

Sterbetafel 2003/2005

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger
0	76,21	0,017	81,78	0,012
1	75,56	0,017	81,08	0,013
2	74,58	0,018	80,11	0,014
3	73,60	0,019	79,12	0,015
4	72,61	0,020	78,13	0,015
5	71,62	0,021	77,14	0,016
6	70,63	0,023	76,15	0,017
7	69,64	0,024	75,16	0,018
8	68,65	0,025	74,17	0,019
9	67,66	0,027	73,17	0,020
10	66,66	0,028	72,18	0,021
11	65,67	0,030	71,18	0,022
12	64,68	0,031	70,19	0,024
13	63,69	0,033	69,20	0,025
14	62,69	0,035	68,20	0,026
15	61,71	0,037	67,21	0,028
16	60,72	0,039	66,22	0,029
17	59,74	0,041	65,24	0,031
18	58,77	0,043	64,25	0,032
19	57,81	0,045	63,27	0,033
20	56,85	0,047	62,28	0,035
21	55,89	0,050	61,30	0,037
22	54,93	0,053	60,31	0,039
23	53,97	0,056	59,33	0,041
24	53,00	0,059	58,34	0,044
25	52,04	0,062	57,36	0,046
26	51,08	0,065	56,37	0,049
27	50,11	0,069	55,39	0,052
28	49,15	0,072	54,40	0,055
29	48,18	0,076	53,42	0,058
30	47,21	0,080	52,43	0,061
31	46,25	0,084	51,45	0,064
32	45,28	0,089	50,47	0,067
33	44,32	0,093	49,48	0,071
34	43,36	0,098	48,50	0,075
35	42,40	0,104	47,52	0,079
36	41,44	0,109	46,55	0,083
37	40,48	0,114	45,57	0,087
38	39,53	0,120	44,60	0,092
39	38,58	0,127	43,63	0,097
40	37,63	0,134	42,66	0,102
41	36,69	0,140	41,70	0,107
42	35,76	0,148	40,74	0,113
43	34,83	0,155	39,78	0,119
44	33,92	0,163	38,83	0,125
45	33,00	0,171	37,88	0,132
46	32,10	0,179	36,94	0,138
47	31,20	0,188	36,00	0,146
48	30,31	0,198	35,07	0,153
49	29,43	0,207	34,14	0,161

50	28,56	0,217	33,22	0,169
51	27,69	0,227	32,30	0,177
52	26,83	0,238	31,39	0,186
53	25,99	0,249	30,48	0,196
54	25,15	0,260	29,57	0,206
55	24,31	0,272	28,67	0,216
56	23,49	0,285	27,78	0,226
57	22,67	0,297	26,89	0,237
58	21,86	0,310	26,00	0,249
59	21,06	0,324	25,12	0,260
60	20,27	0,338	24,25	0,273
61	19,49	0,353	23,38	0,286
62	18,72	0,367	22,52	0,300
63	17,97	0,382	21,65	0,314
64	17,21	0,398	20,80	0,329
65	16,47	0,414	19,94	0,344
66	15,75	0,431	19,10	0,360
67	15,04	0,447	18,26	0,376
68	14,34	0,465	17,43	0,393
69	13,66	0,482	16,62	0,411
70	13,00	0,499	15,82	0,429
71	12,35	0,517	15,04	0,447
72	11,72	0,534	14,27	0,466
73	11,11	0,552	13,51	0,486
74	10,52	0,569	12,77	0,505
75	9,96	0,586	12,05	0,525
76	9,41	0,604	11,34	0,545
77	8,87	0,622	10,66	0,565
78	8,34	0,640	9,99	0,585
79	7,84	0,658	9,34	0,607
80	7,35	0,675	8,72	0,628
81	6,88	0,692	8,13	0,648
82	6,43	0,709	7,57	0,667
83	6,02	0,724	7,03	0,686
84	5,64	0,739	6,54	0,704
85	5,27	0,754	6,06	0,723
86	4,92	0,768	5,61	0,741
87	4,56	0,783	5,16	0,759
88	4,23	0,797	4,74	0,776
89	3,95	0,809	4,38	0,791
90	3,68	0,821	4,04	0,805
91	3,45	0,832	3,74	0,819
92	3,23	0,842	3,48	0,830
93	3,02	0,851	3,24	0,841
94	2,83	0,860	3,02	0,851
95	2,65	0,868	2,81	0,861
96	2,49	0,875	2,63	0,869
97	2,34	0,882	2,46	0,877
98	2,21	0,888	2,31	0,884
99	2,08	0,894	2,17	0,890
100	1,97	0,900	2,04	0,896