

## 3.19 Modellrechnungen der deutschen Bevölkerung bis 2030\*)

Alter von ... bis unter ... Jahren	1. 1. 1980		1. 1. 1990		1. 1. 2000		1. 1. 2010		1. 1. 2020		1. 1. 2030	
	1 000	%	1 000	%	1 000	%	1 000	%	1 000	%	1 000	%
<b>Geburtenhäufigkeit 1978 konstant</b>												
unter 5 .....	2 496,9	4,4	2 844,3	5,2	2 293,6	4,4	1 730,5	3,6	1 687,8	3,9	1 315,8	3,4
5 — 10 .....	3 045,9	5,3	2 628,0	4,8	2 738,1	5,3	1 870,3	3,9	1 727,6	4,0	1 517,0	4,0
10 — 15 .....	4 627,1	8,1	2 485,5	4,5	2 831,2	5,4	2 283,2	4,8	1 722,6	4,0	1 680,1	4,4
15 — 20 .....	4 838,7	8,5	3 031,8	5,5	2 616,2	5,0	2 725,7	5,7	1 861,8	4,3	1 719,9	4,5
20 — 25 .....	4 189,9	7,3	4 586,4	8,4	2 463,8	4,7	2 806,5	5,9	2 263,1	5,2	1 707,5	4,5
25 — 30 .....	3 790,3	6,6	4 784,6	8,7	2 997,9	5,7	2 587,0	5,4	2 695,3	6,2	1 841,0	4,8
30 — 35 .....	3 300,6	5,8	4 142,9	7,5	4 535,0	8,7	2 436,2	5,1	2 775,1	6,4	2 237,7	5,8
35 — 40 .....	4 080,7	7,1	3 738,6	6,8	4 719,6	9,1	2 956,6	6,2	2 551,8	5,9	2 658,4	6,9
40 — 45 .....	4 465,3	7,8	3 238,2	5,9	4 063,8	7,8	4 447,5	9,3	2 389,5	5,5	2 722,0	7,1
45 — 50 .....	3 542,6	6,2	3 958,2	7,2	3 627,7	7,0	4 580,2	9,6	2 867,5	6,6	2 476,4	6,5
50 — 55 .....	3 602,7	6,3	4 262,0	7,8	3 092,2	5,9	3 878,4	8,1	4 242,5	9,8	2 279,9	6,0
55 — 60 .....	3 491,0	6,1	3 298,5	6,0	3 682,2	7,1	3 377,5	7,0	4 265,4	9,8	2 666,7	7,0
60 — 65 .....	2 192,6	3,8	3 233,0	5,9	3 819,5	7,3	2 774,1	5,8	3 474,9	8,0	3 796,4	9,9
65 und älter .....	9 420,2	16,5	8 660,6	15,8	8 659,4	16,6	9 475,4	19,8	8 814,4	20,3	9 656,0	25,2
<b>Insgesamt ...</b>	<b>57 084,3</b>	<b>100</b>	<b>54 892,7</b>	<b>100</b>	<b>52 140,2</b>	<b>100</b>	<b>47 929,2</b>	<b>100</b>	<b>43 339,2</b>	<b>100</b>	<b>38 274,8</b>	<b>100</b>
<b>Abnahme auf eine Nettoerproduktionsrate von 0,5, auf diesem Niveau konstant</b>												
unter 5 .....	2 487,5	4,4	2 343,9	4,3	1 832,7	3,6	1 292,4	2,8	1 112,3	2,8	829,0	2,5
5 — 10 .....	3 045,9	5,3	2 417,8	4,5	2 190,0	4,3	1 472,5	3,2	1 198,8	3,0	975,8	2,9
10 — 15 .....	4 627,1	8,1	2 476,1	4,6	2 333,2	4,6	1 824,4	4,0	1 286,6	3,2	1 107,3	3,3
15 — 20 .....	4 838,7	8,5	3 031,8	5,6	2 406,9	4,8	2 180,1	4,8	1 465,8	3,7	1 193,4	3,5
20 — 25 .....	4 189,9	7,3	4 586,4	8,5	2 454,4	4,9	2 312,8	5,1	1 808,3	4,6	1 275,3	3,8
25 — 30 .....	3 790,3	6,6	4 784,6	8,8	2 997,9	5,9	2 380,0	5,2	2 155,7	5,4	1 449,4	4,3
30 — 35 .....	3 300,6	5,8	4 142,9	7,6	4 535,0	9,0	2 427,0	5,3	2 286,9	5,8	1 788,1	5,3
35 — 40 .....	4 080,7	7,1	3 738,6	6,9	4 719,6	9,4	2 956,6	6,5	2 347,6	5,9	2 126,2	6,3
40 — 45 .....	4 465,3	7,8	3 238,2	6,0	4 063,8	8,1	4 447,5	9,8	2 380,4	6,0	2 243,0	6,7
45 — 50 .....	3 542,6	6,2	3 958,2	7,3	3 627,7	7,2	4 580,2	10,1	2 867,5	7,2	2 278,0	6,8
50 — 55 .....	3 602,7	6,3	4 262,0	7,9	3 092,2	6,1	3 878,4	8,5	4 242,5	10,7	2 271,2	6,7
55 — 60 .....	3 491,0	6,1	3 298,5	6,1	3 682,2	7,3	3 377,5	7,4	4 265,4	10,7	2 666,7	7,9
60 — 65 .....	2 192,6	3,8	3 233,0	6,0	3 819,5	7,6	2 774,1	6,1	3 474,9	8,8	3 796,4	11,3
65 und älter .....	9 420,1	16,5	8 660,6	16,0	8 659,4	17,2	9 475,4	20,9	8 814,4	22,2	9 656,0	28,7
<b>Insgesamt ...</b>	<b>57 074,9</b>	<b>100</b>	<b>54 172,8</b>	<b>100</b>	<b>50 414,6</b>	<b>100</b>	<b>45 379,0</b>	<b>100</b>	<b>39 707,1</b>	<b>100</b>	<b>33 655,6</b>	<b>100</b>
<b>Zunahme auf eine Nettoerproduktionsrate von 0,8, auf diesem Niveau konstant</b>												
unter 5 .....	2 506,4	4,4	3 344,7	6,0	2 755,3	5,1	2 214,4	4,4	2 382,3	5,0	1 925,1	4,4
5 — 10 .....	3 045,9	5,3	2 838,1	5,1	3 286,3	6,1	2 279,8	4,5	2 348,0	5,0	2 179,2	5,0
10 — 15 .....	4 627,1	8,1	2 494,9	4,5	3 329,2	6,2	2 742,9	5,4	2 204,2	4,7	2 371,4	5,5
15 — 20 .....	4 838,7	8,5	3 031,8	5,5	2 825,5	5,2	3 271,4	6,5	2 269,5	4,8	2 337,5	5,4
20 — 25 .....	4 189,9	7,3	4 586,4	8,2	2 473,1	4,6	3 300,3	6,5	2 718,7	5,8	2 185,0	5,0
25 — 30 .....	3 790,3	6,6	4 784,6	8,6	2 997,9	5,6	2 793,9	5,5	3 234,8	6,8	2 244,1	5,2
30 — 35 .....	3 300,6	5,8	4 142,9	7,4	4 535,0	8,4	2 445,4	4,8	3 263,4	6,9	2 688,2	6,2
35 — 40 .....	4 080,7	7,1	3 738,6	6,7	4 719,6	8,8	2 956,6	5,9	2 756,0	5,8	3 190,6	7,4
40 — 45 .....	4 465,3	7,8	3 238,2	5,8	4 063,8	7,5	4 447,5	8,8	2 398,5	5,1	3 201,0	7,4
45 — 50 .....	3 542,6	6,2	3 958,2	7,1	3 627,7	6,7	4 580,2	9,1	2 867,5	6,1	2 674,8	6,2
50 — 55 .....	3 602,7	6,3	4 262,0	7,7	3 092,2	5,7	3 878,4	7,7	4 242,5	9,0	2 288,7	5,3
55 — 60 .....	3 491,0	6,1	3 298,5	5,9	3 682,2	6,8	3 377,5	6,7	4 265,4	9,0	2 666,7	6,1
60 — 65 .....	2 192,6	3,8	3 233,0	5,8	3 819,5	7,1	2 774,1	5,5	3 474,9	7,4	3 796,4	8,7
65 und älter .....	9 420,1	16,5	8 660,6	15,6	8 659,4	16,1	9 475,4	18,7	8 814,4	18,7	9 656,0	22,2
<b>Insgesamt ...</b>	<b>57 093,8</b>	<b>100</b>	<b>55 612,6</b>	<b>100</b>	<b>53 866,7</b>	<b>100</b>	<b>50 537,8</b>	<b>100</b>	<b>47 240,1</b>	<b>100</b>	<b>43 404,8</b>	<b>100</b>

\*) Siehe Vorbemerkung S. 48 sowie Bundestagsdrucksache 8/4437 »Bericht über die Bevölkerungsentwicklung in der Bundesrepublik Deutschland«.