



## Bevölkerungsvorausberechnung 2006 bis 2026 für die Gemeinden Dieterskirchen, Neukirchen-Balbini, Neunburg v. Wald, Schwarzhofen und Thanstein

### 1. Vorbemerkung

Das Bayerische Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung (LfStad) veröffentlicht in regelmäßigen Abständen Bevölkerungsvorausberechnungen für die kreisfreien Städte und Landkreise in Bayern. In einem vom LfStad und der Regierung der Oberpfalz in Kooperation durchgeführten Pilotprojekt wurden nun erstmals kleinräumige Bevölkerungsvorausberechnungen für Städte und interkommunale Kooperationsräume ab ca. 10.000 Einwohner in der Oberpfalz erstellt. Die Bevölkerungsvorausberechnungen basieren auf einem sog. Status-quo-Ansatz, d.h. die Entwicklung der Vergangenheit wird unter Berücksichtigung bestimmter Annahmen (Fertilität, Mortalität, Wanderungen) in die Zukunft fortgeschrieben. Sie stellen daher Szenarien dar, die abhängig vom Eintreffen der gesetzten Parameter sind. Vorausberechnungen sind daher immer mit gewissen Unsicherheiten behaftet. Es geht dabei um ein Aufzeigen der grundlegenden Entwicklungstrends und weniger um eine exakte Darstellung der zu erwartenden Einwohnerzahl in einem bestimmten Jahr. Für die kommunalen Akteure vor Ort bestehen dahingehend Handlungs- und Gestaltungsmöglichkeiten, die eine Beeinflussung der beschriebenen Entwicklung ermöglicht.

### 2. Annahmen der Bevölkerungsvorausberechnung

Bevölkerungsvorausberechnungen sind immer Modellrechnungen, d.h. Wenn-Dann-Beziehungen. Sie sind daher nie allein, sondern immer vor dem Hintergrund der zugrunde liegenden Annahmen und deren Plausibilitäten zu betrachten. Im Folgenden werden die Annahmen zu Fertilität, Mortalität und Wanderungen dargestellt, die das Gerüst für die Bevölkerungsvorausberechnung bilden. Ausgangspunkt der Berechnungen war der Bevölkerungsstand zum 31.12.2006, differenziert nach Gebiet, Geschlecht und Einzelaltersjahr.

**Fertilität:** Die zusammengefasste Geburtenziffer (TFR) wird als konstant angenommen. Sie lag über alle Gemeinden der Oberpfalz im Zeitraum 2001 bis 2006 bei 1,38 Kindern pro Frau. Die TFR gibt die Zahl der Kinder an, die eine Frau im Alter von 15 Jahren im Verlauf ihres weiteren Lebens bekommen würde, wenn sie sich hinsichtlich ihres Geburtenverhaltens so verhalten würde wie alle betrachteten Frauen von 15 bis 49 Jahren des entsprechenden Betrachtungsraums.

**Mortalität:** Es wird ein weiterer Anstieg der Lebenserwartung angenommen. Die Lebenserwartung der Männer steigt von derzeit 76,8 Jahren auf 79,8 Jahre im Jahr 2026, die der Frauen von aktuell 82,1 Jahren auf 84,8 Jahre bis zum Jahr 2026 an. Die Landkreise wurden mittels einer Clusteranalyse je einem Cluster erhöhte Mortalität, mittlere Mortalität oder geringe Mortalität zugeordnet.

**Außenwanderung:** Die Außenwanderung umfasst drei Wandertypen: Wanderungsverflechtungen mit dem Ausland, Wanderungsverflechtungen mit dem restlichen Bundesgebiet (außerhalb Bayerns) und Wanderungsverflechtungen mit dem restlichen Bayern. Das Zu- und Wegzugsvolumen für die Oberpfalz wurde aus der regionalisierten Bevölkerungsvorausberechnung auf Ebene der Kreise und kreisfreien Städte übernommen.

**Binnenwanderung:** Grundlage sind die tatsächlichen Binnenwanderungsbewegungen zwischen den Gemeinden der Oberpfalz in den Basisjahren 2001 bis 2006.

**3. Bevölkerung 2006 bis 2026 nach Altersgruppen**

Bevölkerungs- stand am 31.12. Jahr	insgesamt	davon im Alter von ... Jahren									
		unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 16	16 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 40	40 bis unter 60	60 bis unter 75	75 oder älter
Anzahl Personen											
2006	12 860	349	360	577	947	572	930	2 530	3 743	1 765	1 087
2007	12 820	330	370	560	910	550	940	2 500	3 810	1 760	1 100
2008	12 790	330	350	570	880	560	940	2 430	3 850	1 780	1 100
2009	12 750	340	340	510	870	530	1 000	2 360	3 900	1 790	1 110
2010	12 710	340	330	490	860	500	1 030	2 290	3 910	1 820	1 120
2011	12 680	340	330	490	860	460	1 030	2 250	3 930	1 850	1 140
2012	12 660	340	340	450	850	440	1 030	2 230	3 940	1 870	1 160
2013	12 620	340	340	460	820	430	1 000	2 250	3 910	1 890	1 180
2014	12 590	340	340	450	820	440	970	2 220	3 910	1 910	1 200
2015	12 560	340	340	450	770	460	940	2 260	3 870	1 920	1 230
2016	12 530	340	340	460	730	460	910	2 260	3 820	1 990	1 220
2017	12 490	340	340	460	720	450	890	2 240	3 790	2 050	1 220
2018	12 460	340	330	460	700	420	890	2 260	3 730	2 120	1 210
2019	12 430	340	330	460	710	390	880	2 250	3 700	2 190	1 190
2020	12 400	330	330	450	690	400	880	2 230	3 640	2 290	1 150
2021	12 370	330	330	450	690	380	860	2 230	3 600	2 360	1 140
2022	12 340	330	330	450	700	370	840	2 200	3 540	2 440	1 140
2023	12 320	320	330	450	700	360	830	2 190	3 470	2 500	1 160
2024	12 290	320	320	450	700	360	800	2 200	3 400	2 560	1 170
2025	12 260	320	320	450	700	370	770	2 200	3 300	2 630	1 200
2026	12 230	310	320	450	700	370	760	2 180	3 240	2 670	1 240

Hinweis: Die Einwohnerzahlen ab dem Jahr 2007 sind auf 10 Personen gerundet. Durch die Auf- und Abrundungen kann es vorkommen, dass die Summe der Altersgruppen nicht mit der Gesamtzahl (Spalte 2) übereinstimmt.



#### 4. Grafiken zur Bevölkerung 2006 bis 2026

