



# **Quellensteuertarif für ausländische Arbeitnehmer**

## **Tarif B**

### **Monatstarif für Verheiratete**

(Ehegatte nicht erwerbstätig)

**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 Gemeindesteuernamt dem Arbeitgeber bzw. Versicherer mitzuteilen.

Der Nebenerwerbs tarif 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 B 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: Fr. 3000.– : 25 Tage x 30 Tage = Fr. 3600.–. Der Prozentsatz gemäss Tarif B 0 für Fr. 3600.– beträgt 2,04%.

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 2,04% von Fr. 3000.– = Fr. 61.20.

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

**B**

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Verheiratete ohne Kinder		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig ist 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	206	4.60	86	1.92	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4501– 4550	215	4.75	93	2.06	7	0.15	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4551– 4600	227	4.96	99	2.16	24	0.52	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4601– 4650	236	5.10	104	2.25	27	0.58	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4651– 4700	248	5.30	111	2.37	30	0.64	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09
4701– 4750	260	5.50	119	2.52	35	0.74	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4751– 4800	269	5.63	126	2.64	38	0.80	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4801– 4850	280	5.80	134	2.78	44	0.91	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4851– 4900	289	5.93	140	2.87	47	0.96	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4901– 4950	301	6.11	149	3.03	52	1.06	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
4951– 5000	310	6.23	155	3.12	56	1.13	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5001– 5050	322	6.41	164	3.26	61	1.21	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5051– 5100	334	6.58	172	3.39	65	1.28	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5101– 5150	343	6.69	180	3.51	71	1.39	6	0.12	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5151– 5200	356	6.88	190	3.67	77	1.49	7	0.14	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5201– 5250	365	6.99	198	3.79	82	1.57	7	0.13	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5251– 5300	377	7.15	208	3.94	89	1.69	8	0.15	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5301– 5350	390	7.32	220	4.13	96	1.80	23	0.43	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08
5351– 5400	398	7.40	229	4.26	101	1.88	26	0.48	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5401– 5450	408	7.52	237	4.37	106	1.95	28	0.52	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5451– 5500	420	7.67	249	4.55	113	2.06	32	0.58	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5501– 5550	432	7.82	261	4.72	121	2.19	36	0.65	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5551– 5600	441	7.91	269	4.83	127	2.28	40	0.72	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5601– 5650	451	8.02	279	4.96	133	2.36	43	0.76	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5651– 5700	463	8.16	291	5.13	142	2.50	49	0.86	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5701– 5750	476	8.31	303	5.29	150	2.62	54	0.94	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5751– 5800	485	8.40	312	5.40	156	2.70	57	0.99	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5801– 5850	495	8.50	322	5.53	163	2.80	61	1.05	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5851– 5900	507	8.63	334	5.69	172	2.93	66	1.12	7	0.12	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5901– 5950	520	8.78	346	5.84	181	3.05	72	1.22	8	0.14	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
5951– 6000	529	8.85	355	5.94	188	3.15	77	1.29	8	0.13	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
6001– 6050	539	8.95	364	6.04	196	3.25	82	1.36	9	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6051– 6100	552	9.09	376	6.19	206	3.39	89	1.47	9	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6101– 6150	564	9.21	388	6.33	218	3.56	95	1.55	9	0.15	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07	4	0.07
6151– 6200	573	9.28	397	6.43	226	3.66	100	1.62	26	0.42	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6201– 6250	584	9.38	407	6.54	235	3.78	105	1.69	29	0.47	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6251– 6300	596	9.50	419	6.68	247	3.94	112	1.78	32	0.51	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6301– 6350	605	9.57	428	6.77	256	4.05	117	1.85	35	0.55	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6351– 6400	618	9.69	441	6.92	268	4.20	125	1.96	39	0.61	6	0.09	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6401– 6450	628	9.77	451	7.02	278	4.33	132	2.05	43	0.67	7	0.11	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6451– 6500	641	9.90	464	7.17	290	4.48	140	2.16	48	0.74	7	0.11	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6501– 6550	650	9.96	473	7.25	299	4.58	147	2.25	52	0.80	8	0.12	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6551– 6600	662	10.07	485	7.38	311	4.73	155	2.36	57	0.87	8	0.12	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6601– 6650	673	10.16	496	7.49	321	4.85	162	2.45	61	0.92	8	0.12	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6651– 6700	685	10.26	508	7.61	333	4.99	170	2.55	66	0.99	9	0.13	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6701– 6750	694	10.32	517	7.69	341	5.07	176	2.62	70	1.04	9	0.13	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6751– 6800	706	10.42	530	7.82	354	5.23	187	2.76	76	1.12	10	0.15	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6801– 6850	717	10.51	540	7.91	363	5.32	194	2.84	81	1.19	10	0.15	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6851– 6900	729	10.60	552	8.03	375	5.45	205	2.98	88	1.28	11	0.16	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6901– 6950	738	10.66	562	8.12	385	5.56	212	3.06	93	1.34	11	0.16	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
6951– 7000	751	10.77	574	8.23	397	5.69	225	3.23	99	1.42	26	0.37	4	0.06	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7001– 7050	761	10.83	584	8.31	407	5.79	234	3.33	104	1.48	29	0.41	7	0.10	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7051– 7100	773	10.93	597	8.44	420	5.94	246	3.48	111	1.57	33	0.47	7	0.10	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7101– 7150	783	10.99	606	8.51	429	6.02	255	3.58	116	1.63	35	0.49	7	0.10	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7151– 7200	796	11.09	618	8.61	441	6.15	267	3.72	124	1.73	39	0.54	8	0.11	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7201– 7250	806	11.16	628	8.69	451	6.24	277	3.83	130	1.80	43	0.60	8	0.11	4	0.06	4	0.06	4	0.06
7251– 7300	819	11.26	641	8.81	464	6.38	289	3.97	139	1.91	48	0.66	9	0.12	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7301– 7350	829	11.32	650	8.87	473	6.46	298	4.07	145	1.98	52	0.71	9	0.12	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7351– 7400	842	11.42	662	8.98	486	6.59	310	4.20	154	2.09	57	0.77	9	0.12	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7401– 7450	852	11.47	673	9.06	496	6.68	319	4.30	160	2.15	61	0.82	10	0.13	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7451– 7500	865	11.57	685	9.16	508	6.80	331	4.43	169	2.26	66	0.88	10	0.13	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7501– 7550	874	11.61	694	9.22	517	6.87	341	4.53	175	2.33	70	0.93	11	0.15	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7551– 7600	887	11.71	707	9.33	530	7.00	353	4.66	186	2.46	75	0.99	11	0.15	4	0.05	4	0.05	4	0.05
7601– 7650	897	11.76	717	9.40	540	7.08	363	4.76	194	2.54	80	1.05	12	0.16	6	0.08	4	0.05	4	0.05
7651– 7700	910	11.86	730	9.51	553	7.21	376	4.90	204	2.66	87	1.13	12	0.16	7	0.09	4	0.05	4	0.05
7701– 7750	919	11.90	739	9.57	562	7.28	385	4.98	212	2.74	92	1.19	12	0.16	7	0.09	4	0.05	4	0.05

# Monatliche Steuer

**B**

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Verheiratete ohne Kinder		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig ist 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	931	11.97	752	9.67	574	7.38	398	5.12	224	2.88	99	1.27	13	0.17	8	0.10	4	0.05	4	0.05
7801– 7850	942	12.04	762	9.74	585	7.48	408	5.21	233	2.98	104	1.33	29	0.37	8	0.10	4	0.05	4	0.05
7851– 7900	954	12.11	775	9.84	597	7.58	420	5.33	245	3.11	110	1.40	33	0.42	8	0.10	4	0.05	4	0.05
7901– 7950	963	12.15	785	9.91	606	7.65	429	5.41	254	3.21	115	1.45	36	0.45	9	0.11	4	0.05	4	0.05
7951– 8000	975	12.23	798	10.01	619	7.76	442	5.54	266	3.34	123	1.54	39	0.49	9	0.11	4	0.05	4	0.05
8001– 8050	986	12.29	808	10.07	629	7.84	452	5.63	276	3.44	129	1.61	43	0.54	10	0.12	4	0.05	4	0.05
8051– 8100	997	12.35	820	10.15	638	7.90	461	5.71	284	3.52	135	1.67	47	0.58	10	0.12	4	0.05	4	0.05
8101– 8150	1008	12.41	831	10.23	651	8.01	474	5.83	297	3.66	144	1.77	52	0.64	11	0.14	4	0.05	4	0.05
8151– 8200	1020	12.48	843	10.31	663	8.11	486	5.94	309	3.78	153	1.87	57	0.70	11	0.13	4	0.05	4	0.05
8201– 8250	1030	12.52	854	10.38	673	8.18	496	6.03	319	3.88	160	1.95	61	0.74	11	0.13	4	0.05	4	0.05
8251– 8300	1041	12.58	866	10.47	683	8.25	506	6.11	329	3.98	167	2.02	64	0.77	12	0.15	7	0.08	4	0.05
8301– 8350	1052	12.64	877	10.53	695	8.35	518	6.22	341	4.10	176	2.11	70	0.84	12	0.14	7	0.08	4	0.05
8351– 8400	1064	12.70	889	10.61	707	8.44	530	6.33	354	4.23	185	2.21	75	0.9	13	0.16	7	0.08	4	0.05
8401– 8450	1075	12.76	899	10.67	718	8.52	541	6.42	364	4.32	193	2.29	80	0.95	13	0.15	8	0.09	4	0.05
8451– 8500	1086	12.81	910	10.74	728	8.59	550	6.49	373	4.40	201	2.37	84	0.99	13	0.15	8	0.09	4	0.05
8501– 8550	1097	12.87	921	10.80	741	8.69	562	6.59	385	4.52	211	2.48	91	1.07	14	0.16	9	0.11	4	0.05
8551– 8600	1110	12.94	933	10.88	753	8.78	575	6.71	398	4.64	223	2.60	98	1.14	14	0.16	9	0.10	4	0.05
8601– 8650	1121	13.00	944	10.94	764	8.86	585	6.78	408	4.73	232	2.69	103	1.19	30	0.35	9	0.10	4	0.05
8651– 8700	1132	13.05	955	11.01	774	8.92	594	6.85	417	4.81	241	2.78	108	1.24	32	0.37	10	0.12	4	0.05
8701– 8750	1143	13.10	965	11.06	787	9.02	607	6.96	430	4.93	253	2.90	115	1.32	36	0.41	10	0.11	4	0.05
8751– 8800	1156	13.17	978	11.15	800	9.12	619	7.05	442	5.04	266	3.03	122	1.39	39	0.44	11	0.13	4	0.05
8801– 8850	1167	13.22	988	11.20	810	9.18	629	7.13	452	5.12	275	3.12	129	1.46	43	0.49	11	0.12	4	0.05
8851– 8900	1178	13.27	999	11.26	820	9.24	639	7.20	462	5.21	285	3.21	135	1.52	46	0.52	12	0.14	6	0.07
8901– 8950	1189	13.32	1010	11.32	833	9.33	651	7.29	474	5.31	297	3.33	144	1.61	52	0.58	12	0.13	7	0.08
8951– 9000	1202	13.39	1022	11.39	845	9.42	663	7.39	487	5.43	310	3.45	153	1.70	55	0.61	12	0.13	7	0.08
9001– 9050	1213	13.44	1032	11.43	856	9.48	674	7.47	497	5.51	320	3.55	160	1.77	61	0.68	13	0.14	8	0.09
9051– 9100	1225	13.50	1045	11.52	869	9.58	687	7.57	509	5.61	332	3.66	169	1.86	66	0.73	13	0.14	8	0.09
9101– 9150	1238	13.57	1057	11.58	881	9.65	700	7.67	522	5.72	342	3.75	176	1.93	70	0.77	14	0.15	8	0.09
9151– 9200	1249	13.61	1069	11.65	892	9.72	711	7.75	532	5.80	355	3.87	185	2.02	75	0.82	14	0.15	9	0.10
9201– 9250	1262	13.68	1081	11.72	904	9.80	723	7.84	544	5.90	368	3.99	196	2.12	81	0.88	15	0.16	9	0.10
9251– 9300	1272	13.71	1091	11.76	914	9.85	733	7.90	554	5.97	377	4.06	204	2.20	86	0.93	15	0.16	10	0.11



Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
9301– 9350	1284	13.77	1104	11.84	926	9.93	746	8.00	566	6.07	387	4.15	212	2.27	91	0.98	15	0.16	10	0.11
9351– 9400	1295	13.81	1115	11.89	937	9.99	757	8.07	576	6.14	399	4.26	222	2.37	98	1.05	16	0.17	11	0.12
9401– 9450	1308	13.88	1128	11.97	949	10.07	770	8.17	589	6.25	412	4.37	235	2.49	105	1.11	31	0.33	11	0.12
9451– 9500	1321	13.94	1140	12.03	961	10.14	781	8.24	599	6.32	422	4.45	245	2.59	111	1.17	34	0.36	12	0.13
9501– 9550	1332	13.98	1151	12.08	972	10.20	793	8.33	612	6.43	435	4.57	258	2.71	118	1.24	38	0.40	12	0.13
9551– 9600	1345	14.05	1164	12.16	984	10.28	806	8.42	624	6.52	447	4.67	270	2.82	125	1.31	40	0.42	12	0.13
9601– 9650	1358	14.11	1175	12.21	994	10.33	817	8.49	635	6.60	457	4.75	280	2.91	132	1.37	44	0.46	13	0.14
9651– 9700	1370	14.16	1188	12.28	1007	10.41	830	8.58	648	6.70	470	4.86	293	3.03	141	1.46	50	0.52	13	0.13
9701– 9750	1380	14.19	1198	12.32	1017	10.46	839	8.63	657	6.76	479	4.93	302	3.11	148	1.52	53	0.54	14	0.14
9751– 9800	1393	14.25	1210	12.38	1030	10.54	852	8.72	670	6.85	492	5.03	315	3.22	157	1.61	57	0.58	14	0.14
9801– 9850	1406	14.31	1221	12.43	1041	10.60	863	8.78	681	6.93	502	5.11	325	3.31	164	1.67	62	0.63	15	0.15
9851– 9900	1417	14.35	1234	12.50	1053	10.66	876	8.87	694	7.03	514	5.21	337	3.41	172	1.74	67	0.68	15	0.15
9901– 9950	1430	14.41	1246	12.55	1066	10.74	888	8.95	706	7.11	527	5.31	347	3.50	179	1.80	71	0.72	15	0.15
9951–10000	1442	14.46	1258	12.61	1077	10.80	899	9.01	717	7.19	537	5.38	360	3.61	189	1.89	77	0.77	16	0.16
10001–10050	1455	14.51	1270	12.67	1090	10.87	911	9.09	730	7.28	549	5.48	373	3.72	200	2.00	84	0.84	16	0.16
10051–10100	1468	14.57	1283	12.73	1102	10.94	923	9.16	741	7.35	560	5.56	383	3.80	208	2.06	89	0.88	17	0.17
10101–10150	1478	14.60	1293	12.77	1112	10.98	933	9.21	753	7.44	571	5.64	392	3.87	216	2.13	94	0.93	17	0.17
10151–10200	1490	14.64	1304	12.82	1123	11.04	943	9.27	763	7.50	581	5.71	404	3.97	227	2.23	101	0.99	18	0.18
10201–10250	1503	14.70	1317	12.88	1136	11.11	956	9.35	776	7.59	594	5.81	417	4.08	240	2.35	109	1.07	33	0.32
10251–10300	1516	14.75	1330	12.94	1149	11.18	968	9.42	787	7.66	605	5.89	427	4.16	250	2.43	114	1.11	36	0.35
10301–10350	1528	14.80	1342	13.00	1160	11.23	979	9.48	800	7.75	618	5.99	440	4.26	263	2.55	121	1.17	39	0.38
10351–10400	1540	14.84	1355	13.06	1172	11.30	992	9.56	813	7.84	631	6.08	452	4.36	275	2.65	128	1.23	42	0.40
10401–10450	1553	14.90	1368	13.12	1183	11.35	1003	9.62	823	7.89	641	6.15	462	4.43	285	2.73	135	1.29	46	0.44
10451–10500	1568	14.97	1382	13.19	1199	11.45	1018	9.72	839	8.01	655	6.25	476	4.54	299	2.85	145	1.38	51	0.49
10501–10550	1580	15.01	1394	13.24	1210	11.50	1029	9.78	850	8.08	668	6.35	488	4.64	311	2.95	154	1.46	57	0.54
10551–10600	1593	15.06	1407	13.30	1222	11.56	1042	9.85	863	8.16	681	6.44	501	4.74	324	3.06	163	1.54	62	0.59
10601–10650	1606	15.12	1419	13.36	1235	11.62	1053	9.91	874	8.23	692	6.51	511	4.81	334	3.14	170	1.60	66	0.62
10651–10700	1621	15.19	1434	13.43	1249	11.70	1069	10.01	890	8.34	708	6.63	524	4.91	347	3.25	180	1.69	72	0.67
10701–10750	1634	15.24	1446	13.48	1260	11.75	1080	10.07	900	8.39	718	6.69	537	5.01	360	3.36	190	1.77	78	0.73
10751–10800	1647	15.29	1459	13.54	1273	11.81	1092	10.13	912	8.46	731	6.78	549	5.10	372	3.45	200	1.86	84	0.78
10801–10850	1662	15.35	1473	13.61	1288	11.90	1106	10.22	926	8.55	745	6.88	563	5.20	386	3.57	212	1.96	91	0.84
10851–10900	1675	15.40	1486	13.66	1300	11.95	1119	10.29	938	8.63	758	6.97	576	5.30	396	3.64	220	2.02	97	0.89
10901–10950	1690	15.47	1501	13.74	1315	12.04	1133	10.37	952	8.71	772	7.07	590	5.40	412	3.77	235	2.15	106	0.97
10951–11000	1704	15.53	1514	13.79	1328	12.10	1144	10.42	963	8.77	783	7.13	601	5.48	422	3.85	245	2.23	111	1.01
11001–11050	1716	15.56	1525	13.83	1340	12.15	1157	10.49	976	8.85	795	7.21	613	5.56	434	3.94	258	2.34	119	1.08

# Monatliche Steuer

**B**

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Verheiratete ohne Kinder		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig ist mit Unterhaltsleistungen gegenüber ..... Kindern, bzw. erwerbsunfähigen Personen																	
			<b>1</b>		<b>2</b>		<b>3</b>		<b>4</b>		<b>5</b>		<b>6</b>		<b>7</b>		<b>8</b>		<b>9</b>	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
11051-11100	1731	15.63	1540	13.91	1354	12.23	1171	10.57	990	8.94	810	7.31	627	5.66	448	4.05	271	2.45	126	1.14
11101-11150	1744	15.68	1553	13.96	1367	12.29	1183	10.63	1003	9.02	822	7.39	640	5.75	460	4.13	284	2.55	134	1.20
11151-11200	1757	15.72	1566	14.01	1380	12.35	1196	10.70	1014	9.07	833	7.45	651	5.83	470	4.21	293	2.62	141	1.26
11201-11250	1772	15.79	1582	14.09	1395	12.43	1210	10.78	1029	9.17	849	7.56	667	5.94	484	4.31	307	2.73	151	1.35
11251-11300	1785	15.83	1594	14.14	1406	12.47	1221	10.83	1040	9.22	860	7.63	678	6.01	496	4.40	320	2.84	161	1.43
11301-11350	1798	15.88	1607	14.19	1419	12.53	1233	10.89	1053	9.30	873	7.71	690	6.09	509	4.49	332	2.93	170	1.50
11351-11400	1814	15.95	1622	14.26	1434	12.61	1248	10.97	1067	9.38	887	7.80	705	6.20	522	4.59	346	3.04	180	1.58
11401-11450	1828	16.00	1635	14.31	1447	12.67	1261	11.04	1080	9.45	899	7.87	717	6.28	535	4.68	355	3.11	187	1.64
11451-11500	1843	16.06	1650	14.38	1461	12.73	1276	11.12	1094	9.53	913	7.96	731	6.37	549	4.78	372	3.24	200	1.74
11501-11550	1857	16.11	1664	14.44	1474	12.79	1288	11.18	1105	9.59	924	8.02	742	6.44	560	4.86	382	3.31	208	1.80
11551-11600	1869	16.15	1676	14.48	1486	12.84	1300	11.23	1117	9.65	937	8.10	755	6.52	573	4.95	394	3.40	220	1.90
11601-11650	1885	16.22	1691	14.55	1500	12.90	1315	11.31	1131	9.73	951	8.18	769	6.62	587	5.05	408	3.51	231	1.99
11651-11700	1899	16.27	1704	14.60	1513	12.96	1327	11.37	1144	9.80	963	8.25	782	6.70	600	5.14	420	3.60	243	2.08
11701-11750	1912	16.31	1717	14.64	1526	13.01	1340	11.43	1156	9.86	974	8.31	792	6.75	610	5.20	430	3.67	253	2.16
11751-11800	1928	16.37	1733	14.72	1542	13.10	1355	11.51	1171	9.94	990	8.41	808	6.86	626	5.32	444	3.77	267	2.27
11801-11850	1942	16.42	1745	14.76	1554	13.14	1367	11.56	1182	10.00	1001	8.47	819	6.93	637	5.39	456	3.86	279	2.36
11851-11900	1957	16.48	1761	14.83	1570	13.22	1383	11.65	1196	10.07	1015	8.55	833	7.01	651	5.48	470	3.96	293	2.47
11901-11950	1970	16.52	1774	14.88	1582	13.27	1394	11.69	1208	10.13	1028	8.62	846	7.09	664	5.57	482	4.04	305	2.56
11951-12000	1984	16.57	1787	14.92	1595	13.32	1407	11.75	1221	10.20	1040	8.68	859	7.17	677	5.65	495	4.13	315	2.63
12001-12050	2000	16.63	1803	14.99	1611	13.40	1422	11.83	1236	10.28	1054	8.77	873	7.26	691	5.75	509	4.23	331	2.75
12051-12100	2014	16.68	1817	15.05	1624	13.45	1434	11.88	1249	10.34	1065	8.82	884	7.32	702	5.81	519	4.30	341	2.82
12101-12150	2027	16.72	1829	15.08	1636	13.49	1446	11.93	1260	10.39	1078	8.89	897	7.40	714	5.89	532	4.39	354	2.92
12151-12200	2045	16.80	1845	15.15	1651	13.56	1461	12.00	1275	10.47	1092	8.97	912	7.49	728	5.98	546	4.48	367	3.01
12201-12250	2058	16.83	1858	15.20	1664	13.61	1474	12.06	1288	10.54	1105	9.04	924	7.56	741	6.06	559	4.57	380	3.11
12251-12300	2072	16.88	1872	15.25	1677	13.66	1487	12.11	1301	10.60	1117	9.10	935	7.62	752	6.13	570	4.64	390	3.18
12301-12350	2088	16.94	1888	15.32	1693	13.74	1502	12.19	1315	10.67	1131	9.18	951	7.72	768	6.23	586	4.75	403	3.27
12351-12400	2102	16.99	1901	15.36	1705	13.78	1514	12.23	1327	10.72	1142	9.23	962	7.77	779	6.29	597	4.82	416	3.36
12401-12450	2119	17.05	1917	15.43	1721	13.85	1530	12.31	1343	10.81	1156	9.30	976	7.86	793	6.38	611	4.92	429	3.45
12451-12500	2132	17.09	1930	15.47	1733	13.89	1542	12.36	1355	10.86	1169	9.37	989	7.93	805	6.45	623	4.99	442	3.54
12501-12550	2147	17.14	1944	15.52	1747	13.95	1555	12.42	1367	10.91	1182	9.44	1001	7.99	818	6.53	636	5.08	454	3.62
12551-12600	2163	17.20	1960	15.59	1763	14.02	1571	12.49	1382	10.99	1196	9.51	1015	8.07	832	6.62	650	5.17	468	3.72

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
12601-12650	2178	17.25	1974	15.64	1776	14.07	1584	12.55	1395	11.05	1209	9.58	1026	8.13	843	6.68	661	5.24	479	3.79
12651-12700	2191	17.29	1987	15.68	1789	14.11	1596	12.59	1406	11.09	1221	9.63	1039	8.20	856	6.75	674	5.32	492	3.88
12701-12750	2209	17.36	2004	15.75	1805	14.18	1611	12.66	1421	11.17	1235	9.71	1053	8.28	871	6.84	688	5.41	506	3.98
12751-12800	2223	17.40	2017	15.79	1818	14.23	1624	12.71	1434	11.23	1248	9.77	1065	8.34	884	6.92	700	5.48	518	4.05
12801-12850	2241	17.47	2033	15.85	1834	14.30	1640	12.79	1449	11.30	1263	9.85	1080	8.42	899	7.01	715	5.58	532	4.15
12851-12900	2256	17.52	2047	15.90	1848	14.35	1653	12.84	1462	11.36	1276	9.91	1092	8.48	912	7.08	727	5.65	545	4.23
12901-12950	2271	17.57	2061	15.95	1861	14.40	1665	12.88	1474	11.40	1287	9.96	1103	8.53	923	7.14	738	5.71	556	4.30
12951-13000	2289	17.64	2078	16.02	1877	14.47	1681	12.96	1490	11.48	1303	10.04	1117	8.61	937	7.22	752	5.80	570	4.39
13001-13050	2303	17.68	2091	16.05	1889	14.50	1693	13.00	1502	11.53	1315	10.10	1130	8.68	949	7.29	765	5.87	583	4.48
13051-13100	2319	17.74	2106	16.11	1903	14.55	1707	13.06	1516	11.59	1328	10.16	1142	8.73	962	7.36	778	5.95	596	4.56
13101-13150	2337	17.81	2122	16.17	1919	14.62	1722	13.12	1531	11.66	1342	10.22	1157	8.82	976	7.44	792	6.03	610	4.65
13151-13200	2353	17.86	2137	16.22	1933	14.67	1736	13.18	1544	11.72	1355	10.28	1170	8.88	987	7.49	802	6.09	620	4.71
13201-13250	2368	17.91	2150	16.26	1946	14.71	1749	13.22	1556	11.77	1367	10.34	1181	8.93	999	7.55	815	6.16	633	4.79
13251-13300	2387	17.98	2168	16.33	1964	14.79	1764	13.29	1571	11.83	1382	10.41	1196	9.01	1014	7.64	830	6.25	647	4.87
13301-13350	2401	18.02	2182	16.38	1977	14.84	1778	13.34	1584	11.89	1394	10.46	1209	9.07	1026	7.70	843	6.33	660	4.95
13351-13400	2420	18.09	2199	16.44	1993	14.90	1794	13.41	1600	11.96	1409	10.53	1223	9.14	1040	7.78	858	6.41	674	5.04
13401-13450	2435	18.14	2214	16.49	2007	14.95	1807	13.46	1613	12.01	1422	10.59	1236	9.21	1053	7.84	871	6.49	687	5.12
13451-13500	2451	18.19	2229	16.54	2021	15.00	1821	13.51	1625	12.06	1434	10.64	1248	9.26	1064	7.90	882	6.55	697	5.17
13501-13550	2469	18.26	2247	16.61	2037	15.06	1837	13.58	1641	12.13	1450	10.72	1264	9.35	1078	7.97	897	6.63	712	5.26
13551-13600	2484	18.30	2261	16.66	2050	15.10	1849	13.62	1653	12.18	1462	10.77	1275	9.39	1090	8.03	910	6.70	724	5.33
13601-13650	2500	18.35	2277	16.71	2065	15.16	1863	13.67	1667	12.23	1476	10.83	1288	9.45	1103	8.10	923	6.77	737	5.41
13651-13700	2518	18.41	2295	16.78	2082	15.22	1879	13.74	1682	12.30	1491	10.90	1303	9.53	1117	8.17	937	6.85	751	5.49
13701-13750	2533	18.46	2311	16.84	2096	15.27	1893	13.79	1696	12.36	1504	10.96	1316	9.59	1130	8.23	948	6.91	762	5.55
13751-13800	2549	18.50	2326	16.89	2109	15.31	1906	13.84	1708	12.40	1516	11.01	1327	9.63	1142	8.29	960	6.97	775	5.63
13801-13850	2569	18.58	2345	16.96	2127	15.39	1923	13.91	1724	12.47	1531	11.07	1342	9.71	1156	8.36	974	7.05	789	5.71
13851-13900	2585	18.63	2360	17.01	2141	15.43	1936	13.95	1738	12.53	1544	11.13	1355	9.77	1169	8.43	987	7.11	802	5.78
13901-13950	2605	18.71	2378	17.08	2158	15.50	1952	14.02	1753	12.59	1560	11.20	1370	9.84	1184	8.50	1001	7.19	817	5.87
13951-14000	2622	18.76	2393	17.12	2173	15.55	1966	14.07	1767	12.64	1573	11.26	1382	9.89	1197	8.57	1014	7.26	830	5.94
14001-14050	2639	18.82	2409	17.18	2188	15.60	1980	14.12	1781	12.70	1585	11.30	1394	9.94	1208	8.61	1025	7.31	841	6.00
14051-14100	2659	18.89	2427	17.24	2206	15.67	1996	14.18	1796	12.76	1601	11.37	1410	10.02	1224	8.70	1039	7.38	856	6.08
14101-14150	2676	18.95	2442	17.29	2220	15.72	2009	14.22	1809	12.81	1613	11.42	1422	10.07	1236	8.75	1051	7.44	869	6.15
14151-14200	2692	18.99	2458	17.34	2235	15.77	2024	14.28	1823	12.86	1627	11.48	1436	10.13	1249	8.81	1064	7.51	882	6.22
14201-14250	2712	19.07	2476	17.41	2253	15.84	2041	14.35	1838	12.92	1642	11.54	1451	10.20	1263	8.88	1078	7.58	897	6.31
14251-14300	2729	19.12	2491	17.45	2269	15.89	2055	14.40	1852	12.97	1656	11.60	1464	10.26	1276	8.94	1091	7.64	908	6.36
14301-14350	2749	19.19	2510	17.52	2287	15.97	2072	14.46	1868	13.04	1671	11.66	1479	10.32	1291	9.01	1105	7.71	924	6.45

# Monatliche Steuer

**B**

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Verheiratete ohne Kinder		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig ist 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	2766	19.24	2525	17.57	2303	16.02	2086	14.51	1882	13.09	1684	11.71	1491	10.37	1302	9.06	1117	7.77	935	6.50
14401–14450	2782	19.29	2540	17.61	2318	16.07	2100	14.56	1895	13.14	1697	11.76	1505	10.43	1315	9.12	1130	7.83	948	6.57
14451–14500	2803	19.36	2558	17.67	2336	16.14	2117	14.63	1912	13.21	1713	11.83	1520	10.50	1330	9.19	1144	7.90	962	6.65
14501–14550	2819	19.41	2574	17.72	2351	16.19	2132	14.68	1926	13.26	1727	11.89	1533	10.55	1343	9.25	1157	7.97	974	6.71
14551–14600	2836	19.46	2592	17.78	2367	16.24	2146	14.72	1940	13.31	1740	11.94	1545	10.60	1354	9.29	1169	8.02	985	6.76
14601–14650	2856	19.53	2612	17.86	2385	16.31	2164	14.80	1956	13.37	1756	12.01	1561	10.67	1370	9.37	1185	8.10	999	6.83
14651–14700	2873	19.58	2629	17.91	2400	16.35	2178	14.84	1969	13.42	1769	12.05	1573	10.72	1382	9.42	1196	8.15	1012	6.90
14701–14750	2889	19.62	2645	17.96	2416	16.41	2193	14.89	1983	13.47	1782	12.10	1587	10.78	1396	9.48	1209	8.21	1025	6.96
14751–14800	2909	19.69	2665	18.04	2434	16.47	2211	14.96	2000	13.54	1798	12.17	1602	10.84	1411	9.55	1224	8.28	1039	7.03
14801–14850	2926	19.74	2682	18.09	2450	16.53	2227	15.02	2014	13.59	1812	12.22	1615	10.89	1424	9.61	1237	8.34	1051	7.09
14851–14900	2946	19.81	2702	18.16	2468	16.59	2245	15.09	2031	13.65	1828	12.29	1631	10.96	1439	9.67	1251	8.41	1066	7.17
14901–14950	2963	19.85	2719	18.22	2483	16.64	2261	15.15	2045	13.70	1842	12.34	1644	11.02	1451	9.72	1263	8.46	1077	7.22
14951–15000	2979	19.89	2735	18.26	2498	16.68	2276	15.20	2059	13.75	1855	12.39	1657	11.07	1465	9.78	1276	8.52	1090	7.28
15001–15050	3000	19.97	2756	18.34	2516	16.75	2294	15.27	2075	13.81	1871	12.45	1673	11.13	1480	9.85	1290	8.59	1105	7.35
15051–15100	3016	20.01	2772	18.39	2532	16.80	2310	15.32	2090	13.86	1885	12.50	1687	11.19	1493	9.90	1303	8.64	1118	7.42
15101–15150	3033	20.05	2789	18.44	2548	16.85	2325	15.37	2105	13.92	1899	12.56	1700	11.24	1505	9.95	1315	8.69	1129	7.46
15151–15200	3053	20.12	2809	18.51	2566	16.91	2343	15.44	2122	13.98	1915	12.62	1716	11.31	1522	10.03	1331	8.77	1145	7.55
15201–15250	3070	20.16	2826	18.56	2582	16.96	2358	15.49	2137	14.04	1928	12.66	1728	11.35	1534	10.08	1343	8.82	1157	7.60
15251–15300	3086	20.20	2842	18.61	2597	17.00	2374	15.54	2152	14.09	1942	12.71	1742	11.40	1547	10.13	1356	8.88	1169	7.65
15301–15350	3106	20.27	2862	18.68	2617	17.08	2392	15.61	2170	14.16	1959	12.78	1758	11.47	1562	10.19	1371	8.95	1184	7.73
15351–15400	3123	20.31	2879	18.73	2634	17.13	2408	15.66	2185	14.21	1973	12.83	1771	11.52	1575	10.24	1384	9.00	1197	7.79
15401–15450	3143	20.38	2899	18.79	2654	17.21	2426	15.73	2203	14.28	1990	12.90	1787	11.59	1591	10.31	1399	9.07	1212	7.86
15451–15500	3160	20.42	2916	18.84	2672	17.27	2442	15.78	2219	14.34	2004	12.95	1801	11.64	1603	10.36	1411	9.12	1223	7.90
15501–15550	3176	20.46	2932	18.89	2687	17.31	2456	15.82	2234	14.39	2018	13.00	1814	11.68	1617	10.42	1425	9.18	1236	7.96
15551–15600	3197	20.53	2953	18.96	2709	17.39	2474	15.88	2252	14.46	2034	13.06	1830	11.75	1633	10.48	1440	9.25	1251	8.03
15601–15650	3213	20.56	2969	19.00	2724	17.43	2490	15.94	2268	14.52	2049	13.11	1844	11.80	1646	10.53	1453	9.30	1264	8.09
15651–15700	3231	20.61	2986	19.05	2742	17.49	2506	15.99	2283	14.56	2064	13.17	1858	11.85	1660	10.59	1465	9.35	1275	8.13
15701–15750	3250	20.67	3006	19.12	2761	17.56	2524	16.05	2302	14.64	2081	13.23	1875	11.92	1676	10.66	1482	9.42	1291	8.21
15751–15800	3268	20.72	3023	19.16	2779	17.62	2540	16.10	2316	14.68	2095	13.28	1888	11.97	1688	10.70	1494	9.47	1303	8.26
15801–15850	3288	20.78	3043	19.23	2799	17.69	2558	16.16	2335	14.76	2114	13.36	1905	12.04	1704	10.77	1509	9.54	1318	8.33
15851–15900	3303	20.81	3059	19.27	2814	17.73	2573	16.21	2350	14.80	2128	13.40	1918	12.08	1717	10.82	1522	9.59	1331	8.38

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
15901-15950	3321	20.85	3076	19.32	2832	17.78	2588	16.25	2366	14.86	2143	13.46	1932	12.13	1731	10.87	1535	9.64	1344	8.44
15951-16000	3341	20.91	3096	19.38	2852	17.85	2607	16.32	2384	14.92	2162	13.53	1949	12.20	1747	10.94	1551	9.71	1360	8.51
16001-16050	3358	20.95	3113	19.43	2869	17.90	2624	16.37	2400	14.98	2177	13.59	1963	12.25	1761	10.99	1563	9.75	1372	8.56
16051-16100	3375	21.00	3129	19.47	2885	17.95	2640	16.42	2414	15.02	2192	13.64	1977	12.30	1774	11.04	1577	9.81	1385	8.62
16101-16150	3395	21.05	3150	19.53	2906	18.02	2661	16.50	2433	15.09	2210	13.71	1994	12.37	1790	11.10	1592	9.87	1400	8.68
16151-16200	3411	21.09	3166	19.57	2922	18.06	2677	16.55	2448	15.13	2226	13.76	2008	12.41	1804	11.15	1606	9.93	1413	8.74
16201-16250	3428	21.13	3183	19.62	2939	18.11	2694	16.60	2464	15.19	2241	13.81	2023	12.47	1818	11.20	1620	9.98	1425	8.78
16251-16300	3448	21.19	3203	19.68	2959	18.18	2714	16.68	2482	15.25	2260	13.89	2040	12.53	1834	11.27	1635	10.05	1442	8.86
16301-16350	3465	21.23	3220	19.72	2976	18.23	2731	16.73	2498	15.30	2274	13.93	2054	12.58	1847	11.31	1648	10.09	1454	8.91
16351-16400	3485	21.28	3240	19.79	2996	18.30	2751	16.80	2516	15.36	2293	14.00	2072	12.65	1864	11.38	1664	10.16	1469	8.97
16401-16450	3502	21.32	3256	19.82	3012	18.34	2767	16.85	2531	15.41	2308	14.05	2086	12.70	1877	11.43	1677	10.21	1482	9.02
16451-16500	3518	21.35	3273	19.87	3029	18.39	2784	16.90	2546	15.45	2324	14.11	2102	12.76	1891	11.48	1691	10.26	1495	9.07
16501-16550	3538	21.41	3293	19.93	3049	18.45	2804	16.97	2565	15.52	2342	14.17	2120	12.83	1908	11.55	1707	10.33	1511	9.14
16551-16600	3555	21.45	3310	19.97	3066	18.50	2821	17.02	2580	15.57	2358	14.23	2135	12.88	1923	11.60	1720	10.38	1523	9.19
16601-16650	3572	21.49	3328	20.02	3082	18.54	2837	17.06	2595	15.61	2372	14.27	2150	12.93	1936	11.65	1733	10.42	1536	9.24
16651-16700	3592	21.54	3347	20.07	3103	18.61	2858	17.14	2614	15.68	2391	14.34	2168	13.00	1953	11.71	1749	10.49	1552	9.31
16701-16750	3608	21.57	3363	20.11	3119	18.65	2874	17.18	2630	15.72	2406	14.39	2184	13.06	1967	11.76	1763	10.54	1566	9.36
16751-16800	3625	21.61	3381	20.15	3136	18.69	2892	17.24	2647	15.78	2422	14.44	2199	13.11	1982	11.82	1777	10.59	1579	9.41
16801-16850	3645	21.66	3400	20.21	3156	18.76	2911	17.30	2667	15.85	2440	14.50	2218	13.18	1999	11.88	1794	10.66	1595	9.48
16851-16900	3662	21.70	3418	20.25	3173	18.80	2929	17.36	2684	15.91	2456	14.55	2232	13.23	2012	11.92	1806	10.70	1608	9.53
16901-16950	3682	21.75	3437	20.31	3193	18.87	2948	17.42	2704	15.98	2474	14.62	2252	13.31	2031	12.00	1824	10.78	1623	9.59
16951-17000	3699	21.79	3455	20.35	3209	18.90	2964	17.46	2720	16.02	2489	14.66	2266	13.35	2045	12.05	1837	10.82	1637	9.64
17001-17050	3715	21.82	3471	20.39	3226	18.95	2982	17.52	2737	16.08	2504	14.71	2282	13.40	2060	12.10	1851	10.87	1651	9.70
17051-17100	3735	21.87	3490	20.44	3246	19.01	3001	17.58	2757	16.15	2523	14.78	2300	13.47	2078	12.17	1867	10.93	1666	9.76
17101-17150	3752	21.91	3508	20.48	3263	19.05	3019	17.63	2774	16.20	2538	14.82	2316	13.52	2093	12.22	1882	10.99	1680	9.81
17151-17200	3769	21.94	3525	20.52	3280	19.10	3035	17.67	2790	16.24	2553	14.86	2331	13.57	2108	12.27	1895	11.03	1692	9.85
17201-17250	3789	22.00	3545	20.58	3300	19.16	3056	17.74	2811	16.32	2572	14.93	2349	13.64	2126	12.34	1912	11.10	1709	9.92
17251-17300	3805	22.03	3561	20.61	3316	19.20	3072	17.78	2827	16.36	2587	14.98	2364	13.68	2142	12.40	1926	11.15	1723	9.97
17301-17350	3826	22.08	3582	20.68	3336	19.26	3091	17.84	2847	16.43	2605	15.04	2383	13.75	2160	12.47	1943	11.22	1739	10.04
17351-17400	3842	22.11	3598	20.71	3353	19.30	3109	17.89	2864	16.48	2621	15.08	2398	13.80	2176	12.52	1957	11.26	1753	10.09
17401-17450	3859	22.15	3615	20.75	3370	19.34	3126	17.94	2881	16.53	2637	15.13	2414	13.85	2190	12.57	1971	11.31	1766	10.13
17451-17500	3879	22.20	3635	20.80	3390	19.40	3146	18.00	2901	16.60	2657	15.20	2432	13.92	2210	12.65	1989	11.38	1783	10.20
17501-17550	3896	22.23	3652	20.84	3407	19.44	3162	18.04	2917	16.64	2673	15.25	2447	13.96	2224	12.69	2003	11.43	1796	10.25
17551-17600	3912	22.26	3668	20.87	3423	19.48	3179	18.09	2934	16.69	2690	15.31	2462	14.01	2240	12.75	2019	11.49	1810	10.30
17601-17650	3932	22.31	3688	20.92	3443	19.53	3199	18.15	2954	16.76	2710	15.38	2481	14.08	2258	12.81	2036	11.55	1826	10.36

## Monatliche Steuer

**B**

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
Bruttolohn pro Monat Fr.	Verheiratete ohne Kinder		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig ist 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	3949	22.34	3705	20.96	3460	19.58	3216	18.20	2971	16.81	2727	15.43	2496	14.12	2274	12.87	2052	11.61	1841	10.42
17701–17750	3966	22.38	3722	21.00	3477	19.62	3233	18.24	2987	16.85	2743	15.48	2511	14.17	2289	12.91	2066	11.66	1854	10.46
17751–17800	3986	22.42	3742	21.05	3497	19.67	3253	18.30	3008	16.92	2764	15.55	2530	14.23	2307	12.98	2084	11.72	1871	10.53
17801–17850	4002	22.45	3758	21.08	3513	19.71	3269	18.34	3024	16.96	2780	15.60	2545	14.28	2322	13.03	2100	11.78	1885	10.58
17851–17900	4023	22.51	3779	21.14	3534	19.77	3289	18.40	3044	17.03	2800	15.66	2563	14.34	2341	13.10	2118	11.85	1902	10.64
17901–17950	4039	22.53	3795	21.17	3550	19.80	3306	18.44	3061	17.08	2817	15.72	2579	14.39	2356	13.14	2134	11.91	1916	10.69
17951–18000	4056	22.56	3812	21.21	3568	19.85	3323	18.49	3079	17.13	2834	15.77	2594	14.43	2372	13.20	2149	11.96	1930	10.74
18001–18050	4076	22.61	3832	21.26	3587	19.90	3343	18.55	3098	17.19	2854	15.83	2613	14.50	2390	13.26	2168	12.03	1948	10.81
18051–18100	4093	22.64	3849	21.29	3605	19.94	3360	18.59	3114	17.23	2870	15.88	2627	14.53	2405	13.31	2182	12.07	1962	10.85
18101–18150	4110	22.68	3865	21.32	3621	19.98	3376	18.63	3131	17.27	2887	15.93	2643	14.58	2421	13.36	2198	12.13	1977	10.91
18151–18200	4129	22.72	3885	21.38	3640	20.03	3396	18.69	3151	17.34	2907	15.99	2662	14.65	2439	13.42	2216	12.19	1995	10.98
18201–18250	4147	22.75	3902	21.41	3658	20.07	3413	18.73	3169	17.39	2924	16.04	2680	14.71	2454	13.47	2232	12.25	2010	11.03
18251–18300	4166	22.80	3922	21.46	3677	20.12	3433	18.79	3188	17.44	2944	16.11	2699	14.77	2473	13.53	2250	12.31	2028	11.10
18301–18350	4184	22.83	3939	21.50	3695	20.16	3450	18.83	3206	17.50	2961	16.16	2717	14.83	2488	13.58	2265	12.36	2042	11.14
18351–18400	4201	22.86	3955	21.52	3711	20.20	3466	18.86	3222	17.53	2977	16.20	2733	14.87	2503	13.62	2281	12.41	2058	11.20
18401–18450	4221	22.91	3976	21.58	3732	20.26	3487	18.93	3241	17.59	2997	16.27	2752	14.94	2521	13.68	2299	12.48	2076	11.27
18451–18500	4237	22.93	3992	21.61	3748	20.29	3503	18.96	3259	17.64	3014	16.31	2770	14.99	2537	13.73	2314	12.53	2092	11.32
18501–18550	4254	22.96	4009	21.64	3765	20.32	3520	19.00	3276	17.68	3031	16.36	2787	15.04	2553	13.78	2330	12.58	2107	11.37
18551–18600	4274	23.01	4029	21.69	3785	20.38	3540	19.06	3296	17.74	3051	16.43	2807	15.11	2571	13.84	2348	12.64	2126	11.45
18601–18650	4291	23.04	4046	21.72	3802	20.41	3557	19.10	3313	17.79	3067	16.47	2823	15.16	2585	13.88	2363	12.69	2141	11.50
18651–18700	4307	23.06	4062	21.75	3818	20.44	3573	19.13	3329	17.83	3084	16.51	2840	15.21	2601	13.93	2379	12.74	2156	11.54
18701–18750	4328	23.11	4082	21.80	3838	20.50	3593	19.19	3349	17.89	3104	16.58	2860	15.27	2619	13.99	2397	12.80	2174	11.61
18751–18800	4344	23.14	4099	21.83	3855	20.53	3610	19.23	3366	17.93	3121	16.62	2877	15.32	2635	14.03	2413	12.85	2190	11.66
18801–18850	4364	23.18	4119	21.88	3875	20.58	3630	19.28	3386	17.99	3141	16.69	2897	15.39	2653	14.09	2431	12.91	2208	11.73
18851–18900	4381	23.21	4136	21.91	3892	20.62	3647	19.32	3403	18.03	3158	16.73	2914	15.44	2669	14.14	2446	12.96	2223	11.78
18901–18950	4398	23.24	4153	21.94	3908	20.65	3663	19.36	3419	18.07	3174	16.77	2930	15.48	2685	14.19	2461	13.00	2239	11.83
18951–19000	4418	23.28	4173	21.99	3929	20.71	3684	19.42	3440	18.13	3194	16.83	2950	15.55	2705	14.26	2479	13.06	2257	11.89
19001–19050	4434	23.31	4189	22.02	3945	20.74	3700	19.45	3456	18.17	3211	16.88	2967	15.60	2722	14.31	2495	13.11	2273	11.95
19051–19100	4451	23.33	4206	22.05	3962	20.77	3717	19.49	3473	18.21	3228	16.92	2984	15.64	2740	14.36	2511	13.16	2288	11.99
19101–19150	4471	23.38	4226	22.10	3982	20.82	3737	19.54	3493	18.26	3248	16.98	3004	15.71	2759	14.43	2529	13.22	2306	12.06
19151–19200	4488	23.41	4243	22.13	3999	20.86	3754	19.58	3510	18.31	3266	17.03	3020	15.75	2775	14.47	2544	13.27	2321	12.10

Tarifstufe	B 0		B 1		B 2		B 3		B 4		B 5		B 6		B 7		B 8		B 9	
	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
19201–19250	4504	23.43	4259	22.15	4015	20.88	3770	19.61	3526	18.34	3281	17.07	3037	15.80	2792	14.52	2559	13.31	2337	12.16
19251–19300	4525	23.48	4280	22.20	4035	20.93	3790	19.66	3546	18.40	3301	17.13	3057	15.86	2812	14.59	2577	13.37	2355	12.22
19301–19350	4541	23.50	4297	22.24	4052	20.97	3807	19.70	3563	18.44	3318	17.17	3074	15.91	2830	14.64	2593	13.42	2371	12.27
19351–19400	4561	23.54	4316	22.28	4072	21.02	3827	19.75	3583	18.49	3338	17.23	3094	15.97	2849	14.70	2611	13.48	2389	12.33
19401–19450	4578	23.57	4333	22.31	4089	21.05	3844	19.79	3600	18.53	3356	17.28	3111	16.02	2867	14.76	2627	13.52	2405	12.38
19451–19500	4595	23.59	4351	22.34	4106	21.08	3861	19.83	3616	18.57	3371	17.31	3127	16.06	2882	14.80	2642	13.57	2419	12.42
19501–19550	4615	23.64	4370	22.38	4126	21.13	3881	19.88	3637	18.63	3393	17.38	3147	16.12	2902	14.86	2660	13.62	2437	12.48
19551–19600	4631	23.66	4387	22.41	4142	21.16	3898	19.91	3653	18.66	3409	17.42	3164	16.16	2919	14.91	2676	13.67	2453	12.53
19601–19650	4648	23.68	4404	22.44	4159	21.19	3915	19.95	3670	18.70	3426	17.46	3181	16.21	2937	14.97	2692	13.72	2469	12.58
19651–19700	4668	23.73	4424	22.49	4179	21.24	3935	20.00	3690	18.75	3446	17.51	3201	16.27	2957	15.03	2712	13.78	2487	12.64
19701–19750	4685	23.75	4441	22.51	4196	21.27	3952	20.04	3707	18.79	3463	17.56	3218	16.31	2972	15.07	2728	13.83	2502	12.68
19751–19800	4705	23.79	4460	22.55	4216	21.32	3972	20.09	3727	18.85	3483	17.61	3238	16.37	2994	15.14	2749	13.90	2521	12.75
19801–19850	4722	23.82	4478	22.59	4233	21.35	3988	20.12	3743	18.88	3499	17.65	3254	16.41	3010	15.18	2765	13.95	2536	12.79
19851–19900	4738	23.84	4494	22.61	4249	21.38	4005	20.15	3760	18.92	3516	17.69	3271	16.46	3027	15.23	2782	14.00	2551	12.84
19901–19950	4758	23.88	4514	22.65	4269	21.43	4025	20.20	3780	18.97	3536	17.75	3291	16.52	3047	15.29	2802	14.06	2569	12.89
19951–20000	4775	23.90	4531	22.68	4286	21.46	4042	20.24	3797	19.01	3553	17.79	3308	16.56	3064	15.34	2819	14.11	2585	12.94
20001–40000		28.32		27.46		26.61		25.76		24.91		24.05		23.20		22.35		21.49		20.64
40001– 999999		30.60		29.96		29.32		28.68		28.04		27.41		26.77		26.13		25.49		24.85

