

# Statistik aktuell

## Preisindex

Verbraucherpreise für Baden-Württemberg und Deutschland  
im April 2018 (2010 = 100)



© by Lupo / www.pixellio.de

---

## Erläuterungen zum Preisindex

Die **Preisstatistik** weist die Entwicklung der Preise für Waren und Leistungen in bestimmten Bereichen von Erzeugung und Handel nach. Die Waren und Leistungen werden auf repräsentativer Grundlage nach Arten, Qualitäten, Handelsstufen und Abnahmemengen beschrieben und die erzielten Preise zu Durchschnittsen zusammengefasst.

**Messziffernreihen** bilden das Verhältnis des aktuellen Preises zu dem zugrunde liegenden Basispreis ab und weisen dadurch die Preisentwicklung nach. Entsprechend ihrer Bedeutung an den Gesamtausgaben gehen die einzelnen Waren und Dienstleistungen mit unterschiedlicher Gewichtung – als Wägungsschema bezeichnet – in die Indexberechnung ein. Die Wägungsschemata beziehen sich auf ein bestimmtes Basisjahr und werden in der Regel alle fünf Jahre revidiert.

Der **Verbraucherpreisindex** (entspricht dem früheren Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte) misst die durchschnittliche Preisveränderung aller Waren und Dienstleistungen, die von privaten Haushalten für Konsumzwecke gekauft werden. Er ist ein Indikator zur Beurteilung der Geldwertstabilität, dient der Wertsicherung von Forderungen, bildet die Grundlage für die Deflationierung von Wertgrößen in den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen und stellt eine wichtige Orientierungsgröße bei Tarifverhandlungen dar. Ab Januar 2013 erfolgt die Berechnung des Verbraucherpreisindex auf der Basis eines neuen Warenkorbes und des dazugehörigen Wägungsschemas mit Bezug zum Jahr 2010 = 100.

---

## Impressum

### Stadt Karlsruhe

Amt für Stadtentwicklung  
Zähringerstraße 61  
76133 Karlsruhe

---

#### Leiterin:

Dr. Edith Wiegmann-Uhlig

#### Bereich:

Statistikstelle  
Andrea Rosemeier

#### Bearbeitung:

Ralf Späth

#### Layout:

Stefanie Groß

---

**Telefon:** 0721 133-1230

**Fax:** 0721 133-1239

**E-Mail:** statistik@karlsruhe.de

**Internet:** statistik.karlsruhe.de

---

#### Stand:

Mai 2018

---

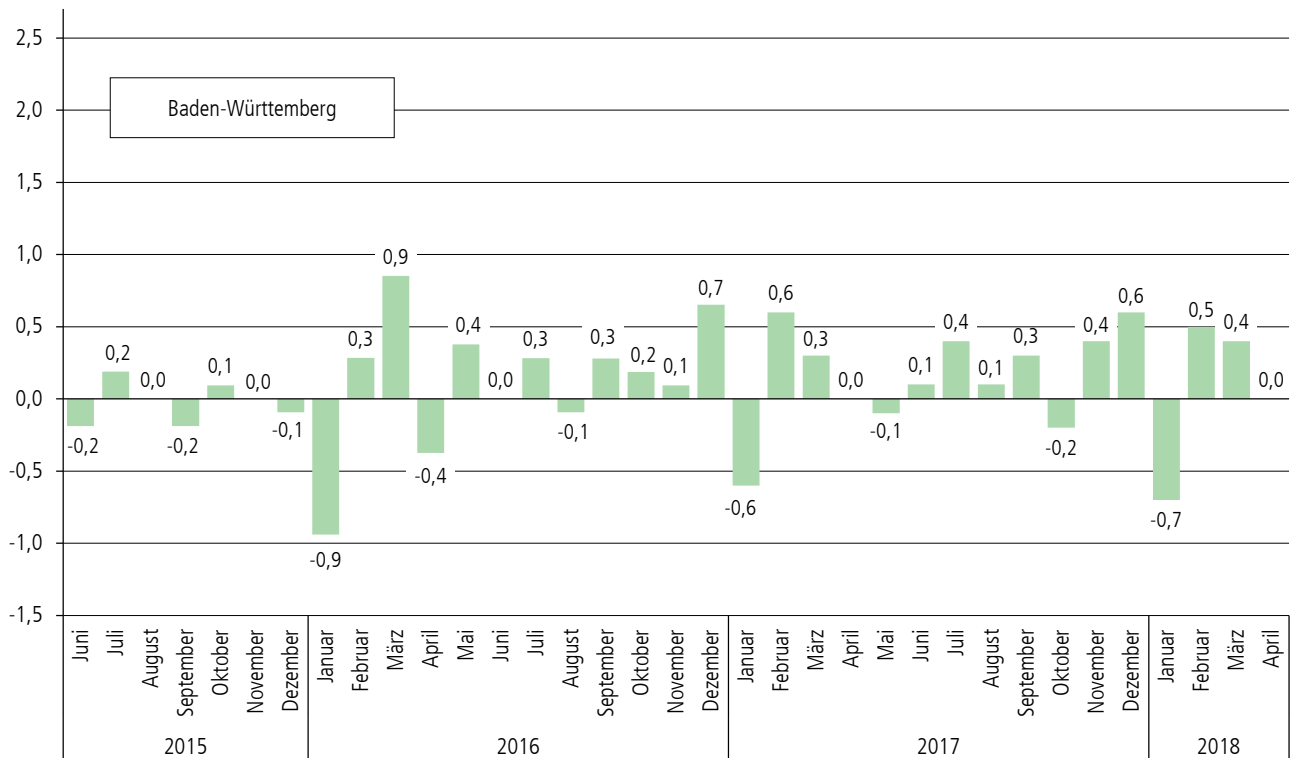
© Stadt Karlsruhe

Alle Rechte vorbehalten. Ohne ausdrückliche Genehmigung des Herausgebers ist es nicht gestattet, diese Veröffentlichung oder Teile daraus zu vervielfältigen oder in elektronischen Systemen anzubieten.

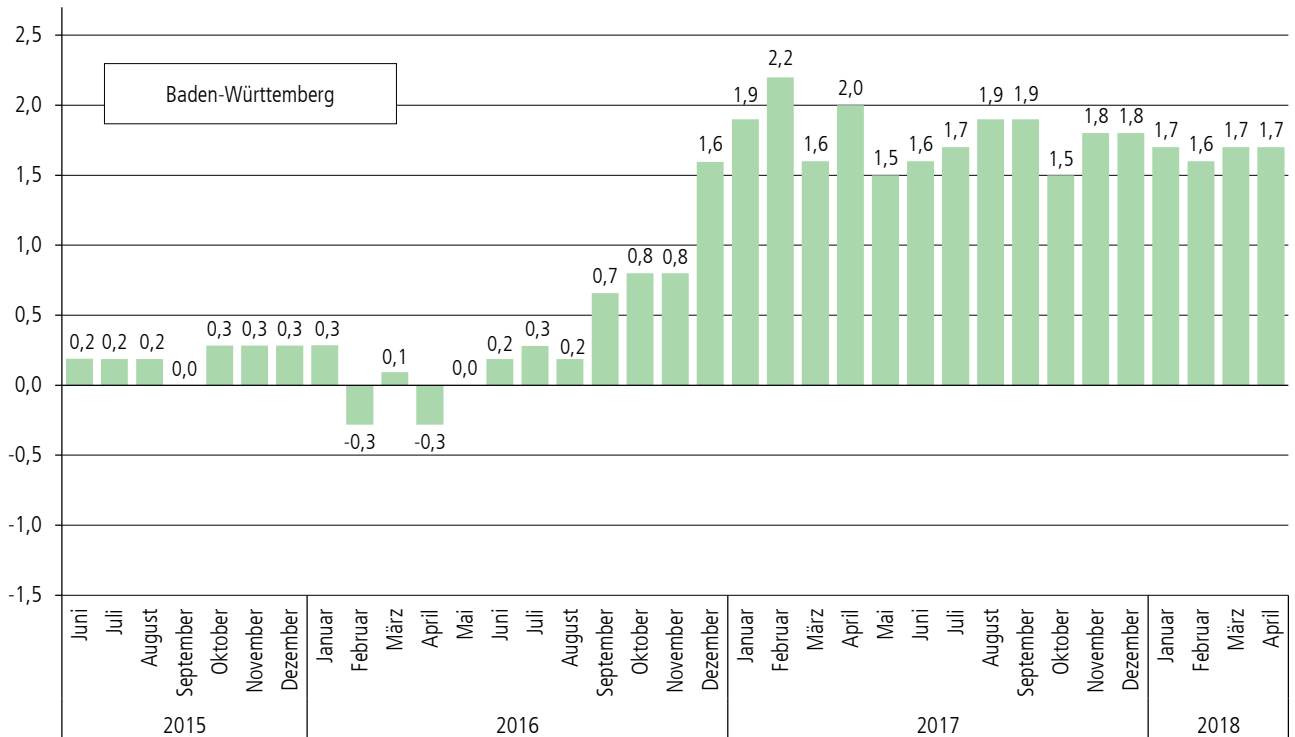


**Entwicklung der Verbraucherpreise in Baden-Württemberg (Basis 2010 = 100)**

**Veränderung gegenüber dem Vormonat in %**



**Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat in %**



Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg.

**Verbraucherpreise für Baden-Württemberg und Deutschland (Basis 2010 = 100)**

| Jahr    | Verbraucherpreisindex |                              |             |                              |
|---------|-----------------------|------------------------------|-------------|------------------------------|
|         | Baden-Württemberg     |                              | Deutschland |                              |
|         | Index                 | Veränderung zum Vorjahr in % | Index       | Veränderung zum Vorjahr in % |
|         | 2010 = 100            |                              |             |                              |
| JD 1979 | 49,7                  | 4,0                          | –           | –                            |
| JD 1980 | 52,4                  | 5,4                          | –           | –                            |
| JD 1981 | 55,7                  | 6,3                          | –           | –                            |
| JD 1982 | 58,7                  | 5,4                          | –           | –                            |
| JD 1983 | 60,6                  | 3,2                          | –           | –                            |
| JD 1984 | 62,1                  | 2,5                          | –           | –                            |
| JD 1985 | 63,5                  | 2,3                          | –           | –                            |
| JD 1986 | 63,5                  | 0,0                          | –           | –                            |
| JD 1987 | 63,8                  | 0,5                          | –           | –                            |
| JD 1988 | 64,8                  | 1,6                          | –           | –                            |
| JD 1989 | 66,7                  | 2,9                          | –           | –                            |
| JD 1990 | 68,7                  | 3,0                          | –           | –                            |
| JD 1991 | 71,3                  | 3,8                          | 70,2        | –                            |
| JD 1992 | 74,0                  | 3,8                          | 73,8        | 5,1                          |
| JD 1993 | 76,8                  | 3,8                          | 77,1        | 4,5                          |
| JD 1994 | 78,8                  | 2,6                          | 79,1        | 2,6                          |
| JD 1995 | 80,1                  | 1,6                          | 80,5        | 1,8                          |
| JD 1996 | 81,1                  | 1,2                          | 81,6        | 1,4                          |
| JD 1997 | 82,4                  | 1,6                          | 83,2        | 2,0                          |
| JD 1998 | 83,2                  | 1,0                          | 84,0        | 1,0                          |
| JD 1999 | 83,7                  | 0,6                          | 84,5        | 0,6                          |
| JD 2000 | 85,1                  | 1,7                          | 85,7        | 1,4                          |
| JD 2001 | 87,1                  | 2,4                          | 87,4        | 2,0                          |
| JD 2002 | 88,5                  | 1,6                          | 88,6        | 1,4                          |
| JD 2003 | 89,7                  | 1,4                          | 89,6        | 1,1                          |
| JD 2004 | 91,4                  | 1,9                          | 91,0        | 1,6                          |
| JD 2005 | 92,5                  | 1,2                          | 92,5        | 1,6                          |
| JD 2006 | 94,1                  | 1,7                          | 93,9        | 1,5                          |
| JD 2007 | 96,1                  | 2,1                          | 96,1        | 2,3                          |
| JD 2008 | 98,7                  | 2,7                          | 98,6        | 2,6                          |
| JD 2009 | 98,9                  | 0,2                          | 98,9        | 0,3                          |
| JD 2010 | 100,0                 | 1,1                          | 100,0       | 1,1                          |
| JD 2011 | 102,1                 | 2,1                          | 102,1       | 2,1                          |
| JD 2012 | 103,9                 | 1,8                          | 104,1       | 2,0                          |
| JD 2013 | 105,3                 | 1,3                          | 105,7       | 1,5                          |
| JD 2014 | 106,2                 | 0,9                          | 106,6       | 0,9                          |
| JD 2015 | 106,4                 | 0,2                          | 106,9       | 0,3                          |
| JD 2016 | 106,8                 | 0,4                          | 107,4       | 0,5                          |
| JD 2017 | 108,7                 | 1,8                          | 109,3       | 1,8                          |

JD = Jahresdurchschnitt; arithmetisches Mittel aus den 12 Monatergebnissen auf der jeweiligen Basis.

Berechnung der Indexveränderung in %: Neuer Index / alter Index x 100 – 100.

Die Indexveränderung in Punkten ist gleich der Differenz zwischen dem neuen und dem alten Indexstand.

Für die Anpassung fortlaufender Zahlungen muss die Punkteveränderung in Prozent umgerechnet werden.

Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg beziehungsweise Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

**Verbraucherpreise für Baden-Württemberg und Deutschland (Basis 2010 = 100)**

| Jahr/Monat  |           | Verbraucherpreisindex |                              |             |                              |
|-------------|-----------|-----------------------|------------------------------|-------------|------------------------------|
|             |           | Baden-Württemberg     |                              | Deutschland |                              |
|             |           | Index                 | Veränderung zum Vorjahr in % | Index       | Veränderung zum Vorjahr in % |
| 2010 = 100  |           |                       |                              |             |                              |
| <b>2016</b> | Januar    | 105,5                 | 0,3                          | 106,1       | 0,5                          |
|             | Februar   | 105,8                 | -0,3                         | 106,5       | 0,0                          |
|             | März      | 106,7                 | 0,1                          | 107,3       | 0,3                          |
|             | April     | 106,3                 | -0,3                         | 106,9       | -0,1                         |
|             | Mai       | 106,7                 | 0,0                          | 107,2       | 0,1                          |
|             | Juni      | 106,7                 | 0,2                          | 107,3       | 0,3                          |
|             | Juli      | 107,0                 | 0,3                          | 107,6       | 0,4                          |
|             | August    | 106,9                 | 0,2                          | 107,6       | 0,4                          |
|             | September | 107,2                 | 0,7                          | 107,7       | 0,7                          |
|             | Oktober   | 107,4                 | 0,8                          | 107,9       | 0,8                          |
|             | November  | 107,5                 | 0,8                          | 108,0       | 0,8                          |
|             | Dezember  | 108,2                 | 1,6                          | 108,8       | 1,7                          |
| <b>2017</b> | Januar    | 107,5                 | 1,9                          | 108,1       | 1,9                          |
|             | Februar   | 108,1                 | 2,2                          | 108,8       | 2,2                          |
|             | März      | 108,4                 | 1,6                          | 109,0       | 1,6                          |
|             | April     | 108,4                 | 2,0                          | 109,0       | 2,0                          |
|             | Mai       | 108,3                 | 1,5                          | 108,8       | 1,5                          |
|             | Juni      | 108,4                 | 1,6                          | 109,0       | 1,6                          |
|             | Juli      | 108,8                 | 1,7                          | 109,4       | 1,7                          |
|             | August    | 108,9                 | 1,9                          | 109,5       | 1,8                          |
|             | September | 109,2                 | 1,9                          | 109,6       | 1,8                          |
|             | Oktober   | 109,0                 | 1,5                          | 109,6       | 1,6                          |
|             | November  | 109,4                 | 1,8                          | 109,9       | 1,8                          |
|             | Dezember  | 110,1                 | 1,8                          | 110,6       | 1,7                          |
| <b>2018</b> | Januar    | 109,3                 | 1,7                          | 109,8       | 1,6                          |
|             | Februar   | 109,8                 | 1,6                          | 110,3       | 1,4                          |
|             | März      | 110,2                 | 1,7                          | 110,7       | 1,6                          |
|             | April     | 110,2                 | 1,7                          | 110,7       | 1,6                          |
|             | Mai       | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | Juni      | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | Juli      | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | August    | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | September | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | Oktober   | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | November  | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |
|             | Dezember  | ...                   | ...                          | ...         | ...                          |

Berechnung der Indexveränderung in %: Neuer Index / alter Index x 100 – 100.

Die Indexveränderung in Punkten ist gleich der Differenz zwischen dem neuen und dem alten Indexstand.

Für die Anpassung fortlaufender Zahlungen muss die Punkteveränderung in Prozent umgerechnet werden.

Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg beziehungsweise Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

