

Berechnung Ruhestandskapital

In wieviel Jahren planen Sie Ihren
Ruhestand/ finanzielle Unabhängigkeit? Jahre

Wie lange soll Ihr Vermögen dann halten, bzw. nach
wieviel Jahren soll Ihr Vermögen aufgezehrt sein? Jahre / [] nie

Wie groß ist die nötige Rente aus Kapitalvermögen?	
Aktuell nötiges mtl. Brutto für Beibehaltung Lebensstandard	€
Betrag kaufkraftangepasst zum geplanten Ruhestandstermin	x Faktor = (s.u.) €
- zum Planungstermin vorhandene monatliche Rente	./. €
- vorhandene monatliche netto Mieteinnahmen	./. €
- zum Planungstermin sonstige vorhandene mtl. Einnahmen	./. €
Nötige Rente aus Kapitalvermögen:	= €

Mit welchem Entnahmezins ¹⁾ rechnen Sie im Ruhestand?	Benötigtes Kapital zum Ruhestandsbeginn (= Ruhestandslücke x Wert aus umseitiger Tabelle)
%	€
%	€
%	€

¹⁾ Auch im Ruhestand unterliegt das Geld der Inflation. Damit die dadurch nötige jährliche Anpassung der Rente zum Inflationsausgleich eingeplant ist, nehmen Sie hier bitte Ihre erwartete reale Rendite an. Das ist die Rendite nach Abzug der Inflation. Wenn Sie also mit einer Rendite von 5% nominal rechnen dann ist das bei 2% Inflation eine reale Rendite von 3%.

Anpassungsfaktor für zukünftige Zahlungen, damit bei einer Inflation von 2 % jährlich die heutige Kaufkraft erhalten bleibt.	Jahre	Faktor	Jahre	Faktor	Jahre	Faktor	Jahre	Faktor	Jahre	Faktor
	1	1,020	11	1,243	21	1,515	31	1,847	41	2,252
	2	1,040	12	1,268	22	1,545	32	1,884	42	2,297
	3	1,061	13	1,293	23	1,576	33	1,922	43	2,343
	4	1,082	14	1,319	24	1,608	34	1,960	44	2,390
	5	1,104	15	1,345	25	1,640	35	1,999	45	2,437
	6	1,126	16	1,372	26	1,673	36	2,039	46	2,486
	7	1,148	17	1,400	27	1,706	37	2,080	47	2,536
	8	1,171	18	1,428	28	1,741	38	2,122	48	2,587
	9	1,195	19	1,456	29	1,775	39	2,164	49	2,638
	10	1,218	20	1,485	30	1,811	40	2,208	50	2,691

Notwendiges Kapital für eine Entnahme von 1,00o monatlich, abhängig vom geplanten Kapitalverzehr und Anlagezins

Verzehr in ... Jahren	Anlagezins					
	0%	1%	2%	3%	4%	5%
Nie	Unendlich	1.200	600	400	300	240
100	1.200	758	519	380	294	238
90	1.080	712	501	373	292	237
80	960	661	479	364	288	236
70	840	604	452	351	282	233
60	720	541	419	334	273	228
50	600	472	379	311	259	220
45	540	435	356	296	250	215
40	480	395	330	279	239	207
35	420	354	302	260	226	198
30	360	311	271	237	209	186
25	300	265	236	211	189	171
20	240	217	198	180	165	152
15	180	167	155	145	135	126
10	120	114	109	104	99	94
8	96	92	89	85	82	79
5	60	59	57	56	54	53
3	36	35	35	34	34	33

Der Betrag der monatlichen Rentenlücke multipliziert mit dem Faktor aus dieser Tabelle ergibt das benötigte Kapital für die Deckung der Rentenlücke unter den gewählten Rahmenbedingungen.

Wichtig: für Rente sicherheitshalber immer 10 Jahre länger einplanen!