

Quellensteuertarif für ausländische Arbeitnehmer Tarif C

Monatstarif für Doppelverdiener

(beide Ehegatten hauptberuflich erwerbstätig)

Ausgabe 2010

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 sowie verwitwete, tatsächlich oder rechtlich getrennt lebende, geschiedene und ledige Steuerpflichtige, die mit Kindern zusammenleben und deren Unterhalt zur Hauptsache bestreiten
- C** für verheiratete, in rechtlich und tatsächlich ungetrennter Ehe lebende Ehegatten und Personen in eingetragenen Partnerschaften, 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 verheirateter 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 verheiratete Doppelverdiener (Tarif C 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 Monatstage (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 C 0 für Fr. 3600.– beträgt 5,65%.

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 5,65% von Fr. 3000.– = Fr. 169.50.

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

Tarifstufe	C		C0		C1		C2		C3		C4		C5		C6		C7		C8	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
6001-6050	780	12.95	691	11.47	524	8.70	363	6.02	204	3.39	62	1.03	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6051-6100	789	12.99	698	11.49	534	8.79	373	6.14	213	3.51	70	1.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6101-6150	798	13.03	712	11.62	546	8.91	384	6.27	222	3.62	79	1.29	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6151-6200	806	13.05	719	11.64	553	8.96	391	6.33	231	3.74	87	1.41	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6201-6250	815	13.09	728	11.69	562	9.03	399	6.41	239	3.84	93	1.49	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6251-6300	825	13.15	737	11.75	571	9.10	408	6.50	248	3.95	101	1.61	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6301-6350	834	13.19	746	11.79	580	9.17	417	6.59	255	4.03	108	1.71	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6351-6400	842	13.21	755	11.84	589	9.24	425	6.67	264	4.14	117	1.84	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6401-6450	851	13.25	764	11.89	598	9.31	434	6.75	273	4.25	125	1.95	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6451-6500	860	13.28	773	11.94	606	9.36	441	6.81	281	4.34	131	2.02	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6501-6550	869	13.32	781	11.97	616	9.44	450	6.90	290	4.44	140	2.15	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6551-6600	878	13.35	790	12.02	625	9.51	459	6.98	299	4.55	148	2.25	9	0.14	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6601-6650	887	13.39	798	12.05	633	9.55	467	7.05	307	4.63	155	2.34	15	0.23	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6651-6700	896	13.42	807	12.09	643	9.63	477	7.15	316	4.73	163	2.44	23	0.34	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6701-6750	905	13.46	816	12.13	652	9.70	486	7.23	325	4.83	170	2.53	29	0.43	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6751-6800	914	13.49	826	12.19	662	9.77	496	7.32	335	4.94	180	2.66	40	0.59	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6801-6850	924	13.54	835	12.23	670	9.82	504	7.38	342	5.01	187	2.74	46	0.67	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6851-6900	933	13.57	844	12.28	680	9.89	514	7.48	351	5.11	196	2.85	54	0.79	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6901-6950	942	13.60	853	12.32	689	9.95	523	7.55	360	5.20	204	2.95	60	0.87	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6951-7000	952	13.65	862	12.36	697	9.99	531	7.61	368	5.28	211	3.03	69	0.99	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7001-7050	961	13.68	871	12.40	707	10.06	541	7.70	377	5.37	220	3.13	77	1.10	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7051-7100	971	13.72	880	12.44	716	10.12	550	7.77	385	5.44	226	3.19	83	1.17	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7101-7150	981	13.77	889	12.48	725	10.18	559	7.85	394	5.53	235	3.30	92	1.29	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7151-7200	990	13.80	898	12.52	734	10.23	568	7.92	403	5.62	243	3.39	100	1.39	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7201-7250	1000	13.84	908	12.57	742	10.27	576	7.97	411	5.69	250	3.46	107	1.48	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7251-7300	1010	13.88	916	12.59	752	10.34	586	8.05	420	5.77	260	3.57	116	1.59	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7301-7350	1019	13.91	926	12.64	761	10.39	595	8.12	429	5.86	269	3.67	124	1.69	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7351-7400	1029	13.95	935	12.68	770	10.44	604	8.19	438	5.94	277	3.76	131	1.78	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7401-7450	1040	14.01	944	12.71	779	10.49	613	8.26	447	6.02	286	3.85	140	1.89	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7451-7500	1050	14.05	953	12.75	789	10.56	623	8.33	457	6.11	294	3.93	146	1.95	7	0.09	4	0.05	4	0.05
7501-7550	1059	14.07	962	12.78	797	10.59	631	8.39	465	6.18	303	4.03	155	2.06	16	0.21	4	0.05	4	0.05
7551-7600	1069	14.11	972	12.83	807	10.65	641	8.46	475	6.27	312	4.12	164	2.17	24	0.32	4	0.05	4	0.05
7601-7650	1080	14.16	981	12.87	816	10.70	649	8.51	483	6.33	320	4.20	171	2.24	30	0.39	4	0.05	4	0.05
7651-7700	1089	14.19	990	12.90	825	10.75	659	8.59	493	6.42	330	4.30	179	2.33	39	0.51	4	0.05	4	0.05
7701-7750	1100	14.24	999	12.93	835	10.81	669	8.66	503	6.51	339	4.39	188	2.43	47	0.61	4	0.05	4	0.05

Monatliche Steuer

C

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8		
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	
																					Erwerbstätiger Ehemann mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen
Erwerbstätige Ehefrau	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	
7751-7800	1109	14.26	1008	12.96	843	10.84	677	8.71	511	6.57	347	4.46	195	2.51	54	0.69	4	0.05	4	0.05	
7801-7850	1120	14.31	1018	13.01	853	10.90	687	8.78	521	6.66	356	4.55	204	2.61	62	0.79	4	0.05	4	0.05	
7851-7900	1130	14.35	1027	13.04	862	10.95	696	8.84	530	6.73	365	4.63	211	2.68	68	0.86	4	0.05	4	0.05	
7901-7950	1140	14.38	1036	13.07	871	10.99	705	8.90	539	6.80	374	4.72	220	2.78	77	0.97	4	0.05	4	0.05	
7951-8000	1150	14.42	1048	13.14	881	11.05	715	8.97	549	6.88	383	4.80	228	2.86	85	1.07	4	0.05	4	0.05	
8001-8050	1160	14.45	1057	13.17	891	11.10	725	9.03	559	6.97	393	4.90	237	2.95	94	1.17	4	0.05	4	0.05	
8051-8100	1170	14.49	1067	13.21	901	11.16	735	9.10	569	7.05	403	4.99	246	3.05	101	1.25	4	0.05	4	0.05	
8101-8150	1180	14.52	1076	13.24	909	11.19	744	9.16	577	7.10	411	5.06	253	3.11	110	1.35	4	0.05	4	0.05	
8151-8200	1191	14.57	1086	13.28	919	11.24	754	9.22	587	7.18	421	5.15	262	3.20	118	1.44	4	0.05	4	0.05	
8201-8250	1201	14.60	1096	13.33	928	11.28	764	9.29	596	7.25	429	5.22	269	3.27	125	1.52	4	0.05	4	0.05	
8251-8300	1211	14.63	1105	13.35	937	11.32	772	9.33	605	7.31	439	5.31	278	3.36	134	1.62	4	0.05	4	0.05	
8301-8350	1221	14.67	1115	13.39	947	11.38	782	9.39	614	7.38	448	5.38	286	3.44	143	1.72	4	0.05	4	0.05	
8351-8400	1232	14.71	1125	13.43	956	11.41	790	9.43	623	7.44	457	5.46	293	3.50	150	1.79	10	0.12	4	0.05	
8401-8450	1242	14.74	1135	13.47	965	11.45	800	9.50	632	7.50	466	5.53	302	3.58	159	1.89	19	0.23	4	0.05	
8451-8500	1252	14.77	1145	13.51	974	11.49	809	9.55	642	7.58	476	5.62	311	3.67	167	1.97	25	0.29	4	0.05	
8501-8550	1263	14.82	1155	13.55	983	11.53	818	9.60	650	7.62	484	5.68	319	3.74	174	2.04	34	0.40	4	0.05	
8551-8600	1275	14.87	1165	13.59	992	11.57	827	9.64	660	7.70	494	5.76	328	3.83	183	2.13	42	0.49	4	0.05	
8601-8650	1286	14.91	1176	13.63	1002	11.62	837	9.70	669	7.76	503	5.83	336	3.90	190	2.20	48	0.56	4	0.05	
8651-8700	1296	14.94	1185	13.66	1011	11.65	846	9.75	678	7.82	512	5.90	346	3.99	198	2.28	56	0.65	4	0.05	
8701-8750	1307	14.98	1196	13.71	1021	11.70	855	9.80	687	7.87	521	5.97	355	4.07	207	2.37	65	0.74	4	0.05	
8751-8800	1318	15.02	1206	13.74	1031	11.75	864	9.85	696	7.93	529	6.03	363	4.14	214	2.44	71	0.81	4	0.05	
8801-8850	1328	15.05	1216	13.78	1040	11.78	873	9.89	706	8.00	539	6.11	373	4.23	223	2.53	80	0.91	4	0.05	
8851-8900	1339	15.09	1227	13.83	1050	11.83	883	9.95	716	8.07	549	6.19	383	4.32	231	2.60	88	0.99	4	0.05	
8901-8950	1350	15.13	1237	13.86	1059	11.87	891	9.98	725	8.12	557	6.24	391	4.38	238	2.67	95	1.06	4	0.04	
8951-9000	1360	15.15	1247	13.89	1069	11.91	901	10.04	735	8.19	567	6.32	401	4.47	247	2.75	103	1.15	4	0.04	
9001-9050	1371	15.19	1258	13.94	1079	11.96	910	10.08	745	8.25	576	6.38	410	4.54	254	2.81	110	1.22	4	0.04	
9051-9100	1381	15.22	1268	13.97	1088	11.99	919	10.13	754	8.31	585	6.45	419	4.62	263	2.90	119	1.31	4	0.04	
9101-9150	1393	15.27	1281	14.04	1099	12.04	929	10.18	764	8.37	595	6.52	429	4.70	271	2.97	128	1.40	4	0.04	
9151-9200	1404	15.30	1291	14.07	1109	12.09	939	10.23	774	8.44	605	6.59	439	4.78	280	3.05	137	1.49	4	0.04	
9201-9250	1415	15.34	1302	14.11	1120	12.14	948	10.28	784	8.50	614	6.66	448	4.86	289	3.13	144	1.56	5	0.05	
9251-9300	1426	15.37	1312	14.15	1129	12.17	957	10.32	792	8.54	623	6.72	457	4.93	296	3.19	153	1.65	13	0.14	

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
9301-9350	1437	15.41	1323	14.19	1140	12.23	967	10.37	802	8.60	632	6.78	466	5.00	305	3.27	161	1.73	21	0.23
9351-9400	1448	15.45	1334	14.23	1151	12.28	977	10.42	811	8.65	642	6.85	475	5.07	312	3.33	168	1.79	28	0.30
9401-9450	1459	15.48	1344	14.26	1160	12.31	986	10.46	820	8.70	651	6.91	484	5.14	321	3.41	177	1.88	37	0.39
9451-9500	1470	15.51	1355	14.30	1171	12.36	996	10.51	829	8.75	661	6.98	494	5.21	329	3.47	186	1.96	45	0.47
9501-9550	1481	15.55	1366	14.34	1181	12.40	1006	10.56	838	8.80	669	7.02	502	5.27	336	3.53	193	2.03	51	0.54
9551-9600	1492	15.58	1376	14.37	1191	12.44	1015	10.60	848	8.86	680	7.10	512	5.35	346	3.61	202	2.11	60	0.63
9601-9650	1503	15.62	1388	14.42	1202	12.49	1025	10.65	857	8.90	690	7.17	522	5.42	356	3.70	210	2.18	67	0.70
9651-9700	1515	15.66	1399	14.46	1212	12.53	1034	10.69	866	8.95	698	7.21	530	5.48	364	3.76	218	2.25	75	0.78
9701-9750	1528	15.71	1409	14.49	1223	12.58	1044	10.74	876	9.01	709	7.29	540	5.55	374	3.85	227	2.33	83	0.85
9751-9800	1540	15.75	1420	14.53	1234	12.62	1054	10.78	885	9.05	719	7.36	550	5.63	382	3.91	234	2.39	90	0.92
9801-9850	1551	15.79	1430	14.55	1244	12.66	1064	10.83	894	9.10	728	7.41	558	5.68	392	3.99	243	2.47	99	1.01
9851-9900	1562	15.82	1441	14.59	1255	12.71	1074	10.88	904	9.15	738	7.47	568	5.75	402	4.07	251	2.54	108	1.09
9901-9950	1574	15.86	1453	14.64	1266	12.76	1084	10.92	913	9.20	747	7.53	576	5.80	410	4.13	258	2.60	115	1.16
9951-10000	1586	15.90	1463	14.67	1276	12.79	1093	10.96	922	9.24	757	7.59	586	5.87	420	4.21	267	2.68	124	1.24
10001-10050	1597	15.93	1475	14.71	1287	12.84	1104	11.01	932	9.30	766	7.64	595	5.94	430	4.29	276	2.75	133	1.33
10051-10100	1610	15.98	1486	14.75	1298	12.88	1114	11.06	941	9.34	775	7.69	604	6.00	438	4.35	283	2.81	140	1.39
10101-10150	1621	16.01	1497	14.79	1309	12.93	1124	11.10	951	9.39	785	7.75	614	6.06	448	4.42	292	2.88	149	1.47
10151-10200	1633	16.05	1508	14.82	1320	12.97	1135	11.15	961	9.44	794	7.80	624	6.13	457	4.49	299	2.94	156	1.53
10201-10250	1645	16.09	1519	14.86	1330	13.01	1145	11.20	970	9.49	803	7.85	633	6.19	466	4.56	308	3.01	165	1.61
10251-10300	1657	16.13	1532	14.91	1343	13.07	1157	11.26	981	9.55	814	7.92	644	6.27	476	4.63	317	3.09	174	1.69
10301-10350	1670	16.17	1543	14.94	1353	13.10	1167	11.30	992	9.61	823	7.97	655	6.34	486	4.71	326	3.16	183	1.77
10351-10400	1682	16.21	1555	14.99	1364	13.15	1178	11.35	1001	9.65	833	8.03	664	6.40	496	4.78	335	3.23	190	1.83
10401-10450	1695	16.26	1566	15.02	1374	13.18	1188	11.40	1011	9.70	842	8.08	673	6.46	504	4.83	342	3.28	199	1.91
10451-10500	1707	16.30	1577	15.05	1386	13.23	1200	11.46	1021	9.75	852	8.13	684	6.53	514	4.91	351	3.35	208	1.99
10501-10550	1719	16.33	1588	15.09	1397	13.27	1211	11.51	1031	9.80	861	8.18	694	6.59	523	4.97	358	3.40	215	2.04
10551-10600	1732	16.38	1599	15.12	1407	13.30	1221	11.55	1040	9.83	870	8.23	703	6.65	533	5.04	368	3.48	224	2.12
10601-10650	1746	16.43	1611	15.16	1419	13.36	1232	11.60	1050	9.88	879	8.27	713	6.71	542	5.10	376	3.54	233	2.19
10651-10700	1759	16.48	1623	15.20	1430	13.40	1243	11.64	1060	9.93	889	8.33	722	6.76	551	5.16	385	3.61	240	2.25
10701-10750	1771	16.51	1636	15.25	1443	13.45	1255	11.70	1072	10.00	901	8.40	734	6.84	562	5.24	395	3.68	250	2.33
10751-10800	1784	16.56	1647	15.29	1454	13.49	1266	11.75	1081	10.03	910	8.45	743	6.90	571	5.30	405	3.76	259	2.40
10801-10850	1797	16.60	1659	15.33	1465	13.53	1277	11.80	1092	10.09	920	8.50	753	6.96	581	5.37	415	3.83	267	2.47
10851-10900	1811	16.65	1671	15.37	1477	13.58	1288	11.84	1103	10.14	930	8.55	762	7.01	590	5.43	423	3.89	275	2.53
10901-10950	1823	16.69	1682	15.40	1487	13.61	1298	11.88	1113	10.19	939	8.59	772	7.07	601	5.50	433	3.96	284	2.60
10951-11000	1836	16.73	1694	15.44	1499	13.66	1309	11.93	1123	10.23	949	8.65	781	7.12	611	5.57	443	4.04	293	2.67
11001-11050	1849	16.77	1708	15.49	1512	13.71	1322	11.99	1136	10.30	960	8.71	792	7.18	622	5.64	453	4.11	302	2.74

Monatliche Steuer

C

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8		
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	
Erwerbstätige Ehefrau	Erwerbstätiger Ehemann mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																				
11051-11100	1861	16.80	1720	15.53	1523	13.75	1333	12.04	1147	10.36	970	8.76	801	7.23	631	5.70	462	4.17	309	2.79	
11101-11150	1876	16.86	1731	15.56	1534	13.79	1343	12.07	1157	10.40	980	8.81	810	7.28	641	5.76	471	4.23	318	2.86	
11151-11200	1888	16.89	1743	15.60	1545	13.83	1354	12.12	1168	10.45	989	8.85	820	7.34	651	5.83	481	4.30	327	2.93	
11201-11250	1901	16.94	1757	15.65	1558	13.88	1367	12.18	1180	10.51	1000	8.91	830	7.39	662	5.90	492	4.38	337	3.00	
11251-11300	1916	16.99	1769	15.69	1570	13.92	1378	12.22	1191	10.56	1011	8.97	840	7.45	672	5.96	500	4.43	344	3.05	
11301-11350	1928	17.02	1783	15.74	1584	13.99	1391	12.28	1204	10.63	1022	9.02	851	7.51	683	6.03	512	4.52	355	3.13	
11351-11400	1941	17.06	1796	15.79	1596	14.03	1402	12.33	1214	10.67	1031	9.06	860	7.56	692	6.08	520	4.57	362	3.18	
11401-11450	1956	17.12	1807	15.82	1606	14.06	1413	12.37	1225	10.72	1041	9.11	870	7.61	702	6.14	530	4.64	371	3.25	
11451-11500	1969	17.16	1822	15.88	1620	14.12	1426	12.43	1237	10.78	1053	9.18	881	7.68	713	6.21	541	4.71	381	3.32	
11501-11550	1982	17.20	1834	15.91	1632	14.16	1437	12.47	1248	10.83	1063	9.22	891	7.73	723	6.27	551	4.78	390	3.38	
11551-11600	1996	17.24	1847	15.96	1643	14.19	1449	12.52	1259	10.88	1073	9.27	900	7.78	732	6.32	560	4.84	397	3.43	
11601-11650	2009	17.28	1862	16.02	1657	14.25	1461	12.57	1271	10.93	1086	9.34	912	7.85	744	6.40	571	4.91	407	3.50	
11651-11700	2023	17.33	1874	16.05	1668	14.29	1472	12.61	1281	10.97	1095	9.38	921	7.89	753	6.45	581	4.98	416	3.56	
11701-11750	2036	17.36	1887	16.09	1679	14.32	1483	12.65	1292	11.02	1106	9.43	931	7.94	762	6.50	591	5.04	425	3.62	
11751-11800	2049	17.40	1902	16.15	1693	14.38	1496	12.70	1305	11.08	1119	9.50	942	8.00	773	6.56	602	5.11	434	3.69	
11801-11850	2064	17.45	1915	16.19	1705	14.42	1507	12.74	1316	11.13	1130	9.56	952	8.05	782	6.61	612	5.18	442	3.74	
11851-11900	2077	17.49	1930	16.25	1719	14.48	1520	12.80	1328	11.18	1142	9.62	963	8.11	792	6.67	623	5.25	453	3.81	
11901-11950	2089	17.52	1944	16.30	1731	14.52	1532	12.85	1339	11.23	1151	9.65	971	8.14	801	6.72	631	5.29	460	3.86	
11951-12000	2104	17.57	1956	16.33	1742	14.55	1543	12.89	1350	11.27	1163	9.71	982	8.20	811	6.77	641	5.35	470	3.92	
12001-12050	2117	17.60	1971	16.39	1756	14.60	1556	12.94	1362	11.33	1174	9.76	992	8.25	822	6.84	652	5.42	480	3.99	
12051-12100	2132	17.66	1985	16.44	1768	14.64	1567	12.98	1374	11.38	1185	9.81	1002	8.30	832	6.89	662	5.48	490	4.06	
12101-12150	2145	17.69	1998	16.48	1781	14.69	1579	13.02	1385	11.42	1196	9.86	1011	8.34	841	6.94	671	5.53	499	4.12	
12151-12200	2158	17.72	2013	16.53	1795	14.74	1592	13.08	1398	11.48	1209	9.93	1024	8.41	853	7.01	683	5.61	510	4.19	
12201-12250	2173	17.78	2027	16.58	1807	14.78	1603	13.11	1408	11.52	1218	9.96	1033	8.45	861	7.04	691	5.65	520	4.25	
12251-12300	2186	17.81	2042	16.64	1823	14.85	1617	13.17	1422	11.58	1231	10.03	1045	8.51	872	7.10	702	5.72	531	4.33	
12301-12350	2199	17.84	2055	16.67	1835	14.89	1628	13.21	1432	11.62	1242	10.08	1056	8.57	883	7.16	713	5.78	541	4.39	
12351-12400	2214	17.89	2068	16.71	1848	14.93	1640	13.25	1444	11.67	1253	10.13	1067	8.62	892	7.21	722	5.83	551	4.45	
12401-12450	2227	17.92	2083	16.76	1864	15.00	1654	13.31	1457	11.73	1265	10.18	1079	8.68	903	7.27	734	5.91	562	4.52	
12451-12500	2240	17.96	2097	16.81	1877	15.05	1666	13.35	1468	11.77	1276	10.23	1089	8.73	912	7.31	742	5.95	571	4.58	
12501-12550	2255	18.00	2110	16.85	1890	15.09	1678	13.40	1479	11.81	1287	10.28	1100	8.78	923	7.37	752	6.00	581	4.64	
12551-12600	2268	18.04	2126	16.91	1905	15.15	1692	13.46	1492	11.86	1300	10.34	1112	8.84	933	7.42	763	6.07	592	4.71	

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
12601-12650	2283	18.08	2138	16.93	1918	15.19	1704	13.50	1504	11.91	1311	10.38	1124	8.90	943	7.47	773	6.12	602	4.77
12651-12700	2296	18.11	2152	16.98	1932	15.24	1716	13.54	1516	11.96	1323	10.44	1135	8.95	953	7.52	782	6.17	611	4.82
12701-12750	2309	18.15	2167	17.03	1947	15.30	1731	13.60	1529	12.02	1336	10.50	1147	9.01	965	7.58	794	6.24	623	4.90
12751-12800	2324	18.19	2181	17.07	1961	15.35	1742	13.64	1540	12.05	1346	10.54	1157	9.06	974	7.62	803	6.29	632	4.95
12801-12850	2337	18.22	2196	17.12	1976	15.41	1758	13.71	1555	12.12	1360	10.60	1169	9.12	985	7.68	814	6.35	643	5.01
12851-12900	2350	18.25	2209	17.16	1989	15.45	1770	13.75	1566	12.16	1370	10.64	1181	9.17	995	7.73	824	6.40	653	5.07
12901-12950	2365	18.30	2222	17.19	2002	15.49	1783	13.79	1577	12.20	1382	10.69	1192	9.22	1006	7.78	834	6.45	663	5.13
12951-13000	2378	18.33	2238	17.25	2018	15.55	1798	13.86	1591	12.26	1395	10.75	1204	9.28	1018	7.85	846	6.52	674	5.19
13001-13050	2393	18.37	2251	17.28	2031	15.59	1812	13.91	1603	12.31	1406	10.79	1215	9.33	1028	7.89	855	6.56	683	5.24
13051-13100	2406	18.40	2264	17.32	2044	15.63	1824	13.95	1615	12.35	1417	10.84	1226	9.38	1040	7.95	865	6.62	694	5.31
13101-13150	2420	18.44	2280	17.37	2060	15.70	1840	14.02	1629	12.41	1430	10.90	1238	9.43	1052	8.02	876	6.67	704	5.36
13151-13200	2435	18.48	2293	17.40	2073	15.73	1854	14.07	1641	12.46	1442	10.94	1250	9.49	1063	8.07	886	6.72	715	5.43
13201-13250	2448	18.51	2309	17.46	2089	15.80	1869	14.13	1655	12.51	1456	11.01	1263	9.55	1076	8.14	897	6.78	727	5.50
13251-13300	2461	18.54	2322	17.49	2103	15.84	1883	14.18	1668	12.56	1468	11.06	1275	9.60	1087	8.19	908	6.84	737	5.55
13301-13350	2477	18.59	2336	17.53	2116	15.88	1896	14.23	1680	12.61	1479	11.10	1285	9.64	1097	8.23	917	6.88	746	5.60
13351-13400	2490	18.62	2351	17.58	2132	15.94	1912	14.30	1695	12.67	1493	11.16	1299	9.71	1109	8.29	928	6.94	757	5.66
13401-13450	2504	18.65	2365	17.62	2145	15.98	1925	14.34	1707	12.72	1504	11.20	1310	9.76	1121	8.35	938	6.99	768	5.72
13451-13500	2520	18.70	2378	17.65	2158	16.01	1938	14.38	1720	12.76	1516	11.25	1322	9.81	1132	8.40	948	7.04	778	5.77
13501-13550	2533	18.73	2394	17.70	2174	16.07	1954	14.45	1735	12.83	1530	11.31	1334	9.86	1145	8.47	960	7.10	789	5.83
13551-13600	2549	18.78	2407	17.73	2187	16.11	1968	14.50	1748	12.88	1542	11.36	1346	9.92	1156	8.52	969	7.14	798	5.88
13601-13650	2562	18.80	2420	17.76	2200	16.15	1980	14.53	1761	12.92	1553	11.40	1357	9.96	1166	8.56	980	7.19	809	5.94
13651-13700	2576	18.84	2437	17.82	2217	16.21	1997	14.60	1776	12.99	1567	11.46	1370	10.02	1179	8.62	993	7.26	820	6.00
13701-13750	2592	18.89	2449	17.84	2230	16.25	2010	14.64	1790	13.04	1580	11.51	1382	10.07	1190	8.67	1004	7.32	830	6.05
13751-13800	2606	18.92	2465	17.89	2245	16.30	2025	14.70	1806	13.11	1594	11.57	1395	10.13	1203	8.73	1017	7.38	842	6.11
13801-13850	2620	18.95	2479	17.93	2259	16.34	2039	14.75	1819	13.16	1606	11.62	1407	10.18	1215	8.79	1028	7.44	852	6.16
13851-13900	2636	19.00	2492	17.96	2272	16.37	2053	14.80	1833	13.21	1618	11.66	1418	10.22	1225	8.83	1038	7.48	861	6.21
13901-13950	2649	19.02	2508	18.01	2288	16.43	2068	14.85	1849	13.28	1633	11.73	1433	10.29	1240	8.90	1051	7.55	872	6.26
13951-14000	2663	19.06	2521	18.04	2301	16.47	2081	14.89	1861	13.32	1645	11.77	1444	10.33	1250	8.94	1062	7.60	883	6.32
14001-14050	2678	19.09	2535	18.07	2315	16.51	2095	14.94	1875	13.37	1658	11.82	1456	10.38	1262	9.00	1073	7.65	893	6.37
14051-14100	2693	19.13	2550	18.12	2331	16.56	2111	15.00	1891	13.44	1673	11.89	1470	10.44	1275	9.06	1086	7.72	904	6.42
14101-14150	2708	19.17	2564	18.15	2344	16.59	2124	15.04	1904	13.48	1686	11.94	1482	10.49	1287	9.11	1097	7.77	913	6.46
14151-14200	2722	19.20	2578	18.19	2357	16.63	2138	15.08	1918	13.53	1699	11.99	1493	10.53	1298	9.16	1108	7.82	924	6.52
14201-14250	2736	19.23	2594	18.24	2374	16.69	2154	15.14	1934	13.60	1714	12.05	1507	10.59	1311	9.22	1120	7.87	936	6.58
14251-14300	2752	19.28	2607	18.26	2387	16.72	2167	15.18	1947	13.64	1727	12.10	1520	10.65	1323	9.27	1132	7.93	947	6.63
14301-14350	2766	19.31	2623	18.31	2403	16.77	2183	15.24	1963	13.70	1743	12.17	1534	10.71	1336	9.33	1145	7.99	959	6.69

Monatliche Steuer

C

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8			
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
																					Erwerbstätiger Ehemann mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen	
Erwerbs- tätige Ehefrau	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
14351-14400	2780	19.34	2636	18.34	2416	16.81	2197	15.28	1977	13.75	1757	12.22	1546	10.75	1348	9.38	1156	8.04	970	6.75	780	19.34
14401-14450	2796	19.38	2650	18.37	2430	16.85	2210	15.32	1990	13.80	1771	12.28	1558	10.80	1359	9.42	1167	8.09	980	6.79	2796	19.38
14451-14500	2809	19.41	2666	18.42	2446	16.90	2226	15.38	2006	13.86	1786	12.34	1573	10.87	1374	9.49	1181	8.16	993	6.86	2809	19.41
14501-14550	2826	19.46	2680	18.45	2459	16.93	2239	15.41	2019	13.90	1799	12.39	1585	10.91	1385	9.54	1192	8.21	1004	6.91	2826	19.46
14551-14600	2839	19.48	2693	18.48	2473	16.97	2253	15.46	2033	13.95	1813	12.44	1598	10.96	1397	9.58	1204	8.26	1016	6.97	2839	19.48
14601-14650	2853	19.51	2708	18.52	2488	17.01	2269	15.51	2049	14.01	1829	12.51	1612	11.02	1411	9.65	1217	8.32	1029	7.04	2853	19.51
14651-14700	2869	19.55	2722	18.55	2502	17.05	2282	15.55	2063	14.06	1843	12.56	1625	11.07	1423	9.70	1229	8.37	1040	7.09	2869	19.55
14701-14750	2883	19.58	2738	18.59	2518	17.10	2298	15.61	2078	14.11	1858	12.62	1640	11.14	1437	9.76	1242	8.43	1053	7.15	2883	19.58
14751-14800	2897	19.61	2753	18.63	2532	17.14	2312	15.65	2092	14.16	1872	12.67	1653	11.19	1448	9.80	1253	8.48	1063	7.19	2897	19.61
14801-14850	2913	19.65	2766	18.66	2545	17.17	2325	15.68	2105	14.20	1885	12.72	1666	11.24	1460	9.85	1264	8.53	1074	7.24	2913	19.65
14851-14900	2927	19.68	2783	18.71	2560	17.21	2340	15.73	2120	14.25	1901	12.78	1681	11.30	1474	9.91	1277	8.58	1087	7.31	2927	19.68
14901-14950	2941	19.71	2797	18.74	2574	17.25	2354	15.77	2135	14.30	1915	12.83	1695	11.36	1487	9.96	1289	8.64	1098	7.36	2941	19.71
14951-15000	2957	19.75	2811	18.77	2588	17.28	2368	15.81	2148	14.34	1928	12.87	1708	11.41	1498	10.00	1300	8.68	1108	7.40	2957	19.75
15001-15050	2970	19.77	2828	18.82	2604	17.33	2384	15.87	2164	14.40	1944	12.94	1724	11.47	1513	10.07	1314	8.75	1123	7.47	2970	19.77
15051-15100	2987	19.81	2842	18.85	2617	17.36	2397	15.90	2177	14.44	1957	12.98	1737	11.52	1525	10.12	1326	8.80	1133	7.52	2987	19.81
15101-15150	3001	19.84	2856	18.88	2630	17.39	2410	15.93	2191	14.49	1971	13.03	1751	11.58	1537	10.16	1338	8.85	1145	7.57	3001	19.84
15151-15200	3015	19.87	2872	18.93	2646	17.44	2426	15.99	2206	14.54	1987	13.09	1767	11.64	1552	10.23	1352	8.91	1159	7.64	3015	19.87
15201-15250	3031	19.91	2887	18.96	2660	17.47	2440	16.03	2220	14.58	2000	13.14	1780	11.69	1564	10.27	1364	8.96	1170	7.68	3031	19.91
15251-15300	3045	19.93	2903	19.00	2676	17.52	2456	16.08	2236	14.64	2016	13.20	1796	11.76	1579	10.34	1378	9.02	1184	7.75	3045	19.93
15301-15350	3059	19.96	2918	19.04	2689	17.55	2469	16.11	2250	14.68	2030	13.25	1810	11.81	1591	10.38	1389	9.06	1194	7.79	3059	19.96
15351-15400	3075	20.00	2931	19.06	2702	17.57	2482	16.14	2263	14.72	2043	13.29	1823	11.86	1604	10.43	1401	9.11	1206	7.84	3075	20.00
15401-15450	3089	20.03	2949	19.12	2719	17.63	2498	16.19	2278	14.77	2058	13.34	1839	11.92	1620	10.50	1415	9.17	1219	7.90	3089	20.03
15451-15500	3103	20.05	2962	19.14	2732	17.65	2512	16.23	2292	14.81	2072	13.39	1852	11.97	1633	10.55	1427	9.22	1231	7.95	3103	20.05
15501-15550	3119	20.09	2976	19.17	2747	17.69	2526	16.27	2306	14.85	2086	13.44	1866	12.02	1646	10.60	1438	9.26	1242	8.00	3119	20.09
15551-15600	3133	20.12	2993	19.22	2764	17.75	2542	16.32	2322	14.91	2102	13.50	1882	12.08	1662	10.67	1454	9.34	1256	8.06	3133	20.12
15601-15650	3149	20.15	3008	19.25	2778	17.78	2556	16.36	2335	14.94	2115	13.54	1895	12.13	1675	10.72	1465	9.38	1267	8.11	3149	20.15
15651-15700	3163	20.18	3021	19.27	2792	17.81	2569	16.39	2349	14.99	2129	13.58	1909	12.18	1689	10.78	1478	9.43	1279	8.16	3163	20.18
15701-15750	3178	20.21	3038	19.32	2808	17.86	2584	16.43	2364	15.03	2145	13.64	1925	12.24	1705	10.84	1492	9.49	1293	8.22	3178	20.21
15751-15800	3194	20.25	3053	19.35	2823	17.90	2598	16.47	2379	15.08	2159	13.69	1939	12.29	1719	10.90	1505	9.54	1305	8.27	3194	20.25
15801-15850	3208	20.27	3069	19.39	2839	17.94	2614	16.52	2394	15.13	2174	13.74	1955	12.35	1735	10.96	1519	9.60	1319	8.33	3208	20.27
15851-15900	3222	20.30	3083	19.42	2854	17.98	2628	16.55	2408	15.17	2188	13.78	1968	12.40	1748	11.01	1531	9.64	1330	8.38	3222	20.30

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
15901-15950	3238	20.33	3097	19.45	2868	18.01	2641	16.58	2421	15.20	2201	13.82	1982	12.45	1762	11.06	1545	9.70	1343	8.43
15951-16000	3252	20.36	3114	19.49	2885	18.06	2658	16.64	2437	15.26	2217	13.88	1997	12.50	1777	11.12	1559	9.76	1356	8.49
16001-16050	3268	20.39	3128	19.52	2899	18.09	2671	16.67	2451	15.29	2231	13.92	2011	12.55	1791	11.18	1573	9.82	1369	8.54
16051-16100	3283	20.42	3143	19.55	2913	18.12	2685	16.70	2465	15.33	2245	13.97	2025	12.60	1805	11.23	1586	9.87	1380	8.58
16101-16150	3297	20.45	3159	19.59	2930	18.17	2701	16.75	2481	15.39	2261	14.02	2041	12.66	1821	11.29	1601	9.93	1395	8.65
16151-16200	3313	20.48	3174	19.62	2944	18.20	2715	16.79	2495	15.43	2274	14.06	2054	12.70	1834	11.34	1614	9.98	1406	8.69
16201-16250	3327	20.51	3191	19.67	2961	18.25	2731	16.83	2510	15.47	2291	14.12	2071	12.76	1851	11.41	1630	10.05	1421	8.76
16251-16300	3341	20.53	3204	19.69	2975	18.28	2745	16.87	2524	15.51	2304	14.16	2084	12.80	1864	11.45	1644	10.10	1434	8.81
16301-16350	3357	20.56	3219	19.72	2989	18.31	2760	16.91	2538	15.55	2318	14.20	2098	12.85	1878	11.50	1658	10.16	1446	8.86
16351-16400	3372	20.59	3236	19.76	3006	18.36	2776	16.95	2554	15.60	2334	14.25	2114	12.91	1894	11.57	1674	10.22	1461	8.92
16401-16450	3385	20.61	3250	19.79	3021	18.39	2791	16.99	2568	15.63	2348	14.30	2128	12.96	1908	11.62	1688	10.28	1473	8.97
16451-16500	3402	20.65	3265	19.82	3034	18.42	2805	17.03	2581	15.67	2361	14.33	2141	13.00	1921	11.66	1701	10.32	1486	9.02
16501-16550	3416	20.67	3281	19.85	3052	18.47	2822	17.08	2597	15.72	2376	14.38	2157	13.05	1937	11.72	1717	10.39	1500	9.08
16551-16600	3433	20.71	3295	19.88	3066	18.50	2836	17.11	2611	15.75	2391	14.43	2171	13.10	1951	11.77	1731	10.44	1514	9.13
16601-16650	3447	20.73	3310	19.91	3080	18.53	2851	17.15	2625	15.79	2405	14.47	2185	13.14	1965	11.82	1745	10.50	1527	9.18
16651-16700	3461	20.76	3327	19.95	3097	18.57	2867	17.19	2641	15.84	2421	14.52	2201	13.20	1981	11.88	1761	10.56	1542	9.25
16701-16750	3477	20.79	3341	19.98	3111	18.60	2882	17.23	2654	15.87	2434	14.55	2214	13.24	1994	11.92	1774	10.61	1555	9.30
16751-16800	3491	20.81	3358	20.02	3128	18.65	2899	17.28	2670	15.92	2450	14.61	2231	13.30	2011	11.99	1791	10.68	1570	9.36
16801-16850	3505	20.83	3373	20.05	3142	18.67	2912	17.31	2684	15.95	2464	14.64	2244	13.34	2024	12.03	1804	10.72	1584	9.41
16851-16900	3522	20.87	3386	20.07	3157	18.71	2927	17.35	2697	15.98	2478	14.68	2258	13.38	2038	12.08	1818	10.77	1598	9.47
16901-16950	3536	20.89	3403	20.11	3173	18.75	2944	17.39	2714	16.04	2494	14.74	2274	13.44	2054	12.14	1834	10.84	1614	9.54
16951-17000	3550	20.91	3418	20.14	3188	18.78	2959	17.43	2729	16.08	2508	14.77	2288	13.48	2068	12.18	1848	10.89	1628	9.59
17001-17050	3567	20.95	3432	20.16	3203	18.81	2972	17.46	2742	16.11	2521	14.81	2301	13.52	2081	12.22	1861	10.93	1641	9.64
17051-17100	3581	20.97	3449	20.20	3220	18.86	2990	17.51	2760	16.16	2538	14.86	2317	13.57	2097	12.28	1877	10.99	1657	9.70
17101-17150	3597	21.00	3463	20.22	3233	18.88	3004	17.54	2774	16.20	2551	14.90	2331	13.61	2111	12.33	1891	11.04	1671	9.76
17151-17200	3612	21.03	3478	20.25	3248	18.91	3018	17.57	2789	16.24	2565	14.93	2345	13.65	2125	12.37	1905	11.09	1686	9.82
17201-17250	3626	21.05	3494	20.28	3265	18.96	3035	17.62	2805	16.28	2581	14.98	2361	13.71	2141	12.43	1921	11.15	1701	9.88
17251-17300	3643	21.09	3509	20.31	3280	18.99	3050	17.66	2820	16.32	2595	15.02	2375	13.75	2155	12.47	1935	11.20	1715	9.93
17301-17350	3657	21.11	3526	20.35	3296	19.02	3066	17.70	2837	16.38	2611	15.07	2391	13.80	2171	12.53	1951	11.26	1731	9.99
17351-17400	3671	21.13	3541	20.38	3311	19.06	3080	17.73	2851	16.41	2624	15.10	2405	13.84	2185	12.58	1965	11.31	1745	10.04
17401-17450	3687	21.16	3554	20.40	3325	19.08	3095	17.76	2865	16.44	2638	15.14	2419	13.88	2199	12.62	1979	11.36	1759	10.09
17451-17500	3702	21.18	3571	20.43	3342	19.12	3112	17.81	2883	16.50	2655	15.19	2435	13.93	2215	12.68	1995	11.42	1775	10.16
17501-17550	3719	21.22	3586	20.46	3356	19.15	3127	17.84	2897	16.53	2669	15.23	2449	13.97	2229	12.72	2009	11.46	1789	10.21
17551-17600	3733	21.24	3600	20.48	3371	19.18	3141	17.87	2911	16.56	2682	15.26	2462	14.01	2242	12.76	2022	11.50	1802	10.25
17601-17650	3747	21.26	3618	20.53	3388	19.22	3158	17.92	2929	16.62	2699	15.31	2479	14.07	2258	12.81	2038	11.56	1818	10.31

Monatliche Steuer

C

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8		
	Erwerbs- tätige Ehefrau	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	
		0		1		2		3		4		5		6		7		8			
Bruttolohn pro Monat Fr.	Erwerbstätiger Ehemann mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern bzw. erwerbsunfähigen Personen																				
17651-17700	3763	21.29	3631	20.54	3402	19.25	3172	17.95	2943	16.65	2713	15.35	2492	14.10	2272	12.85	2052	11.61	1833	10.37	
17701-17750	3778	21.31	3649	20.59	3419	19.29	3189	17.99	2959	16.69	2729	15.40	2508	14.15	2288	12.91	2068	11.67	1848	10.43	
17751-17800	3792	21.33	3663	20.61	3434	19.32	3204	18.03	2974	16.73	2745	15.44	2523	14.19	2303	12.96	2083	11.72	1863	10.48	
17801-17850	3809	21.37	3678	20.63	3448	19.34	3219	18.06	2989	16.77	2759	15.48	2537	14.23	2317	13.00	2096	11.76	1876	10.52	
17851-17900	3822	21.38	3695	20.67	3465	19.38	3235	18.10	3006	16.82	2776	15.53	2553	14.28	2333	13.05	2113	11.82	1893	10.59	
17901-17950	3837	21.41	3709	20.69	3480	19.41	3250	18.13	3019	16.84	2790	15.56	2566	14.32	2346	13.09	2126	11.86	1906	10.63	
17951-18000	3853	21.44	3723	20.71	3493	19.43	3264	18.16	3034	16.88	2805	15.61	2580	14.35	2360	13.13	2140	11.91	1920	10.68	
18001-18050	3868	21.46	3740	20.75	3511	19.48	3281	18.20	3051	16.93	2822	15.66	2596	14.40	2376	13.18	2157	11.97	1937	10.75	
18051-18100	3885	21.49	3755	20.77	3525	19.50	3296	18.24	3066	16.96	2836	15.69	2610	14.44	2391	13.23	2171	12.01	1951	10.79	
18101-18150	3899	21.51	3770	20.80	3540	19.53	3310	18.26	3081	17.00	2850	15.72	2624	14.48	2404	13.26	2184	12.05	1964	10.84	
18151-18200	3913	21.53	3786	20.83	3557	19.57	3327	18.31	3098	17.05	2868	15.78	2640	14.53	2421	13.32	2200	12.10	1980	10.89	
18201-18250	3930	21.56	3800	20.85	3571	19.59	3341	18.33	3112	17.08	2882	15.81	2654	14.56	2434	13.36	2214	12.15	1994	10.94	
18251-18300	3944	21.58	3818	20.89	3588	19.63	3359	18.38	3128	17.12	2899	15.86	2670	14.61	2450	13.41	2230	12.20	2010	11.00	
18301-18350	3959	21.60	3832	20.91	3602	19.66	3373	18.41	3143	17.15	2914	15.90	2684	14.65	2464	13.45	2244	12.25	2024	11.05	
18351-18400	3976	21.64	3847	20.94	3617	19.68	3388	18.44	3158	17.19	2928	15.93	2699	14.69	2478	13.49	2258	12.29	2038	11.09	
18401-18450	3990	21.66	3864	20.97	3634	19.72	3404	18.47	3175	17.23	2945	15.98	2716	14.74	2494	13.54	2275	12.35	2055	11.15	
18451-18500	4006	21.68	3878	20.99	3649	19.75	3419	18.51	3190	17.27	2959	16.02	2729	14.77	2508	13.58	2288	12.38	2068	11.19	
18501-18550	4021	21.71	3893	21.01	3663	19.77	3433	18.53	3204	17.30	2974	16.05	2744	14.81	2522	13.61	2302	12.43	2082	11.24	
18551-18600	4035	21.72	3910	21.05	3680	19.81	3450	18.57	3221	17.34	2991	16.10	2761	14.86	2538	13.66	2318	12.48	2098	11.29	
18601-18650	4052	21.76	3924	21.07	3695	19.84	3465	18.60	3235	17.37	3006	16.14	2776	14.90	2552	13.70	2333	12.53	2113	11.34	
18651-18700	4066	21.77	3941	21.10	3712	19.88	3482	18.65	3252	17.41	3023	16.19	2793	14.96	2569	13.76	2349	12.58	2129	11.40	
18701-18750	4080	21.79	3956	21.13	3726	19.90	3497	18.68	3267	17.45	3038	16.22	2808	15.00	2583	13.79	2363	12.62	2142	11.44	
18751-18800	4098	21.83	3971	21.15	3740	19.92	3511	18.70	3281	17.48	3052	16.26	2822	15.03	2596	13.83	2376	12.66	2156	11.48	
18801-18850	4112	21.84	3988	21.18	3758	19.96	3529	18.75	3299	17.52	3069	16.30	2839	15.08	2613	13.88	2393	12.71	2173	11.54	
18851-18900	4126	21.86	4002	21.20	3772	19.98	3543	18.77	3313	17.55	3084	16.34	2854	15.12	2627	13.92	2407	12.75	2187	11.59	
18901-18950	4143	21.89	4017	21.23	3787	20.01	3558	18.80	3328	17.59	3098	16.37	2869	15.16	2641	13.96	2421	12.79	2201	11.63	
18951-19000	4157	21.91	4034	21.26	3804	20.05	3575	18.84	3345	17.63	3116	16.42	2886	15.21	2657	14.00	2438	12.85	2218	11.69	
19001-19050	4174	21.94	4048	21.28	3819	20.07	3589	18.86	3360	17.66	3130	16.45	2899	15.24	2670	14.03	2451	12.88	2231	11.73	
19051-19100	4188	21.96	4063	21.30	3833	20.09	3603	18.89	3374	17.69	3144	16.48	2914	15.28	2685	14.08	2465	12.92	2245	11.77	
19101-19150	4203	21.98	4080	21.33	3850	20.13	3620	18.93	3391	17.73	3161	16.53	2931	15.33	2702	14.13	2481	12.97	2261	11.82	
19151-19200	4220	22.01	4095	21.36	3865	20.16	3635	18.96	3406	17.76	3176	16.56	2947	15.37	2717	14.17	2496	13.02	2276	11.87	

Tarifstufe	C		C 0		C 1		C 2		C 3		C 4		C 5		C 6		C 7		C 8	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
19201-19250	4234	22.02	4112	21.39	3882	20.19	3653	19.00	3423	17.80	3193	16.61	2964	15.42	2734	14.22	2512	13.07	2292	11.92
19251-19300	4248	22.04	4126	21.41	3897	20.22	3667	19.02	3437	17.83	3208	16.64	2978	15.45	2749	14.26	2526	13.11	2306	11.96
19301-19350	4265	22.07	4141	21.43	3912	20.24	3681	19.05	3452	17.86	3222	16.67	2992	15.48	2763	14.30	2539	13.14	2319	12.00
19351-19400	4280	22.09	4158	21.46	3929	20.28	3699	19.09	3470	17.91	3240	16.72	3009	15.53	2780	14.35	2556	13.19	2336	12.06
19401-19450	4294	22.11	4172	21.48	3943	20.30	3713	19.11	3483	17.93	3254	16.75	3024	15.57	2794	14.38	2570	13.23	2350	12.10
19451-19500	4311	22.14	4187	21.50	3958	20.32	3728	19.14	3498	17.96	3269	16.79	3039	15.60	2809	14.42	2584	13.27	2364	12.14
19501-19550	4326	22.16	4204	21.53	3975	20.36	3745	19.18	3516	18.01	3286	16.83	3056	15.65	2827	14.48	2601	13.32	2381	12.19
19551-19600	4343	22.19	4219	21.55	3989	20.38	3760	19.21	3530	18.03	3300	16.86	3071	15.69	2840	14.51	2614	13.35	2394	12.23
19601-19650	4358	22.21	4233	21.57	4004	20.40	3774	19.23	3544	18.06	3315	16.89	3085	15.72	2856	14.55	2628	13.39	2408	12.27
19651-19700	4373	22.23	4251	21.61	4022	20.44	3791	19.27	3562	18.10	3332	16.94	3102	15.77	2873	14.60	2645	13.44	2425	12.33
19701-19750	4390	22.26	4265	21.62	4036	20.46	3806	19.30	3576	18.13	3347	16.97	3117	15.80	2887	14.64	2659	13.48	2439	12.37
19751-19800	4406	22.28	4282	21.65	4053	20.50	3823	19.33	3594	18.17	3364	17.01	3134	15.85	2905	14.69	2675	13.53	2455	12.41
19801-19850	4420	22.30	4297	21.67	4067	20.51	3838	19.36	3608	18.20	3378	17.04	3149	15.88	2919	14.72	2690	13.57	2469	12.45
19851-19900	4438	22.33	4312	21.70	4082	20.54	3853	19.39	3622	18.22	3393	17.07	3163	15.91	2933	14.76	2704	13.61	2483	12.49
19901-19950	4453	22.35	4329	21.73	4100	20.58	3870	19.42	3641	18.27	3411	17.12	3181	15.96	2951	14.81	2721	13.66	2499	12.54
19951-20000	4470	22.38	4343	21.74	4114	20.60	3884	19.44	3654	18.29	3425	17.15	3195	15.99	2966	14.85	2736	13.70	2514	12.59
20001-40000		25.76		25.43		24.63		23.83		23.03		22.23		21.43		20.64		19.84		19.04
40001-999999		27.79		27.55		26.93		26.30		25.68		25.08		24.48		23.88		23.29		22.69

