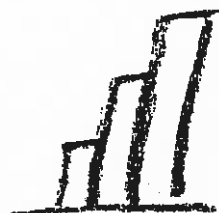


Statistische Berichte

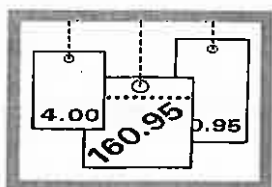
Landesbetrieb für
Datenverarbeitung
und Statistik
Land Brandenburg



MI 4 – vj 1 / 01

Messzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke im Land Brandenburg

Februar 2001



Preise und
Preisindizes

Erarbeitet:

Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik
Dezernat Preise, Haushaltsbefragungen

Herausgeber:

Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik
Dezernat Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 60 10 52, 14410 Potsdam

Dortustraße 46, 14467 Potsdam

Telefon: (0331) 39 403 - 405

Fax: (0331) 39 418

Internet: <http://www.brandenburg.de/lds/>

E-Mail: Info@lds.brandenburg.de

Erschienen im April 2001

Preis: 4,00 DM

© Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik, Potsdam, 2001

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.

Inhalt

	Seite
Erläuterungen	5
Haupttendenzen	7
1. Preisindex für Wohngebäude insgesamt – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)	8
2. Preisindex für Bauwerksarten (einschließlich Umsatzsteuer)	9
Mittelfristige Übersichten	
3. Preisindizes für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)	10
4. Preisindizes für Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)	11
5. Preisindizes für sonstige Bauwerke (einschließlich Umsatzsteuer)	12
6. Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Umsatzsteuer)	13
7. Messzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)	14
8. Preisindex für Wohngebäude insgesamt verschiedene Basisjahre (einschließlich Umsatzsteuer)	17

Zeichenerklärung (nach DIN 55 301)

- nichts vorhanden (genau Null)

Erläuterungen

Allgemeines

Rechtsgrundlage der Baupreisstatistik ist das Gesetz über die Preisstatistik vom 9. August 1958 in der im Bundesgesetzblatt Teil III, Gliederungs-Nr. 720-9, veröffentlichten bereinigten Fassung, zuletzt geändert durch Artikel 16 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I S. 3158).

In der Baupreisstatistik werden Preisindizes für Bauwerke, Bauabschnitte und Bauarbeiten sowie Preismesszahlen für sogenannte Regelbauleistungen berechnet.

Baupreisindizes können als Erzeuger-Verkaufspreisindizes bezeichnet werden, die sich auf bestimmte Erzeugnisarten beziehen.

Die Indizes werden nach der Laspeyres-Formel berechnet, d.h., dass die aus dem gegenwärtigen Basisjahr stammenden Wägungsanteile bis zur Umstellung auf ein neues Basisjahr unverändert bleiben.

Mit Monatsmonat Mai 1998 erfolgte die Umstellung auf das Basisjahr 1995.

Methodische Hinweise

Die den Baupreisindizes zu Grunde liegenden Preisreihen für repräsentativ ausgewählte Bauleistungen werden in der Form von Messzahlen auf der Grundlage des Preisstandes 1995 = 100 dargestellt.

Grundlage ist die Preisbeobachtung für sogenannte Regelbauleistungen, d.h. für Leistungen, die

- von den Bauunternehmen in der Regel laufend ausgeführt werden,
- nach der Systematik der Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) für die betreffende Bauarbeit typisch sind und
- mit ihrer Preisentwicklung auch die übergeordnete Bauarbeit widerspiegeln.

Baupreisindizes werden für die Monatsmonate Februar, Mai, August und November berechnet. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte ermittelt.

Die Baupreisindizes werden einschließlich der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) berechnet.

Rechnen mit Indexzahlen

Die Indexentwicklung von einem Zeitpunkt zum anderen kann in Prozentpunkten oder Prozent ausgedrückt werden.

Indexveränderung in Prozentpunkten:

Differenz zwischen neuem und altem Indexstand

Indexveränderung um Prozent:

$$\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$$

Indexumstellungen

Mit dem Abrechnungsmonat Mai 1998 erfolgte eine Umbasierung auf das Basisjahr 1995 = 100 (bisherige Basis 1991 = 100), d.h., dass das bundeseinheitliche Wägungsschema den aktuellen Bauverhältnissen des Jahres 1995 angepasst wurde.

Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden ab dem neuen Basisjahr aktualisiert, d.h. durch neue Werte ersetzt. Indexwerte vor 1995 bleiben unverändert.

Über Umbasierungsfaktoren können bestehende Indexreihen fortgeführt werden.

Durch die Multiplikation mit nachstehenden Umrechnungsfaktoren können

a) die Werte vor 1995 zur Basis 1991 auf die neue Basis 1995 und

b) die Werte der Basis 1995 auf das Basisjahr 1991

umbasiert werden.

Indextyp	Umrechnungsfaktor auf die Basis	
	1995 = 100	1991 = 100
Wohngebäude	0,782334	1,278226
Rohbau	0,794892	1,258032
Ausbau	0,764706	1,307692
Ein/Zweifamiliengebäude	0,778039	1,285282
Mehrfamiliengebäude	0,784810	1,274194
Gemischtgenutzte Gebäude	0,791700	1,263105
Bürogebäude	0,800000	1,250000
Gewerbliche Betriebsgebäude	0,796311	1,255791
Straßenbau	0,924424	1,081755
Bundes- und Landesstraßen	0,921028	1,085743
Brücken im Straßenbau	0,832496	1,201207
Ortskanäle	0,831255	1,203000
Kläranlagen	0,802260	1,246479
Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	0,724012	1,381193
Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	0,729351	1,371082
Schönheitsreparaturen in der Wohnung	0,686329	1,457027

Haupttendenzen

Der Baupreisindex sank im Berichtsmonat Februar 2001 gegenüber November 2000 um 1,1 Prozent auf einen Indexstand von 96,2 (Basis 1995=100). Das ist der niedrigste Indexstand seit Einführung des aktuellen Basisjahres.

Verglichen mit dem entsprechenden Vorjahresniveau errechnete sich ein Rückgang des Baupreisindex von -1,1 Prozent.

Die Entwicklung gegenüber dem letzten Erhebungsmonat November 2000 wurde vordergründig durch die Senkung der Preise für Rohbauarbeiten hervorgerufen. Dieser Teilindex verzeichnete eine Abnahme um 2,0 Prozent und ist damit stärker gesunken als der Gesamtindex. Mit Ausnahme von Gerüst- und Stahlarbeiten zeigten alle anderen in den Teilindex eingehenden Bauleistungen Preisrückgänge.

Für Ausbauarbeiten betrug die Preisabnahme 0,3 Prozent. Überdurchschnittlich Rückgänge wurden vor allem bei Maler- und Tapezierarbeiten registriert.

In der Betrachtung zum Februar des Vorjahres hat sich der Preisverfall insgesamt wieder verstärkt. Die Preise für Rohbauarbeiten sind um 2,6 Prozent zurückgegangen. Dagegen aber sind die Preise für Ausbauarbeiten um 0,4 Prozent angestiegen.

1. Preisindex für Wohngebäude insgesamt - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

Art der Leistung	Wägungs- anteil am Gesamtindex	2000		2001	Veränderung gegenüber	
		Feb.	Nov.	Feb.	Feb. 2000	Nov. 2000
	Promille	1995 = 100			um Prozent	
Bauleistungen am Bauwerk	1000,00	97,3	97,3	96,2	- 1,1	- 1,1
Rohbauarbeiten	496,73	91,4	90,8	89,0	- 2,6	- 2,0
Erdarbeiten	36,16	89,5	88,6	87,2	- 2,6	- 1,6
Verbauarbeiten	1,05	80,5	71,0	71,0	-11,8	-
Ramm-, Rüttel- u. Pressarbeiten	1,15	99,0	99,8	98,5	- 0,5	- 1,3
Entwässerungskanalarbeiten	10,33	93,1	93,1	89,5	- 3,9	- 3,9
Mauerarbeiten	151,67	93,5	92,1	91,0	- 2,7	- 1,2
Beton- und Stahlbetonarbeiten	180,48	88,3	88,2	85,3	- 3,4	- 3,3
Zimmer- und Holzbauarbeiten	40,41	93,1	92,5	91,2	- 2,0	- 1,4
Stahlbauarbeiten	3,63	99,8	101,1	101,1	+ 1,3	-
Abdichtungsarbeiten	10,20	98,2	99,1	98,3	+ 0,1	- 0,8
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarb.	36,95	94,6	95,0	94,5	- 0,1	- 0,5
Klempnerarbeiten	17,00	98,0	95,0	93,3	- 4,8	- 1,8
Gerüstarbeiten	7,70	80,6	77,1	78,4	- 2,7	+ 1,7
Ausbauarbeiten	503,27	103,0	103,7	103,4	+ 0,4	- 0,3
Naturwerksteinarbeiten	10,23	91,3	90,8	90,7	- 0,7	- 0,1
Betonwerksteinarbeiten	7,23	102,1	102,9	103,9	+ 1,8	+ 1,0
Putz- und Stuckarbeiten	73,63	95,8	94,4	93,3	- 2,6	- 1,2
Trockenbauarbeiten	37,17	100,7	103,0	102,8	+ 2,1	- 0,2
Fliesen- und Plattenarbeiten	31,67	90,1	89,0	87,3	- 3,1	- 1,9
Estricharbeiten	22,76	101,2	103,5	102,1	+ 0,9	- 1,4
Gußasphalтарbeiten	0,29	100,9	102,2	94,8	- 6,0	- 7,2
Tischlerarbeiten	73,66	102,2	103,5	104,1	+ 1,9	+ 0,6
Parketтарbeiten	8,27	104,4	104,7	103,2	- 1,1	- 1,4
Rolladenarbeiten	7,65	106,8	108,0	111,4	+ 4,3	+ 3,1
Metallbauarbeiten	38,01	108,0	109,7	110,1	+ 1,9	+ 0,4
Verglasungsarbeiten	2,30	113,5	120,0	122,5	+ 7,9	+ 2,1
Maler- und Lackierarbeiten	21,92	107,8	106,3	97,5	- 9,6	- 8,3
Bodenbelagarbeiten	14,65	109,5	108,7	110,1	+ 0,5	+ 1,3
Tapezierarbeiten	4,47	108,0	108,0	98,6	- 8,7	- 8,7
Raumlufttechnische Anlagen	4,33	103,7	108,2	109,7	+ 5,8	+ 1,4
Heiz- u. zentr. Wassererwärmungsanlagen	53,56	106,8	109,3	109,0	+ 2,1	- 0,3
Gas-, Wasser- Abwasserinstallationen	44,19	109,6	109,9	111,9	+ 2,1	+ 1,8
Nieder- u. Mittelspannungsanlagen	35,42	109,1	109,1	110,5	+ 1,3	+ 1,3
Gebäudeautomation	1,77	106,1	106,0	107,2	+ 1,0	+ 1,1
Blitzschutzanlagen	1,41	104,2	111,4	110,2	+ 5,8	- 1,1
Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,70	113,0	115,9	119,3	+ 5,6	+ 2,9
Förder-, Aufzugsanl., Fahrtrep., -Steige	1,98	107,1	108,2	107,5	+ 0,4	- 0,6

2. Preisindex für Bauwerksarten (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauwerksarten	2000		2001	Veränderung gegenüber	
	Feb.	Nov.	Feb.	Feb. 2000	Nov. 2000
	1995 = 100			um Prozent	

Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)

Wohngebäude insgesamt	97,3	97,3	96,2	- 1,1	- 1,1
Rohbauarbeiten	91,4	90,8	89,0	- 2,6	- 2,0
Ausbauarbeiten	103,0	103,7	103,4	+ 0,4	- 0,3
Ein-/Zweifamiliengebäude insgesamt	97,2	97,2	96,2	- 1,0	- 1,0
Mehrfamiliengebäude insgesamt	97,3	97,3	96,2	- 1,1	- 1,1
Gemischtgenutzte Gebäude insgesamt	97,4	97,6	96,7	- 0,7	- 0,9

Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)

Bürogebäude insgesamt	99,2	100,2	99,6	+ 0,4	- 0,6
Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt	98,8	99,9	99,5	+ 0,7	- 0,4

Sonstige Bauwerke

Straßenbau insgesamt	91,0	91,2	90,7	- 0,3	- 0,5
Brücken im Straßenbau insgesamt	94,4	93,5	92,0	- 2,5	- 1,6
Ortskanäle insgesamt	88,5	87,4	86,1	- 2,7	- 1,5
Kläranlagen insgesamt	98,1	98,4	98,0	- 0,1	- 0,4

Instandhaltung von Wohngebäuden

Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	104,3	104,0	101,8	- 2,4	- 2,1
Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	104,2	104,0	102,3	- 1,8	- 1,6
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	105,2	104,2	96,9	- 7,9	- 7,0

3. Preisindizes für Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

Jahr Monat	Wohngebäude insgesamt	darunter		
		Ein- und Zwei- familiengebäude	Mehr- familiengebäude	Gemischtgenutzte Gebäude
1995 = 100				
1991 D	78,2	77,8	78,5	79,2
1992 D	86,6	86,2	86,9	87,4
1993 D	92,8	92,4	93,0	93,1
1994 D	96,6	96,5	96,7	96,7
1995 D	100,0	100,0	100,0	100,0
1996 D	101,0	101,1	101,0	101,1
1997 D	100,7	100,8	100,7	100,7
1998 D	99,0	99,1	98,9	99,2
1999 D	97,8	97,7	97,7	97,9
2000 D	97,2	97,1	97,2	97,4
1991				
Februar	75,0	74,6	75,3	76,0
Mai	77,6	77,2	77,9	78,6
August	79,0	78,7	79,3	79,9
November	81,2	80,8	81,5	82,1
1992				
Februar	84,1	83,6	84,4	85,0
Mai	86,2	85,8	86,5	87,0
August	87,4	87,1	87,6	88,0
November	88,7	88,4	88,9	89,5
1993				
Februar	91,1	90,8	91,2	91,6
Mai	92,9	92,5	93,2	93,3
August	93,2	92,8	93,5	93,4
November	94,0	93,6	94,3	94,1
1994				
Februar	95,0	94,7	95,1	95,1
Mai	96,3	96,2	96,4	96,3
August	97,0	96,9	97,1	97,1
November	98,3	98,2	98,3	98,2
1995				
Februar	99,2	99,2	99,2	99,2
Mai	99,9	99,8	99,9	99,8
August	100,3	100,3	100,3	100,3
November	100,6	100,6	100,6	100,7
1996				
Februar	101,0	101,1	101,0	101,0
Mai	101,0	101,1	101,0	101,1
August	101,0	101,0	101,0	101,0
November	101,1	101,1	101,1	101,1
1997				
Februar	101,2	101,3	101,2	101,2
Mai	100,9	100,9	100,9	100,9
August	100,7	100,7	100,7	100,7
November	100,1	100,1	100,0	100,1
1998				
Februar	99,4	99,4	99,4	99,6
Mai	99,8	99,9	99,8	100,0
August	98,9	99,0	98,8	99,1
November	97,8	97,9	97,6	98,0
1999				
Februar	97,6	97,6	97,5	97,8
Mai	97,7	97,7	97,7	97,8
August	97,8	97,8	97,8	97,9
November	97,9	97,8	97,9	98,0
2000				
Februar	97,3	97,2	97,3	97,4
Mai	97,1	97,1	97,1	97,2
August	97,0	97,0	97,0	97,2
November	97,3	97,2	97,3	97,6
2001				
Februar	96,2	96,2	96,2	96,7

4. Preisindizes für Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

Jahr Monat	Nichtwohngebäude	
	Büro- gebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
	1995 = 100	
1991 D	80,0	79,6
1992 D	88,0	88,6
1993 D	93,7	94,0
1994 D	96,8	97,1
1995 D	100,0	100,0
1996 D	101,2	101,3
1997 D	101,2	101,3
1998 D	100,4	100,4
1999 D	99,3	98,9
2000 D	99,6	99,3
1991		
Februar	77,0	76,3
Mai	79,4	78,5
August	80,8	80,1
November	82,9	83,6
1992		
Februar	85,7	86,2
Mai	87,6	88,0
August	88,9	89,8
November	89,8	90,5
1993		
Februar	92,4	92,5
Mai	93,8	94,0
August	93,9	94,3
November	94,6	95,0
1994		
Februar	95,4	95,7
Mai	96,4	96,7
August	97,1	97,5
November	98,1	98,4
1995		
Februar	99,2	99,3
Mai	99,8	99,8
August	100,3	100,2
November	100,7	100,7
1996		
Februar	101,1	101,1
Mai	101,3	101,3
August	101,2	101,3
November	101,3	101,4
1997		
Februar	101,5	101,6
Mai	101,4	101,4
August	101,2	101,2
November	100,8	100,9
1998		
Februar	100,6	100,5
Mai	101,2	101,1
August	100,5	100,4
November	99,4	99,4
1999		
Februar	99,1	98,8
Mai	99,2	98,6
August	99,3	99,0
November	99,5	99,0
2000		
Februar	99,2	98,8
Mai	99,4	99,0
August	99,6	99,4
November	100,2	99,9
2001		
Februar	99,6	99,5

5. Preisindizes für sonstige Bauwerke (einschließlich Umsatzsteuer)

Jahr Monat	Sonstige Bauwerke				
	Straßenbau insgesamt	darunter	Brücken im Straßenbau insgesamt	Ortskanäle insgesamt	Kläranlagen insgesamt
		Bundes- und Landesstraßen			
		1995 = 100			
1991 D	92,4	92,1	83,2	83,1	80,2
1992 D	98,3	97,7	90,9	92,0	88,6
1993 D	98,0	97,6	94,5	97,1	94,1
1994 D	99,9	99,7	97,2	99,3	97,2
1995 D	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996 D	98,1	98,3	100,4	98,7	101,2
1997 D	96,1	96,5	99,5	96,9	101,0
1998 D	91,8	92,2	97,7	91,6	99,3
1999 D	90,4	90,8	95,6	89,3	98,1
2000 D	91,0	91,6	93,8	87,9	98,1
1991					
Februar	89,9	89,5	79,7	79,3	77,7
Mai	90,9	90,7	82,6	82,0	79,4
August	93,0	92,8	83,7	83,9	80,5
November	96,0	95,4	87,0	87,3	83,2
1992					
Februar	98,5	97,9	89,2	89,6	85,7
Mai	100,3	99,9	90,4	91,6	87,9
August	97,0	96,4	91,4	93,2	89,8
November	97,2	96,7	92,6	93,7	91,0
1993					
Februar	98,4	97,7	92,9	95,5	92,7
Mai	98,0	97,7	94,5	97,4	94,0
August	96,9	96,5	94,7	97,4	94,3
November	98,7	98,5	95,7	98,0	95,1
1994					
Februar	98,6	98,5	95,8	98,0	95,8
Mai	99,5	99,3	96,6	98,9	96,8
August	100,9	100,7	97,7	99,8	97,6
November	100,8	100,6	98,6	100,3	98,4
1995					
Februar	100,3	100,3	99,4	100,0	99,4
Mai	100,3	100,3	99,9	100,5	99,9
August	99,8	99,8	100,1	99,9	100,1
November	99,6	99,6	100,6	99,7	100,6
1996					
Februar	99,3	99,3	100,5	99,4	101,0
Mai	98,2	98,3	100,5	98,5	101,2
August	97,5	97,7	100,4	98,1	101,2
November	97,4	97,8	100,1	98,7	101,4
1997					
Februar	97,1	97,6	100,0	98,5	101,5
Mai	96,1	96,6	99,6	97,2	101,3
August	95,7	96,1	99,5	96,2	100,7
November	95,3	95,8	98,7	95,6	100,4
1998					
Februar	93,9	94,3	98,4	93,5	100,1
Mai	91,8	92,2	98,6	91,9	99,8
August	90,8	91,2	97,3	90,9	99,2
November	90,7	91,1	96,6	90,1	98,1
1999					
Februar	91,2	91,5	96,0	89,9	97,8
Mai	90,0	90,4	95,7	89,2	98,0
August	90,0	90,5	95,5	89,1	98,3
November	90,3	90,9	95,2	89,1	98,3
2000					
Februar	91,0	91,6	94,4	88,5	98,1
Mai	90,8	91,5	93,9	88,0	97,9
August	90,9	91,5	93,4	87,7	98,0
November	91,2	91,8	93,5	87,4	98,4
2001					
Februar	90,7	91,2	92,0	86,1	98,0

6. Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Umsatzsteuer)

Jahr Monat	Instandhaltung von Wohngebäuden		
	Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	Schönheitsreparaturen in einer Wohnung
	1995 = 100		
1991 D	72,4	72,9	68,6
1992 D	82,2	82,7	79,3
1993 D	90,0	90,2	88,4
1994 D	95,6	95,6	95,6
1995 D	100,0	100,0	100,0
1996 D	103,0	102,8	105,0
1997 D	104,7	104,5	106,4
1998 D	105,3	105,1	106,8
1999 D	104,5	104,3	105,6
2000 D	104,1	104,0	104,9
1991 Februar	68,3	69,1	62,3
Mai	71,5	72,0	67,4
August	73,6	74,0	70,3
November	76,3	76,7	74,5
1992 Februar	78,7	79,1	76,2
Mai	80,5	81,0	77,3
August	84,4	84,8	81,5
November	85,4	85,8	82,3
1993 Februar	87,9	88,3	85,4
Mai	89,4	89,7	87,0
August	90,4	90,7	89,1
November	92,3	92,3	92,2
1994 Februar	93,7	93,6	94,2
Mai	95,2	95,2	95,5
August	96,4	96,3	95,9
November	97,3	97,4	96,6
1995 Februar	98,9	98,9	98,9
Mai	99,6	99,6	99,1
August	100,5	100,5	100,5
November	101,1	101,0	101,5
1996 Februar	102,8	102,5	104,9
Mai	103,0	102,7	104,9
August	103,0	102,8	104,9
November	103,2	103,0	105,1
1997 Februar	104,5	104,3	106,2
Mai	104,5	104,3	106,2
August	104,9	104,7	106,6
November	104,9	104,7	106,6
1998 Februar	104,7	104,5	106,5
Mai	105,8	105,6	107,1
August	105,5	105,3	106,9
November	105,3	105,1	106,5
1999 Februar	104,6	104,4	105,8
Mai	104,5	104,3	105,7
August	104,4	104,2	105,4
November	104,4	104,2	105,4
2000 Februar	104,3	104,2	105,2
Mai	104,0	103,9	105,0
August	104,0	103,9	105,0
November	104,0	104,0	104,2
2001 Februar	101,8	102,3	96,9

7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauleistungen	Durchschnitt			2000		2001	Veränderung gegenüber	
	1998	1999	2000	Feb.	Nov.	Feb.	Feb. 2000	Nov. 2000
	1995 = 100						um Prozent	
Rohbauarbeiten								
DIN 18 300 Erdarbeiten								
Baugrube ausheben	90,0	78,4	80,5	83,0	78,9	78,0	- 6,0	- 1,1
Graben ausheben	93,1	87,0	85,3	86,6	84,8	79,9	- 7,7	- 5,8
Boden abfahren	96,3	91,9	91,6	92,5	94,5	92,5	-	- 2,1
Untergrundverbesserung	99,5	98,0	98,2	97,4	99,7	99,8	+ 2,5	+ 0,1
Arbeitsräume verfüllen	96,7	95,9	92,4	91,9	94,0	93,6	+ 1,8	- 0,4
DIN 18 303 Verbauarbeiten								
Baugrubenverbau	86,2	82,0	72,3	79,8	70,4	70,4	-11,8	-
DIN 18 304 Rammarbeiten								
Stahl-Spundwand rammen und ziehen	106,7	103,1	99,1	99,2	99,6	98,5	- 0,7	- 1,1
Verlorene Spundwand	101,2	98,1	96,6	96,2	97,6	96,2	-	- 1,4
DIN 18 306 Entwässerungsakanalarbeiten								
Beton- oder Stahlbetonrohr	92,5	88,7	87,1	87,0	85,4	84,7	- 2,6	- 0,8
Steinzeugrohr	96,3	96,3	94,5	95,6	94,0	93,5	- 2,2	- 0,5
Kunststoffrohr	99,9	94,0	96,1	95,9	96,8	90,4	- 5,7	- 6,6
Zubehör für Rohrleitungen	89,0	85,3	83,3	83,0	83,5	82,8	- 0,2	- 0,8
DIN 18 330 Maurerarbeiten								
Mauerwerk aus großformatigen Steinen	91,9	89,4	87,0	88,7	85,8	85,1	- 4,1	- 0,8
Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen	92,3	94,9	92,2	93,9	91,0	90,7	- 3,4	- 0,3
Porenbetonmauerwerk	91,2	89,4	87,3	88,3	85,8	83,9	- 5,0	- 2,2
Zweischaliges Mauerwerk	95,3	96,0	97,8	95,7	98,7	94,6	- 1,1	- 4,2
Nichttragende Trennwand	96,4	95,8	95,7	94,3	93,5	92,0	- 2,4	- 1,6
Schornstein aus Formstücken	97,8	97,1	99,1	98,9	99,7	102,7	+ 3,8	+ 3,0
Rolladenkasten	103,3	104,6	106,2	106,5	106,1	107,6	+ 1,0	+ 1,4
DIN 18 331 Beton- und Stahlbetonarbeiten								
Beton der Fundamente	94,5	92,6	90,0	89,9	90,0	87,9	- 2,2	- 2,3
Beton der Wände mit Schalung	90,2	90,6	89,0	88,7	89,3	86,8	- 2,1	- 2,8
Stahlbetondecke	92,8	90,0	86,7	86,2	87,7	84,9	- 1,5	- 3,2
Beton der Skelettbauten ohne Schalung	95,6	92,0	92,2	92,1	92,4	90,0	- 2,3	- 2,6
Schalung der Skelettbauten mit Schalung	96,6	93,4	93,9	93,8	94,1	91,7	- 2,2	- 2,6
Schalung der Fundamente	95,9	94,8	91,7	92,1	91,0	88,5	- 3,9	- 2,7
Schalung der Skelettbauten	96,1	96,8	95,8	95,6	95,9	94,1	- 1,6	- 1,9
Betonstahlmatten	86,9	82,1	81,0	82,0	80,0	76,7	- 6,5	- 4,1
Kubische Bewehrung	84,0	80,3	79,5	81,2	78,5	74,4	- 8,4	- 5,2
Betonfertigteile	92,9	87,0	86,5	85,8	86,9	84,7	- 1,3	- 2,5
Vorgefertigte Außenwandplatte	98,8	96,4	96,8	96,4	97,2	96,9	+ 0,5	- 0,3
Systemdecke	92,1	88,9	90,4	89,3	90,0	86,0	- 3,7	- 4,4
Systemtreppe	100,3	100,1	97,6	99,5	95,1	93,8	- 5,7	- 1,4
DIN 18 334 Zimmer- und Holzbauarbeiten								
Dachverbandholz liefern	90,2	89,5	89,0	89,0	88,8	87,4	- 1,8	- 1,6
Dachverbandholz abbinden	91,9	91,6	89,5	89,7	89,1	86,2	- 3,9	- 3,3
Einläufige Wangentreppe	98,4	94,5	93,8	94,5	91,6	91,6	- 3,1	-
Wand- oder Deckenschalung	95,3	97,7	97,6	97,1	97,7	97,5	+ 0,4	- 0,2
Dachbinder	100,5	98,7	95,5	96,2	95,2	98,2	+ 2,1	+ 3,2
DIN 18 335 Stahlbauarbeiten								
Stahlfachwerk	100,4	97,7	99,0	98,7	100,0	100,0	+ 1,3	-
Stahlskelettkonstruktion	103,8	102,7	104,1	103,2	105,2	105,4	+ 2,1	+ 0,2
DIN 18 336 Abdichtungsarbeiten								
Wägerechte Abdichtung	100,8	95,8	93,6	93,4	93,5	92,2	- 1,3	- 1,4
Senkrechte Abdichtung	97,7	95,9	95,4	95,9	94,5	94,0	- 2,0	- 0,5
DIN 18 338 Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten								
Unterspannbahn	97,9	97,4	95,9	95,9	95,9	92,8	- 3,2	- 3,2
Dachdeckung auf Lattung	99,0	92,6	92,3	92,2	92,4	92,9	+ 0,8	+ 0,5
Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen	97,1	92,2	93,3	93,1	93,4	89,9	- 3,4	- 3,7
Deckung mit Faserzementplatten	102,0	98,9	98,4	98,3	98,6	100,0	+ 1,7	+ 1,4
Dachabdichtung auf Massivdecke	97,0	94,7	94,9	93,6	96,3	98,2	+ 4,9	+ 2,0
Deckung mit Stahlblechen	99,9	96,5	102,7	99,8	105,1	106,3	+ 6,5	+ 1,1
Dachflächenfenster	101,5	102,2	99,3	99,2	99,4	97,8	- 1,4	- 1,6
Lichtkuppeln aus Kunststoff	101,4	99,4	98,0	97,1	99,1	99,1	+ 2,1	-
Außenbekleidung aus Faserzementplatten	101,3	103,1	103,1	102,9	103,4	101,9	- 1,0	- 1,5
DIN 18 339 Klempnerarbeiten								
Metalldachdeckung	99,8	99,6	93,0	94,9	90,8	90,8	- 4,3	-
Dachrinne	99,5	97,4	93,4	94,3	92,4	90,7	- 3,8	- 1,8
Regenfallrohr	98,3	97,3	95,7	96,1	95,1	92,3	- 4,0	- 2,9
Gesimsabdeckung	105,2	105,1	100,4	102,2	98,2	96,4	- 5,7	- 1,8
Einfassung auf Dächern	106,7	104,1	100,0	101,6	97,8	94,6	- 6,9	- 3,3
DIN 18 451 Gerüstarbeiten								
Arbeitsgerüst	84,8	79,1	78,0	79,9	76,4	77,7	- 2,8	+ 1,7

Noch:7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauleistungen	Durchschnitt			2000		2001	Veränderung gegenüber	
	1998	1999	2000	Feb.	Nov.	Feb.	Feb. 2000	Nov. 2000
	1995 = 100						um Prozent	
Ausbauarbeiten								
DIN 18 332 Naturwerksteinarbeiten								
Bodenbelag (Naturwerkstein)	100,1	97,8	93,9	94,0	93,7	91,8	- 2,3	- 2,0
Stufe (Naturwerkstein)	95,0	91,9	87,9	88,1	87,8	88,6	+ 0,6	+ 0,9
Wandbekleidung	102,4	100,7	96,7	96,7	96,7	96,6	- 0,1	- 0,1
Fensterbank	92,1	88,4	85,6	86,5	85,3	86,4	- 0,1	+ 1,3
DIN 18 333 Betonwerksteinarbeiten								
Bodenbelag	102,3	101,4	106,1	104,6	107,7	104,9	+ 0,3	- 2,6
Stufe (Betonwerkstein)	103,5	100,6	98,9	99,1	98,4	102,7	+ 3,6	+ 4,4
Wandbekleidung	103,0	102,9	99,9	99,9	99,9	99,8	- 0,1	- 0,1
Fensterbank	100,9	99,3	96,8	97,4	96,1	97,3	- 0,1	+ 1,2
DIN 18 350 Putz- und Stuckarbeiten								
Innenwandputz	96,9	94,6	94,0	94,9	93,7	92,2	- 2,8	- 1,6
Innendeckenputz	98,0	95,4	96,1	97,4	95,2	94,5	- 3,0	- 0,7
Wärmedämmfassade	95,6	93,1	91,1	91,7	90,9	90,4	- 1,4	- 0,6
Außenwandputz	102,3	99,8	98,6	99,7	98,0	97,4	- 2,3	- 0,6
DIN 18 351 Trockenbauarbeiten								
Wandtrockenputz	102,5	102,6	99,3	101,0	98,9	98,9	- 2,1	-
Deckenbekleidung	99,5	97,7	98,0	97,2	98,6	98,6	+ 1,4	-
Feuerhemmende Bekleidung	101,4	99,3	101,9	99,8	103,9	104,2	+ 4,4	+ 0,3
Nichttragende Montagewand	103,7	103,8	103,9	103,1	105,0	105,0	+ 1,8	-
DIN 18 352 Fliesen- und Plattenarbeiten								
Wandbelag aus keramischen Fliesen	96,6	95,1	88,5	90,4	88,4	87,0	- 3,8	- 1,6
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	97,0	94,9	88,2	88,0	88,0	85,9	- 2,4	- 2,4
DIN 18 353 Estricharbeiten								
Dämmschicht	102,9	103,6	105,4	102,8	109,1	108,5	+ 5,5	- 0,5
Schwimmender Zementestrich	98,8	98,5	99,6	99,4	99,6	97,8	- 1,6	- 1,8
DIN 18 354 Gußasphaltparkettarbeiten								
Gußasphaltestrich	99,7	97,9	100,5	100,0	101,3	94,0	- 6,0	- 7,2
DIN 18 355 Tischlerarbeiten								
Fenster-einteilig mit Isolierverglasung	99,1	98,4	100,2	99,4	100,6	101,2	+ 1,8	+ 0,6
Fenster-mehrteilig mit Isolierverglasung	95,8	94,8	96,0	95,4	96,5	97,1	+ 1,8	+ 0,6
Zimmertür	105,2	105,7	106,8	106,8	106,8	107,2	+ 0,4	+ 0,4
Holz Türblatt	100,7	101,5	103,6	103,3	103,6	102,2	- 1,1	- 1,4
Hauseingangstür aus Holz	103,7	104,0	104,9	104,9	104,9	106,0	+ 1,0	+ 1,0
Einbauschränk	105,8	106,7	109,5	109,5	109,5	113,1	+ 3,3	+ 3,3
DIN 18 356 Parkettarbeiten								
Stabparkett	103,3	103,4	104,0	104,0	104,0	102,9	- 1,1	- 1,1
Mosaik- oder Fertigparkett	102,7	103,3	103,5	103,2	103,6	101,9	- 1,3	- 1,6
DIN 18 358 Rollladenarbeiten								
Rollladen	103,2	103,8	105,8	105,3	106,0	109,1	+ 3,6	+ 2,9
Raffalalousie	102,4	104,9	108,8	107,4	110,2	114,5	+ 6,6	+ 3,9
Rolllator oder -gitter	111,6	112,8	117,1	116,1	117,6	124,4	+ 7,1	+ 5,8
DIN 18 360 Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten								
Fassadenbekleidung	113,2	111,9	118,7	114,7	123,3	124,3	+ 8,4	+ 0,8
Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	106,9	108,5	114,7	110,8	119,7	121,7	+ 9,8	+ 1,7
Gaschoßhohe Fensterwand	107,8	107,9	114,3	109,9	119,1	121,1	+10,2	+ 1,7
Schaukasten-Umrahmung	101,3	101,4	103,8	102,5	106,2	107,2	+ 4,6	+ 0,9
Stahl-Feuerschutztür	109,8	111,2	115,0	114,5	115,7	116,8	+ 2,0	+ 1,0
Hauseingangstür aus Metall	103,4	104,6	108,9	107,6	111,2	111,9	+ 4,0	+ 0,6
Stahl-Caragator	107,0	107,9	111,8	111,0	112,3	113,2	+ 2,0	+ 0,8
Treppengeländer	106,3	107,1	110,9	110,7	111,3	111,7	+ 0,9	+ 0,4
Stahl-Umfassungsgerüst	103,1	95,8	91,5	91,9	91,3	90,5	- 1,5	- 0,9
Tor	105,4	104,6	106,6	105,5	108,3	108,6	+ 2,9	+ 0,3
Glasdach	103,4	100,1	102,4	101,5	103,8	104,4	+ 2,9	+ 0,6
DIN 18 361 Verglasungsarbeiten								
Ganzglaskonstruktion	109,0	108,5	114,9	112,6	119,0	121,5	+ 7,9	+ 2,1
Mehrscheibenisolierverglasung	106,2	105,5	111,7	108,6	115,5	118,3	+ 8,9	+ 2,4
DIN 18 363 Maler- und Lackierarbeiten								
Dispersionsfarbe auf Innenputz	107,2	106,5	105,5	106,5	104,5	93,4	-12,3	-10,6
Dispersionsfarbe auf Außenwand	106,0	105,5	104,6	105,5	104,1	102,1	- 3,2	- 1,9
Lackfarbe auf Putz	107,0	106,4	106,2	106,4	106,1	97,0	- 8,8	- 8,6
Lackfarbe auf Holz	107,3	107,5	107,1	107,4	107,0	98,8	- 8,0	- 7,7
Lackfarbe auf Heizkörper	106,0	105,6	105,3	105,6	104,6	100,9	- 4,5	- 3,5
Lackfarbe auf Stahlflächen	107,4	109,3	108,8	109,2	108,2	104,3	- 4,5	- 3,6
DIN 18 365 Bodenbelagarbeiten								
Linoleum-Belag	109,8	109,3	111,7	111,6	111,2	113,5	+ 1,7	+ 2,1
PVC-Belag	103,1	102,6	103,6	104,3	103,1	103,8	- 0,5	+ 0,7
Textiler Belag	107,6	106,5	108,2	108,5	107,6	108,3	- 0,2	+ 0,7
DIN 18 366 Tapezierarbeiten								
Tapete liefern	106,9	104,6	103,9	103,9	103,9	94,8	- 8,8	- 8,8
Wandfläche tapezieren	107,8	108,9	108,7	108,7	108,7	99,2	- 8,7	- 8,7
DIN 18 379 Raumlufttechnische Anlagen								
Abluftgerät	101,5	101,5	104,9	101,5	108,0	108,9	+ 7,3	+ 0,8
Kanal	108,9	107,9	104,7	103,7	105,7	107,9	+ 4,1	+ 2,1

Noch: 7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauleistungen	Durchschnitt			2000		2001	Veränderung gegenüber	
	1998	1999	2000	Feb.	Nov.	Feb.	Feb. 2000	Nov. 2000
	1995 = 100						um Prozent	

noch: Ausbaurbeiten

DIN 18 380 Heizungsanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen								
Heizkessel für Gebläsebrenner	103,5	104,2	105,7	105,6	106,1	107,9	+ 2,2	+ 1,7
Heizkessel mit atmosphärischem Brenner	103,7	103,9	103,7	102,9	106,2	105,2	+ 2,2	- 0,9
Gas-Durchlaufwasserheizer	108,4	109,4	110,0	109,2	111,9	110,5	+ 1,2	- 1,3
Vollautomatischer Brenner	106,4	103,3	104,8	103,9	105,7	105,7	+ 1,7	-
Wärmepumpe	110,6	108,5	108,4	107,5	110,0	112,4	+ 4,6	+ 2,2
Warmwasserspeicher	106,5	107,0	108,2	107,2	109,9	108,5	+ 1,2	- 1,5
Stahl-Plattenheizkörper	106,2	105,9	106,2	105,3	108,7	107,6	+ 2,2	- 1,0
Warmwasser-Fußbodenflächenheizung	100,3	95,0	93,6	93,1	94,7	97,2	+ 4,4	+ 2,6
Gewinderohr	114,6	115,3	116,3	115,1	118,0	116,7	+ 1,4	- 1,1
Ventile installieren	107,4	108,8	109,4	109,0	110,3	108,7	- 0,3	- 1,5
Wärmemengenzähler	104,7	105,2	107,3	106,6	109,0	108,0	+ 1,3	- 0,9
Heizöl-lagerbehälter aus Stahl	109,8	110,3	109,3	108,0	109,6	111,3	+ 3,1	+ 1,6
Heizöl-lagerbehälter aus Kunststoff	114,9	114,7	114,3	113,1	115,3	116,3	+ 2,8	+ 0,9
DIN 18 381 Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationserbeiten in Gebäuden								
Mittelschweres Gewinderohr	111,2	111,6	110,4	110,7	110,7	114,4	+ 3,3	+ 3,3
Kupferrohr	113,8	108,2	105,8	105,7	106,1	108,5	+ 2,6	+ 2,3
Kupferrohr mit Wärmedämmung	110,9	109,1	106,8	106,3	107,8	106,3	-	- 1,4
Abflußrohr	111,3	112,5	111,9	111,9	111,9	113,1	+ 1,1	+ 1,1
Gußeisernes Abflußrohr	106,1	106,8	107,5	107,9	107,5	113,8	+ 5,5	+ 5,9
Installations-Block	101,7	102,2	101,5	101,7	101,2	101,4	- 0,3	+ 0,2
Waschtisch	112,6	112,8	112,6	112,7	112,4	115,0	+ 2,0	+ 2,5
Spültisch	108,6	109,1	108,8	108,6	108,9	112,1	+ 3,2	+ 2,9
Brausewanne	114,7	116,8	116,6	116,6	116,6	119,5	+ 2,5	+ 2,5
Einbau-Badewanne	101,7	100,7	100,3	100,2	100,3	100,6	+ 0,4	+ 0,3
Spülklosettanlage	111,2	108,3	105,1	105,3	105,0	105,4	+ 0,1	+ 0,4
Wannen- und Brausearmatur	114,8	114,3	111,5	111,5	111,5	113,2	+ 1,5	+ 1,5
Waschtischarmatur	109,3	110,5	110,3	110,5	109,7	112,0	+ 1,4	+ 2,1
Druckerhöhungsanlage	106,9	106,3	108,2	107,2	109,5	111,8	+ 4,3	+ 2,1
DIN 18 382 Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen in Gebäuden								
Erdkabel	105,1	105,1	112,2	110,6	113,1	114,3	+ 3,3	+ 1,1
Hauptleitung	103,2	103,6	105,5	105,4	105,3	106,8	+ 1,3	+ 1,4
Installations-Kleinverteiler	104,2	105,3	107,0	107,0	107,0	108,2	+ 1,1	+ 1,1
Beleuchtungsstromkreis	109,4	108,7	110,2	110,3	110,0	111,4	+ 1,0	+ 1,3
Schutzkontakt-Steckdose	108,0	107,8	110,2	110,2	110,1	112,2	+ 1,8	+ 1,9
Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen	107,3	107,5	110,9	110,9	110,8	113,0	+ 1,9	+ 2,0
Elektroherd	104,7	105,1	106,3	106,3	106,4	106,5	+ 0,2	+ 0,1
Elektro-Warmwasserspeicher	104,9	104,0	104,6	104,6	104,7	104,8	+ 0,2	+ 0,1
Klingel- und Türöffneranlage	103,5	103,2	104,5	104,4	104,4	105,6	+ 1,1	+ 1,1
Türsprechanlage	104,9	103,6	104,8	104,9	104,6	105,8	+ 0,9	+ 1,1
Empfangsantennenanlage	99,6	98,5	99,6	99,2	100,1	100,9	+ 1,7	+ 0,8
DIN 18 384 Blitzschutzanlagen								
Blitzschutzanlage	101,4	101,4	107,4	103,3	110,4	109,2	+ 5,7	- 1,1
DIN 18 421 Dämmarbeiten an technischen Anlagen								
Rohrdämmung	109,7	110,0	114,1	112,2	115,1	118,5	+ 5,6	+ 3,0
DIN 18 Förder-, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, -steige								
Personenaufzug	102,2	103,5	106,6	106,1	107,2	106,5	+ 0,4	- 0,7
Lastenaufzug	107,5	103,5	106,6	106,1	107,2	106,5	+ 0,4	- 0,7

8. Preisindizes für Wohngebäude insgesamt
verschiedene Basisjahre (einschließlich Umsatzsteuer)

Jahr/Monat	Basisjahre	
	1991	1995
1991 D.	100,0	78,2
1992 D.	110,7	86,6
1993 D.	118,6	92,8
1994 D.	123,5	96,6
1995 D.	127,8	100,0
1996 D.	129,1	101,0
1997 D.	128,7	100,7
1998 D.	126,5	99,0
1999 D.	125,0	97,8
2000 D.	124,2	97,2
1991		
Februar	95,9	75,0
Mai	99,2	77,6
August	101,0	79,0
November	103,8	81,2
1992		
Februar	107,5	84,1
Mai	110,2	86,2
August	111,7	87,4
November	113,4	88,7
1993		
Februar	116,4	91,1
Mai	118,7	92,9
August	119,1	93,2
November	120,1	94,0
1994		
Februar	121,4	95,0
Mai	123,1	96,3
August	124,0	97,0
November	125,6	98,3
1995		
Februar	126,8	99,2
Mai	127,7	99,9
August	128,2	100,3
November	128,6	100,6
1996		
Februar	129,1	101,0
Mai	129,1	101,0
August	129,1	101,0
November	129,2	101,1
1997		
Februar	129,4	101,2
Mai	129,0	100,9
August	128,7	100,7
November	128,0	100,1
1998		
Februar	127,1	99,4
Mai	127,6	99,8
August	126,4	98,9
November	125,0	97,8
1999		
Februar	124,8	97,6
Mai	124,9	97,7
August	125,0	97,8
November	125,1	97,9
2000		
Februar	124,4	97,3
Mai	124,1	97,1
August	124,0	97,0
November	124,4	97,3
2001		
Februar	123,0	96,2

Veröffentlichungen des Landesbetriebes für Datenverarbeitung und Statistik (Land Brandenburg) im März 2001

Veröffentlichungen können beim Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik - Dezernat Öffentlichkeitsarbeit - Postfach 60 10 52, 14410 Potsdam (Dortustraße 46), Fax: (0331) 39 418, E-mail: info@lds.brandenburg.de bezogen werden.
Veröffentlichungen mit dem □-Symbol rechts neben dem Verkaufspreis sind auch auf Disketten erhältlich.

Kennziffer	Titel	Preis in DM
	Bevölkerungsstand	2,50
A I 1 - m 01/00	- Januar 2000	2,50
A I 1 - m 02/00	- Februar 2000	2,50
A I 1 - m 03/00	- März 2000	2,50
A I 1 - m 04/00	- April 2000	2,50
A I 1 - m 05/00	- Mai 2000	2,50
A I 1 - m 06/00	- Juni 2000	2,50
A I 2 - hj 1/00	Bevölkerung der Gemeinden 30.06.2000	7,50 □
	Eheschließungen, Geborene und Gestorbene	
A II 1 - m 01/00	- Januar 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
A II 1 - m 02/00	- Februar 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
A II 1 - m 03/00	- März 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
A II 1 - m 04/00	- April 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
A II 1 - m 05/00	- Mai 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
A II 1 - m 06/00	- Juni 2000 Vorläufige Ergebnisse	2,50
	Wanderungen	
A III 1 - m 01/00	- Januar 2000	2,50
A III 1 - m 02/00	- Februar 2000	2,50
A III 1 - m 03/00	- März 2000	2,50
A III 1 - m 04/00	- April 2000	2,50
A III 1 - m 05/00	- Mai 2000	2,50
A III 1 - m 06/00	- Juni 2000	2,50
A V 1 - S/00	Gebiets- und Namensänderungen 1991 bis 2000	7,50
A VI 7 - m 01/01	Arbeitsmarkt Januar 2001	5,00
B I 8 - j/00	Fremdsprachenunterricht an allgemein bildenden Schulen Schuljahr 2000/01	5,00
B III 3 / 1 - j/00	Akademische und staatliche Abschlussprüfungen Sommersemester 2000 und Prüfungsjahr 2000	9,00
B VI 6 - j/00	Strafvollzug 2000 Teil 2: Bestand und Bewegung in den Justizvollzugsanstalten	4,00
C III 3 - m 12/00	Milcherzeugung und Milchverwendung Dezember 2000	3,00
	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	
E I 1; 3 - j/00	- Betriebsergebnisse und Auftragseingangsindex 2000	9,50
E I 1; 3 - m 01/01	- Betriebsergebnisse und Auftragseingangsindex Januar 2001	7,50
E I 2 - m 01/01	- Produktionsindex Januar 2001	4,00
E I 5 - j/00	- Produktion ausgewählter Erzeugnisse 2000	5,50
E II 1 - m 01/01	Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- und Tiefbau (Bauhauptgewerbe) Januar 2001	5,00
E III 1 - vj 4/00	Bauinstallation und Sonstiges Baugewerbe (Ausbaugewerbe) 4. Vierteljahr und Jahr 2000	4,50
E V 1 - hj 2/00	Handwerk 2. Halbjahr 2000	5,00
F II 1; 2 - m 12/00	Baugenehmigungen und Fertigstellungen Dezember 2000	5,00
	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Einzelhandel - Messzahlen -	
G I 1 - m 11/00	- November 2000 Vorläufige Ergebnisse	3,50
G I 1 - m 12/00	- Dezember 2000 Vorläufige Ergebnisse	3,50
G IV 1 - m 01/01	Gäste und Übernachtungen im Fremdenverkehr Januar 2001	6,00
	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Gastgewerbe - Messzahlen -	
G IV 3 - m 11/00	- November 2000 Vorläufige Ergebnisse	3,50
G IV 3 - m 12/00	- Dezember 2000 Vorläufige Ergebnisse	3,50
	Straßenverkehrsunfälle	
H I 1 - m 12/00	- Dezember 2000 - Endgültiges Ergebnis	5,50
H I 1 - m 01/01	- Januar 2001 - Vorläufige Ergebnisse	2,50
H I 4 - vj 4/00	Personenverkehr der Straßenverkehrsunternehmen 4. Vierteljahr 2000	4,00
H II 1 - m 12/00	Binnenschifffahrt Dezember 2000	5,50
J I 1 - vj 4/00	Insolvenzen 2000	4,50
K I 9 - vj 3/00	Leistungen an Asylbewerber III. Quartal 2000	
	- Teil 2: Empfänger von Regelleistungen	5,00
M I 2 - m 03/01	Preisindex für die Lebenshaltung März 2001	6,00
Verzeichnis	Behördenverzeichnis 2000	16,00 □
Verzeichnis	Verzeichnis der Allgemein bildenden Schulen Schuljahr 2000/2001	23,00 □
Daten+Analysen Heft I/2001	Quartalsheft I/2001	8,00
ZSP	Zahlenspiegel Februar 2001	