

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten															
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder													
		- ledige - Getrennte - Geschiedene - Verwitwete		A-		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-	
von	bis	ohne Kinder		ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
Fr.	Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
0	800	4	0.52	4	0.52	4	0.52	4	0.52	4	0.52	4	0.52	4	0.52	4	0.52
801	850	4	0.48	4	0.48	4	0.48	4	0.48	4	0.48	4	0.48	4	0.48	4	0.48
851	900	4	0.46	4	0.46	4	0.46	4	0.46	4	0.46	4	0.46	4	0.46	4	0.46
901	950	4	0.43	4	0.43	4	0.43	4	0.43	4	0.43	4	0.43	4	0.43	4	0.43
951	1000	4	0.41	4	0.41	4	0.41	4	0.41	4	0.41	4	0.41	4	0.41	4	0.41
1001	1050	4	0.39	4	0.39	4	0.39	4	0.39	4	0.39	4	0.39	4	0.39	4	0.39
1051	1100	4	0.37	4	0.37	4	0.37	4	0.37	4	0.37	4	0.37	4	0.37	4	0.37
1101	1150	4	0.36	4	0.36	4	0.36	4	0.36	4	0.36	4	0.36	4	0.36	4	0.36
1151	1200	4	0.34	4	0.34	4	0.34	4	0.34	4	0.34	4	0.34	4	0.34	4	0.34
1201	1250	4	0.33	4	0.33	4	0.33	4	0.33	4	0.33	4	0.33	4	0.33	4	0.33
1251	1300	4	0.31	4	0.31	4	0.31	4	0.31	4	0.31	4	0.31	4	0.31	4	0.31
1301	1350	4	0.30	4	0.30	4	0.30	4	0.30	4	0.30	4	0.30	4	0.30	4	0.30
1351	1400	4	0.29	4	0.29	4	0.29	4	0.29	4	0.29	4	0.29	4	0.29	4	0.29
1401	1450	6	0.42	4	0.28	4	0.28	4	0.28	4	0.28	4	0.28	4	0.28	4	0.28
1451	1500	10	0.68	4	0.27	4	0.27	4	0.27	4	0.27	4	0.27	4	0.27	4	0.27
1501	1550	15	0.98	4	0.26	4	0.26	4	0.26	4	0.26	4	0.26	4	0.26	4	0.26
1551	1600	20	1.27	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25
1601	1650	24	1.48	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25	4	0.25
1651	1700	29	1.73	4	0.24	4	0.24	4	0.24	4	0.24	4	0.24	4	0.24	4	0.24
1701	1750	34	1.97	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23
1751	1800	40	2.25	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23	4	0.23
1801	1850	46	2.52	4	0.22	4	0.22	4	0.22	4	0.22	4	0.22	4	0.22	4	0.22
1851	1900	52	2.77	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21
1901	1950	58	3.01	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21	4	0.21
1951	2000	65	3.29	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20
2001	2050	71	3.51	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20
2051	2100	77	3.71	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19
2101	2150	84	3.95	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19	4	0.19
2151	2200	91	4.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18
2201	2250	98	4.40	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18
2251	2300	105	4.62	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18	4	0.18
2301	2350	112	4.82	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17
2351	2400	120	5.05	6	0.25	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17	4	0.17
2401	2450	127	5.24	10	0.41	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16
2451	2500	134	5.41	15	0.61	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16
2501	2550	141	5.58	19	0.75	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16
2551	2600	148	5.75	24	0.93	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16	4	0.16
2601	2650	155	5.90	29	1.10	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15
2651	2700	163	6.09	33	1.23	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15
2701	2750	170	6.24	38	1.39	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15	4	0.15
2751	2800	177	6.38	43	1.55	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14
2801	2850	185	6.55	47	1.66	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14
2851	2900	193	6.71	52	1.81	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14
2901	2950	201	6.87	57	1.95	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14	4	0.14
2951	3000	209	7.03	62	2.08	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13
3001	3050	217	7.17	68	2.25	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13
3051	3100	226	7.35	74	2.41	8	0.26	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13
3101	3150	234	7.49	80	2.56	13	0.42	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13
3151	3200	242	7.62	85	2.68	17	0.54	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13	4	0.13
3201	3250	250	7.75	91	2.82	22	0.68	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12
3251	3300	258	7.88	97	2.96	26	0.79	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12
3301	3350	266	8.00	103	3.10	31	0.93	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12
3351	3400	274	8.12	108	3.20	35	1.04	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12
3401	3450	283	8.26	114	3.33	40	1.17	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12
3451	3500	293	8.43	120	3.45	45	1.29	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12	4	0.12

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder															
		- ledige - Getrennte - Geschiedene - Verwitwete		A-		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-		B6-	
		ohne Kinder	ohne Kinder	1 Kind	2 Kinder	3 Kinder	4 Kinder	5 Kinder	6 Kinder										
von	bis	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
3501	- 3550	302	8.57	127	3.60	50	1.42	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3551	- 3600	311	8.70	133	3.72	54	1.51	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3601	- 3650	320	8.83	139	3.83	59	1.63	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3651	- 3700	329	8.95	145	3.95	65	1.77	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3701	- 3750	338	9.07	151	4.05	71	1.91	6	0.16	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3751	- 3800	348	9.22	159	4.21	77	2.04	10	0.26	4	0.11	4	0.11	4	0.11	4	0.11		
3801	- 3850	357	9.33	166	4.34	82	2.14	15	0.39	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
3851	- 3900	366	9.45	173	4.46	88	2.27	19	0.49	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
3901	- 3950	375	9.55	180	4.59	94	2.39	24	0.61	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
3951	- 4000	384	9.66	187	4.70	100	2.52	29	0.73	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
4001	- 4050	394	9.79	194	4.82	105	2.61	33	0.82	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
4051	- 4100	404	9.91	201	4.93	111	2.72	38	0.93	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
4101	- 4150	413	10.01	208	5.04	117	2.84	42	1.02	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
4151	- 4200	423	10.13	215	5.15	123	2.95	47	1.13	4	0.10	4	0.10	4	0.10	4	0.10		
4201	- 4250	433	10.25	222	5.25	129	3.05	52	1.23	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4251	- 4300	442	10.34	230	5.38	136	3.18	57	1.33	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4301	- 4350	453	10.47	237	5.48	142	3.28	62	1.43	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4351	- 4400	463	10.58	244	5.58	148	3.38	68	1.55	4	0.09	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4401	- 4450	473	10.69	251	5.67	155	3.50	74	1.67	8	0.18	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4451	- 4500	484	10.82	258	5.77	162	3.62	80	1.79	13	0.29	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4501	- 4550	494	10.92	265	5.86	169	3.73	85	1.88	17	0.38	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4551	- 4600	505	11.04	272	5.95	176	3.85	91	1.99	22	0.48	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4601	- 4650	515	11.14	279	6.03	183	3.96	97	2.10	26	0.56	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4651	- 4700	525	11.23	286	6.12	190	4.06	102	2.18	31	0.66	4	0.09	4	0.09	4	0.09		
4701	- 4750	536	11.34	294	6.22	197	4.17	108	2.29	35	0.74	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
4751	- 4800	546	11.43	301	6.30	205	4.29	114	2.39	40	0.84	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
4801	- 4850	557	11.54	308	6.38	212	4.39	120	2.49	45	0.93	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
4851	- 4900	567	11.63	315	6.46	219	4.49	126	2.58	50	1.03	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
4901	- 4950	578	11.74	322	6.54	226	4.59	132	2.68	54	1.10	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
4951	- 5000	588	11.82	329	6.61	233	4.68	138	2.77	59	1.19	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
5001	- 5050	598	11.90	336	6.69	240	4.78	145	2.89	65	1.29	4	0.08	4	0.08	4	0.08		
5051	- 5100	609	12.00	344	6.78	247	4.87	151	2.98	71	1.40	6	0.12	4	0.08	4	0.08		
5101	- 5150	619	12.08	352	6.87	254	4.96	158	3.08	77	1.50	10	0.20	4	0.08	4	0.08		
5151	- 5200	630	12.17	360	6.96	261	5.04	165	3.19	82	1.58	15	0.29	4	0.08	4	0.08		
5201	- 5250	640	12.25	368	7.04	268	5.13	172	3.29	88	1.68	19	0.36	4	0.08	4	0.08		
5251	- 5300	651	12.34	376	7.13	276	5.23	180	3.41	94	1.78	24	0.45	4	0.08	4	0.08		
5301	- 5350	661	12.41	384	7.21	282	5.30	186	3.49	99	1.86	28	0.53	4	0.08	4	0.08		
5351	- 5400	671	12.48	391	7.27	289	5.38	193	3.59	105	1.95	33	0.61	4	0.07	4	0.07		
5401	- 5450	682	12.57	399	7.35	296	5.46	200	3.69	110	2.03	37	0.68	4	0.07	4	0.07		
5451	- 5500	692	12.64	407	7.43	303	5.53	207	3.78	116	2.12	42	0.77	4	0.07	4	0.07		
5501	- 5550	703	12.72	415	7.51	310	5.61	214	3.87	122	2.21	46	0.83	4	0.07	4	0.07		
5551	- 5600	713	12.79	423	7.59	317	5.69	221	3.96	128	2.30	51	0.91	4	0.07	4	0.07		
5601	- 5650	724	12.87	431	7.66	324	5.76	227	4.04	134	2.38	55	0.98	4	0.07	4	0.07		
5651	- 5700	734	12.93	439	7.74	330	5.81	234	4.12	140	2.47	61	1.07	4	0.07	4	0.07		
5701	- 5750	744	13.00	447	7.81	337	5.89	241	4.21	146	2.55	66	1.15	4	0.07	4	0.07		
5751	- 5800	755	13.07	455	7.88	345	5.97	248	4.29	152	2.63	72	1.25	6	0.10	4	0.07		
5801	- 5850	765	13.13	464	7.97	352	6.04	255	4.38	159	2.73	77	1.32	11	0.19	4	0.07		
5851	- 5900	775	13.19	472	8.03	360	6.13	262	4.46	166	2.83	83	1.41	15	0.26	4	0.07		
5901	- 5950	785	13.25	480	8.10	368	6.21	269	4.54	173	2.92	88	1.49	19	0.32	4	0.07		
5951	- 6000	796	13.32	488	8.17	376	6.29	276	4.62	179	3.00	94	1.57	24	0.40	4	0.07		
6001	- 6050	806	13.38	496	8.23	384	6.37	282	4.68	186	3.09	99	1.64	28	0.46	4	0.07		
6051	- 6100	816	13.43	505	8.31	391	6.44	289	4.76	193	3.18	105	1.73	33	0.54	4	0.07		
6101	- 6150	826	13.49	513	8.38	399	6.51	296	4.83	200	3.27	110	1.80	37	0.60	4	0.07		
6151	- 6200	836	13.54	521	8.44	407	6.59	303	4.91	207	3.35	116	1.88	42	0.68	4	0.06		
6201	- 6250	847	13.61	529	8.50	415	6.67	310	4.98	214	3.44	122	1.96	46	0.74	4	0.06		

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder															
		- ledige - Getrennte - Geschiedene - Verwitwete		A-		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-		B6-	
		ohne Kinder	ohne Kinder	1 Kind	2 Kinder	3 Kinder	4 Kinder	5 Kinder	6 Kinder										
von	bis	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
6251	- 6300	857	13.66	538	8.57	423	6.74	317	5.05	221	3.52	128	2.04	51	0.81	4	0.06		
6301	- 6350	867	13.71	548	8.66	431	6.81	324	5.12	228	3.60	134	2.12	55	0.87	4	0.06		
6351	- 6400	877	13.76	557	8.74	439	6.89	330	5.18	234	3.67	140	2.20	60	0.94	4	0.06		
6401	- 6450	888	13.82	567	8.82	448	6.97	337	5.25	241	3.75	146	2.27	66	1.03	4	0.06		
6451	- 6500	898	13.87	576	8.90	456	7.04	345	5.33	248	3.83	152	2.35	71	1.10	6	0.09		
6501	- 6550	908	13.92	586	8.98	464	7.11	352	5.39	255	3.91	159	2.44	77	1.18	11	0.17		
6551	- 6600	918	13.96	595	9.05	472	7.18	360	5.48	262	3.98	166	2.52	83	1.26	15	0.23		
6601	- 6650	928	14.01	605	9.13	480	7.25	368	5.55	269	4.06	173	2.61	88	1.33	19	0.29		
6651	- 6700	939	14.07	615	9.21	489	7.33	376	5.63	276	4.13	180	2.70	94	1.41	24	0.36		
6701	- 6750	949	14.11	624	9.28	497	7.39	384	5.71	283	4.21	186	2.77	99	1.47	28	0.42		
6751	- 6800	959	14.15	634	9.36	505	7.45	391	5.77	289	4.27	193	2.85	105	1.55	32	0.47		
6801	- 6850	969	14.20	643	9.42	513	7.52	399	5.85	296	4.34	200	2.93	110	1.61	37	0.54		
6851	- 6900	980	14.25	653	9.50	521	7.58	407	5.92	303	4.41	207	3.01	116	1.69	41	0.60		
6901	- 6950	990	14.30	662	9.56	530	7.65	415	5.99	310	4.48	214	3.09	122	1.76	46	0.66		
6951	- 7000	1000	14.34	672	9.63	539	7.73	423	6.06	317	4.54	221	3.17	128	1.84	51	0.73		
7001	- 7050	1011	14.39	681	9.69	548	7.80	431	6.14	324	4.61	228	3.25	134	1.91	55	0.78		
7051	- 7100	1021	14.43	691	9.77	558	7.89	440	6.22	331	4.68	235	3.32	140	1.98	60	0.85		
7101	- 7150	1032	14.48	700	9.82	567	7.96	448	6.29	337	4.73	241	3.38	146	2.05	66	0.93		
7151	- 7200	1042	14.52	710	9.90	577	8.04	456	6.36	345	4.81	248	3.46	152	2.12	71	0.99		
7201	- 7250	1054	14.59	720	9.97	586	8.11	464	6.42	352	4.87	255	3.53	159	2.20	77	1.07		
7251	- 7300	1066	14.65	729	10.02	596	8.19	472	6.49	360	4.95	262	3.60	166	2.28	82	1.13		
7301	- 7350	1078	14.72	738	10.08	605	8.26	481	6.57	368	5.02	269	3.67	173	2.36	88	1.20		
7351	- 7400	1090	14.78	748	10.14	615	8.34	489	6.63	376	5.10	276	3.74	180	2.44	93	1.26		
7401	- 7450	1101	14.83	757	10.20	624	8.40	497	6.69	384	5.17	283	3.81	186	2.51	99	1.33		
7451	- 7500	1114	14.90	766	10.25	634	8.48	505	6.76	391	5.23	289	3.87	193	2.58	105	1.40		
7501	- 7550	1126	14.96	776	10.31	644	8.56	513	6.82	399	5.30	296	3.93	200	2.66	110	1.46		
7551	- 7600	1139	15.04	785	10.36	653	8.62	522	6.89	407	5.37	303	4.00	207	2.73	116	1.53		
7601	- 7650	1151	15.10	795	10.43	663	8.70	530	6.95	415	5.44	310	4.07	214	2.81	122	1.60		
7651	- 7700	1163	15.15	804	10.48	672	8.76	539	7.02	423	5.51	317	4.13	221	2.88	128	1.67		
7701	- 7750	1176	15.22	814	10.54	682	8.83	549	7.11	432	5.59	324	4.19	228	2.95	134	1.73		
7751	- 7800	1188	15.28	824	10.60	691	8.89	558	7.18	440	5.66	331	4.26	235	3.02	140	1.80		
7801	- 7850	1201	15.35	833	10.65	701	8.96	568	7.26	448	5.73	338	4.32	241	3.08	146	1.87		
7851	- 7900	1213	15.40	843	10.70	711	9.03	577	7.33	456	5.79	345	4.38	248	3.15	152	1.93		
7901	- 7950	1226	15.47	853	10.76	720	9.09	587	7.41	464	5.85	353	4.45	255	3.22	159	2.01		
7951	- 8000	1238	15.52	863	10.82	730	9.15	596	7.47	473	5.93	360	4.51	262	3.29	166	2.08		
8001	- 8050	1251	15.59	873	10.88	739	9.21	606	7.55	481	5.99	368	4.59	269	3.35	173	2.16		
8051	- 8100	1263	15.64	883	10.93	748	9.26	615	7.62	489	6.06	376	4.66	276	3.42	180	2.23		
8101	- 8150	1276	15.70	893	10.99	757	9.32	625	7.69	497	6.12	384	4.73	283	3.48	187	2.30		
8151	- 8200	1288	15.76	903	11.05	767	9.38	635	7.77	505	6.18	392	4.80	290	3.55	193	2.36		
8201	- 8250	1301	15.82	913	11.10	776	9.43	644	7.83	514	6.25	399	4.85	296	3.60	200	2.43		
8251	- 8300	1313	15.87	923	11.15	786	9.50	654	7.90	522	6.31	407	4.92	303	3.66	207	2.50		
8301	- 8350	1326	15.93	933	11.21	795	9.55	663	7.96	531	6.38	415	4.98	310	3.72	214	2.57		
8351	- 8400	1338	15.98	943	11.26	805	9.61	673	8.04	540	6.45	424	5.06	317	3.79	221	2.64		
8401	- 8450	1351	16.04	954	11.32	815	9.67	683	8.11	550	6.53	433	5.14	325	3.86	229	2.72		
8451	- 8500	1364	16.09	964	11.37	825	9.73	693	8.18	560	6.61	441	5.20	332	3.92	236	2.78		
8501	- 8550	1376	16.14	975	11.44	836	9.81	703	8.25	570	6.69	450	5.28	339	3.98	243	2.85		
8551	- 8600	1389	16.20	985	11.49	846	9.87	713	8.31	580	6.76	459	5.35	347	4.05	250	2.92		
8601	- 8650	1401	16.24	996	11.55	857	9.94	724	8.39	590	6.84	467	5.41	355	4.12	258	2.99		
8651	- 8700	1414	16.30	1006	11.60	867	9.99	734	8.46	600	6.92	476	5.49	364	4.20	265	3.05		
8701	- 8750	1427	16.36	1017	11.66	878	10.06	743	8.52	611	7.00	485	5.56	372	4.26	272	3.12		
8751	- 8800	1439	16.40	1028	11.72	888	10.12	753	8.58	621	7.08	494	5.63	380	4.33	280	3.19		
8801	- 8850	1452	16.45	1038	11.76	899	10.19	763	8.65	631	7.15	502	5.69	388	4.40	287	3.25		
8851	- 8900	1464	16.50	1049	11.82	909	10.24	773	8.71	641	7.22	511	5.76	397	4.47	294	3.31		
8901	- 8950	1477	16.55	1059	11.87	920	10.31	783	8.77	651	7.29	520	5.83	405	4.54	301	3.37		
8951	- 9000	1489	16.59	1070	11.92	930	10.36	793	8.84	661	7.36	528	5.88	414	4.61	309	3.44		

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																					
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder																			
		- ledige		- Getrennte		- Geschiedene		- Verwitwete		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-		B6-	
		A-		ohne Kinder		ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder					
von	bis	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
9001	- 9050	1502	16.64	1080	11.97	941	10.43	803	8.90	671	7.43	538	5.96	422	4.68	316	3.50						
9051	- 9100	1514	16.68	1091	12.02	952	10.49	813	8.96	681	7.50	548	6.04	431	4.75	323	3.56						
9101	- 9150	1527	16.73	1101	12.07	962	10.54	823	9.02	691	7.57	558	6.12	440	4.82	330	3.62						
9151	- 9200	1539	16.77	1112	12.12	973	10.60	833	9.08	701	7.64	568	6.19	448	4.88	338	3.68						
9201	- 9250	1552	16.82	1122	12.16	983	10.66	844	9.15	711	7.71	578	6.27	457	4.95	345	3.74						
9251	- 9300	1564	16.86	1133	12.22	994	10.72	854	9.21	721	7.77	588	6.34	466	5.02	354	3.82						
9301	- 9350	1577	16.91	1144	12.27	1004	10.77	865	9.28	731	7.84	598	6.41	474	5.08	362	3.88						
9351	- 9400	1589	16.95	1155	12.32	1015	10.83	875	9.33	741	7.90	608	6.49	483	5.15	370	3.95						
9401	- 9450	1602	17.00	1166	12.37	1025	10.88	886	9.40	751	7.97	618	6.56	492	5.22	378	4.01						
9451	- 9500	1615	17.04	1177	12.42	1036	10.93	896	9.46	760	8.02	628	6.63	500	5.28	387	4.08						
9501	- 9550	1627	17.08	1188	12.47	1046	10.98	907	9.52	770	8.08	638	6.70	509	5.34	395	4.15						
9551	- 9600	1640	17.13	1199	12.52	1057	11.04	917	9.58	781	8.16	649	6.78	518	5.41	403	4.21						
9601	- 9650	1652	17.16	1210	12.57	1067	11.09	928	9.64	791	8.22	659	6.85	526	5.46	412	4.28						
9651	- 9700	1665	17.21	1221	12.62	1078	11.14	938	9.70	801	8.28	669	6.91	535	5.53	420	4.34						
9701	- 9750	1677	17.24	1232	12.67	1088	11.19	949	9.76	811	8.34	679	6.98	545	5.60	429	4.41						
9751	- 9800	1690	17.29	1242	12.71	1099	11.24	959	9.81	821	8.40	689	7.05	556	5.69	438	4.48						
9801	- 9850	1702	17.32	1253	12.75	1109	11.29	970	9.87	831	8.46	699	7.11	566	5.76	446	4.54						
9851	- 9900	1715	17.37	1264	12.80	1120	11.34	980	9.92	841	8.52	709	7.18	576	5.83	455	4.61						
9901	- 9950	1728	17.41	1276	12.86	1131	11.40	991	9.98	852	8.58	719	7.24	586	5.90	464	4.68						
9951	- 10000	1740	17.44	1286	12.89	1142	11.45	1002	10.05	862	8.64	729	7.31	596	5.97	472	4.73						
10001	- 10050	1753	17.49	1297	12.94	1152	11.49	1012	10.09	873	8.71	739	7.37	606	6.04	481	4.80						
10051	- 10100	1765	17.52	1308	12.98	1163	11.54	1023	10.15	883	8.76	749	7.43	616	6.11	490	4.86						
10101	- 10150	1779	17.57	1319	13.03	1174	11.60	1033	10.20	894	8.83	758	7.49	626	6.18	498	4.92						
10151	- 10200	1792	17.61	1330	13.07	1185	11.65	1044	10.26	905	8.89	768	7.55	636	6.25	507	4.98						
10201	- 10250	1806	17.66	1342	13.12	1196	11.70	1054	10.31	915	8.95	778	7.61	646	6.32	516	5.05						
10251	- 10300	1820	17.71	1353	13.17	1207	11.75	1065	10.36	926	9.01	788	7.67	656	6.38	524	5.10						
10301	- 10350	1835	17.77	1365	13.22	1218	11.80	1075	10.41	936	9.07	799	7.74	666	6.45	533	5.16						
10351	- 10400	1849	17.82	1376	13.26	1229	11.85	1086	10.47	947	9.13	809	7.80	677	6.53	543	5.23						
10401	- 10450	1864	17.88	1387	13.30	1240	11.89	1096	10.51	957	9.18	819	7.86	687	6.59	553	5.30						
10451	- 10500	1878	17.93	1399	13.36	1251	11.94	1107	10.57	968	9.24	829	7.91	697	6.65	563	5.37						
10501	- 10550	1893	17.99	1411	13.41	1262	11.99	1118	10.62	978	9.29	839	7.97	707	6.72	574	5.45						
10551	- 10600	1907	18.03	1423	13.46	1273	12.04	1128	10.67	989	9.35	850	8.04	717	6.78	584	5.52						
10601	- 10650	1923	18.10	1436	13.52	1285	12.09	1140	10.73	1001	9.42	861	8.10	728	6.85	595	5.60						
10651	- 10700	1938	18.15	1448	13.56	1297	12.15	1152	10.79	1012	9.48	872	8.17	739	6.92	606	5.68						
10701	- 10750	1953	18.21	1461	13.62	1308	12.20	1163	10.84	1023	9.54	883	8.23	749	6.98	616	5.74						
10751	- 10800	1969	18.27	1474	13.68	1320	12.25	1175	10.90	1034	9.60	895	8.31	759	7.04	627	5.82						
10801	- 10850	1984	18.33	1486	13.73	1332	12.30	1187	10.97	1045	9.65	906	8.37	770	7.11	638	5.89						
10851	- 10900	2000	18.39	1499	13.78	1344	12.36	1198	11.02	1057	9.72	917	8.43	781	7.18	649	5.97						
10901	- 10950	2015	18.44	1511	13.83	1356	12.41	1210	11.08	1068	9.78	928	8.49	791	7.24	659	6.03						
10951	- 11000	2030	18.50	1524	13.89	1368	12.46	1221	11.13	1079	9.83	940	8.56	802	7.31	670	6.10						
11001	- 11050	2046	18.56	1537	13.94	1381	12.53	1233	11.18	1090	9.89	951	8.63	813	7.37	681	6.18						
11051	- 11100	2061	18.61	1549	13.99	1393	12.58	1245	11.24	1101	9.94	962	8.69	824	7.44	691	6.24						
11101	- 11150	2076	18.66	1562	14.04	1405	12.63	1256	11.29	1112	10.00	973	8.75	834	7.50	702	6.31						
11151	- 11200	2092	18.72	1574	14.09	1418	12.69	1268	11.35	1124	10.06	984	8.81	845	7.56	713	6.38						
11201	- 11250	2107	18.77	1587	14.14	1430	12.74	1280	11.40	1135	10.11	996	8.87	856	7.63	724	6.45						
11251	- 11300	2122	18.82	1600	14.19	1443	12.80	1292	11.46	1147	10.17	1007	8.93	868	7.70	734	6.51						
11301	- 11350	2138	18.88	1612	14.23	1455	12.85	1303	11.51	1158	10.23	1018	8.99	879	7.76	744	6.57						
11351	- 11400	2153	18.93	1625	14.29	1468	12.91	1315	11.56	1170	10.29	1029	9.05	890	7.82	755	6.64						
11401	- 11450	2168	18.98	1637	14.33	1481	12.96	1327	11.61	1182	10.35	1040	9.10	901	7.89	765	6.70						
11451	- 11500	2184	19.03	1650	14.38	1493	13.01	1339	11.67	1193	10.40	1052	9.17	912	7.95	776	6.76						
11501	- 11550	2199	19.08	1663	14.43	1506	13.07	1351	11.72	1205	10.46	1063	9.22	923	8.01	787	6.83						
11551	- 11600	2214	19.13	1676	14.48	1518	13.11	1363	11.78	1216	10.51	1074	9.28	935	8.08	797	6.89						
11601	- 11650	2229	19.17	1689	14.53	1531	13.17	1375	11.83	1228	10.56	1085	9.33	946	8.14	808	6.95						
11651	- 11700	2245	19.23	1702	14.58	1543	13.22	1387	11.88	1240	10.62	1096	9.39	957	8.20	819	7.01						
11701	- 11750	2260	19.28	1715	14.63	1556	13.27	1400	11.94	1251	10.67	1108	9.45	968	8.26	830	7.08						

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder															
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		- ledige - Getrennte - Geschiedene - Verwitwete		A-		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-		B6-	
von	bis	ohne Kinder		ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder			
Fr.	Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
11751 - 11800	11800	2275	19.32	1728	14.68	1569	13.32	1412	11.99	1263	10.73	1119	9.50	979	8.31	840	7.13		
11801 - 11850	11850	2291	19.37	1741	14.72	1581	13.37	1425	12.05	1275	10.78	1130	9.56	991	8.38	852	7.21		
11851 - 11900	11900	2306	19.42	1754	14.77	1594	13.42	1437	12.10	1286	10.83	1141	9.61	1002	8.44	863	7.27		
11901 - 11950	11950	2321	19.46	1767	14.82	1606	13.47	1450	12.16	1298	10.88	1153	9.67	1013	8.49	874	7.33		
11951 - 12000	12000	2337	19.52	1781	14.87	1619	13.52	1462	12.21	1310	10.94	1165	9.73	1024	8.55	885	7.39		
12001 - 12050	12050	2352	19.56	1793	14.91	1632	13.57	1475	12.27	1321	10.99	1176	9.78	1035	8.61	896	7.45		
12051 - 12100	12100	2367	19.60	1806	14.96	1644	13.61	1487	12.31	1333	11.04	1188	9.84	1047	8.67	907	7.51		
12101 - 12150	12150	2383	19.65	1820	15.01	1657	13.67	1500	12.37	1346	11.10	1200	9.90	1058	8.73	919	7.58		
12151 - 12200	12200	2398	19.70	1833	15.06	1670	13.72	1513	12.43	1358	11.15	1211	9.95	1069	8.78	930	7.64		
12201 - 12250	12250	2413	19.74	1845	15.09	1683	13.77	1525	12.47	1370	11.21	1223	10.00	1080	8.83	941	7.70		
12251 - 12300	12300	2429	19.79	1859	15.14	1696	13.82	1538	12.53	1382	11.26	1235	10.06	1092	8.90	952	7.76		
12301 - 12350	12350	2444	19.83	1872	15.19	1709	13.87	1550	12.58	1394	11.31	1246	10.11	1103	8.95	963	7.81		
12351 - 12400	12400	2460	19.88	1886	15.24	1722	13.92	1563	12.63	1406	11.36	1258	10.17	1114	9.00	975	7.88		
12401 - 12450	12450	2475	19.92	1899	15.28	1735	13.96	1576	12.68	1419	11.42	1269	10.21	1125	9.05	986	7.94		
12451 - 12500	12500	2490	19.96	1912	15.33	1748	14.01	1588	12.73	1431	11.47	1281	10.27	1136	9.11	997	7.99		
12501 - 12550	12550	2506	20.01	1926	15.38	1762	14.07	1601	12.78	1444	11.53	1293	10.32	1148	9.17	1008	8.05		
12551 - 12600	12600	2521	20.05	1939	15.42	1774	14.11	1613	12.83	1457	11.59	1304	10.37	1159	9.22	1019	8.10		
12601 - 12650	12650	2536	20.09	1953	15.47	1787	14.15	1626	12.88	1469	11.64	1316	10.42	1171	9.28	1031	8.17		
12651 - 12700	12700	2552	20.13	1966	15.51	1801	14.21	1639	12.93	1482	11.69	1328	10.48	1183	9.33	1042	8.22		
12701 - 12750	12750	2567	20.17	1980	15.56	1813	14.25	1651	12.97	1494	11.74	1340	10.53	1194	9.38	1053	8.28		
12751 - 12800	12800	2582	20.21	1994	15.61	1827	14.30	1664	13.03	1507	11.80	1352	10.58	1206	9.44	1064	8.33		
12801 - 12850	12850	2597	20.25	2007	15.65	1840	14.35	1677	13.08	1520	11.85	1364	10.64	1218	9.50	1075	8.38		
12851 - 12900	12900	2613	20.30	2020	15.69	1853	14.39	1690	13.13	1532	11.90	1377	10.70	1229	9.55	1087	8.44		
12901 - 12950	12950	2630	20.35	2034	15.74	1866	14.44	1703	13.18	1545	11.95	1389	10.75	1241	9.60	1098	8.50		
12951 - 13000	13000	2646	20.39	2048	15.78	1879	14.48	1716	13.23	1557	12.00	1401	10.80	1253	9.66	1109	8.55		
13001 - 13050	13050	2662	20.44	2061	15.82	1892	14.53	1729	13.27	1570	12.05	1413	10.85	1264	9.70	1120	8.60		
13051 - 13100	13100	2679	20.49	2075	15.87	1906	14.58	1742	13.32	1583	12.11	1426	10.91	1276	9.76	1131	8.65		
13101 - 13150	13150	2695	20.53	2089	15.92	1920	14.63	1755	13.37	1595	12.15	1438	10.96	1288	9.81	1143	8.71		
13151 - 13200	13200	2711	20.58	2103	15.96	1933	14.67	1768	13.42	1608	12.20	1451	11.01	1299	9.86	1154	8.76		
13201 - 13250	13250	2727	20.62	2117	16.01	1947	14.72	1782	13.47	1620	12.25	1464	11.07	1311	9.91	1166	8.82		
13251 - 13300	13300	2744	20.67	2131	16.05	1960	14.76	1794	13.51	1633	12.30	1476	11.12	1323	9.97	1178	8.87		
13301 - 13350	13350	2760	20.71	2145	16.10	1974	14.81	1808	13.57	1646	12.35	1489	11.17	1335	10.02	1189	8.92		
13351 - 13400	13400	2776	20.76	2159	16.14	1987	14.86	1821	13.61	1658	12.40	1501	11.22	1347	10.07	1201	8.98		
13401 - 13450	13450	2792	20.80	2173	16.19	2000	14.90	1834	13.66	1671	12.45	1514	11.28	1359	10.12	1212	9.03		
13451 - 13500	13500	2809	20.85	2187	16.23	2014	14.95	1847	13.71	1684	12.50	1527	11.33	1371	10.17	1224	9.08		
13501 - 13550	13550	2825	20.89	2202	16.28	2027	14.99	1860	13.75	1697	12.55	1539	11.38	1383	10.23	1236	9.14		
13551 - 13600	13600	2841	20.93	2216	16.32	2041	15.03	1873	13.80	1710	12.60	1552	11.43	1395	10.28	1247	9.19		
13601 - 13650	13650	2858	20.98	2230	16.37	2055	15.08	1886	13.84	1723	12.65	1564	11.48	1408	10.33	1259	9.24		
13651 - 13700	13700	2874	21.02	2245	16.42	2069	15.13	1900	13.89	1736	12.69	1577	11.53	1420	10.38	1271	9.29		
13701 - 13750	13750	2891	21.06	2259	16.46	2083	15.18	1914	13.95	1750	12.75	1590	11.58	1433	10.44	1283	9.35		
13751 - 13800	13800	2907	21.10	2274	16.51	2097	15.22	1927	13.99	1763	12.80	1602	11.63	1445	10.49	1294	9.39		
13801 - 13850	13850	2923	21.14	2289	16.56	2110	15.26	1940	14.03	1775	12.84	1615	11.68	1458	10.55	1306	9.45		
13851 - 13900	13900	2940	21.19	2305	16.61	2125	15.32	1954	14.08	1789	12.89	1627	11.73	1471	10.60	1317	9.49		
13901 - 13950	13950	2956	21.23	2320	16.66	2138	15.35	1967	14.13	1802	12.94	1640	11.78	1483	10.65	1329	9.54		
13951 - 14000	14000	2972	21.27	2335	16.71	2152	15.40	1981	14.18	1815	12.99	1652	11.82	1496	10.70	1341	9.60		
14001 - 14050	14050	2989	21.31	2352	16.77	2166	15.44	1994	14.22	1828	13.03	1665	11.87	1508	10.75	1354	9.65		
14051 - 14100	14100	3005	21.35	2367	16.82	2180	15.49	2008	14.27	1841	13.08	1678	11.92	1521	10.81	1366	9.71		
14101 - 14150	14150	3021	21.39	2383	16.87	2194	15.53	2021	14.31	1854	13.13	1691	11.97	1533	10.85	1378	9.76		
14151 - 14200	14200	3037	21.43	2399	16.92	2209	15.58	2035	14.36	1867	13.17	1704	12.02	1546	10.91	1390	9.81		
14201 - 14250	14250	3054	21.47	2415	16.98	2223	15.63	2048	14.40	1880	13.22	1717	12.07	1559	10.96	1402	9.86		
14251 - 14300	14300	3070	21.51	2432	17.04	2238	15.68	2062	14.44	1894	13.27	1731	12.13	1571	11.01	1415	9.91		
14301 - 14350	14350	3086	21.54	2448	17.09	2252	15.72	2076	14.49	1907	13.31	1744	12.17	1584	11.06	1427	9.96		
14351 - 14400	14400	3102	21.58	2464	17.14	2267	15.77	2090	14.54	1920	13.36	1756	12.22	1596	11.10	1440	10.02		
14401 - 14450	14450	3119	21.62	2481	17.20	2282	15.82	2104	14.59	1934	13.41	1770	12.27	1609	11.15	1452	10.07		
14451 - 14500	14500	3135	21.66	2497	17.25	2297	15.87	2118	14.63	1948	13.46	1783	12.32	1622	11.21	1465	10.12		

Tarif A / B ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
Bar- u. Naturallohn einschliesslich sämtlicher Zulagen (Kinderzulagen etc.)		Alleinstehende		Verheiratete, deren Ehegatte nicht erwerbstätig oder im Ausland erwerbstätig ist, Ledige, Getrennte, Geschiedene, Verwitwete, die mit Kindern zusammenleben, unter Berücksichtigung der Anzahl abzugsberechtigter Kinder															
		- ledige - Getrennte - Geschiedene - Verwitwete		A-		B0-		B1-		B2-		B3-		B4-		B5-		B6-	
		ohne Kinder	ohne Kinder	1 Kind	2 Kinder	3 Kinder	4 Kinder	5 Kinder	6 Kinder										
von	bis	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
14501	- 14550	3151	21.69	2513	17.30	2312	15.92	2132	14.68	1961	13.50	1796	12.36	1634	11.25	1477	10.17		
14551	- 14600	3168	21.74	2529	17.35	2328	15.97	2146	14.72	1975	13.55	1809	12.41	1647	11.30	1490	10.22		
14601	- 14650	3184	21.77	2545	17.40	2344	16.03	2160	14.77	1988	13.59	1822	12.46	1659	11.34	1503	10.28		
14651	- 14700	3200	21.81	2561	17.45	2359	16.07	2173	14.81	2001	13.64	1835	12.50	1672	11.39	1515	10.32		
14701	- 14750	3217	21.85	2578	17.51	2375	16.13	2188	14.86	2015	13.68	1848	12.55	1685	11.44	1528	10.38		
14751	- 14800	3233	21.88	2594	17.56	2391	16.18	2202	14.90	2028	13.73	1861	12.60	1698	11.49	1540	10.42		
14801	- 14850	3250	21.92	2610	17.61	2408	16.24	2217	14.95	2042	13.77	1874	12.64	1712	11.55	1553	10.48		
14851	- 14900	3266	21.96	2626	17.65	2424	16.30	2231	15.00	2056	13.82	1887	12.69	1725	11.60	1566	10.53		
14901	- 14950	3282	21.99	2642	17.70	2440	16.35	2245	15.04	2069	13.86	1901	12.74	1737	11.64	1578	10.57		
14951	- 15000	3298	22.02	2659	17.76	2456	16.40	2260	15.09	2084	13.92	1914	12.78	1751	11.69	1591	10.62		
15001	- 15050	3315	22.06	2675	17.80	2472	16.45	2275	15.14	2097	13.96	1928	12.83	1764	11.74	1603	10.67		
15051	- 15100	3331	22.10	2691	17.85	2488	16.50	2290	15.19	2111	14.00	1941	12.88	1776	11.78	1616	10.72		
15101	- 15150	3347	22.13	2708	17.90	2505	16.56	2305	15.24	2125	14.05	1955	12.93	1790	11.83	1629	10.77		
15151	- 15200	3364	22.17	2724	17.95	2521	16.61	2321	15.29	2139	14.10	1968	12.97	1803	11.88	1641	10.81		
15201	- 15250	3380	22.20	2740	18.00	2538	16.67	2336	15.34	2153	14.14	1982	13.02	1816	11.93	1654	10.86		
15251	- 15300	3396	22.23	2756	18.04	2554	16.72	2352	15.40	2167	14.19	1995	13.06	1829	11.97	1666	10.91		
15301	- 15350	3412	22.26	2772	18.09	2570	16.77	2367	15.45	2181	14.23	2009	13.11	1842	12.02	1679	10.96		
15351	- 15400	3429	22.30	2789	18.14	2586	16.82	2384	15.51	2196	14.28	2022	13.15	1855	12.07	1693	11.01		
15401	- 15450	3445	22.33	2805	18.18	2602	16.87	2400	15.56	2210	14.33	2036	13.20	1868	12.11	1705	11.05		
15451	- 15500	3461	22.37	2821	18.23	2618	16.92	2416	15.61	2224	14.37	2049	13.24	1881	12.16	1718	11.10		
15501	- 15550	3478	22.40	2837	18.27	2635	16.97	2432	15.67	2239	14.42	2063	13.29	1895	12.21	1732	11.16		
15551	- 15600	3494	22.43	2853	18.32	2651	17.02	2448	15.72	2253	14.47	2077	13.34	1908	12.25	1745	11.20		
15601	- 15650	3510	22.46	2869	18.36	2667	17.07	2464	15.77	2268	14.52	2091	13.38	1921	12.29	1757	11.24		
15651	- 15700	3527	22.50	2886	18.41	2683	17.12	2481	15.83	2283	14.56	2105	13.43	1935	12.34	1771	11.30		
15701	- 15750	3543	22.53	2902	18.45	2699	17.16	2497	15.88	2298	14.61	2119	13.48	1948	12.39	1784	11.34		
15751	- 15800	3560	22.57	2919	18.50	2716	17.22	2513	15.93	2314	14.67	2133	13.52	1962	12.44	1797	11.39		
15801	- 15850	3576	22.60	2935	18.55	2732	17.26	2529	15.98	2329	14.72	2147	13.57	1975	12.48	1810	11.44		
15851	- 15900	3592	22.63	2951	18.59	2748	17.31	2545	16.03	2344	14.77	2160	13.61	1989	12.53	1823	11.48		
15901	- 15950	3608	22.66	2967	18.63	2765	17.36	2562	16.09	2360	14.82	2175	13.66	2003	12.58	1836	11.53		
15951	- 16000	3625	22.69	2983	18.67	2781	17.41	2578	16.14	2376	14.87	2188	13.70	2016	12.62	1849	11.57		
16001	- 16050	3641	22.72	2999	18.71	2797	17.45	2594	16.19	2391	14.92	2203	13.75	2029	12.66	1862	11.62		
16051	- 16100	3657	22.75	3016	18.76	2813	17.50	2611	16.24	2408	14.98	2217	13.79	2043	12.71	1875	11.66		
16101	- 16150	3673	22.78	3032	18.80	2829	17.54	2627	16.29	2424	15.03	2232	13.84	2056	12.75	1888	11.71		
16151	- 16200	3690	22.81	3048	18.84	2845	17.59	2643	16.34	2440	15.09	2246	13.89	2070	12.80	1902	11.76		
16201	- 16250	3706	22.84	3064	18.88	2862	17.64	2659	16.39	2457	15.14	2261	13.94	2084	12.84	1915	11.80		
16251	- 16300	3722	22.87	3080	18.92	2878	17.68	2675	16.44	2473	15.20	2275	13.98	2098	12.89	1929	11.85		
16301	- 16350	3739	22.90	3097	18.97	2894	17.73	2692	16.49	2489	15.25	2291	14.03	2112	12.94	1942	11.90		
16351	- 16400	3755	22.93	3113	19.01	2910	17.77	2708	16.54	2505	15.30	2306	14.08	2126	12.98	1956	11.95		
16401	- 16450	3771	22.96	3129	19.05	2926	17.81	2724	16.58	2521	15.35	2321	14.13	2140	13.03	1969	11.99		
16451	- 16500	3788	22.99	3146	19.10	2943	17.86	2740	16.63	2538	15.41	2337	14.19	2154	13.07	1983	12.04		
16501	- 16550	3805	23.03	3161	19.13	2959	17.91	2756	16.68	2554	15.46	2352	14.23	2168	13.12	1996	12.08		
16551	- 16600	3822	23.06	3177	19.17	2975	17.95	2772	16.72	2570	15.51	2368	14.29	2182	13.16	2009	12.12		
16601	- 16650	3839	23.09	3194	19.21	2992	18.00	2789	16.78	2586	15.55	2384	14.34	2196	13.21	2023	12.17		
16651	- 16700	3856	23.12	3210	19.25	3008	18.04	2805	16.82	2602	15.60	2400	14.39	2210	13.25	2037	12.22		
16701	- 16750	3874	23.16	3227	19.29	3024	18.08	2822	16.87	2619	15.66	2416	14.45	2225	13.30	2050	12.26		
16751	- 16800	3891	23.20	3243	19.33	3040	18.12	2838	16.92	2635	15.71	2432	14.50	2239	13.35	2064	12.30		
16801	- 16850	3908	23.23	3259	19.37	3056	18.16	2854	16.96	2651	15.76	2448	14.55	2254	13.40	2078	12.35		
16851	- 16900	3926	23.27	3275	19.41	3073	18.21	2870	17.01	2668	15.81	2465	14.61	2269	13.45	2092	12.40		
16901	- 16950	3943	23.30	3291	19.44	3089	18.25	2886	17.05	2684	15.86	2481	14.66	2283	13.49	2106	12.44		
16951	- 17000	3960	23.33	3307	19.48	3105	18.29	2902	17.10	2700	15.91	2497	14.71	2298	13.54	2119	12.48		
17001	- 18000		23.96		20.21		19.08		17.95		16.82		15.70		14.57		13.45		
18001	- 20000		25.02		21.56		20.48		19.41		18.39		17.37		16.36		15.34		
20001	- 25000		26.94		24.13		23.27		22.41		21.55		20.69		19.83		18.97		
25001	- 30000		28.21		25.85		25.13		24.41		23.70		22.98		22.27		21.55		
über	- 30000		29.97		29.28		28.85		28.42		27.99		27.56		27.13		26.70		