

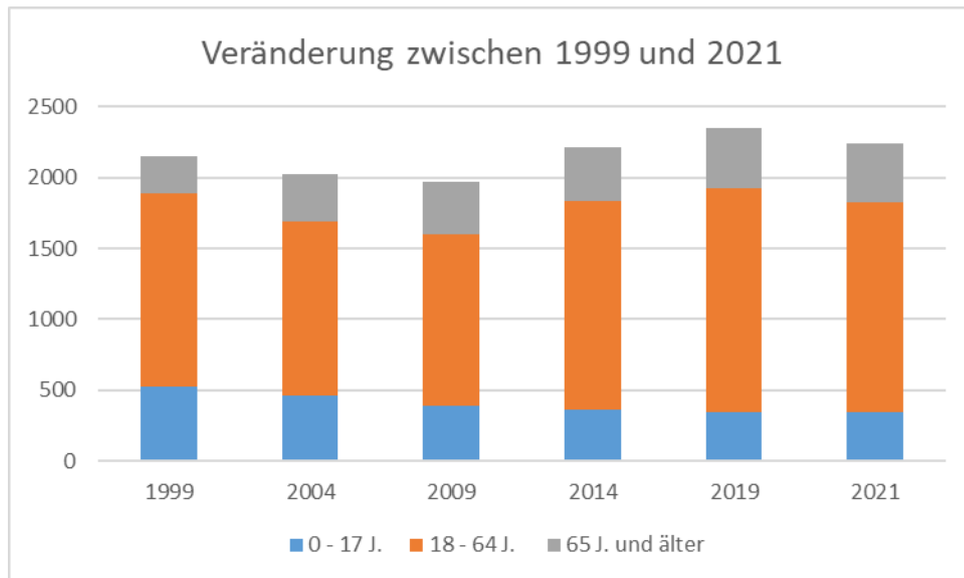
Bevölkerungsprognose bis 2041: Gemeinde Albertshofen

Stand 31.12.2021

1. Anteile von Altersgruppen

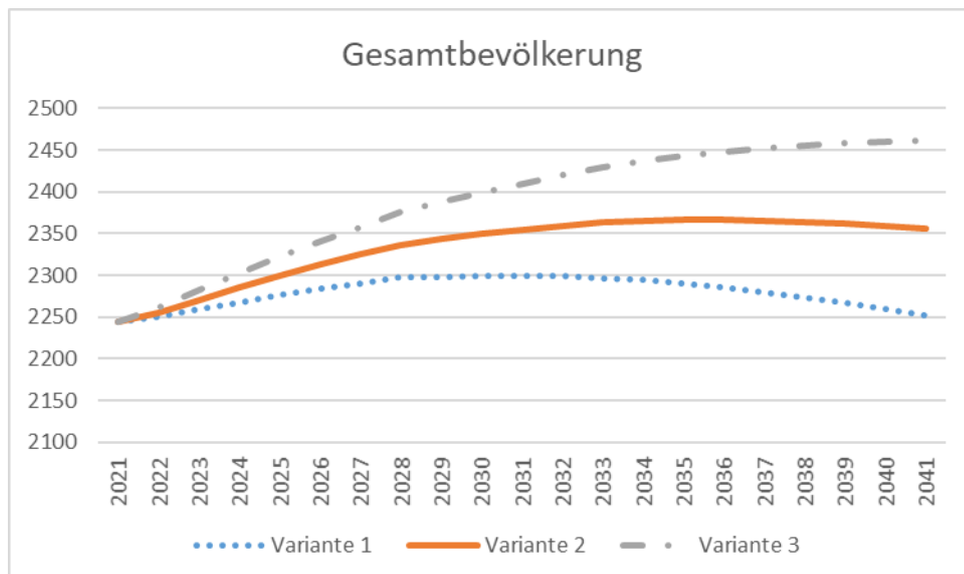
Altersgruppen: minderjährigen Einwohner (0-17 J.)
 Einwohner im Erwerbsalter (18 -64 J.)
 Einwohner im Seniorenalter (65 J. und älter)

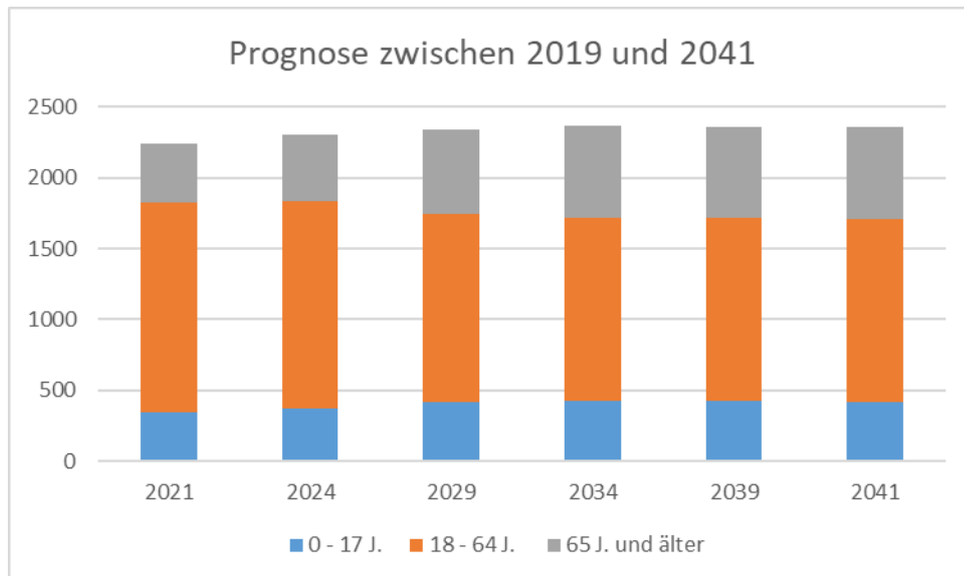
a) Veränderungen zwischen 1999 und 2021



	1999	2004	2009	2014	2019	2021
0 - 17 J.	527	461	388	361	339	341
18 - 64 J.	1357	1225	1215	1476	1588	1486
65 J. und älter	266	336	363	374	419	417

b) Prognose zwischen 2019 und 2041 (Variante 2)





	2021	2024	2029	2034	2039	2041
0 - 17 J.	341	369	412	427	426	419
18 - 64 J.	1486	1465	1334	1289	1287	1291
65 J. und älter	417	471	597	649	648	645

2. Bevölkerungsentwicklung: Albertshofen

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	18	22	22	22	22	22	22	23	23	23	22	22	22	21	21	20	20	20	19	19	19
1-2	45	41	40	44	44	45	45	45	45	45	45	45	45	44	43	42	41	41	40	39	38
3-5	65	67	60	64	64	63	67	68	68	68	68	68	68	68	68	67	66	65	63	62	61
6-9	83	80	92	81	89	92	80	87	88	87	91	91	91	92	92	92	92	91	91	89	88
10-13	62	72	71	86	85	82	93	83	90	93	82	89	89	88	92	92	92	93	93	93	93
14-17	68	64	68	66	64	74	72	88	86	83	95	84	91	94	83	89	89	89	93	93	93
18-20	70	70	57	52	55	50	59	50	54	55	63	72	65	66	70	70	72	66	69	69	68
21-26	163	156	170	157	150	147	135	140	121	123	116	114	123	122	135	129	138	151	143	147	144
27-44	566	556	554	572	573	568	561	554	551	542	534	524	511	493	478	471	448	436	438	434	441
45-64	687	689	681	660	648	626	628	599	595	597	588	582	572	585	586	589	596	600	603	601	596
65-74	225	229	242	252	263	288	295	320	334	332	344	348	354	344	337	312	309	283	264	262	252
75-79	64	72	71	77	86	92	91	100	99	101	97	102	103	112	120	143	144	163	166	156	145
80+	128	130	132	135	133	135	141	141	146	149	155	157	162	165	168	167	172	177	186	194	213
Gesamt	2244	2250	2259	2268	2276	2284	2291	2297	2298	2299	2299	2299	2297	2294	2290	2286	2280	2274	2267	2259	2252
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8
1-2	2,0	1,8	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
3-5	2,9	3,0	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7
6-9	3,7	3,6	4,1	3,6	3,9	4,0	3,5	3,8	3,8	3,8	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9
10-13	2,8	3,2	3,1	3,8	3,7	3,6	4,1	3,6	3,9	4,1	3,5	3,9	3,9	3,8	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1
14-17	3,0	2,9	3,0	2,9	2,8	3,2	3,2	3,8	3,7	3,6	4,1	3,6	4,0	4,1	3,6	3,9	3,9	3,9	4,1	4,1	4,1
18-20	3,1	3,1	2,5	2,3	2,4	2,2	2,6	2,2	2,3	2,4	2,8	3,2	2,8	2,9	3,1	3,1	3,2	2,9	3,0	3,0	3,0
21-26	7,3	7,0	7,5	6,9	6,6	6,4	5,9	6,1	5,2	5,3	5,0	5,0	5,4	5,3	5,9	5,6	6,0	6,6	6,3	6,5	6,4
27-44	25,2	24,7	24,5	25,2	25,2	24,9	24,5	24,1	24,0	23,6	23,2	22,8	22,2	21,5	20,9	20,6	19,6	19,2	19,3	19,2	19,6
45-64	30,6	30,6	30,1	29,1	28,5	27,4	27,4	26,1	25,9	26,0	25,6	25,3	24,9	25,5	25,6	25,8	26,1	26,4	26,6	26,6	26,5
65-74	10,0	10,2	10,7	11,1	11,6	12,6	12,9	13,9	14,5	14,5	15,0	15,1	15,4	15,0	14,7	13,7	13,6	12,5	11,6	11,6	11,2
75-79	2,9	3,2	3,1	3,4	3,8	4,0	4,0	4,3	4,3	4,4	4,2	4,4	4,5	4,9	5,2	6,3	6,3	7,2	7,3	6,9	6,4
80+	5,7	5,8	5,9	6,0	5,8	5,9	6,2	6,1	6,4	6,5	6,7	6,8	7,1	7,2	7,3	7,3	7,6	7,8	8,2	8,6	9,5
Gesamt	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	18	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	22	22	21	21	21	20	20
1-2	45	41	41	47	47	47	47	47	48	48	48	48	47	47	46	45	44	43	43	42	41
3-5	65	67	61	64	65	66	71	72	72	72	72	72	72	72	72	71	70	69	67	66	65
6-9	83	80	92	81	89	92	81	90	91	91	97	97	97	97	97	97	97	97	97	95	94
10-13	62	72	71	86	85	83	94	84	91	94	83	91	93	93	98	99	99	99	99	99	99
14-17	68	64	68	66	64	74	73	89	87	84	96	85	92	96	84	93	94	94	100	100	100
18-20	70	70	57	53	56	52	60	51	55	57	65	74	67	68	72	72	75	68	71	72	73
21-26	163	157	172	159	154	151	140	145	126	129	122	121	130	129	142	136	145	159	151	155	152
27-44	566	557	555	573	574	570	564	558	556	549	541	533	521	505	491	486	464	454	457	455	464
45-64	687	689	681	660	649	627	629	601	596	599	591	585	575	588	589	593	600	605	607	606	602
65-74	225	230	243	254	266	291	298	323	338	336	349	353	359	349	342	317	314	288	268	267	257
75-79	64	72	72	78	88	94	93	103	102	105	100	106	108	117	125	149	150	169	173	163	151
80+	128	131	135	140	138	142	150	150	157	162	168	172	178	182	186	186	192	198	208	217	237
Gesamt	2244	2256	2271	2285	2299	2312	2325	2337	2343	2349	2355	2359	2363	2365	2366	2366	2366	2364	2362	2358	2355

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
1-2	2,0	1,8	1,8	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7
3-5	2,9	3,0	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8
6-9	3,7	3,6	4,0	3,6	3,9	4,0	3,5	3,8	3,9	3,9	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0
10-13	2,8	3,2	3,1	3,8	3,7	3,6	4,0	3,6	3,9	4,0	3,5	3,9	3,9	3,9	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
14-17	3,0	2,9	3,0	2,9	2,8	3,2	3,1	3,8	3,7	3,6	4,1	3,6	3,9	4,0	3,6	3,9	4,0	4,0	4,2	4,2	4,2
18-20	3,1	3,1	2,5	2,3	2,4	2,2	2,6	2,2	2,4	2,4	2,8	3,1	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	2,9	3,0	3,1	3,1
21-26	7,3	7,0	7,6	7,0	6,7	6,5	6,0	6,2	5,4	5,5	5,2	5,1	5,5	5,4	6,0	5,7	6,1	6,7	6,4	6,6	6,5
27-44	25,2	24,7	24,4	25,1	25,0	24,7	24,2	23,9	23,7	23,4	23,0	22,6	22,1	21,3	20,7	20,5	19,6	19,2	19,4	19,3	19,7
45-64	30,6	30,6	30,0	28,9	28,2	27,1	27,1	25,7	25,4	25,5	25,1	24,8	24,3	24,9	24,9	25,1	25,3	25,6	25,7	25,7	25,6
65-74	10,0	10,2	10,7	11,1	11,6	12,6	12,8	13,8	14,4	14,3	14,8	14,9	15,2	14,8	14,4	13,4	13,3	12,2	11,3	11,3	10,9
75-79	2,9	3,2	3,2	3,4	3,8	4,1	4,0	4,4	4,4	4,5	4,3	4,5	4,6	5,0	5,3	6,3	6,3	7,2	7,3	6,9	6,4
80+	5,7	5,8	6,0	6,1	6,0	6,1	6,4	6,4	6,7	6,9	7,1	7,3	7,6	7,7	7,9	7,9	8,1	8,4	8,8	9,2	10,1
Gesamt	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	18	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	24	23	23	23	22	22	22	22
1-2	45	41	43	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49	48	48	47	46	45	45	44
3-5	65	67	61	64	67	69	76	76	76	76	76	76	76	76	76	75	74	73	72	71	69
6-9	83	80	92	82	89	93	82	92	95	96	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	100
10-13	62	72	71	87	85	83	95	84	92	95	84	94	97	98	105	105	105	105	105	105	105
14-17	68	64	68	67	64	75	74	89	88	85	97	86	94	97	86	96	99	100	107	107	107
18-20	70	71	58	54	57	53	61	53	57	59	67	76	68	70	74	75	77	70	74	76	78
21-26	163	158	173	161	157	155	145	151	132	135	129	127	137	136	149	144	153	167	160	164	161
27-44	566	557	556	575	576	572	567	562	561	555	549	542	532	517	505	501	481	472	477	476	486
45-64	687	689	681	661	650	628	631	602	598	600	593	587	578	591	592	597	604	609	612	612	608
65-74	225	231	244	256	268	293	301	327	342	341	353	357	364	354	347	322	319	293	272	271	261
75-79	64	72	72	79	89	96	95	106	106	108	104	110	112	122	130	155	156	176	179	170	158
80+	128	133	138	143	143	148	157	159	167	173	180	186	194	199	204	205	212	218	229	239	261
Gesamt	2244	2261	2282	2302	2322	2340	2358	2375	2388	2399	2410	2420	2429	2437	2443	2448	2452	2456	2458	2459	2461

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