

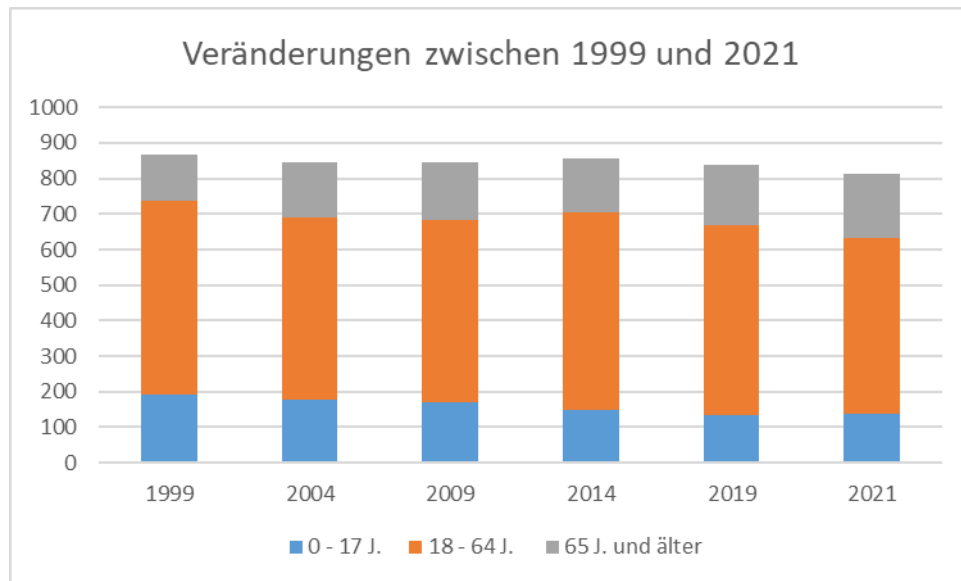
Bevölkerungsprognose bis 2041: Gemeinde Segnitz

Stand 31.12.2021

1. Anteile von Altersgruppen

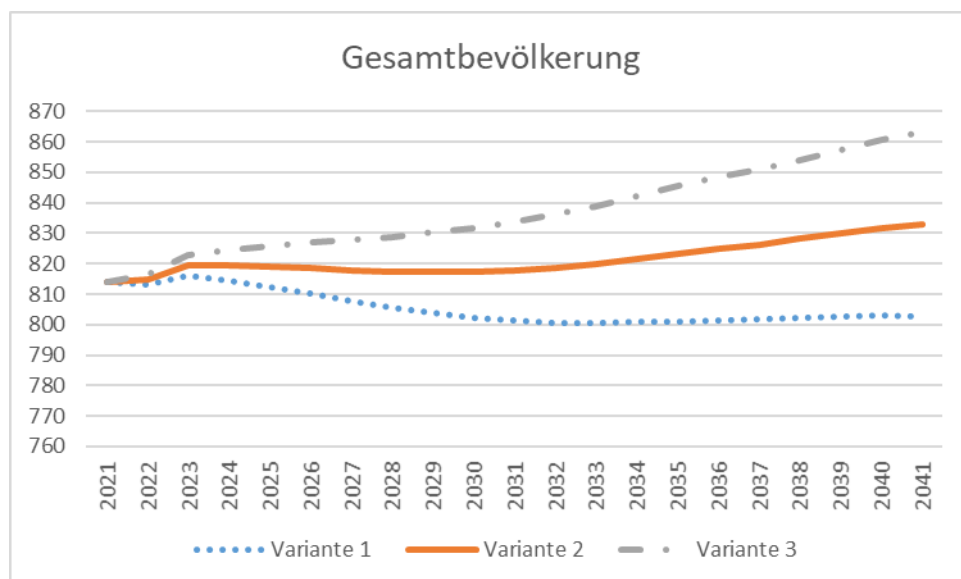
Altersgruppen: minderjährigen Einwohner (0-17 J.)
 Einwohner im Erwerbsalter (18 -64 J.)
 Einwohner im Seniorenalter (65 J. und älter)

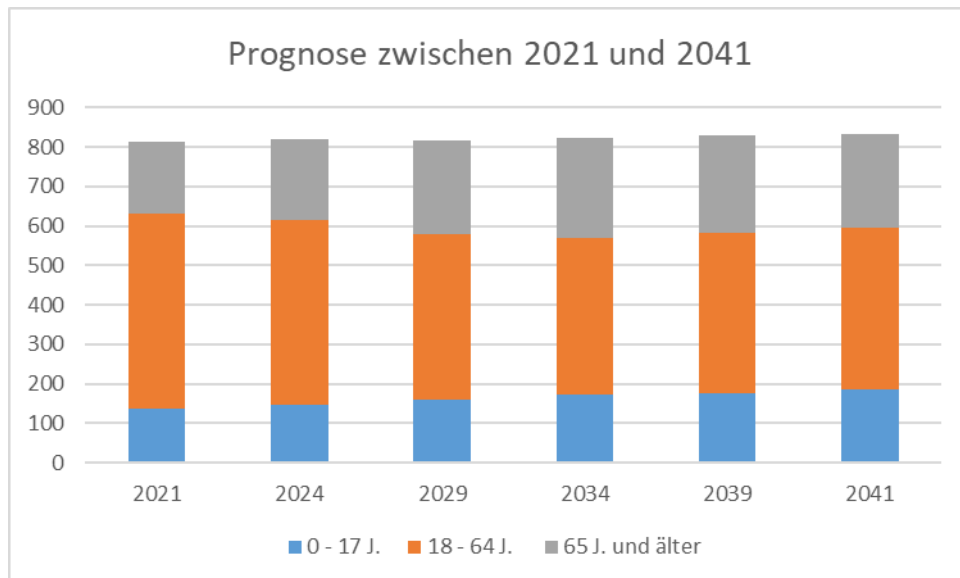
a) Veränderungen zwischen 1999 und 2021



	1999	2004	2009	2014	2019	2021
0 - 17 J.	191	176	169	148	135	137
18 - 64 J.	546	515	514	557	534	495
65 J. und älter	129	153	161	152	169	182

b) Prognose zwischen 2021 und 2041 (Variante 2)





	2021	2024	2029	2034	2039	2041
0 - 17 J.	137	145	160	174	177	185
18 - 64 J.	495	471	419	395	406	410
65 J. und älter	182	204	238	253	247	238

2. Bevölkerungsentwicklung: Segnitz

Variante 1: Prognose mit einer ungünstigeren Entwicklung der beeinflussenden Faktoren (Geburten/Sterbefälle...)

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	15	7	7	7	7	7	7	8	8	9	9	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
1-2	14	21	22	14	14	14	14	15	15	16	17	18	19	21	22	22	22	23	23	23	23
3-5	33	35	28	29	28	29	21	21	22	22	23	24	25	27	28	30	32	33	34	34	34
6-9	33	31	35	42	41	41	43	37	36	37	29	29	29	30	31	33	35	37	39	42	43
10-13	25	26	28	31	33	31	35	42	42	42	44	37	36	37	29	29	29	30	32	33	35
14-17	17	16	20	19	25	26	28	31	34	32	36	43	42	42	44	37	36	37	29	29	30
18-20	22	25	20	17	10	14	16	19	19	20	25	25	26	23	29	34	36	29	30	29	30
21-26	53	49	55	49	50	45	41	37	35	34	30	34	37	45	45	47	49	55	61	60	59
27-44	170	166	163	167	167	165	165	161	164	166	164	159	152	145	144	148	135	132	133	134	136
45-64	250	249	241	237	229	221	209	208	199	192	188	189	185	178	176	171	181	180	176	176	177
65-74	99	107	113	114	120	122	132	131	132	131	130	125	125	127	121	114	100	102	99	95	86
75-79	23	19	24	27	31	36	42	41	42	47	47	48	52	52	52	55	61	56	57	55	53
80+	60	61	59	60	57	57	53	55	57	56	60	61	62	64	68	71	73	77	79	82	86
Gesamt	814	813	816	814	812	810	808	806	804	802	801	801	800	801	801	801	802	802	803	803	803

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	1,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
1-2	1,7	2,6	2,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,3	2,4	2,6	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
3-5	4,1	4,3	3,5	3,6	3,5	3,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,8	3,0	3,1	3,3	3,5	3,8	4,0	4,1	4,2	4,2	4,2
6-9	4,1	3,8	4,3	5,2	5,1	5,1	5,4	4,5	4,4	4,6	3,6	3,6	3,6	3,8	3,9	4,1	4,3	4,6	4,9	5,2	5,4
10-13	3,1	3,2	3,5	3,8	4,1	3,9	4,4	5,3	5,2	5,2	5,4	4,6	4,5	4,6	3,6	3,6	3,7	3,8	3,9	4,1	4,3
14-17	2,1	2,0	2,5	2,4	3,1	3,3	3,5	3,9	4,2	3,9	4,4	5,3	5,2	5,2	5,5	4,6	4,5	4,6	3,6	3,6	3,7
18-20	2,7	3,1	2,5	2,1	1,2	1,7	1,9	2,3	2,3	2,5	3,1	3,1	3,2	2,8	3,6	4,2	4,5	3,6	3,7	3,6	3,7
21-26	6,5	6,1	6,7	6,0	6,1	5,5	5,1	4,6	4,4	4,2	3,7	4,2	4,6	5,6	5,6	5,9	6,1	6,9	7,6	7,5	7,4
27-44	20,9	20,4	19,9	20,5	20,5	20,4	20,4	20,0	20,4	20,7	20,5	19,8	19,0	18,1	18,0	18,4	16,9	16,4	16,6	16,7	17,0
45-64	30,7	30,7	29,6	29,1	28,2	27,3	25,9	25,8	24,8	23,9	23,5	23,6	23,1	22,3	22,0	21,3	22,6	22,4	21,9	21,9	22,0
65-74	12,2	13,2	13,8	14,0	14,7	15,1	16,3	16,2	16,4	16,3	16,3	15,6	15,6	15,8	15,2	14,2	12,5	12,8	12,3	11,8	10,7
75-79	2,8	2,4	3,0	3,4	3,8	4,4	5,2	5,1	5,2	5,9	5,8	6,0	6,5	6,5	6,5	6,8	7,6	7,0	7,1	6,9	6,6
80+	7,4	7,5	7,3	7,4	7,0	7,0	6,6	6,8	7,1	7,0	7,5	7,7	7,8	8,1	8,5	8,8	9,1	9,6	9,8	10,2	10,7
Gesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Variante 2: Prognose mit der aktuellen Situation der beeinflussenden Faktoren (Geburten/Sterbefälle...)

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	15	8	7	7	8	8	8	8	9	9	10	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12
1-2	14	21	23	15	15	15	15	16	16	17	18	19	20	22	23	24	24	24	24	24	24
3-5	33	35	28	29	29	30	23	23	23	23	24	25	26	28	30	32	34	35	36	36	36
6-9	33	31	35	42	41	41	44	37	37	38	31	31	31	32	33	35	37	39	41	44	46
10-13	25	26	28	31	33	32	36	43	42	42	44	37	37	38	31	31	31	32	33	35	37
14-17	17	16	20	19	25	26	29	32	34	32	36	43	42	42	44	38	37	38	31	31	31
18-20	22	25	20	17	10	14	16	19	19	20	25	25	26	23	29	34	36	29	30	30	31
21-26	53	49	55	50	50	46	42	38	36	35	31	35	38	46	46	48	50	56	62	62	61
27-44	170	166	163	167	167	166	165	162	165	167	165	160	154	147	147	150	138	135	137	137	140
45-64	250	249	241	237	229	222	209	208	200	192	189	189	185	179	177	172	182	181	177	177	178
65-74	99	107	113	115	121	123	133	132	134	132	132	127	126	128	123	115	102	104	100	96	87
75-79	23	19	25	28	32	36	43	42	43	49	48	49	54	54	54	57	64	58	60	58	55
80+	60	61	60	62	59	60	56	58	61	61	65	67	68	71	75	78	80	85	87	91	95
Gesamt	814	815	820	820	819	819	818	818	817	817	818	819	820	822	823	825	826	828	830	832	833

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	1,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
1-2	1,7	2,6	2,8	1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
3-5	4,1	4,3	3,4	3,6	3,5	3,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	3,1	3,2	3,4	3,6	3,8	4,1	4,2	4,3	4,3	4,3
6-9	4,1	3,8	4,3	5,2	5,1	5,1	5,3	4,5	4,5	4,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4,0	4,2	4,4	4,7	5,0	5,3	5,5
10-13	3,1	3,2	3,5	3,8	4,1	3,8	4,3	5,2	5,1	5,1	5,4	4,6	4,5	4,7	3,7	3,7	3,8	3,9	4,0	4,2	4,4
14-17	2,1	2,0	2,5	2,4	3,1	3,2	3,5	3,9	4,1	3,9	4,4	5,2	5,1	5,1	5,3	4,6	4,5	4,6	3,7	3,7	3,8
18-20	2,7	3,1	2,5	2,1	1,2	1,7	1,9	2,3	2,3	2,4	3,1	3,1	3,2	2,8	3,5	4,1	4,4	3,5	3,7	3,6	3,8
21-26	6,5	6,1	6,7	6,0	6,1	5,6	5,1	4,6	4,4	4,3	3,8	4,3	4,6	5,6	5,6	5,8	6,1	6,8	7,5	7,4	7,3
27-44	20,9	20,4	19,9	20,4	20,4	20,2	20,2	19,8	20,1	20,5	20,2	19,6	18,8	17,9	17,8	18,2	16,7	16,3	16,5	16,5	16,8
45-64	30,7	30,6	29,4	28,9	28,0	27,1	25,6	25,4	24,4	23,5	23,1	23,1	22,6	21,8	21,5	20,8	22,0	21,8	21,3	21,3	21,3
65-74	12,2	13,2	13,8	14,0	14,7	15,1	16,3	16,2	16,4	16,2	16,1	15,5	15,4	15,6	14,9	14,0	12,3	12,5	12,1	11,6	10,5
75-79	2,8	2,4	3,0	3,4	3,9	4,4	5,2	5,2	5,3	6,0	5,9	6,0	6,6	6,6	6,6	6,9	7,7	7,1	7,2	6,9	6,6
80+	7,4	7,5	7,4	7,5	7,2	7,3	6,9	7,2	7,5	7,5	8,0	8,2	8,3	8,6	9,1	9,4	9,7	10,2	10,5	10,9	11,4
Gesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Variante 3: Prognose mit einer günstigeren Entwicklung der beeinflussenden Faktoren (Geburten/ Sterbefälle...)

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	15	8	8	8	8	8	8	9	9	10	10	11	12	12	12	13	13	13	13	13	12
1-2	14	21	23	16	16	16	16	16	17	18	19	20	21	23	24	25	25	25	25	25	25
3-5	33	35	28	29	29	31	24	24	24	24	25	26	28	29	31	33	35	37	37	37	38
6-9	33	31	35	42	42	42	44	38	38	39	32	32	33	34	35	36	38	41	43	46	48
10-13	25	26	28	31	34	32	36	43	42	42	44	38	38	40	33	33	33	34	35	37	39
14-17	17	16	20	19	26	27	29	32	34	32	36	43	42	42	44	38	38	40	33	33	33
18-20	22	25	20	17	10	14	16	19	19	20	25	25	26	24	30	35	37	30	31	31	33
21-26	53	49	55	50	51	46	43	39	37	36	32	36	39	47	47	50	52	58	64	63	62
27-44	170	166	163	167	167	166	166	163	165	168	167	162	156	149	149	153	141	138	140	141	144
45-64	250	249	241	237	229	222	210	208	200	192	189	190	186	179	177	172	183	181	178	178	179
65-74	99	108	114	115	122	124	134	134	135	134	134	129	128	130	125	117	103	105	102	97	88
75-79	23	19	25	28	32	37	44	43	45	50	50	51	56	56	56	59	66	61	62	60	58
80+	60	62	61	63	61	62	59	62	65	66	70	73	74	77	82	85	87	92	95	99	104
Gesamt	814	817	823	824	826	827	828	829	830	832	834	836	839	842	845	848	851	854	857	861	863

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	1,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
1-2	1,7	2,6	2,8	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,2	2,3	2,4	2,6	2,7	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
3-5	4,1	4,3	3,4	3,6	3,6	3,8	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,1	3,3	3,5	3,7	3,9	4,2	4,3	4,4	4,4	4,4
6-9	4,1	3,8	4,3	5,1	5,0	5,0	5,3	4,6	4,5	4,7	3,9	3,9	3,9	4,0	4,1	4,3	4,5	4,8	5,1	5,4	5,6
10-13	3,1	3,2	3,4	3,8	4,1	3,8	4,3	5,2	5,0	5,0	5,3	4,6	4,5	4,7	3,9	3,9	3,9	4,0	4,1	4,3	4,5
14-17	2,1	2,0	2,5	2,4	3,1	3,2	3,5	3,8	4,1	3,8	4,3	5,2	5,0	5,0	5,2	4,5	4,5	4,7	3,9	3,8	3,9
18-20	2,7	3,1	2,5	2,1	1,2	1,7	1,9	2,3	2,3	2,4	3,0	3,0	3,2	2,8	3,5	4,1	4,3	3,5	3,6	3,6	3,8
21-26	6,5	6,1	6,7	6,1	6,2	5,6	5,2	4,7	4,5	4,3	3,8	4,3	4,7	5,6	5,6	5,8	6,1	6,8	7,4	7,3	7,2
27-44	20,9	20,3	19,8	20,3	20,3	20,1	20,0	19,6	19,9	20,3	20,0	19,4	18,6	17,7	17,6	18,0	16,6	16,2	16,3	16,4	16,7
45-64	30,7	30,5	29,3	28,8	27,8	26,8	25,3	25,1	24,1	23,1	22,7	22,7	22,2	21,3	21,0	20,3	21,5	21,2	20,7	20,7	20,7
65-74	12,2	13,2	13,8	14,0	14,7	15,0	16,2	16,1	16,3	16,1	16,0	15,4	15,2	15,4	14,8	13,8	12,1	12,3	11,8	11,3	10,2
75-79	2,8	2,4	3,0	3,4	3,9	4,5	5,3	5,2	5,4	6,0	6,0	6,1	6,7	6,7	6,7	7,0	7,8	7,1	7,2	7,0	6,7
80+	7,4	7,5	7,5	7,6	7,3	7,5	7,1	7,5	7,8	7,9	8,4	8,7	8,8	9,1	9,7	10,0	10,2	10,8	11,0	11,5	12,0
Gesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0