	- 1,2	- 1,6	- 1,2
1995	0,4	0,6	0,7	0,7	0,6
1996	_	-4,9	- 5,0	- 5,0	- 3,8
1997	- 4,0	- 0,5	- 1,7	- 1,4	- 1,9
1998	- 2,9	- 2,1	- 1,5	- 1,5	- 2,0
1999	- 1,4	- 3,4	- 2,0	- 2,4	- 2,3
2000	- 3,3	- 2,1	- 4,8	- 3,3	- 3,4
2001	- 1,3	- 0,8	0,7	- 0,4	- 0,4
2002	- 1,7	- 2,9	- 3,4	- 2,4	- 2,6
2003	- 1,1	-0,3	1,7	0,1	_
2004	- 0,5	- 1,1	- 0,8	1,0	- 0,3
2005	2,5	3,0	2,3	1,7	2,4
2006	1,2	1,7	1,7	1,7	1,6
2007	7,2	8,0	7,4	6,4	7,2
2008	2,9				
2007	7,2	8,0	7,4	6,4	7,2

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt				
		l	d O	b - 14 4					
	Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen								
1991	80,4	82,4	Indexstand 83,4	84,0	82,5				
1992	85,9	88,1	89,8	90,5	88,6				
1993	92,7	93,9	94,8	95,2	94,1				
1994	96,6	97,2	98,1	99,3	97,8				
1995	100,3	100,8	101,6	102,1	101,2				
1996	101,4	101,7	101,8	101,6	101,6				
1997	101,9	101,6	101,6	101,7	101,7				
1998	102,3	103,2	103,1	102,6	102,8				
1999	101,8	101,6	101,5	101,1	101,5				
2000	100,5	100,1	99,8	99,7	100,0				
2001	99,7	99,0	99,0	98,5	99,1				
2002	99,2	99,4	99,3	99,0	99,2				
2003	98,3	98,3	98,3	98,0	98,2				
2004	98,6	98,8	98,9	99,8	99,0				
2005	100,1	99,1	99,5	99,9	99,7				
2006	100,4	100,5	101,6	102,7	101,3				
2007	106,8	107,2	107,2	107,7	107,2				
2008	109,8								
Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent									
1992	6,8	6,9	7,7	7,7	7,4				
1993	7,9	6,6	5,6	5,2	6,2				
1994	4,2	3,5	3,5	4,3	3,9				
1995	3,8	3,7	3,6	2,8	3,5				
1996	1,1	0,9	0,2	- 0,5	0,4				
1997	0,5	- 0,1	- 0,2	0,1	0,1				
1998	0,4	1,6	1,5	0,9	1,1				
1999	- 0,5	- 1,6	- 1,6	- 1,5	- 1,3				
2000	- 1,3	- 1,5	- 1,7	- 1,4	– 1,5				
2001	- 0,8	- 1,1	- 0,8	- 1,2	- 0,9				
2002	- 0,5	0,4	0,3	0,5	0,1				
2003	- 0,9	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 1,0				
2004	0,3	0,5	0,6	1,8	0,8				
2005	1,5	0,3	0,6	0,1	0,7				
2006	0,3	1,4	2,1	2,8	1,6				
2007	6,4	6,7	5,5	4,9	5,8				
2008	2,8								

Jahr	Februar	Mai	August	November	Durch- schnitt				
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung									
	Indexstand								
1991	81,4	84,1	85,2	85,7	84,1				
1992	87,1	89,4	91,5	92,0	90,0				
1993	93,6	94,2	95,8	95,9	94,9				
1994	96,5	97,8	98,9	102,8	99,0				
1995	102,8	104,1	105,0	105,7	104,4				
1996	104,0	104,7	105,3	105,2	104,8				
1997	105,7	105,5	105,2	105,8	105,6				
1998	108,0	108,8	107,9	106,7	107,9				
1999	104,3	104,1	104,1	103,0	103,9				
2000	100,9	100,4	99,7	99,1	100,0				
2001	97,7	97,1	97,3	96,7	97,2				
2002	96,6	95,7	95,1	94,4	95,4				
2003	92,4	91,8	92,1	91,7	92,0				
2004	93,3	92,4	92,3	92,9	92,7				
2005	92,4	90,4	91,3	90,8	91,2				
2006	92,0	91,6	91,5	91,7	91,7				
2007	95,4	95,3	95,3	95,7	95,4				
2008	100,1								
	Veränderung	gegenüber dem	entsprechenden	Vorjahresergebr	nis in Prozent				
1992	7,0	6,3	7,4	7,4	7,0				
1993	7,5	5,4	4,7	4,2	5,4				
1994	3,1	3,8	3,2	7,2	4,3				
1995	6,5	6,4	6,2	2,8	5,5				
1996	1,2	0,6	0,3	- 0,5	0,4				
1997	1,6	0,8	- 0,1	0,6	0,8				
1998	2,2	3,1	2,6	0,9	2,2				
1999	- 3,4	-4,3	- 3,5	- 3,5	- 3,7				
2000	- 3,3	- 3,6	- 4,2	- 3,8	- 3,8				
2001	- 3,2	- 3,3	- 2,4	- 2,4	- 2,8				
2002	- 1,1	- 1,4	- 2,3	- 2,4	- 1,9				
2003	- 4,3	- 4,1	- 3,2	- 2,9	- 3,6				
2004	1,0	0,7	0,2	1,3	0,8				
2005	- 1,0	- 2,2	- 1,1	- 2,3	- 1,6				
2006	- 0,4	1,3	0,2	1,0	0,5				
2007	3,7	4,0	4,2	4,4	4,0				
2008	4,9								

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeord-neten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrageund zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung / Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Infor-

Amtliche Statistik im Verbund

mationsbereitstellung.

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem "Statistikverbund" entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsresultate.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de
mit statistischen Informationen für
jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten
über Berlin und Brandenburg.
Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie
Fachbibliotheken in Potsdam und Berlin.

Standort Potsdam

Dortustraße 46, 14467 Potsdam Tel. 0331 39-444 Fax 0331 39-418 Mo-Do 9-15 Uhr, Fr 9-14 Uhr

Ribliothek

Tel. 0331 39-843 Fax 0331 39-418 Mo–Do 10.30–15 Uhr, Fr 9.30–14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin Tel. 030 9021-3434 Fax 030 9021-3655 Mo–Do 9–15 Uhr, Fr 9–14 Uhr

Ribliothek

Tel. 030 9021-3540 Fax 030 9021-3655 Mo–Do 9–15 Uhr, Fr 9–14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungs-spektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 45 Tel. 030 9021-3363 Fax 030 9028-4026 preise@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema Statistische Berichte:

 Verbraucherpreisindex M I 2