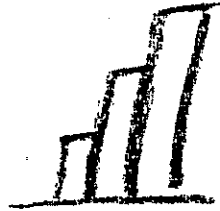


# Statistische Berichte

Landesamt für  
Datenverarbeitung  
und Statistik  
Brandenburg



M 14 – vj 3 / 00

## Preisindizes für Bauwerke im Land Brandenburg

August 2000

**Erarbeitet:**

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg  
Dezernat Preise, Haushaltsbefragungen

**Herausgeber:**

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg  
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](mailto:Info@lds.brandenburg.de)

Erschienen im Oktober 2000

Preis: 4,00 DM

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg, Potsdam, 2000

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 Berichtsmonat 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 Berichtsmonate 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 August 2000 gegenüber Mai 2000 um 0,1 Prozent auf einen Indexstand von 97,0 (Basis 1995=100).

Im Vergleich zum August 1999 ist weiterhin ein Preisverfall zu verzeichnen.

Im aktuellen Berichtsquartal wurden für die Teilindizes des Baupreisindex unterschiedliche Tendenzen sichtbar. Die Preise für Rohbauarbeiten sind sowohl gegenüber Mai 2000 als auch gegenüber August 1999 weiter zurückgegangen. Die Preise für Ausbauarbeiten zeigten für beide Betrachtungszeiträume einen leichten Anstieg.

Auch nach Bauwerksarten wurde eine differenzierte Entwicklung nachgewiesen. So wurden im kurzfristigen Vergleich für Wohngebäude, Brücken- und Ortskanalbau Preisrückgänge, für Bürogebäude, gewerbliche Betriebsgebäude, Straßenbau und Kläranlagenbau Preiserhöhungen und für Instandhaltungen von Wohngebäuden keine Preisänderungen festgestellt.

Im Vorjahresvergleich waren bei den Bauwerksarten mit Ausnahme der Bürogebäude, gewerblichen Betriebsgebäude sowie dem Straßenbau weiterhin sinkende Teuerungsraten markant.

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

Art der Leistung	Wägungs- anteil am Gesamtindex	1999	2000		Veränderung gegenüber	
		Aug.	Mai	Aug.	Aug. 1999	Mai. 2000
	Promille	1995 = 100			um Prozent	
Bauleistungen am Bauwerk	1000,00	97,8	97,1	97,0	- 0,8	- 0,1
Rohbauarbeiten	496,73	92,5	91,1	90,7	- 1,9	- 0,4
Erdarbeiten	36,16	88,1	87,7	87,8	- 0,3	+ 0,1
Verbauarbeiten	1,05	83,1	69,6	70,4	-15,3	+ 1,1
Ramm-, Rüttel- u. Pressarbeiten	1,15	108,9	97,6	99,8	- 1,1	+ 2,3
Entwässerungskanalarbeiten	10,33	93,4	93,5	92,9	- 0,5	- 0,6
Mauerarbeiten	151,67	94,6	93,0	92,2	- 2,5	- 0,9
Beton- und Stahlbetonarbeiten	180,48	90,0	88,3	88,1	- 2,1	- 0,2
Zimmer- und Holzbauarbeiten	40,41	93,9	93,3	93,0	- 1,0	- 0,3
Stahlbauarbeiten	3,63	98,6	99,6	99,7	+ 1,1	+ 0,1
Abdichtungsarbeiten	10,20	97,8	98,0	98,9	+ 1,1	+ 0,9
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarb.	36,95	95,4	94,7	94,8	- 0,6	+ 0,1
Klempnerarbeiten	17,80	101,0	97,8	95,7	- 5,2	- 2,1
Gerüstarbeiten	7,70	78,9	79,4	77,8	- 1,4	- 2,0
Ausbauarbeiten	583,27	103,1	102,9	103,2	+ 0,1	+ 0,3
Naturwerksteinarbeiten	10,23	94,5	90,7	90,9	- 3,8	+ 0,2
Betonwerksteinarbeiten	7,23	101,8	102,1	103,1	+ 1,3	+ 1,0
Putz- und Stuckarbeiten	73,63	96,4	94,8	94,3	- 2,2	- 0,5
Trockenbauarbeiten	37,17	100,9	100,5	102,5	+ 1,6	+ 2,0
Fliesen- und Plattenarbeiten	31,67	96,6	88,6	88,8	- 8,1	+ 0,2
Estricharbeiten	22,76	101,0	101,0	103,2	+ 2,2	+ 2,2
Gußasphaltarbeiten	0,29	100,1	100,9	101,5	+ 1,4	+ 0,6
Tischlerarbeiten	73,66	100,8	102,6	103,2	+ 2,4	+ 0,6
Parkettarbeiten	8,27	104,2	104,7	104,7	+ 0,5	-
Rolladenarbeiten	7,65	105,3	107,5	108,0	+ 2,6	+ 0,5
Metallbauarbeiten	38,01	106,0	108,7	108,5	+ 2,4	- 0,2
Verglasungsarbeiten	2,30	109,4	113,5	116,4	+ 6,4	+ 2,6
Maler- und Lackierarbeiten	21,92	107,8	106,9	106,9	- 0,8	-
Bodenbelagarbeiten	14,65	107,4	109,3	109,2	+ 1,7	- 0,1
Tapezierarbeiten	4,47	108,5	108,0	108,0	- 0,5	-
Raumlufttechnische Anlagen	4,33	106,2	103,9	108,2	+ 1,9	+ 4,1
Heiz- u. zentr. Wassererwärmungsanlagen	53,56	107,3	107,2	106,9	- 0,4	- 0,3
Gas-, Wasser- Abwasserinstallationanl.	44,19	110,1	109,6	109,7	- 0,4	+ 0,1
Nieder- u. Mittelspannungsanlagen	35,42	107,5	109,1	109,2	+ 1,6	+ 0,1
Gebäudeautomation	1,77	104,6	106,1	106,1	+ 1,4	-
Blitzschutzanlagen	1,41	102,3	107,4	110,5	+ 8,0	+ 2,9
Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,70	110,7	115,3	115,2	+ 4,1	- 0,1
Förder-, Aufzugsanl., Fahrtrep., -Steige	1,98	104,7	108,4	106,4	+ 1,6	- 1,8



2. Preisindex für Bauwerksarten (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauwerksarten	1999	2000		Veränderung gegenüber	
	Aug.	Mai	Aug.	Aug. 1999	Mai. 2000
	1995 = 100			um Prozent	
<b>Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)</b>					
Wohngebäude insgesamt	97,8	97,1	97,0	- 0,8	- 0,1
Rohbauarbeiten	92,5	91,1	90,7	- 1,9	- 0,4
Ausbauarbeiten	103,1	102,9	103,2	+ 0,1	+ 0,3
Ein-/Zweifamiliengebäude insgesamt	97,8	97,1	97,0	- 0,8	- 0,1
Mehrfamiliengebäude insgesamt	97,8	97,1	97,0	- 0,8	- 0,1
Gemischtgenutzte Gebäude insgesamt	97,9	97,2	97,2	- 0,7	-
<b>Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)</b>					
Bürogebäude insgesamt	99,3	99,4	99,6	+ 0,3	+ 0,2
Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt	99,0	99,0	99,4	+ 0,4	+ 0,4
<b>Sonstige Bauwerke</b>					
Straßenbau insgesamt	90,0	90,8	90,9	+ 1,0	+ 0,1
Brücken im Straßenbau insgesamt	95,5	93,9	93,4	- 2,2	- 0,5
Ortskanäle insgesamt	89,1	88,0	87,7	- 1,6	- 0,3
Kläranlagen insgesamt	98,3	97,9	98,0	- 0,3	+ 0,1
<b>Instandhaltung von Wohngebäuden</b>					
Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	104,4	104,0	104,0	- 0,4	-
Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	104,2	103,9	103,9	- 0,3	-
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	105,4	105,0	105,0	- 0,4	-

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
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

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	83,6
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
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

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
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

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
1991			
Februar	68,3	69,1	62,3
Mai	71,5	72,0	67,4
August	73,6	74,0	70,5
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

7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

Bauleistungen	Durchschnitt			1999	2000		Veränderung gegenüber	
	1997	1998	1999	Aug.	Mai	Aug.	Aug. 1999	Mai 2000
	1995 = 100						um Prozent	
Rohbauarbeiten								
DIN 18 300 Erdarbeiten								
Baugrube ausheben	96,8	90,0	78,4	77,5	88,6	79,5	+ 2,6	- 1,4
Graben ausheben	96,9	93,1	87,0	86,6	85,0	84,6	- 2,3	- 0,5
Boden abfahren	97,6	96,3	91,9	91,9	89,5	90,0	- 2,1	+ 0,6
Untergrundverbesserung	98,7	99,5	98,0	99,5	96,4	99,4	- 0,1	+ 3,1
Arbeitsräume verfüllen	98,3	96,7	95,9	95,8	91,9	91,9	- 4,1	-
DIN 18 303 Verbauarbeiten								
Baugrubenverbau	95,6	86,2	82,0	82,4	69,0	69,8	-15,3	+ 1,2
DIN 18 304 Rammarbeiten								
Stahl-Spundwand rammen und ziehen	104,5	106,7	103,1	100,9	97,8	99,6	- 1,3	+ 1,8
Verlorene Spundwand	97,6	101,2	98,1	98,5	94,8	97,6	- 0,9	+ 3,0
DIN 18 306 Entwässerungskanalarbeiten								
Beton- oder Stahlbetonrohr	93,1	92,5	88,7	87,6	88,6	87,4	- 0,2	- 1,4
Steinzeugrohr	99,6	96,3	96,3	96,3	94,3	94,1	- 2,3	- 0,2
Kunststoffrohr	101,9	99,9	94,0	95,6	95,8	95,7	+ 0,1	- 0,1
Zubehör für Rohrleitungen	90,2	89,0	85,3	84,8	84,3	82,4	- 2,8	- 2,3
DIN 18 330 Maurerarbeiten								
Mauerwerk aus großformatigen Steinen	97,7	91,9	89,4	90,0	87,0	86,5	- 3,9	- 0,6
Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen	97,9	92,3	94,9	96,5	92,1	91,7	- 5,0	- 0,4
Porenbetonmauerwerk	98,2	91,2	89,4	88,7	88,2	86,7	- 2,3	- 1,7
Zweischaliges Mauerwerk	101,2	95,3	96,0	95,7	99,8	96,9	+ 1,3	- 2,9
Nichttragende Trennwand	100,4	96,4	95,8	95,5	93,6	93,2	- 2,4	- 0,4
Schornstein aus Formstücken	102,1	97,8	97,1	97,0	98,9	98,7	+ 1,8	- 0,2
Rolladenkasten	103,0	103,3	104,6	104,5	106,2	106,1	+ 1,5	- 0,1
DIN 18 331 Beton- und Stahlbetonarbeiten								
Beton der Fundamente	98,9	94,5	92,6	94,1	89,8	90,2	- 4,1	+ 0,4
Beton der Wände mit Schalung	96,7	90,2	90,6	91,1	89,0	88,8	- 2,5	- 0,2
Stahlbetondecke	96,6	92,8	90,0	89,5	86,2	86,5	- 3,4	+ 0,3
Beton der Skelettbauten ohne Schalung	99,6	95,6	92,0	91,2	92,1	92,3	+ 1,2	+ 0,2
Schalung der Skelettbauten mit Schalung	101,5	96,6	93,4	92,7	93,8	94,0	+ 1,4	+ 0,2
Schalung der Fundamente	99,0	95,9	94,8	95,0	91,7	92,1	- 3,1	+ 0,4
Schalung der Skelettbauten	99,5	96,1	96,8	98,6	95,6	96,0	- 2,6	+ 0,4
Betonstahlmatten	93,4	86,9	82,1	82,6	81,3	80,5	- 2,5	- 1,0
Kubische Bewehrung	91,5	84,0	88,3	80,9	79,7	78,5	- 3,0	- 1,5
Betonfertigteile	98,6	92,9	87,0	86,3	86,5	86,8	+ 0,6	+ 0,3
Vorgefertigte Außenwandplatte	101,9	98,8	96,4	96,3	96,4	97,2	+ 0,9	+ 0,8
Systemdecke	99,3	92,1	88,9	87,3	91,0	91,3	+ 4,6	+ 0,3
Systemtreppe	102,5	100,3	100,1	100,2	99,2	96,4	- 3,8	- 2,8
DIN 18 334 Zimmer- und Holzbauarbeiten								
Dachverbandholz liefern	93,4	90,2	89,5	89,3	89,4	88,8	- 0,6	- 0,7
Dachverbandholz abbinden	97,5	91,9	91,6	91,4	89,9	89,2	- 2,4	- 0,8
Einläufige Wagentreppe	101,9	98,4	94,5	94,5	94,5	94,5	-	-
Wand- oder Deckenschalung	96,5	95,3	97,7	97,9	97,7	97,9	-	+ 0,2
Dachbinder	102,4	100,5	98,7	98,5	95,2	95,2	- 3,4	-
DIN 18 335 Stahlbauarbeiten								
Stahlfachwerk	100,2	100,4	97,7	97,5	98,5	98,6	+ 1,1	+ 0,1
Stahlskelettkonstruktion	104,2	103,8	102,7	103,0	103,8	104,3	+ 1,3	+ 0,5
DIN 18 336 Abdichtungsarbeiten								
Waagerechte Abdichtung	100,6	100,8	95,8	92,5	93,6	93,7	+ 1,3	+ 0,1
Senkrechte Abdichtung	98,3	97,7	95,9	94,7	95,9	95,1	+ 0,4	- 0,8
DIN 18 338 Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten								
Unterspannbahn	102,3	97,9	97,4	97,2	95,9	95,9	- 1,3	-
Dachdeckung auf Lattung	100,8	99,0	92,6	92,5	92,2	92,2	- 0,3	-
Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen	101,4	97,1	92,2	92,6	93,1	93,4	+ 0,9	+ 0,3
Deckung mit Faserzementplatten	102,2	102,0	98,9	98,0	98,3	98,3	+ 0,3	-
Dachabdichtung auf Massivdecke	99,9	97,0	94,7	94,2	93,6	96,0	+ 1,9	+ 2,6
Deckung mit Stahlblechen	100,3	99,9	96,5	95,8	101,9	104,1	+ 8,7	+ 2,2
Dachflächenfenster	103,7	101,5	102,2	102,9	99,2	99,2	- 3,6	-
Lichtkuppeln aus Kunststoff	102,1	101,4	99,4	98,8	97,1	98,7	- 0,1	+ 1,6
Außenbekleidung aus Faserzementplatten	101,8	101,3	103,1	102,9	102,9	103,1	+ 0,2	+ 0,2
DIN 18 339 Klempnerarbeiten								
Metalldachdeckung	101,2	99,8	99,6	99,8	94,3	91,9	- 7,9	- 2,5
Dachrinne	100,7	99,5	97,4	97,2	94,3	92,7	- 4,6	- 1,7
Regenfallrohr	99,5	98,3	97,3	97,2	96,1	95,4	- 1,9	- 0,7
Gesimsabdeckung	104,2	105,2	105,1	105,1	102,2	99,1	- 5,7	- 3,0
Einfassung auf Dächern	105,5	106,7	104,1	104,1	101,6	98,8	- 5,1	- 2,8
DIN 18 451 Gerüstarbeiten								
Arbeitsgerüst	91,5	84,8	79,1	78,2	78,7	77,1	- 1,4	- 2,0

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

Bauleistungen	Durchschnitt			1999	2000		Veränderung gegenüber	
	1997	1998	1999	Aug.	Mai	Aug.	Aug. 1999	Mai. 2000
	1995 = 100						um Prozent	
<b>Ausbauarbeiten</b>								
DIN 18 332 Naturwerksteinarbeiten								
Bodenbelag (Naturwerkstein)	102,1	100,1	97,8	97,8	93,6	94,2	- 3,7	+ 0,6
Stufe (Naturwerkstein)	97,2	95,0	91,9	91,7	87,8	87,8	- 4,3	-
Wandbekleidung	103,8	102,4	100,7	100,9	96,7	96,7	- 4,2	-
Fensterbank	94,6	92,1	88,4	87,9	85,3	85,3	- 3,0	-
DIN 18 333 Betonwerksteinarbeiten								
Bodenbelag	102,4	102,3	101,4	101,5	104,6	107,3	+ 5,7	+ 2,6
Stufe (Betonwerkstein)	104,0	103,5	100,6	100,6	99,1	99,1	- 1,5	-
Wandbekleidung	104,2	103,0	102,9	103,0	99,9	99,9	- 3,0	-
Fensterbank	103,1	100,9	99,3	99,3	97,4	96,1	- 3,2	- 1,3
DIN 18 350 Putz- und Stuckarbeiten								
Innenwandputz	100,2	96,9	94,6	95,9	93,6	93,6	- 2,4	-
Innendeckenputz	101,3	98,0	95,4	96,6	96,4	95,5	- 1,1	- 0,9
Wärmedämmfassade	100,0	95,6	93,1	92,9	90,9	90,7	- 2,4	- 0,2
Außenwandputz	103,0	102,3	99,8	99,4	99,1	97,6	- 1,8	- 1,5
DIN 18 351 Trockenbauarbeiten								
Handtrockenputz	102,9	102,5	102,6	102,2	98,5	98,9	- 3,2	+ 0,4
Deckenbekleidung	101,8	99,5	97,7	97,7	97,7	98,5	+ 0,8	+ 0,8
Feuerhemmende Bekleidung	100,6	101,4	99,3	99,1	100,7	103,1	+ 4,0	+ 2,4
Nichttragende Montagewand	101,7	103,7	103,8	103,6	102,8	104,5	+ 0,9	+ 1,7
DIN 18 352 Fliesen- und Plattenarbeiten								
Wandbelag aus keramischen Fliesen	99,7	96,6	95,1	95,5	87,6	87,5	- 8,4	- 0,1
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	99,6	97,0	94,9	95,9	88,0	88,6	- 7,6	+ 0,7
DIN 18 353 Estricharbeiten								
Dämmschicht	103,8	102,9	103,6	103,8	102,1	107,6	+ 3,7	+ 5,4
Schwimmender Zementestrich	99,7	98,8	98,5	98,5	99,5	100,0	+ 1,5	+ 0,5
DIN 18 354 Gußasphaltarbeiten								
Gußasphaltestrich	101,4	99,7	97,9	99,2	100,0	100,6	+ 1,4	+ 0,6
DIN 18 355 Tischlerarbeiten								
Fenster-einteilig mit Isolierverglasung	101,4	99,1	98,4	98,4	100,0	100,6	+ 2,2	+ 0,6
Fenster-mehreinteilig mit Isolierverglasung	98,6	95,8	94,8	94,5	95,4	96,5	+ 2,1	+ 1,2
Zimmertür	105,0	105,2	105,7	105,4	106,8	106,8	+ 1,3	-
Holztürblatt	101,7	100,7	101,5	101,2	103,3	104,2	+ 3,0	+ 0,9
Hauseingangstür aus Holz	103,3	103,7	104,0	103,9	104,9	104,9	+ 1,0	-
Einbauschränk	103,3	105,8	106,7	106,7	109,5	109,5	+ 2,6	-
DIN 18 356 Parkettarbeiten								
Stabparkett	103,4	103,3	103,4	103,4	104,0	104,0	+ 0,6	-
Mosaik- oder Fertigparkett	102,9	102,7	103,3	103,3	103,6	103,6	+ 0,3	-
DIN 18 358 Rolladenarbeiten								
Rolladen	101,2	103,2	103,8	103,8	106,0	106,0	+ 2,1	-
Raffjalousie	100,0	102,4	104,9	105,7	107,4	110,2	+ 4,3	+ 2,6
Rolltor oder -gitter	107,8	111,6	112,8	113,0	117,2	117,6	+ 4,1	+ 0,3
DIN 18 360 Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten								
Fassadenbekleidung	109,0	113,2	111,9	111,3	118,7	118,2	+ 6,2	- 0,4
Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	102,3	106,9	108,5	107,9	114,1	114,1	+ 5,7	-
Geschoßhohe Fensterwand	103,1	107,8	107,9	106,5	114,2	113,9	+ 6,9	- 0,3
Schaufenster-Umrahmung	102,6	101,3	101,4	100,5	103,3	103,0	+ 2,5	- 0,3
Stahl-Feuerschutztür	106,6	109,8	111,2	111,1	114,5	115,3	+ 3,8	+ 0,7
Hauseingangstür aus Metall	103,0	103,4	104,6	104,6	108,4	108,4	+ 3,6	-
Stahl-Saragentor	106,1	107,0	107,9	107,9	111,6	112,3	+ 4,1	+ 0,6
Treppengeländer	105,1	106,3	107,1	107,2	110,7	110,9	+ 3,5	+ 0,2
Stahl-Umfassungscharge	107,6	103,1	95,8	95,3	91,7	91,0	- 4,5	- 0,8
Tor	104,5	105,4	104,6	104,9	105,2	107,3	+ 2,3	+ 2,0
Glasdach	102,8	103,4	100,1	100,2	101,9	102,4	+ 2,2	+ 0,5
DIN 18 361 Verglasungsarbeiten								
Ganzglaskonstruktion	106,0	109,0	108,5	108,5	112,6	115,5	+ 6,5	+ 2,6
Mehrscheibenisolierverglasung	104,8	106,2	105,5	105,5	109,5	113,0	+ 7,1	+ 3,2
DIN 18 363 Maler- und Lackierarbeiten								
Dispersionsfarbe auf Innenputz	106,8	107,2	106,5	106,5	105,5	105,5	- 0,9	-
Dispersionsfarbe auf Außenwand	105,0	106,0	105,5	105,5	104,3	104,3	- 1,1	-
Lackfarbe auf Putz	106,3	107,0	106,4	106,4	106,1	106,1	- 0,3	-
Lackfarbe auf Holz	106,6	107,3	107,5	107,4	107,0	107,0	- 0,4	-
Lackfarbe auf Heizkörper	105,4	106,0	105,6	105,6	105,6	105,2	- 0,4	- 0,4
Lackfarbe auf Stahlflächen	105,4	107,4	109,3	109,2	108,8	108,8	- 0,4	-
DIN 18 365 Bodenbelagarbeiten								
Linoleum-Belag	105,0	109,8	109,3	109,3	111,9	111,9	+ 2,4	-
PVC-Belag	104,8	103,1	102,6	102,6	103,5	103,5	+ 0,9	-
Textiler Belag	106,7	107,6	106,5	106,5	108,4	108,2	+ 1,6	- 0,2
DIN 18 366 Tapezierarbeiten								
Tapete liefern	106,8	106,9	104,6	104,4	103,9	103,9	- 0,5	-
Wandfläche tapezieren	107,3	107,8	108,9	109,2	108,7	108,7	- 0,5	-
DIN 18 379 Raumlufttechnische Anlagen								
Abluftgerät	100,9	101,5	101,5	101,5	101,9	108,0	+ 6,4	+ 6,0
Kanal	106,0	108,9	107,9	109,8	103,7	105,7	- 3,7	+ 1,9

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

Bauleistungen	Durchschnitt			1999	2000		Veränderung gegenüber	
	1997	1998	1999	Aug.	Mai	Aug.	Aug. 1999	Mai 2000
	1995 = 100						um Prozent	

noch: Ausbaurbeiten

<b>DIN 18 380 Heizungsanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen</b>								
Heizkessel für Gebläsebrenner	102,9	103,3	104,2	104,3	105,7	105,3	+ 1,0	- 0,4
Heizkessel mit atmosphärischem Brenner	103,4	103,7	103,9	103,6	102,9	102,7	- 0,9	- 0,2
Gas-Durchlaufwasserheizer	106,6	108,4	109,4	110,0	109,2	109,8	- 0,2	+ 0,5
Vollautomatischer Brenner	107,6	106,4	103,3	103,3	104,6	105,0	+ 1,6	+ 0,4
Wärmepumpe	106,5	110,6	108,5	107,5	108,4	107,6	+ 0,1	- 0,7
Warmwasserspeicher	105,8	106,5	107,0	108,0	107,7	107,8	- 0,2	+ 0,1
Stahl-Plattenheizkörper	104,8	106,2	105,9	105,7	105,5	105,1	- 0,6	- 0,4
Warmwasser-Fußbodenflächenheizung	102,8	100,3	95,0	92,8	95,2	95,2	+ 0,4	-
Gewinderohr	112,8	114,6	115,3	116,3	117,0	115,2	- 0,9	- 1,5
Ventile installieren	104,7	107,4	108,8	109,2	109,0	109,3	+ 0,1	+ 0,3
Wärmemengenzähler	103,8	104,7	105,2	105,5	107,3	106,4	+ 0,9	- 0,8
Heizölagerbehälter aus Stahl	105,9	109,8	110,3	110,5	109,9	109,5	- 0,9	- 0,4
Heizölagerbehälter aus Kunststoff	110,2	114,9	114,7	114,5	114,1	114,6	+ 0,1	+ 0,4
<b>DIN 18 381 Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten in Gebäuden</b>								
Mittelschweres Gewinderohr	108,3	111,2	111,6	112,2	110,4	109,9	- 2,0	- 0,5
Kupferrohr	110,8	113,8	108,2	106,3	105,7	105,5	- 0,8	- 0,2
Kupferrohr mit Wärmedämmung	107,6	110,9	109,1	108,9	106,3	106,6	- 2,1	+ 0,3
Abflußrohr	108,6	111,3	112,5	112,8	111,9	111,9	- 0,8	-
Gußeisernes Abflußrohr	106,5	106,1	106,8	107,4	106,9	107,5	+ 0,1	+ 0,6
Installations-Block	101,8	101,7	102,2	101,7	101,6	101,6	- 0,1	-
Waschtisch	108,3	112,6	112,8	113,0	112,7	112,7	- 0,3	-
Spültisch	106,4	108,6	109,1	109,6	108,6	108,9	- 0,6	+ 0,3
Brausewanne	111,9	114,7	116,8	117,0	116,6	116,6	- 0,3	-
Einbau-Badewanne	103,4	101,7	100,7	99,2	100,3	100,3	+ 1,1	-
Spülklosettanlage	109,3	111,2	108,3	105,8	105,0	105,0	- 0,8	-
Wannen- und Brausearmatur	110,3	114,8	114,3	113,4	111,5	111,5	- 1,7	-
Waschtischarmatur	108,1	109,3	110,5	110,5	110,5	110,5	-	-
Druckerhöhungsanlage	105,3	106,9	106,3	106,3	107,9	108,3	+ 1,9	+ 0,4
<b>DIN 18 382 Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen in Gebäuden</b>								
Erdkabel	105,3	105,1	105,1	105,3	112,4	112,7	+ 7,0	+ 0,3
Hauptleitung	103,7	103,2	103,6	104,2	105,6	105,6	+ 1,3	-
Installations-Kleinverteiler	103,6	104,2	105,3	105,3	107,0	107,0	+ 1,6	-
Beleuchtungsstromkreis	109,0	109,4	108,7	108,5	110,2	110,2	+ 1,6	-
Schutzkontakt-Steckdose	107,1	108,0	107,8	107,6	110,2	110,2	+ 2,4	-
Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen	106,0	107,3	107,5	107,4	110,9	110,9	+ 3,3	-
Elektroherd	103,1	104,7	105,1	104,9	106,3	106,2	+ 1,2	- 0,1
Elektro-Warmwasserspeicher	103,8	104,9	104,0	104,3	104,7	104,5	+ 0,2	- 0,2
Klingel- und Türöffneranlage	103,2	103,5	103,2	103,1	104,4	104,6	+ 1,5	+ 0,2
Türsprechanlage	103,8	104,9	103,6	103,4	104,9	104,7	+ 1,3	- 0,2
Empfangsantennenanlage	100,1	99,6	98,5	98,5	99,2	99,7	+ 1,2	+ 0,5
<b>DIN 18 384 Blitzschutzanlagen</b>								
Blitzschutzanlage	101,2	101,4	101,4	101,4	106,4	109,5	+ 8,0	+ 2,9
<b>DIN 18 421 Dämmarbeiten an technischen Anlagen</b>								
Rohrdämmung	109,7	109,7	110,0	109,9	114,6	114,4	+ 4,1	- 0,2
<b>DIN 18 Förder-, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, -steige</b>								
Personenaufzug	104,6	102,2	103,5	103,8	107,4	105,5	+ 1,6	- 1,8
Lastenaufzug	107,0	107,5	103,5	103,8	107,4	105,5	+ 1,6	- 1,8



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
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

# Veröffentlichungen des Landesamtes für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg im September 2000

Veröffentlichungen können beim Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg - Dezernat Öffentlichkeitsarbeit - Postfach 60 10 52, 14410 Potsdam (Dortustraße 46), Fax: (0331) 39 418 bezogen werden.  
Veröffentlichungen mit dem ☐-Symbol rechts neben dem Verkaufspreis sind auch auf Disketten erhältlich.

Kennziffer	Titel	Preis in DM
A I 1, A V 2 - j/99	Bevölkerungsentwicklung und Flächen der kreisfreien Städte, Landkreise und Gemeinden 1999	10,00 40,00 ☐
A I 3 - j/99	Bevölkerung der kreisfreien Städte und Landkreise nach Alter und Geschlecht 31.12.1999	39,00 ☐
B II 5, 7 - j/99	Auszubildende am 31.12.1999 und Prüfungen 1999 sowie neu abgeschlossene Ausbildungsverträge 1999	13,50
B III 6 - j/99	Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) 1999	4,50
C II 1 - m 07/00	Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland Juli 2000	3,50
C III 2 - m 06/00	Schlachtungen und Fleischerzeugung - Juni 2000	3,50
C III 2 - m 07/00	- Juli 2000	3,50
C III 3 - m 05/00	Milcherzeugung und Milchverwendung - Mai 2000	3,00
C III 3 - m 06/00	- Juni 2000	3,00
C III 6, 7 - vj 2/00	Legehennenhaltung, Eierzeugung und Schlachtungen von Geflügel 01.01. bis 30.06.2000	2,50
D I 2 - vj 2/00	An- und Abmeldungen gewerblicher Arbeitsstätten 01.04. - 30.06.2000	6,50
E I 1, 3 - m 07/00	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden - Betriebsergebnisse und Auftragseingangsindex Juli 2000	7,50
E I 2 - m 07/00	- Produktionsindex Juli 2000	4,00
E II 1 - m 06/00	Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- und Tiefbau (Bauhauptgewerbe) - Juni 2000	5,00
E II 1 - m 07/00	- Juli 2000	5,00
E III 1 - vj 2/00	Bauinstallation und Sonstiges Baugewerbe (Ausbaugewerbe) 2. Vierteljahr 2000	3,50
F II 1, 2 - m 06/00	Baugenehmigungen und Baufertigstellungen - Juni 2000	5,00
F II 1, 2 - m 07/00	- Juli 2000	5,00
G I 1 - m 06/00	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Einzelhandel - Messzahlen - Juni 2000 - Vorläufige Ergebnisse	3,50
G IV 1 - m 06/00	Gäste und Übernachtungen im Fremdenverkehr Juni 2000	6,00
G IV 3 - m 06/00	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Gastgewerbe - Messzahlen - Juni 2000 - Vorläufige Ergebnisse	3,50
H I 1 - m 06/00	Straßenverkehrsunfälle - Juni 2000 - Endgültiges Ergebnis	5,50
H I 1 - m 07/00	- Juli 2000 - Vorläufige Ergebnisse	2,50
H I 4 - vj 2/00	Personenverkehr der Straßenverkehrsunternehmen 2. Vierteljahr 2000	4,00
H II 1 - m 06/00	Binnenschifffahrt Juni 2000	5,50
L IV 4 - 3j/95	Einkommen der Körperschaftsteuerpflichtigen und seine Besteuerung 1995	5,50
M I 2 - m 09/00	Preisindex für die Lebenshaltung September 2000	6,00
P I 1 - j/99	Bruttoinlandsprodukt, Bruttowertschöpfung und Erwerbstätigkeit 1991 bis 1999	7,00
P I 2/ S 2 - j/99	Arbeitnehmerentgelt, Bruttolöhne und -gehälter, Arbeitnehmer 1991 bis 1999	7,00
Verzeichnis	Verzeichnis der Amtlichen Schlüsselnummern der Gemeinden Stand: 31. Dezember 1999	11,50 41,50 ☐
Daten + Analysen Heft 5/00	Industrieinvestitionen 1995 - 1998, Landtagswahl 1999, Tourismus 1999, Region Havelland-Fläming	10,50