



## Indikatoren zum Thema „Volkswirtschaft Branchen (URS), Konjunktur, Preise“

### Ausstattungsgrad privater Haushalte mit Computern, Internetzugang und Breitbandanschluss

#### Aussage

Die Verbreitung von modernen Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) in privaten Haushalten ist ein wichtiger Indikator für den Entwicklungsstand einer Volkswirtschaft. Der Indikator „Ausstattungsgrad privater Haushalte mit Computern, Internetzugang und Breitbandanschluss“ beschreibt den Anteil der privaten Haushalte, die über Computer bzw. Internetzugang und Breitbandanschluss verfügen.

#### Ergebnisse

In Baden-Württemberg steht in gut 4 Mill. Haushalten, das sind 82 % aller Haushalte, ein Computer. Allerdings ist diese Zahl in den letzten 2 Jahren leicht rückläufig, sodass davon ausgegangen werden kann, dass bei der Ausstattung mit Computern in privaten Haushalten derzeit eine gewisse Sättigungsgrenze erreicht ist. Über einen Internetanschluss verfügen fast 3,9 Mill. oder rund 79 % der Haushalte. Als Zugangsmöglichkeit können fast 3,7 Mill., also knapp 74 % aller Haushalte, einen Breitbandanschluss nutzen.

Die Haushalte in Baden-Württemberg sind damit im bundesweiten Vergleich sowohl mit Computern als auch mit Internetzugängen leicht überdurchschnittlich ausgestattet. Bundesweit liegt die Ausstattungsquote mit Computern bei 81 %, in den neuen Bundesländern etwas geringer bei 77 %. Der Anteil der Haushalte mit Internetanschluss liegt bundesweit mit 79 % gleich hoch wie in Baden-Württemberg, während die neuen Länder mit einer Ausstattungsquote von 75 % zurück liegen. Die Versorgung mit Breitbandanschlüssen liegt sowohl in Deutschland mit einem Ausstattungsgrad von 76 % als auch im früheren Bundesgebiet (75 %) etwas höher als in Baden-Württemberg.

#### Definition/Berechnung

Anzahl Haushalte mit Computern/Anzahl Haushalte insgesamt  $\times 100$   
 Anzahl Haushalte mit Internetanschluss/Anzahl Haushalte insgesamt  $\times 100$   
 Anzahl Haushalte mit Breitbandanschluss/Anzahl Haushalte insgesamt  $\times 100$

#### Datenquelle

Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) in privaten Haushalten.

### S Ausstattung privater Haushalte im Jahr 2012 mit ...

