Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Ilmtal-Weinstraße

im Landkreis Weimarer Land

(Gemeindenummer: 16071101)

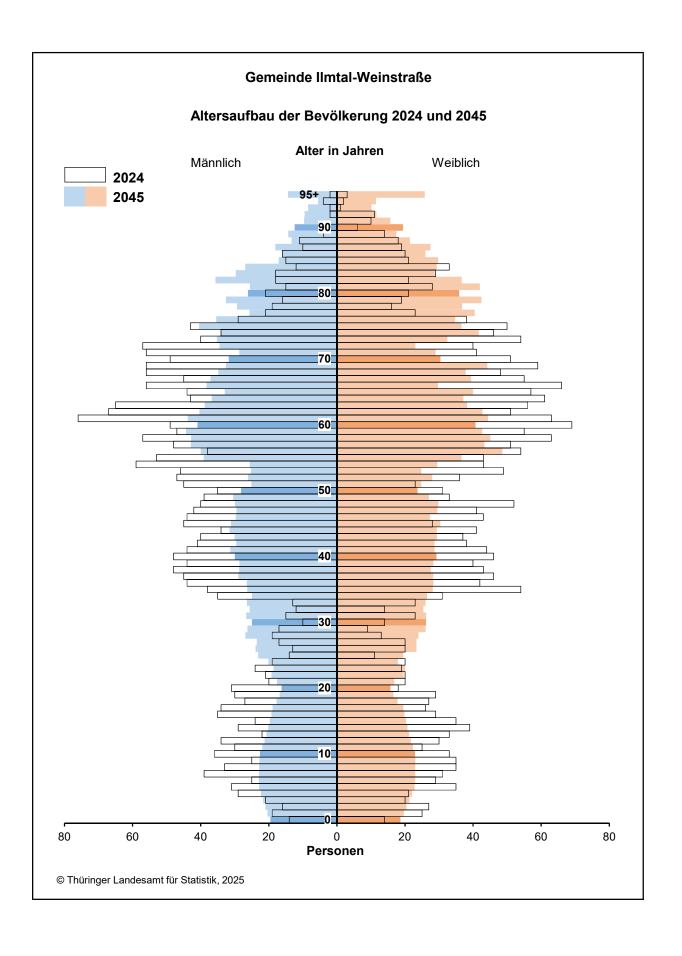
Ergebnisse der 2. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

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 Ilmtal-Weinstraße
Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2024 bis 2045

		Bevölkeru						
Jahr	insgesamt	davon im	Alter von bis unte	er Jahren	Jugend-	Alten-	Gesamt-	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	mogesame	0 - 20	20 - 65	65 und mehr	quotient 1)	quotient 2)	quotient 3)	
	Personen		Prozent					
2024 (IST)	6 169	18,3	54,2	27,5	33,8	50,7	84,6	
Voraussicht	liche Entwicklung							
2025	6 110	18,0	53,8	28,2	33,4	52,5	85,9	
2026	6 060	17,7	53,1	29,2	33,3	54,9	88,2	
2027	6 010	17,4	52,6	30,0	33,1	57,0	90,1	
2028	5 960	17,0	51,9	31,1	32,9	60,0	92,9	
2029	5 920	16,8	51,4	31,9	32,6	62,0	94,6	
2030	5 870	16,4	51,3	32,3	32,1	63,1	95,1	
2031	5 820	16,3	50,7	33,0	32,1	65,1	97,2	
2032	5 770	16,0	50,6	33,4	31,6	66,0	97,6	
2033	5 720	15,9	50,5	33,6	31,4	66,5	97,9	
2034	5 680	15,6	50,5	33,8	30,9	67,0	97,9	
2035	5 630	15,5	50,4	34,2	30,7	67,8	98,6	
2036	5 580	15,3	50,4	34,3	30,3	68,1	98,5	
2037	5 540	15,1	50,6	34,3	29,8	67,8	97,6	
2038	5 490	15,1	50,9	34,0	29,6	66,9	96,5	
2039	5 450	15,0	51,3	33,7	29,2	65,7	94,9	
2040	5 410	15,1	51,5	33,5	29,2	65,0	94,2	
2041	5 360	15,2	51,3	33,5	29,6	65,2	94,8	
2042	5 320	15,3	51,3	33,4	29,9	65,1	95,0	
2043	5 280	15,5	51,2	33,3	30,3	65,2	95,4	
2044	5 240	15,8	51,1	33,1	30,9	64,8	95,7	
2045	5 200	16,1	50,9	33,0	31,7	64,8	96,6	

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 Ilmtal-Weinstraße 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
•	0-3	3-0	0 - 10	10 - 13	10 - 10	Personer		20 - 00	30 - 33	33 - 40	
insgesamt											
2024 (IST)	115	157	252	311	183	113	212	153	190	444	413
	tliche Entwi	cklung									
2025	100	140	260	310	190	110	220	170	150	430	420
2026 2027	80	130	240	320	180	110	220	190	160	380	440
2027	70	130	220	330	190	110	230	200	170	320	450
2029	80 80	110 90	210 190	320 320	180 190	120 110	240 240	210 230	180 190	280 220	450 450
2030	90	90	180	310	190	110	240	230	210	190	440
2031	90	90	160	290	200	110	240	230	220	200	390
2032	100	100	150	270	200	120	240	240	230	210	340
2033	100	100	130	260	190	120	240	240	230	220	300
2034	110	100	130	240	190	120	240	240	250	230	260
2035	110	110	140	220	180	120	240	250	250	240	230
2036	110	110	140	200	170	110	250	250	250	250	230
2037	120	120	150	190	150	110	250	250	250	260	250
2038 2039	120	120	150	180	150	110	250	250	260	260	250
2039	120	130	160	180	140	90	250	250	260	270	260
2040	120 120	130 130	160 170	180 190	130	90 90	240 230	250 250	260 260	270 270	280 280
2042	120	130	180	190	110 110	80	220	250	260	270	290
2043	120	130	180	200	110	70	210	250	260	280	290
2044	120	130	180	210	110	70	200	250	260	280	300
2045	120	130	180	220	120	70	180	240	260	280	300
	_				män	ınlich					
2024 (IST)		81	122	151	93	57	115	80	85	219	207
	tliche Entwi										
2025 2026	50	70	130	150	90	60	120	90	70	210	220
2020	40	60	120	160	80	60	120	100	80	180	220
2028	40 40	60 50	110 100	160	90 90	60 50	130 130	100	90 90	150 130	230 230
2029	40	50 50	90	160 150	100	50 50	120	110 120	100	100	230
2030	40	40	80	160	90	50	120	120	100	90	220
2031	50	50	70	150	90	60	120	120	110	100	190
2032	50	50	70	130	100	60	120	130	120	110	160
2033	50	50	70	130	100	60	120	130	120	110	140
2034	50	50	60	110	90	60	130	130	130	120	120
2035	60	50	70	100	90	60	120	120	130	120	110
2036	60	60	70	100	80	60	130	120	130	130	120
2037	60	60	70	90	70	50	130	120	130	130	120
2038 2039	60	60	80	90	70	60	130	120	130	130	130
2039	60	60	80	90	60	50	130	130	130	140	140
2040	60 60	70 70	80 80	90 90	60 60	40 40	130 120	130 130	130 130	140 140	140 140
2042	60	70 70	90	100	50	40	110	130	130	140	150
2043	60	70	90	100	50	40	110	130	130	140	150
2044	60	70	90	100	60	30	100	120	130	140	150
2045	60	70	90	110	60	30	90	120	130	140	150
	•										
						blich					
2024 (IST)		76	130	160	90	56	97	73	105	225	206
	tliche Entwi		40-	40-	400		40-		^-	22-	646
2025 2026	50	70 70	130	160	100	50 50	100	90	80	220	210
2027	40	70 70	120	160	110	50	100	100	80	200	210
2028	40 40	70 60	110 110	160 170	100 90	60 70	100 110	100 100	90 90	170 150	220 220
2029	40	50	100	170	90	60	110	110	90	120	230
2030	40	40	100	160	100	60	120	110	110	100	220
2031	40	50	90	140	100	50	120	110	110	100	200
2032	50	50	80	140	100	60	120	110	110	110	180
2033	50	50	70	140	100	60	120	110	110	110	160
2034	50	50	70	120	100	60	120	120	120	110	130
2035	50	50	70	110	90	60	120	120	120	120	120
2036	60	60	70	110	80	60	120	120	120	130	110
2037	60	60	70	100	80	60	120	120	120	130	120
2038	60	60	80	90	80	50	120	120	130	130	120
2039 2040	60	60	80	90	80	40	120	120	130	130	130
2040 2041	60	60	80	90	70	50 50	110	120	130	130	140
2041	60 60	70 70	90	100	60 50	50 40	110	120	130	130	140
2042	60 60	70 70	90 90	100 100	50 60	40 40	110 100	120 120	130 130	140 140	140 140
2044	60	70 70	90	110	60	30	100	120	130	140	140
2045	60	70	90	110	60	30	90	120	130	140	150
		. •						0	.50		

Noch: Gemeinde Ilmtal-Weinstraße 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
						Personen	1			
2024 (IST)	l 407	44.4	500	000	•	samt	07.4	040	400	0.400
Voraussich		414 cklung	509	600	542	468	274	216	196	6 169
2025	410	380	500	590	520	490	300	190	210	6 110
2026	400	380	480	580	530	490	350	170	230	6 060
2027 2028	390	380	460	560	540	480	380	160	230	6 010
2029	400 420	390 400	430 400	510 490	550 560	500 490	390 390	170 200	240 240	5 960 5 920
2030	430	400	370	480	550	480	410	230	230	5 870
2031	440	390	370	460	550	490	410	260	220	5 820
2032	450	390	370	440	530	500	400	280	220	5 770
2033 2034	450	400	380	420	480	510	420	290	230	5 720
2035	450 440	420 420	390 400	390 360	460 460	520 510	410 400	290 300	250 250	5 680 5 630
2036	400	440	390	360	440	500	410	300	270	5 580
2037	360	450	390	360	420	490	420	300	280	5 540
2038	320	450	390	370	400	450	420	310	290	5 490
2039 2040	280	440	410	380	370	430	430	310	300	5 450
2040	250 260	440 400	420 430	380 380	350 340	420 400	420 420	300 300	320 330	5 410 5 360
2042	270	360	440	380	340	390	400	310	330	5 320
2043	270	320	440	380	360	370	370	320	350	5 280
2044	280	280	430	400	360	340	360	320	350	5 240
2045	290	260	430	400	370	320	350	320	360	5 200
					män	nlich				
2024 (IST)		232	243	300	257	236	128	84	71	3 020
Voraussich										
2025 2026	200 200	210 200	250 240	300 290	240 240	250 260	140	80 80	70 80	2 990 2 960
2027	200	200	240	290 270	240 260	260 240	150 180	70	80 80	2 960 2 940
2028	210	200	240	230	280	240	190	80	80	2 910
2029	210	200	220	230	280	230	190	90	80	2 890
2030	220	200	200	240	280	210	200	100	80	2 860
2031 2032	230	200	200	230	270	220	210	110	80	2 840
2032	230 230	200 200	190 190	230 230	250 210	230 250	190 190	130 140	80 80	2 820 2 790
2034	220	210	200	210	210	250	180	140	90	2 770
2035	220	220	200	190	220	250	170	140	100	2 750
2036	190	220	200	190	210	240	180	150	100	2 720
2037 2038	170	220	200	180	210	220	190	140	110	2 700
2039	150 140	230 220	200 200	180 190	210 200	190 190	200 200	140 130	120 130	2 680 2 660
2040	130	220	210	190	180	200	200	120	130	2 640
2041	130	190	220	190	180	190	190	130	140	2 610
2042 2043	140	170	220	190	170	190	180	140	140	2 590
2043	140 150	160 140	220	190	170	190	160	150 150	140	2 570
2045	150	130	210 210	190 200	180 180	180 160	160 160	150 140	140 140	2 550 2 530
·	100	100	2.0	200			100	110	110	2 000
2024 (IST)	l 407	400	000	200		olich	440	400	405	0.440
Voraussich		182 cklung	266	300	285	232	146	132	125	3 149
2025	210	170	250	290	280	240	160	110	140	3 120
2026	190	170	240	300	290	230	190	90	150	3 090
2027	190	180	220	290	280	240	200	90	150	3 070
2028 2029	190 210	200 200	190 180	280 260	280 290	260 270	200 200	90 110	160 160	3 050 3 030
2030	210	200	170	250	280	270	210	130	150	3 000
2031	220	190	170	230	280	270	200	150	140	2 980
2032	220	190	180	220	280	270	210	150	140	2 960
2033	220	190	190	190	270	260	230	150	140	2 930
2034 2035	230 220	210 210	190 200	180 170	250 240	270 260	230 230	150 160	150 160	2 910 2 880
2036	220	210	200 190	170	240 220	260 270	230 230	160 150	160 170	2 880 2 860
2037	180	220	190	170	210	260	230	160	170	2 840
2038	170	220	190	190	180	260	220	170	170	2 810
2039	140	230	210	190	170	230	230	170	180	2 790
2040 2041	130	220	210	200	160 160	220	230	170	190	2 770
2041	120 130	210 180	210 220	190 190	160 170	210 200	230 230	180 170	190 200	2 750 2 730
2043	130	170	220	190	180	180	220	170	210	2 710
2044	140	140	220	200	180	170	200	180	210	2 690
2045	140	130	220	200	190	160	190	170	220	2 670