



[Startseite](#)
[Zahlen & Fakten](#)
[Gesellschaft & Staat](#)
[Bevölkerung](#)
[Bevölkerungsvorausberechnung](#)

Bevölkerungsvorausberechnung

Vorausberechnung für Deutschland

Vorausberechnung nach Ländern

Alterung der Bevölkerung durch aktuell hohe Zuwanderung nicht umkehrbar

Die aktuelle hohe Zuwanderung hat nur sehr eingeschränkte Auswirkungen auf die langfristige Bevölkerungsentwicklung. Sie schlägt sich vor allem im kurzfristigen Anstieg der Bevölkerungszahl nieder. Der Trend zur zunehmenden Alterung der Bevölkerung kann dadurch nicht umgekehrt werden. Der aktuelle Altersaufbau wird die Bevölkerungsentwicklung in den nächsten drei Jahrzehnten voraussichtlich stärker prägen als der Saldo der Zuzüge nach und Fortzüge aus Deutschland. Durch eine hohe Nettozuwanderung können jedoch das Tempo und das Ausmaß der Alterung gemindert werden.

[Mehr](#)

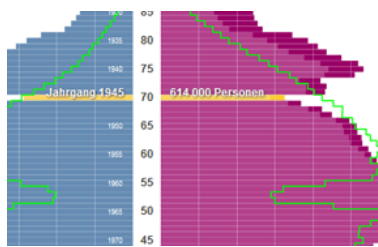
Neue Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland bis 2060

Ein Bevölkerungsrückgang ist in Deutschland auf lange Sicht unvermeidbar. Denn die Zahl der Gestorbenen wird die Zahl der Geborenen immer stärker übersteigen. Diese Lücke kann nicht auf Dauer durch den positiven Saldo aus Zuzügen nach und Fortzügen aus Deutschland geschlossen werden.

[Mehr](#)

[Weitere Pressemitteilungen zum Thema](#)

Animierte Bevölkerungspyramide

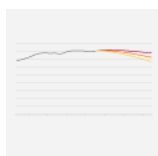


Mit Hilfe unserer [animierten Bevölkerungspyramide](#) können Sie sich einen Überblick über den Aufbau der Bevölkerung in Deutschland nach Alter und Geschlecht verschaffen. Die interaktive Anwendung bietet Ihnen die Möglichkeit, die Veränderung der Altersstruktur im Zeitraum zwischen 1950 und 2060 zu verfolgen und dabei einen bestimmten Geburtsjahrgang zu beobachten. Außerdem können Sie sich verschiedene Altersgruppen und deren Anteil an der Gesamtbevölkerung sowie das [Medianalter](#) und den [Altenquotienten](#) anzeigen lassen.

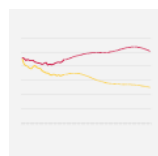
Ab dem Jahr 2014 basiert die Anwendung auf den Ergebnissen der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland. Diese beinhaltet vier ausgewählte Varianten mit unterschiedlichen Annahmen zur künftigen Bevölkerungsentwicklung. Sie können eine der Varianten "fixieren" und anschließend vergleichen, wie sich der Altersaufbau beispielsweise durch eine stärkere Zuwanderung und/oder eine steigende Geburtenhäufigkeit verändert.

Einen Überblick über den Aufbau der Bevölkerung in den Bundesländern bieten unsere [Länderpyramiden](#).

GRAFIKEN



Bevölkerungszahl



Geburten und Sterbefälle



Bevölkerung nach Altersgruppen

Varianten und Modellrechnungen

Tabellen

Ergebnisse für Deutschland

Ergebnisse nach Bundesländern

- Bevölkerung insgesamt bis 2060
- Bevölkerung nach Altersgruppen bis 2060 (Variante 1 und Variante 2)
- Bevölkerung nach Geschlecht und Altersjahren bis 2060
 - Variante 1 "Kontinuität bei schwächerer Zuwanderung"
 - Variante 2 "Kontinuität bei stärkerer Zuwanderung"
 - Variante 3 "Relativ alte Bevölkerung"
 - Variante 4 "Höhere Lebenserwartung und Zuwanderung"
 - Variante 5 "Höhere Geburtenrate"
 - Variante 6 "Relativ junge Bevölkerung"
 - Variante 7 "Höhere Geburtenrate und Lebenserwartung"
 - Variante 8 "Höchster Bevölkerungsstand"
- Modellrechnung 1 "Ausgeglichener Wanderungssaldo"
- Modellrechnung 2 "Wanderungssaldo 300 000"
- Modellrechnung 3 "Geburtenrate 2,1 Kinder je Frau"

Datenbanken

- [Bevölkerungsvorausberechnungen](#)

Publikationen

- [Bevölkerungsvorausberechnung](#)

WEITERES

Regional

- [Bevölkerungspyramide nach Ländern](#)

Ausgewählte Publikationen

[Bevölkerung Deutschlands bis 2060](#)

[Bevölkerung in den Bundesländern bis 2060](#)

[\(Un-\)Sicherheiten der Bevölkerungsvorausberechnungen](#)

[Bevölkerungs- und Haushaltsentwicklung](#)

[Aufsatz aus Wirtschaft und Statistik 3/2 Entwicklung der Privathaushalte](#)



Bevölkerung Deutschlands bis 2060 - 13. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

Dieses Begleitheft zur Pressekonferenz des Statistischen Bundesamtes am 28. April 2015 bietet einen Überblick über die wichtigsten Ergebnisse und die Annahmen der 13. – zwischen den Statistischen Ämtern von Bund und Ländern – koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung.

[Bevölkerung Deutschlands bis 2060 - 13. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung \(PDF, 2 MB, Datei ist nicht barrierefrei\)](#)



Bevölkerung Deutschlands bis 2060 - Tabellenband - Ergebnisse der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung 2015

Entwicklung der Bevölkerung bis 2060 nach den 8 Varianten sowie den 3 zusätzlichen Modellrechnungen der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung.

[Bevölkerung Deutschlands bis 2060 - Tabellenband - Ergebnisse der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung 2015 \(PDF, 3 MB, Datei ist nicht barrierefrei\)](#)

[Bevölkerung Deutschlands bis 2060 - Tabellenband - Ergebnisse der 13. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung 2015 \(xls, 5 MB, Datei ist nicht barrierefrei\)](#)

Weitere Publikationen zum Thema

[Tabellen](#)

[Datenbank](#)

[Publikationen](#)

[Weiteres](#)

AUF EINEN BLICK

Bevölkerungszahl

Bevölkerung insgesamt	2013	80,8 Mill.
20- bis 64-Jährige		49,2 Mill.

Entwicklung bei schwächerer Zuwanderung

Bevölkerung insgesamt	2060	67,6 Mill.
20- bis 64-Jährige		34,3 Mill.

Entwicklung bei stärkerer Zuwanderung

Bevölkerung insgesamt	2060	73,1 Mill.
20- bis 64-Jährige		37,9 Mill.

STATISTIK ANSCHAULICH



[Bevölkerungspyramide](#)



[Bevölkerungspyramide nach Ländern](#)



HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

- [Welche Lebenserwartung haben Personen eines bestimmten Alters?](#)
- [Wie viele Menschen eines bestimmten Alters leben in Deutschland?](#)

[→ Weitere FAQ zum Thema](#)

BEGRIFFE

- Was ist die [Zusammengefasste Geburtenziffer](#)?
- Was ist die [Sockelwanderung](#)?

[→ Weitere Begriffe zum Thema](#)

METHODEN

- [Erläuterung zur Statistik \(inkl. Annahmen\)](#)
- [Rechtsgrundlagen](#)
- [Qualitätsberichte](#)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2016