

Umwandlungssätze

Jahrgang	Umwandlungssatz Alter 70	Umwandlungssatz Alter 69	Umwandlungssatz Alter 68	Umwandlungssatz Alter 67	Umwandlungssatz Alter 66	Umwandlungssatz Alter 65	Umwandlungssatz Alter 64	Umwandlungssatz Alter 63	Umwandlungssatz Alter 62	Umwandlungssatz Alter 61	Umwandlungssatz Alter 60	Umwandlungssatz Alter 59	Umwandlungssatz Alter 58
1954	6.20%												
1955	6.14%	6.06%											
1956	6.08%	5.99%	5.92%										
1957	6.02%	5.92%	5.84%	5.78%									
1958	5.96%	5.85%	5.76%	5.69%	5.64%								
1959	5.90%	5.78%	5.68%	5.60%	5.54%	5.50%							
1960	5.90%	5.72%	5.61%	5.52%	5.45%	5.40%	5.36%						
1961	5.90%	5.72%	5.54%	5.44%	5.36%	5.30%	5.26%	5.22%					
1962	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.27%	5.20%	5.16%	5.12%	5.08%				
1963	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.10%	5.06%	5.02%	4.98%	4.94%			
1964	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.96%	4.92%	4.88%	4.84%	4.80%		
1965	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.82%	4.78%	4.74%	4.70%	4.66%	
1966	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.68%	4.64%	4.61%	4.57%	4.52%
1967	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.55%	4.52%	4.48%	4.44%
1968	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.46%	4.43%	4.39%	4.36%
1969	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.46%	4.34%	4.30%	4.28%
1970	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.46%	4.34%	4.22%	4.20%
1971	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.46%	4.34%	4.22%	4.11%
1972	5.90%	5.72%	5.54%	5.36%	5.18%	5.00%	4.86%	4.72%	4.59%	4.46%	4.34%	4.22%	4.11%

Pensionierungsjahr 2024
 Pensionierungsjahr 2025
 Pensionierungsjahr 2026
 Pensionierungsjahr 2027
 Pensionierungsjahr 2028
 Pensionierungsjahr 2029
 Pensionierungsjahr ab 2030

Interpoliert wird horizontal zwischen zwei Werten des jeweiligen Rücktrittsalters

Anwendungsbeispiel:

Herr A. (Geb.dat. 25.4.1964) wünscht die vorzeitige Pensionierung im Alter 63. Der Umwandlungssatz ist in der Zeile Jahrgang 1964 und Spalte Alter 63 zu finden = 4.92%

Herr A. (Geb.dat. 25.4.1964) wünscht die vorzeitige Pensionierung im Alter 63 Jahre und 5 Monate. Der Umwandlungssatz setzt zusammen aus: Zeile Jahrgang 1964, Spalte Alter 63 (4.92%) und Spalte Alter 64 (4.96%) und berechnet sich wie folgt:

Alter 64 4.96%

Alter 63 - 4.92%

Differenz 0.04 / 12 Monate * 5 Monate = 0.0166

Umwandlungssatz im Alter 63 5/12 = 4.92% + 0.016% = 4.936%

Herr A. (Geb.dat. 25.4.1964) möchte länger arbeiten und plant die Pensionierung im Alter 67. Der Umwandlungssatz findet sich in der Zeile des Jahrgangs 1964 und in der Spalte Umwandlungssatz Alter 67 = 5.36%