



POSTANSCHRIFT Bundesministerium der Finanzen, 11016 Berlin

**Nur per E-Mail**

Oberste Finanzbehörden  
der Länder

HAUSANSCHRIFT Wilhelmstraße 97  
10117 Berlin  
TEL +49 (0) 30 18 682-0  
FAX  
E-MAIL  
DATUM 14. November 2022

BETREFF **Berechnung einer lebenslänglichen Nutzung oder Leistung;  
Vervielfältiger für Bewertungsstichtage ab 1. Januar 2023**

ANLAGEN 1

GZ **IV C 7 - S 3104/19/10001 :008**

DOK **2022/1108041**

(bei Antwort bitte GZ und DOK angeben)

In der Anlage gebe ich gemäß § 14 Absatz 1 Satz 4 BewG die Vervielfältiger zur Berechnung des Kapitalwerts lebenslänglicher Nutzungen oder Leistungen bekannt, die nach der am 26. Juli 2022 veröffentlichten Sterbetafel 2019/2021 des Statistischen Bundesamtes ermittelt wurden und für Bewertungsstichtage ab dem 1. Januar 2023 anzuwenden sind. Aufgrund mehrerer Bürgeranfragen wurde zur Klarstellung an mehreren Stellen die Bezeichnung „Vervielfältiger“ ergänzt.

Im Auftrag

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

**Kapitalwert  
einer lebenslänglichen Nutzung oder Leistung im Jahresbetrag von einem Euro  
für Bewertungsstichtage ab 1. Januar 2023**

Die Vervielfältiger für den Kapitalwert sind nach der am 26. Juli 2022 veröffentlichten Allgemeinen Sterbetafel 2019/2021 des Statistischen Bundesamtes unter Berücksichtigung von Zwischenzinsen und Zinseszinsen mit 5,5 Prozent errechnet worden. Der Vervielfältiger der Tabelle ist der Mittelwert zwischen dem Vervielfältiger für jährlich vorschüssige und jährlich nachschüssige Zahlungsweise.

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger für Kapitalwert	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger für Kapitalwert
0	78,54	18,403	83,38	18,467
1	77,80	18,392	82,62	18,458
2	76,81	18,376	81,64	18,446
3	75,82	18,359	80,65	18,433
4	74,83	18,342	79,65	18,419
5	73,84	18,323	78,66	18,405
6	72,85	18,304	77,67	18,390
7	71,85	18,283	76,67	18,374
8	70,86	18,261	75,68	18,357
9	69,86	18,238	74,68	18,339
10	68,87	18,214	73,68	18,320
11	67,87	18,188	72,69	18,301
12	66,88	18,161	71,69	18,280
13	65,88	18,133	70,70	18,258
14	64,89	18,103	69,70	18,234
15	63,90	18,071	68,71	18,210
16	62,91	18,038	67,72	18,184
17	61,92	18,003	66,73	18,157
18	60,94	17,967	65,74	18,129
19	59,96	17,928	64,75	18,099
20	58,99	17,888	63,76	18,067
21	58,01	17,845	62,77	18,033
22	57,03	17,800	61,78	17,998
23	56,06	17,753	60,79	17,961
24	55,08	17,703	59,80	17,922
25	54,10	17,650	58,81	17,880
26	53,13	17,595	57,82	17,837
27	52,15	17,537	56,83	17,791
28	51,17	17,475	55,84	17,742
29	50,20	17,411	54,85	17,691
30	49,22	17,342	53,87	17,638
31	48,25	17,271	52,88	17,581
32	47,28	17,196	51,90	17,521
33	46,30	17,116	50,91	17,458
34	45,33	17,032	49,93	17,392
35	44,37	16,945	48,95	17,323
36	43,40	16,853	47,97	17,250
37	42,44	16,756	47,00	17,173
38	41,48	16,655	46,02	17,092
39	40,53	16,549	45,05	17,007
40	39,57	16,436	44,07	16,917
41	38,62	16,319	43,10	16,823
42	37,68	16,197	42,13	16,724
43	36,73	16,068	41,17	16,621
44	35,79	15,933	40,20	16,511
45	34,85	15,791	39,24	16,396

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger für Kapitalwert	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger für Kapitalwert
46	33,92	15,643	38,28	16,276
47	32,99	15,488	37,33	16,150
48	32,07	15,327	36,38	16,018
49	31,15	15,157	35,43	15,879
50	30,25	14,983	34,49	15,734
51	29,35	14,801	33,55	15,582
52	28,45	14,609	32,62	15,424
53	27,56	14,410	31,69	15,258
54	26,69	14,207	30,77	15,085
55	25,82	13,993	29,85	14,903
56	24,96	13,772	28,94	14,715
57	24,12	13,546	28,04	14,519
58	23,28	13,310	27,14	14,313
59	22,46	13,069	26,25	14,100
60	21,66	12,824	25,37	13,879
61	20,86	12,567	24,50	13,650
62	20,08	12,306	23,64	13,413
63	19,32	12,042	22,78	13,164
64	18,57	11,770	21,93	12,908
65	17,83	11,490	21,09	12,642
66	17,11	11,208	20,26	12,368
67	16,40	10,918	19,43	12,081
68	15,70	10,621	18,62	11,788
69	15,01	10,318	17,81	11,482
70	14,33	10,008	17,01	11,167
71	13,66	9,691	16,22	10,843
72	13,00	9,368	15,44	10,508
73	12,35	9,038	14,68	10,169
74	11,70	8,696	13,92	9,815
75	11,07	8,354	13,17	9,452
76	10,45	8,005	12,44	9,084
77	9,84	7,651	11,71	8,702
78	9,25	7,297	11,00	8,315
79	8,66	6,931	10,29	7,913
80	8,09	6,567	9,61	7,514
81	7,53	6,199	8,95	7,112
82	7,00	5,839	8,30	6,703
83	6,49	5,484	7,68	6,298
84	6,00	5,133	7,10	5,908
85	5,54	4,795	6,54	5,519
86	5,11	4,472	6,02	5,147
87	4,71	4,164	5,54	4,795
88	4,33	3,866	5,08	4,449
89	3,99	3,593	4,66	4,125
90	3,67	3,333	4,28	3,826
91	3,39	3,101	3,93	3,545
92	3,13	2,882	3,61	3,283
93	2,90	2,687	3,33	3,051
94	2,69	2,506	3,07	2,832
95	2,50	2,340	2,84	2,635
96	2,33	2,191	2,63	2,454
97	2,19	2,067	2,45	2,297
98	2,05	1,942	2,30	2,165
99	1,93	1,834	2,17	2,049
100	1,82	1,735	2,03	1,924
und darüber				