

Tab. 9: Annuitätsfaktoren

Berechnung M. Hubbuch

Nutzungs- dauer	Kapitalzinssatz resp. Kapitalrendite																	
	Jahre	0.5%	1%	1.5%	2%	2.5%	3%	3.5%	4%	4.5%	5%	5.5%	6%	6.5%	7%	8%	10%	12%
1	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	1.035	1.040	1.045	1.050	1.055	1.060	1.065	1.070	1.080	1.100	1.120	1.140
2	0.504	0.508	0.511	0.515	0.519	0.523	0.526	0.530	0.534	0.538	0.542	0.545	0.549	0.553	0.561	0.576	0.592	0.607
3	0.337	0.340	0.343	0.347	0.350	0.354	0.357	0.360	0.364	0.367	0.371	0.374	0.378	0.381	0.388	0.402	0.416	0.431
4	0.253	0.256	0.259	0.263	0.266	0.269	0.272	0.275	0.279	0.282	0.285	0.289	0.292	0.295	0.302	0.315	0.329	0.343
5	0.203	0.206	0.209	0.212	0.215	0.218	0.221	0.225	0.228	0.231	0.234	0.237	0.241	0.244	0.250	0.264	0.277	0.291
6	0.170	0.173	0.176	0.179	0.182	0.185	0.188	0.191	0.194	0.197	0.200	0.203	0.207	0.210	0.216	0.230	0.243	0.257
7	0.146	0.149	0.152	0.155	0.157	0.161	0.164	0.167	0.170	0.173	0.176	0.179	0.182	0.186	0.192	0.205	0.219	0.233
8	0.128	0.131	0.134	0.137	0.139	0.142	0.145	0.149	0.152	0.155	0.158	0.161	0.164	0.167	0.174	0.187	0.201	0.216
9	0.114	0.117	0.120	0.123	0.125	0.128	0.131	0.134	0.138	0.141	0.144	0.147	0.150	0.153	0.160	0.174	0.188	0.202
10	0.103	0.106	0.108	0.111	0.114	0.117	0.120	0.123	0.126	0.130	0.133	0.136	0.139	0.142	0.149	0.163	0.177	0.192
11	0.094	0.096	0.099	0.102	0.105	0.108	0.111	0.114	0.117	0.120	0.124	0.127	0.130	0.133	0.140	0.154	0.168	0.183
12	0.086	0.089	0.092	0.095	0.097	0.100	0.103	0.107	0.110	0.113	0.116	0.119	0.123	0.126	0.133	0.147	0.161	0.177
13	0.080	0.082	0.085	0.088	0.091	0.094	0.097	0.100	0.103	0.106	0.110	0.113	0.116	0.120	0.127	0.141	0.156	0.171
14	0.074	0.077	0.080	0.083	0.086	0.089	0.092	0.095	0.098	0.101	0.104	0.108	0.111	0.114	0.121	0.136	0.151	0.167
15	0.069	0.072	0.075	0.078	0.081	0.084	0.087	0.090	0.093	0.096	0.100	0.103	0.106	0.110	0.117	0.131	0.147	0.163
16	0.065	0.068	0.071	0.074	0.077	0.080	0.083	0.086	0.089	0.092	0.096	0.099	0.102	0.106	0.113	0.128	0.143	0.160
17	0.062	0.064	0.067	0.070	0.073	0.076	0.079	0.082	0.085	0.089	0.092	0.095	0.099	0.102	0.110	0.125	0.140	0.157
18	0.058	0.061	0.064	0.067	0.070	0.073	0.076	0.079	0.082	0.086	0.089	0.092	0.096	0.099	0.107	0.122	0.138	0.155
19	0.055	0.058	0.061	0.064	0.067	0.070	0.073	0.076	0.079	0.083	0.086	0.090	0.093	0.097	0.104	0.120	0.136	0.153
20	0.053	0.055	0.058	0.061	0.064	0.067	0.070	0.074	0.077	0.080	0.084	0.087	0.091	0.094	0.102	0.117	0.134	0.151
21	0.050	0.053	0.056	0.059	0.062	0.065	0.068	0.071	0.075	0.078	0.081	0.085	0.089	0.092	0.100	0.116	0.132	0.150
22	0.048	0.051	0.054	0.057	0.060	0.063	0.066	0.069	0.073	0.076	0.079	0.083	0.087	0.090	0.098	0.114	0.131	0.148
23	0.046	0.049	0.052	0.055	0.058	0.061	0.064	0.067	0.071	0.074	0.078	0.081	0.085	0.089	0.096	0.113	0.130	0.147
24	0.044	0.047	0.050	0.053	0.056	0.059	0.062	0.066	0.069	0.072	0.076	0.080	0.083	0.087	0.095	0.111	0.128	0.146
25	0.043	0.045	0.048	0.051	0.054	0.057	0.061	0.064	0.067	0.071	0.075	0.078	0.082	0.086	0.094	0.110	0.127	0.145
26	0.041	0.044	0.047	0.050	0.053	0.056	0.059	0.063	0.066	0.070	0.073	0.077	0.081	0.085	0.093	0.109	0.127	0.145
27	0.040	0.042	0.045	0.048	0.051	0.055	0.058	0.061	0.065	0.068	0.072	0.076	0.080	0.083	0.091	0.108	0.126	0.144
28	0.038	0.041	0.044	0.047	0.050	0.053	0.057	0.060	0.064	0.067	0.071	0.075	0.078	0.082	0.090	0.107	0.125	0.144
29	0.037	0.040	0.043	0.046	0.049	0.052	0.055	0.059	0.062	0.066	0.070	0.074	0.077	0.081	0.090	0.107	0.125	0.143
30	0.036	0.039	0.042	0.045	0.048	0.051	0.054	0.058	0.061	0.065	0.069	0.073	0.077	0.081	0.089	0.106	0.124	0.143
31	0.035	0.038	0.041	0.044	0.047	0.050	0.053	0.057	0.060	0.064	0.068	0.072	0.076	0.080	0.088	0.105	0.124	0.142
32	0.034	0.037	0.040	0.043	0.046	0.049	0.052	0.056	0.060	0.063	0.067	0.071	0.075	0.079	0.087	0.105	0.123	0.142
33	0.033	0.036	0.039	0.042	0.045	0.048	0.052	0.055	0.059	0.062	0.066	0.070	0.074	0.078	0.087	0.104	0.123	0.142
34	0.032	0.035	0.038	0.041	0.044	0.047	0.051	0.054	0.058	0.062	0.066	0.070	0.074	0.078	0.086	0.104	0.123	0.142
35	0.031	0.034	0.037	0.040	0.043	0.047	0.050	0.054	0.057	0.061	0.065	0.069	0.073	0.077	0.086	0.104	0.122	0.141
40	0.028	0.030	0.033	0.037	0.040	0.043	0.047	0.051	0.054	0.058	0.062	0.066	0.071	0.075	0.084	0.102	0.121	0.141
50	0.023	0.026	0.029	0.032	0.035	0.039	0.043	0.047	0.051	0.055	0.059	0.063	0.068	0.072	0.082	0.101	0.120	0.140
60	0.019	0.022	0.025	0.029	0.032	0.036	0.040	0.044	0.048	0.053	0.057	0.062	0.067	0.071	0.081	0.100	0.120	0.140