

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten															
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage – bzw. abzugsberechtigten Kindern													
		C-		C0-		C1-		C2-		C3-		C4-		C5-		C6-	
		von Fr.	bis Fr.	ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
		Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
0 - 800		3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39
801 - 850		3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36
851 - 900		3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34
901 - 950		3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32
951 - 1000		3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31
1001 - 1050		3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29
1051 - 1100		3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28
1101 - 1150		3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27
1151 - 1200		5	0.43	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26
1201 - 1250		9	0.73	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
1251 - 1300		14	1.10	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
1301 - 1350		18	1.36	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23
1351 - 1400		23	1.67	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22
1401 - 1450		29	2.04	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21
1451 - 1500		35	2.37	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
1501 - 1550		40	2.62	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
1551 - 1600		46	2.92	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19
1601 - 1650		52	3.20	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
1651 - 1700		57	3.40	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
1701 - 1750		64	3.71	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
1751 - 1800		71	4.00	7	0.39	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
1801 - 1850		77	4.22	12	0.66	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1851 - 1900		84	4.48	15	0.80	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1901 - 1950		91	4.73	21	1.09	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1951 - 2000		97	4.91	26	1.32	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
2001 - 2050		104	5.14	29	1.43	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
2051 - 2100		111	5.35	35	1.69	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2101 - 2150		118	5.55	42	1.98	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2151 - 2200		125	5.75	45	2.07	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2201 - 2250		132	5.93	52	2.34	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2251 - 2300		140	6.15	59	2.59	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2301 - 2350		148	6.37	63	2.71	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2351 - 2400		156	6.57	69	2.91	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2401 - 2450		164	6.76	76	3.13	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2451 - 2500		173	6.99	80	3.23	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2501 - 2550		181	7.17	87	3.45	9	0.36	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2551 - 2600		189	7.34	94	3.65	15	0.58	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2601 - 2650		197	7.50	99	3.77	19	0.72	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2651 - 2700		205	7.66	106	3.96	25	0.93	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2701 - 2750		214	7.85	114	4.18	30	1.10	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2751 - 2800		223	8.04	119	4.29	34	1.23	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2801 - 2850		232	8.21	126	4.46	40	1.42	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2851 - 2900		241	8.38	134	4.66	46	1.60	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
2901 - 2950		250	8.55	139	4.75	50	1.71	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
2951 - 3000		260	8.74	146	4.91	56	1.88	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3001 - 3050		269	8.89	154	5.09	64	2.12	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3051 - 3100		279	9.07	159	5.17	69	2.24	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3101 - 3150		288	9.22	167	5.34	76	2.43	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3151 - 3200		298	9.39	175	5.51	83	2.61	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3201 - 3250		307	9.52	180	5.58	88	2.73	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3251 - 3300		317	9.68	188	5.74	95	2.90	7	0.21	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3301 - 3350		327	9.83	196	5.89	102	3.07	13	0.39	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3351 - 3400		338	10.01	202	5.99	107	3.17	17	0.50	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3401 - 3450		348	10.16	211	6.16	113	3.30	23	0.67	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3451 - 3500		359	10.33	220	6.33	120	3.45	29	0.83	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten															
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage- bzw. abzugsberechtigten Kindern													
				C-		C0-		C1-		C2-		C3-		C4-		C5-	
		von Fr.	bis Fr.	ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
		Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
3501 - 3550	369	10.47	226	6.41	125	3.55	34	0.96	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	
3551 - 3600	379	10.60	235	6.57	132	3.69	40	1.12	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3601 - 3650	390	10.76	244	6.73	139	3.83	47	1.30	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3651 - 3700	400	10.88	251	6.83	145	3.95	51	1.39	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3701 - 3750	407	10.93	260	6.98	152	4.08	58	1.56	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3751 - 3800	415	10.99	269	7.13	160	4.24	64	1.70	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3801 - 3850	422	11.03	275	7.19	166	4.34	69	1.80	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3851 - 3900	430	11.10	284	7.33	175	4.52	75	1.94	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3901 - 3950	438	11.16	293	7.46	184	4.69	82	2.09	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
3951 - 4000	446	11.22	299	7.52	190	4.78	88	2.21	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	
4001 - 4050	453	11.25	308	7.65	199	4.94	95	2.36	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4051 - 4100	461	11.31	318	7.80	208	5.10	101	2.48	8	0.20	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4101 - 4150	469	11.37	325	7.88	214	5.19	106	2.57	12	0.29	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4151 - 4200	477	11.43	335	8.02	222	5.32	113	2.71	18	0.43	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4201 - 4250	485	11.48	345	8.17	230	5.44	121	2.86	23	0.54	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4251 - 4300	493	11.53	352	8.23	236	5.52	127	2.97	28	0.65	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4301 - 4350	501	11.58	362	8.37	244	5.64	135	3.12	34	0.79	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4351 - 4400	509	11.63	373	8.53	252	5.76	143	3.27	40	0.91	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4401 - 4450	517	11.68	380	8.59	258	5.83	149	3.37	45	1.02	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4451 - 4500	525	11.73	391	8.74	266	5.94	157	3.51	51	1.14	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4501 - 4550	533	11.78	401	8.86	276	6.10	164	3.62	56	1.24	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4551 - 4600	542	11.85	409	8.94	283	6.19	170	3.72	62	1.36	3	0.07	3	0.07	3	0.07	
4601 - 4650	550	11.89	419	9.06	292	6.31	178	3.85	69	1.49	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4651 - 4700	558	11.94	429	9.18	302	6.46	186	3.98	77	1.65	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4701 - 4750	566	11.98	437	9.25	310	6.56	192	4.06	83	1.76	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4751 - 4800	575	12.04	447	9.36	320	6.70	200	4.19	91	1.91	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4801 - 4850	583	12.08	458	9.49	330	6.84	207	4.29	98	2.03	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4851 - 4900	591	12.12	466	9.56	338	6.93	213	4.37	104	2.13	3	0.06	3	0.06	3	0.06	
4901 - 4950	599	12.16	477	9.69	347	7.05	222	4.51	111	2.25	4	0.08	3	0.06	3	0.06	
4951 - 5000	608	12.22	488	9.81	358	7.20	231	4.64	118	2.37	9	0.18	3	0.06	3	0.06	
5001 - 5050	617	12.28	496	9.87	365	7.26	238	4.74	125	2.49	16	0.32	3	0.06	3	0.06	
5051 - 5100	625	12.32	508	10.01	376	7.41	248	4.89	132	2.60	23	0.45	3	0.06	3	0.06	
5101 - 5150	634	12.37	519	10.13	386	7.53	259	5.05	140	2.73	31	0.60	3	0.06	3	0.06	
5151 - 5200	642	12.41	528	10.20	394	7.61	267	5.16	146	2.82	37	0.71	3	0.06	3	0.06	
5201 - 5250	651	12.46	539	10.32	406	7.77	277	5.30	154	2.95	45	0.86	3	0.06	3	0.06	
5251 - 5300	660	12.51	551	10.45	417	7.91	288	5.46	163	3.09	53	1.00	3	0.06	3	0.06	
5301 - 5350	669	12.56	559	10.50	425	7.98	296	5.56	170	3.19	59	1.11	3	0.06	3	0.06	
5351 - 5400	678	12.61	570	10.60	437	8.13	306	5.69	180	3.35	67	1.25	3	0.06	3	0.06	
5401 - 5450	687	12.66	581	10.71	448	8.26	316	5.82	189	3.48	74	1.36	3	0.06	3	0.06	
5451 - 5500	696	12.71	590	10.78	456	8.33	324	5.92	197	3.60	81	1.48	3	0.05	3	0.05	
5501 - 5550	705	12.76	601	10.88	467	8.45	334	6.05	207	3.75	88	1.59	3	0.05	3	0.05	
5551 - 5600	714	12.81	612	10.98	479	8.59	345	6.19	217	3.89	96	1.72	3	0.05	3	0.05	
5601 - 5650	722	12.84	621	11.04	487	8.66	353	6.28	225	4.00	102	1.81	3	0.05	3	0.05	
5651 - 5700	731	12.88	632	11.14	498	8.78	364	6.41	235	4.14	110	1.94	3	0.05	3	0.05	
5701 - 5750	740	12.93	644	11.25	509	8.89	375	6.55	245	4.28	119	2.08	7	0.12	3	0.05	
5751 - 5800	749	12.97	653	11.31	517	8.95	383	6.63	253	4.38	127	2.20	14	0.24	3	0.05	
5801 - 5850	758	13.01	664	11.40	528	9.06	394	6.76	263	4.52	136	2.33	21	0.36	3	0.05	
5851 - 5900	767	13.06	676	11.51	539	9.17	405	6.89	272	4.63	145	2.47	28	0.48	3	0.05	
5901 - 5950	776	13.10	685	11.56	547	9.23	413	6.97	280	4.73	153	2.58	34	0.57	3	0.05	
5951 - 6000	786	13.15	696	11.65	558	9.34	424	7.10	290	4.85	163	2.73	41	0.69	3	0.05	
6001 - 6050	794	13.18	708	11.75	569	9.44	435	7.22	301	5.00	173	2.87	48	0.80	3	0.05	
6051 - 6100	804	13.23	717	11.80	577	9.50	443	7.29	310	5.10	180	2.96	56	0.92	3	0.05	
6101 - 6150	813	13.27	728	11.89	589	9.62	454	7.41	320	5.22	190	3.10	65	1.06	3	0.05	
6151 - 6200	822	13.31	737	11.94	598	9.68	462	7.48	329	5.33	198	3.21	72	1.17	3	0.05	
6201 - 6250	831	13.35	746	11.98	607	9.75	471	7.57	337	5.41	206	3.31	80	1.29	3	0.05	

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten															
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage – bzw. abzugsberechtigten Kindern													
				C-		C0-		C1-		C2-		C3-		C4-		C5-	
		von Fr.	bis Fr.	ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
		Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
6251 - 6300		840	13.39	755	12.03	615	9.80	479	7.63	345	5.50	214	3.41	87	1.39	3	0.05
6301 - 6350		850	13.44	763	12.06	624	9.87	487	7.70	354	5.60	222	3.51	95	1.50	3	0.05
6351 - 6400		859	13.47	772	12.11	633	9.93	496	7.78	362	5.68	229	3.59	102	1.60	3	0.05
6401 - 6450		868	13.51	781	12.16	642	9.99	504	7.84	370	5.76	237	3.69	110	1.71	3	0.05
6451 - 6500		878	13.56	790	12.20	650	10.04	512	7.91	379	5.85	245	3.78	118	1.82	3	0.05
6501 - 6550		887	13.59	799	12.25	659	10.10	520	7.97	387	5.93	253	3.88	126	1.93	4	0.06
6551 - 6600		897	13.64	808	12.29	668	10.16	529	8.05	395	6.01	261	3.97	133	2.02	11	0.17
6601 - 6650		906	13.68	817	12.33	676	10.20	537	8.11	403	6.08	270	4.08	141	2.13	17	0.26
6651 - 6700		916	13.72	826	12.37	685	10.26	546	8.18	412	6.17	278	4.16	149	2.23	25	0.37
6701 - 6750		925	13.75	836	12.43	693	10.30	554	8.24	420	6.25	286	4.25	157	2.33	32	0.48
6751 - 6800		935	13.80	845	12.47	702	10.36	563	8.31	428	6.32	294	4.34	164	2.42	39	0.58
6801 - 6850		945	13.85	855	12.53	711	10.42	571	8.37	436	6.39	302	4.42	172	2.52	46	0.67
6851 - 6900		954	13.88	864	12.57	719	10.46	580	8.44	444	6.46	311	4.52	180	2.62	54	0.79
6901 - 6950		964	13.92	874	12.62	728	10.51	589	8.51	452	6.53	319	4.61	188	2.71	61	0.88
6951 - 7000		974	13.96	883	12.66	737	10.57	597	8.56	461	6.61	327	4.69	195	2.80	68	0.97
7001 - 7050		983	13.99	893	12.71	745	10.60	606	8.63	469	6.68	335	4.77	203	2.89	76	1.08
7051 - 7100		993	14.04	902	12.75	754	10.66	615	8.69	477	6.74	344	4.86	210	2.97	83	1.17
7101 - 7150		1003	14.08	912	12.80	763	10.71	623	8.74	486	6.82	352	4.94	218	3.06	91	1.28
7151 - 7200		1013	14.12	922	12.85	772	10.76	632	8.81	494	6.89	360	5.02	227	3.16	99	1.38
7201 - 7250		1022	14.15	931	12.89	781	10.81	641	8.87	502	6.95	368	5.09	235	3.25	107	1.48
7251 - 7300		1032	14.19	941	12.93	790	10.86	650	8.93	510	7.01	377	5.18	243	3.34	115	1.58
7301 - 7350		1042	14.23	950	12.97	800	10.92	658	8.98	519	7.09	385	5.26	251	3.43	123	1.68
7351 - 7400		1052	14.26	960	13.02	809	10.97	667	9.04	528	7.16	393	5.33	260	3.53	131	1.78
7401 - 7450		1062	14.30	970	13.06	819	11.03	676	9.10	537	7.23	402	5.41	268	3.61	139	1.87
7451 - 7500		1071	14.33	980	13.11	828	11.08	685	9.16	545	7.29	410	5.48	277	3.71	147	1.97
7501 - 7550		1081	14.37	989	13.14	838	11.14	693	9.21	554	7.36	419	5.57	285	3.79	154	2.05
7551 - 7600		1092	14.42	999	13.19	848	11.19	702	9.27	563	7.43	427	5.64	293	3.87	162	2.14
7601 - 7650		1102	14.45	1009	13.23	858	11.25	711	9.32	572	7.50	435	5.70	302	3.96	170	2.23
7651 - 7700		1112	14.49	1018	13.26	867	11.30	720	9.38	581	7.57	444	5.79	310	4.04	178	2.32
7701 - 7750		1122	14.52	1028	13.31	877	11.35	729	9.44	590	7.64	452	5.85	319	4.13	185	2.39
7751 - 7800		1132	14.56	1038	13.35	887	11.41	738	9.49	598	7.69	461	5.93	327	4.21	193	2.48
7801 - 7850		1142	14.59	1048	13.39	897	11.46	747	9.55	607	7.76	469	5.99	336	4.29	202	2.58
7851 - 7900		1153	14.64	1057	13.42	906	11.50	757	9.61	616	7.82	478	6.07	344	4.37	210	2.67
7901 - 7950		1163	14.68	1067	13.46	916	11.56	766	9.67	625	7.89	486	6.13	353	4.45	219	2.76
7951 - 8000		1173	14.71	1078	13.52	926	11.61	775	9.72	634	7.95	495	6.21	361	4.53	227	2.85
8001 - 8050		1183	14.74	1088	13.56	936	11.66	785	9.78	643	8.01	503	6.27	369	4.60	236	2.94
8051 - 8100		1194	14.79	1098	13.60	945	11.70	794	9.83	652	8.07	512	6.34	378	4.68	244	3.02
8101 - 8150		1204	14.82	1108	13.64	955	11.75	804	9.90	660	8.12	521	6.41	386	4.75	253	3.11
8151 - 8200		1214	14.85	1118	13.68	965	11.80	814	9.96	669	8.18	530	6.48	395	4.83	261	3.19
8201 - 8250		1224	14.88	1128	13.71	975	11.85	823	10.01	678	8.24	539	6.55	403	4.90	269	3.27
8251 - 8300		1235	14.92	1139	13.76	984	11.89	833	10.07	687	8.30	548	6.62	411	4.97	278	3.36
8301 - 8350		1245	14.95	1149	13.80	994	11.94	843	10.13	696	8.36	557	6.69	420	5.05	286	3.44
8351 - 8400		1255	14.99	1159	13.84	1004	11.99	853	10.19	705	8.42	566	6.76	429	5.12	295	3.52
8401 - 8450		1266	15.03	1169	13.88	1014	12.04	863	10.24	714	8.47	574	6.81	437	5.19	303	3.60
8451 - 8500		1277	15.07	1179	13.91	1024	12.08	872	10.29	723	8.53	583	6.88	446	5.26	312	3.68
8501 - 8550		1288	15.11	1190	13.96	1033	12.12	882	10.35	733	8.60	592	6.94	454	5.33	320	3.75
8551 - 8600		1298	15.14	1200	13.99	1043	12.16	892	10.40	742	8.65	601	7.01	463	5.40	329	3.84
8601 - 8650		1309	15.18	1210	14.03	1053	12.21	902	10.46	751	8.71	610	7.07	471	5.46	337	3.91
8651 - 8700		1320	15.22	1221	14.07	1064	12.27	912	10.51	761	8.77	619	7.14	480	5.53	346	3.99
8701 - 8750		1330	15.24	1231	14.11	1074	12.31	922	10.57	771	8.84	628	7.20	489	5.60	355	4.07
8751 - 8800		1341	15.28	1241	14.14	1084	12.35	932	10.62	781	8.90	637	7.26	498	5.68	363	4.14
8801 - 8850		1352	15.32	1251	14.18	1095	12.41	941	10.66	790	8.95	646	7.32	507	5.75	372	4.22
8851 - 8900		1363	15.36	1262	14.22	1105	12.45	951	10.72	800	9.01	655	7.38	516	5.81	380	4.28
8901 - 8950		1374	15.39	1272	14.25	1115	12.49	961	10.77	810	9.08	664	7.44	525	5.88	389	4.36
8951 - 9000		1386	15.44	1282	14.28	1126	12.55	971	10.82	820	9.14	673	7.50	534	5.95	398	4.43

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage – bzw. abzugsberechtigten Kindern															
				C- ohne Kinder		C0-		C1- 1 Kind		C2- 2 Kinder		C3- 3 Kinder		C4- 4 Kinder		C5- 5 Kinder		C6- 6 Kinder	
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
9001 - 9050		1397	15.48	1293	14.33	1136	12.59	981	10.87	830	9.20	682	7.56	543	6.02	406	4.50		
9051 - 9100		1408	15.52	1304	14.37	1146	12.63	991	10.92	840	9.26	691	7.61	552	6.08	415	4.57		
9101 - 9150		1419	15.55	1315	14.41	1157	12.68	1001	10.97	850	9.32	701	7.68	561	6.15	423	4.64		
9151 - 9200		1430	15.59	1326	14.45	1167	12.72	1011	11.02	860	9.37	710	7.74	570	6.21	432	4.71		
9201 - 9250		1442	15.63	1336	14.48	1177	12.76	1021	11.07	869	9.42	720	7.80	579	6.28	440	4.77		
9251 - 9300		1453	15.67	1347	14.52	1188	12.81	1031	11.12	879	9.48	729	7.86	588	6.34	449	4.84		
9301 - 9350		1465	15.71	1358	14.56	1198	12.85	1041	11.16	889	9.53	739	7.92	597	6.40	458	4.91		
9351 - 9400		1476	15.74	1368	14.59	1208	12.89	1051	11.21	899	9.59	748	7.98	606	6.46	467	4.98		
9401 - 9450		1488	15.79	1379	14.63	1218	12.92	1062	11.27	909	9.64	758	8.04	615	6.53	476	5.05		
9451 - 9500		1499	15.82	1390	14.67	1229	12.97	1072	11.31	919	9.70	768	8.11	624	6.59	485	5.12		
9501 - 9550		1511	15.86	1401	14.71	1239	13.01	1082	11.36	929	9.75	778	8.17	633	6.65	494	5.19		
9551 - 9600		1522	15.90	1411	14.74	1249	13.04	1093	11.42	939	9.81	788	8.23	642	6.70	503	5.25		
9601 - 9650		1534	15.94	1422	14.77	1260	13.09	1103	11.46	949	9.86	798	8.29	651	6.76	512	5.32		
9651 - 9700		1546	15.98	1433	14.81	1270	13.13	1113	11.50	959	9.91	808	8.35	660	6.82	521	5.39		
9701 - 9750		1558	16.02	1444	14.85	1281	13.17	1124	11.56	969	9.96	818	8.41	669	6.88	530	5.45		
9751 - 9800		1570	16.06	1455	14.88	1292	13.22	1134	11.60	979	10.02	828	8.47	679	6.95	539	5.51		
9801 - 9850		1581	16.09	1465	14.91	1303	13.26	1145	11.65	989	10.07	838	8.53	688	7.00	548	5.58		
9851 - 9900		1593	16.13	1476	14.95	1314	13.31	1155	11.70	999	10.12	848	8.59	698	7.07	557	5.64		
9901 - 9950		1605	16.17	1487	14.98	1324	13.34	1165	11.74	1008	10.16	857	8.63	707	7.12	566	5.70		
9951 - 10000		1617	16.21	1499	15.03	1335	13.38	1176	11.79	1019	10.22	867	8.69	717	7.19	575	5.76		
10001 - 10050		1629	16.25	1510	15.06	1346	13.43	1186	11.83	1029	10.26	877	8.75	726	7.24	584	5.83		
10051 - 10100		1641	16.29	1521	15.10	1357	13.47	1196	11.87	1039	10.31	887	8.80	736	7.31	593	5.89		
10101 - 10150		1654	16.34	1532	15.13	1367	13.50	1207	11.92	1050	10.37	897	8.86	746	7.37	602	5.95		
10151 - 10200		1666	16.37	1543	15.16	1378	13.54	1217	11.96	1060	10.42	907	8.91	756	7.43	611	6.00		
10201 - 10250		1679	16.42	1555	15.21	1389	13.58	1227	12.00	1070	10.46	917	8.97	766	7.49	620	6.06		
10251 - 10300		1691	16.46	1567	15.25	1400	13.63	1238	12.05	1081	10.52	927	9.02	776	7.55	630	6.13		
10301 - 10350		1704	16.50	1578	15.28	1411	13.67	1248	12.09	1091	10.57	937	9.08	786	7.61	639	6.19		
10351 - 10400		1717	16.55	1590	15.33	1421	13.70	1259	12.13	1102	10.62	947	9.13	796	7.67	648	6.25		
10401 - 10450		1729	16.59	1601	15.36	1432	13.74	1270	12.18	1112	10.67	957	9.18	805	7.72	657	6.30		
10451 - 10500		1742	16.63	1613	15.40	1443	13.78	1280	12.22	1122	10.71	966	9.22	815	7.78	666	6.36		
10501 - 10550		1755	16.67	1625	15.44	1454	13.81	1291	12.27	1133	10.76	976	9.27	825	7.84	676	6.42		
10551 - 10600		1769	16.73	1637	15.48	1465	13.85	1302	12.31	1143	10.81	986	9.32	835	7.90	685	6.48		
10601 - 10650		1782	16.77	1649	15.52	1477	13.90	1313	12.36	1154	10.86	997	9.38	846	7.96	695	6.54		
10651 - 10700		1796	16.82	1662	15.57	1488	13.94	1324	12.40	1165	10.91	1008	9.44	856	8.02	705	6.60		
10701 - 10750		1810	16.88	1675	15.62	1500	13.99	1336	12.46	1175	10.96	1019	9.50	866	8.07	715	6.67		
10751 - 10800		1823	16.92	1687	15.66	1512	14.03	1347	12.50	1186	11.01	1029	9.55	877	8.14	726	6.74		
10801 - 10850		1836	16.96	1700	15.70	1523	14.07	1358	12.55	1197	11.06	1040	9.61	887	8.19	736	6.80		
10851 - 10900		1850	17.01	1712	15.74	1535	14.11	1369	12.59	1208	11.11	1051	9.66	897	8.25	746	6.86		
10901 - 10950		1864	17.06	1725	15.79	1547	14.16	1381	12.64	1218	11.15	1062	9.72	908	8.31	757	6.93		
10951 - 11000		1878	17.11	1738	15.84	1560	14.21	1392	12.68	1229	11.20	1072	9.77	918	8.36	767	6.99		
11001 - 11050		1891	17.15	1750	15.87	1572	14.26	1403	12.73	1241	11.26	1083	9.82	928	8.42	777	7.05		
11051 - 11100		1905	17.20	1764	15.93	1584	14.30	1414	12.77	1252	11.30	1094	9.88	939	8.48	788	7.12		
11101 - 11150		1919	17.25	1776	15.96	1596	14.35	1425	12.81	1263	11.35	1105	9.93	949	8.53	798	7.17		
11151 - 11200		1932	17.29	1789	16.01	1608	14.39	1437	12.86	1274	11.40	1116	9.99	959	8.58	808	7.23		
11201 - 11250		1946	17.34	1803	16.06	1621	14.44	1449	12.91	1286	11.46	1126	10.03	970	8.64	819	7.30		
11251 - 11300		1960	17.38	1815	16.10	1633	14.48	1460	12.95	1297	11.50	1137	10.08	980	8.69	829	7.35		
11301 - 11350		1973	17.42	1829	16.15	1646	14.53	1472	13.00	1308	11.55	1148	10.14	991	8.75	839	7.41		
11351 - 11400		1987	17.47	1842	16.19	1659	14.58	1484	13.05	1319	11.60	1159	10.19	1002	8.81	849	7.46		
11401 - 11450		2001	17.51	1855	16.24	1671	14.63	1495	13.09	1330	11.64	1169	10.23	1013	8.87	860	7.53		
11451 - 11500		2015	17.56	1869	16.29	1684	14.68	1507	13.13	1341	11.69	1180	10.28	1023	8.92	870	7.58		
11501 - 11550		2029	17.61	1882	16.33	1696	14.72	1519	13.18	1353	11.74	1191	10.33	1034	8.97	880	7.64		
11551 - 11600		2042	17.64	1896	16.38	1709	14.76	1531	13.23	1364	11.78	1201	10.38	1045	9.03	890	7.69		
11601 - 11650		2056	17.69	1910	16.43	1721	14.80	1543	13.27	1375	11.83	1212	10.43	1055	9.08	901	7.75		
11651 - 11700		2070	17.73	1924	16.48	1734	14.85	1555	13.32	1386	11.87	1224	10.48	1066	9.13	911	7.80		
11701 - 11750		2084	17.77	1937	16.52	1747	14.90	1567	13.36	1397	11.91	1234	10.52	1076	9.18	921	7.86		

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten																	
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage- bzw. abzugsberechtigten Kindern															
				C-		C0-		C1-		C2-		C3-		C4-		C5-		C6-	
		von Fr.	bis Fr.	ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder			
		Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%		
11751 - 11800		2097	17.81	1952	16.58	1760	14.95	1579	13.41	1408	11.96	1245	10.57	1087	9.23	931	7.91		
11801 - 11850		2112	17.86	1966	16.63	1772	14.99	1591	13.45	1419	12.00	1256	10.62	1098	9.29	941	7.96		
11851 - 11900		2126	17.90	1980	16.67	1785	15.03	1604	13.51	1431	12.05	1268	10.68	1108	9.33	951	8.01		
11901 - 11950		2140	17.95	1994	16.72	1798	15.08	1616	13.55	1442	12.09	1279	10.73	1119	9.38	962	8.07		
11951 - 12000		2153	17.98	2008	16.77	1811	15.12	1628	13.59	1454	12.14	1290	10.77	1129	9.43	973	8.13		
12001 - 12050		2167	18.02	2023	16.82	1824	15.17	1641	13.65	1465	12.18	1301	10.82	1140	9.48	983	8.17		
12051 - 12100		2182	18.07	2037	16.87	1838	15.22	1653	13.69	1477	12.23	1312	10.87	1151	9.53	994	8.23		
12101 - 12150		2195	18.10	2051	16.92	1851	15.27	1666	13.74	1489	12.28	1323	10.91	1161	9.58	1005	8.29		
12151 - 12200		2209	18.14	2066	16.97	1864	15.31	1678	13.78	1501	12.33	1334	10.96	1172	9.63	1015	8.34		
12201 - 12250		2223	18.18	2080	17.01	1878	15.36	1691	13.83	1513	12.38	1345	11.00	1183	9.68	1026	8.39		
12251 - 12300		2237	18.22	2094	17.06	1892	15.41	1703	13.87	1525	12.42	1356	11.05	1194	9.73	1037	8.45		
12301 - 12350		2251	18.26	2108	17.10	1906	15.46	1716	13.92	1537	12.47	1367	11.09	1205	9.78	1047	8.49		
12351 - 12400		2265	18.30	2123	17.16	1920	15.52	1729	13.97	1549	12.52	1378	11.14	1216	9.83	1058	8.55		
12401 - 12450		2279	18.34	2137	17.20	1935	15.57	1742	14.02	1561	12.56	1390	11.19	1227	9.88	1068	8.60		
12451 - 12500		2294	18.39	2151	17.24	1949	15.62	1755	14.07	1574	12.62	1401	11.23	1238	9.92	1079	8.65		
12501 - 12550		2307	18.42	2165	17.29	1963	15.67	1768	14.12	1586	12.66	1413	11.28	1249	9.97	1090	8.70		
12551 - 12600		2322	18.47	2180	17.34	1978	15.73	1781	14.16	1599	12.72	1425	11.33	1261	10.03	1101	8.76		
12601 - 12650		2336	18.50	2194	17.38	1992	15.78	1794	14.21	1611	12.76	1436	11.37	1272	10.08	1111	8.80		
12651 - 12700		2350	18.54	2209	17.43	2006	15.83	1807	14.26	1624	12.81	1448	11.42	1283	10.12	1122	8.85		
12701 - 12750		2364	18.58	2223	17.47	2021	15.88	1821	14.31	1636	12.86	1460	11.47	1294	10.17	1133	8.90		
12751 - 12800		2378	18.61	2238	17.52	2035	15.93	1835	14.36	1649	12.91	1472	11.52	1306	10.22	1144	8.95		
12801 - 12850		2392	18.65	2252	17.56	2050	15.98	1849	14.42	1662	12.96	1484	11.57	1317	10.27	1155	9.01		
12851 - 12900		2406	18.69	2267	17.61	2064	16.03	1862	14.46	1674	13.00	1496	11.62	1328	10.31	1166	9.06		
12901 - 12950		2420	18.72	2281	17.65	2078	16.08	1876	14.51	1687	13.05	1508	11.67	1339	10.36	1177	9.11		
12951 - 13000		2435	18.77	2296	17.70	2093	16.13	1890	14.57	1700	13.10	1521	11.72	1351	10.41	1188	9.16		
13001 - 13050		2449	18.80	2310	17.74	2107	16.18	1905	14.63	1713	13.15	1533	11.77	1362	10.46	1199	9.21		
13051 - 13100		2463	18.84	2324	17.77	2122	16.23	1919	14.68	1726	13.20	1545	11.82	1373	10.50	1211	9.26		
13101 - 13150		2477	18.87	2339	17.82	2136	16.27	1934	14.74	1740	13.26	1558	11.87	1385	10.55	1222	9.31		
13151 - 13200		2491	18.91	2353	17.86	2151	16.33	1948	14.79	1753	13.31	1571	11.92	1397	10.60	1233	9.36		
13201 - 13250		2505	18.94	2368	17.91	2166	16.38	1963	14.84	1766	13.35	1583	11.97	1409	10.65	1245	9.41		
13251 - 13300		2520	18.98	2382	17.94	2180	16.42	1977	14.89	1779	13.40	1596	12.02	1420	10.70	1256	9.46		
13301 - 13350		2534	19.02	2397	17.99	2194	16.47	1992	14.95	1792	13.45	1609	12.08	1432	10.75	1267	9.51		
13351 - 13400		2548	19.05	2412	18.03	2209	16.52	2007	15.01	1806	13.50	1622	12.13	1445	10.80	1279	9.56		
13401 - 13450		2563	19.09	2426	18.07	2223	16.56	2021	15.05	1820	13.56	1634	12.17	1457	10.85	1290	9.61		
13451 - 13500		2577	19.12	2440	18.11	2238	16.61	2035	15.10	1834	13.61	1647	12.22	1469	10.90	1301	9.65		
13501 - 13550		2591	19.16	2455	18.15	2253	16.66	2050	15.16	1848	13.66	1660	12.27	1482	10.96	1313	9.71		
13551 - 13600		2605	19.19	2469	18.19	2267	16.70	2064	15.20	1862	13.72	1672	12.32	1494	11.01	1324	9.75		
13601 - 13650		2620	19.23	2484	18.23	2281	16.74	2079	15.26	1876	13.77	1686	12.37	1506	11.05	1335	9.80		
13651 - 13700		2634	19.26	2499	18.27	2296	16.79	2094	15.31	1891	13.83	1699	12.42	1518	11.10	1347	9.85		
13701 - 13750		2649	19.30	2513	18.31	2311	16.84	2108	15.36	1906	13.89	1712	12.47	1531	11.15	1359	9.90		
13751 - 13800		2663	19.33	2528	18.35	2326	16.89	2123	15.41	1920	13.94	1726	12.53	1544	11.21	1371	9.95		
13801 - 13850		2678	19.37	2542	18.39	2340	16.93	2137	15.46	1935	14.00	1739	12.58	1556	11.25	1382	10.00		
13851 - 13900		2693	19.41	2557	18.43	2355	16.97	2152	15.51	1949	14.05	1752	12.63	1569	11.31	1394	10.05		
13901 - 13950		2708	19.45	2572	18.47	2369	17.01	2167	15.56	1964	14.10	1766	12.68	1582	11.36	1406	10.10		
13951 - 14000		2723	19.48	2586	18.50	2384	17.06	2181	15.61	1979	14.16	1779	12.73	1595	11.41	1418	10.15		
14001 - 14050		2738	19.52	2601	18.55	2398	17.10	2196	15.66	1993	14.21	1793	12.78	1608	11.47	1431	10.20		
14051 - 14100		2753	19.56	2616	18.59	2413	17.14	2211	15.71	2008	14.27	1807	12.84	1621	11.52	1443	10.25		
14101 - 14150		2768	19.60	2630	18.62	2428	17.19	2225	15.75	2023	14.32	1821	12.89	1634	11.57	1456	10.31		
14151 - 14200		2783	19.63	2645	18.66	2442	17.23	2240	15.80	2037	14.37	1835	12.95	1646	11.61	1468	10.36		
14201 - 14250		2799	19.68	2660	18.70	2457	17.27	2255	15.85	2052	14.43	1850	13.01	1660	11.67	1481	10.41		
14251 - 14300		2814	19.71	2674	18.73	2472	17.32	2269	15.89	2067	14.48	1864	13.06	1673	11.72	1493	10.46		
14301 - 14350		2829	19.75	2689	18.77	2487	17.36	2284	15.94	2082	14.53	1879	13.12	1686	11.77	1506	10.51		
14351 - 14400		2844	19.78	2704	18.81	2501	17.40	2299	15.99	2096	14.58	1894	13.18	1700	11.83	1518	10.56		
14401 - 14450		2859	19.82	2718	18.84	2516	17.44	2313	16.03	2111	14.63	1908	13.23	1713	11.88	1531	10.61		
14451 - 14500		2875	19.86	2733	18.88	2531	17.49	2328	16.08	2126	14.69	1923	13.28	1727	11.93	1544	10.67		

Tarif C ohne Kirchensteuer

Bruttolohn im Monat		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten															
(Bar- und Naturallohn einschliesslich sämtliche Zulagen wie Kinderzulagen, Verpflegungszulagen u. Nebenleistungen)		Erwerbstätige Ehefrau		Erwerbstätiger Ehemann mit zulage- bzw. abzugsberechtigten Kindern													
		C-		C0-		C1-		C2-		C3-		C4-		C5-		C6-	
		von Fr.	bis Fr.	ohne Kinder		1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
		Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
14501 - 14550		2890	19.90	2748	18.92	2545	17.52	2343	16.13	2140	14.73	1938	13.34	1740	11.98	1557	10.72
14551 - 14600		2905	19.93	2763	18.96	2560	17.56	2357	16.17	2155	14.79	1952	13.39	1754	12.03	1570	10.77
14601 - 14650		2920	19.97	2778	18.99	2575	17.61	2373	16.23	2170	14.84	1967	13.45	1768	12.09	1583	10.82
14651 - 14700		2935	20.00	2792	19.03	2590	17.65	2387	16.27	2185	14.89	1982	13.51	1781	12.14	1596	10.88
14701 - 14750		2951	20.04	2807	19.06	2605	17.69	2402	16.31	2199	14.93	1997	13.56	1796	12.20	1609	10.93
14751 - 14800		2965	20.07	2822	19.10	2619	17.73	2417	16.36	2214	14.98	2012	13.62	1810	12.25	1622	10.98
14801 - 14850		2981	20.11	2837	19.14	2634	17.77	2431	16.40	2229	15.04	2026	13.67	1824	12.30	1635	11.03
14851 - 14900		2996	20.14	2852	19.17	2649	17.81	2447	16.45	2244	15.09	2042	13.73	1839	12.36	1649	11.09
14901 - 14950		3012	20.18	2866	19.20	2664	17.85	2461	16.49	2258	15.13	2056	13.78	1853	12.42	1662	11.14
14951 - 15000		3027	20.21	2881	19.24	2678	17.88	2476	16.53	2273	15.18	2071	13.83	1868	12.47	1675	11.19
15001 - 15050		3042	20.25	2896	19.27	2693	17.92	2491	16.58	2288	15.23	2086	13.88	1883	12.53	1689	11.24
15051 - 15100		3058	20.29	2911	19.31	2708	17.96	2505	16.62	2303	15.28	2100	13.93	1898	12.59	1702	11.29
15101 - 15150		3073	20.32	2925	19.34	2723	18.00	2520	16.66	2318	15.33	2115	13.98	1912	12.64	1716	11.35
15151 - 15200		3088	20.35	2940	19.37	2738	18.04	2535	16.71	2333	15.37	2130	14.04	1928	12.71	1729	11.39
15201 - 15250		3103	20.38	2956	19.42	2752	18.08	2550	16.75	2347	15.42	2145	14.09	1942	12.76	1743	11.45
15251 - 15300		3119	20.42	2972	19.46	2767	18.11	2565	16.79	2362	15.46	2160	14.14	1957	12.81	1757	11.50
15301 - 15350		3134	20.45	2987	19.49	2782	18.15	2579	16.83	2376	15.50	2174	14.19	1971	12.86	1770	11.55
15351 - 15400		3149	20.48	3003	19.53	2796	18.19	2594	16.87	2391	15.55	2188	14.23	1986	12.92	1784	11.60
15401 - 15450		3165	20.52	3018	19.57	2811	18.22	2608	16.91	2406	15.60	2203	14.28	2001	12.97	1799	11.66
15451 - 15500		3180	20.55	3034	19.61	2826	18.26	2623	16.95	2421	15.64	2218	14.33	2016	13.03	1813	11.72
15501 - 15550		3196	20.59	3050	19.65	2840	18.29	2638	16.99	2435	15.68	2232	14.38	2030	13.08	1827	11.77
15551 - 15600		3211	20.62	3065	19.68	2855	18.33	2652	17.03	2450	15.73	2247	14.43	2045	13.13	1842	11.83
15601 - 15650		3227	20.65	3081	19.72	2869	18.36	2667	17.07	2464	15.77	2262	14.48	2059	13.18	1857	11.88
15651 - 15700		3242	20.68	3097	19.76	2884	18.40	2682	17.11	2479	15.81	2277	14.53	2074	13.23	1871	11.94
15701 - 15750		3257	20.71	3113	19.80	2899	18.44	2697	17.15	2494	15.86	2292	14.58	2089	13.28	1886	11.99
15751 - 15800		3273	20.75	3128	19.83	2914	18.47	2711	17.19	2509	15.90	2306	14.62	2103	13.33	1901	12.05
15801 - 15850		3288	20.78	3144	19.87	2929	18.51	2726	17.23	2524	15.95	2321	14.67	2118	13.38	1916	12.11
15851 - 15900		3304	20.81	3159	19.90	2945	18.55	2741	17.27	2538	15.99	2335	14.71	2133	13.44	1930	12.16
15901 - 15950		3319	20.84	3175	19.94	2960	18.59	2755	17.30	2553	16.03	2350	14.76	2147	13.48	1945	12.21
15951 - 16000		3334	20.87	3191	19.97	2977	18.64	2771	17.35	2568	16.08	2365	14.80	2163	13.54	1960	12.27
16001 - 16050		3350	20.90	3207	20.01	2992	18.67	2785	17.38	2582	16.11	2380	14.85	2177	13.59	1975	12.32
16051 - 16100		3365	20.93	3222	20.04	3008	18.71	2800	17.42	2597	16.16	2394	14.89	2192	13.64	1989	12.37
16101 - 16150		3381	20.97	3239	20.09	3024	18.75	2815	17.46	2612	16.20	2410	14.95	2207	13.69	2004	12.43
16151 - 16200		3397	21.00	3254	20.12	3039	18.79	2829	17.49	2627	16.24	2424	14.99	2222	13.74	2019	12.48
16201 - 16250		3412	21.03	3270	20.15	3055	18.83	2844	17.53	2642	16.28	2439	15.03	2237	13.79	2034	12.54
16251 - 16300		3427	21.06	3286	20.19	3071	18.87	2859	17.57	2656	16.32	2454	15.08	2251	13.83	2049	12.59
16301 - 16350		3443	21.09	3301	20.22	3086	18.90	2873	17.60	2671	16.36	2468	15.12	2266	13.88	2063	12.64
16351 - 16400		3458	21.12	3317	20.26	3102	18.94	2888	17.64	2686	16.40	2483	15.16	2281	13.93	2078	12.69
16401 - 16450		3474	21.15	3333	20.29	3118	18.98	2903	17.67	2701	16.44	2498	15.21	2295	13.97	2093	12.74
16451 - 16500		3490	21.18	3349	20.33	3134	19.02	2919	17.72	2715	16.48	2513	15.25	2310	14.02	2108	12.80
16501 - 16550		3505	21.21	3365	20.36	3150	19.06	2935	17.76	2731	16.53	2528	15.30	2325	14.07	2123	12.85
16551 - 16600		3521	21.24	3381	20.40	3166	19.10	2951	17.80	2745	16.56	2543	15.34	2340	14.12	2138	12.90
16601 - 16650		3536	21.27	3396	20.43	3181	19.13	2966	17.84	2760	16.60	2557	15.38	2354	14.16	2152	12.94
16651 - 16700		3552	21.30	3412	20.46	3197	19.17	2982	17.88	2775	16.64	2572	15.42	2370	14.21	2167	13.00
16701 - 16750		3568	21.33	3428	20.50	3213	19.21	2998	17.93	2790	16.68	2587	15.47	2384	14.25	2182	13.05
16751 - 16800		3583	21.36	3444	20.53	3229	19.25	3015	17.97	2805	16.72	2602	15.51	2400	14.31	2197	13.10
16801 - 16850		3599	21.39	3460	20.56	3245	19.29	3030	18.01	2819	16.75	2617	15.55	2414	14.35	2212	13.15
16851 - 16900		3614	21.42	3475	20.59	3261	19.32	3046	18.05	2834	16.79	2632	15.60	2429	14.39	2226	13.19
16901 - 16950		3630	21.45	3492	20.63	3277	19.36	3062	18.09	2850	16.84	2647	15.64	2444	14.44	2242	13.25
16951 - 17000		3645	21.47	3507	20.66	3292	19.39	3077	18.13	2864	16.87	2661	15.68	2459	14.49	2256	13.29
17001 - 18000			22.03		21.29		20.09		18.89		17.70		16.50		15.34		14.21
18001 - 20000			23.00		22.38		21.30		20.23		19.15		18.08		17.00		15.92
20001 - 25000			24.87		24.45		23.59		22.73		21.87		21.01		20.15		19.29
25001 - 30000			26.22		25.91		25.19		24.48		23.76		23.04		22.33		21.61
über - 30000			29.17		29.06		28.63		28.20		27.77		27.34		26.91		26.48