

Steuern und Renten (Vers.2) (Schweizer Beitragsmodell) in Mill. bzw. Euro									
	Steuerkomplex				Rentenkomplex				
Zeil	Bevölker. Personen	Gesamt- Brutto- Einkommen	Steuer	(%)	Rente pro R-Empf.	Renten- Rückfluß	Renten- Beitrag 13,4%	Netto- Einkomm. pro Person	Tabellen- vergleich (%)
14	23.149.149	154.393	-922	-0,6	9.800	56.715	20.691	8.265	-13,7
15	9.347.172	145.330	3.542	2,4	12.242	28.607	19.476	16.146	0,8
16	10.805.815	214.407	11.229	5,2	13.541	36.580	28.733	19.529	4,5
17	9.254.958	223.940	19.570	8,7	14.685	33.977	30.011	22.511	6,7
18	9.693.688	287.013	39.302	13,7	15.859	38.433	38.463	25.551	7,3
19	10.092.526	302.899	42.653	14,1	15.921	40.171	40.592	25.744	7,2
20	9.329.153	553.552	187.117	33,8	17.900	71.748	74.183	39.017	1,9
21	618.862	90.375	34.121	37,8	18.858	2.918	12.111	76.044	-4,8
22	146.112	42.835	16.622	38,8	19.229	702	5.740	144.923	-3,4
23	41.183	24.594	9.796	39,8	19.415	200	3.295	284.171	-3,6
24	15.642	20.476	8.230	40,2	19.507	76	2.744	612.326	-3,3
25	3.716	11.179	4.510	40,3	19.569	18	1.498	1.396.394	-3,1
26	2.044	19.533	7.900	40,4	19.600	10	2.618	4.415.362	-3,1
27	82.500.000	2.090.525	383.672	18,4	13.583	280.156	280.156	20.689	

In der nächsten Tabelle bleibt der Rentenkomplex gleich. In der Steuerformel wurde jedoch der Progressionsfaktor geändert. Die Verschiebung der Einkommen durch die Rente wurde berechnet.

14	23.149.149	190.504	0	0,0	9.800	56.715	25.530	9.577	15,9
15	9.347.172	153.835	12.158	7,9	12.242	28.607	20.616	16.012	-0,8
16	10.805.815	221.839	26.765	12,1	13.541	36.580	29.729	18.687	-3,0
17	9.254.958	227.808	35.969	15,8	14.685	33.977	30.529	21.101	-6,3
18	9.693.688	287.159	56.236	19,6	15.859	38.433	38.483	23.817	-6,8
19	10.092.526	302.668	60.000	19,8	15.921	40.171	40.561	24.006	-6,8
20	9.329.153	521.670	136.445	26,2	17.900	71.748	69.910	38.274	-1,9
21	618.862	81.247	23.830	29,3	18.858	2.918	10.888	79.900	5,1
22	146.112	37.823	11.541	30,5	19.229	702	5.069	149.988	3,5
23	41.183	21.512	6.695	31,1	19.415	200	2.883	294.636	3,7
24	15.642	17.819	5.603	31,4	19.507	76	2.388	633.167	3,4
25	3.716	9.705	3.065	31,6	19.569	18	1.301	1.441.604	3,2
26	2.044	16.936	5.364	31,7	19.600	10	2.270	4.555.773	3,2
27	82.500.000	2.090.525	383.672	18,4	13.583	280.156	280.156	20.689	

Berechnungen.

Steuer: $s = (b-f) k q$, wobei $k = 1 - \cos(30 b/f)$ bzw. $1 - \cos(48+33 b/f)$;

Wenn $b/f < 1$ dann $k = 0$; Wenn $b/f > 4$ dann $k = 2$.

Rente pro Kopf: $R' = f(1 + p/p_{max})$ wobei $p =$ individueller Steuersatz und $p_{max} = 2 q$.

Quotient $q = \Sigma s / \Sigma g$, wobei Bemessungsgröße $g = (b-f) k$; $q =$ mittlerer Steuerquotient.

Rentenrückfluß: $r' = R' * \text{Bevölk-Pers} / 4$; Rentenempfänger = 1/4 der Bevölkerung-

Rentenbeitrag: $(\Sigma \Sigma) r = b * r' / b$; $= b * 0,134\%$. Linear (Rentenbeitrag = Rentenrückfluß)