Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Nottertal-Heilinger Höhen, Stadt

im Landkreis Unstrut-Hainich-Kreis

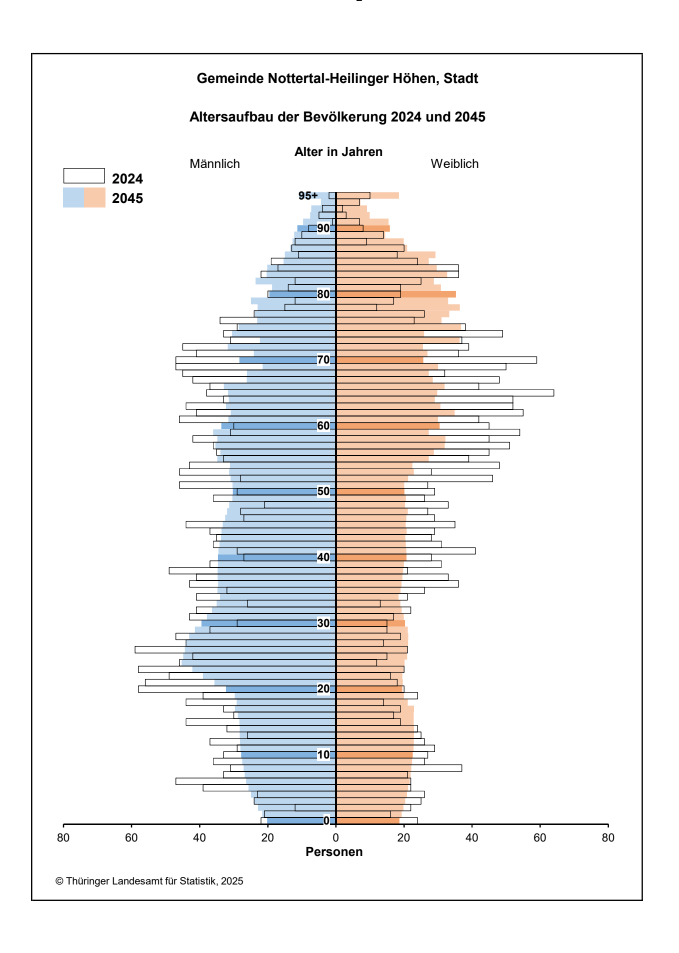
(Gemeindenummer: 16064077)

Ergebnisse der 2. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

Grafik	Altersaufbau der Bevölkerung 2024 und 2045	Seite 2
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

Grafik

Seite 2



Gemeinde Nottertal-Heilinger Höhen, Stadt Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2024 bis 2045

7 100 9			ung am 31.12.	ienten der Devi			
lohr			Alter von bis unte	er Jahren	Jugend-	Alten-	Gesamt- quotient ³⁾
Jahr 2024 (IST) Voraussicht 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036	insgesamt	0 - 20	20 - 65	65 und mehr	quotient 1)	quotient 2)	
	Personen		Prozent				
2024 (IST)	5 750	19,1	54,5	26,4	35,1	48,5	83,6
Voraussicht	liche Entwicklung						
2025	5 680	19,4	53,8	26,8	36,1	49,8	85,9
2026	5 630	19,6	53,1	27,3	37,0	51,5	88,5
2027	5 580	19,7	52,5	27,8	37,5	53,0	90,5
2028	5 560	19,7	52,2	28,1	37,7	53,9	91,6
2029	5 530	19,6	52,2	28,2	37,5	54,0	91,5
2030	5 510	19,5	52,1	28,4	37,4	54,6	92,0
2031	5 480	19,4	51,9	28,7	37,5	55,3	92,8
2032	5 450	19,3	51,7	29,0	37,4	56,0	93,4
2033	5 420	19,3	51,6	29,1	37,3	56,4	93,7
2034	5 390	19,2	51,7	29,2	37,1	56,4	93,5
2035	5 360	19,1	51,5	29,5	37,1	57,2	94,3
2036	5 320	19,0	51,5	29,5	36,8	57,2	94,0
2037	5 290	18,9	51,6	29,5	36,7	57,3	94,0
2038	5 260	18,9	51,6	29,5	36,6	57,2	93,8
2039	5 220	18,9	51,8	29,3	36,5	56,6	93,1
2040	5 190	18,9	51,9	29,1	36,5	56,2	92,7
2041	5 160	19,0	52,1	28,9	36,5	55,5	91,9
2042	5 130	19,1	52,2	28,7	36,5	54,9	91,4
2043	5 090	19,2	52,4	28,5	36,6	54,4	91,0
2044	5 060	19,3	52,3	28,5	36,9	54,4	91,3
2045	4 990	19,3	52,1	28,5	37,1	54,7	91,9

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 Nottertal-Heilinger Höhen, 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
	0 0	0 0	<u> </u>	.0 .0	.0 .0	Personer		20 00	00 00	00 .0	
					insge	esamt					
2024 (IST)		159	253	288	162	121	353	313	268	349	321
voraussich 2025	tliche Entwic	Klung 140	250	300	170	100	340	310	250	340	320
2026	140	130	240	320	180	100	330	310	250	320	330
2027	130	140	230	310	180	110	320	320	250	300	330
2028	120	140	210	320	180	120	320	320	260	270	340
2029	120	140	200	310	190	110	320	330	260	260	340
2030 2031	120	140	200	310	190	120	320	330	270	250	340
2032	120 120	140 140	200 200	300 290	190 190	120 120	320 320	330 340	280 280	250 250	320 300
2033	120	140	200	280	190	120	330	340	280	260	280
2034	120	140	200	270	190	120	330	340	280	260	270
2035	120	140	190	270	180	120	330	340	290	270	260
2036	120	140	190	260	180	120	330	340	290	270	260
2037	120	140	190	260	170	120	330	340	290	270	260
2038 2039	120	140	190	260	160	110	330	340	290	270	270
2040	130 130	140 140	200 200	260 260	160 160	110 110	320 320	340 340	290 290	270 270	270 270
2040	130	140	200	250	160	110	320 320	340	290 290	270 270	270
2042	130	140	200	260	160	100	310	340	290	270	270
2043	120	140	200	260	160	100	310	340	290	270	270
2044	120	140	200	260	160	100	300	330	290	270	270
2045	120	140	200	250	160	100	290	320	280	270	270
					män	nlich					
2024 (IST)	55	86	147	157	107	83	267	229	180	202	164
	tliche Entwic		1-77	107	107	00	201	220	100	202	104
2025	70	60	150	170	110	70	250	230	170	200	170
2026	70	70	150	180	110	70	240	230	170	190	180
2027	70	70	140	170	100	70	230	230	170	180	180
2028 2029	70	80	110	180	100	70	220	230	180	170	190
2029	60 60	80 70	100 110	180 170	110 110	70 70	220 220	240 240	180 190	170 160	190 190
2031	70	70	110	170	110	70	220	230	190	170	180
2032	70	70	110	160	110	70	220	230	190	170	180
2033	70	70	110	150	110	70	220	230	190	170	170
2034	70	70	110	140	110	70	220	230	190	170	170
2035	70	70	110	140	100	70	220	230	190	180	170
2036 2037	70	70	110	140	100	70	220	230	190	180	170
2037	70 70	70 80	110	140	90 90	70 70	220	230	190	180	170
2039	70 70	80	110 110	140 140	90	60	220 210	230 230	190 190	180 180	170 170
2040	70	80	110	140	90	60	210	230	190	180	170
2041	70	80	110	140	90	60	210	230	190	180	170
2042	70	80	110	140	90	60	210	230	190	180	170
2043	70	80	110	140	90	60	200	230	190	180	170
2044	70	80	110	140	90	60	200	220	190	180	170
2045	60	70	110	140	90	60	190	220	180	170	170
					wei	blich					
2024 (IST)		73	106	131	55	38	86	84	88	147	157
Voraussich	tliche Entwic				_	_	_	_	_		
2025 2026	60	70 70	100	130	60	30	90	80	80	140	160
2026 2027	70 60	70 70	90 100	140 140	70 80	30 40	90 90	80 80	80 80	130	150 150
2028	60	70 70	100 100	140 130	80 80	40 40	100	80 90	80 80	120 100	150 150
2029	60	70	100	130	80	50	100	90	80	90	150
2030	60	60	100	130	80	50	100	100	80	90	140
2031	60	60	90	130	90	50	100	100	90	90	140
2032	60	60	90	130	80	50	110	100	90	80	120
2033 2034	60	60	90	130	80	50	110	100	90	90	110
2034 2035	60 60	60 60	90	130	80	50	110	100	90	90	100
2036	60 60	60 60	90 90	120 120	80 80	50 50	110 110	110 110	90 90	90 90	100 100
2037	60	60	90	120	80	50	110	110	100	90	90
2038	60	60	90	120	70	50	110	110	100	90	100
2039	60	60	90	110	70	50	110	110	100	90	100
2040	60	60	90	110	70	50	110	110	100	100	100
2041	60	60	90	110	70	40	110	110	100	100	100
2042 2043	60 60	60	90	110	70 70	40	110	110	100	100	100
2043	60 60	60 60	90 90	110 110	70 70	40 40	100 100	110 110	100 100	100 100	100 100
2045	60	60	90	110	70 70	40 40	100	110	100	100	100
* * *	. 00	50	30	110	70	70	100	110	100	100	100

Noch: Gemeinde Nottertal-Heilinger Höhen, 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
ourn	40 00	00 00	00 00	00 00	00 70	Personer		00 00	00 u. iii.	mogodam
					insa	esamt	1			
2024 (IST)	306	370	411	440	445	417	230	220	207	5 750
Voraussich		cklung								
2025	310	340	410	430	420	420	270	180	230	5 680
2026 2027	310	320	400	420	430	410	300	140	240	5 630
2027	320	300	390	410	430	410	320	150	240	5 580 5 560
2029	330 320	290 300	380 370	400 400	430 410	400 390	330 360	170 180	230 230	5 560 5 530
2030	320	300	340	400	400	370	360	220	210	5 510
2031	320	310	320	390	390	380	360	240	200	5 480
2032	320	320	310	370	380	390	350	260	200	5 450
2033	330	330	290	370	380	390	350	260	210	5 420
2034 2035	330	320	310	350	370	370	340	280	210	5 390
2036	320 310	320 320	310 310	330 310	370 360	360 350	330 340	290 280	230 230	5 360 5 320
2037	300	320	320	300	350	350	340	280	250	5 290
2038	280	320	330	290	340	340	340	280	260	5 260
2039	270	320	320	300	330	330	320	270	270	5 220
2040	260	320	320	300	310	330	320	270	290	5 190
2041	260	310	320	310	300	320	310	270	290	5 160
2042 2043	260	300	330	310	280	310	300	270	290	5 130
2043	260 260	280 270	330 330	320 310	270 280	310 300	300 290	270 260	300 310	5 090 5 060
2045	260	260	320	310	290	280	290	260	310	4 990
	200	200	320	310	230	200	230	200	310	4 550
005: "==						ınlich		- -		
2024 (IST)		192	177	194	209	197	114	85	85	3 086
Voraussich 2025			400	400	400	000	400	70	00	0.050
2026	150 170	190 160	190 190	190 190	190 180	200 210	130 140	70 60	90 90	3 050 3 030
2027	170	160	180	180	180	200	150	70	90	2 990
2028	170	150	190	170	180	190	150	80	90	2 980
2029	160	150	190	170	180	180	160	90	90	2 970
2030	160	150	180	180	170	160	170	100	80	2 960
2031	170	160	160	180	170	160	170	110	80	2 940
2032 2033	170	170	160	180	160	160	160	120	80	2 930
2033	180 180	170 160	150 160	180 180	160 160	160 150	160 150	120 120	80 90	2 920
2035	180	170	150	170	160	150	140	130	90	2 900 2 890
2036	170	170	160	160	170	150	130	130	90	2 880
2037	170	170	170	160	160	140	130	120	100	2 860
2038	160	170	170	140	170	140	140	120	110	2 850
2039	160	180	170	150	160	140	130	110	110	2 840
2040 2041	160	180	170	150	160	140	130	110	120	2 830
2041	160	170 170	170	160	140	150	130	110	120	2 820
2042	160 160	170 160	170 170	160 160	140 130	140 140	120 120	110 110	120 120	2 800 2 790
2044	160	160	170	160	140	140	120	100	120	2 780
2045	160	150	180	160	140	140	120	100	120	2 740
'	-									
2024 (IST)	450	470	00.4	0.40		blich	440	405	400	0.664
Voraussich		178 cklung	234	246	236	220	116	135	122	2 664
2025	150	160	230	240	230	210	140	110	140	2 620
2026	150	160	210	240	250	210	160	80	150	2 600
2027	150	140	200	230	250	210	170	80	150	2 590
2028	160	140	190	230	250	210	180	80	150	2 580
2029 2030	150	150	180	230	230	210	190	100	140	2 570
2030	150 150	150 150	160 160	220	230	210	190	120	130	2 550
2031	150 150	150 150	160 150	200 200	220 220	230 230	180 190	130 140	120 120	2 540 2 520
2033	150	160	150	200 180	220	230	190	150	120	2 520 2 500
2034	150	150	150	170	210	210	190	160	130	2 490
2035	140	150	150	160	210	210	190	160	140	2 470
2036	140	150	150	160	190	210	200	150	140	2 450
2037	130	150	150	140	190	200	200	160	150	2 430
2038 2039	120	150	160	150	180	200	200	160	150	2 410
2039 2040	110	150	160 160	150 150	170 150	200	190	160 160	160 170	2 390
2040	100 100	140 140	160 150	150 150	150 150	190 180	190 180	160 170	170 170	2 360 2 340
2042	100	130	150	150	140	170	180	170	170	2 320
2043	100	120	150	160	140	160	180	170	170	2 300
2044	100	110	150	150	140	150	170	160	180	2 280
2045	100	110	150	160	150	140	170	160	190	2 250