#### Einführung

Das Statistischen Bundesamt veröffentlichte am 27. Juni 2019 die Ergebnisse der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung. Ergebnisse für die Bundesländer liegen in drei Varianten vor. Diese basieren auf abgestimmten Annahmen und einheitlichen Berechnungsmethoden. Basisjahr der 14. kBV ist der Bevölkerungsstand der jahresdurchschnittlichen Bevölkerung auf Basis des Bestandes zum 31. Dezember 2017 und einer Schätzung zum 31. Dezember 2018. Vorausberechnet wurde die Bevölkerung für die Jahre 2019 bis 2060 und somit für einen Zeitraum von 42 Jahren.

#### Kurzerklärung Annahmen

Den 3 Varianten liegen folgende Annahmen für Deutschland zugrunde:

Variante 1: Geburtenrate 1,55 Kinder je Frau, Lebenserwartung bei Geburt 2060 für Jungen 84,4/Mädchen 88,1 Jahre, durchschnittlicher Wanderungssaldo 147 000 Personen pro Jahr (G2-L2-W1)

Variante 2: Geburtenrate 1,55 Kinder je Frau, Lebenserwartung bei Geburt 2060 für Jungen 84,4/Mädchen 88,1 Jahre, durchschnittlicher Wanderungssaldo 221 000 Personen pro Jahr (G2-L2-W2)

Variante 3: Geburtenrate 1,55 Kinder je Frau, Lebenserwartung bei Geburt 2060 für Jungen 84,4/Mädchen 88,1 Jahre, durchschnittlicher Wanderungssaldo 311 000 Personen pro Jahr (G2-L2-W3)

#### **Impressum**

Herausgeber: Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Copyright: Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2020

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung gestattet.

#### Inhaltsverzeichnis

Varianten und Annahmen der 14. kBV für die Bundesländer

Hinweise und Begriffserklärungen

#### Entwicklung der Bevölkerung nach Ländern

#### **Tabellen**

- 1. Bevölkerung 2018 und 2060 nach Bundesländern
- 2. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern Variante 1
- 3. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern Variante 2
- 4. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern Variante 3

#### Grafiken

- Abb. 1 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern Variante 1
- Abb. 2 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern Variante 2
- Abb. 3 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern Variante 3

#### Entwicklung der Bevölkerung nach Flächenländer Ost und West sowie Stadtstaaten

#### **Tabellen**

- 5. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten Variante 3
- 6. Bevölkerung im Alter von 20 bis unter 65 Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten Variante 3
- 7. Bevölkerung im Alter unter 20 Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten Variante 3
- 8. Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten Variante 3

#### Grafiken

- Abb. 4 Veränderung der Bevölkerung 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten Variante 3
- Abb. 5 Veränderung der Bevölkerung im Alter von 20 bis unter 65 Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten Variante 3
- Abb. 6 Veränderung der Bevölkerung im Alter unter 20 Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten Variante 3
- Abb. 7 Veränderung der Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten Variante 3

#### Entwicklung der Bevölkerung in den Flächenländern Ost

#### Tabellen

- 9. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach Altersgruppen
- 10. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Schulalter)
- 11. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Senioren)
- 12. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Erwerbsfähige)

#### Grafiken

- Abb. 8 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen
- Abb. 9 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Schulalter)
- Abb. 10 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Senioren)
- Abb. 11 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Erwerbsfähige)

#### Bevölkerung 2018, 2040 und 2060 nach Alter und Geschlecht

- Abb.12 Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2018, 2040 und 2060 nach Alter und Geschlecht
- Abb.13 Bevölkerung in den Flächen Ländern Ost 2018 und 2040 nach Alter und Geschlecht

#### Varianten und Annahmen der 14. kBV für die Bundesländer

Die 14. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für die Bundesländer umfasst drei Varianten. Diesen Varianten liegen Annahmen zur Geburtenhäufigkeit (Fertilität), zur Lebenserwartung und zum Saldo der Zuzüge nach und der Fortzüge aus Deutschland (Nettozuwanderung oder Wanderungssaldo) zugrunde. Die folgende Seite enthält eine Übersicht der Annahmen zu diesen drei demografischen Komponenten für Deutschland, an die die Annahmen auf Landesebene eng angelehnt sind. Darüber hinaus wurden Annahmen zur Wanderung zwischen den Bundesländern getroffen (so genannte Binnenwanderung).

#### Die Ländergruppen sind:

#### Flächenländer West (FLW)

Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig-Holstein

#### Flächenländer Ost (FLO)

Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

#### Stadtstaaten (StSt)

Berlin, Bremen, Hamburg

Die **Varianten 1 bis 3** zeigen, wie sich die Bevölkerung bei moderaten Veränderungen in der Geburtenhäufigkeit und Lebenserwartung bei unterschiedlich starker Nettozuwanderung entwickeln würde.

Die länderspezifischen Annahmen zur Entwicklung der Geburtenhäufigkeit und der Lebenserwartung wurden von den Trends für Deutschland abgeleitet. Für Deutschland wurde in allen drei Varianten angenommen, dass sich die jährliche Geburtenrate auf dem Niveau von 1,55 Kindern je Frau stabilisiert und die endgültige Zahl der Kinder je Frau auf 1,6 steigt (G2), während die Lebenserwartung bei Geburt bis 2060 für Jungen um 6 und für Mädchen um knapp 5 Jahre auf 84,4 beziehungsweise 88,1 Jahre zunimmt (L2).

In **Variante 1** nimmt der jährliche Wanderungssaldo zwischen 2018 und 2030 kontinuierlich ab und bleibt danach konstant bei rund 111 000. Im Zeitraum von 2019 bis 2060 würden dabei pro Jahr durchschnittlich 147 000 Personen mehr nach Deutschland zuwandern als abwandern (W1). Dies entspricht dem durchschnittlichen Wanderungssaldo im Zeitraum zwischen 1955 und 1989.

In **Variante 2** nimmt der Wanderungssaldo zwischen 2018 und 2026 kontinuierlich ab und bleibt danach konstant bei rund 206 000. Im Zeitraum von 2019 bis 2060 würden dabei pro Jahr durchschnittlich 221 000 Personen mehr nach Deutschland zuwandern als abwandern (W2). Dies entspricht dem durchschnittlichen Wanderungssaldo im Zeitraum zwischen 1955 und 2018.

In **Variante 3** nimmt der Wanderungssaldo zwischen 2018 und 2030 sehr allmählich ab und bleibt danach konstant bei rund 300 000. Im Zeitraum von 2019 bis 2060 würden dabei pro Jahr durchschnittlich 311 000 Personen mehr nach Deutschland zuwandern als abwandern (W3). Dies entspricht dem durchschnittlichen Wanderungssaldo im Zeitraum zwischen 1990 und 2018.

Die Annahmen zum Außenwanderungssaldo ergeben sich aus dem jeweiligen Anteil eines Bundeslandes am Wanderungssaldo für Deutschland. Dieser setzt sich – entsprechend dem Durchschnitt der Jahre 2014, 2017 und 2018 – zu 80 % aus dem Anteil am Wanderungssaldo insgesamt und zu 20 % aus dem Bevölkerungsanteil des Bundeslandes an der Gesamtbevölkerung zusammen.

Der Binnenwanderungssaldo eines Bundeslandes ist die Differenz zwischen den Zuzügen aus anderen Bundesländern und den Fortzügen in das übrige Bundesgebiet. Der Anteil der Landesbevölkerung, der in andere Bundesländer fortzieht, entspricht bis zum Jahr 2029 dem durchschnittlichen Niveau der Jahre 2014 und 2017. Danach nimmt er bis 2040 kontinuierlich ab. Die Zuzüge eines Bundeslandes ergeben sich als Summe der Fortzüge aus den übrigen 15 Ländern in dieses Land. Ab dem Jahr 2041 findet in der Modellrechnung keine Binnenwanderung mehr statt.

#### Quelle:

https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-

 $Umwelt/Bevoelkerung/Bevoelkerungsvorausberechnung/Publikationen/Downloads-Vorausberechnung/bevoelkerung-bundeslaender-2060-5124205199034.pdf?\_\_blob=publicationFile$ 

## Annahmen der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung - Grundlage für die Annahmen nach Bundesländern -

Demografische Komp	onente	Trend	Zielwerte für Deutschland				
Geburtenhäufigkeit			Jährliche Geburtenziffer/ endgültige Kinderzahl je Frau	Durchschnittliches Alter der Frau bei Geburt			
	2017		1,57 / 1,5 Kinder je Frau	31,2 Jahre			
		Bis 2060:					
	Annahme G2	Moderate Entwicklung	1,55 / 1,6 Kinder je Frau	Anstieg auf 32,6 Jahre			
Lebenserwartung			Lebenserwartung bei Geburt (Jahre)	Lebenserwartung im Alter 65 Jahre (Jahre)			
	Sterbetafel		Jungen 78,4	Männer 17,8			
	2015-2017		Mädchen 83,2	Frauen 21,0			
		Bis 2060:					
	Annahme L2	Moderater	Jungen 84,4	Männer 21,8			
		Anstieg	Mädchen 88,1	Frauen 24,5			
Wanderungssaldo			Jährliche Nettozuwanderung (Personen)	Im Zeitraum 2019 bis 2060:			
	2018		386 000				
	Annahme	Durchschnitt	Rückgang auf	Insgesamt			
	W1	der Jahre	110 500 im Jahr 2030,	6,2 Millionen Personen;			
		1955 bis	danach konstant	durchschnittlich			
		1989		147 000 Personen pro Jahr			
	Annahme	Durchschnitt	Rückgang auf	Insgesamt			
	W2	der Jahre	206 000 im Jahr 2026,	9,3 Millionen Personen;			
		1955 bis 2018	danach konstant	durchschnittlich			
		2018		221 000 Personen pro Jahr			
	Annahme	Durchschnitt	Leichter Rückgang auf	Insgesamt			
	W3	der Jahre 1990 bis	300 000 im Jahr 2030, danach konstant	13,1 Millionen Personen;			
		2018	danach Konstant	durchschnittlich 311 000 Personen pro Jahr			

Statistisches Bundesamt, Ergebnisse der 14. koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung, 2019

#### **Hinweise**

#### **Datengrundlage**

Die ausgewiesenen Bevölkerungsdaten basieren:

- 2018: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011
- 2019 bis 2060: 14. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung

#### Darstellung der Vorausberechnungsergebnisse

Die in der vorliegenden Veröffentlichung publizierten Vorausberechnungsergebnisse zur Bevölkerung werden immer zum 31. Dezember angegeben und auf 1 000 Personen gerundet. Alle Berechnungen basieren auf den gerundeten Zahlenwerten. Für 2018 wurden die ungerundten Zahlenwerte zugrunde gelegt.

#### Darstellung der Anteile und Veränderungen

Die Anteile und Veränderungen in Prozent werden auf eine Nachkommastelle gerundet dargestellt. Dadurch könnnen Abweichungen bei der Summenbildung entstehen.

#### Begriffserklärungen

#### Bevölkerungsfortschreibung

Die laufende Fortschreibung der Bevölkerung zwischen den Volkszählungen dient zur Ermittlung der Zahl und der Zusammensetzung der Bevölkerung nach Geschlecht, Alter, Familienstand und Staatsangehörigkeit sowie ihrer Veränderungen für gegebene Zeitpunkte. Basis der jetzigen Fortschreibung ist der Zensus 2011.

#### Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter unter 20 Jahren und die Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren.

#### Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter

Zur Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter zählen die Personen im Alter von 20 bis unter 65 Jahren.

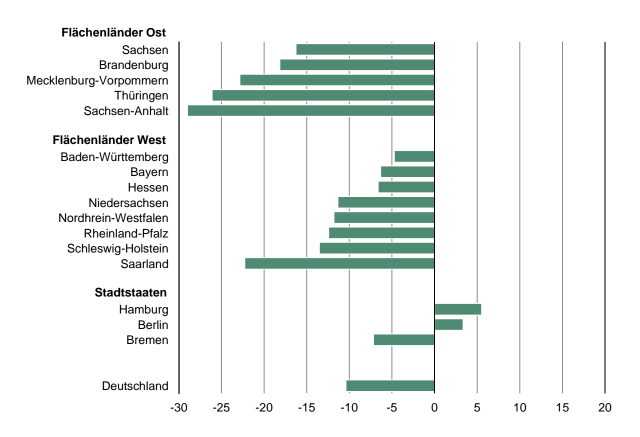
## 1. Bevölkerung 2018 und 2060 nach Bundesländern

Bundesland	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV			änderung 2 genüber 20	
Land	2018	2060, Variante 1	2060, Variante 2	2060, Variante 3	Variante 1	Variante 2	Variante 3
		in 1 00	00			Prozent	
Baden-Württemberg	11 070	10 547	11 149	11 930	-4,7	0,7	7,8
Bayern	13 077	12 250	12 883	13 707	-6,3	-1,5	4,8
Berlin	3 645	3 767	4 018	4 343	3,4	10,2	19,2
Brandenburg	2 512	2 056	2 126	2 222	-18,2	-15,4	-11,5
Bremen	683	634	679	738	-7,2	-0,6	8,1
Hamburg	1 841	1 943	2 053	2 196	5,5	11,5	19,3
Hessen	6 266	5 851	6 185	6 620	-6,6	-1,3	5,7
Mecklenburg-Vorpommern	1 610	1 242	1 295	1 364	-22,8	-19,5	-15,3
Niedersachsen	7 982	7 077	7 457	7 951	-11,3	-6,6	-0,4
Nordhrein-Westfalen	17 933	15 814	16 495	17 386	-11,8	-8,0	-3,0
Rheinland-Pfalz	4 085	3 577	3 753	3 983	-12,4	-8,1	-2,5
Saarland	991	770	809	859	-22,3	-18,3	-13,3
Sachsen	4 078	3 415	3 540	3 709	-16,3	-13,2	-9,0
Sachsen-Anhalt	2 208	1 568	1 626	1 705	-29,0	-26,4	-22,8
Schleswig-Holstein	2 897	2 505	2 613	2 756	-13,5	-9,8	-4,9
Thüringen	2 143	1 584	1 654	1 747	-26,1	-22,8	-18,5
Deutschland	83 019	74 393	78 213	83 012	-10,4	-5,8	-0,0

### 2. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern - Variante 1

Bundesland	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV -	Variante 1 (G2-	-L2-W1)	
Land	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 00	0		
Baden-Württemberg	11 070	11 169	11 339	11 182	10 889	10 547
Bayern	13 077	13 181	13 389	13 163	12 731	12 250
Berlin	3 645	3 708	3 826	3 829	3 813	3 767
Brandenburg	2 512	2 521	2 519	2 392	2 217	2 056
Bremen	683	685	672	657	647	634
Hamburg	1 841	1 867	1 929	1 949	1 958	1 943
Hessen	6 266	6 310	6 350	6 226	6 049	5 851
Mecklenburg-Vorpommern	1 610	1 607	1 556	1 459	1 345	1 242
Niedersachsen	7 982	8 011	7 954	7 702	7 383	7 077
Nordhrein-Westfalen	17 933	17 943	17 721	17 182	16 506	15 814
Rheinland-Pfalz	4 085	4 099	4 081	3 945	3 756	3 577
Saarland	991	985	939	881	821	770
Sachsen	4 078	4 079	3 972	3 785	3 591	3 415
Sachsen-Anhalt	2 208	2 182	2 018	1 851	1 698	1 568
Schleswig-Holstein	2 897	2 910	2 914	2 810	2 658	2 505
Thüringen	2 143	2 124	1 986	1 834	1 699	1 584
Deutschland	83 019	83 365	83 088	80 722	77 578	74 393

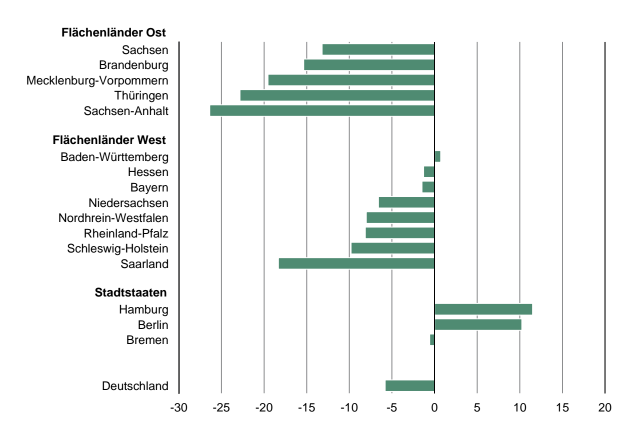
Abb. 1 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern - Variante 1 in Prozent



### 3. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern - Variante 2

Bundesland	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV -	Variante 1 (G2-	-L2-W2)	
Land	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 00	0		
Baden-Württemberg	11 070	11 169	11 379	11 398	11 303	11 149
Bayern	13 077	13 181	13 432	13 392	13 167	12 883
Berlin	3 645	3 709	3 843	3 919	3 986	4 018
Brandenburg	2 512	2 521	2 524	2 418	2 266	2 126
Bremen	683	685	675	673	678	679
Hamburg	1 841	1 868	1 937	1 988	2 033	2 053
Hessen	6 266	6 310	6 372	6 347	6 279	6 185
Mecklenburg-Vorpommern	1 610	1 607	1 560	1 479	1 381	1 295
Niedersachsen	7 982	8 011	7 980	7 840	7 645	7 457
Nordhrein-Westfalen	17 933	17 943	17 767	17 429	16 976	16 495
Rheinland-Pfalz	4 085	4 099	4 093	4 009	3 877	3 753
Saarland	991	985	941	895	848	809
Sachsen	4 078	4 079	3 980	3 832	3 679	3 540
Sachsen-Anhalt	2 208	2 182	2 023	1 873	1 739	1 626
Schleswig-Holstein	2 897	2 910	2 921	2 849	2 733	2 613
Thüringen	2 143	2 124	1 991	1 860	1 748	1 654
Deutschland	83 019	83 365	83 341	82 091	80 200	78 213

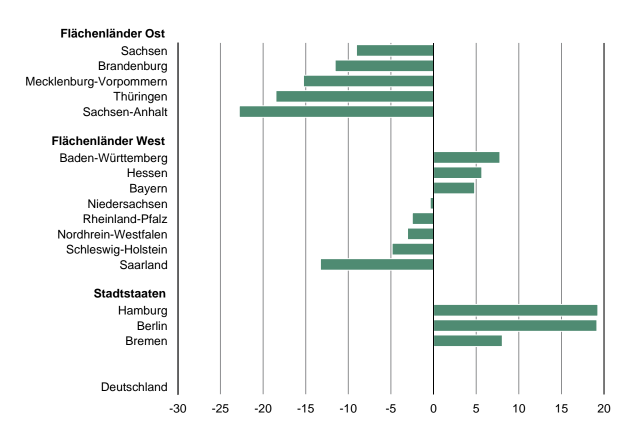
Abb. 2 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern - Variante 2 in Prozent



### 4. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Bundesländern - Variante 3

Bundesland	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV - \	/ariante 1 (G2-	L2-W3)				
Land	2018	2020	2030	2040	2050	2060			
		in 1 000							
Baden-Württemberg	11 070	11 177	11 541	11 742	11 859	11 930			
Bayern	13 077	13 189	13 602	13 757	13 755	13 707			
Berlin	3 645	3 711	3 910	4 061	4 217	4 343			
Brandenburg	2 512	2 522	2 544	2 462	2 335	2 222			
Bremen	683	686	687	698	719	738			
Hamburg	1 841	1 869	1 966	2 051	2 135	2 196			
Hessen	6 266	6 314	6 462	6 538	6 589	6 620			
Mecklenburg-Vorpommern	1 610	1 608	1 574	1 510	1 431	1 364			
Niedersachsen	7 982	8 016	8 081	8 057	7 996	7 951			
Nordhrein-Westfalen	17 933	17 951	17 952	17 826	17 613	17 386			
Rheinland-Pfalz	4 085	4 101	4 141	4 111	4 042	3 983			
Saarland	991	985	952	918	884	859			
Sachsen	4 078	4 080	4 015	3 908	3 800	3 709			
Sachsen-Anhalt	2 208	2 182	2 039	1 908	1 796	1 705			
Schleswig-Holstein	2 897	2 911	2 951	2 914	2 836	2 756			
Thüringen	2 143	2 125	2 010	1 901	1 814	1 747			
Deutschland	83 019	83 409	84 347	84 238	83 642	83 012			

Abb. 3 Veränderung der Bevölkerung 2060 gegenüber 2018 nach Bundesländern - Variante 3 in Prozent

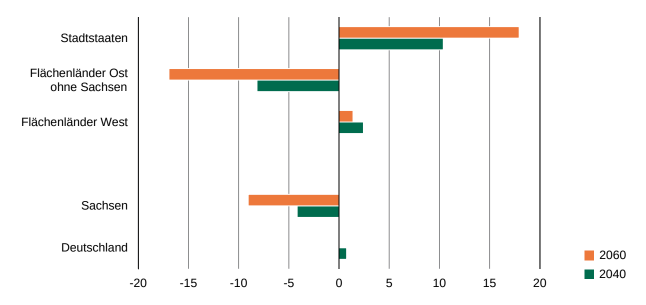


### 5. Bevölkerung nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten - Variante 3

Land	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV - \	/ariante 3 (G2-	L2-W3)	
Regionaleinheit	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 000	)		
<b>Deutschland</b> davon	83 019	83 409	84 347	83 642	83 642	83 012
Sachsen	4 078	4 080	4 015	3 908	3 800	3 709
Flächenländer West	64 299	64 643	65 682	65 862	65 573	65 192
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	8 473	8 437	8 167	7 781	7 375	7 038
Stadtstaaten	6 169	6 266	6 563	6 810	7 071	7 276
		Veränder	ung gegenübe	r 2018 in Proz	ent	
Deutschland	x	0,5	1,6	0,8	0,8	-0,0
davon						
Sachsen	x	0,1	-1,5	-4,2	-6,8	-9,0
Flächenländer West	X	0,5	2,2	2,4	2,0	1,4
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	X	-0,4	-3,6	-8,2	-13,0	-16,9
Stadtstaaten	X	1,6	6,4	10,4	14,6	17,9
		Bevö	ölkerungsante	il in Prozent		
Deutschland	100	100	100	100	100	100
davon						
Sachsen	4,9	4,9	4,8	4,7	4,5	4,5
Flächenländer West	77,5	77,5	77,9	78,7	78,4	78,5
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	10,2	10,1	9,7	9,3	8,8	8,5
Stadtstaaten	7,4	7,5	7,8	8,1	8,5	8,8

<sup>1)</sup> Flächenländer Ost ohne Sachsen

Abb. 4 Veränderung der Bevölkerung 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten Variante 3 (in Prozent)

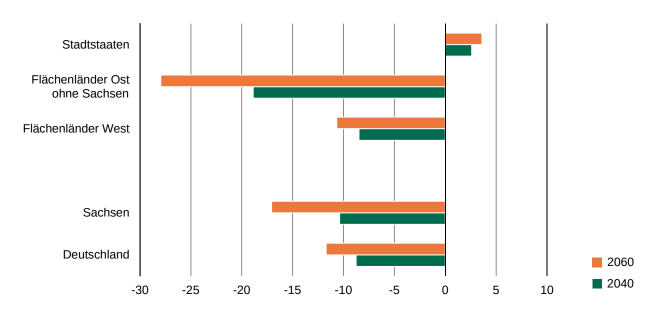


# 6. Bevölkerung im Alter von 20 bis unter 65 Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten - Variante 3

Land	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV - \	/ariante 3 (G2-	L2-W3)	
	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 000	)		
Deutschland	49 841	49 717	46 567	45 478	45 347	44 010
davon						
Sachsen	2 304	2 275	2 110	2 065	1 972	1 911
Flächenländer West	38 771	38 763	36 408	35 482	35 652	34 635
Flächenländer Ost1)	4 902	4 784	4 185	3 977	3 722	3 532
Stadtstaaten	3 864	3 897	3 874	3 964	4 045	4 003
		Veränderu	ıng gegenübe	r 2018 in Proz	ent	
Deutschland	x	-0,2	-6,6	-8,8	-9,0	-11,7
davon						
Sachsen	x	-1,3	-8,4	-10,4	-14,4	-17,1
Flächenländer West	х	0,0	-6, 1	-8,5	-8,0	-10,7
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	x	-2,4	-14,6	-18,9	-24,1	-27,9
Stadtstaaten	x	0,9	0,3	2,6	4,7	3,6
		Bevö	lkerungsante	il in Prozent		
Deutschland	100	100	100	100	100	100
davon						
Sachsen	4,6	4,6	4,5	4,5	4,3	4,3
Flächenländer West	77,8	78,0	78,2	78,0	78,6	78,7
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	9,8	9,6	9,0	8,7	8,2	8,0
Stadtstaaten	7,8	7,8	8,3	8,7	8,9	9,1

<sup>1)</sup> Flächenländer Ost ohne Sachsen

Abb. 5 Veränderung der Bevölkerung im Alter von 20 bis unter 65 Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten - Variante 3 (in Prozent)

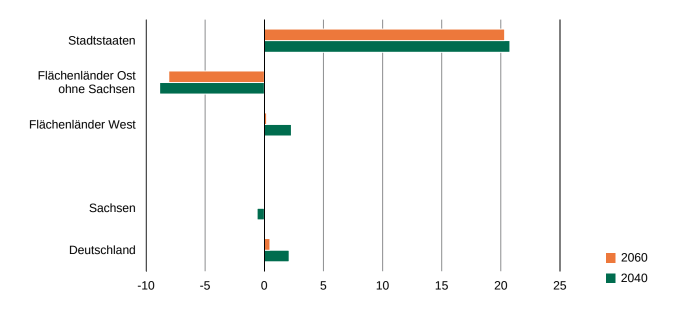


## 7. Bevölkerung im Alter unter 20 Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten - Variante 3

Land	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV - \	/ariante 3 (G2	-L2-W3)	
	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 000	0		
Deutschland	15 294	15 400	16 158	15 615	15 111	15 368
davon						
Sachsen	707	719	737	703	707	708
Flächenländer West	12 039	12 072	12 701	12 315	11 835	12 062
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	1 423	1 438	1 430	1 297	1 275	1 308
Stadtstaaten	1 125	1 173	1 322	1 359	1 363	1 354
		Verän	derung gegeni	über 2018 in %	6	
Deutschland	x	0,7	5,6	2,1	-1,2	0,5
davon						
Sachsen	X	1,7	4,2	-0,6	0,0	0,1
Flächenländer West	х	0,3	5,5	2,3	-1,7	0,2
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	х	1,1	0,5	-8,9	-10,4	-8,1
Stadtstaaten	x	4,2	17,5	20,8	21,1	20,3
		Bev	ölkerungsante	eil in Prozent		
Deutschland	100	100	100	100	100	100
davon						
Sachsen	4,6	4,7	4,6	4,5	4,7	4,6
Flächenländer West	78,7	78,4	78,6	78,9	78,3	78,5
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	9,3	9,3	8,9	8,3	8,4	8,5
Stadtstaaten	7,4	7,6	8,2	8,7	9,0	8,8

<sup>1)</sup> Flächenländer Ost ohne Sachsen

Abb. 6 Veränderung der Bevölkerung im Alter unter 20 Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten - Variante 3 (in Prozent)

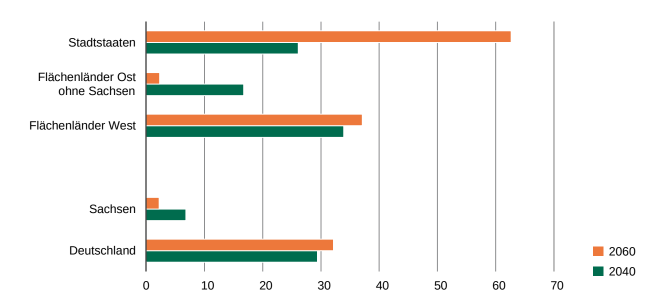


## 8. Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren nach ausgewählten Jahren und Regionaleinheiten Variante 3

Land	Bevölkerungs- fortschreibung		14. kBV - \	/ariante 3 (G2-	L2-W3)	
	2018	2020	2030	2040	2050	2060
			in 1 000	)		
Deutschland	17 884	18 293	21 622	23 145	23 184	23 634
davon						
Sachsen	1 066	1 085	1 168	1 139	1 120	1 090
Flächenländer West	13 489	13 808	16 573	18 065	18 086	18 494
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	2 148	2 216	2 552	2 508	2 379	2 198
Stadtstaaten	1 180	1 196	1 367	1 488	1 663	1 919
		Verä	inderung gege	nüber 2018		
Deutschland davon	x	2,3	20,9	29,4	29,6	32,2
Sachsen	x	1,8	9,5	6,8	5,0	2,2
Flächenländer West	х	2,4	22,9	33,9	34,1	37,1
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	х	3,2	18,8	16,7	10,7	2,3
Stadtstaaten	x	1,4	15,9	26,1	41,0	62,7
			Anteil in Pro	ozent		
Deutschland	100	100	100	100	100	100
davon						
Sachsen	6,0	5,9	5,4	4,9	4,8	4,6
Flächenländer West	75,4	75,5	76,6	78,1	78,0	78,3
Flächenländer Ost <sup>1)</sup>	12,0	12,1	11,8	10,8	10,3	9,3
Stadtstaaten	6,6	6,5	6,3	6,4	7,2	8,1

<sup>1)</sup> Flächenländer Ost ohne Sachsen

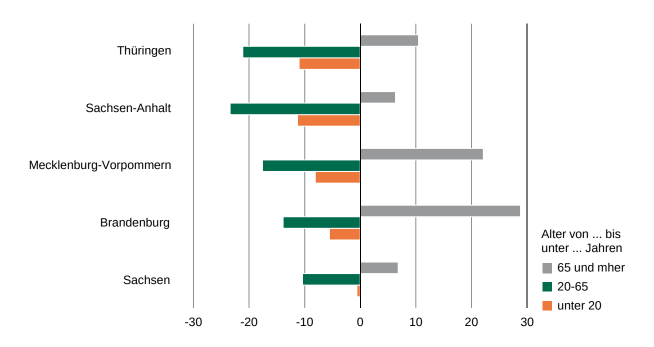
Abb. 7 Veränderung der Bevölkerung im Alter von 65 und mehr Jahren 2040 und 2060 gegenüber 2018 nach Regionaleinheiten - Variante 3 (in Prozent)



### 9. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach Altersgruppen

Im Alter von bis unter Jahren	Sachsen	Brandenburg	Mecklenburg- Vorpommern	Sachsen-Anhalt	Thüringen
		Bevölkerung	sfortschreibung 2	018 in 1 000	
unter 20	707	434	271	358	359
20 - 65	2 304	1 463	942	1 265	1 232
65 und mher	1 066	615	397	585	551
Insgesamt	4 078	2 512	1 610	2 208	2 143
		14.kBV - Va	ariante 3 (G2-L2-W	/3) in 1 000	
			2040		
unter 20	703	410	249	318	320
20 - 65	2 065	1 260	776	969	972
65 und mher	1 139	792	485	622	609
Insgesamt	3 908	2 462	1 510	1 908	1 901
		14.kBV - Va	ariante 3 (G2-L2-W	/3) in 1 000	
			2060		
unter 20	708	414	246	317	331
20 - 65	1 911	1 080	694	869	890
65 und mher	1 090	728	424	520	527
Insgesamt	3 709	2 222	1 364	1 705	1 747
		Veränderung 2	2040 gegenüber 20	018 in Prozent	
unter 20	-0,6	-5,6	-8,1	-11,3	-11,0
20 - 65	-10,4	-13,9	-17,6	-23,4	-21,1
65 und mher	6,8	28,8	22,1	6,3	10,5
Insgesamt	-4,2	-2,0	-6,2	-13,6	-11,3
		Veränderung 2	2060 gegenüber 20	018 in Prozent	
unter 20	0,1	-4,6	-9,2	-11,6	-7,9
20 - 65	-17,1	-26,2	-26,3	-31,3	-27,8
65 und mher	2,2	18,4	6,8	-11,1	-4,4
Insgesamt	-9,0	-11,5	-15,3	-22,8	-18,5

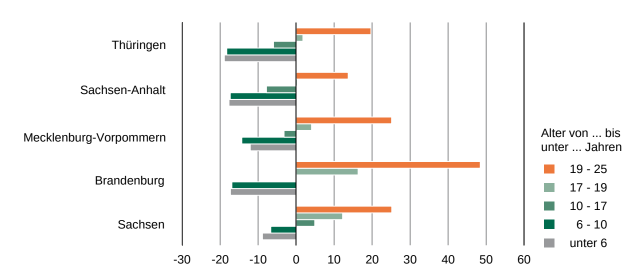
Abb. 8 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen - Variante 3 (in Prozent)



# 10. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Schulalter)

unter 6         224         131         82         109         111           6 - 10         146         90         56         73         73           10 - 17         236         151         93         123         122           17 - 19         67         42         27         36         35           19 - 25         198         106         74         103         100           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           17 - 19         248         151         90         113         115           17 - 19         75         49         28         36         36           19 - 25         248         157         92         117         120           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           17 - 19         75         49         28         36         36           19 - 25         248         157         92         117         120           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           17 - 19         6         9         89         9         3	Im Alter von bis unter Jahren	Sachsen	Brandenburg	Mecklenburg- Vorpommern	Sachsen-Anhalt	Thüringen			
6 - 10			Bevölkerung	sfortschreibung 2	018 in 1 000				
10 - 17	unter 6	224	131	82	109	111			
17 - 19	6 - 10	146	90	56	73	73			
19 - 25	10 - 17	236	151	93	123	122			
14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000         2040         unter 6       204       108       72       90       90         6 - 10       136       75       48       60       60         10 - 17       248       151       90       113       115         17 - 19       75       49       28       36       36         19 - 25       248       157       92       117       120         206         14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000         208       157       92       117       120         2060         Unter 6       201       119       69       89       93         6 - 10       141       84       48       64       67         10 - 17       256       148       91       113       119         17 - 19       74       41       26       34       34         19 - 28       121       79       102       103         Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -8,9       -17,3       -12,1       -17,7 <td>17 - 19</td> <td>67</td> <td>42</td> <td>27</td> <td>36</td> <td>35</td>	17 - 19	67	42	27	36	35			
unter 6         204         108         72         90         90           6 - 10         136         75         48         60         60           10 - 17         248         151         90         113         115           17 - 19         75         49         28         36         36           19 - 25         248         157         92         117         120           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           2060           unter 6         201         119         69         89         93           6 - 10         141         84         48         64         67           10 - 17         256         148         91         113         119           17 - 19         74         41         26         34         34           19 - 25         228         121         79         102         103           Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent           unter 6         -8,9         -17,3         -12,1         -17,7         -18,9           6 - 10         -6,7         -16,9         -14,3         -17,3         -18,3           10	19 - 25	198	106	74	103	100			
unter 6         204         108         72         90         90           6 - 10         136         75         48         60         60           10 - 17         248         151         90         113         115           17 - 19         75         49         28         36         36           19 - 25         248         157         92         117         120           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           2060           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           2060           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           2060           14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000           2060           89         93           6 - 10         141         84         48         64         67           17 - 19         6         9         89         93         93           4 41         26         34         34         19         19         102         103           Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent           Unter 6         -8,9         -17,3			14.kBV - Va	ariante 3 (G2-L2-W	/3) in 1 000				
6 - 10				2040					
10 - 17 17 - 19 17 - 19 17 - 19 18 - 25 18 - 248 18 - 157 19 - 28 18 - 36 36 36 36 39 - 25  14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000 2060  unter 6 201 119 69 89 93 6 - 10 141 84 48 64 67 10 - 17 256 148 91 113 119 17 - 19 74 41 26 34 34 34 19 - 25  228 121 79 102 103  Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 -8,9 -17,3 -18,3 10 - 17 4,9 0,0 -3,2 -7,8 -6,0 17 - 19 12,2 16,3 4,1 0,4 1,8 19 - 25  Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 -10,2 -8,9 -15,7 -14,3 -11,8 -8,7 10 - 17 -19 25,2 -8,9 -14,3 -15,7 -18,6 -16,2 -16,2 -17,3 -18,6 -16,2 -17,3 -18,3 -18,3 -18	unter 6	204	108	72	90	90			
17 - 19     75     49     28     36     36       19 - 25     248     157     92     117     120       14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000       2060       unter 6     201     119     69     89     93       6 - 10     141     84     48     64     67       10 - 17     256     148     91     113     119       17 - 19     74     41     26     34     34       19 - 25     228     121     79     102     103       Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -8,9     -17,3     -12,1     -17,7     -18,9       6 - 10     -6,7     -16,9     -14,3     -17,3     -18,3       10 - 17     4,9     0,0     -3,2     -7,8     -6,0       17 - 19     12,2     16,3     4,1     0,4     1,8       19 - 25     25,2     48,4     25,1     13,7     19,7       Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7	6 - 10	136	75	48	60	60			
19 - 25	10 - 17	248	151	90	113	115			
14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000       z060       unter 6     201     119     69     89     93       6 - 10     141     84     48     64     67       10 - 17     256     148     91     113     119       17 - 19     74     41     26     34     34       19 - 25     228     121     79     102     103       Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -8,9     -17,3     -12,1     -17,7     -18,9       6 - 10     -6,7     -16,9     -14,3     -17,3     -18,3       10 - 17     4,9     0,0     -3,2     -7,8     -6,0       17 - 19     12,2     16,3     4,1     0,4     1,8       19 - 25     25,2     48,4     25,1     13,7     19,7       Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7       10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9									
unter 6         201         119         69         89         93           6 - 10         141         84         48         64         67           10 - 17         256         148         91         113         119           17 - 19         74         41         26         34         34           19 - 25         228         121         79         102         103           Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent           unter 6         -8,9         -17,3         -12,1         -17,7         -18,9           6 - 10         -6,7         -16,9         -14,3         -17,3         -18,3           10 - 17         4,9         0,0         -3,2         -7,8         -6,0           17 - 19         12,2         16,3         4,1         0,4         1,8           19 - 25         25,2         48,4         25,1         13,7         19,7           Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent           unter 6         -10,2         -8,9         -15,7         -18,6         -16,2           6 - 10         -3,3         -6,9         -14,3         -11,8         -8,7           10 - 17         <	19 - 25	248	157	92	117	120			
unter 6         201         119         69         89         93           6 - 10         141         84         48         64         67           10 - 17         256         148         91         113         119           17 - 19         74         41         26         34         34           19 - 25         228         121         79         102         103           Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent           unter 6         -8,9         -17,3         -12,1         -17,7         -18,9           6 - 10         -6,7         -16,9         -14,3         -17,3         -18,3           10 - 17         4,9         0,0         -3,2         -7,8         -6,0           17 - 19         12,2         16,3         4,1         0,4         1,8           19 - 25         25,2         48,4         25,1         13,7         19,7           Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent           unter 6         -10,2         -8,9         -15,7         -18,6         -16,2           6 - 10         -3,3         -6,9         -14,3         -11,8         -8,7           10 - 17         <		14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000							
6 - 10 10 - 17 10 - 17 256 148 91 113 119 17 - 19 74 41 26 34 34 19 - 25   Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 6 - 10 16 - 6,7 17 - 19 17 - 19 18,9 19 - 25  Veränderungen 2040 103  Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 6 - 10 16,9 17 - 19 17 - 19 18,9 18,3 19 - 25  Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 6 - 10 18,9 18,4 18,4 18,4 18,4 18,5 18,7 19,7  Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent  unter 6 6 - 10 18,9 18,9 18,9 18,9 18,9 18,9 18,9 18,9				2060					
10 - 17       256       148       91       113       119         17 - 19       74       41       26       34       34         Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent         Unter 6       -8,9       -17,3       -12,1       -17,7       -18,9         6 - 10       -6,7       -16,9       -14,3       -17,3       -18,3         10 - 17       4,9       0,0       -3,2       -7,8       -6,0         17 - 19       12,2       16,3       4,1       0,4       1,8         19 - 25       25,2       48,4       25,1       13,7       19,7         Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -10,2       -8,9       -15,7       -18,6       -16,2         6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9									
17 - 19       74       41       26       34       34         Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -8,9       -17,3       -12,1       -17,7       -18,9         6 - 10       -6,7       -16,9       -14,3       -17,3       -18,3         10 - 17       4,9       0,0       -3,2       -7,8       -6,0         17 - 19       12,2       16,3       4,1       0,4       1,8         19 - 25       25,2       48,4       25,1       13,7       19,7         Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -10,2       -8,9       -15,7       -18,6       -16,2         6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9					- ·				
19 - 25     228     121     79     102     103       Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -8,9     -17,3     -12,1     -17,7     -18,9       6 - 10     -6,7     -16,9     -14,3     -17,3     -18,3       10 - 17     4,9     0,0     -3,2     -7,8     -6,0       17 - 19     12,2     16,3     4,1     0,4     1,8       19 - 25     25,2     48,4     25,1     13,7     19,7       Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7       10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9									
Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -8,9       -17,3       -12,1       -17,7       -18,9         6 - 10       -6,7       -16,9       -14,3       -17,3       -18,3         10 - 17       4,9       0,0       -3,2       -7,8       -6,0         17 - 19       12,2       16,3       4,1       0,4       1,8         19 - 25       25,2       48,4       25,1       13,7       19,7         Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -10,2       -8,9       -15,7       -18,6       -16,2         6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9						_			
unter 6       -8,9       -17,3       -12,1       -17,7       -18,9         6 - 10       -6,7       -16,9       -14,3       -17,3       -18,3         10 - 17       4,9       0,0       -3,2       -7,8       -6,0         17 - 19       12,2       16,3       4,1       0,4       1,8         19 - 25       25,2       48,4       25,1       13,7       19,7         Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -10,2       -8,9       -15,7       -18,6       -16,2         6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9	19 - 25	228	121	79	102	103			
6 - 10			Veränderungen	2040 gegenüber 2	2018 in Prozent				
10 - 17       4,9       0,0       -3,2       -7,8       -6,0         17 - 19       12,2       16,3       4,1       0,4       1,8         19 - 25       25,2       48,4       25,1       13,7       19,7         Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent         unter 6       -10,2       -8,9       -15,7       -18,6       -16,2         6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9	unter 6	-8,9	-17,3	-12,1	-17,7	-18,9			
17 - 19     12,2     16,3     4,1     0,4     1,8       19 - 25     25,2     48,4     25,1     13,7     19,7       Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7       10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9	6 - 10	-6,7	-16,9	-14,3	-17,3	-18,3			
19 - 25	10 - 17	4,9	0,0	-3,2	-7,8	-6,0			
Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent       unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7       10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9	17 - 19	12,2	16,3	4,1	0,4	1,8			
unter 6     -10,2     -8,9     -15,7     -18,6     -16,2       6 - 10     -3,3     -6,9     -14,3     -11,8     -8,7       10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9	19 - 25	25,2	48,4	25,1	13,7	19,7			
6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9			Veränderungen	2060 gegenüber 2	2018 in Prozent				
6 - 10       -3,3       -6,9       -14,3       -11,8       -8,7         10 - 17       8,3       -2,0       -2,1       -7,8       -2,7         17 - 19       10,7       -2,7       -3,4       -5,2       -3,9	unter 6	-10.2	-8.9	-15.7	-18.6	-16.2			
10 - 17     8,3     -2,0     -2,1     -7,8     -2,7       17 - 19     10,7     -2,7     -3,4     -5,2     -3,9									
17 - 19	10 - 17								
40.05	17 - 19								
19 - 25	19 - 25	15,1	14,4	7,5	-0,9	2,7			

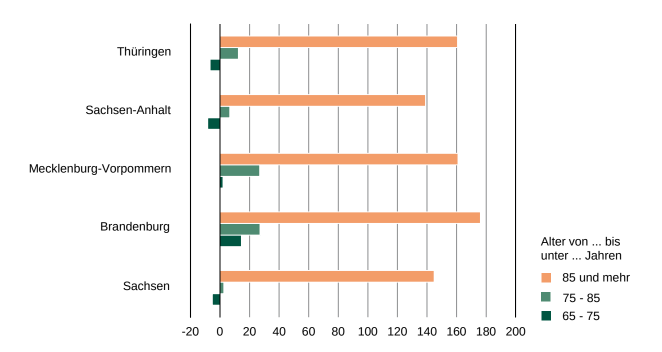
Abb. 9 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Schulalter) - Variante 3 (in Prozent)



# 11. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Senioren)

Im Alter von bis unter Jahren	Sachsen	Brandenburg	Mecklenburg- Vorpommern	Sachsen-Anhalt	Thüringen					
	Bevölkerungsfortschreibung 2018 in 1 000									
65 - 75	481	280	185	272	261					
75 - 85	444	262	164	243	225					
85 und mehr	92	50	33	47	43					
		14.kBV - Va	ariante 3 (G2-L2-W	/3) in 1 000						
			2040							
65 - 75	456	320	189	249	244					
75 - 85	456	333	208	259	253					
85 und mehr	225	138	87	113	113					
		14.kBV - Va	ariante 3 (G2-L2-W	/3) in 1 000						
			2060							
65 - 75	442	288	170	209	212					
75 - 85	400	273	155	190	196					
85 und mehr	244	169	98	121	121					
		Veränderungen	2040 gegenüber	2018 in Prozent						
65 - 75	-5,2	14,5	2,0	-8,3	-6,6					
75 - 85	2,7	27,1	26,9	6,6	12,5					
85 und mehr	144,9	176,2	161,0	139,0	160,6					
		Veränderungen	2060 gegenüber	2018 in Prozent						
65 - 75	-8,1	3,0	-8,2	-23,1	-18,9					
75 - 85	-9,9	4,2	-5,5	-21,8	-12,8					
85 und mehr	165,6	238,2	194,0	155,9	179,1					

Abb. 10 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Senioren) - Variante 3 (in Prozent)



# 12. Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018, 2040 und 2060 nach ausgewählten Altersgruppen (Erwerbsfähige)

Im Alter von bis unter Jahren	Sachsen	Brandenburg	Mecklenburg- Vorpommern	Sachsen-Anhalt	Thüringen
Bevölkerungsfortschreibung 2018 in 1 000					
20 - 45	910	501	344	456	454
45 - 65	1 394	962	598	809	778
	14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000				
	2040				
20 - 45	1 066	589	382	483	485
45 - 65	1 003	670	393	486	486
	14.kBV - Variante 3 (G2-L2-W3) in 1 000				
	2040				
20 - 45	1 038	610	380	477	491
45 - 65	877	469	315	393	401
	Veränderungen 2040 gegenüber 2018 in Prozent				
20 - 45	17,1	17,5	11,2	5,9	6,8
45 - 65	-28,1	-30,3	-34,3	-39,9	-37,6
Veränderungen 2060 gegenüber 2018 in Prozent					
20 - 45	14,1	21,7	10,6	4,5	8,2
45 - 65	-37,1	-51,2	-47,3	-51,4	-48,5

Abb. 11 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2018 in den Flächenländern Ost nach Altersgruppen (Erwerbsfähige) - Variante 3 (in Prozent)

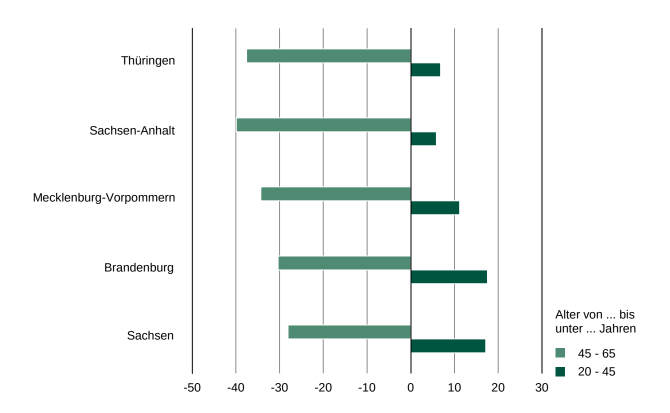
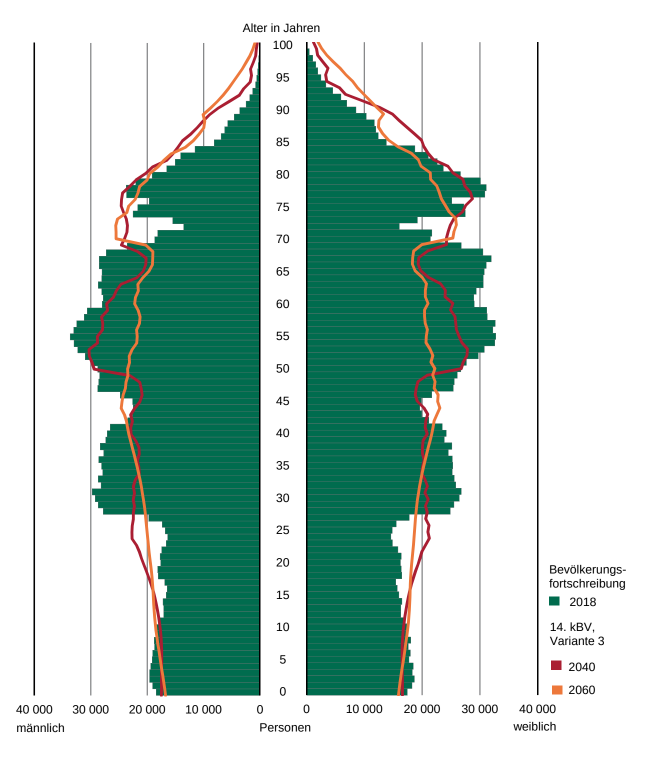


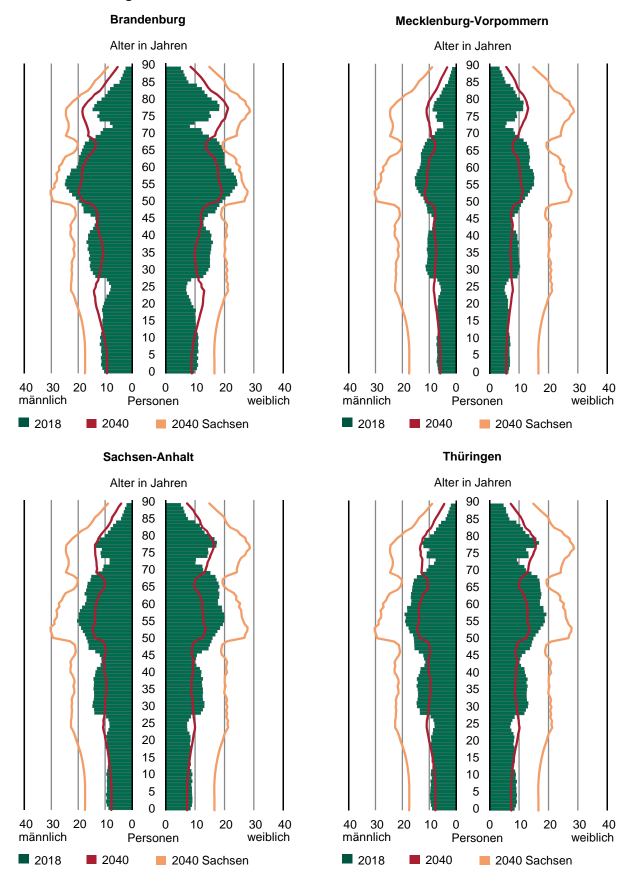
Abb. 12 Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2018, 2040 und 2060 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle:

2018 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011 2040 und 2060 - 14. Koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung bis 2060, Variante 3

Abb. 13 Bevölkerung der Flächenländer Ost 2018 und 2040 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle:

2018 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011

2040 - 14. koordinierte Bevölkerungsvorausberechung, Variante 3