Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Dornburg-Camburg, Stadt

im Landkreis Saale-Holzland-Kreis

(Gemeindenummer: 16074011)

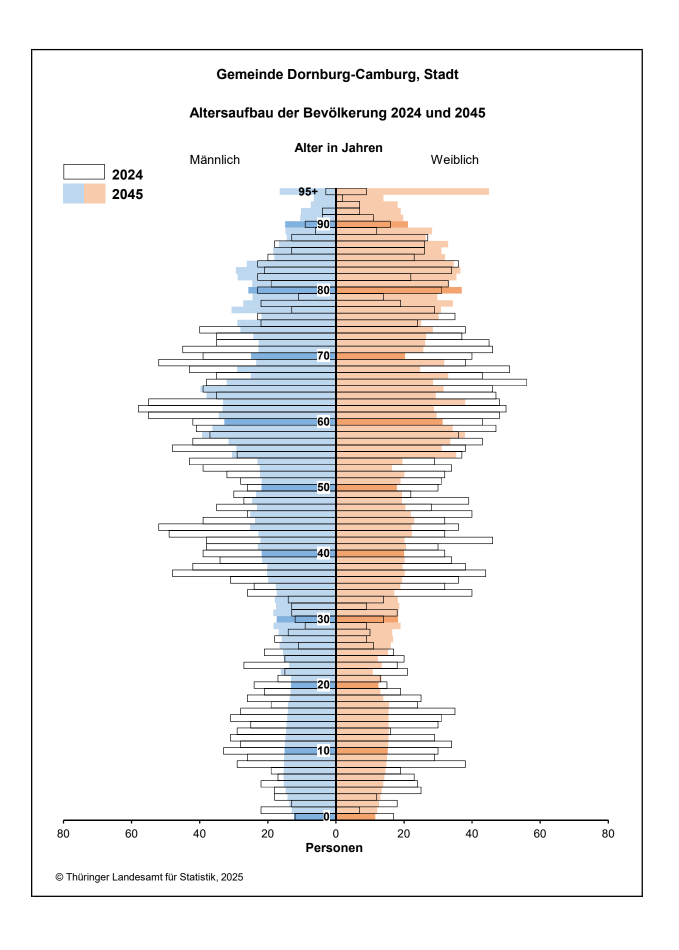
Ergebnisse der 2. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

Tabelle	Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2024 bis 2045	Seite 3
Tabelle	Entwicklung der Bevölkerung 2024 bis 2045 nach Altersgruppen und Geschlecht	Seite 4

Seite 2

Altersaufbau der Bevölkerung 2024 und 2045

Grafik



Gemeinde Dornburg-Camburg, Stadt
Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2024 bis 2045

		Bevölkeru	ing am 31.12.				
Jahr	insgesamt	davon im	Alter von bis unte	er Jahren	Jugend-	Alten-	Gesamt-
oan	magesame	0 - 20	20 - 65	65 und mehr	quotient 1)	quotient 2)	quotient 3)
	Personen		Prozent				
2024 (IST)	5 289	18,0	52,2	29,8	34,5	57,0	91,4
Voraussicht	liche Entwicklung						
2025	5 230	17,7	51,7	30,6	34,3	59,2	93,5
2026	5 180	17,3	51,0	31,7	34,0	62,2	96,2
2027	5 130	17,1	50,1	32,8	34,1	65,5	99,7
2028	5 070	16,6	49,6	33,8	33,5	68,2	101,7
2029	5 020	16,2	49,4	34,4	32,8	69,7	102,4
2030	4 960	15,9	49,0	35,1	32,4	71,5	103,9
2031	4 910	15,7	48,9	35,4	32,0	72,5	104,5
2032	4 850	15,2	48,8	36,0	31,3	73,8	105,1
2033	4 790	14,8	48,6	36,5	30,5	75,1	105,7
2034	4 730	14,4	48,8	36,7	29,5	75,3	104,8
2035	4 670	14,1	48,8	37,0	28,9	75,8	104,7
2036	4 620	13,8	48,9	37,3	28,1	76,3	104,5
2037	4 560	13,7	48,9	37,4	28,0	76,6	104,7
2038	4 510	13,6	48,9	37,5	27,8	76,6	104,4
2039	4 460	13,5	49,1	37,4	27,5	76,3	103,8
2040	4 410	13,4	49,3	37,3	27,2	75,7	103,0
2041	4 360	13,5	49,1	37,4	27,4	76,1	103,5
2042	4 310	13,5	49,1	37,4	27,6	76,2	103,8
2043	4 260	13,6	48,9	37,5	27,8	76,7	104,5
2044	4 210	13,7	48,7	37,6	28,2	77,4	105,5
2045	4 150	13,8	48,1	38,1	28,8	79,2	108,0

¹⁾ Jugendquotient: Personen im Alter bis unter 20 Jahren je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

Gebietsstand: 31.12.2024

Bitte beachten:

Alle vorausberechneten Einwohnerzahlen der Jahre 2025 bis 2045 wurden auf ein Vielfaches von 10 gerundet. Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Die vorgelegten Bevölkerungsvorausberechnungen sind als Modellrechnungen zu verstehen, die die demografische Entwicklung unter bestimmten Annahmen zu den Geburten, Sterbefällen und Wanderungen in die Zukunft fortschreiben. Die Annahmen beruhen überwiegend auf einer Analyse der bisherigen Bevölkerungsentwicklung vor allem im Zeitraum 2019 bis 2024. Vorausberechnungen dürfen also nicht als exakte Vorhersagen missverstanden werden. Sie zeigen aber, wie sich eine Bevölkerung unter bestimmten, aus heutiger Sicht plausiblen Annahmen entwickeln würde.

Das Thüringer Landesamt für Statistik (TLS) weist zudem explizit darauf hin, dass die konkrete Anwendung und Beurteilung der Daten dem Nutzer überlassen bleibt. Vor Ort sind die spezifischen Faktoren (z. B. zukünftig erhöhte Zuzüge durch Ausweisung von Wohnbauflächen, Betriebsansiedlungen oder verstärkte Fortzüge durch fehlende Infrastruktur oder Arbeitsplätze), die einen zusätzlichen Einfluss auf die Bevölkerungsentwicklung haben können, besser bekannt. Diese über die demografische Entwicklung hinausgehenden Faktoren finden bei den Vorausberechnungen für alle Gemeinden Thüringens im TLS keine Berücksichtigung.

²⁾ Altenquotient: Personen im Alter von 65 Jahren und älter je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

³⁾ Gesamtquotient: Summe aus Jugend- und Altenquotient

Gemeinde Dornburg-Camburg, Stadt Entwicklung der Bevölkerung 2024 bis 2045 nach Altersgruppen und Geschlecht

Bevölkerung am 31.12. im Alter von bis unter Jahren											
Jahr	0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 15	15 - 18	18 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
				1		Personer					
2024 (IST)	I 00	440	000	005	_	esamt	405	400	470	000	200
	l 89 tliche Entwic	119 cklung	200	285	168	91	185	129	173	363	392
2025	80	110	190	280	180	90	180	150	130	360	370
2026	80	90	170	300	160	100	180	170	130	310	370
2027 2028	80	90	160	280	160	110	180	180	140	250	370
2029	80 80	90 90	150 140	260 240	160 180	100 90	190 200	190 180	140 150	220 190	370 360
2030	80	80	130	230	170	90	200	180	170	160	360
2031	80	80	130	200	180	100	200	180	180	160	320
2032	80	80	120	200	160	100	200	180	180	170	270
2033	80	80	120	190	140	100	200	190	190	170	240
2034 2035	80	80	110	180	130	100	200	190	180	180	220
2036	80 80	80 80	110 110	160 160	130 120	90 80	200 210	190 190	180 180	190 200	180 190
2037	80	90	110	150	110	80	200	190	180	200	190
2038	80	90	120	150	100	80	190	190	180	200	200
2039	80	90	120	150	100	70	180	190	180	200	200
2040	80	90	120	150	100	60	170	190	190	200	210
2041	80	90	120	150	90	60	160	190	180	200	220
2042 2043	80	90	120	150	90	60	160	180	190	200	220
2043	80 80	90 90	120 120	150 150	90 90	60 60	150 140	180 170	180 180	200	230 220
2045	80	80	120	150	90	50	130	170 170	180	200 200	220
	00	00	120	130	30	30	100	170	100	200	220
0004 (107)						nlich					
2024 (IST)		58	91	146	78	47	98	73	78	179	216
Voraussich 2025	tliche Entwic	-	00	4.40	00	40	400	00	00	470	000
2026	50 40	50 60	90 80	140 140	80 80	40 40	100 100	80 90	60 60	170 150	200 190
2027	40	50	80	130	80	50	100	90	70	120	200
2028	40	50	70	120	80	50	100	90	70	100	190
2029	40	40	70	110	90	50	110	90	80	90	180
2030	40	40	70	100	80	50	110	100	80	80	180
2031	40	40	70	90	80	50	110	90	90	80	150
2032	40	40	70	90	70	50	110	90	90	90	130
2033 2034	40	40	60	90	60	50	110	100	90	90	120
2034	40 40	40 40	60 60	90 80	60 50	50 40	110 110	100 100	90 90	90 100	110 100
2036	40	40	60	80	60	30	110	100	90	100	100
2037	40	40	60	80	50	40	100	100	90	100	100
2038	40	40	60	70	50	40	90	100	90	100	110
2039	40	40	60	70	50	30	90	100	90	100	110
2040	40	50	60	70	50	30	90	100	90	100	110
2041	40	50	60	70	40	30	80	100	90	100	120
2042 2043	40	50	60	70	40	30	80	90	90	100	120
2043	40 40	50 40	60 60	70 70	40	30	80	90	90	100	120
2044	40 40	40 40	60 60	70 70	40 40	30 30	80 70	90 80	90 90	100 100	120 110
20.0	1 70	40	00	70	40	30	70	00	30	100	110
0004 //==-						blich					
2024 (IST)		61	109	139	90	44	87	56	95	184	176
Voraussich 2025	tliche Entwic	cklung 60	100	140	100	40	80	70	70	190	170
2026	40 40	40	100 90	160	80	40 50	80 80	70 80	70 60	190	170
2027	40	40	90	150	80	50	80	90	70	130	180
2028	40	40	80	140	80	50	90	90	70	120	180
2029	40	40	70	130	90	40	90	90	70	100	180
2030	40	40	60	130	90	40	100	90	80	80	190
2031	40	40	60	110	100	50	90	90	90	80	170
2032	40	40	60	110	90	50	90	80	100	80	140
2033 2034	40 40	40	60 60	100	80	50 60	90	90	100	80	120
2034	40 40	40 40	60 60	90 80	70 80	60 50	90 90	90 90	90 90	80 90	110 90
2036	40 40	40	60	80 80	70	40	100	90 90	90 90	100	90
2037	40	40	60	80	60	40	90	90	90	100	90
2038	40	40	60	80	50	40	90	90	90	100	90
2039	40	40	60	70	50	40	90	90	90	100	90
2040	40	40	60	70	50	30	90	90	90	100	100
2041	40	40	60	70	50	30	80	90	90	100	100
2042 2043	40	40	60	80	50	30	80	90	90	100	110
2043 2044	40 40	40 40	60 60	80	50 50	30	70 70	90	90	100	110
2044	40 40	40 40	60 60	80 80	50 50	30 30	70 60	90 80	90 90	100 100	110 110
_0.0	1 40	40	00	00	50	30	00	OU	90	100	110

Noch: Gemeinde Dornburg-Camburg, Stadt Noch: Entwicklung der Bevölkerung 2024 bis 2045 nach Altersgruppen

	Bevölkerung am 31.12. im Alter von bis unter Jahren							Bevölkerung		
Jahr	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 u. m.	insgesamt
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10 00	00 00	00 00	00 00	00 70	Personer		00 00	00 u. iii.	good
					insa	esamt				
2024 (IST)	318	324	398	481	441	400	212	265	256	5 289
Voraussich		cklung								
2025 2026	350	300	380	480	430	400	260	220	290	5 230
2020	360	300	380	450	430	410	290	200	310	5 180 5 130
2028	380 380	290 300	350 330	420 400	450 450	400 400	320 340	190 190	320 330	5 130 5 070
2029	380	310	320	380	450	400	360	180	340	5 020
2030	360	340	300	360	450	390	360	220	320	4 960
2031	360	350	290	360	420	390	370	250	320	4 910
2032	370	370	290	340	390	410	360	270	310	4 850
2033 2034	370	370	290	320	370	410	360	290	320	4 790
2034	360 360	370 350	310 330	310 290	360 340	400 400	360 350	310 310	310 330	4 730 4 670
2036	320	350	340	280	340	380	350	310	340	4 620
2037	270	360	360	280	320	360	370	310	360	4 560
2038	250	360	360	290	300	340	370	310	370	4 510
2039	230	350	360	290	290	320	370	310	380	4 460
2040	200	350	340	320	270	310	360	300	400	4 410
2041 2042	200	320	340	330	270	310	340	300	410	4 360
2042 2043	210	270	350	340	260	290	330	320	420	4 310
2043	210 220	250 230	350 340	340 340	270 280	270 260	310 300	320 310	430 430	4 260 4 210
2045	220	200	340	330	300	250	280	310	440	4 150
ļ	1 220	200	0.10	000			200	0.0	110	1 100
0004 (107)	1 45-	400	40-	0.45		ınlich	0.	400	00	0.500
2024 (IST)		168	197	245	207	194	91	109	90	2 569
Voraussich 2025			000	050	400	000	400	00	400	0.540
2026	180 200	160 140	200 200	250 230	190 190	200 200	120 130	90 90	100 110	2 540 2 510
2027	200	150	190	210	210	190	140	80	120	2 480
2028	210	140	170	200	220	180	160	80	120	2 450
2029	200	160	170	190	220	180	170	70	120	2 420
2030	190	170	150	190	220	160	170	90	110	2 390
2031	180	190	140	190	210	170	170	100	110	2 360
2032 2033	190	190	150	180	190	180	170	110	100	2 330
2034	190 180	200 200	140 150	160 160	180 170	190 190	160 150	120 130	100 100	2 310 2 280
2035	170	190	170	150	170	200	140	130	110	2 250
2036	160	180	180	140	170	180	150	130	120	2 220
2037	130	190	190	140	160	170	160	130	120	2 200
2038	120	180	190	140	150	160	170	120	130	2 180
2039	120	170	190	150	150	150	170	120	140	2 150
2040 2041	110	170	180	160	140	150	170	110	140	2 130
2041	110 110	160 140	180 180	170 180	130 130	150 140	160 150	120 130	150 150	2 100 2 080
2043	110	130	180	180	130	130	140	140	150	2 060
2044	120	120	170	180	140	130	130	130	150	2 030
2045	120	110	170	170	150	120	130	130	150	2 000
					_					
2024 (IST)	161	156	201	236	wei 234	blich 206	121	156	166	2 720
Voraussich			201	230	234	200	141	130	100	2 120
2025	170	150	180	230	240	200	140	130	190	2 690
2026	170	150	180	220	230	210	160	110	200	2 670
2027	180	150	170	210	240	210	170	110	210	2 640
2028 2029	170	150	160	200	230	220	180	120	220	2 620
2029	170 170	160 170	150 150	190 180	220 220	220 220	190 190	110 130	220	2 590 2 570
2030	180	160	150	180	220 210	220 220	200	130	210 210	2 570 2 540
2032	170	180	140	160	200	220	200	160	210	2 510
2033	180	170	150	150	190	210	200	170	210	2 480
2034	180	170	150	150	180	210	210	170	210	2 450
2035	180	170	160	140	170	210	210	170	220	2 420
2036 2037	160	170	160	140	160	200	210	180	220	2 390
2037	140	170	170	140	150 150	190	210	180	230	2 360
2039	120 110	170 170	160 160	150 150	150 140	180 170	200 200	180 190	240 250	2 340 2 310
2040	90	180	160	160	140	160	200	190	250	2 280
2041	90	160	170	150	140	150	190	190	260	2 260
2042	90	140	170	170	130	150	180	190	270	2 230
2043	100	120	170	160	140	140	170	180	280	2 200
2044	100	110	170	160	140	130	160	180	280	2 180
2045	100	90	170	160	150	130	150	180	290	2 150