



Quellensteuertarif für ausländische Arbeitnehmer

Tarif A

Monatstarif für Alleinstehende

(Ledige, verwitwete, geschiedene oder getrennt lebende Personen)

Ausgabe 2005

Allgemeine Hinweise

Erwerbseinkommen Steuerbar sind alle dem Pflichtigen für seine Arbeitstätigkeit ausgerichteten oder gutgeschriebenen Entschädigungen, insbesondere der ordentliche Arbeitslohn (Salär, Lohn für Überzeit-, Nacht- und Extraarbeiten, Arbeitsprämien), sämtliche Lohnzulagen (Familien- und Kinderzulagen, Orts- und Teuerungszulagen usw.), Provisionen, Gratifikationen, Dienstaltersgeschenke, Naturalleistungen (Kost und Logis, Dienstwohnung, Geschäftsauto usw.) und Trinkgelder.

Leistungen des Arbeitgebers an Prämien für Kranken-, Unfall-, Vorsorge- und Hinterlassenenversicherung usw. sowie die Bezahlung der Quellensteuer (Nettolohnvereinbarung), die dieser an Stelle des Arbeitnehmers erbringt, sind Bestandteil des steuerbaren Arbeitslohnes.

Für die Berechnung des Steuerabzuges sind die monatlichen Bruttoeinkünfte (ohne jeden Abzug) im Zeitpunkt der Auszahlung, Überweisung oder Verrechnung massgebend.

Ersatzeinkommen Steuerbar sind alle an die Stelle des Erwerbseinkommens tretenden Ersatzeinkommen (Bruttoeinkünfte) aus Arbeitsverhältnis sowie aus Kranken-, Unfall-, Haftpflicht-, Invaliden- und Arbeitslosenversicherung. Insbesondere gehören dazu Taggelder, Entschädigungen, Renten und an deren Stelle tretende Kapitalleistungen.

Gratifikation usw. Gratifikationen, Treueprämien, 13. Monatslohn und ähnliche Leistungen sind für die Besteuerung zum Bruttolohn der entsprechenden Zahltagsperiode zu rechnen.

**Lehrlinge/
Studenten/
Praktikanten** Die Quellensteuerpflicht beginnt, unabhängig vom Alter, mit der Erwerbsaufnahme. Der Lehrlingslohn ist steuerpflichtig.

Einkünfte ausländischer Studenten, Lehrlinge und Praktikanten aus Erwerbstätigkeit in der Schweiz unterliegen grundsätzlich der Quellensteuerpflicht. Aufgrund bestehender Doppelbesteuerungsabkommen sind jedoch je nach Herkunftsland des ausländischen S/L/P einige Besonderheiten zu beachten. Auskunft erteilt die Kantonale Steuerverwaltung.

Steuertarif Die Quellensteuern auf dem Erwerbs- und Ersatzeinkommen werden aufgrund folgender Monatstarife erhoben:

- A** für alleinstehende Steuerpflichtige (ledige, tatsächlich oder rechtlich getrennt lebende, geschiedene und verwitwete Steuerpflichtige)
- B** für verheiratete, in rechtlich und tatsächlich ungetrennter Ehe lebende Alleinverdiener
- C** für verheiratete, in rechtlich und tatsächlich ungetrennter Ehe lebende Ehegatten, die beide hauptberuflich erwerbstätig sind
- D** für im Nebenerwerb tätige Steuerpflichtige

Weist sich der ausländische Arbeitnehmer über seine persönlichen Verhältnisse nicht zuverlässig aus, wendet der Arbeitgeber bzw. Versicherer nachstehende Tarife an:

- für ledige sowie für Arbeitnehmer mit unbestimmtem Zivilstand den Tarif A 0
- für verheiratete weibliche Arbeitnehmer den Tarif C
- für verheiratete männliche Arbeitnehmer den Tarif C 0

Kann aufgrund der Umstände davon ausgegangen werden, dass ein erwerbstätiger Ehegatte allein für den Unterhalt der Familie aufkommt, ist er nach Tarif B zu besteuern. Dies gilt auch, wenn der andere Ehegatte eine Nebenerwerbstätigkeit ausübt.

Der Tarif C entfällt auf Begehren des Steuerpflichtigen bei einem Unterbruch in der Erwerbstätigkeit eines der Ehegatten.

Entscheide über Anwendung oder Wegfall des Tarifes C sind in jedem Falle durch das Gemeindesteueramt dem Arbeitgeber bzw. Versicherer mitzuteilen.

Der Nebenerwerbtarif von 10% gelangt bei Erwerbseinkünften zur Anwendung, sofern die wöchentliche Arbeitszeit weniger als 15 Stunden pro Woche und (kumulativ) das monatliche Bruttoeinkommen weniger als Fr. 2000.– beträgt.

Bei Ein- und Austritt aus dem Arbeitsverhältnis im Verlauf eines Monats bzw. bei vom Monatslohn abweichenden Lohnperioden ist die Quellensteuer anteilmässig vom Bruttolohn eines vollen Monats zu berechnen.

Beispiel: Ein lediger Arbeitnehmer tritt am 6. eines Monats in die Firma ein. Sein reduziertes Monatseinkommen vom 6. bis Ende Monat beträgt brutto Fr. 3000.–.

Für die Berechnung des Quellensteuerabzuges ist in einem ersten Schritt in der Tabelle für ledige Alleinverdiener (Tarif A 0) der anwendbare Prozentsatz des ordentlichen Monatslohnes zu ermitteln. Dies geschieht in der Weise, dass das reduzierte Monatseinkommen (vorliegend Fr. 3000.–) durch die effektiv gearbeitete Anzahl Monats-tage (vorliegend $30 - 6 + 1 = 25$) dividiert und mit der Anzahl Tage eines vollen Monats (stets 30) multipliziert wird. Demgemäss berechnet sich der Prozentsatz im vorliegenden Beispiel wie folgt: $\text{Fr. } 3000.- : 25 \text{ Tage} \times 30 \text{ Tage} = \text{Fr. } 3600.-$. Der Prozentsatz gemäss Tarif A 0 für Fr. 3600.– beträgt 9,51%.

In einem zweiten Schritt ist dieser Prozentsatz auf den reduzierten, vom 6. bis Ende des Monats erzielten Bruttolohn (Fr. 3000.–) anzuwenden. Der Quellensteuerabzug beträgt demgemäss 9,51% von Fr. 3000.– = Fr. 285.30.

Bei Zweiwochenlohn ist der massgebende Prozentsatz der Tariftabelle zu entnehmen, indem man das Zweiwochen-Bruttoeinkommen durch die Anzahl Tage der Lohnperiode (14) dividiert und mit der für den Monatstarif massgebenden Anzahl Tage (30) multipliziert.

Der Arbeitgeber bzw. Versicherer ist verpflichtet, vor Auszahlung der steuerbaren Leistung die Quellensteuerpflicht und den anwendbaren Tarif abzuklären. Er haftet ohne Rücksicht auf das Verschulden für die Entrichtung der Quellensteuer.

Tarifeinstufung

Wegfall C-Tarif

Nebenerwerb

Ein- und Austritt

Zweiwochenlohn

Pflichten/Haftung

Monatliche Steuer

A

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Ledige Verwitwete Getrennte Geschiedene		Ledige, Verwitwete, Getrennte, Geschiedene mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
4451– 4500	541	12.09	369	8.25	203	4.54	58	1.30	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4501– 4550	553	12.22	379	8.38	214	4.73	64	1.41	6	0.13	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4551– 4600	564	12.33	390	8.52	224	4.90	72	1.57	7	0.15	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4601– 4650	576	12.45	401	8.67	235	5.08	79	1.71	7	0.15	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4651– 4700	587	12.56	412	8.81	246	5.26	87	1.86	8	0.17	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4701– 4750	599	12.68	424	8.97	257	5.44	94	1.99	8	0.17	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4751– 4800	610	12.77	435	9.11	267	5.59	103	2.16	8	0.17	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4801– 4850	622	12.89	447	9.26	278	5.76	113	2.34	9	0.19	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4851– 4900	633	12.98	458	9.39	289	5.93	123	2.52	9	0.18	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4901– 4950	644	13.08	470	9.54	299	6.07	134	2.72	25	0.51	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4951– 5000	656	13.19	481	9.67	310	6.23	144	2.89	29	0.58	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5001– 5050	667	13.27	492	9.79	321	6.39	155	3.08	34	0.68	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5051– 5100	679	13.38	504	9.93	332	6.54	166	3.27	38	0.75	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5101– 5150	690	13.46	515	10.05	342	6.67	177	3.45	44	0.86	6	0.12	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5151– 5200	702	13.57	527	10.18	353	6.82	187	3.61	50	0.97	7	0.14	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5201– 5250	713	13.65	538	10.30	364	6.97	198	3.79	56	1.07	7	0.13	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5251– 5300	727	13.78	552	10.46	377	7.15	211	4.00	63	1.19	8	0.15	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5301– 5350	737	13.84	561	10.54	386	7.25	219	4.11	69	1.30	8	0.15	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5351– 5400	748	13.92	573	10.66	398	7.40	230	4.28	76	1.41	8	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5401– 5450	760	14.01	584	10.76	409	7.54	241	4.44	83	1.53	8	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5451– 5500	771	14.08	596	10.89	421	7.69	251	4.58	91	1.66	9	0.16	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5501– 5550	783	14.17	607	10.99	432	7.82	262	4.74	99	1.79	9	0.16	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5551– 5600	794	14.24	618	11.09	444	7.96	273	4.90	108	1.94	9	0.16	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5601– 5650	806	14.33	630	11.20	455	8.09	284	5.05	118	2.10	10	0.18	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5651– 5700	816	14.38	639	11.26	464	8.18	292	5.15	127	2.24	10	0.18	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5701– 5750	827	14.45	651	11.37	476	8.31	303	5.29	137	2.39	27	0.47	6	0.10	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5751– 5800	839	14.53	662	11.46	487	8.43	314	5.44	148	2.56	31	0.54	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5801– 5850	850	14.59	674	11.57	499	8.57	324	5.56	159	2.73	36	0.62	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5851– 5900	861	14.66	685	11.66	510	8.68	335	5.70	169	2.88	40	0.68	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5901– 5950	872	14.72	697	11.76	521	8.79	347	5.86	180	3.04	46	0.78	8	0.14	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5951– 6000	883	14.78	708	11.85	533	8.92	358	5.99	191	3.20	52	0.87	8	0.13	4	0.07	4	0.07	4	0.07

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
6001– 6050	893	14.82	718	11.92	542	9.00	367	6.09	199	3.30	57	0.95	8	0.13	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6051– 6100	904	14.88	729	12.00	554	9.12	379	6.24	210	3.46	63	1.04	9	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6101– 6150	915	14.94	741	12.10	565	9.22	390	6.37	221	3.61	70	1.14	9	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6151– 6200	926	15.00	752	12.18	577	9.34	402	6.51	231	3.74	77	1.25	9	0.15	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6201– 6250	937	15.05	764	12.27	588	9.45	413	6.63	242	3.89	85	1.37	10	0.16	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6251– 6300	948	15.11	776	12.37	599	9.55	424	6.76	253	4.03	92	1.47	10	0.16	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6301– 6350	959	15.16	787	12.44	611	9.66	436	6.89	263	4.16	100	1.58	10	0.16	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6351– 6400	970	15.22	799	12.53	622	9.76	447	7.01	274	4.30	109	1.71	11	0.17	6	0.09	4	0.06	4	0.06
6401– 6450	980	15.25	808	12.58	632	9.84	457	7.11	283	4.40	117	1.82	11	0.17	7	0.11	4	0.06	4	0.06
6451– 6500	991	15.31	820	12.66	643	9.93	468	7.23	294	4.54	128	1.98	11	0.17	7	0.11	4	0.06	4	0.06
6501– 6550	1002	15.36	832	12.75	655	10.04	480	7.36	305	4.67	139	2.13	28	0.43	8	0.12	4	0.06	4	0.06
6551– 6600	1013	15.41	843	12.82	666	10.13	491	7.47	316	4.81	149	2.27	32	0.49	8	0.12	4	0.06	4	0.06
6601– 6650	1024	15.46	854	12.89	678	10.23	503	7.59	328	4.95	160	2.42	37	0.56	8	0.12	4	0.06	4	0.06
6651– 6700	1035	15.51	866	12.97	690	10.34	514	7.70	339	5.08	171	2.56	42	0.63	8	0.12	4	0.06	4	0.06
6701– 6750	1047	15.57	877	13.04	701	10.42	525	7.81	350	5.20	181	2.69	47	0.70	9	0.13	4	0.06	4	0.06
6751– 6800	1058	15.62	886	13.08	711	10.49	535	7.90	360	5.31	190	2.80	52	0.77	9	0.13	4	0.06	4	0.06
6801– 6850	1070	15.68	897	13.14	722	10.58	546	8.00	371	5.44	201	2.95	58	0.85	9	0.13	4	0.06	4	0.06
6851– 6900	1082	15.74	908	13.21	734	10.68	558	8.12	383	5.57	211	3.07	64	0.93	10	0.15	4	0.06	4	0.06
6901– 6950	1095	15.81	919	13.27	745	10.76	569	8.22	394	5.69	222	3.21	71	1.03	10	0.14	4	0.06	4	0.06
6951– 7000	1107	15.87	930	13.33	757	10.85	580	8.32	406	5.82	233	3.34	78	1.12	10	0.14	6	0.09	4	0.06
7001– 7050	1119	15.93	941	13.40	768	10.93	592	8.43	417	5.94	243	3.46	86	1.22	11	0.16	7	0.10	4	0.06
7051– 7100	1132	16.00	953	13.47	780	11.02	603	8.52	428	6.05	254	3.59	93	1.31	11	0.16	7	0.10	4	0.06
7101– 7150	1142	16.03	962	13.50	790	11.09	613	8.60	438	6.15	263	3.69	100	1.40	11	0.15	7	0.10	4	0.06
7151– 7200	1155	16.10	973	13.56	801	11.16	624	8.70	449	6.26	274	3.82	109	1.52	12	0.17	8	0.11	4	0.06
7201– 7250	1167	16.15	984	13.62	813	11.25	636	8.80	461	6.38	286	3.96	118	1.63	12	0.17	8	0.11	4	0.06
7251– 7300	1180	16.22	995	13.68	824	11.33	648	8.91	472	6.49	297	4.08	129	1.77	12	0.16	8	0.11	4	0.05
7301– 7350	1192	16.27	1006	13.73	836	11.41	659	9.00	483	6.59	309	4.22	140	1.91	29	0.40	9	0.12	4	0.05
7351– 7400	1205	16.34	1019	13.82	847	11.48	671	9.10	495	6.71	320	4.34	150	2.03	34	0.46	9	0.12	4	0.05
7401– 7450	1218	16.40	1031	13.89	859	11.57	682	9.19	506	6.81	331	4.46	161	2.17	38	0.51	9	0.12	4	0.05
7451– 7500	1232	16.48	1043	13.95	870	11.64	694	9.28	518	6.93	343	4.59	172	2.30	43	0.58	10	0.13	4	0.05
7501– 7550	1244	16.53	1054	14.01	879	11.68	703	9.34	527	7.00	352	4.68	180	2.39	47	0.62	10	0.13	4	0.05
7551– 7600	1258	16.61	1067	14.09	890	11.75	715	9.44	539	7.12	364	4.81	191	2.52	53	0.70	10	0.13	4	0.05
7601– 7650	1272	16.68	1079	14.15	901	11.82	727	9.53	550	7.21	375	4.92	202	2.65	59	0.77	11	0.14	7	0.09
7651– 7700	1286	16.76	1091	14.21	913	11.90	738	9.62	562	7.32	387	5.04	213	2.78	65	0.85	11	0.14	7	0.09
7701– 7750	1300	16.83	1104	14.29	924	11.96	750	9.71	573	7.42	398	5.15	223	2.89	72	0.93	11	0.14	7	0.09

Monatliche Steuer

A

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Ledige Verwitwete Getrennte Geschiedene		Ledige, Verwitwete, Getrennte, Geschiedene mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
7751– 7800	1314	16.90	1116	14.35	935	12.03	761	9.79	585	7.52	410	5.27	235	3.02	80	1.03	12	0.15	8	0.10
7801– 7850	1328	16.97	1128	14.42	946	12.09	773	9.88	596	7.62	421	5.38	246	3.14	87	1.11	12	0.15	8	0.10
7851– 7900	1340	17.02	1139	14.46	955	12.13	782	9.93	606	7.70	430	5.46	255	3.24	93	1.18	12	0.15	8	0.10
7901– 7950	1354	17.09	1152	14.54	966	12.19	794	10.02	617	7.79	442	5.58	267	3.37	101	1.27	13	0.16	8	0.10
7951– 8000	1368	17.15	1164	14.60	978	12.26	806	10.11	629	7.89	453	5.68	278	3.49	110	1.38	13	0.16	9	0.11
8001– 8050	1382	17.22	1177	14.67	990	12.34	817	10.18	640	7.98	465	5.79	290	3.61	120	1.50	13	0.16	9	0.11
8051– 8100	1396	17.29	1190	14.74	1003	12.42	829	10.27	652	8.07	476	5.89	301	3.73	130	1.61	13	0.16	9	0.11
8101– 8150	1410	17.35	1202	14.79	1015	12.49	840	10.34	664	8.17	487	5.99	312	3.84	141	1.74	30	0.37	10	0.12
8151– 8200	1424	17.42	1215	14.86	1028	12.57	852	10.42	675	8.26	499	6.10	324	3.96	152	1.86	35	0.43	10	0.12
8201– 8250	1436	17.46	1226	14.91	1038	12.62	861	10.47	685	8.33	508	6.18	333	4.05	160	1.95	39	0.47	10	0.12
8251– 8300	1450	17.52	1239	14.97	1050	12.69	872	10.54	696	8.41	520	6.28	345	4.17	171	2.07	43	0.52	11	0.13
8301– 8350	1464	17.59	1253	15.05	1063	12.77	883	10.61	708	8.50	531	6.38	356	4.28	182	2.19	49	0.59	11	0.13
8351– 8400	1478	17.65	1267	15.13	1075	12.84	895	10.69	719	8.59	543	6.48	368	4.39	193	2.30	55	0.66	11	0.13
8401– 8450	1492	17.71	1282	15.22	1087	12.90	906	10.75	731	8.68	554	6.58	379	4.50	204	2.42	61	0.72	12	0.14
8451– 8500	1506	17.77	1296	15.29	1100	12.98	917	10.82	742	8.76	566	6.68	390	4.60	215	2.54	67	0.79	12	0.14
8501– 8550	1521	17.84	1310	15.37	1113	13.06	928	10.89	754	8.84	577	6.77	402	4.72	227	2.66	73	0.86	12	0.14
8551– 8600	1535	17.90	1324	15.44	1125	13.12	939	10.95	766	8.93	589	6.87	413	4.82	238	2.78	81	0.94	13	0.15
8601– 8650	1546	17.92	1335	15.48	1136	13.17	949	11.00	775	8.99	598	6.93	423	4.90	248	2.88	87	1.01	13	0.15
8651– 8700	1560	17.98	1350	15.56	1148	13.23	962	11.09	787	9.07	610	7.03	434	5.00	259	2.99	94	1.08	13	0.15
8701– 8750	1577	18.07	1366	15.66	1164	13.34	977	11.20	800	9.17	624	7.15	448	5.13	273	3.13	104	1.19	14	0.16
8751– 8800	1591	18.13	1380	15.73	1176	13.40	989	11.27	812	9.25	635	7.24	459	5.23	284	3.24	113	1.29	14	0.16
8801– 8850	1605	18.19	1394	15.80	1189	13.47	1001	11.34	824	9.34	647	7.33	471	5.34	296	3.35	123	1.39	14	0.16
8851– 8900	1619	18.24	1409	15.88	1202	13.54	1014	11.43	835	9.41	659	7.43	482	5.43	307	3.46	134	1.51	15	0.17
8901– 8950	1633	18.30	1423	15.94	1214	13.60	1026	11.50	847	9.49	670	7.51	493	5.52	319	3.57	144	1.61	32	0.36
8951– 9000	1648	18.36	1437	16.01	1227	13.67	1038	11.57	858	9.56	682	7.60	505	5.63	330	3.68	155	1.73	37	0.41
9001– 9050	1662	18.42	1451	16.08	1240	13.74	1051	11.65	870	9.64	693	7.68	517	5.73	341	3.78	166	1.84	42	0.47
9051– 9100	1676	18.47	1465	16.14	1254	13.82	1063	11.71	881	9.71	705	7.77	528	5.82	353	3.89	178	1.96	46	0.51
9101– 9150	1690	18.52	1479	16.21	1268	13.90	1076	11.79	892	9.78	716	7.85	540	5.92	364	3.99	189	2.07	52	0.57
9151– 9200	1707	18.60	1496	16.31	1285	14.01	1091	11.89	905	9.86	730	7.96	554	6.04	378	4.12	203	2.21	59	0.64
9201– 9250	1721	18.66	1510	16.37	1299	14.08	1104	11.97	917	9.94	742	8.04	565	6.12	389	4.22	214	2.32	65	0.7
9251– 9300	1735	18.71	1524	16.43	1313	14.16	1116	12.03	930	10.03	753	8.12	577	6.22	401	4.32	226	2.44	72	0.78

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
9301– 9350	1749	18.76	1538	16.49	1327	14.23	1129	12.11	942	10.10	765	8.20	588	6.31	412	4.42	237	2.54	79	0.85
9351– 9400	1763	18.81	1552	16.55	1341	14.30	1142	12.18	954	10.18	776	8.28	600	6.40	424	4.52	249	2.66	87	0.93
9401– 9450	1780	18.89	1569	16.65	1358	14.41	1157	12.28	969	10.28	790	8.38	614	6.51	437	4.64	262	2.78	95	1.01
9451– 9500	1795	18.94	1583	16.71	1372	14.48	1169	12.34	982	10.36	802	8.46	625	6.60	449	4.74	274	2.89	103	1.09
9501– 9550	1810	19.00	1597	16.77	1386	14.55	1182	12.41	994	10.44	813	8.54	637	6.69	460	4.83	285	2.99	112	1.18
9551– 9600	1825	19.06	1611	16.83	1400	14.62	1195	12.48	1006	10.51	825	8.62	648	6.77	472	4.93	297	3.10	122	1.27
9601– 9650	1840	19.12	1625	16.88	1414	14.69	1207	12.54	1019	10.59	837	8.70	660	6.86	483	5.02	308	3.20	133	1.38
9651– 9700	1858	19.20	1642	16.97	1431	14.79	1222	12.63	1034	10.69	850	8.79	674	6.97	497	5.14	322	3.33	147	1.52
9701– 9750	1873	19.26	1656	17.03	1445	14.86	1235	12.70	1046	10.76	862	8.86	685	7.04	509	5.23	333	3.42	158	1.62
9751– 9800	1888	19.31	1670	17.08	1459	14.93	1248	12.77	1059	10.83	873	8.93	697	7.13	520	5.32	345	3.53	170	1.74
9801– 9850	1903	19.37	1684	17.14	1473	14.99	1262	12.84	1071	10.90	885	9.01	708	7.21	532	5.41	356	3.62	181	1.84
9851– 9900	1918	19.42	1698	17.19	1487	15.06	1276	12.92	1084	10.98	897	9.08	720	7.29	543	5.50	368	3.73	193	1.95
9901– 9950	1933	19.48	1712	17.25	1501	15.12	1290	13.00	1097	11.05	910	9.17	732	7.38	555	5.59	379	3.82	204	2.06
9951–10000	1951	19.56	1729	17.33	1518	15.22	1307	13.10	1112	11.15	925	9.27	745	7.47	569	5.70	393	3.94	218	2.19
10001–10050	1966	19.61	1743	17.39	1532	15.28	1321	13.18	1125	11.22	937	9.35	757	7.55	580	5.79	404	4.03	229	2.28
10051–10100	1981	19.66	1758	17.45	1546	15.34	1335	13.25	1137	11.29	949	9.42	769	7.63	592	5.88	416	4.13	241	2.39
10101–10150	1996	19.71	1773	17.51	1560	15.41	1349	13.32	1150	11.36	962	9.50	780	7.70	604	5.97	427	4.22	252	2.49
10151–10200	2011	19.76	1788	17.57	1574	15.47	1363	13.40	1162	11.42	974	9.57	792	7.78	615	6.04	438	4.30	263	2.58
10201–10250	2029	19.84	1806	17.66	1591	15.56	1380	13.50	1178	11.52	989	9.67	806	7.88	629	6.15	452	4.42	277	2.71
10251–10300	2044	19.89	1821	17.72	1605	15.62	1394	13.57	1190	11.58	1001	9.74	817	7.95	640	6.23	464	4.52	289	2.81
10301–10350	2059	19.94	1836	17.78	1619	15.68	1408	13.64	1203	11.65	1014	9.82	829	8.03	652	6.31	475	4.60	300	2.91
10351–10400	2074	19.99	1851	17.84	1633	15.74	1422	13.71	1216	11.72	1027	9.90	840	8.10	664	6.40	487	4.69	311	3.00
10401–10450	2089	20.04	1866	17.90	1647	15.80	1436	13.77	1228	11.78	1039	9.97	852	8.17	675	6.47	499	4.79	323	3.10
10451–10500	2107	20.11	1884	17.99	1664	15.89	1453	13.87	1243	11.87	1054	10.06	868	8.29	689	6.58	512	4.89	337	3.22
10501–10550	2122	20.16	1899	18.04	1678	15.94	1467	13.94	1256	11.93	1067	10.14	880	8.36	701	6.66	524	4.98	348	3.31
10551–10600	2137	20.21	1914	18.10	1692	16.00	1481	14.00	1270	12.01	1080	10.21	893	8.44	712	6.73	536	5.07	359	3.39
10601–10650	2152	20.25	1929	18.16	1707	16.07	1495	14.07	1284	12.08	1092	10.28	905	8.52	724	6.81	547	5.15	371	3.49
10651–10700	2169	20.32	1947	18.24	1725	16.16	1512	14.16	1301	12.19	1107	10.37	920	8.62	738	6.91	561	5.26	385	3.61
10701–10750	2184	20.36	1962	18.29	1739	16.21	1526	14.23	1315	12.26	1120	10.44	932	8.69	749	6.98	573	5.34	396	3.69
10751–10800	2199	20.41	1977	18.35	1754	16.28	1540	14.29	1329	12.33	1133	10.52	944	8.76	761	7.06	584	5.42	407	3.78
10801–10850	2217	20.48	1995	18.43	1772	16.37	1557	14.38	1346	12.43	1148	10.61	959	8.86	775	7.16	598	5.52	421	3.89
10851–10900	2232	20.52	2010	18.48	1787	16.43	1571	14.45	1360	12.51	1161	10.68	972	8.94	786	7.23	610	5.61	433	3.98
10901–10950	2250	20.59	2028	18.56	1805	16.52	1588	14.54	1377	12.60	1176	10.76	987	9.03	800	7.32	623	5.70	447	4.09
10951–11000	2265	20.64	2043	18.62	1820	16.58	1602	14.60	1391	12.67	1188	10.82	999	9.10	812	7.40	635	5.79	458	4.17
11001–11050	2280	20.68	2058	18.67	1835	16.64	1616	14.66	1405	12.74	1201	10.89	1012	9.18	824	7.47	647	5.87	470	4.26

Monatliche Steuer

A

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Ledige Verwitwete Getrennte Geschiedene		Ledige, Verwitwete, Getrennte, Geschiedene mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
11051–11100	2298	20.75	2076	18.74	1853	16.73	1633	14.74	1422	12.84	1216	10.98	1027	9.27	839	7.58	660	5.96	484	4.37
11101–11150	2313	20.79	2091	18.80	1868	16.79	1647	14.80	1436	12.91	1229	11.05	1040	9.35	852	7.66	672	6.04	495	4.45
11151–11200	2328	20.83	2106	18.85	1883	16.85	1661	14.86	1450	12.98	1241	11.11	1053	9.42	865	7.74	684	6.12	507	4.54
11201–11250	2346	20.90	2124	18.92	1901	16.94	1679	14.96	1467	13.07	1257	11.20	1068	9.51	880	7.84	697	6.21	521	4.64
11251–11300	2361	20.94	2139	18.97	1916	16.99	1694	15.02	1481	13.14	1270	11.26	1080	9.58	893	7.92	709	6.29	532	4.72
11301–11350	2376	20.98	2154	19.02	1931	17.05	1709	15.09	1495	13.20	1284	11.34	1093	9.65	905	7.99	721	6.37	544	4.80
11351–11400	2394	21.05	2172	19.09	1949	17.13	1727	15.18	1512	13.29	1301	11.44	1108	9.74	920	8.09	734	6.45	558	4.91
11401–11450	2409	21.09	2186	19.13	1964	17.19	1742	15.25	1526	13.36	1315	11.51	1121	9.81	932	8.16	746	6.53	569	4.98
11451–11500	2427	21.15	2204	19.21	1982	17.27	1759	15.33	1543	13.45	1332	11.61	1136	9.90	947	8.25	760	6.62	583	5.08
11501–11550	2442	21.19	2219	19.25	1997	17.33	1774	15.39	1557	13.51	1346	11.68	1149	9.97	960	8.33	771	6.69	595	5.16
11551–11600	2457	21.23	2234	19.30	2012	17.38	1789	15.46	1571	13.57	1360	11.75	1161	10.03	972	8.40	783	6.76	606	5.24
11601–11650	2475	21.29	2252	19.37	2030	17.46	1807	15.54	1588	13.66	1377	11.85	1176	10.12	988	8.50	798	6.86	620	5.33
11651–11700	2490	21.33	2267	19.42	2045	17.52	1822	15.61	1602	13.72	1391	11.91	1189	10.18	1000	8.57	811	6.95	632	5.41
11701–11750	2505	21.36	2282	19.46	2060	17.57	1837	15.67	1616	13.78	1405	11.98	1202	10.25	1013	8.64	824	7.03	643	5.48
11751–11800	2523	21.43	2300	19.53	2078	17.65	1855	15.75	1633	13.87	1422	12.08	1217	10.34	1028	8.73	839	7.13	657	5.58
11801–11850	2538	21.46	2315	19.58	2093	17.70	1870	15.81	1648	13.94	1436	12.14	1229	10.39	1041	8.80	852	7.21	669	5.66
11851–11900	2557	21.53	2333	19.65	2111	17.78	1888	15.90	1666	14.03	1453	12.24	1245	10.48	1056	8.89	867	7.30	683	5.75
11901–11950	2572	21.57	2348	19.69	2126	17.83	1903	15.96	1681	14.10	1467	12.30	1257	10.54	1068	8.96	880	7.38	694	5.82
11951–12000	2588	21.61	2363	19.73	2141	17.88	1918	16.02	1696	14.16	1481	12.37	1270	10.61	1081	9.03	893	7.46	706	5.90
12001–12050	2608	21.69	2381	19.80	2159	17.95	1936	16.10	1714	14.25	1498	12.46	1287	10.70	1096	9.11	907	7.54	720	5.99
12051–12100	2625	21.74	2396	19.84	2174	18.00	1951	16.16	1729	14.32	1512	12.52	1301	10.77	1109	9.18	920	7.62	731	6.05
12101–12150	2641	21.78	2411	19.88	2188	18.05	1966	16.21	1744	14.38	1526	12.59	1315	10.85	1121	9.25	933	7.69	743	6.13
12151–12200	2661	21.86	2429	19.95	2206	18.12	1984	16.30	1761	14.46	1543	12.67	1332	10.94	1137	9.34	948	7.79	757	6.22
12201–12250	2678	21.91	2444	19.99	2221	18.17	1999	16.35	1776	14.53	1557	12.74	1346	11.01	1149	9.40	960	7.85	770	6.30
12251–12300	2694	21.95	2459	20.03	2236	18.22	2014	16.41	1791	14.59	1571	12.80	1360	11.08	1162	9.47	973	7.93	782	6.37
12301–12350	2714	22.02	2477	20.10	2254	18.29	2032	16.49	1809	14.68	1588	12.88	1377	11.17	1177	9.55	988	8.02	798	6.47
12351–12400	2731	22.07	2492	20.14	2269	18.34	2047	16.54	1824	14.74	1602	12.95	1391	11.24	1190	9.62	1001	8.09	811	6.55
12401–12450	2751	22.14	2510	20.20	2287	18.41	2065	16.62	1842	14.82	1620	13.04	1408	11.33	1205	9.70	1016	8.18	826	6.65
12451–12500	2767	22.18	2525	20.24	2302	18.45	2080	16.67	1857	14.89	1635	13.11	1422	11.40	1218	9.76	1029	8.25	839	6.73
12501–12550	2784	22.23	2540	20.28	2317	18.50	2095	16.73	1872	14.95	1650	13.17	1436	11.47	1230	9.82	1041	8.31	852	6.80
12551–12600	2804	22.30	2559	20.35	2335	18.57	2113	16.80	1890	15.03	1668	13.26	1453	11.55	1245	9.90	1056	8.40	867	6.89

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
12601–12650	2820	22.34	2575	20.40	2350	18.61	2128	16.86	1905	15.09	1683	13.33	1467	11.62	1258	9.96	1069	8.47	880	6.97
12651–12700	2837	22.38	2592	20.45	2365	18.66	2143	16.91	1920	15.15	1698	13.40	1481	11.68	1271	10.03	1082	8.54	893	7.05
12701–12750	2857	22.45	2612	20.53	2383	18.73	2161	16.98	1938	15.23	1716	13.49	1498	11.77	1287	10.11	1097	8.62	908	7.14
12751–12800	2873	22.49	2628	20.57	2398	18.77	2176	17.03	1953	15.29	1731	13.55	1512	11.84	1301	10.18	1110	8.69	921	7.21
12801–12850	2893	22.56	2648	20.65	2416	18.84	2194	17.11	1971	15.37	1749	13.64	1528	11.91	1318	10.28	1125	8.77	936	7.30
12851–12900	2910	22.60	2665	20.70	2431	18.88	2208	17.15	1986	15.43	1764	13.70	1542	11.98	1332	10.35	1137	8.83	948	7.36
12901–12950	2927	22.65	2681	20.74	2446	18.92	2223	17.20	2001	15.48	1778	13.76	1557	12.05	1346	10.41	1150	8.90	961	7.44
12951–13000	2946	22.71	2701	20.82	2464	18.99	2241	17.27	2019	15.56	1796	13.84	1574	12.13	1362	10.50	1165	8.98	976	7.52
13001–13050	2963	22.75	2718	20.87	2479	19.03	2256	17.32	2034	15.62	1811	13.90	1589	12.20	1377	10.57	1178	9.04	989	7.59
13051–13100	2980	22.79	2735	20.92	2494	19.07	2271	17.37	2049	15.67	1826	13.97	1604	12.27	1391	10.64	1190	9.10	1001	7.66
13101–13150	3000	22.86	2754	20.98	2512	19.14	2289	17.44	2067	15.75	1844	14.05	1622	12.36	1407	10.72	1206	9.19	1017	7.75
13151–13200	3016	22.89	2771	21.03	2527	19.18	2304	17.49	2082	15.80	1859	14.11	1637	12.43	1421	10.79	1218	9.24	1029	7.81
13201–13250	3033	22.93	2788	21.08	2543	19.23	2319	17.53	2097	15.86	1874	14.17	1652	12.49	1436	10.86	1231	9.31	1042	7.88
13251–13300	3053	23.00	2808	21.15	2563	19.31	2337	17.60	2115	15.93	1892	14.25	1670	12.58	1452	10.94	1246	9.39	1057	7.96
13301–13350	3069	23.03	2824	21.19	2579	19.35	2352	17.65	2130	15.98	1907	14.31	1685	12.65	1466	11.00	1259	9.45	1070	8.03
13351–13400	3089	23.10	2844	21.26	2599	19.43	2370	17.72	2148	16.06	1925	14.39	1703	12.73	1483	11.09	1274	9.53	1085	8.11
13401–13450	3106	23.14	2861	21.31	2616	19.49	2385	17.77	2163	16.11	1940	14.45	1718	12.80	1497	11.15	1286	9.58	1098	8.18
13451–13500	3122	23.17	2877	21.35	2632	19.53	2400	17.81	2178	16.16	1955	14.51	1733	12.86	1511	11.21	1300	9.65	1110	8.24
13501–13550	3142	23.23	2897	21.42	2652	19.61	2418	17.88	2196	16.24	1973	14.59	1751	12.95	1528	11.30	1317	9.74	1125	8.32
13551–13600	3159	23.27	2914	21.47	2669	19.66	2433	17.92	2210	16.28	1988	14.64	1766	13.01	1543	11.37	1331	9.80	1138	8.38
13601–13650	3175	23.30	2930	21.50	2685	19.71	2448	17.97	2225	16.33	2003	14.70	1780	13.06	1558	11.43	1345	9.87	1151	8.45
13651–13700	3195	23.36	2950	21.57	2705	19.78	2466	18.03	2243	16.40	2021	14.78	1798	13.15	1576	11.52	1362	9.96	1166	8.53
13701–13750	3212	23.40	2967	21.62	2722	19.83	2481	18.08	2258	16.45	2036	14.83	1813	13.21	1591	11.59	1376	10.03	1178	8.58
13751–13800	3228	23.43	2983	21.66	2738	19.88	2497	18.13	2273	16.50	2051	14.89	1828	13.27	1606	11.66	1390	10.09	1191	8.65
13801–13850	3248	23.49	3003	21.72	2758	19.95	2516	18.20	2291	16.57	2069	14.97	1846	13.35	1624	11.75	1407	10.18	1206	8.72
13851–13900	3265	23.53	3020	21.77	2775	20.00	2532	18.25	2306	16.62	2084	15.02	1861	13.41	1639	11.81	1421	10.24	1219	8.79
13901–13950	3285	23.59	3040	21.83	2795	20.07	2551	18.32	2324	16.69	2102	15.10	1879	13.49	1657	11.90	1438	10.33	1234	8.86
13951–14000	3301	23.62	3056	21.87	2811	20.11	2566	18.36	2339	16.74	2117	15.15	1894	13.55	1672	11.96	1452	10.39	1247	8.92
14001–14050	3318	23.66	3073	21.91	2828	20.16	2583	18.42	2354	16.78	2132	15.20	1909	13.61	1687	12.03	1466	10.45	1259	8.98
14051–14100	3338	23.72	3093	21.98	2848	20.23	2603	18.49	2372	16.85	2150	15.28	1927	13.69	1705	12.11	1483	10.54	1274	9.05
14101–14150	3355	23.75	3109	22.01	2864	20.28	2619	18.54	2387	16.90	2165	15.33	1942	13.75	1720	12.18	1497	10.60	1287	9.11
14151–14200	3371	23.78	3126	22.05	2881	20.32	2636	18.60	2402	16.95	2180	15.38	1957	13.81	1735	12.24	1512	10.67	1300	9.17
14201–14250	3391	23.84	3146	22.12	2901	20.39	2656	18.67	2420	17.01	2198	15.45	1975	13.88	1753	12.32	1530	10.76	1317	9.26
14251–14300	3408	23.87	3163	22.16	2918	20.44	2672	18.72	2435	17.06	2213	15.50	1990	13.94	1768	12.39	1545	10.82	1331	9.32
14301–14350	3428	23.93	3182	22.21	2937	20.50	2692	18.79	2453	17.12	2230	15.57	2008	14.02	1786	12.47	1563	10.91	1348	9.41

Monatliche Steuer

A

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Ledige Verwitwete Getrennte Geschiedene		Ledige, Verwitwete, Getrennte, Geschiedene mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
14351–14400	3444	23.96	3199	22.25	2954	20.55	2709	18.85	2469	17.18	2245	15.62	2023	14.07	1800	12.52	1578	10.98	1362	9.47
14401–14450	3461	23.99	3216	22.29	2971	20.60	2726	18.90	2485	17.23	2260	15.67	2038	14.13	1815	12.58	1593	11.04	1376	9.54
14451–14500	3481	24.05	3236	22.36	2991	20.66	2745	18.96	2504	17.30	2278	15.74	2056	14.20	1833	12.66	1611	11.13	1393	9.62
14501–14550	3497	24.08	3252	22.39	3007	20.70	2762	19.02	2520	17.35	2293	15.79	2071	14.26	1848	12.72	1626	11.19	1407	9.69
14551–14600	3514	24.11	3269	22.43	3024	20.75	2779	19.07	2536	17.40	2308	15.84	2086	14.31	1863	12.78	1641	11.26	1421	9.75
14601–14650	3534	24.16	3289	22.49	3044	20.81	2799	19.14	2555	17.47	2326	15.90	2104	14.39	1881	12.86	1659	11.34	1438	9.83
14651–14700	3550	24.19	3305	22.52	3060	20.85	2815	19.18	2571	17.52	2341	15.95	2119	14.44	1896	12.92	1674	11.41	1452	9.89
14701–14750	3567	24.22	3322	22.56	3077	20.90	2832	19.23	2587	17.57	2356	16.00	2134	14.49	1911	12.98	1689	11.47	1466	9.96
14751–14800	3587	24.28	3342	22.62	3097	20.96	2852	19.30	2607	17.64	2374	16.07	2152	14.57	1929	13.06	1707	11.55	1484	10.04
14801–14850	3603	24.30	3358	22.65	3113	21.00	2868	19.35	2623	17.69	2389	16.11	2167	14.62	1944	13.11	1722	11.62	1499	10.11
14851–14900	3623	24.36	3378	22.71	3133	21.06	2888	19.42	2643	17.77	2407	16.18	2185	14.69	1962	13.19	1740	11.70	1517	10.20
14901–14950	3640	24.39	3395	22.75	3150	21.11	2905	19.46	2660	17.82	2422	16.23	2200	14.74	1977	13.25	1755	11.76	1532	10.26
14951–15000	3656	24.41	3411	22.78	3166	21.14	2921	19.51	2676	17.87	2438	16.28	2215	14.79	1992	13.30	1770	11.82	1547	10.33
15001–15050	3676	24.47	3431	22.84	3186	21.20	2941	19.57	2696	17.94	2457	16.35	2232	14.86	2010	13.38	1788	11.90	1565	10.42
15051–15100	3693	24.50	3448	22.87	3203	21.25	2958	19.62	2713	18.00	2473	16.40	2247	14.91	2025	13.43	1802	11.95	1580	10.48
15101–15150	3710	24.53	3465	22.91	3219	21.28	2974	19.66	2729	18.04	2489	16.46	2262	14.96	2040	13.49	1817	12.01	1595	10.55
15151–15200	3729	24.57	3484	22.96	3239	21.34	2994	19.73	2749	18.12	2508	16.53	2280	15.02	2058	13.56	1835	12.09	1613	10.63
15201–15250	3746	24.60	3501	23.00	3256	21.39	3011	19.78	2766	18.17	2524	16.58	2295	15.07	2073	13.62	1850	12.15	1628	10.69
15251–15300	3763	24.64	3518	23.03	3273	21.43	3027	19.82	2782	18.21	2540	16.63	2310	15.12	2088	13.67	1865	12.21	1643	10.76
15301–15350	3783	24.69	3538	23.09	3292	21.48	3047	19.88	2802	18.28	2559	16.70	2328	15.19	2106	13.74	1883	12.29	1661	10.84
15351–15400	3800	24.72	3554	23.12	3309	21.52	3064	19.93	2819	18.33	2575	16.75	2343	15.24	2121	13.80	1898	12.34	1676	10.90
15401–15450	3821	24.77	3574	23.17	3329	21.58	3084	19.99	2839	18.41	2594	16.82	2361	15.31	2139	13.87	1916	12.42	1694	10.98
15451–15500	3838	24.80	3591	23.21	3346	21.62	3100	20.03	2855	18.45	2610	16.87	2376	15.35	2154	13.92	1931	12.48	1709	11.04
15501–15550	3856	24.84	3607	23.23	3362	21.66	3117	20.08	2872	18.50	2627	16.92	2392	15.41	2169	13.97	1946	12.53	1724	11.10
15551–15600	3877	24.89	3627	23.29	3382	21.71	3137	20.14	2892	18.57	2647	17.00	2411	15.48	2187	14.04	1964	12.61	1742	11.18
15601–15650	3894	24.92	3644	23.32	3399	21.75	3154	20.19	2909	18.62	2663	17.04	2427	15.53	2202	14.09	1979	12.67	1757	11.24
15651–15700	3912	24.96	3660	23.35	3415	21.79	3170	20.22	2925	18.66	2680	17.10	2443	15.59	2217	14.14	1994	12.72	1772	11.30
15701–15750	3933	25.01	3680	23.40	3435	21.84	3190	20.29	2945	18.73	2700	17.17	2462	15.66	2235	14.21	2012	12.79	1790	11.38
15751–15800	3950	25.04	3697	23.44	3452	21.88	3207	20.33	2962	18.78	2717	17.22	2477	15.70	2249	14.26	2027	12.85	1805	11.44
15801–15850	3971	25.09	3717	23.49	3472	21.94	3227	20.39	2982	18.84	2736	17.29	2497	15.78	2267	14.33	2045	12.92	1822	11.51
15851–15900	3989	25.13	3733	23.51	3488	21.97	3243	20.43	2998	18.89	2753	17.34	2512	15.82	2282	14.37	2060	12.98	1837	11.57

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
15901-15950	4006	25.16	3750	23.55	3505	22.01	3260	20.47	3015	18.93	2770	17.39	2528	15.87	2297	14.42	2075	13.03	1852	11.63
15951-16000	4027	25.21	3770	23.60	3525	22.07	3280	20.53	3035	19.00	2790	17.46	2547	15.94	2315	14.49	2093	13.10	1870	11.71
16001-16050	4045	25.24	3788	23.64	3541	22.10	3296	20.57	3051	19.04	2806	17.51	2563	15.99	2330	14.54	2108	13.15	1885	11.76
16051-16100	4062	25.27	3806	23.68	3558	22.13	3313	20.61	3068	19.09	2823	17.56	2579	16.04	2345	14.59	2123	13.21	1900	11.82
16101-16150	4083	25.32	3827	23.73	3578	22.19	3333	20.67	3088	19.15	2843	17.63	2598	16.11	2364	14.66	2141	13.28	1918	11.89
16151-16200	4101	25.35	3844	23.77	3594	22.22	3349	20.70	3104	19.19	2859	17.68	2614	16.16	2380	14.71	2156	13.33	1933	11.95
16201-16250	4118	25.38	3862	23.80	3611	22.26	3366	20.75	3121	19.24	2876	17.73	2631	16.22	2396	14.77	2171	13.38	1948	12.01
16251-16300	4139	25.43	3883	23.86	3631	22.31	3386	20.80	3141	19.30	2896	17.79	2651	16.29	2415	14.84	2189	13.45	1966	12.08
16301-16350	4157	25.46	3900	23.89	3647	22.34	3402	20.84	3157	19.34	2912	17.84	2667	16.34	2431	14.89	2204	13.50	1981	12.13
16351-16400	4178	25.51	3921	23.95	3667	22.39	3422	20.90	3177	19.40	2932	17.91	2687	16.41	2450	14.96	2222	13.57	1999	12.21
16401-16450	4195	25.54	3939	23.98	3684	22.43	3439	20.94	3194	19.45	2949	17.95	2704	16.46	2466	15.01	2237	13.62	2014	12.26
16451-16500	4213	25.57	3956	24.01	3701	22.46	3456	20.98	3210	19.48	2965	18.00	2720	16.51	2482	15.07	2251	13.66	2029	12.32
16501-16550	4234	25.62	3977	24.07	3720	22.51	3475	21.03	3230	19.55	2985	18.06	2740	16.58	2501	15.13	2269	13.73	2047	12.39
16551-16600	4251	25.65	3995	24.10	3738	22.55	3492	21.07	3247	19.59	3002	18.11	2757	16.63	2517	15.19	2284	13.78	2062	12.44
16601-16650	4269	25.68	4012	24.13	3755	22.59	3509	21.11	3264	19.63	3019	18.16	2773	16.68	2533	15.24	2299	13.83	2077	12.49
16651-16700	4290	25.73	4033	24.19	3776	22.64	3529	21.16	3283	19.69	3038	18.22	2793	16.75	2552	15.30	2318	13.90	2095	12.56
16701-16750	4307	25.75	4051	24.22	3794	22.68	3545	21.20	3300	19.73	3055	18.27	2810	16.80	2567	15.35	2333	13.95	2110	12.62
16751-16800	4325	25.78	4068	24.25	3811	22.72	3562	21.23	3317	19.77	3072	18.31	2827	16.85	2583	15.40	2349	14.00	2125	12.67
16801-16850	4346	25.83	4089	24.30	3833	22.78	3582	21.29	3337	19.83	3091	18.37	2846	16.92	2602	15.47	2368	14.07	2143	12.74
16851-16900	4363	25.85	4107	24.34	3850	22.81	3598	21.32	3353	19.87	3108	18.42	2863	16.97	2618	15.51	2384	14.13	2158	12.79
16901-16950	4384	25.90	4128	24.39	3871	22.87	3618	21.38	3373	19.93	3128	18.48	2883	17.03	2638	15.59	2403	14.20	2176	12.86
16951-17000	4402	25.93	4145	24.42	3889	22.91	3635	21.41	3390	19.97	3145	18.53	2900	17.08	2654	15.63	2419	14.25	2191	12.91
17001-17050	4419	25.96	4163	24.45	3906	22.94	3651	21.44	3406	20.01	3161	18.57	2916	17.13	2671	15.69	2435	14.30	2206	12.96
17051-17100	4440	26.00	4184	24.50	3927	23.00	3671	21.50	3426	20.06	3181	18.63	2936	17.19	2691	15.76	2454	14.37	2224	13.02
17101-17150	4458	26.03	4201	24.53	3945	23.04	3688	21.54	3443	20.11	3198	18.67	2953	17.24	2708	15.81	2470	14.42	2239	13.07
17151-17200	4475	26.06	4219	24.56	3962	23.07	3705	21.57	3459	20.14	3214	18.71	2969	17.29	2724	15.86	2486	14.47	2254	13.12
17201-17250	4496	26.10	4240	24.62	3983	23.12	3726	21.63	3479	20.20	3234	18.78	2989	17.35	2744	15.93	2505	14.54	2271	13.18
17251-17300	4514	26.13	4257	24.64	4001	23.16	3744	21.67	3496	20.24	3251	18.82	3006	17.40	2761	15.98	2521	14.59	2287	13.24
17301-17350	4535	26.18	4278	24.69	4022	23.22	3765	21.73	3516	20.29	3271	18.88	3026	17.47	2781	16.05	2540	14.66	2306	13.31
17351-17400	4552	26.20	4296	24.73	4039	23.25	3782	21.77	3532	20.33	3287	18.92	3042	17.51	2797	16.10	2556	14.71	2322	13.36
17401-17450	4570	26.23	4313	24.75	4057	23.28	3800	21.81	3549	20.37	3304	18.96	3059	17.56	2814	16.15	2572	14.76	2338	13.42
17451-17500	4591	26.27	4334	24.80	4078	23.34	3821	21.87	3569	20.42	3324	19.02	3079	17.62	2834	16.22	2591	14.83	2357	13.49
17501-17550	4608	26.29	4352	24.83	4095	23.37	3839	21.91	3585	20.46	3340	19.06	3095	17.66	2850	16.26	2607	14.88	2373	13.54
17551-17600	4626	26.32	4369	24.86	4113	23.40	3856	21.94	3602	20.50	3357	19.10	3112	17.71	2867	16.31	2622	14.92	2388	13.59
17601-17650	4647	26.37	4390	24.91	4134	23.46	3877	22.00	3622	20.55	3377	19.16	3132	17.77	2887	16.38	2642	14.99	2408	13.66

Monatliche Steuer

A

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Ledige Verwitwete Getrennte Geschiedene		Ledige, Verwitwete, Getrennte, Geschiedene mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
17651–17700	4664	26.39	4408	24.94	4151	23.49	3895	22.04	3638	20.58	3393	19.20	3148	17.81	2903	16.42	2658	15.04	2423	13.71
17701–17750	4682	26.41	4425	24.96	4169	23.52	3912	22.07	3655	20.62	3410	19.24	3165	17.86	2920	16.47	2675	15.09	2439	13.76
17751–17800	4703	26.46	4446	25.01	4190	23.57	3933	22.13	3676	20.68	3430	19.30	3185	17.92	2940	16.54	2695	15.16	2458	13.83
17801–17850	4720	26.48	4464	25.04	4207	23.60	3951	22.17	3694	20.72	3447	19.34	3201	17.96	2956	16.58	2711	15.21	2474	13.88
17851–17900	4741	26.52	4485	25.09	4228	23.65	3972	22.22	3715	20.78	3466	19.39	3221	18.02	2976	16.65	2731	15.28	2493	13.95
17901–17950	4759	26.55	4502	25.12	4246	23.69	3989	22.25	3732	20.82	3483	19.43	3238	18.06	2993	16.70	2748	15.33	2509	14.00
17951–18000	4776	26.57	4520	25.15	4263	23.72	4007	22.29	3750	20.86	3500	19.47	3255	18.11	3010	16.75	2764	15.38	2525	14.05
18001–18050	4797	26.61	4541	25.19	4284	23.77	4028	22.35	3771	20.92	3520	19.53	3274	18.16	3029	16.80	2784	15.45	2544	14.11
18051–18100	4815	26.64	4558	25.22	4302	23.80	4045	22.38	3788	20.96	3536	19.56	3291	18.21	3046	16.85	2801	15.50	2560	14.16
18101–18150	4832	26.66	4576	25.25	4319	23.83	4063	22.42	3806	21.00	3553	19.60	3308	18.25	3063	16.90	2818	15.55	2576	14.21
18151–18200	4853	26.70	4597	25.29	4340	23.88	4084	22.47	3827	21.06	3573	19.66	3328	18.31	3082	16.96	2837	15.61	2595	14.28
18201–18250	4871	26.73	4614	25.32	4358	23.91	4101	22.50	3844	21.09	3589	19.69	3344	18.35	3099	17.00	2854	15.66	2611	14.33
18251–18300	4892	26.77	4635	25.36	4379	23.96	4122	22.56	3866	21.15	3609	19.75	3364	18.41	3119	17.07	2874	15.73	2630	14.39
18301–18350	4909	26.79	4653	25.39	4396	23.99	4140	22.59	3883	21.19	3626	19.79	3381	18.45	3136	17.11	2891	15.78	2646	14.44
18351–18400	4927	26.81	4670	25.41	4414	24.02	4157	22.62	3901	21.23	3644	19.83	3397	18.49	3152	17.15	2907	15.82	2662	14.49
18401–18450	4948	26.85	4691	25.46	4435	24.07	4178	22.68	3922	21.29	3665	19.89	3417	18.55	3172	17.22	2927	15.89	2682	14.56
18451–18500	4965	26.87	4709	25.49	4452	24.10	4196	22.71	3939	21.32	3682	19.93	3434	18.59	3189	17.26	2944	15.94	2699	14.61
18501–18550	4983	26.90	4726	25.51	4470	24.13	4213	22.74	3957	21.36	3700	19.97	3450	18.62	3205	17.30	2960	15.98	2715	14.66
18551–18600	5004	26.94	4747	25.56	4491	24.18	4234	22.79	3978	21.42	3721	20.03	3470	18.68	3225	17.36	2980	16.04	2735	14.72
18601–18650	5021	26.96	4765	25.58	4508	24.20	4252	22.83	3995	21.45	3738	20.07	3487	18.72	3242	17.41	2997	16.09	2752	14.78
18651–18700	5039	26.98	4782	25.61	4526	24.24	4269	22.86	4013	21.49	3756	20.11	3503	18.76	3258	17.45	3013	16.13	2768	14.82
18701–18750	5060	27.02	4803	25.65	4547	24.28	4290	22.91	4034	21.54	3777	20.17	3523	18.81	3278	17.51	3033	16.20	2788	14.89
18751–18800	5077	27.04	4821	25.68	4564	24.31	4308	22.95	4051	21.58	3794	20.21	3540	18.85	3295	17.55	3050	16.25	2805	14.94
18801–18850	5098	27.08	4842	25.72	4585	24.36	4329	23.00	4072	21.63	3815	20.27	3560	18.91	3315	17.61	3070	16.31	2825	15.01
18851–18900	5116	27.10	4859	25.74	4603	24.39	4346	23.03	4090	21.67	3833	20.31	3576	18.95	3331	17.65	3086	16.35	2841	15.05
18901–18950	5133	27.12	4877	25.77	4620	24.41	4364	23.06	4107	21.70	3850	20.34	3594	18.99	3348	17.69	3103	16.40	2858	15.10
18951–19000	5154	27.16	4898	25.81	4641	24.46	4385	23.11	4128	21.75	3872	20.41	3615	19.05	3368	17.75	3123	16.46	2878	15.17
19001–19050	5172	27.19	4915	25.83	4659	24.49	4402	23.14	4146	21.79	3889	20.44	3632	19.09	3384	17.79	3139	16.50	2894	15.21
19051–19100	5190	27.21	4933	25.86	4676	24.51	4420	23.17	4163	21.82	3907	20.48	3650	19.13	3401	17.83	3156	16.55	2911	15.26
19101–19150	5211	27.25	4954	25.90	4697	24.56	4441	23.22	4184	21.88	3928	20.54	3671	19.19	3421	17.89	3176	16.61	2931	15.33
19151–19200	5228	27.26	4971	25.92	4715	24.59	4458	23.25	4202	21.91	3945	20.57	3688	19.23	3438	17.93	3192	16.65	2947	15.37

Tarifstufe	A 0		A 1		A 2		A 3		A 4		A 5		A 6		A 7		A 8		A 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
19201–19250	5246	27.29	4989	25.95	4732	24.61	4476	23.28	4219	21.95	3963	20.61	3706	19.28	3454	17.97	3209	16.69	2964	15.42
19251–19300	5267	27.33	5010	25.99	4753	24.66	4497	23.33	4240	22.00	3984	20.67	3727	19.34	3474	18.02	3229	16.75	2984	15.48
19301–19350	5284	27.34	5027	26.01	4771	24.69	4514	23.36	4258	22.03	4001	20.70	3744	19.37	3491	18.06	3246	16.80	3001	15.53
19351–19400	5305	27.38	5048	26.05	4792	24.73	4535	23.41	4279	22.09	4022	20.76	3765	19.43	3511	18.12	3265	16.85	3020	15.59
19401–19450	5323	27.40	5066	26.08	4809	24.76	4553	23.44	4296	22.12	4040	20.80	3783	19.47	3527	18.16	3282	16.90	3037	15.63
19451–19500	5340	27.42	5083	26.10	4827	24.79	4570	23.47	4314	22.15	4057	20.83	3800	19.51	3544	18.20	3299	16.94	3054	15.68
19501–19550	5361	27.46	5104	26.14	4848	24.83	4591	23.51	4335	22.20	4078	20.89	3821	19.57	3565	18.26	3319	17.00	3074	15.74
19551–19600	5379	27.48	5122	26.17	4865	24.85	4609	23.55	4352	22.23	4096	20.92	3839	19.61	3582	18.30	3335	17.04	3090	15.79
19601–19650	5396	27.50	5139	26.19	4883	24.88	4626	23.57	4370	22.27	4113	20.96	3856	19.65	3600	18.34	3352	17.08	3107	15.83
19651–19700	5417	27.53	5160	26.23	4904	24.93	4647	23.62	4391	22.32	4134	21.01	3877	19.71	3621	18.40	3372	17.14	3127	15.89
19701–19750	5435	27.55	5178	26.25	4921	24.95	4665	23.65	4408	22.35	4152	21.05	3895	19.75	3638	18.44	3388	17.18	3143	15.93
19751–19800	5456	27.59	5199	26.29	4942	24.99	4686	23.70	4429	22.40	4173	21.10	3916	19.80	3659	18.50	3408	17.23	3163	15.99
19801–19850	5473	27.61	5217	26.32	4960	25.02	4703	23.72	4447	22.43	4190	21.13	3934	19.84	3677	18.55	3425	17.28	3180	16.04
19851–19900	5491	27.63	5234	26.33	4977	25.04	4721	23.75	4464	22.46	4208	21.17	3951	19.88	3694	18.59	3441	17.31	3196	16.08
19901–19950	5512	27.66	5255	26.37	4998	25.08	4742	23.80	4485	22.51	4229	21.22	3972	19.93	3715	18.64	3461	17.37	3216	16.14
19951–20000	5529	27.68	5273	26.40	5016	25.11	4759	23.82	4503	22.54	4246	21.26	3990	19.97	3733	18.69	3478	17.41	3233	16.19
20001–40000		31.38		30.49		29.59		28.70		27.81		26.92		26.02		25.13		24.24		23.34
40001–999999		33.32		32.65		31.98		31.31		30.65		29.98		29.31		28.64		27.97		27.30

