Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Schwaara

im Landkreis Greiz

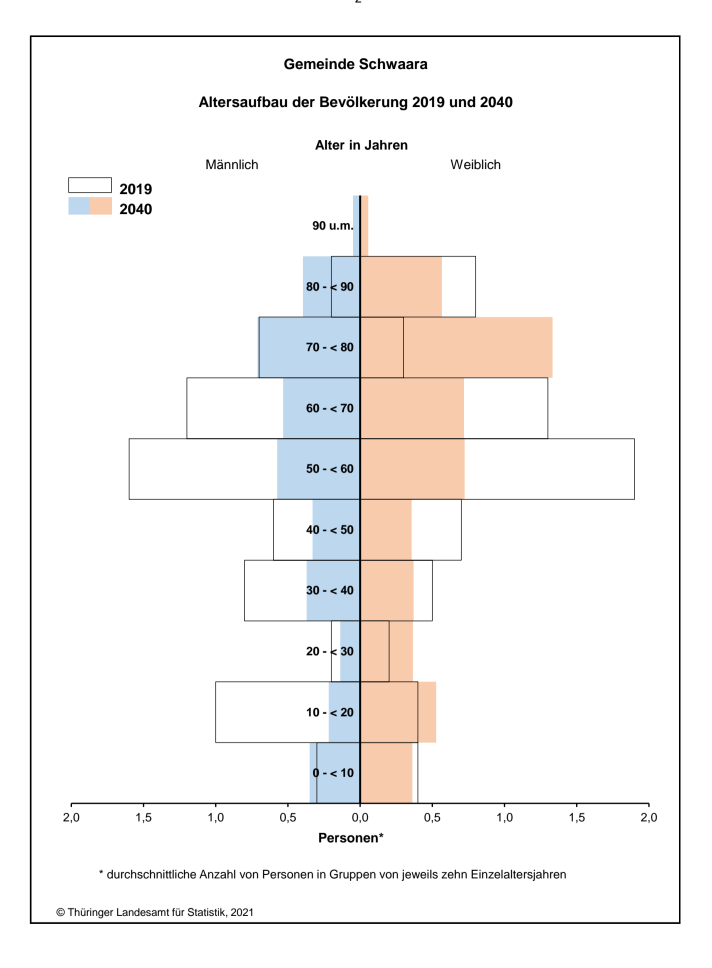
(Gemeindenummer: 16076067)

Ergebnisse der 1. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

Grafik Altersaufbau der Bevölkerung 2019 und 2040 Seite 2

Tabelle Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Seite 3

Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040



Gemeinde Schwaara

Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040

Jahr	Bevölkerung am 31.12.						
	insgesamt	davon im Alter von bis unter Jahren			Jugend-	Alten-	Gesamt-
		0 - 20	20 - 65	65 und mehr	quotient 1) q	quotient 2)	quotient ³⁾
	Personen		Prozent				
2019 (IST)	131	16,0	60,3	23,7	26,6	39,2	65,8
Voraussichtliche Entwicklung							
2020	130	15,0	60,1	24,9	25,0	41,5	66,5
2021	130	14,4	59,4	26,2	24,3	44,1	68,4
2022	130	15,1	56,8	28,2	26,5	49,7	76,2
2023	120	15,2	57,0	27,9	26,6	48,9	75,5
2024	120	15,7	55,3	29,0	28,4	52,5	80,9
2025	120	15,2	53,9	30,9	28,2	57,3	85,5
2026	120	15,2	53,6	31,2	28,4	58,3	86,7
2027	120	15,1	50,2	34,7	30,1	69,1	99,2
2028	110	14,1	50,2	35,8	28,0	71,3	99,3
2029	110	13,8	50,2	36,0	27,5	71,8	99,3
2030	110	13,9	50,6	35,5	27,5	70,1	97,6
2031	110	14,3	51,7	34,1	27,6	66,0	93,6
2032	100	15,0	47,0	38,0	32,0	81,0	113,0
2033	100	15,7	44,6	39,7	35,1	89,1	124,1
2034	100	15,0	42,0	43,0	35,6	102,2	137,8
2035	100	15,4	42,3	42,3	36,5	100,0	136,5
2036	100	15,5	41,9	42,6	36,9	101,6	138,6
2037	100	15,4	41,7	42,9	37,0	102,7	139,7
2038	90	15,6	42,8	41,6	36,5	97,2	133,7
2039	90	15,9	42,9	41,2	37,0	95,9	132,9
2040	90	16,1	43,3	40,7	37,2	94,0	131,2

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

Gebietsstand: 31.12.2020

Bitte beachten:

Alle vorausberechneten 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.

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