

Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Ilmtal-Weinstraße

im Landkreis Weimarer Land

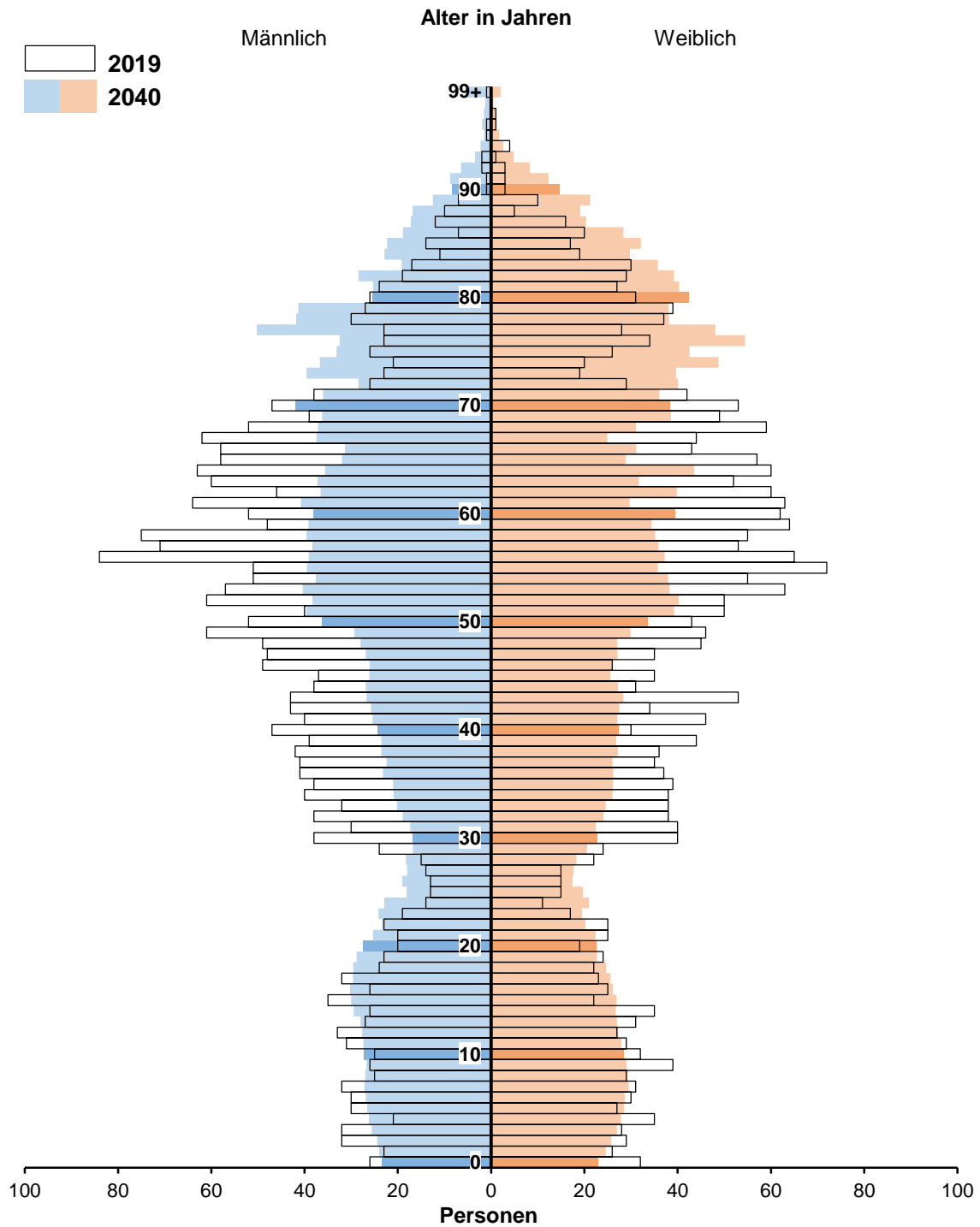
(Gemeindenummer: 16071101)

Ergebnisse der 1. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

Grafik	Altersaufbau der Bevölkerung 2019 und 2040	Seite 2
Tabelle	Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040	Seite 3
Tabelle	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	Seite 4

Gemeinde Ilmtal-Weinstraße

Altersaufbau der Bevölkerung 2019 und 2040



Gemeinde Ilmtal-Weinstraße

Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040

Jahr	Bevölkerung am 31.12.				Jugend- quotient ¹⁾	Alten- quotient ²⁾	Gesamt- quotient ³⁾
	insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					
		0 - 20	20 - 65	65 und mehr			
		Personen	Prozent				
2019 (IST)	6 348	17,9	58,4	23,8	30,6	40,7	71,3
Voraussichtliche Entwicklung							
2020	6 310	18,2	57,2	24,7	31,8	43,2	75,0
2021	6 270	18,5	56,2	25,4	32,9	45,2	78,1
2022	6 230	18,7	55,4	25,9	33,7	46,8	80,5
2023	6 190	18,9	54,3	26,8	34,8	49,3	84,2
2024	6 140	19,1	53,5	27,4	35,6	51,3	86,9
2025	6 090	19,2	52,8	28,0	36,4	53,1	89,5
2026	6 050	19,3	51,8	28,8	37,3	55,6	92,9
2027	6 000	19,4	51,0	29,5	38,1	57,9	96,0
2028	5 950	19,5	49,9	30,6	39,1	61,3	100,4
2029	5 900	19,6	49,2	31,2	39,9	63,5	103,4
2030	5 850	19,7	48,7	31,6	40,4	64,8	105,2
2031	5 800	19,8	48,1	32,1	41,2	66,9	108,1
2032	5 750	19,8	47,7	32,5	41,6	68,2	109,8
2033	5 700	19,9	47,5	32,6	41,9	68,6	110,6
2034	5 650	20,0	47,3	32,8	42,2	69,2	111,4
2035	5 600	20,0	47,0	33,0	42,6	70,3	113,0
2036	5 560	20,0	46,8	33,2	42,7	70,8	113,5
2037	5 510	20,0	46,9	33,1	42,6	70,6	113,2
2038	5 460	20,1	47,0	32,9	42,7	70,1	112,8
2039	5 410	20,1	47,2	32,7	42,6	69,4	112,1
2040	5 360	20,2	47,3	32,5	42,6	68,6	111,2

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

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

Gebietsstand: 31.12.2020

Bitte beachten:

Alle vorausgerechneten Einwohnerzahlen der Jahre 2020 bis 2040 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 2017 bis 2019. 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.

Gemeinde Ilmtal-Weinstraße
Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Jahr	Bevölkerung am 31.12. im Alter von ... bis unter ... Jahren										
	0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 15	15 - 18	18 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
Personen											
insgesamt											
2019 (IST)	168	173	242	296	163	93	193	170	372	392	405
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	170	180	240	300	170	100	200	150	350	390	420
2021	170	180	240	290	170	100	200	150	330	380	400
2022	160	190	250	290	170	100	200	160	290	390	400
2023	160	190	250	290	170	100	200	160	260	390	390
2024	160	190	250	300	170	100	200	170	220	390	400
2025	150	180	260	290	170	100	210	170	200	370	390
2026	150	180	260	300	170	110	210	170	200	350	390
2027	150	170	260	310	170	100	210	170	200	320	390
2028	140	170	260	310	170	110	210	170	200	290	390
2029	140	170	250	320	180	100	210	170	210	260	390
2030	140	170	250	320	180	100	220	170	210	240	380
2031	140	160	240	320	180	110	220	170	210	240	360
2032	140	160	240	310	180	110	220	170	210	240	330
2033	140	160	230	310	180	110	220	180	210	240	310
2034	140	160	230	300	180	110	220	180	210	250	280
2035	140	160	230	300	180	110	220	180	210	250	260
2036	140	160	230	290	180	110	230	180	210	250	260
2037	140	160	230	290	180	110	230	180	210	250	260
2038	140	160	220	280	170	110	230	180	210	250	260
2039	140	160	220	280	170	110	230	180	210	250	260
2040	140	160	220	280	170	110	230	180	210	250	270
männlich											
2019 (IST)	81	83	113	142	93	47	96	79	178	201	211
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	80	90	120	140	90	50	100	70	160	200	210
2021	80	90	120	140	90	50	100	70	150	190	210
2022	80	90	120	140	90	60	100	80	130	190	210
2023	80	90	120	140	90	60	100	80	110	190	210
2024	80	90	120	150	90	50	110	80	100	190	210
2025	80	90	130	150	90	60	110	80	90	180	210
2026	70	90	130	150	80	60	110	80	90	170	200
2027	70	80	120	160	90	60	110	80	90	150	200
2028	70	80	120	160	90	50	120	80	90	140	200
2029	70	80	120	160	100	50	110	90	90	120	200
2030	70	80	120	160	90	60	110	90	90	110	190
2031	70	80	120	160	100	60	110	90	90	110	180
2032	70	80	110	150	100	60	120	90	90	110	160
2033	70	80	110	150	100	60	120	90	90	110	150
2034	70	80	110	150	100	60	120	90	90	110	140
2035	70	80	110	150	90	70	120	90	90	110	130
2036	70	80	110	150	100	60	120	90	90	110	130
2037	70	80	110	140	90	60	120	90	90	110	130
2038	70	80	110	140	90	60	120	90	90	110	130
2039	70	80	110	140	90	60	120	90	90	110	130
2040	70	80	110	140	90	60	120	90	90	110	130
weiblich											
2019 (IST)	87	90	129	154	70	46	97	91	194	191	194
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	90	100	120	150	80	40	100	80	190	180	200
2021	90	90	130	150	80	40	100	80	180	190	190
2022	80	100	130	150	90	40	100	80	160	190	190
2023	80	100	130	150	80	50	90	90	140	200	180
2024	80	100	130	150	80	50	90	90	120	200	190
2025	80	90	130	150	90	50	100	90	110	190	180
2026	80	90	140	150	90	40	100	90	110	180	190
2027	70	90	140	150	80	50	100	90	110	170	190
2028	70	90	140	150	80	50	100	90	110	150	190
2029	70	90	130	160	80	50	100	90	120	140	200
2030	70	90	130	160	80	40	100	90	120	130	190
2031	70	80	130	160	80	50	100	90	120	130	180
2032	70	80	120	160	90	50	100	90	120	130	170
2033	70	80	120	160	80	50	100	90	120	130	160
2034	70	80	120	150	90	50	100	90	120	130	140
2035	70	80	120	150	90	50	100	90	120	130	140
2036	70	80	120	140	90	50	110	90	120	130	130
2037	70	80	120	140	80	50	110	90	120	130	130
2038	70	80	120	140	80	50	110	90	120	130	140
2039	70	80	120	140	80	50	110	90	120	130	140
2040	70	80	120	140	80	50	110	90	120	130	140

Noch: Gemeinde Ilmtal-Weinstraße

Noch: Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen

Jahr	Bevölkerung am 31.12. im Alter von ... bis unter ... Jahren									Bevölkerung insgesamt
	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 u. m.	
insgesamt										
2019 (IST)	431	522	638	582	521	318	293	233	143	6 348
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	390	520	620	560	540	360	260	250	150	6 310
2021	390	490	610	570	540	410	230	250	170	6 270
2022	390	460	590	590	530	450	220	240	180	6 230
2023	390	440	530	600	540	450	240	230	190	6 190
2024	400	420	490	600	530	460	270	220	200	6 140
2025	410	380	490	590	520	480	310	190	210	6 090
2026	400	380	460	580	530	470	350	170	220	6 050
2027	400	380	440	560	540	460	380	170	220	6 000
2028	390	390	420	500	550	480	390	180	220	5 950
2029	400	390	400	470	550	470	390	210	210	5 900
2030	390	400	370	470	540	460	410	230	200	5 850
2031	390	390	370	440	530	470	410	270	190	5 800
2032	390	390	360	420	510	480	400	290	190	5 750
2033	390	390	370	400	460	490	410	300	200	5 700
2034	390	390	370	380	440	490	410	300	220	5 650
2035	380	390	390	350	430	480	400	310	230	5 600
2036	370	390	380	350	410	470	410	310	250	5 560
2037	340	390	380	350	390	460	410	310	260	5 510
2038	320	390	370	360	370	410	430	320	270	5 460
2039	290	390	380	360	350	390	430	310	280	5 410
2040	270	380	370	370	330	390	420	310	300	5 360
männlich										
2019 (IST)	244	261	329	285	269	155	129	97	59	3 152
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	220	270	330	270	290	170	120	100	60	3 130
2021	210	260	300	280	290	190	110	100	70	3 110
2022	210	240	290	300	270	210	100	100	70	3 080
2023	200	250	250	310	270	220	110	90	80	3 060
2024	210	230	240	310	260	230	130	90	80	3 030
2025	210	210	250	310	240	240	140	80	80	3 010
2026	220	210	240	290	250	240	150	70	90	2 980
2027	210	200	220	270	270	220	180	70	90	2 960
2028	220	200	230	230	280	230	180	80	80	2 930
2029	210	210	220	230	280	220	190	90	80	2 910
2030	210	210	200	230	280	200	200	100	80	2 880
2031	210	210	190	220	260	210	200	110	80	2 850
2032	210	210	190	210	250	230	190	120	80	2 820
2033	200	210	190	220	210	240	190	130	80	2 800
2034	200	210	190	210	210	240	180	130	90	2 770
2035	190	210	200	190	210	240	170	140	90	2 740
2036	180	200	200	190	200	220	180	140	100	2 720
2037	170	200	200	180	200	210	190	130	110	2 690
2038	160	200	200	180	200	180	200	130	120	2 660
2039	150	200	200	180	190	180	200	130	120	2 640
2040	140	190	200	190	170	180	200	120	130	2 620
weiblich										
2019 (IST)	187	261	309	297	252	163	164	136	84	3 196
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	170	250	300	300	260	190	140	150	90	3 180
2021	180	230	300	300	250	220	120	150	100	3 160
2022	180	220	300	290	260	230	120	140	110	3 150
2023	190	200	280	290	280	230	120	140	110	3 130
2024	190	190	250	300	280	230	150	130	120	3 110
2025	200	170	240	290	280	240	170	110	130	3 090
2026	180	180	230	290	280	230	200	100	140	3 070
2027	180	170	210	280	270	240	210	100	130	3 040
2028	180	190	190	270	270	250	200	100	130	3 020
2029	190	180	180	240	280	260	210	120	130	3 000
2030	180	190	170	230	270	260	210	140	120	2 970
2031	180	180	170	220	270	260	200	160	110	2 950
2032	190	180	170	200	270	250	210	170	110	2 930
2033	190	180	180	180	250	250	230	170	120	2 910
2034	190	190	180	180	230	260	230	170	130	2 880
2035	190	180	190	160	220	250	230	170	130	2 860
2036	180	180	180	170	200	250	230	170	150	2 840
2037	170	190	180	170	190	250	220	180	150	2 820
2038	160	190	180	180	170	230	220	180	150	2 800
2039	140	190	180	180	170	210	230	190	160	2 770
2040	140	190	180	180	150	200	220	190	170	2 750