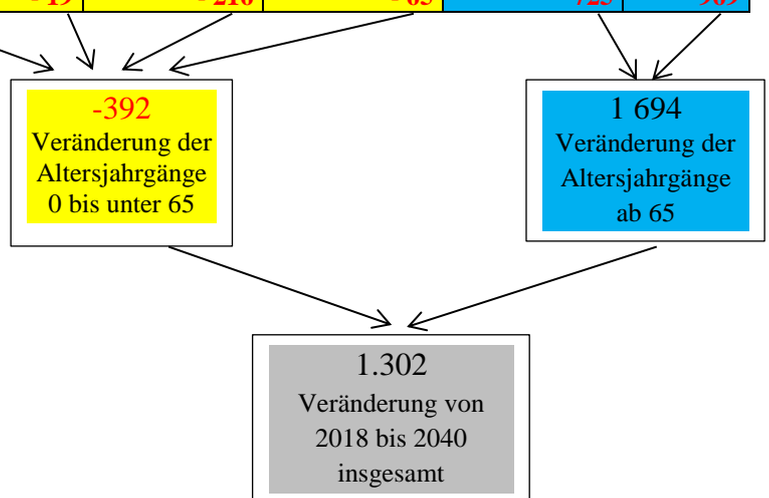


Modellrechnung zur Bevölkerungsentwicklung der Gemeinde Everswinkel von 2018 bis 2040 unter Berücksichtigung von Zuzügen und Fortzügen (**Basisvariante**)¹

Jahr	Bevölkerung						
	insges.	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					
		0 bis 6	6 bis 25	25 bis 40	40 bis 65	65 bis 80	80+
2018	9 691	535	1 961	1 575	3 664	1 430	526
2019	9 747	557	1 931	1 580	3 658	1 454	567
2020	9 817	562	1 929	1 574	3 665	1 471	616
2021	9 884	562	1 914	1 579	3 666	1 522	641
2022	9 946	569	1 894	1 558	3 670	1 576	679
2023	10 010	541	1 918	1 557	3 659	1 635	700
2024	10 069	545	1 901	1 562	3 630	1 693	738
2025	10 143	540	1 887	1 580	3 620	1 751	765
2026	10 205	535	1 889	1 565	3 630	1 820	766
2027	10 265	530	1 892	1 545	3 625	1 883	790
2028	10 331	524	1 885	1 542	3 638	1 935	807
2029	10 386	520	1 891	1 517	3 628	1 982	848
2030	10 452	519	1 910	1 499	3 575	2 060	889
2031	10 512	510	1 915	1 479	3 570	2 112	926
2032	10 579	508	1 924	1 479	3 531	2 166	971
2033	10 634	498	1 927	1 461	3 534	2 201	1 013
2034	10 691	495	1 938	1 445	3 501	2 244	1 068
2035	10 747	486	1 944	1 444	3 491	2 257	1 125
2036	10 798	477	1 948	1 424	3 504	2 255	1 190
2037	10 844	469	1 950	1 402	3 520	2 235	1 268
2038	10 906	461	1 964	1 386	3 540	2 215	1 340
2039	10 954	452	1 962	1 375	3 550	2 189	1 426
2040	10 993	443	1 942	1 359	3 599	2 155	1 495
		- 92	- 19	- 216	- 65	725	969



¹ Bei der vorstehenden Bevölkerungsvorausberechnung handelt es sich um eine von IT.NRW erstellte **Basisvariante**, bei der alle demografischen Komponenten (Geburten, Sterbefälle und Wanderungen) einbezogen wurden. Die Basisvariante ist allerdings mit hohen Unsicherheiten behaftet, da die Zu- und Fortzugszahlen im gewählten Referenzzeitraum 2012 bis 2017 starken Schwankungen durch die Zuweisung von Schutzsuchenden unterworfen waren. **Für fundierte politische Entscheidungen ist diese Variante nicht geeignet.**

Neben der Basisvariante ist eine **Analysevariante** erstellt worden, die keine Wanderungen einbezieht, d.h. es sind hier nur die natürlichen Veränderungen abgebildet.

Die Ergebnisse werden von IT.NRW für alle Gemeinden kostenlos zur Verfügung gestellt.