

Sterbetafel 2006/2008

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger
0	77,17	0,016	82,40	0,012
1	76,49	0,017	81,67	0,012
2	75,51	0,017	80,70	0,013
3	74,53	0,018	79,71	0,014
4	73,54	0,019	78,72	0,015
5	72,55	0,020	77,73	0,015
6	71,56	0,021	76,74	0,016
7	70,56	0,023	75,74	0,017
8	69,57	0,024	74,75	0,018
9	68,58	0,025	73,75	0,019
10	67,58	0,027	72,76	0,020
11	66,59	0,028	71,76	0,021
12	65,60	0,030	70,77	0,022
13	64,60	0,031	69,78	0,024
14	63,61	0,033	68,78	0,025
15	62,62	0,035	67,79	0,026
16	61,63	0,037	66,80	0,028
17	60,65	0,039	65,81	0,029
18	59,67	0,041	64,82	0,031
19	58,71	0,043	63,84	0,032
20	57,74	0,046	62,85	0,034
21	56,78	0,048	61,86	0,036
22	55,81	0,051	60,88	0,038
23	54,84	0,053	59,89	0,040
24	53,87	0,056	58,91	0,042
25	52,91	0,059	57,92	0,045
26	51,94	0,062	56,93	0,047
27	50,97	0,065	55,94	0,050
28	50,00	0,069	54,96	0,053
29	49,03	0,073	53,97	0,056
30	48,06	0,077	52,99	0,059
31	47,09	0,081	52,00	0,062
32	46,13	0,084	51,02	0,065
33	45,16	0,089	50,04	0,069
34	44,19	0,094	49,05	0,073
35	43,23	0,099	48,07	0,077
36	42,27	0,104	47,10	0,081
37	41,30	0,110	46,12	0,085
38	40,35	0,115	45,14	0,089
39	39,39	0,121	44,17	0,094
40	38,44	0,128	43,20	0,099
41	37,49	0,135	42,23	0,105
42	36,55	0,142	41,27	0,110
43	35,61	0,149	40,31	0,115
44	34,68	0,157	39,35	0,122
45	33,76	0,164	38,40	0,128
46	32,84	0,172	37,45	0,135
47	31,93	0,181	36,51	0,142
48	31,04	0,190	35,57	0,149
49	30,15	0,199	34,64	0,157
50	29,27	0,209	33,71	0,165

Sterbetafel 2006/2008

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger
51	28,39	0,219	32,79	0,173
52	27,53	0,229	31,87	0,181
53	26,68	0,240	30,96	0,190
54	25,83	0,251	30,05	0,200
55	24,99	0,262	29,15	0,210
56	24,17	0,274	28,25	0,220
57	23,35	0,287	27,36	0,231
58	22,53	0,300	26,47	0,243
59	21,73	0,313	25,59	0,254
60	20,93	0,326	24,71	0,266
61	20,15	0,340	23,84	0,279
62	19,38	0,355	22,98	0,292
63	18,61	0,369	22,12	0,306
64	17,86	0,384	21,27	0,320
65	17,11	0,400	20,41	0,336
66	16,38	0,416	19,57	0,351
67	15,65	0,433	18,72	0,367
68	14,93	0,450	17,89	0,383
69	14,23	0,467	17,06	0,401
70	13,54	0,485	16,25	0,419
71	12,86	0,503	15,44	0,438
72	12,20	0,521	14,65	0,457
73	11,56	0,539	13,88	0,476
74	10,94	0,557	13,12	0,496
75	10,34	0,575	12,38	0,516
76	9,76	0,593	11,66	0,536
77	9,21	0,611	10,95	0,557
78	8,67	0,629	10,27	0,577
79	8,16	0,647	9,61	0,598
80	7,65	0,664	8,97	0,619
81	7,17	0,681	8,36	0,640
82	6,71	0,698	7,78	0,660
83	6,27	0,715	7,22	0,679
84	5,86	0,731	6,69	0,699
85	5,46	0,747	6,19	0,718
86	5,10	0,761	5,72	0,736
87	4,78	0,774	5,30	0,753
88	4,46	0,788	4,90	0,769
89	4,16	0,800	4,53	0,785
90	3,84	0,814	4,15	0,801
91	3,56	0,827	3,80	0,816
92	3,32	0,838	3,51	0,829
93	3,10	0,848	3,26	0,840
94	2,90	0,857	3,06	0,849
95	2,71	0,865	2,88	0,858
96	2,54	0,873	2,72	0,865
97	2,38	0,881	2,54	0,873
98	2,24	0,887	2,38	0,881
99	2,10	0,893	2,23	0,887
100	1,98	0,899	2,10	0,893