



# 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen 2022 bis 2040

Datenblatt  
Freistaat Sachsen



## Hinweise

### Gebietsstand

Alle Angaben beziehen sich auf das Gebiet des Freistaates Sachsen. Die Darstellung der Ergebnisse in den Tabellen und Abbildungen erfolgt einheitlich zum Gebietsstand 1. Januar 2023.

### Datengrundlage

Ausgangspunkt der Vorausberechnung ist der auf Basis des Zensusstichtages 9. Mai 2011 fortgeschriebene Einwohnerbestand zum 31. Dezember 2021.

Datengrundlage für die ausgewiesenen Daten aus der Bevölkerungsfortschreibung ist:

- 1990 bis 2010: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990
- 2011 bis 2021: Bevölkerungsfortschreibung auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011

Datengrundlage der ausgewiesenen Vorausberechnungsdaten ist:

- 2022 bis 2040: 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (8. RBV) für den Freistaat Sachsen bis 2040

### Bevölkerung

Die Entwicklung des Bevölkerungsstandes ab 2016 ist aufgrund methodischer Änderungen bei den Wanderungsstatistiken, technischer Weiterentwicklungen der Datenlieferungen aus dem Meldewesen sowie der Umstellung auf ein neues statistisches Aufbereitungsverfahren nur bedingt mit den Vorjahreswerten vergleichbar. Einschränkungen der Genauigkeit der Ergebnisse können aus der erhöhten Zuwanderung und den dadurch bedingten Problemen bei der melderechtlichen Erfassung Schutzsuchender resultieren.

Die Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung beinhalten Fälle mit unbestimmtem Geschlecht, die durch ein definiertes Umschlüsselungsverfahren auf männlich und weiblich verteilt wurden.

### Darstellung der Vorausberechnungsergebnisse

Die in der vorliegenden Veröffentlichung publizierten Vorausberechnungsergebnisse zur Bevölkerung wurden auf volle zehn Personen gerundet. Damit soll verdeutlicht werden, dass kein Anspruch auf das tatsächliche Eintreten dieser Vorausberechnung erhoben wird. Alle Berechnungen basieren gleichwohl auf Zahlenwerten bis zur Einerstelle.

### Darstellung der Anteile und Veränderungen

Allen Berechnungen liegen ungerundete Werte zugrunde. Die Anteile und Veränderungen in Prozent werden auf eine Nachkommastelle gerundet dargestellt. Dadurch können Abweichungen bei der Summenbildung entstehen.

Veränderungen von -0,04 bis +0,04 Prozent werden als "0" ausgewiesen.

## Begriffserläuterung

### 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 in der Veröffentlichung verwendeten 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 erwerbsfähigen Alter

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

### Durchschnittsalter

Das Durchschnittsalter der Bevölkerung wird berechnet, indem die Anzahl der Personen je Altersjahr am 31.12. mit dem um 0,5 erhöhten Lebensalter multipliziert wird. Die Summe der so für jedes Einzelaltersjahr ermittelten Werte wird anschließend durch die Gesamtzahl der Personen dividiert. Personen im Alter von 99 und mehr Jahren gehen als Gruppe in die Berechnung ein (Lebensalter 99,5).

### Jugendquotient

Der Jugendquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen unter 20 Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Altenquotient

Der Altenquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen im Alter von 65 und mehr Jahren zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Gesamtquotient

Der Gesamtquotient ist definiert als das Verhältnis der Anzahl der Personen einer Bevölkerung im nichterwerbsfähigen Alter zu 100 Personen derselben Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter.

### Bevölkerungsdichte

Die Bevölkerungsdichte gibt das Verhältnis zwischen Bevölkerungszahl und Fläche der Gebietseinheit an und wird in Einwohner/-innen je Quadratkilometer ausgewiesen.

## Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	2
<b>Übersicht der Annahmen</b>	3
<b>Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden</b>	5
<b>Methodische Erläuterungen zur Bildung der Annahmen für ukrainische Schutzsuchende</b>	5
<b>Ergebnisdarstellung für Sachsen</b>	6

## Tabellen

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021	8
2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2017 bis 2021	10
3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen	12
4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040	14
5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040	16
6. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen	18
7. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)	20
8. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	22
9. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	24

## Abbildungen

1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021	9
2. Bevölkerung 1990 bis 2021 nach Altersgruppen	9
3. Demografische Quotienten 1990 bis 2021	10
4. Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990 bis 2021	11
5. Geschlechterproportion 1990 bis 2021	11
6. Bevölkerungsentwicklung 2016 bis 2040	14
7. Demografische Quotienten 2022 bis 2040	15
8. Bevölkerung 1990, 2021 und 2040 nach Alter und Geschlecht	17
9. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen	19
10. Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen	19
11. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (SEKo)	21
12. Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)	21
13. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)	23
14. Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)	25

## Vorbemerkungen

Die vorliegenden Berechnungen zur voraussichtlichen Bevölkerungsentwicklung sind wie die vorangegangenen Vorausberechnungen rein demografisch nach der Komponentenmethode mit einem deterministischen Ansatz modelliert. Das bedeutet, es werden ausschließlich demografische Einflussfaktoren und deren Verlauf berücksichtigt. Die Bevölkerung wird auf Grundlage des angenommenen Geburtenverhaltens, der Sterblichkeit sowie der Zu- und Fortzüge von Jahr zu Jahr fortgeschrieben.

Methodik und Datenbasis	
Prognosemodell	- deterministisches Komponentenmodell
	- demografische Vorausberechnung mit Status-quo Ansatz
	- Bildung eines Annahmenkorridors
Genutztes Programm	SIKURS
Vorausberechnungsgebiet	Sachsen
Vorausberechnungseinheiten	Landkreise, Kreisfreie Städte und Gemeinden
Demografische Gliederung	100 Altersjahre und Geschlecht
Vorausberechnungszeitraum	2022 bis 2040
Basiszeitraum	2017 bis 2021, ausgewählte Berichtsmonate 2022
Anzahl der Varianten	obere Variante 1 (V1); mittlere Variante 2 (V2); untere Variante 3 (V3)

Die 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung (8. RBV) für den Freistaat Sachsen stellt die voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung bis 2040 dar. Ausgehend von den aktuellen demografischen Trends und Strukturen werden die Veränderungen in der Größe und im Altersaufbau der sächsischen Bevölkerung aufgezeigt. Neben den Auswertungen für das Land, die Landkreise und Gemeinden stehen Ergebnisse für ausgewählte Regionstypen wie zum Beispiel Planungsregionen zur Verfügung.

Aus Gründen der statistischen Belastbarkeit sind die regionale und die demografische Gliederungstiefe von Vorausberechnungsergebnissen in Abhängigkeit von der Einwohnerzahl gestaffelt. Maßgebend ist die amtliche Einwohnerzahl am 31. Dezember 2021.

Staffelung für die Veröffentlichung von regionalisierten Vorausberechnungsergebnissen				
Merkmal	Größenklasse von ... bis unter ... Einwohner/-innen			
	unter 5 000	5 000 - 15 000	15 000 - 25 000	25 000 und mehr
<b>Bevölkerungsfortschreibung</b>				
Insgesamt	x	x	x	x
Ausgewählte Merkmale	x	x	x	x
<b>Voraussichtliche Bevölkerung</b>				
Insgesamt	x	x	x	x
Demografische Indikatoren	x	x	x	x
Altersgruppen	erwerbsfähiges Alter	x	x	x
	SEKo		x	x
	10-Jahresschritte		x	x
	Kinder, Jugend, Senioren			x
	5-Jahresschritte			x

x - Daten vorhanden

Weitere Ergebnisse und Auswertungsoptionen stehen in der GENESIS-Online Datenbank bereit. Die Nutzung der sächsischen Datenbank GENESIS-Online ist grundsätzlich kostenfrei und ohne Registrierung möglich. Registrierten Nutzern stehen zusätzliche Funktionalitäten zur Verfügung.

Link zur Genesisdatenbank: <https://www.statistik.sachsen.de/genonline/online/logon>

### Nutzerspezifische Regionen

Darüber hinaus bietet das Statistische Landesamt auf Anfrage Ad-hoc-Auswertungen an (prognose@statistik.sachsen.de). Dazu zählen insbesondere Auswertungen nach nutzerspezifisch definierten Aussageeinheiten (Aggregate von Gemeindeergebnissen).

## Übersicht der Annahmen

Die hier dargestellten Annahmen beschreiben die voraussichtliche gesamtsächsische Entwicklung. Sie stellen den Algorithmus zur Berechnung der einzelnen Raten bzw. Quoten und die Herleitung der Eckannahmen für den Wanderungsaustausch dar. In der Vorausberechnung wird nur dieser Berechnungsalgorithmus auf die Gemeinden übertragen. D.h. ausgehend vom gemeindespezifischen Verhalten werden ausschließlich die für Sachsen angenommenen Entwicklungsrichtungen wie z.B. der Anstieg der TFR übernommen. Die Summe der errechneten Entwicklungen auf Gemeindeebene ergibt die gesamtsächsische Entwicklung.

Kleinere Gemeinden sind aufgrund von Zufallsschwankungen in ihrem Verhalten instabiler als größere Gemeinden. Um die zum Teil im Zeitverlauf sehr konträre Entwicklung auszugleichen, wurde folgende Festlegung getroffen: Gemeinden mit weniger als 2 000 Personen (Stand: 31.12.21) wird das Geburten- und Sterbeverhalten des jeweiligen Mittelbereichs mit dem dazugehörigen Rechenalgorithmus übertragen. Beim Wanderungsverhalten erhalten diese Gemeinden das Verhalten von Gemeinden mit ähnlicher Entwicklung in unmittelbarer Nähe, wobei regionale Verflechtungen wie die Zugehörigkeit zu einem Verwaltungsverband bzw. einer Verwaltungsgemeinschaft berücksichtigt wurden.

### Annahmen für natürliche Bevölkerungsbewegungen

<b>Geburtenverhalten</b>	<b>Berechnungsalgorithmus</b>
	Basis: Mittelwert der Jahre 2019 bis 2021
	<b>Variante 1:</b> Sachsen 2022: 1,50 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,65, danach konstant Gemeinden 2022: 97,0 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf 106,5 % von Basis, danach konstant  <b>Variante 2:</b> Sachsen 2022: 1,45 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,55, danach konstant Gemeinden 2022: 93,5 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf Basis, danach konstant  <b>Variante 3:</b> Sachsen 2022: 1,40 Kinder je Frau, bis 2030 Anstieg auf 1,45, danach konstant Gemeinden 2022: 90,5 % von Basis - bis 2030 Anstieg auf 93,5 % von Basis, danach konstant
<b>Berechnungsalgorithmus</b>	
<b>Sterberaten/ Lebenserwartung bei der Geburt</b>	Basis: Mittelwert der Sterberaten der Jahre 2017, 2018, 2019 und 2021
	Sachsen <u>Lebenserwartung in Sachsen 2022</u> männlich: 77,6 Jahre weiblich: 83,6 Jahre
	<b>Variante 1 bis 3</b> Anlehnung an die Annahmen der 15. KBV (L2) mit einem raschen Anstieg der Lebenserwartung durch Absenken der Sterberaten bis 2025 auf das Niveau vor der Corona-Pandemie, danach moderater Anstieg der Lebenserwartung bis 2040.
	Sachsen <u>Lebenserwartung 2025 in Sachsen</u> männlich: 78,5 Jahre weiblich: 84,1 Jahre
	<u>Lebenserwartung 2040 in Sachsen</u> männlich: 79,9 Jahre weiblich: 85,3 Jahre
	Gemeinden Absenken der Sterberaten von Basis (Mittelwert der Jahre 2017, 2018, 2019 und 2021) bis 2025 analog der Veränderungsdaten wie Sachsen insgesamt, danach lineare Veränderung der Raten von 2025 hin zur (einheitlichen) Basisannahme der 15. KBV bis 2070

### Ausnahme ukrainische Schutzsuchende

#### Geburtenverhalten:

Für die Ukrainerinnen, die in Sachsen leben, wird für den gesamten Vorausberechnungszeitraum eine zusammengefasste Geburtenziffer von 0,85 Kindern pro Frau angenommen (nähere Erläuterungen auf Seite 5).

#### Sterberaten/ Lebenserwartung:

Bei der Lebenserwartung wurden für die ukrainischen Schutzsuchenden keine gesonderten Annahmen getroffen.

## Übersicht der Annahmen

### Annahmen für räumliche Bevölkerungsbewegungen

<p style="text-align: center;"><b>Außen- wanderungen</b></p>	<p>Die Außenwanderung ist definiert als Wanderung über die sächsische Landesgrenze und wird für zwei Außentypen, dem Bundesgebiet und dem Ausland, berechnet. Die Berechnung erfolgt über Zuzugsquoten und Wegzugsraten sowie Eckannahmen zum Wegzugs- und Zuzugsvolumen. Daraus ergeben sich Wanderungsgewinne bzw. -verluste.</p> <p><b>Berechnungsalgorithmus der Zuzugsquoten und Wegzugsraten</b></p> <p><b>Sachsen und Gemeinden</b></p> <p>Basis: Mittelwert der Jahre 2018, 2019 und 2021</p> <p><b>Wanderungsgewinne gegenüber dem Bundesgebiet</b></p> <p>Anlehnung an den Annahmen der 15. kBV (Binnenwanderung) und damit Absenkung der Zu- und Fortzüge bis 2040 auf 55 Prozent des Mittelwertes der Jahre 2018, 2019 und 2021. Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich.</p> <p>Wanderungsgewinne im Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2040 insgesamt:  <b>Variante 1 bis 3:</b> 38 500 Personen</p> <p><b>Wanderungsgewinne gegenüber dem Ausland</b></p> <p>Der Wanderungsaustausch mit dem Ausland ist am Anfang des Vorausberechnungszeitraumes durch den Zustrom ukrainischer Schutzsuchender geprägt (nähere Erläuterungen Seite 5). Nach hohen Wanderungsgewinnen 2022 wird von einer Abnahme auf das durchschnittliche Niveau der Wanderungsgewinne der vergangenen 25 Jahre in Höhe von 7 500 Personen ausgegangen. Die drei Varianten unterscheiden sich dabei im Zeithorizont. Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich.</p> <p><b>Variante 1 bis 3:</b> 2022: 73 200 Personen</p> <p>Danach lineares Absenken des Zuzugs- und Fortzugsvolumens auf langfristiges Mittel:</p> <p><b>Variante 1:</b> in 15 Jahren bis 2036 (langfristige Wanderungsgewinne)  <b>Variante 2:</b> in 10 Jahren bis 2031 (mittelfristige Wanderungsgewinne)  <b>Variante 3:</b> in 5 Jahren bis 2026 (kurzfristige Wanderungsgewinne)</p> <p>Wanderungsgewinne im Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2040 insgesamt:  <b>Variante 1:</b> 325 700 Personen  <b>Variante 2:</b> 281 900 Personen  <b>Variante 3:</b> 238 400 Personen</p>
<p style="text-align: center;"><b>Binnen- wanderungen</b></p>	<p>Die Zu- und Fortzüge zwischen den Gemeinden innerhalb Sachsens spielen bei der regionalen Bevölkerungsentwicklung eine wichtige Rolle. Bei der Annahmenbildung wurde der Fokus zur Abbildung der gemeindespezifischen Strukturen und Trends auf die aktuellen Binnenwanderungsverflechtungen der Jahre 2017 bis 2021 gelegt.</p> <p><b>Berechnungsalgorithmus</b></p> <p>Basis: Mittelwert der Binnenfortzugsraten der Jahre 2017 bis 2021 für alle Varianten</p> <p>Die Alters- und Geschlechtsstruktur der Zu- und Fortziehenden pro Gebietseinheit sowie die Verteilung der Zuzüge auf die Gemeinden bleibt im Vorausberechnungszeitraum gleich. Das Binnenwanderungsvolumen wird indirekt auch durch den Wanderungsaustausch mit dem Bundesgebiet und dem Ausland sowie deren Altersstruktur beeinflusst. Durch den angenommenen Wanderungsrückgang verändert sich der Bestand der Bevölkerung in den Gemeinden und bewirkt ein Abnehmen des Binnenwanderungsvolumens im Vorausberechnungszeitraum. Sich abzeichnende Trends zur Suburbanisierung wie auch Verteilalgorithmen von Zuziehenden aus Ländern wie beispielsweise Syrien oder Afghanistan flossen bei der Annahmenbildung mit ein. Eine besondere Herausforderung galt der Verteilung der ukrainischen Schutzsuchenden (nähere Erläuterungen auf Seite 5).</p>

## Methodische Hinweise zur Veröffentlichung der Vorausberechnungsergebnisse für Gemeinden

Vorausberechnungen werden mit zunehmender Regionalisierung immer unsicherer, weil die demografischen Komponenten Geburten, Sterbefälle und Wanderungen stark durch Schwankungen, Zufälligkeiten oder singuläre Ereignisse geprägt sind. Als Folge weist die Bevölkerungsentwicklung in kleinen Gemeinden einen meist unsteten Verlauf in Form von ständigen „Wechseln“ zwischen Bevölkerungsgewinnen bzw. -verlusten aus. Ursache ist, dass kleine Gemeinden anfälliger für regional wirkende politische, gesellschaftliche oder wirtschaftliche Entscheidungen sind. Dies muss bei der Interpretation der Ergebnisse berücksichtigt werden.

Mit dem Modell der Komponentenfortschreibung unter Berücksichtigung eines Status-quo-Ansatzes ist die ermittelte voraussichtliche Bevölkerungszahl ein rein mathematisches Ergebnis, das sich ausschließlich aus den getroffenen Annahmen ergibt. Die getroffenen Annahmen basieren auf Mittelwerten der Vergangenheit und setzen die Entwicklungsrichtungen im Geburtenverhalten, der Sterblichkeit und dem Wanderungsverhalten fort. Die drei Varianten der 8. RBV zeigen somit auf, was sein wird, wenn die jeweiligen Verhaltensweisen der jüngeren Vergangenheit auch während des Vorausberechnungszeitraums ihre Gültigkeit behalten.

Mit der Anwendung der Berechnungsalgorithmen für die Gemeinden werden dabei Entwicklungsschwankungen zum Teil abgeschwächt. Damit können bereits zu Beginn des Vorausberechnungszeitraums Abweichungen zur tatsächlichen Bevölkerungsentwicklung entstehen, je nachdem wie gut der Berechnungsalgorithmus die tatsächliche Entwicklung der Gemeinde abbildet. Die Bewertung der Vorausberechnungsergebnisse als ein reiner „Soll-Ist-Vergleich“, d. h. ein Vergleich zwischen vorausberechneter und tatsächlicher Bevölkerung, sagt somit wenig über die Qualität der Vorausberechnung aus. Vielmehr können diese Abweichungen ein Indiz für Verhaltensänderungen sein, deren Ursachen sich aus geänderten Rahmenbedingungen im gesellschaftlichen, politischen und wirtschaftlichen Bereich ergeben.

Darüber hinaus erfolgt die Berechnung für die Gemeinden der 8. RBV im Kontext der gesamtsächsischen Entwicklung. So bilden die für Sachsen getroffenen Annahmen auch den Rahmen für die innersächsische Entwicklung. Die Vorgabe eines Wanderungssaldos setzt für Sachsen bestimmte Grenzen für Zu- und Fortzüge, die dann im Ergebnis auch Auswirkungen auf einzelne Gemeinden haben. Darüber hinaus stehen die sächsischen Gemeinden in Wechselbeziehungen zueinander. Bei der Annahmenbildung kann somit der Fokus nicht auf einzelne Gemeinden gelegt werden, weil individuelle Anpassungen immer indirekte Auswirkungen mit anderen Gemeinden zur Folge haben. Damit unterscheidet sich die 8. RBV grundsätzlich von z. B. externen Vorausberechnungen für einzelne Gemeinden.

## Methodische Erläuterungen zur Bildung der Annahmen für ukrainische Schutzsuchende

Dem Sonderereignis des Zuzugs von Schutzsuchenden aus der Ukraine im Jahr 2022 wurde modellintern Rechnung getragen. Mit der Betrachtung als separate Bevölkerungsgruppe im Prognosemodell SIKURS sollte insbesondere die spezifische Alters- und Geschlechtsstruktur sowie die regionale Verteilung im Vergleich zum „üblichen“ Wanderungsaustausch mit dem Ausland berücksichtigt werden.

Aufgrund der besonderen Altersstruktur und Geschlechtsverteilung der Schutzsuchenden aus der Ukraine konnten für die ukrainischen Frauen keine vorhandenen Muster wie das Geburtenverhalten deutscher oder nichtdeutscher Frauen übernommen werden. Für die Ukrainerinnen, die in Sachsen leben, wird für den gesamten Vorausberechnungszeitraum eine zusammengefasste Geburtenziffer von 0,85 Kindern pro Frau angenommen. Dies entspricht ungefähr der sächsischen durchschnittlichen zusammengefassten Geburtenziffer Anfang der 1990er Jahre, die ebenfalls von großen Unsicherheiten geprägt war.

Auch für die Bildung der Annahmen zum Wanderungsaustausch mit dem Ausland stellte der Zustrom der ukrainischen Schutzsuchenden im Jahr 2022 eine besondere Herausforderung dar. So lassen sich weder Aussagen zum zeitlichen Verlauf noch zum Wanderungsvolumen oder der Bleibewahrscheinlichkeit sicher vorhersagen. Es wurde eine Basisannahme zu den ukrainischen Schutzsuchenden getroffen, die allen drei Varianten zugrunde liegt. Basierend auf den vorläufigen Wanderungsbewegungen im Jahr 2022 wird für den Vorausberechnungszeitraum 2022 bis 2024 ein Zuzug von rund 78 700 ukrainischen Schutzsuchenden angenommen. Die 8. RBV geht von einer Bleibewahrscheinlichkeit von rund zwei Drittel der ukrainischen Schutzsuchenden aus, so dass für diese Bevölkerungsgruppe mit etwa 26 400 Fortzügen, verteilt auf 5 Jahre, gerechnet wird. Im Saldo würden damit 52 300 ukrainische Schutzsuchende dauerhaft in Sachsen verbleiben.

Die innersächsische Verteilung ukrainischer Schutzsuchender galt als eine besondere Herausforderung. Sowohl bei der freizügigen Wahl des Aufenthaltsortes, als auch bei der speziellen Alters- und Geschlechtsstruktur gab es für diese Bevölkerungsgruppe keine Vergleichsdaten zu Bewegungs- und Verhaltensmustern. Die vorläufigen Binnenwanderungsströme aus dem Jahr 2022 bilden daher die Grundannahme der Verteilung ukrainischer Schutzsuchender auch für die Folgejahre. Um eventuell aktuelle untypische Verhaltensmuster nicht weiter fortzuschreiben, werden die Binnenfortzugsraten der ukrainischen Schutzsuchenden bis 2027 angenommen.

## Ergebnisdarstellung für Sachsen

Zum Jahresende 2021 lebten rund 4,04 Millionen Menschen in Sachsen. Trotz hoher angenommener Wanderungsgewinne für das Jahr 2022 wird in allen drei Varianten der 8. RBV bis zum Jahr 2040 von einem Bevölkerungsrückgang ausgegangen. Im Jahr 2040 werden in Variante 1 voraussichtlich 3,89 Millionen, in Variante 2 voraussichtlich 3,81 Millionen und in Variante 3 voraussichtlich 3,73 Millionen Menschen in Sachsen leben. Das bedeutet, bis 2040 geht die Bevölkerung in Variante 1 um 3,7 Prozent bzw. 148 300 Personen, in Variante 2 um 5,8 Prozent bzw. 232 500 Personen und in Variante 3 um 7,8 Prozent bzw. 315 800 Personen zurück. Zwischen der oberen Variante 1 und der unteren Variante 3 spannt sich bis 2040 ein Korridor von 167 500 Personen auf.

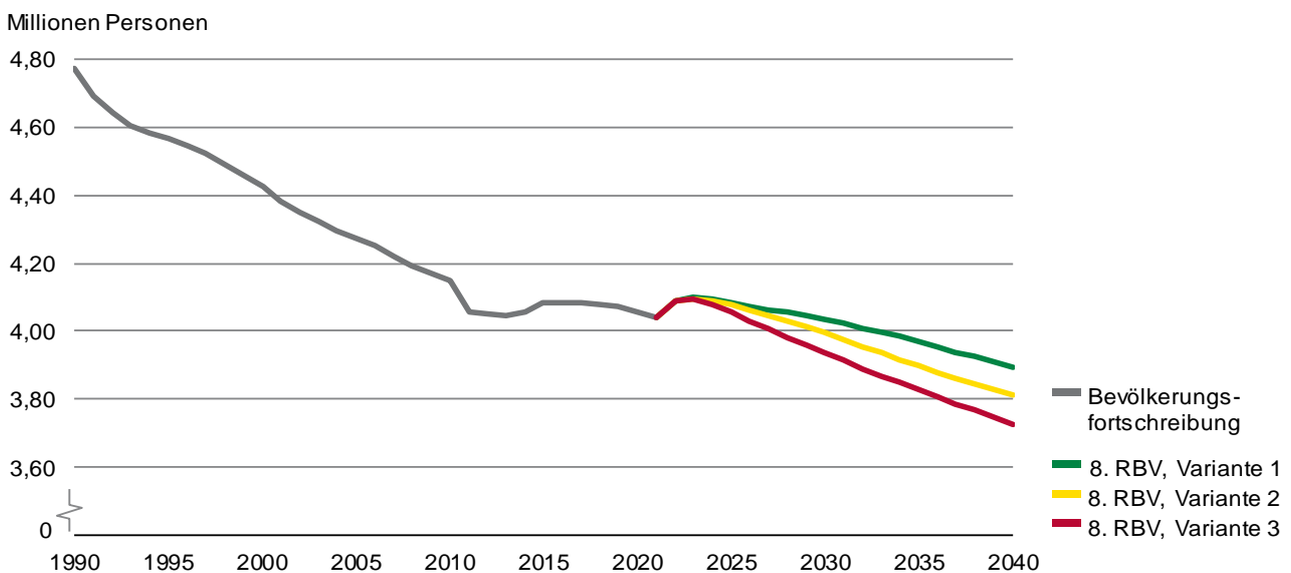
Für die Jahre 2022 und 2023 wird aufgrund der gegenwärtigen Entwicklungen gegenüber dem jeweiligen Vorjahr in allen drei Varianten von einer Zunahme der Bevölkerung ausgegangen. Danach geht die sächsische Bevölkerung im Durchschnitt jährlich um 0,3 Prozent in Variante 1, in Variante 2 um 0,4 Prozent und in Variante 3 um durchschnittlich 0,5 Prozent pro Jahr zurück.

Der Rückgang der Gesamteinwohnerzahl wird von einer fortgesetzten Alterung der Bevölkerung begleitet. Das Durchschnittsalter, ein Indikator für die Alterung einer Bevölkerung, nimmt auch zukünftig zu. In der 8. RBV steigt das Durchschnittsalter der sächsischen Bevölkerung bis 2040 von derzeit 46,9 Jahren bis 2040 auf 47,4 Jahre (Variante 1) bzw. 48,4 Jahre (Variante 3) an.

Ende 2021 waren knapp 18 Prozent der Bevölkerung jünger als 20 Jahre. Die Personen im Erwerbsalter von 20 bis unter 65 Jahren stellten 56 Prozent der Bevölkerung dar. Mit 27 Prozent waren mehr als ein Viertel der sächsischen Bevölkerung 65 Jahre und älter. Bis zum Ende des Vorausberechnungszeitraums 2040 wird der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamteinwohnerzahl gleich bleiben (Variante 1) bzw. um bis zu 2 Prozentpunkte (Variante 3) sinken. Gleichzeitig nimmt der Anteil der über 64-Jährigen um 2 (Variante 1) bzw. 3 Prozentpunkte (Variante 3) zu. Dies hat zur Folge, dass bis 2040 beispielsweise in der Variante 3 fast 30 Prozent der Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und mehr sein werden. Der Anteil der Personen im erwerbsfähigen Alter geht voraussichtlich in allen drei Varianten auf rund 54 Prozent zurück.

Damit bleibt das Verhältnis zwischen den Personen im Erwerbsalter und den Personen, die noch nicht bzw. nicht mehr im Erwerbsleben stehen weitgehend stabil. Im Jahr 2021 entfielen auf 100 Personen im Erwerbsalter 32 Kinder und Jugendliche unter 20 Jahren sowie 48 Ältere im Alter von 65 Jahren und älter, was einem Gesamtquotienten von 80 entspricht. Im Vorausberechnungszeitraum wird der Gesamtquotient auf über 87 in den Jahren 2031 bis 2036 steigen. Damit wird auch im Vorausberechnungszeitraum weiterhin einer Person im erwerbsfähigen Alter fast eine Person im nichterwerbsfähigen Alter gegenüberstehen.

### Bevölkerung im Freistaat Sachsen 1990 bis 2040

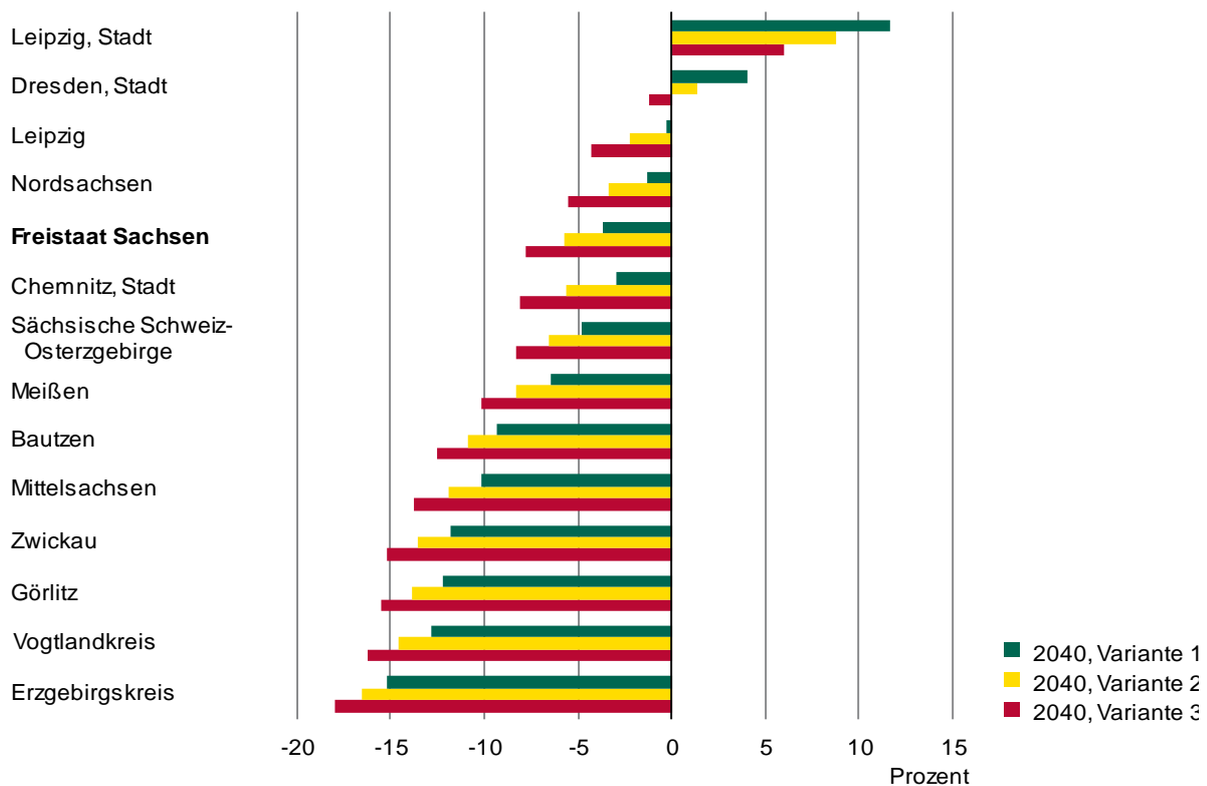


Datenquelle: 1990 bis 2010 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990  
 2011 bis 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011  
 2022 bis 2040 - 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2040

## Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2021 sowie 2030 und 2040 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Bevölkerungs- fortschreibung 2021	Voraussichtliche Bevölkerung					
		Variante 1		Variante 2		Variante 3	
		2030	2040	2030	2040	2030	2040
Chemnitz, Stadt	243 105	246 850	236 010	242 910	229 460	236 950	223 330
Erzgebirgskreis	328 695	306 340	278 830	304 560	274 250	302 050	269 600
Mittelsachsen	299 329	287 070	268 840	284 760	263 550	281 370	258 250
Vogtlandkreis	221 376	209 640	192 860	207 970	189 180	205 460	185 540
Zwickau	309 621	294 520	273 050	292 140	267 740	288 630	262 440
Dresden, Stadt	555 351	580 720	577 940	572 790	563 010	560 790	548 620
Bautzen	296 290	285 140	268 500	283 360	263 930	280 850	259 260
Görlitz	248 273	236 030	218 020	234 160	213 900	231 410	209 810
Meißen	239 344	234 470	223 910	232 660	219 490	229 990	215 000
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	244 009	241 310	232 170	239 760	227 970	237 520	223 650
Leipzig, Stadt	601 866	653 060	672 170	644 400	654 860	631 250	637 960
Leipzig	258 214	260 520	257 410	258 630	252 350	255 890	247 130
Nordsachsen	197 529	198 750	194 990	196 880	190 820	194 140	186 630
<b>Freistaat Sachsen</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 034 430</b>	<b>3 894 690</b>	<b>3 994 980</b>	<b>3 810 520</b>	<b>3 936 290</b>	<b>3 727 220</b>

## Veränderung der Bevölkerung im Freistaat Sachsen 2040 gegenüber 2021 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen



Datenquelle: 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusergebnisse vom 9. Mai 2011  
2040 - 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2040

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 1. Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021

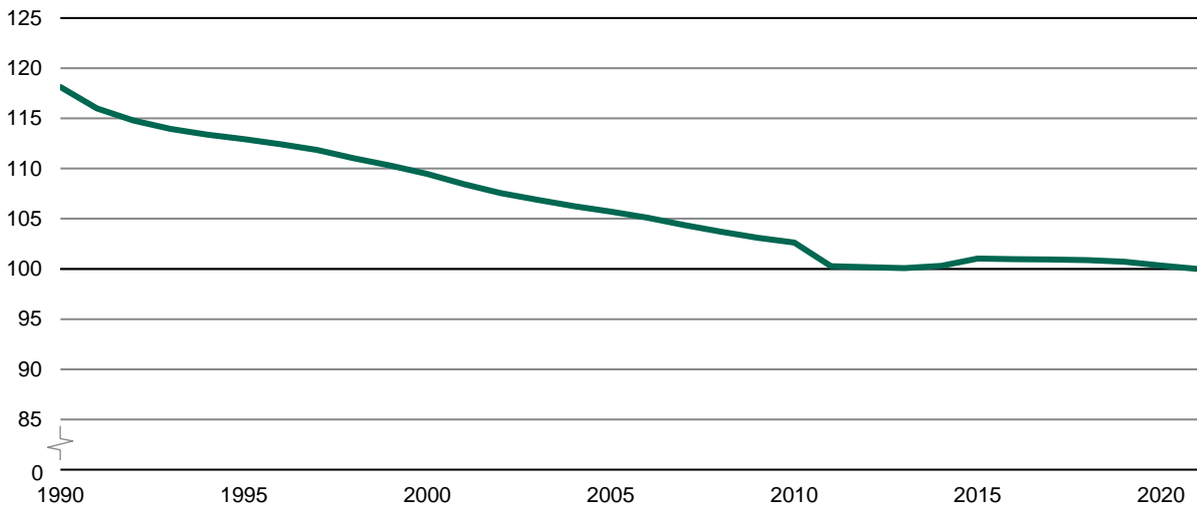
Jahr	Bevölkerungsfortschreibung	
	absolut	2021 = 100
1990	4 775 914	118,1
1991	4 690 246	116,0
1992	4 641 108	114,8
1993	4 607 775	114,0
1994	4 584 345	113,4
1995	4 566 603	113,0
1996	4 545 702	112,4
1997	4 522 412	111,9
1998	4 489 415	111,0
1999	4 459 686	110,3
2000	4 425 581	109,5
2001	4 384 192	108,4
2002	4 349 059	107,6
2003	4 321 437	106,9
2004	4 296 284	106,3
2005	4 273 754	105,7
2006	4 249 774	105,1
2007	4 220 200	104,4
2008	4 192 801	103,7
2009	4 168 732	103,1
2010	4 149 477	102,6
2011	4 054 182	100,3
2012	4 050 204	100,2
2013	4 046 385	100,1
2014	4 055 274	100,3
2015	4 084 851	101,0
2016	4 081 783	101,0
2017	4 081 308	100,9
2018	4 077 937	100,9
2019	4 071 971	100,7
2020	4 056 941	100,3
<b>2021</b>	<b>4 043 002</b>	<b>100</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

**Abb. 1 Bevölkerungsentwicklung 1990 bis 2021**

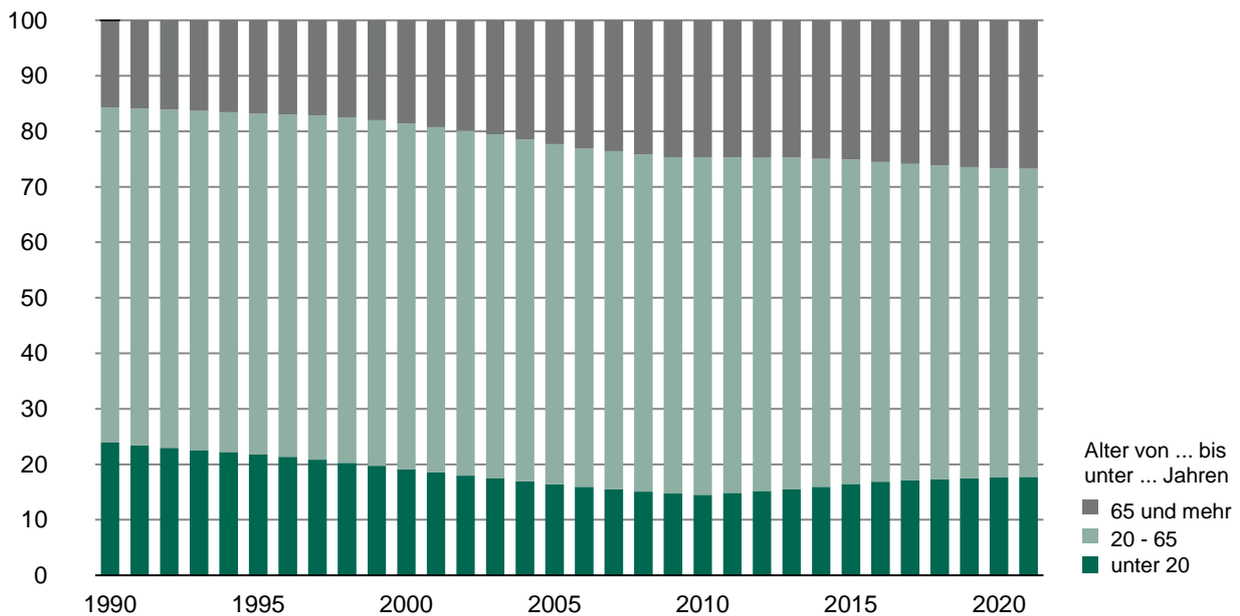
2021 = 100



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

**Abb. 2 Bevölkerung 1990 bis 2021 nach Altersgruppen**

in Prozent



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

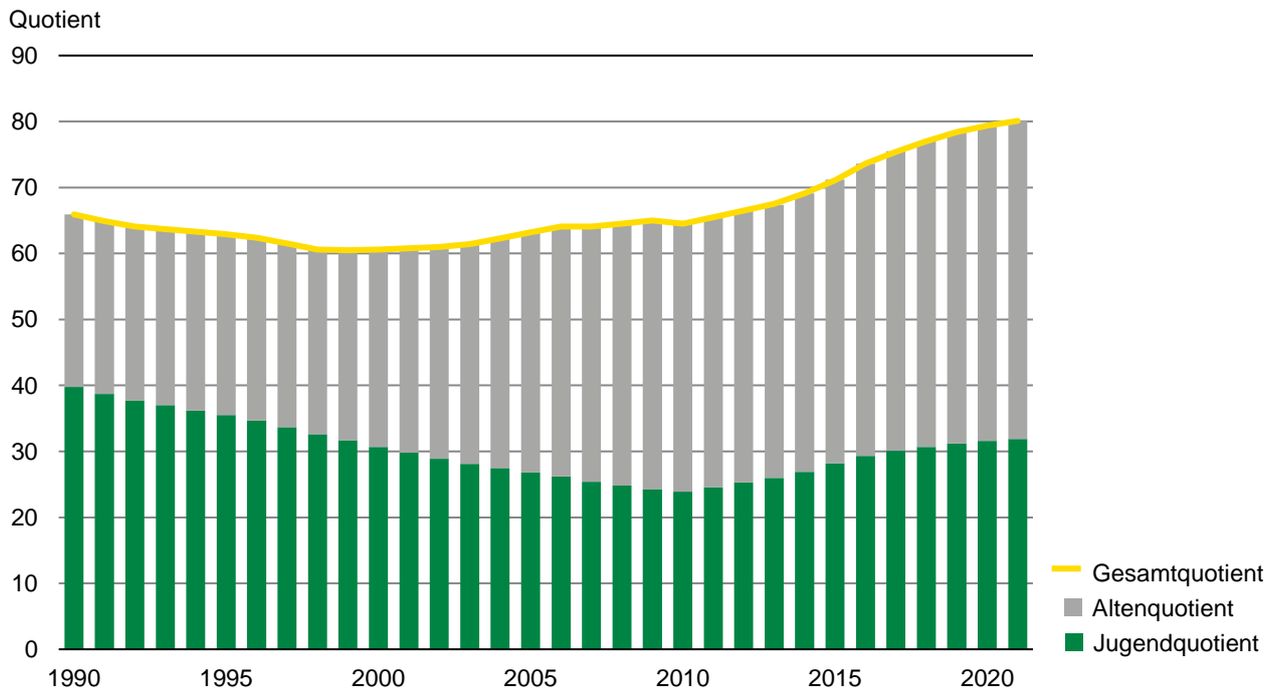
## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 2. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 1990, 2011 und 2017 bis 2021

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
	<b>je 100</b>						
<b>Demografische Quotienten</b>							
Jugendquotient	39,8	24,6	30,1	30,7	31,2	31,6	31,9
Altenquotient	26,1	41,0	45,4	46,3	47,2	47,8	48,2
<b>Gesamtquotient</b>	<b>65,9</b>	<b>65,5</b>	<b>75,4</b>	<b>77,0</b>	<b>78,4</b>	<b>79,4</b>	<b>80,1</b>
	<b>Jahre</b>						
<b>Durchschnittsalter</b>							
Männlich	36,7	44,5	44,9	45,0	45,1	45,2	45,2
Weiblich	41,9	48,3	48,5	48,5	48,5	48,6	48,6
<b>Insgesamt</b>	<b>39,4</b>	<b>46,4</b>	<b>46,7</b>	<b>46,8</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>
	<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>						
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>259</b>	<b>220</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>220</b>	<b>219</b>

Abb. 3 Demografische Quotienten 1990 bis 2021

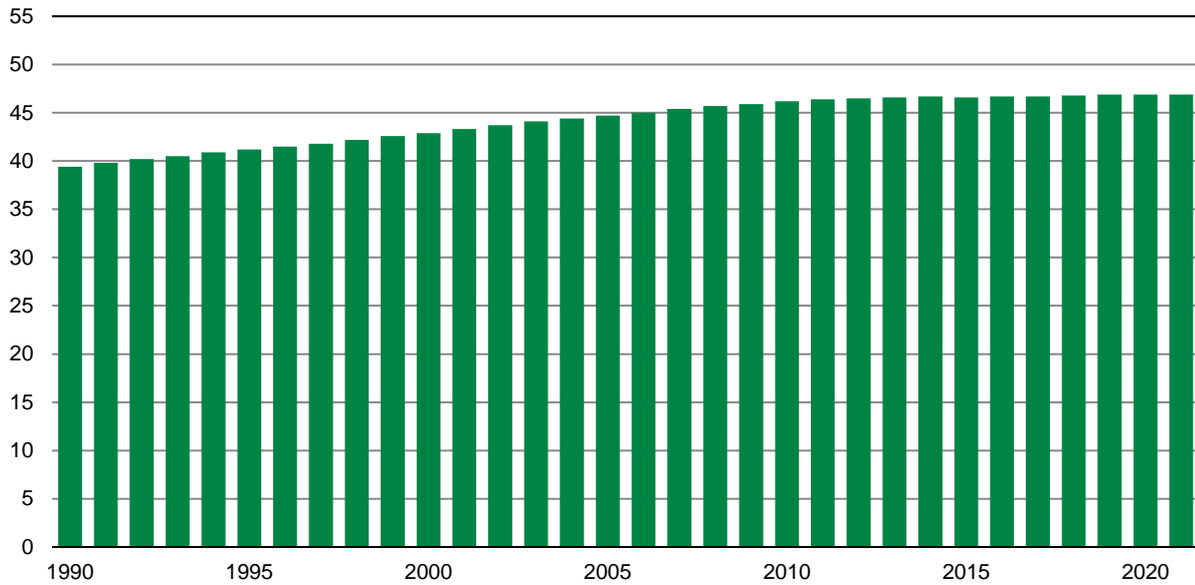


Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

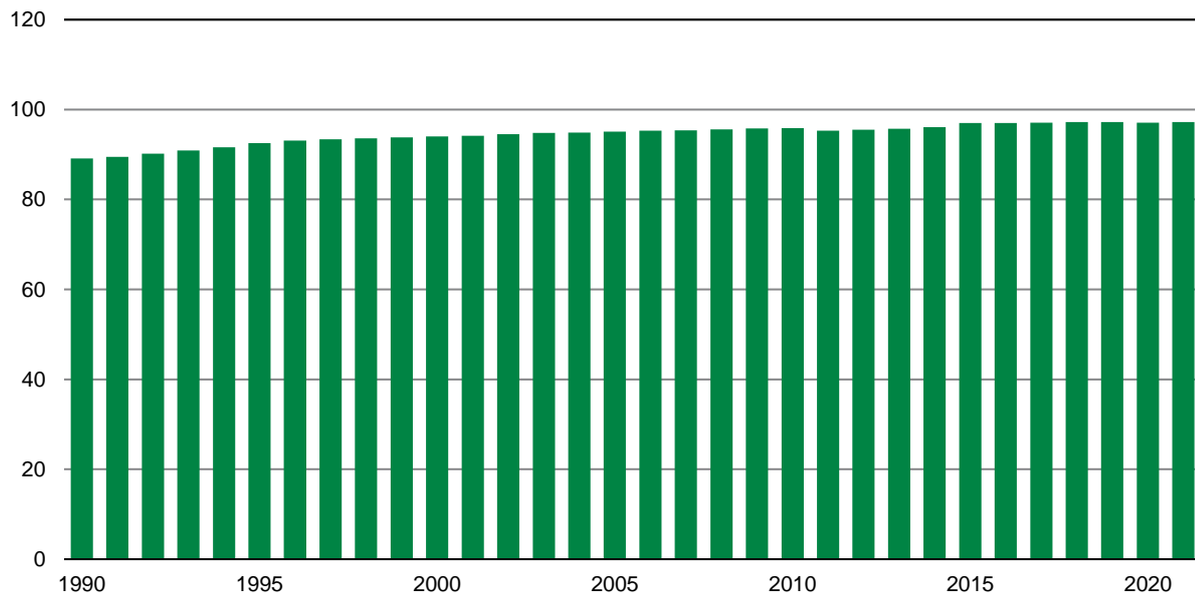
### Freistaat Sachsen

**Abb. 4 Durchschnittsalter der Bevölkerung 1990 bis 2021**  
in Jahren



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

**Abb. 5 Geschlechterproportion 1990 bis 2021**  
Männer je 100 Frauen



Datenquelle: Bevölkerungsfortschreibung

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
	absolut						
<b>Bevölkerung</b>							
Männlich	2 250 153	1 978 178	2 010 214	2 009 619	2 006 722	1 999 026	1 992 884
Weiblich	2 525 761	2 076 004	2 071 094	2 068 318	2 065 249	2 057 915	2 050 118
<b>Insgesamt</b>	<b>4 775 914</b>	<b>4 054 182</b>	<b>4 081 308</b>	<b>4 077 937</b>	<b>4 071 971</b>	<b>4 056 941</b>	<b>4 043 002</b>
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	1 146 449	602 132	699 149	707 298	712 014	713 564	716 746
20 - 65	2 878 455	2 448 929	2 326 301	2 304 327	2 282 395	2 261 611	2 244 357
65 und mehr	751 010	1 003 121	1 055 858	1 066 312	1 077 562	1 081 766	1 081 899
<b>Insgesamt</b>	<b>4 775 914</b>	<b>4 054 182</b>	<b>4 081 308</b>	<b>4 077 937</b>	<b>4 071 971</b>	<b>4 056 941</b>	<b>4 043 002</b>
unter 10	583 896	330 441	367 945	369 615	369 831	367 504	365 159
10 - 20	562 553	271 691	331 204	337 683	342 183	346 060	351 587
20 - 30	675 557	496 113	389 773	372 483	357 181	344 544	347 941
30 - 40	692 233	463 548	530 955	537 552	541 783	541 947	528 586
40 - 50	582 670	600 831	485 687	482 263	479 603	480 066	479 347
50 - 60	656 022	620 887	626 881	623 028	613 634	603 713	591 712
60 - 70	505 566	501 394	564 762	575 843	582 062	581 276	580 288
70 - 80	319 222	506 368	467 585	449 277	436 937	429 844	426 141
80 und mehr	198 195	262 909	316 516	330 193	348 757	361 987	372 241
<b>Insgesamt</b>	<b>4 775 914</b>	<b>4 054 182</b>	<b>4 081 308</b>	<b>4 077 937</b>	<b>4 071 971</b>	<b>4 056 941</b>	<b>4 043 002</b>
unter 6	338 009	203 228	223 719	223 859	222 361	218 603	213 975
6 - 10	245 887	127 213	144 226	145 756	147 470	148 901	151 184
10 - 17	399 731	199 533	231 743	236 369	240 930	245 895	249 492
17 - 19	101 843	46 234	66 756	66 830	65 514	65 935	67 838
19 - 25	372 422	263 372	190 830	198 137	206 660	211 781	216 449
<b>Zusammen</b>	<b>1 457 892</b>	<b>839 580</b>	<b>857 274</b>	<b>870 951</b>	<b>882 935</b>	<b>891 115</b>	<b>898 938</b>
65 - 75	381 878	533 244	478 945	481 000	482 927	500 012	518 962
75 - 85	298 044	352 082	436 361	444 192	446 386	428 135	403 958
85 und mehr	71 088	117 795	140 552	141 120	148 249	153 619	158 979
<b>Zusammen</b>	<b>751 010</b>	<b>1 003 121</b>	<b>1 055 858</b>	<b>1 066 312</b>	<b>1 077 562</b>	<b>1 081 766</b>	<b>1 081 899</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

Noch 3. Bevölkerung 1990, 2011 und 2017 bis 2021 nach Geschlecht und ausgewählten Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungsfortschreibung						
	1990	2011	2017	2018	2019	2020	2021
	%						
<b>Bevölkerung</b>							
Männlich	47,1	48,8	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3
Weiblich	52,9	51,2	50,7	50,7	50,7	50,7	50,7
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Alter von... bis unter ... Jahren							
unter 20	24,0	14,9	17,1	17,3	17,5	17,6	17,7
20 - 65	60,3	60,4	57,0	56,5	56,1	55,7	55,5
65 und mehr	15,7	24,7	25,9	26,1	26,5	26,7	26,8
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
unter 10	12,2	8,2	9,0	9,1	9,1	9,1	9,0
10 - 20	11,8	6,7	8,1	8,3	8,4	8,5	8,7
20 - 30	14,1	12,2	9,6	9,1	8,8	8,5	8,6
30 - 40	14,5	11,4	13,0	13,2	13,3	13,4	13,1
40 - 50	12,2	14,8	11,9	11,8	11,8	11,8	11,9
50 - 60	13,7	15,3	15,4	15,3	15,1	14,9	14,6
60 - 70	10,6	12,4	13,8	14,1	14,3	14,3	14,4
70 - 80	6,7	12,5	11,5	11,0	10,7	10,6	10,5
80 und mehr	4,1	6,5	7,8	8,1	8,6	8,9	9,2
<b>Insgesamt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
unter 6	23,2	24,2	26,1	25,7	25,2	24,5	23,8
6 - 10	16,9	15,2	16,8	16,7	16,7	16,7	16,8
10 - 17	27,4	23,8	27,0	27,1	27,3	27,6	27,8
17 - 19	7,0	5,5	7,8	7,7	7,4	7,4	7,5
19 - 25	25,5	31,4	22,3	22,7	23,4	23,8	24,1
<b>Zusammen</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
65 - 75	50,8	53,2	45,4	45,1	44,8	46,2	48,0
75 - 85	39,7	35,1	41,3	41,7	41,4	39,6	37,3
85 und mehr	9,5	11,7	13,3	13,2	13,8	14,2	14,7
<b>Zusammen</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

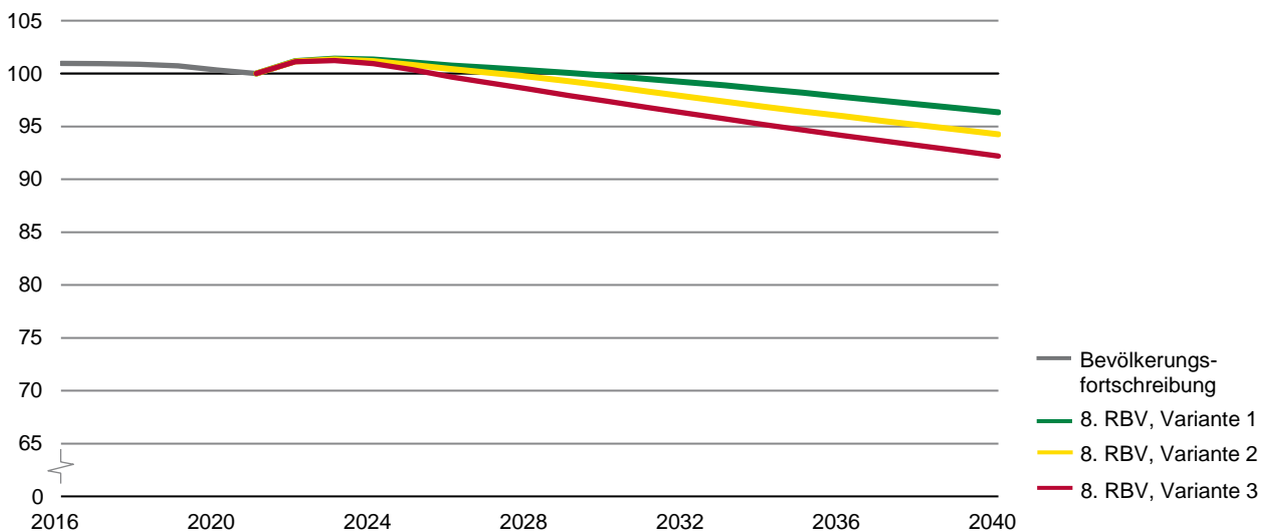
### Freistaat Sachsen

#### 4. Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	absolut		
<b>2021<sup>1)</sup></b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 043 002</b>
2022	4 090 140	4 089 020	4 088 070
2023	4 100 120	4 097 190	4 092 660
2024	4 096 600	4 090 850	4 080 480
2025	4 085 540	4 076 330	4 057 250
2026	4 073 060	4 059 570	4 029 150
2027	4 064 640	4 045 910	4 005 910
2028	4 055 290	4 030 570	3 982 630
2029	4 045 180	4 013 590	3 959 310
2030	4 034 430	3 994 980	3 936 290
2031	4 022 830	3 974 720	3 913 490
2032	4 010 560	3 954 890	3 891 130
2033	3 997 380	3 935 470	3 869 200
2034	3 983 510	3 916 500	3 847 720
2035	3 969 200	3 898 140	3 826 890
2036	3 953 860	3 880 160	3 806 440
2037	3 938 800	3 862 450	3 786 300
2038	3 924 010	3 845 040	3 766 480
2039	3 909 410	3 827 820	3 746 880
2040	3 894 690	3 810 520	3 727 220

1) Bevölkerungsfortschreibung

**Abb. 6 Bevölkerungsentwicklung 2016 bis 2040**  
2021 = 100



## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

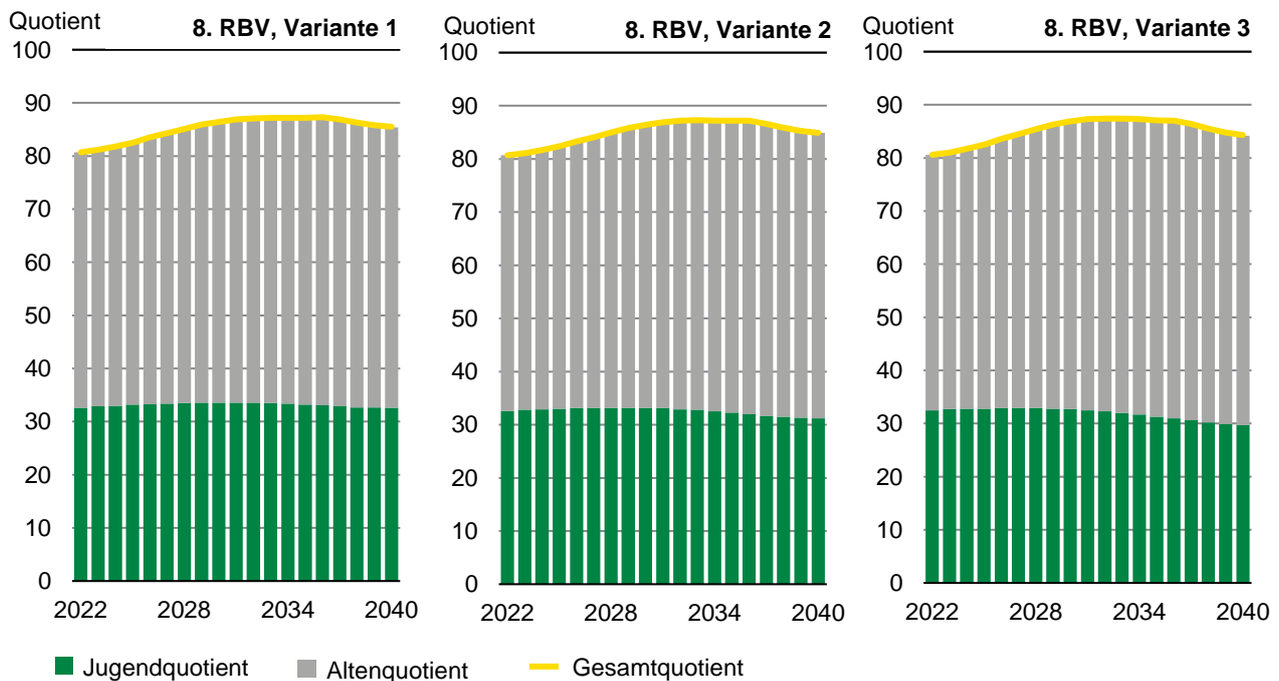
### Freistaat Sachsen

#### 4. Noch: Voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung 2022 bis 2040

Jahr	Variante 1	Variante 2	Variante 3
	2021 = 100		
<b>2021<sup>1)</sup></b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
2022	101,2	101,1	101,1
2023	101,4	101,3	101,2
2024	101,3	101,2	100,9
2025	101,1	100,8	100,4
2026	100,7	100,4	99,7
2027	100,5	100,1	99,1
2028	100,3	99,7	98,5
2029	100,1	99,3	97,9
2030	99,8	98,8	97,4
2031	99,5	98,3	96,8
2032	99,2	97,8	96,2
2033	98,9	97,3	95,7
2034	98,5	96,9	95,2
2035	98,2	96,4	94,7
2036	97,8	96,0	94,1
2037	97,4	95,5	93,7
2038	97,1	95,1	93,2
2039	96,7	94,7	92,7
2040	96,3	94,2	92,2

1) Bevölkerungsfortschreibung

Abb. 7 Demografische Quotienten 2022 bis 2040



## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 5. Demografische Indikatoren zur Bevölkerungsentwicklung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040

Merkmal	Bevölkerungs- fortschreibung	Voraussichtliche Bevölkerung			
	2021	2025	2030	2035	2040

#### Variante 1

	je 100				
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	31,9	33,2	33,6	33,2	32,6
Altenquotient	48,2	49,4	52,8	54,0	52,8
<b>Gesamtquotient</b>	<b>80,1</b>	<b>82,5</b>	<b>86,4</b>	<b>87,2</b>	<b>85,5</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,2	45,2	45,4	45,7	46,0
Weiblich	48,6	48,4	48,5	48,7	48,8
<b>Insgesamt</b>	<b>46,9</b>	<b>46,8</b>	<b>47,0</b>	<b>47,2</b>	<b>47,4</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>221</b>	<b>219</b>	<b>215</b>	<b>211</b>

#### Variante 2

	je 100				
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	31,9	33,0	33,1	32,3	31,2
Altenquotient	48,2	49,5	53,3	54,9	53,7
<b>Gesamtquotient</b>	<b>80,1</b>	<b>82,4</b>	<b>86,4</b>	<b>87,2</b>	<b>84,9</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,2	45,2	45,6	46,1	46,4
Weiblich	48,6	48,5	48,8	49,1	49,3
<b>Insgesamt</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>47,2</b>	<b>47,6</b>	<b>47,9</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>221</b>	<b>217</b>	<b>211</b>	<b>207</b>

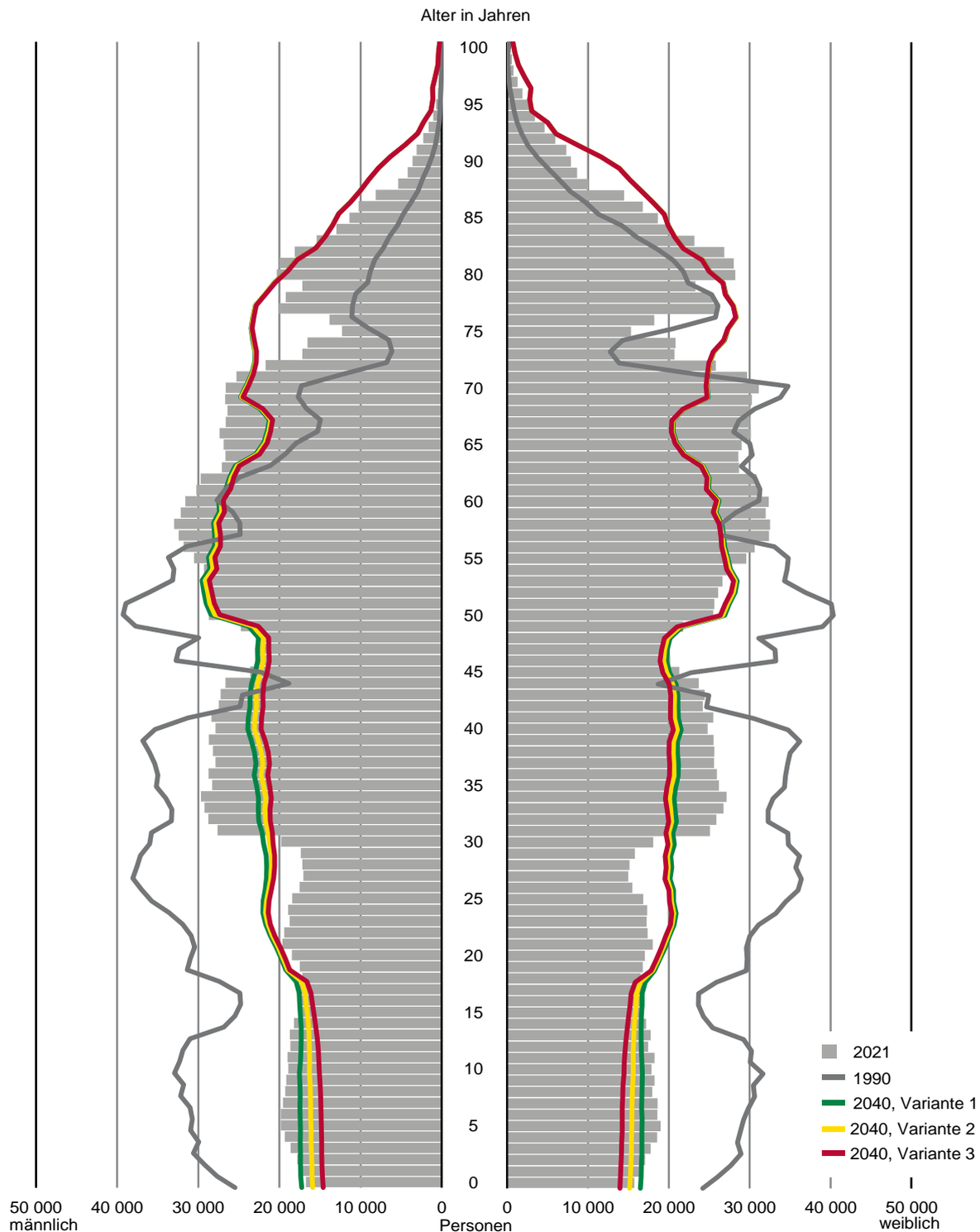
#### Variante 3

	je 100				
<b>Demografische Quotienten</b>					
Jugendquotient	31,9	32,8	32,7	31,3	29,7
Altenquotient	48,2	49,7	54,2	55,8	54,5
<b>Gesamtquotient</b>	<b>80,1</b>	<b>82,5</b>	<b>86,9</b>	<b>87,1</b>	<b>84,3</b>
<b>Jahre</b>					
<b>Durchschnittsalter</b>					
Männlich	45,2	45,4	46,0	46,5	46,9
Weiblich	48,6	48,6	49,1	49,5	49,8
<b>Insgesamt</b>	<b>46,9</b>	<b>47,0</b>	<b>47,6</b>	<b>48,0</b>	<b>48,4</b>
<b>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></b>					
<b>Bevölkerungsdichte</b>	<b>219</b>	<b>220</b>	<b>213</b>	<b>207</b>	<b>202</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

Abb. 8 Bevölkerung 1990, 2021 und 2040 nach Alter und Geschlecht



Datenquelle: 1990 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Registerdaten vom 3. Oktober 1990  
 2021 - Bevölkerungsfortschreibung auf Basis der Zensusdaten vom 9. Mai 2011  
 2040 - 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen bis 2040

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

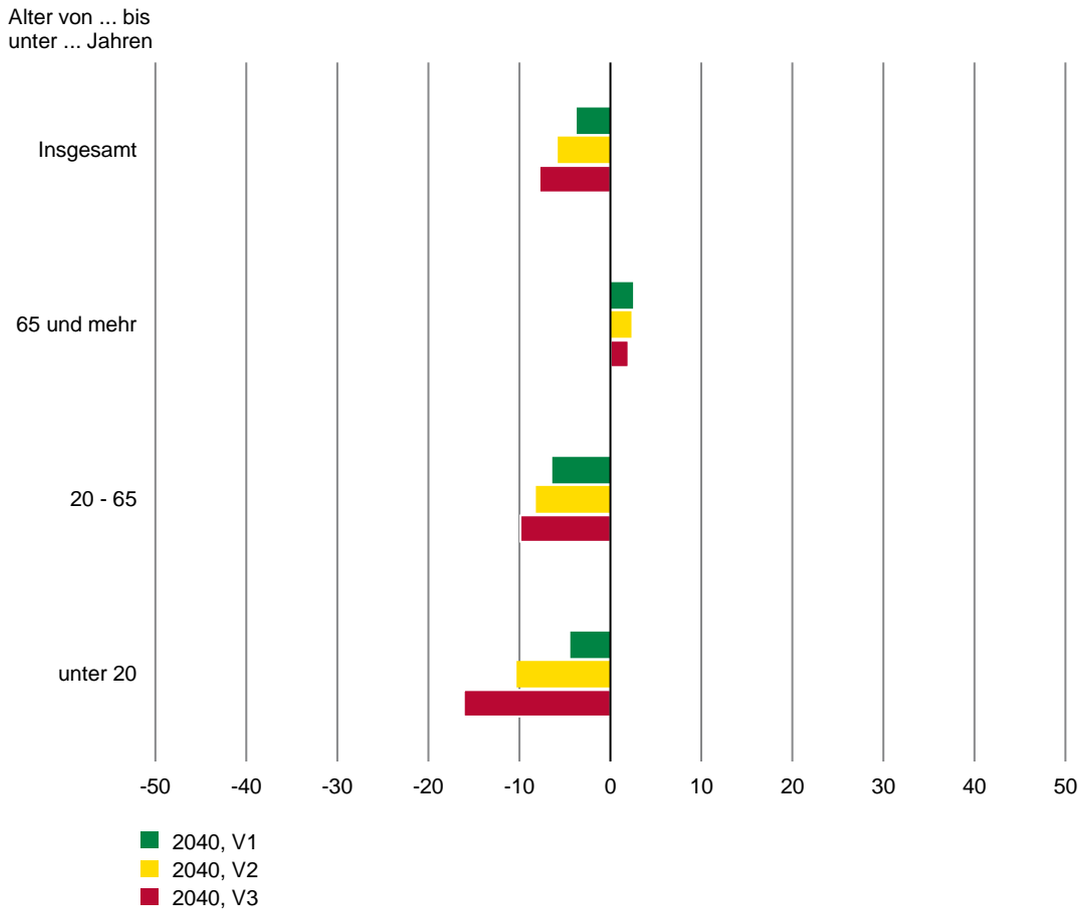
#### 6. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen

Merkmal	Bevölkerungs- fortschreibung	Voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021				
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
	absolut					%				
<b>Variante 1</b>										
<b>Bevölkerung</b>										
Männlich	1 992 884	2 014 680	1 996 980	1 967 960	1 931 750	1,1	0,2	-1,3	-3,1	
Weiblich	2 050 118	2 070 860	2 037 460	2 001 240	1 962 930	1,0	-0,6	-2,4	-4,3	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 085 540</b>	<b>4 034 430</b>	<b>3 969 200</b>	<b>3 894 690</b>	<b>1,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>-1,8</b>	<b>-3,7</b>	
Alter von... bis										
unter ... Jahren										
unter 20	716 746	742 160	727 510	704 210	685 430	3,5	1,5	-1,7	-4,4	
20 - 65	2 244 357	2 238 050	2 163 850	2 119 980	2 099 810	-0,3	-3,6	-5,5	-6,4	
65 und mehr	1 081 899	1 105 330	1 143 080	1 145 010	1 109 450	2,2	5,7	5,8	2,5	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 085 540</b>	<b>4 034 430</b>	<b>3 969 200</b>	<b>3 894 690</b>	<b>1,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>-1,8</b>	<b>-3,7</b>	
<b>Variante 2</b>										
<b>Bevölkerung</b>										
Männlich	1 992 884	2 009 570	1 974 090	1 926 800	1 883 990	0,8	-0,9	-3,3	-5,5	
Weiblich	2 050 118	2 066 760	2 020 890	1 971 350	1 926 530	0,8	-1,4	-3,8	-6,0	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 076 330</b>	<b>3 994 980</b>	<b>3 898 140</b>	<b>3 810 520</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>-3,6</b>	<b>-5,8</b>	
Alter von... bis										
unter ... Jahren										
unter 20	716 746	736 470	709 510	672 300	642 760	2,8	-1,0	-6,2	-10,3	
20 - 65	2 244 357	2 234 580	2 142 860	2 082 280	2 060 980	-0,4	-4,5	-7,2	-8,2	
65 und mehr	1 081 899	1 105 280	1 142 600	1 143 570	1 106 770	2,2	5,6	5,7	2,3	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 076 330</b>	<b>3 994 980</b>	<b>3 898 140</b>	<b>3 810 520</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>-3,6</b>	<b>-5,8</b>	
<b>Variante 3</b>										
<b>Bevölkerung</b>										
Männlich	1 992 884	1 998 170	1 939 050	1 885 430	1 836 630	0,3	-2,7	-5,4	-7,8	
Weiblich	2 050 118	2 059 080	1 997 240	1 941 460	1 890 600	0,4	-2,6	-5,3	-7,8	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 057 250</b>	<b>3 936 290</b>	<b>3 826 890</b>	<b>3 727 220</b>	<b>0,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>-5,3</b>	<b>-7,8</b>	
Alter von... bis										
unter ... Jahren										
unter 20	716 746	729 340	688 330	640 570	601 410	1,8	-4,0	-10,6	-16,1	
20 - 65	2 244 357	2 222 850	2 106 460	2 044 890	2 022 610	-1,0	-6,1	-8,9	-9,9	
65 und mehr	1 081 899	1 105 060	1 141 500	1 141 420	1 103 210	2,1	5,5	5,5	2,0	
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 057 250</b>	<b>3 936 290</b>	<b>3 826 890</b>	<b>3 727 220</b>	<b>0,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>-5,3</b>	<b>-7,8</b>	

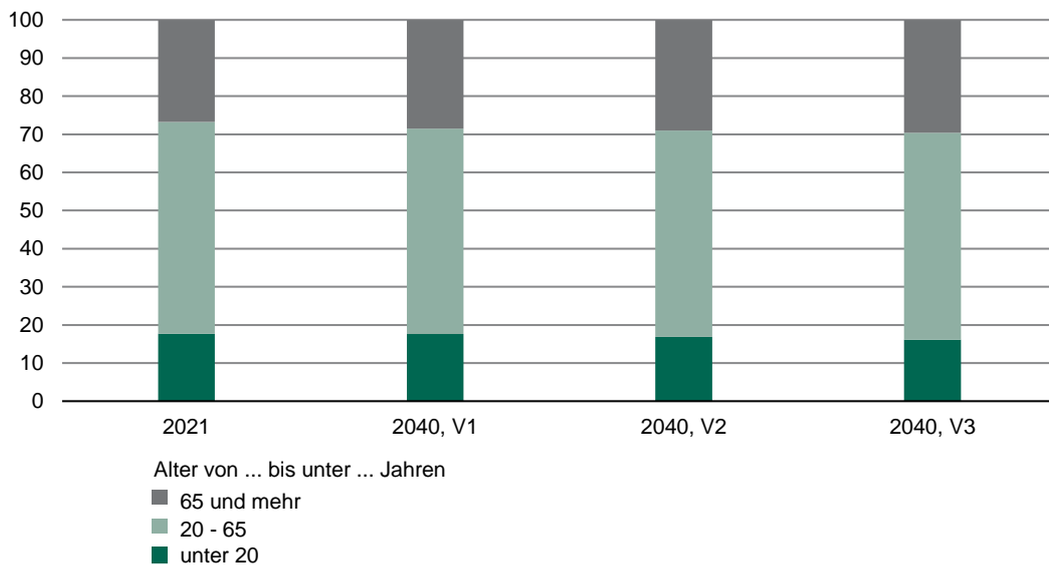
## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

**Abb. 9 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen**  
in Prozent



**Abb. 10 Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen**  
in Prozent



## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 7. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)

Merkmal	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung					Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
	absolut					%				

#### Variante 1

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	213 975	198 200	195 490	200 840	203 920	-7,4	-8,6	-6,1	-4,7
6 - 15	333 156	353 810	330 790	305 980	306 560	6,2	-0,7	-8,2	-8,0
15 - 25	351 807	385 550	407 880	409 010	379 980	9,6	15,9	16,3	8,0
25 - 40	694 335	674 560	622 970	643 080	646 430	-2,8	-10,3	-7,4	-6,9
40 - 65	1 367 830	1 368 080	1 334 230	1 265 290	1 248 350	0	-2,5	-7,5	-8,7
65 und mehr	1 081 899	1 105 330	1 143 080	1 145 010	1 109 450	2,2	5,7	5,8	2,5
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 085 540</b>	<b>4 034 430</b>	<b>3 969 200</b>	<b>3 894 690</b>	<b>1,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>-1,8</b>	<b>-3,7</b>

#### Variante 2

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	213 975	193 050	183 950	185 430	187 920	-9,8	-14,0	-13,3	-12,2
6 - 15	333 156	353 510	325 540	291 350	286 280	6,1	-2,3	-12,5	-14,1
15 - 25	351 807	384 490	402 990	402 980	371 050	9,3	14,5	14,5	5,5
25 - 40	694 335	672 760	611 440	622 800	628 450	-3,1	-11,9	-10,3	-9,5
40 - 65	1 367 830	1 367 230	1 328 460	1 252 000	1 230 030	0	-2,9	-8,5	-10,1
65 und mehr	1 081 899	1 105 280	1 142 600	1 143 570	1 106 770	2,2	5,6	5,7	2,3
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 076 330</b>	<b>3 994 980</b>	<b>3 898 140</b>	<b>3 810 520</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>-3,6</b>	<b>-5,8</b>

#### Variante 3

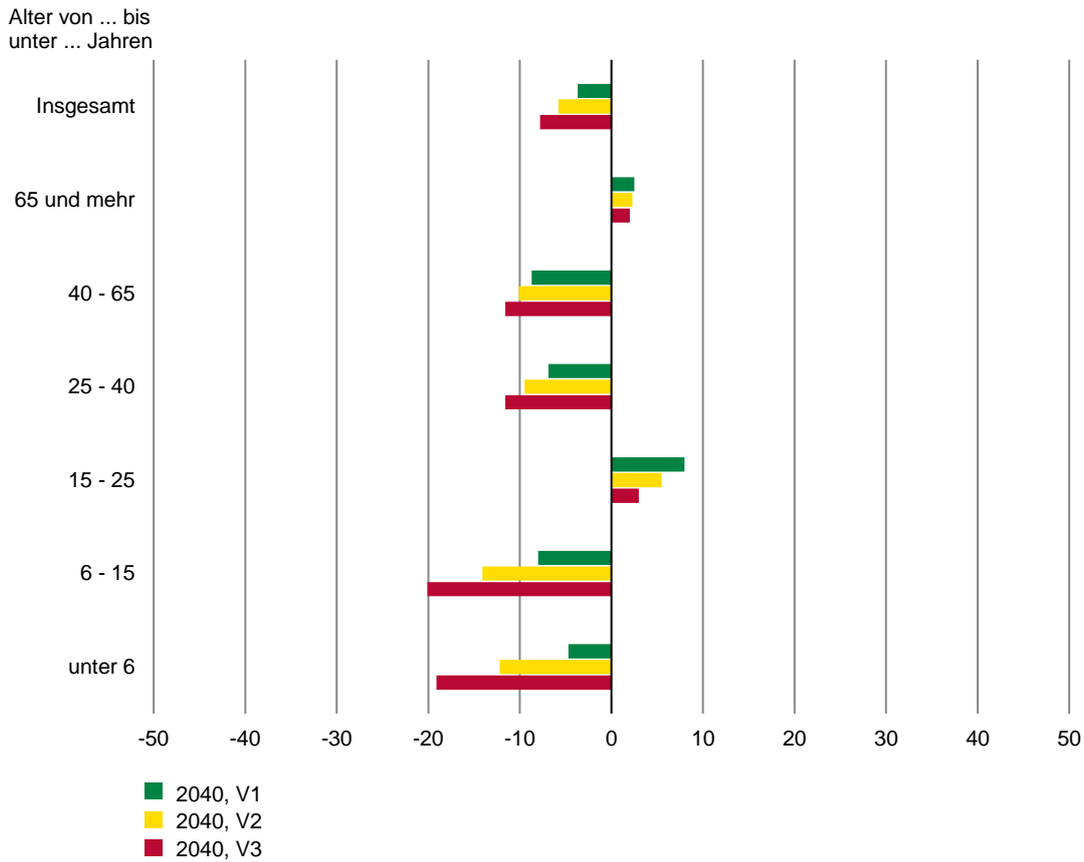
Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 6	213 975	187 760	171 190	170 270	173 020	-12,3	-20,0	-20,4	-19,1
6 - 15	333 156	352 500	318 910	276 820	266 130	5,8	-4,3	-16,9	-20,1
15 - 25	351 807	380 940	396 230	398 480	362 240	8,3	12,6	13,3	3,0
25 - 40	694 335	666 560	591 060	604 150	613 730	-4,0	-14,9	-13,0	-11,6
40 - 65	1 367 830	1 364 430	1 317 390	1 235 760	1 208 900	-0,2	-3,7	-9,7	-11,6
65 und mehr	1 081 899	1 105 060	1 141 500	1 141 420	1 103 210	2,1	5,5	5,5	2,0
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 057 250</b>	<b>3 936 290</b>	<b>3 826 890</b>	<b>3 727 220</b>	<b>0,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>-5,3</b>	<b>-7,8</b>

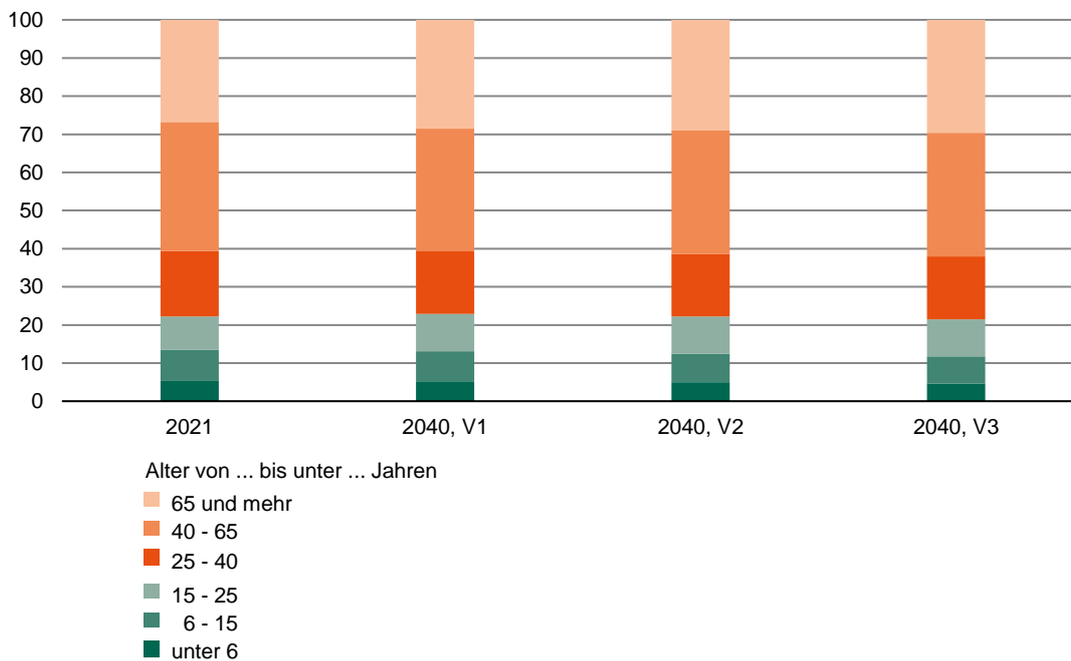
## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

**Abb. 11 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (SEKo)**  
in Prozent



**Abb. 12 Bevölkerung 2021 und 2040 nach Altersgruppen (SEKo)**  
in Prozent



## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 8. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte)

Merkmal	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035
	absolut					%			

#### Variante 1

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 10	365 159	354 080	331 440	334 650	340 430	-3,0	-9,2	-8,4	-6,8
10 - 20	351 587	388 080	396 070	369 560	345 000	10,4	12,7	5,1	-1,9
20 - 30	347 941	390 990	410 180	420 620	415 510	12,4	17,9	20,9	19,4
30 - 40	528 586	478 980	419 430	434 070	435 960	-9,4	-20,6	-17,9	-17,5
40 - 50	479 347	537 510	566 720	501 490	440 370	12,1	18,2	4,6	-8,1
50 - 60	591 712	515 480	493 620	534 170	557 050	-12,9	-16,6	-9,7	-5,9
60 - 70	580 288	594 940	574 110	491 720	471 560	2,5	-1,1	-15,3	-18,7
70 - 80	426 141	455 220	496 950	509 600	493 580	6,8	16,6	19,6	15,8
80 und mehr	372 241	370 270	345 910	373 310	395 230	-0,5	-7,1	0,3	6,2
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 085 540</b>	<b>4 034 430</b>	<b>3 969 200</b>	<b>3 894 690</b>	<b>1,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>-1,8</b>	<b>-3,7</b>

#### Variante 2

Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 10	365 159	348 780	315 620	311 120	314 480	-4,5	-13,6	-14,8	-13,9
10 - 20	351 587	387 690	393 900	361 180	328 280	10,3	12,0	2,7	-6,6
20 - 30	347 941	389 420	402 000	409 530	408 560	11,9	15,5	17,7	17,4
30 - 40	528 586	477 920	412 400	420 750	422 390	-9,6	-22,0	-20,4	-20,1
40 - 50	479 347	537 000	563 360	493 550	429 500	12,0	17,5	3,0	-10,4
50 - 60	591 712	515 190	491 690	530 060	551 400	-12,9	-16,9	-10,4	-6,8
60 - 70	580 288	594 870	573 430	489 840	468 520	2,5	-1,2	-15,6	-19,3
70 - 80	426 141	455 200	496 760	509 060	492 530	6,8	16,6	19,5	15,6
80 und mehr	372 241	370 250	345 820	373 060	394 850	-0,5	-7,1	0,2	6,1
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 076 330</b>	<b>3 994 980</b>	<b>3 898 140</b>	<b>3 810 520</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>-3,6</b>	<b>-5,8</b>

#### Variante 3

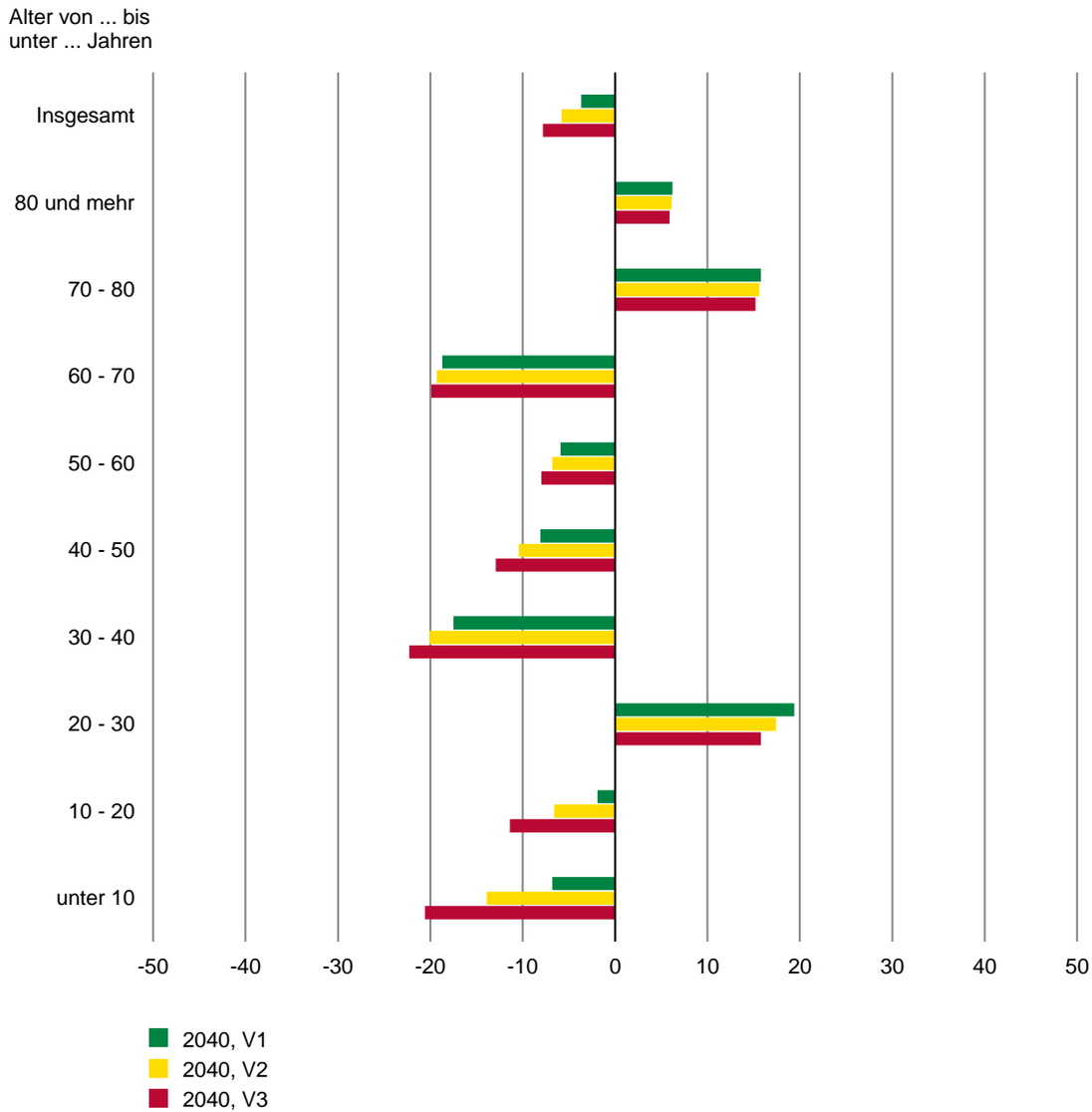
Alter von... bis  
unter ... Jahren

unter 10	365 159	343 000	298 130	287 760	289 790	-6,1	-18,4	-21,2	-20,6
10 - 20	351 587	386 340	390 200	352 810	311 620	9,9	11,0	0,3	-11,4
20 - 30	347 941	384 130	389 460	402 130	402 920	10,4	11,9	15,6	15,8
30 - 40	528 586	474 300	399 600	407 000	410 780	-10,3	-24,4	-23,0	-22,3
40 - 50	479 347	535 350	556 910	483 900	417 340	11,7	16,2	0,9	-12,9
50 - 60	591 712	514 220	487 970	525 050	544 570	-13,1	-17,5	-11,3	-8,0
60 - 70	580 288	594 570	571 990	487 230	464 810	2,5	-1,4	-16,0	-19,9
70 - 80	426 141	455 120	496 420	508 260	491 040	6,8	16,5	19,3	15,2
80 und mehr	372 241	370 210	345 610	372 740	394 350	-0,5	-7,2	0,1	5,9
<b>Insgesamt</b>	<b>4 043 002</b>	<b>4 057 250</b>	<b>3 936 290</b>	<b>3 826 890</b>	<b>3 727 220</b>	<b>0,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>-5,3</b>	<b>-7,8</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

**Abb. 13** Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (10-Jahresschritte) in Prozent



## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

#### 9. Bevölkerung 2021 sowie 2025, 2030, 2035 und 2040 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren)

Merkmal	Bevölkerungs- fortschreibung	voraussichtliche Bevölkerung				Veränderung ... gegenüber 2021			
		2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035
	absolut					%			

#### Variante 1

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	213 975	198 200	195 490	200 840	203 920	-7,4	-8,6	-6,1	-4,7
6 - 10	151 184	155 880	135 950	133 810	136 510	3,1	-10,1	-11,5	-9,7
10 - 17	249 492	275 000	276 280	247 320	238 270	10,2	10,7	-0,9	-4,5
17 - 19	67 838	75 710	79 460	80 000	69 310	11,6	17,1	17,9	2,2
19 - 25	216 449	232 780	246 980	253 860	242 460	7,5	14,1	17,3	12,0
<b>Zusammen</b>	<b>898 938</b>	<b>937 570</b>	<b>934 160</b>	<b>915 820</b>	<b>890 460</b>	<b>4,3</b>	<b>3,9</b>	<b>1,9</b>	<b>-0,9</b>
65 - 75	518 962	548 120	559 110	540 440	464 640	5,6	7,7	4,1	-10,5
75 - 85	403 958	363 290	392 160	427 030	441 630	-10,1	-2,9	5,7	9,3
85 und mehr	158 979	193 910	191 810	177 540	203 180	22,0	20,6	11,7	27,8
<b>Zusammen</b>	<b>1 081 899</b>	<b>1 105 330</b>	<b>1 143 080</b>	<b>1 145 010</b>	<b>1 109 450</b>	<b>2,2</b>	<b>5,7</b>	<b>5,8</b>	<b>2,5</b>

#### Variante 2

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	213 975	193 050	183 950	185 430	187 920	-9,8	-14,0	-13,3	-12,2
6 - 10	151 184	155 730	131 670	125 690	126 560	3,0	-12,9	-16,9	-16,3
10 - 17	249 492	274 790	274 910	240 120	224 740	10,1	10,2	-3,8	-9,9
17 - 19	67 838	75 610	79 030	79 240	66 560	11,5	16,5	16,8	-1,9
19 - 25	216 449	231 870	242 920	249 290	239 480	7,1	12,2	15,2	10,6
<b>Zusammen</b>	<b>898 938</b>	<b>931 050</b>	<b>912 470</b>	<b>879 770</b>	<b>845 260</b>	<b>3,6</b>	<b>1,5</b>	<b>-2,1</b>	<b>-6,0</b>
65 - 75	518 962	548 080	558 760	539 440	462 720	5,6	7,7	3,9	-10,8
75 - 85	403 958	363 290	392 090	426 710	441 020	-10,1	-2,9	5,6	9,2
85 und mehr	158 979	193 910	191 750	177 410	203 030	22,0	20,6	11,6	27,7
<b>Zusammen</b>	<b>1 081 899</b>	<b>1 105 280</b>	<b>1 142 600</b>	<b>1 143 570</b>	<b>1 106 770</b>	<b>2,2</b>	<b>5,6</b>	<b>5,7</b>	<b>2,3</b>

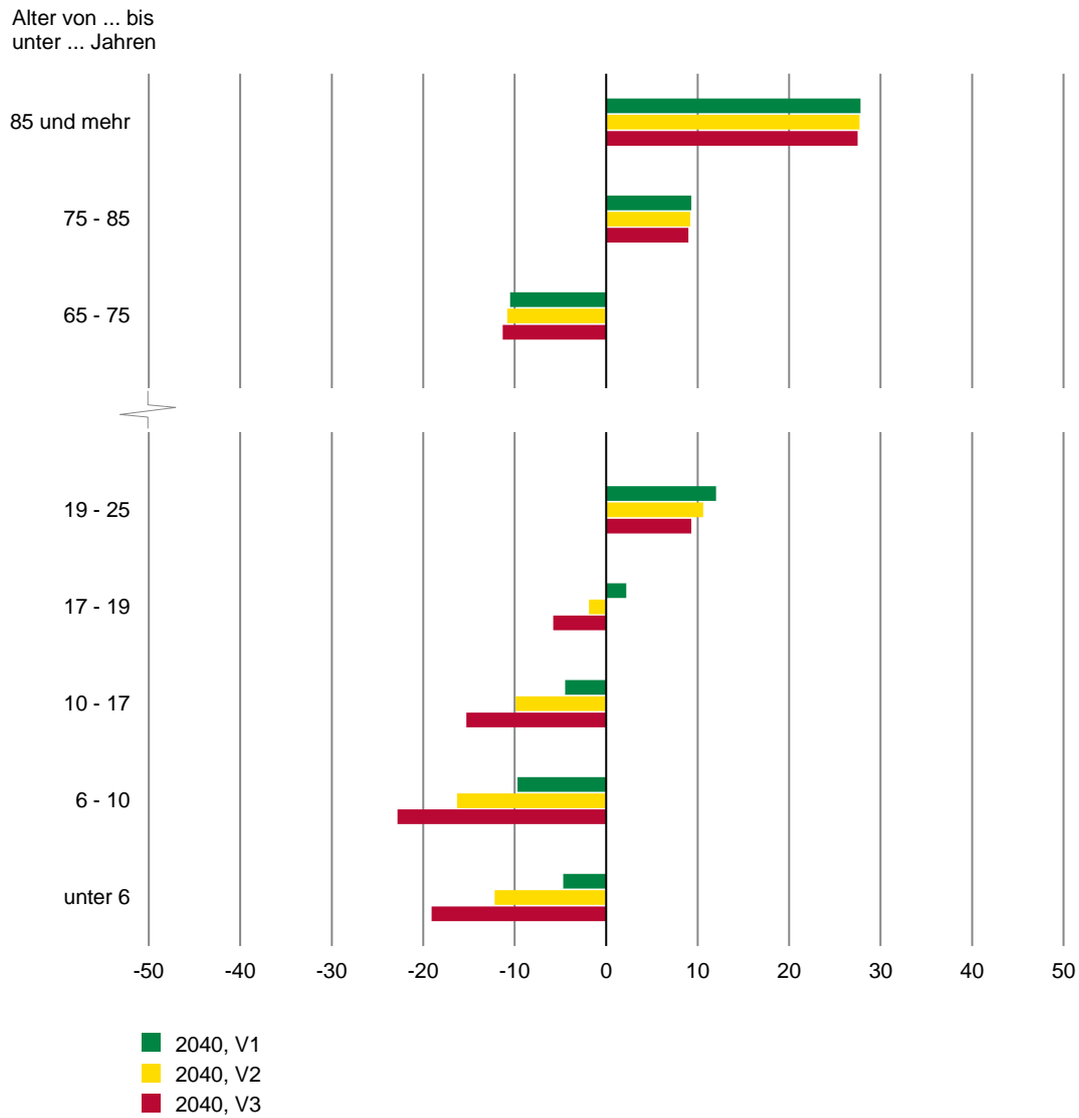
#### Variante 3

Alter von... bis unter ... Jahren	2021	2025	2030	2035	2040	2025	2030	2035	2040
unter 6	213 975	187 760	171 190	170 270	173 020	-12,3	-20,0	-20,4	-19,1
6 - 10	151 184	155 240	126 940	117 500	116 770	2,7	-16,0	-22,3	-22,8
10 - 17	249 492	274 050	272 370	232 930	211 210	9,8	9,2	-6,6	-15,3
17 - 19	67 838	75 320	78 300	78 480	63 890	11,0	15,4	15,7	-5,8
19 - 25	216 449	228 830	237 540	246 400	236 490	5,7	9,7	13,8	9,3
<b>Zusammen</b>	<b>898 938</b>	<b>921 210</b>	<b>886 330</b>	<b>845 560</b>	<b>801 380</b>	<b>2,5</b>	<b>-1,4</b>	<b>-5,9</b>	<b>-10,9</b>
65 - 75	518 962	547 930	558 010	537 880	460 160	5,6	7,5	3,6	-11,3
75 - 85	403 958	363 230	391 860	426 290	440 280	-10,1	-3,0	5,5	9,0
85 und mehr	158 979	193 890	191 640	177 250	202 770	22,0	20,5	11,5	27,5
<b>Zusammen</b>	<b>1 081 899</b>	<b>1 105 060</b>	<b>1 141 500</b>	<b>1 141 420</b>	<b>1 103 210</b>	<b>2,1</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>2,0</b>

## 8. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen

### Freistaat Sachsen

**Abb. 14 Veränderung der Bevölkerung 2040 gegenüber 2021 nach Altersgruppen (Kinder, Jugend, Senioren) in Prozent**



**Herausgeber, Redaktion, Gestaltung, Satz**

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen  
Macherstraße 63, 01917 Kamenz  
Telefon +49 3578 33-1913  
Telefax +49 3578 33-1921  
E-Mail [info@statistik.sachsen.de](mailto:info@statistik.sachsen.de)

**Druck**

Diese Veröffentlichung steht ausschließlich in elektronischer Form bereit.

**Redaktionsschluss**

Juni 2023

**Bezug**

Download im Internet kostenfrei unter  
[www.statistik.sachsen.de](http://www.statistik.sachsen.de)

**Erscheinungsfolge**

unregelmäßig

**Verteilerhinweis**

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung.

Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinarbeit des Herausgebers zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.

Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

**Copyright**

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz 2023  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

**Titelbild**

© Adobe Stock / alphaspirt