

# STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 4121 91002

Preise

M I 4 - vj 2/91 Einzelpreis DM 1,60

11.07.1991

## Preisindex für Bauwerke in Baden-Württemberg im Mai 1991

### 1. Preisindizes für Bauwerke in Baden-Württemberg im Mai 1991 nach Art der Bauarbeiten

| Gebäudetyp<br>bzw.<br>Nr. der<br>Bauarbeit | Bauarbeit | Gewicht | Vorjahres-<br>quartal | Vorquartal | Berichts-<br>quartal | Veränderung<br>Berichtsquartal<br>gegenüber |            |
|--|-----------|---------|-----------------------|------------|----------------------|---|------------|
|  |           |         |                       |            |                      | Vorjahres-<br>quartal                       | Vorquartal |
|  |           | o/o     | 1985 = 100            |            |                      | %   |            |

#### a) Neubau von Wohngebäuden - Bauleistungen am Bauwerk - (einschließlich Mehrwertsteuer)

|        |  |        |       |       |       |       |       |
|--------|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Typ 01 | Wohngebäude insgesamt                            | 1 000  | 117,5 | 121,7 | 125,7 | + 7,0 | + 3,3 |
| 1300   | Erdarbeiten                                      | 28,27  | 114,4 | 117,9 | 123,7 | + 8,1 | + 4,9 |
| 1303   | Verbauarbeiten                                   | 1,68   | 111,1 | 113,8 | 117,2 | + 5,5 | + 3,0 |
| 1304   | Rammarbeiten                                     | 0,32   | 125,0 | 127,1 | 130,8 | + 4,6 | + 2,9 |
| 1306   | Entwässerungskanalarbeiten                       | 10,70  | 118,1 | 122,0 | 124,9 | + 5,8 | + 2,4 |
| 3330   | Mauerarbeiten                                    | 150,00 | 119,8 | 124,3 | 130,1 | + 8,6 | + 4,7 |
| 3331   | Beton- und Stahlbetonarbeiten                    | 205,37 | 117,9 | 122,3 | 127,4 | + 8,1 | + 4,2 |
| 3332   | Naturwerksteinarbeiten                           | 9,37   | 116,5 | 119,4 | 127,5 | + 9,4 | + 6,8 |
| 3333   | Betonwerksteinarbeiten                           | 7,73   | 111,6 | 114,4 | 120,6 | + 8,1 | + 5,4 |
| 3334   | Zimmer- und Holzbauarbeiten                      | 52,13  | 119,6 | 121,7 | 125,8 | + 5,2 | + 3,4 |
| 3335   | Stahlbauarbeiten                                 | 0,21   | 109,9 | 112,0 | 112,7 | + 2,5 | + 0,6 |
| 3337   | Abdichtungsarbeiten                              | 8,28   | 119,7 | 123,2 | 128,1 | + 7,0 | + 4,0 |
| 3338   | Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten        | 40,25  | 114,8 | 121,5 | 123,5 | + 7,6 | + 1,6 |
| 4350   | Putz- und Stuckarbeiten                          | 83,24  | 117,2 | 121,3 | 126,6 | + 8,0 | + 4,4 |
| 3340   | Gerüstarbeiten                                   | 5,18   | 109,5 | 110,8 | 115,3 | + 5,3 | + 4,1 |
|        | Rohbauarbeiten                                   | 602,73 | 117,9 | 122,1 | 127,1 | + 7,8 | + 4,1 |
| 3339   | Klempnerarbeiten                                 | 16,00  | 119,2 | 127,9 | 130,9 | + 9,8 | + 2,3 |
| 4352   | Fliesen- und Plattenarbeiten                     | 32,70  | 120,2 | 124,4 | 128,0 | + 6,5 | + 2,9 |
| 4353   | Estricharbeiten                                  | 18,97  | 115,2 | 122,1 | 125,3 | + 8,8 | + 2,6 |
| 4354   | Asphaltbelagarbeiten                             | 0,28   | 106,2 | 108,0 | 109,7 | + 3,3 | + 1,6 |
| 4355   | Tischlerarbeiten                                 | 80,36  | 114,0 | 116,3 | 117,7 | + 3,2 | + 1,2 |
| 4356   | Parkettarbeiten                                  | 3,57   | 125,9 | 132,0 | 134,8 | + 7,1 | + 2,1 |
| 4358   | Rolladenarbeiten                                 | 8,47   | 107,2 | 109,9 | 111,3 | + 3,8 | + 1,3 |
| 4360   | Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten             | 37,65  | 118,4 | 120,8 | 124,0 | + 4,7 | + 2,6 |
| 4361   | Verglasungsarbeiten                              | 2,87   | 119,1 | 121,6 | 123,0 | + 3,3 | + 1,2 |
| 4363   | Maler- und Lackiererarbeiten                     | 21,67  | 113,0 | 115,4 | 119,6 | + 5,8 | + 3,6 |
| 4365   | Bodenbelagarbeiten                               | 13,99  | 119,2 | 123,9 | 125,5 | + 5,3 | + 1,3 |
| 4366   | Tapezierarbeiten                                 | 7,93   | 115,0 | 116,9 | 121,3 | + 5,5 | + 3,8 |
| 5380   | Raumlufttechnische Anlagen                       | 3,95   | 116,4 | 119,9 | 123,1 | + 5,8 | + 2,7 |
| 5380   | Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanl.    | 47,00  | 117,1 | 121,8 | 124,0 | + 5,9 | + 1,8 |
| 5381   | Gas-, Wasser- und Abwasser-Installationsarbeiten | 48,32  | 119,4 | 126,1 | 128,8 | + 7,9 | + 2,1 |
| 5382   | Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen           | 40,60  | 119,2 | 123,5 | 124,6 | + 4,5 | + 0,9 |
| 5384   | Blitzschutzanlagen                               | 0,48   | 118,6 | 119,8 | 124,1 | + 4,6 | + 3,6 |
| 5380   | Dämmarbeiten an technischen Anlagen              | 6,19   | 111,5 | 118,7 | 121,9 | + 9,3 | + 2,7 |
| 3335   | Förderanlagen                                    | 6,27   | 115,7 | 121,6 | 122,6 | + 6,0 | + 0,8 |
|        | Ausbauarbeiten                                   | 397,27 | 116,9 | 121,2 | 123,5 | + 5,6 | + 1,9 |

**HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG**  
Postfach 10 60 33 · 7000 Stuttgart 10 · Telefon (0711) 641-0 · Telex 722 815 stala d

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Noch: 1. Preisindizes für Bauwerke in Baden-Württemberg im Mai 1991 nach Art der Bauarbeiten

| Gebäudetyp<br>bzw.<br>Nr. der<br>Bauarbeit  | Bauarbeit  | Gewicht | Vorjahres-<br>quartal | Vorquartal | Berichts-<br>quartal | Veränderung<br>Berichtsquartal<br>gegenüber |            |
|---|--|---------|-----------------------|------------|----------------------|---|------------|
|   |  |         |                       |            |                      | Vorjahres-<br>quartal                       | Vorquartal |
|   |  | o/oo    | 1985 = 100            |            | %                    |   |            |
| b) Neubau von Nichtwohngebäuden - Bauleistungen am Bauwerk - (ohne Mehrwertsteuer)      |  |         |                       |            |                      |   |            |
| Typ 11  | Bürogebäude insgesamt  | 1 000   | 116,3                 | 120,5      | 123,6                | + 6,3                                       | + 2,6      |
|   | Rohbauarbeiten   | 408,27  | 117,4                 | 121,6      | 126,3                | + 7,6                                       | + 3,9      |
|   | Ausbauarbeiten   | 591,73  | 115,6                 | 119,8      | 121,8                | + 5,4                                       | + 1,7      |
| Typ 12  | Landwirtschaftliche Betriebsgebäude insgesamt                              | 1 000   | 118,7                 | 123,0      | 127,1                | + 7,1                                       | + 3,3      |
|   | Rohbauarbeiten   | 687,93  | 119,4                 | 123,7      | 128,5                | + 7,6                                       | + 3,9      |
|   | Ausbauarbeiten   | 312,07  | 117,2                 | 121,5      | 124,1                | + 5,9                                       | + 2,1      |
| Typ 13  | Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt                                      | 1 000   | 117,0                 | 121,5      | 124,6                | + 6,5                                       | + 2,6      |
|   | Rohbauarbeiten   | 651,12  | 116,7                 | 121,3      | 124,6                | + 6,8                                       | + 2,7      |
|   | Ausbauarbeiten   | 348,88  | 117,6                 | 121,9      | 124,7                | + 6,0                                       | + 2,3      |
| c) Straßenbau (ohne Mehrwertsteuer)   |  |         |                       |            |                      |   |            |
| Typ 16  | Straßenbau insgesamt   | 1 000   | 111,2                 | 114,8      | 118,5                | + 6,6                                       | + 3,2      |
| 6300  | Erdarbeiten  | 397,98  | 111,7                 | 114,7      | 118,6                | + 6,2                                       | + 3,4      |
| 1306  | Entwässerungskanalarbeiten   | 54,78   | 117,2                 | 121,4      | 124,8                | + 6,5                                       | + 2,8      |
| 6400  | Oberbauschichten ohne Bindemittel  | 133,62  | 117,4                 | 121,5      | 125,5                | + 6,9                                       | + 3,3      |
| 6403  | Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln                            | 45,61   | 110,8                 | 112,7      | 116,1                | + 4,8                                       | + 3,0      |
| 6402  | Oberbauschichten mit bituminösen Bindemitteln                              | 283,90  | 104,4                 | 109,1      | 112,4                | + 7,7                                       | + 3,0      |
| 6401  | Pflasterdecken und Plattenbeläge   | 25,46   | 117,2                 | 119,6      | 125,2                | + 6,8                                       | + 4,7      |
| 3330  | Mauerarbeiten  | 2,06    | 119,0                 | 123,2      | 129,0                | + 8,4                                       | + 4,7      |
| 3331  | Beton- und Stahlbetonarbeiten  | 11,26   | 118,4                 | 122,4      | 127,1                | + 7,3                                       | + 3,8      |
| 3334  | Zimmer- und Holzbauarbeiten  | 0,07    | 125,6                 | 128,0      | 134,1                | + 6,8                                       | + 4,8      |
| 3337  | Abdichtungsarbeiten  | 0,53    | 120,5                 | 123,1      | 128,1                | + 6,3                                       | + 4,1      |
| 4360  | Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten                                       | 30,69   | 119,6                 | 121,0      | 123,0                | + 2,8                                       | + 1,7      |
| 4363  | Maler- und Lackiererarbeiten   | 5,85    | 113,4                 | 115,6      | 119,7                | + 5,6                                       | + 3,5      |
| 5382  | Elektr. Kabel- und Leitungsanlagen   | 8,19    | 123,3                 | 127,5      | 128,3                | + 4,1                                       | + 0,6      |
| d) Ortskanäle (ohne Mehrwertsteuer)   |  |         |                       |            |                      |   |            |
| Typ 26  | Ortskanäle insgesamt   | 1 000   | 115,0                 | 118,6      | 122,9                | + 6,9                                       | + 3,6      |
| 6300  | Erdarbeiten  | 354,88  | 110,9                 | 113,5      | 117,5                | + 6,0                                       | + 3,5      |
| 1303  | Verbauarbeiten   | 35,84   | 111,1                 | 113,8      | 117,2                | + 5,5                                       | + 3,0      |
| 1306  | Entwässerungskanalarbeiten   | 358,72  | 118,7                 | 122,6      | 127,1                | + 7,1                                       | + 3,7      |
| 6400  | Oberbauschichten ohne Bindemittel  | 17,79   | 114,7                 | 118,8      | 122,1                | + 6,5                                       | + 2,8      |
| 6403  | Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln                            | 0,11    | 106,3                 | 107,9      | 111,3                | + 4,7                                       | + 3,2      |
| 6402  | Oberbauschichten mit bituminösen Bindemitteln                              | 40,73   | 103,9                 | 108,7      | 112,1                | + 7,9                                       | + 3,1      |
| 6401  | Pflasterdecken und Plattenbeläge   | 7,34    | 117,2                 | 119,3      | 125,3                | + 6,9                                       | + 5,0      |
| 3330  | Mauerarbeiten  | 35,97   | 121,0                 | 125,8      | 132,2                | + 9,3                                       | + 5,1      |
| 3331  | Beton- und Stahlbetonarbeiten  | 147,22  | 118,5                 | 123,0      | 128,1                | + 8,1                                       | + 4,1      |
| 3337  | Abdichtungsarbeiten  | 1,40    | 119,0                 | 123,5      | 129,2                | + 8,6                                       | + 4,6      |
| e) Neubau von Wohngebäuden – Bauleistungen am Bauwerk – (einschließlich Mehrwertsteuer) |  |         |                       |            |                      |   |            |
| Typ 02  | Ein-/Zweifamiliengebäude insgesamt   | 1 000   | 117,5                 | 121,6      | 125,6                | + 6,9                                       | + 3,3      |
| Typ 05  | Mehrfamiliengebäude insgesamt  | 1 000   | 117,5                 | 121,8      | 125,9                | + 7,1                                       | + 3,4      |
| Typ 08  | Gemischtgenutzte Gebäude insgesamt   | 1 000   | 117,6                 | 121,7      | 125,7                | + 6,9                                       | + 3,3      |
| f) Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Mehrwertsteuer)                      |  |         |                       |            |                      |   |            |
| Typ 31  | Einfamiliengebäude/Instandhaltung mit<br>Schönheitsreparaturen insgesamt   | 1 000   | 116,7                 | 120,0      | 122,6                | + 5,1                                       | + 2,2      |
| Typ 32  | Mehrfamiliengebäude/Instandhaltung mit<br>Schönheitsreparaturen insgesamt  | 1 000   | 115,4                 | 118,3      | 121,2                | + 5,0                                       | + 2,5      |
| Typ 33  | Mehrfamiliengebäude/Instandhaltung ohne<br>Schönheitsreparaturen insgesamt | 1 000   | 115,8                 | 119,1      | 121,7                | + 5,1                                       | + 2,2      |
| Typ 34  | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung insgesamt                           | 1 000   | 114,4                 | 116,3      | 119,9                | + 4,8                                       | + 3,1      |

## 2. Baupreisentwicklung für Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - (einschließlich Mehrwertsteuer) in Baden-Württemberg seit 1949 nach verschiedenen Basisjahren\*)

| Jahr<br>Monat | Basisjahr |       |       |       |       |       |       |       | Jahr<br>Monat | Basisjahr |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|               | 1913      | 1950  | 1958  | 1962  | 1970  | 1976  | 1980  | 1985  |               | 1913      | 1950  | 1958  | 1962  | 1970  | 1976  | 1980  | 1985  |
|               | = 100     |       |       |       |       |       |       |       |               | = 100     |       |       |       |       |       |       |       |
| 1949 JD       | 249,9     | 106,0 | 69,4  | 50,9  | 35,7  | 26,4  | 19,4  | 17,7  | 1977          | 966,5     | 409,4 | 268,1 | 198,7 | 138,0 | 101,9 | 75,0  | 68,6  |
| 1950 JD       | 236,9     | 100   | 65,5  | 48,0  | 33,7  | 24,9  | 18,3  | 16,7  | Februar       | 992,1     | 420,2 | 275,2 | 201,9 | 141,6 | 104,6 | 77,0  | 70,4  |
| 1951 JD       | 280,6     | 118,9 | 77,9  | 57,1  | 40,1  | 29,6  | 21,8  | 19,9  | Mai           | 999,7     | 423,4 | 277,3 | 203,5 | 142,7 | 105,4 | 77,6  | 70,9  |
| 1952 JD       | 307,2     | 130,1 | 85,2  | 62,5  | 43,8  | 32,4  | 23,8  | 21,8  | August        | 1 006,3   | 426,2 | 279,1 | 204,8 | 143,6 | 106,1 | 78,1  | 71,4  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1953 JD       | 299,0     | 126,6 | 83,0  | 60,8  | 42,6  | 31,5  | 23,2  | 21,2  | 1978          | 1 025,3   | 434,3 | 284,4 | 208,7 | 146,3 | 108,1 | 79,5  | 72,7  |
| 1954 JD       | 301,1     | 127,6 | 83,5  | 61,3  | 43,0  | 31,8  | 23,4  | 21,4  | Februar       | 1 051,8   | 445,5 | 291,8 | 214,1 | 150,1 | 110,9 | 81,6  | 74,7  |
| 1955 JD       | 320,4     | 135,8 | 88,9  | 65,2  | 45,7  | 33,8  | 24,9  | 22,8  | Mai           | 1 074,6   | 455,2 | 298,1 | 218,7 | 153,4 | 113,3 | 83,4  | 76,2  |
| 1956 JD       | 334,5     | 141,8 | 92,8  | 68,1  | 47,8  | 35,3  | 26,0  | 23,8  | August        | 1 084,1   | 459,2 | 300,7 | 220,7 | 154,7 | 114,3 | 84,1  | 76,9  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1957 JD       | 348,7     | 147,8 | 96,7  | 71,0  | 49,8  | 36,8  | 27,1  | 24,8  | 1979          | 1 099,3   | 465,6 | 304,9 | 223,7 | 156,9 | 115,9 | 85,3  | 78,0  |
| 1958 JD       | 360,4     | 152,7 | 100   | 73,3  | 51,4  | 38,0  | 28,0  | 25,6  | Februar       | 1 161,4   | 487,7 | 319,4 | 234,4 | 164,3 | 121,4 | 89,3  | 81,6  |
| 1959 JD       | 377,3     | 159,0 | 104,7 | 76,8  | 53,9  | 39,8  | 29,3  | 26,8  | Mai           | 1 184,6   | 501,8 | 328,8 | 241,1 | 169,1 | 124,9 | 91,9  | 84,0  |
| 1960 JD       | 411,2     | 174,2 | 114,1 | 83,7  | 58,7  | 43,4  | 31,9  | 29,2  | August        | 1 201,7   | 509,0 | 333,3 | 244,6 | 171,5 | 126,7 | 93,2  | 85,2  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1961 JD       | 452,4     | 191,7 | 125,5 | 92,1  | 64,6  | 47,7  | 35,1  | 32,1  | 1980          | 1 238,7   | 524,7 | 343,6 | 252,1 | 176,8 | 130,6 | 96,1  | 87,9  |
| 1962 JD       | 491,3     | 208,2 | 136,3 | 100   | 70,1  | 51,8  | 38,1  | 34,8  | Februar       | 1 295,4   | 548,7 | 359,3 | 263,6 | 184,9 | 136,6 | 100,5 | 91,9  |
| 1963 JD       | 517,5     | 219,3 | 143,6 | 105,3 | 73,9  | 54,6  | 40,2  | 36,8  | Mai           | 1 308,3   | 554,2 | 362,9 | 266,3 | 186,7 | 137,9 | 101,5 | 92,8  |
| 1964 JD       | 543,7     | 230,3 | 150,9 | 110,7 | 77,6  | 57,3  | 42,2  | 38,6  | August        | 1 312,2   | 555,8 | 364,0 | 267,1 | 187,3 | 138,3 | 101,8 | 93,1  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1965 JD       | 569,4     | 241,2 | 158,0 | 115,9 | 81,3  | 60,0  | 44,2  | 40,4  | 1981          | 1 323,8   | 560,7 | 367,2 | 269,4 | 188,9 | 139,6 | 102,7 | 93,9  |
| 1966 JD       | 578,2     | 244,9 | 160,5 | 117,7 | 82,6  | 61,0  | 44,9  | 41,0  | Februar       | 1 356,0   | 574,4 | 376,1 | 276,0 | 193,5 | 143,0 | 105,2 | 96,2  |
| 1967 JD       | 552,9     | 234,2 | 153,4 | 112,5 | 78,9  | 58,3  | 42,9  | 39,2  | Mai           | 1 359,9   | 576,0 | 377,2 | 276,8 | 194,1 | 143,4 | 105,5 | 96,4  |
| 1968 JD       | 567,5     | 240,4 | 157,4 | 115,5 | 81,0  | 59,8  | 44,0  | 40,2  | August        | 1 356,0   | 574,4 | 376,1 | 276,0 | 193,5 | 143,0 | 105,2 | 96,2  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1969 JD       | 604,8     | 256,2 | 167,8 | 123,1 | 86,3  | 63,7  | 46,9  | 42,9  | 1982          | 1 349,6   | 571,7 | 374,3 | 274,7 | 192,6 | 142,3 | 104,7 | 95,7  |
| 1970 JD       | 700,6     | 296,8 | 194,4 | 142,6 | 100   | 73,9  | 54,3  | 49,6  | Februar       | 1 362,4   | 577,1 | 377,9 | 277,3 | 194,5 | 143,6 | 105,7 | 96,6  |
| 1971 JD       | 767,0     | 324,9 | 212,8 | 156,1 | 109,5 | 80,9  | 59,5  | 54,4  | Mai           | 1 363,7   | 577,7 | 378,3 | 277,5 | 194,7 | 143,8 | 105,8 | 96,7  |
| 1972 JD       | 816,6     | 345,9 | 226,5 | 166,2 | 116,6 | 86,1  | 63,4  | 57,9  | August        | 1 354,7   | 573,8 | 375,8 | 275,7 | 193,4 | 142,8 | 105,1 | 96,1  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1973 JD       | 875,5     | 370,8 | 242,9 | 178,2 | 125,0 | 92,3  | 67,9  | 62,1  | 1983          | 1 353,4   | 573,3 | 375,4 | 275,4 | 193,2 | 142,7 | 105,0 | 96,0  |
| 1974 JD       | 918,0     | 388,8 | 254,7 | 186,8 | 131,0 | 96,8  | 71,2  | 65,1  | Februar       | 1 371,5   | 580,9 | 380,4 | 279,1 | 195,8 | 144,6 | 106,4 | 97,3  |
| 1975 JD       | 923,6     | 391,2 | 256,2 | 188,0 | 131,8 | 97,4  | 71,7  | 65,5  | Mai           | 1 390,8   | 589,1 | 385,8 | 283,1 | 198,5 | 146,6 | 107,9 | 98,6  |
| 1976 JD       | 948,5     | 401,8 | 262,1 | 193,1 | 135,4 | 100   | 73,6  | 67,3  | August        | 1 396,0   | 591,3 | 387,2 | 284,1 | 199,3 | 147,2 | 108,3 | 99,0  |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1977 JD       | 991,2     | 419,8 | 274,9 | 201,7 | 141,5 | 104,5 | 76,9  | 70,3  | 1984          | 1 401,1   | 593,5 | 388,6 | 285,2 | 200,0 | 147,7 | 108,7 | 99,4  |
| 1978 JD       | 1 059,0   | 448,6 | 293,8 | 215,6 | 151,1 | 111,7 | 82,2  | 75,1  | Februar       | 1 419,2   | 601,1 | 393,7 | 288,8 | 202,6 | 149,6 | 110,1 | 100,7 |
| 1979 JD       | 1 159,3   | 491,0 | 321,6 | 236,0 | 165,5 | 122,2 | 89,9  | 82,2  | Mai           | 1 420,4   | 601,7 | 394,0 | 289,1 | 202,7 | 149,8 | 110,2 | 100,7 |
| 1980 JD       | 1 288,7   | 545,9 | 357,5 | 262,3 | 183,9 | 135,9 | 100   | 91,4  | August        | 1 416,6   | 600,0 | 392,9 | 288,3 | 202,2 | 149,4 | 109,9 | 100,5 |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1981 JD       | 1 348,9   | 571,4 | 374,2 | 274,6 | 192,5 | 142,3 | 104,7 | 95,7  | 1985          | 1 411,4   | 597,9 | 391,5 | 287,3 | 201,5 | 148,8 | 109,5 | 100,1 |
| 1982 JD       | 1 357,6   | 575,1 | 376,6 | 276,3 | 193,8 | 143,1 | 105,3 | 96,3  | Februar       | 1 405,8   | 595,5 | 389,9 | 286,1 | 200,7 | 148,2 | 109,1 | 99,7  |
| 1983 JD       | 1 377,9   | 583,7 | 382,2 | 280,4 | 196,7 | 145,3 | 106,9 | 97,7  | Mai           | 1 408,6   | 596,7 | 390,7 | 286,7 | 201,1 | 148,5 | 109,3 | 99,9  |
| 1984 JD       | 1 414,3   | 599,1 | 392,3 | 287,9 | 201,9 | 149,1 | 109,7 | 100,3 | August        | 1 412,8   | 598,5 | 391,9 | 287,6 | 201,7 | 148,9 | 109,6 | 100,2 |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1985 JD       | 1 409,7   | 597,2 | 391,0 | 286,9 | 201,3 | 148,6 | 109,4 | 100   | 1986          | 1 414,2   | 599,1 | 392,3 | 287,9 | 201,9 | 149,1 | 109,7 | 100,3 |
| 1986 JD       | 1 427,3   | 604,6 | 395,9 | 290,6 | 203,8 | 150,5 | 110,7 | 101,2 | Februar       | 1 424,1   | 603,3 | 395,0 | 289,9 | 203,3 | 150,1 | 110,5 | 101,0 |
| 1987 JD       | 1 459,7   | 618,4 | 404,9 | 297,2 | 208,4 | 153,9 | 113,3 | 103,5 | Mai           | 1 432,5   | 606,9 | 397,4 | 291,6 | 204,5 | 151,0 | 111,1 | 101,6 |
| 1988 JD       | 1 492,5   | 632,2 | 414,0 | 303,8 | 213,1 | 157,4 | 115,8 | 105,9 | August        | 1 436,2   | 609,2 | 398,9 | 292,8 | 205,3 | 151,6 | 111,6 | 102,0 |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1989 JD       | 1 548,9   | 656,1 | 429,7 | 315,3 | 221,1 | 163,3 | 120,2 | 109,9 | 1987          | 1 443,8   | 611,6 | 400,5 | 293,9 | 206,1 | 152,2 | 112,0 | 102,4 |
| 1990 JD       | 1 656,4   | 701,7 | 459,5 | 337,2 | 236,5 | 174,6 | 128,5 | 117,5 | Februar       | 1 459,3   | 618,2 | 404,8 | 297,1 | 208,3 | 153,9 | 113,2 | 103,5 |
| 1991 JD       |           |       |       |       |       |       |       |       | Mai           | 1 467,8   | 621,8 | 407,1 | 298,8 | 209,6 | 154,7 | 113,9 | 104,1 |
| 1992 JD       |           |       |       |       |       |       |       |       | August        | 1 467,8   | 621,8 | 407,1 | 298,8 | 209,6 | 154,7 | 113,9 | 104,1 |
|               |           |       |       |       |       |       |       |       | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1972          |           |       |       |       |       |       |       |       | 1988          | 1 470,6   | 623,0 | 407,9 | 299,4 | 210,0 | 155,0 | 114,1 | 104,3 |
| Februar       | 794,5     | 336,5 | 220,4 | 161,7 | 113,4 | 83,8  | 61,7  | 56,4  | Februar       | 1 488,9   | 630,7 | 413,0 | 303,1 | 212,6 | 157,0 | 115,5 | 105,6 |
| Mai           | 818,3     | 346,6 | 227,0 | 166,5 | 116,8 | 86,3  | 63,5  | 58,1  | Mai           | 1 501,6   | 636,1 | 416,5 | 305,7 | 214,4 | 158,3 | 116,5 | 106,5 |
| August        | 825,4     | 349,6 | 228,9 | 168,0 | 117,8 | 87,0  | 64,0  | 58,5  | August        | 1 508,7   | 639,1 | 418,5 | 307,1 | 215,4 | 159,1 | 117,0 | 107,0 |
| November      | 828,2     | 350,8 | 229,7 | 168,5 | 118,2 | 87,3  | 64,2  | 58,7  | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1973          |           |       |       |       |       |       |       |       | 1989          | 1 521,4   | 644,5 | 422,0 | 309,7 | 217,2 | 160,4 | 118,0 | 107,9 |
| Februar       | 845,7     | 358,2 | 234,6 | 172,1 | 120,7 | 89,2  | 65,6  | 60,0  | Februar       | 1 545,3   | 654,6 | 428,7 | 314,6 | 220,6 | 162,9 | 119,9 | 109,6 |
| Mai           | 884,9     | 374,8 | 245,5 | 180,1 | 126,3 | 93,3  | 68,7  | 62,8  | Mai           | 1 558,0   | 660,0 | 432,2 | 317,1 | 222,4 | 164,3 | 120,9 | 110,5 |
| August        | 884,4     | 376,3 | 246,4 | 180,8 | 126,8 | 93,7  | 68,9  | 63,0  | August        | 1 570,7   | 665,4 | 435,7 | 319,7 | 224,2 | 165,6 | 121,9 | 111,4 |
| November      | 882,8     | 373,9 | 244,9 | 179,7 | 126,0 | 93,1  | 68,5  | 62,6  | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1974          |           |       |       |       |       |       |       |       | 1990          | 1 606,0   | 680,3 | 445,5 | 326,9 | 229,3 | 169,3 | 124,6 | 113,9 |
| Februar       | 892,6     | 378,1 | 247,6 | 181,7 | 127,4 | 94,1  | 69,2  | 63,3  | Februar       | 1 656,7   | 701,8 | 459,6 | 337,2 | 236,5 | 174,7 | 128,5 | 117,5 |
| Mai           | 926,2     | 392,3 | 256,9 | 188,5 | 132,2 | 97,7  | 71,9  | 65,7  | Mai           | 1 675,1   | 709,6 | 464,6 | 341,0 | 239,1 | 176,6 | 130,0 | 118,8 |
| August        | 929,7     | 393,8 | 257,9 | 189,2 | 132,7 | 98,0  | 72,1  | 65,9  | August        | 1 687,8   | 715,0 | 468,2 | 343,6 | 241,0 | 177,9 | 130,9 | 119,7 |
| November      | 923,4     | 391,1 | 256,2 | 187,9 | 131,8 | 97,4  | 71,7  | 65,5  | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1975          |           |       |       |       |       |       |       |       | 1991          | 1 716,0   | 726,9 | 476,0 | 349,3 | 245,0 | 180,9 | 133,1 | 121,7 |
| Februar       | 917,8     | 388,7 | 254,6 | 186,8 | 131,0 | 96,8  | 71,2  | 65,1  | Februar       | 1 772,4   | 750,8 | 491,6 | 360,8 | 253,0 | 186,9 | 137,5 | 125,7 |
| Mai           | 926,9     | 392,6 | 257,1 | 188,6 | 132,3 | 97,7  | 71,9  | 65,7  | Mai           |           |       |       |       |       |       |       |       |
| August        | 925,5     | 392,0 | 256,7 | 188,4 | 132,1 | 97,6  | 71,8  | 65,6  | August        |           |       |       |       |       |       |       |       |
| November      | 924,1     | 391,4 | 256,3 | 188,1 | 131,9 | 97,4  | 71,7  | 65,5  | November      |           |       |       |       |       |       |       |       |
| 1976          |           |       |       |       |       |       |       |       | 1992          |           |       |       |       |       |       |       |       |
| Februar       | 927,6     | 392,9 | 257,3 | 188,8 | 132,4 | 97,8  | 72,0  | 65,8  | Februar       |           |       |       |       |       |       |       |       |
| Mai           | 949,4     | 402,1 | 263,4 | 193,2 | 135,5 | 100,1 | 73,7  | 67,4  | Mai           |           |       |       |       |       |       |       |       |
| August        | 957,0     | 405,4 | 265,5 | 194,8 | 136,6 | 100,9 | 74,2  | 67,8  | August        |           |       |       |       |       |       |       |       |

\* 1949 bis 1954 Preisindexziffer für den Wohnungsbau (Originalbasis 1936 = 100); 1955 bis 1958 bereinigte Preisindexziffer für den Wohnungsbau (Originalbasis 1936 = 100); 1959 bis 1961 Preisindex für Wohngebäude - Bauleistungen am Gebäude (Originalbasis 1958 = 100); 1962 bis 1967 Preisindex für Wohngebäude - Bauleistungen am Gebäude (Originalbasis 1962 = 100); 1968 bis 1975 Preisindex für Bauwerke - Bauleistungen am Bauwerk (Originalbasis 1970 = 100); 1976 bis 1979 Preisindex für Bauwerke - Bauleistungen am Bauwerk (Originalbasis 1976 = 100); 1980 bis 1984 Preisindex für Bauwerke - Bauleistungen am Bauwerk (Originalbasis 1980 = 100); ab 1985 Preisindex für Bauwerke - Bauleistungen am Bauwerk (Originalbasis 1985 = 100);

.ID = Jahresdurchschnitt

**3. Baupreisentwicklung für Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk – sowie für den Straßenbau und Ortskanäle (ohne Mehrwertsteuer) in Baden-Württemberg seit 1968 nach verschiedenen Basisjahren\*)**

| Jahr<br>Monat | Bürogebäude |       |       | Landwirtschaftliche<br>Betriebsgebäude |       |       | Gewerbliche<br>Betriebsgebäude |       |       | Straßenbau |       |       | Ortskanäle |       |       |
|---------------|-------------|-------|-------|--|-------|-------|--------------------------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|
|               | 1970        | 1980  | 1985  | 1970                                   | 1980  | 1985  | 1970                           | 1980  | 1985  | 1970       | 1980  | 1985  | 1970       | 1980  | 1985  |
|               | = 100       |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| 1968 JD       | 80,1        | 45,9  | 41,4  | 80,9                                   | 44,7  | 41,2  | 78,0                           | 44,9  | 40,6  | 82,2       | 52,0  | 54,9  | 80,0       | 51,5  | 55,6  |
| 1969 JD       | 85,6        | 49,1  | 44,3  | 85,9                                   | 47,5  | 43,7  | 84,6                           | 48,8  | 44,1  | 86,2       | 54,5  | 57,6  | 84,9       | 54,6  | 58,9  |
| 1970 JD       | 100         | 57,4  | 51,8  | 100                                    | 53,3  | 49,1  | 100                            | 57,7  | 52,2  | 100        | 63,3  | 66,9  | 100        | 64,3  | 69,4  |
| 1971 JD       | 109,4       | 62,8  | 56,7  | 110,1                                  | 60,9  | 56,1  | 110,6                          | 63,8  | 57,7  | 106,5      | 67,4  | 71,2  | 107,3      | 69,1  | 74,6  |
| 1972 JD       | 116,1       | 66,6  | 60,1  | 117,6                                  | 65,0  | 59,9  | 116,6                          | 67,2  | 60,8  | 107,8      | 68,2  | 72,0  | 110,7      | 71,3  | 76,9  |
| 1973 JD       | 123,9       | 71,1  | 64,2  | 125,2                                  | 69,2  | 63,7  | 123,1                          | 71,0  | 64,2  | 110,6      | 70,0  | 73,9  | 113,7      | 73,2  | 79,0  |
| 1974 JD       | 129,0       | 74,0  | 66,8  | 130,6                                  | 72,2  | 66,5  | 126,9                          | 73,2  | 66,2  | 118,6      | 75,0  | 79,2  | 119,3      | 76,8  | 82,9  |
| 1975 JD       | 129,5       | 74,3  | 67,1  | 131,5                                  | 72,7  | 66,9  | 128,5                          | 74,1  | 67,0  | 116,7      | 73,8  | 78,0  | 117,1      | 75,3  | 81,2  |
| 1976 JD       | 133,0       | 76,3  | 68,9  | 135,4                                  | 74,9  | 69,0  | 132,9                          | 76,6  | 69,3  | 117,4      | 74,3  | 78,5  | 116,1      | 74,7  | 80,6  |
| 1977 JD       | 138,8       | 79,6  | 71,8  | 142,1                                  | 78,6  | 72,4  | 138,1                          | 79,6  | 72,0  | 120,7      | 76,4  | 80,7  | 119,7      | 77,0  | 83,1  |
| 1978 JD       | 146,7       | 84,2  | 76,0  | 150,5                                  | 83,2  | 76,6  | 145,4                          | 83,8  | 75,8  | 128,1      | 81,1  | 85,7  | 128,6      | 82,7  | 89,2  |
| 1979 JD       | 158,6       | 91,0  | 82,1  | 163,6                                  | 90,5  | 83,3  | 157,2                          | 90,6  | 82,0  | 139,8      | 88,5  | 93,5  | 141,5      | 91,0  | 98,2  |
| 1980 JD       | 174,2       | 100   | 90,3  | 180,8                                  | 100   | 92,1  | 173,4                          | 100   | 90,5  | 158,0      | 100   | 105,6 | 155,5      | 100   | 107,9 |
| 1981 JD       | 182,8       | 104,9 | 94,7  | 189,2                                  | 104,7 | 96,4  | 181,8                          | 104,8 | 94,8  | 157,8      | 99,9  | 105,5 | 154,7      | 99,5  | 107,4 |
| 1982 JD       | 185,7       | 106,6 | 96,2  | 190,1                                  | 105,2 | 96,9  | 185,2                          | 106,8 | 96,6  | 150,4      | 95,2  | 100,6 | 146,5      | 94,2  | 101,6 |
| 1983 JD       | 188,7       | 108,3 | 97,7  | 192,4                                  | 106,4 | 98,0  | 187,9                          | 108,3 | 98,0  | 147,2      | 93,2  | 98,5  | 144,0      | 92,6  | 99,9  |
| 1984 JD       | 193,3       | 110,9 | 100,1 | 196,7                                  | 108,8 | 100,2 | 191,6                          | 110,5 | 100,0 | 148,1      | 93,8  | 99,1  | 145,1      | 93,3  | 100,7 |
| 1985 JD       | 193,1       | 110,8 | 100   | 196,3                                  | 108,6 | 100   | 191,6                          | 110,5 | 100   | 149,6      | 94,7  | 100   | 144,1      | 92,7  | 100   |
| 1986 JD       | 196,2       | 112,6 | 101,6 | 199,0                                  | 110,1 | 101,4 | 195,3                          | 112,6 | 101,9 | 152,4      | 96,5  | 101,9 | 147,0      | 94,5  | 102,0 |
| 1987 JD       | 200,9       | 115,3 | 104,0 | 204,0                                  | 112,9 | 103,9 | 200,3                          | 115,5 | 104,5 | 155,1      | 98,2  | 103,7 | 150,3      | 96,6  | 104,3 |
| 1988 JD       | 205,2       | 117,7 | 106,3 | 208,9                                  | 115,6 | 106,4 | 204,4                          | 117,9 | 106,6 | 156,9      | 99,3  | 104,9 | 152,4      | 98,0  | 105,8 |
| 1989 JD       | 212,5       | 121,9 | 110,0 | 216,9                                  | 120,0 | 110,5 | 211,6                          | 122,0 | 110,4 | 158,9      | 100,6 | 106,3 | 156,8      | 100,8 | 108,8 |
| 1990 JD       | 225,0       | 129,1 | 116,5 | 233,3                                  | 129,0 | 118,8 | 225,0                          | 129,7 | 117,4 | 166,4      | 105,3 | 111,3 | 165,3      | 106,3 | 114,7 |
| 1991 JD       |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| 1992 JD       |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| 1985          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 193,1       | 110,8 | 100,0 | 196,3                                  | 108,6 | 100,0 | 191,1                          | 110,2 | 99,7  | 148,5      | 94,0  | 99,3  | 143,7      | 92,4  | 99,7  |
| Mai           | 192,5       | 110,5 | 99,7  | 195,7                                  | 108,3 | 99,7  | 191,1                          | 110,2 | 99,7  | 148,7      | 94,1  | 99,4  | 143,7      | 92,4  | 99,7  |
| August        | 193,1       | 110,8 | 100,0 | 196,3                                  | 108,6 | 100,0 | 191,9                          | 110,6 | 100,1 | 150,0      | 94,9  | 100,3 | 144,4      | 92,9  | 100,2 |
| November      | 193,7       | 111,1 | 100,3 | 196,9                                  | 108,9 | 100,3 | 192,4                          | 111,0 | 100,4 | 151,0      | 95,6  | 101,0 | 144,6      | 93,0  | 100,3 |
| 1986          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 194,3       | 111,5 | 100,6 | 197,1                                  | 109,0 | 100,4 | 193,0                          | 111,3 | 100,7 | 151,5      | 95,9  | 101,3 | 145,6      | 93,6  | 101,0 |
| Mai           | 195,6       | 112,2 | 101,3 | 198,5                                  | 109,8 | 101,1 | 194,4                          | 112,1 | 101,4 | 152,7      | 96,6  | 102,1 | 146,6      | 94,3  | 101,7 |
| August        | 197,0       | 113,0 | 102,0 | 199,8                                  | 110,6 | 101,8 | 196,3                          | 113,2 | 102,4 | 152,5      | 96,6  | 102,0 | 147,6      | 94,9  | 102,4 |
| November      | 197,9       | 113,6 | 102,5 | 200,6                                  | 111,0 | 102,2 | 197,4                          | 113,8 | 103,0 | 152,8      | 96,7  | 102,2 | 148,0      | 95,2  | 102,7 |
| 1987          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 198,7       | 114,0 | 102,9 | 201,6                                  | 111,5 | 102,7 | 198,2                          | 114,3 | 103,4 | 153,3      | 97,0  | 102,5 | 148,6      | 95,6  | 103,1 |
| Mai           | 200,8       | 115,2 | 104,0 | 204,0                                  | 112,8 | 103,9 | 200,1                          | 115,4 | 104,4 | 155,2      | 98,3  | 103,8 | 150,3      | 96,7  | 104,3 |
| August        | 201,8       | 115,8 | 104,5 | 205,1                                  | 113,5 | 104,5 | 201,3                          | 116,1 | 105,0 | 155,8      | 98,6  | 104,2 | 150,9      | 97,0  | 104,7 |
| November      | 202,2       | 116,0 | 104,7 | 205,3                                  | 113,6 | 104,6 | 201,5                          | 116,2 | 105,1 | 156,0      | 98,7  | 104,3 | 151,2      | 97,2  | 104,9 |
| 1988          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 202,6       | 116,2 | 104,9 | 206,1                                  | 114,0 | 105,0 | 201,6                          | 116,3 | 105,2 | 156,1      | 98,8  | 104,4 | 150,9      | 97,0  | 104,7 |
| Mai           | 204,5       | 117,3 | 105,9 | 208,7                                  | 115,4 | 106,3 | 203,6                          | 117,4 | 106,2 | 156,7      | 99,2  | 104,8 | 151,8      | 97,6  | 105,3 |
| August        | 206,2       | 118,3 | 106,8 | 210,0                                  | 116,2 | 107,0 | 205,9                          | 118,7 | 107,4 | 157,3      | 99,6  | 105,2 | 153,1      | 98,4  | 106,2 |
| November      | 207,4       | 119,0 | 107,4 | 210,8                                  | 116,6 | 107,4 | 206,4                          | 119,0 | 107,7 | 157,3      | 99,6  | 105,2 | 153,9      | 99,0  | 106,8 |
| 1989          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 209,1       | 120,0 | 108,3 | 212,8                                  | 117,7 | 108,4 | 207,8                          | 119,8 | 108,4 | 157,5      | 99,7  | 105,3 | 154,7      | 99,4  | 107,3 |
| Mai           | 212,0       | 121,7 | 109,8 | 216,3                                  | 119,7 | 110,2 | 210,8                          | 121,6 | 110,0 | 158,8      | 100,5 | 106,2 | 156,5      | 100,7 | 108,6 |
| August        | 213,6       | 122,5 | 110,6 | 218,3                                  | 120,8 | 111,2 | 213,0                          | 122,8 | 111,1 | 159,4      | 100,9 | 106,6 | 157,8      | 101,5 | 109,5 |
| November      | 215,1       | 123,4 | 111,4 | 220,2                                  | 121,8 | 112,2 | 214,7                          | 123,8 | 112,0 | 159,9      | 101,2 | 106,9 | 158,0      | 101,6 | 109,6 |
| 1990          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 219,0       | 125,6 | 113,4 | 226,1                                  | 125,1 | 115,2 | 218,9                          | 126,2 | 114,2 | 161,7      | 102,3 | 108,1 | 160,7      | 103,3 | 111,5 |
| Mai           | 224,6       | 128,9 | 116,3 | 233,0                                  | 128,9 | 118,7 | 224,3                          | 129,3 | 117,0 | 166,3      | 105,3 | 111,2 | 165,7      | 106,6 | 115,0 |
| August        | 227,1       | 130,3 | 117,6 | 236,0                                  | 130,5 | 120,2 | 227,3                          | 131,1 | 118,6 | 168,8      | 106,2 | 112,2 | 166,9      | 107,3 | 115,8 |
| November      | 229,2       | 131,5 | 118,7 | 237,9                                  | 131,6 | 121,2 | 229,4                          | 132,3 | 119,7 | 169,7      | 107,4 | 113,5 | 167,8      | 107,9 | 116,4 |
| 1991          |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| Februar       | 232,7       | 133,5 | 120,5 | 241,4                                  | 133,6 | 123,0 | 232,9                          | 134,3 | 121,5 | 171,7      | 108,7 | 114,8 | 170,9      | 109,9 | 118,6 |
| Mai           | 238,7       | 136,9 | 123,6 | 249,5                                  | 138,0 | 127,1 | 238,8                          | 137,7 | 124,6 | 177,2      | 112,2 | 118,5 | 177,1      | 113,9 | 122,9 |
| August        |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |
| November      |             |       |       |  |       |       |                                |       |       |            |       |       |            |       |       |

\*) Erläuterungen siehe Seite 3.

Formel zur Berechnung der prozentualen Veränderung:

Wohngebäude einschl. MWSt:  $\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$

ohne MWSt:  $\frac{\text{neuer Indexstand} : f_n}{\text{alter Indexstand} : f_a} \times 100 - 100$

Nichtwohngebäude sowie

Straßenbau und Ortskanäle ohne MWSt:  $\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$

einschl. MWSt:  $\frac{\text{neuer Indexstand} \times f_n}{\text{alter Indexstand} \times f_a} \times 100 - 100$

Die MWSt - Faktoren  $f_i$  ergeben sich aus dem zum jeweiligen Zeitpunkt gültigen MWSt-Satz und zwar für die Zeit bis 31.12.1967  $f_0 = 1$   
 " " " v. 1.01.1968 - 30.06.1968  $f_1 = 1,1$   
 " " " v. 1.07.1968 - 31.12.1977  $f_2 = 1,11$   
 " " " v. 1.01.1978 - 30.06.1979  $f_3 = 1,12$   
 " " " v. 1.07.1979 - 30.06.1983  $f_4 = 1,13$   
 " " " v. 1.07.1983 - jetzt  $f_5 = 1,14$

Bei Indexveränderungen innerhalb eines Zeitraums, in dem sich die MWSt nicht geändert hat, ist die prozentuale Veränderung einschließlich MWSt gleich wie die prozentuale Veränderung ohne MWSt.

Die prozentuale Veränderung ist von der Wahl des Basisjahres unabhängig, von Rundungsdifferenzen abgesehen.