

Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

Kölleda, Stadt

im Landkreis Sömmerda

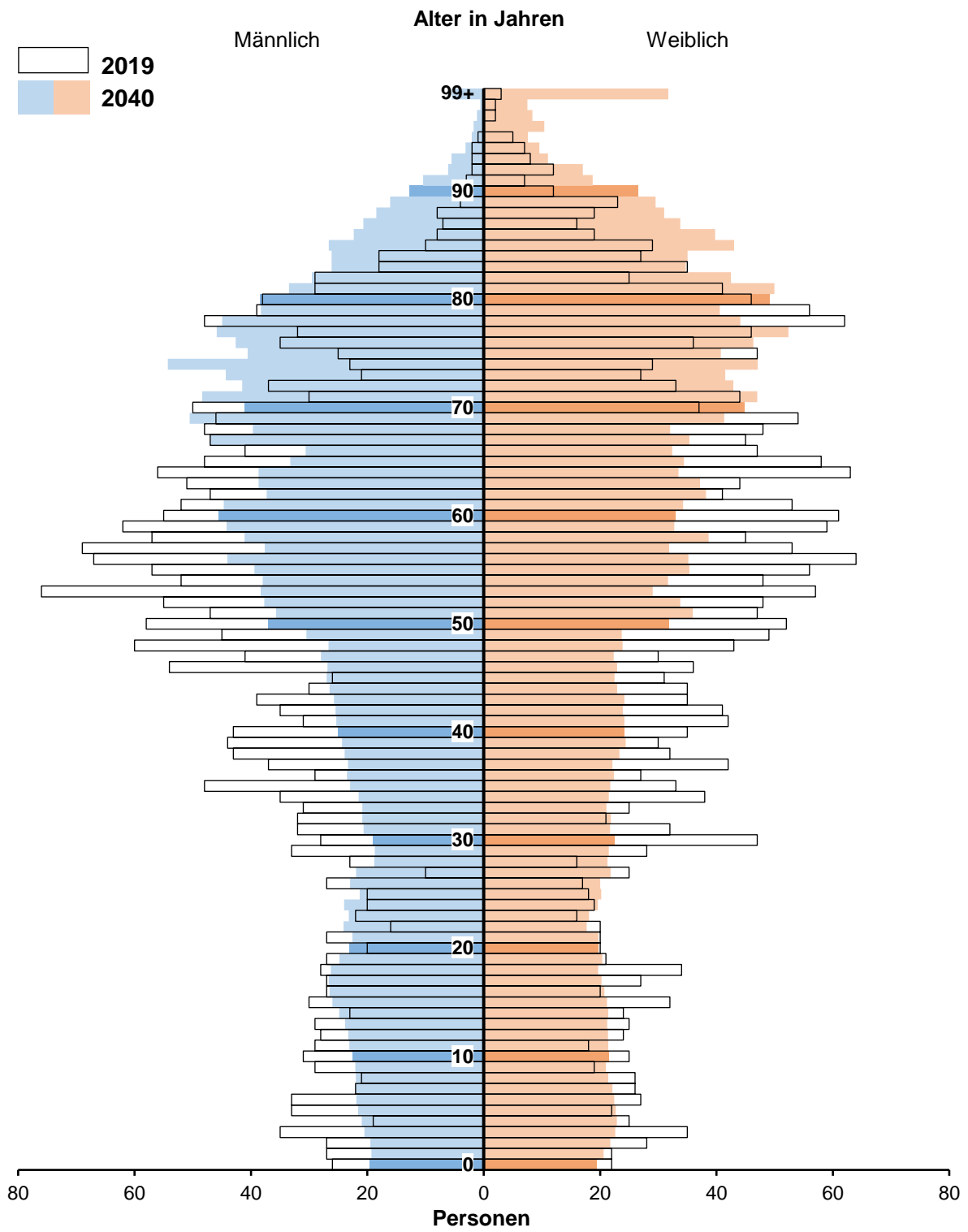
(Gemeindenummer: 16068034)

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 Kölleda, Stadt

Altersaufbau der Bevölkerung 2019 und 2040



Gemeinde Kölleda, Stadt

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	16,6	55,7	27,7	29,8	49,7	79,5
Voraussichtliche Entwicklung							
2020	6 300	16,6	54,8	28,7	30,3	52,3	82,6
2021	6 260	16,4	54,4	29,2	30,2	53,6	83,9
2022	6 210	16,4	54,0	29,5	30,4	54,7	85,2
2023	6 160	16,5	53,3	30,1	31,0	56,5	87,5
2024	6 120	16,5	52,6	30,9	31,3	58,7	90,1
2025	6 070	16,6	51,7	31,7	32,0	61,3	93,3
2026	6 020	16,6	51,2	32,2	32,4	62,9	95,2
2027	5 970	16,6	50,5	33,0	32,9	65,4	98,2
2028	5 930	16,6	49,5	33,9	33,5	68,4	101,9
2029	5 880	16,6	48,9	34,5	33,9	70,5	104,4
2030	5 840	16,6	48,5	35,0	34,2	72,2	106,4
2031	5 800	16,6	47,5	35,9	35,0	75,5	110,5
2032	5 760	16,6	47,0	36,4	35,4	77,3	112,7
2033	5 720	16,5	46,7	36,8	35,4	78,7	114,1
2034	5 680	16,5	46,2	37,4	35,7	80,9	116,6
2035	5 640	16,4	45,8	37,8	35,9	82,5	118,4
2036	5 610	16,3	45,4	38,3	35,8	84,3	120,1
2037	5 570	16,2	45,4	38,4	35,7	84,6	120,3
2038	5 540	16,1	45,2	38,7	35,8	85,7	121,5
2039	5 500	16,1	45,3	38,6	35,7	85,3	120,9
2040	5 470	16,2	45,3	38,6	35,7	85,2	120,9

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 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.

Gemeinde Köllda, Stadt

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)	152	169	203	256	163	110	200	217	321	365	366
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	140	170	210	260	150	110	200	200	310	360	370
2021	140	180	200	250	160	90	210	200	300	350	370
2022	140	160	220	250	150	100	210	200	280	330	380
2023	130	160	220	260	150	90	210	200	260	330	360
2024	130	150	220	260	160	90	210	200	230	330	360
2025	130	150	230	250	150	100	200	210	210	320	360
2026	120	150	210	270	150	90	200	210	210	310	350
2027	120	140	200	280	150	100	200	210	210	290	330
2028	120	140	200	270	150	100	200	210	210	270	340
2029	120	140	190	270	160	90	200	210	210	250	340
2030	120	130	190	270	160	90	210	200	210	230	330
2031	120	130	190	260	170	100	200	200	210	230	320
2032	120	130	180	250	170	100	200	200	210	230	300
2033	120	130	180	250	170	100	210	200	210	230	280
2034	120	130	180	240	160	100	210	200	210	230	260
2035	120	130	180	240	160	110	210	210	210	230	250
2036	120	130	180	230	150	100	220	210	210	230	240
2037	120	130	180	230	150	100	220	210	210	230	240
2038	120	130	180	230	150	90	220	210	210	230	240
2039	120	130	170	230	140	90	210	210	210	230	250
2040	120	130	170	220	140	90	210	210	210	230	250
	männlich										
2019 (IST)	80	87	105	140	84	55	105	113	158	201	178
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	80	80	110	150	80	50	110	100	160	190	190
2021	70	90	110	140	80	50	110	100	150	180	200
2022	70	80	120	140	80	50	110	100	130	180	200
2023	60	80	120	140	90	50	110	100	120	180	200
2024	60	70	110	140	90	50	110	100	110	170	200
2025	60	70	120	130	90	60	110	100	100	170	190
2026	60	70	110	150	90	60	110	100	100	160	180
2027	60	70	110	150	80	60	110	100	100	150	180
2028	60	70	100	150	80	60	110	100	100	140	180
2029	60	70	100	150	90	50	110	100	100	130	180
2030	60	60	100	150	90	50	110	100	100	120	170
2031	60	60	90	140	100	60	110	100	100	120	170
2032	60	60	90	140	90	60	110	100	100	120	160
2033	60	60	90	130	100	50	110	100	100	120	150
2034	60	60	90	130	90	60	110	100	100	120	140
2035	60	60	90	120	90	60	110	100	100	120	130
2036	60	60	90	120	90	60	120	100	100	120	130
2037	60	60	90	120	80	60	120	100	100	120	130
2038	60	60	90	120	80	50	120	100	100	120	130
2039	60	60	90	120	80	50	120	100	100	120	130
2040	60	60	90	120	80	50	120	100	100	120	130
	weiblich										
2019 (IST)	72	82	98	116	79	55	95	104	163	164	188
Voraussichtliche Entwicklung											
2020	70	90	100	110	70	60	90	100	150	170	180
2021	70	90	100	110	80	40	100	100	140	170	180
2022	70	80	100	110	70	40	100	100	140	150	180
2023	70	80	110	120	60	50	100	100	130	150	170
2024	70	80	110	120	60	40	100	100	110	160	160
2025	70	80	110	120	60	40	100	100	100	150	170
2026	60	80	100	130	60	40	90	110	110	150	160
2027	60	70	100	130	70	40	90	110	110	150	150
2028	60	70	100	120	70	40	90	100	110	140	150
2029	60	70	100	130	70	40	90	100	110	120	160
2030	60	70	90	120	70	40	90	100	110	110	160
2031	60	70	90	120	70	40	90	100	110	110	150
2032	60	70	90	120	70	40	90	100	110	110	150
2033	60	70	90	120	70	40	90	100	110	110	140
2034	60	70	90	120	70	50	90	100	110	110	120
2035	60	70	90	110	70	40	100	100	110	110	120
2036	60	70	90	110	70	40	100	100	110	120	120
2037	60	70	90	110	70	40	100	100	110	110	120
2038	60	70	90	110	60	40	100	100	110	110	120
2039	60	70	90	110	60	40	100	100	110	110	120
2040	60	70	90	110	60	40	90	100	110	110	120

Noch: Gemeinde Kölledda, Stadt

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.	
	Personen									
insgesamt										
2019 (IST)	415	540	589	523	482	331	426	306	214	6 348
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	390	530	570	520	500	370	370	340	230	6 300
2021	360	500	600	520	490	410	310	370	250	6 260
2022	360	470	580	550	480	420	290	380	270	6 210
2023	340	470	540	580	490	430	290	360	290	6 160
2024	360	420	540	570	490	440	290	340	320	6 120
2025	370	390	530	550	490	460	330	300	350	6 070
2026	370	360	510	580	500	450	360	250	380	6 020
2027	370	360	480	560	520	440	380	240	380	5 970
2028	360	350	470	530	540	450	380	240	380	5 930
2029	360	360	430	520	540	460	400	250	390	5 880
2030	360	370	400	520	520	460	410	280	370	5 840
2031	350	380	370	490	540	460	410	310	360	5 800
2032	340	380	370	470	530	480	400	320	360	5 760
2033	340	370	360	460	500	500	410	330	360	5 720
2034	340	370	380	420	490	500	410	350	370	5 680
2035	340	370	390	390	490	480	410	360	390	5 640
2036	320	360	390	370	470	500	420	360	410	5 610
2037	310	350	390	370	440	490	440	350	420	5 570
2038	290	350	380	360	440	460	450	350	440	5 540
2039	270	350	380	370	400	460	450	360	460	5 500
2040	250	350	380	380	380	450	440	360	480	5 470
männlich										
2019 (IST)	226	288	312	261	230	161	179	132	50	3 145
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	210	280	300	260	240	180	160	140	60	3 120
2021	190	260	320	270	230	200	120	160	60	3 100
2022	190	250	310	290	230	210	120	150	80	3 080
2023	170	250	290	300	240	210	120	140	80	3 060
2024	180	220	290	300	240	210	130	130	100	3 040
2025	200	210	280	290	250	210	150	110	110	3 010
2026	200	190	260	310	250	210	160	90	120	2 990
2027	200	190	250	300	270	210	170	90	120	2 970
2028	200	170	250	280	280	220	180	90	120	2 940
2029	200	190	230	280	280	220	180	100	110	2 920
2030	200	200	220	270	270	220	180	110	110	2 900
2031	190	200	200	260	290	230	180	130	100	2 880
2032	190	200	190	250	270	240	180	130	110	2 860
2033	190	200	180	250	260	250	180	140	100	2 840
2034	180	200	190	220	260	250	190	140	110	2 820
2035	180	200	200	210	250	250	190	140	120	2 800
2036	180	190	210	200	240	260	190	140	130	2 780
2037	160	190	210	190	230	250	210	140	130	2 770
2038	160	190	210	180	230	240	220	150	140	2 750
2039	150	190	210	190	210	240	220	150	140	2 730
2040	140	190	210	200	200	230	210	150	150	2 710
weiblich										
2019 (IST)	189	252	277	262	252	170	247	174	164	3 203
Voraussichtliche Entwicklung										
2020	170	250	260	260	260	190	220	200	170	3 180
2021	160	240	280	260	250	210	180	220	190	3 160
2022	170	230	270	270	250	220	170	230	190	3 130
2023	170	210	260	270	250	220	170	220	200	3 110
2024	170	190	250	270	250	240	160	210	220	3 080
2025	170	180	250	260	250	240	180	190	240	3 060
2026	170	170	240	270	250	240	200	160	260	3 030
2027	170	180	230	260	260	230	210	150	270	3 010
2028	160	180	220	250	260	230	210	150	270	2 980
2029	160	180	200	240	260	240	220	150	270	2 960
2030	160	180	180	250	250	230	230	170	270	2 940
2031	160	170	170	230	260	230	230	180	260	2 920
2032	150	170	180	220	250	240	220	190	250	2 900
2033	150	170	180	210	240	250	220	200	260	2 880
2034	160	170	180	190	240	240	230	210	260	2 860
2035	150	170	180	180	240	230	220	220	270	2 840
2036	150	170	180	170	230	240	220	210	280	2 820
2037	150	160	180	180	210	240	230	210	290	2 810
2038	140	160	170	180	200	220	240	210	300	2 790
2039	120	160	170	180	190	220	230	210	310	2 770
2040	120	160	170	180	180	220	220	210	330	2 750