

Tarif C mit 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		10	0.82	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
1251 - 1300		15	1.18	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
1301 - 1350		20	1.51	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23
1351 - 1400		25	1.82	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22
1401 - 1450		31	2.18	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21
1451 - 1500		37	2.51	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
1501 - 1550		43	2.82	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
1551 - 1600		49	3.11	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19
1601 - 1650		56	3.45	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
1651 - 1700		62	3.70	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
1701 - 1750		69	4.00	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
1751 - 1800		76	4.28	7	0.39	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
1801 - 1850		83	4.55	13	0.71	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1851 - 1900		90	4.80	16	0.85	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1901 - 1950		97	5.04	22	1.14	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
1951 - 2000		105	5.32	28	1.42	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
2001 - 2050		112	5.53	31	1.53	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
2051 - 2100		119	5.73	38	1.83	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2101 - 2150		127	5.98	45	2.12	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2151 - 2200		135	6.21	49	2.25	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
2201 - 2250		142	6.38	56	2.52	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2251 - 2300		151	6.64	63	2.77	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2301 - 2350		159	6.84	67	2.88	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2351 - 2400		168	7.07	74	3.12	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
2401 - 2450		177	7.30	82	3.38	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2451 - 2500		185	7.47	86	3.47	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2501 - 2550		194	7.68	93	3.68	10	0.40	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2551 - 2600		203	7.88	101	3.92	16	0.62	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
2601 - 2650		211	8.04	106	4.04	20	0.76	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2651 - 2700		220	8.22	114	4.26	26	0.97	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2701 - 2750		229	8.40	122	4.48	33	1.21	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2751 - 2800		239	8.61	128	4.61	37	1.33	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2801 - 2850		249	8.81	136	4.81	43	1.52	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
2851 - 2900		259	9.01	144	5.01	49	1.70	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
2901 - 2950		269	9.20	149	5.09	53	1.81	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
2951 - 3000		279	9.38	158	5.31	60	2.02	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3001 - 3050		289	9.55	166	5.49	68	2.25	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3051 - 3100		299	9.72	171	5.56	74	2.41	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3101 - 3150		309	9.89	180	5.76	82	2.62	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
3151 - 3200		319	10.05	188	5.92	89	2.80	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3201 - 3250		330	10.23	194	6.02	95	2.95	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3251 - 3300		341	10.41	203	6.20	102	3.11	8	0.24	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3301 - 3350		351	10.56	211	6.35	110	3.31	13	0.39	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3351 - 3400		362	10.73	217	6.43	115	3.41	18	0.53	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3401 - 3450		374	10.92	227	6.63	122	3.56	25	0.73	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3451 - 3500		385	11.08	237	6.82	129	3.71	32	0.92	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09

Tarif C mit 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.	%
3501 - 3550	3550	396	11.23	243	6.89	135	3.83	37	1.05	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
3551 - 3600	3600	407	11.38	253	7.08	142	3.97	43	1.20	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3601 - 3650	3650	418	11.53	263	7.26	150	4.14	50	1.38	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3651 - 3700	3700	429	11.67	269	7.32	156	4.24	55	1.50	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3701 - 3750	3750	437	11.73	279	7.49	163	4.38	62	1.66	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3751 - 3800	3800	445	11.79	289	7.66	172	4.56	69	1.83	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3801 - 3850	3850	453	11.84	295	7.71	178	4.65	74	1.93	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3851 - 3900	3900	461	11.90	305	7.87	188	4.85	81	2.09	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3901 - 3950	3950	469	11.95	315	8.03	198	5.04	89	2.27	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
3951 - 4000	4000	478	12.03	321	8.08	205	5.16	95	2.39	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
4001 - 4050	4050	486	12.07	331	8.22	214	5.32	102	2.53	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4051 - 4100	4100	495	12.15	341	8.37	223	5.47	109	2.67	8	0.20	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4101 - 4150	4150	503	12.19	349	8.46	230	5.58	115	2.79	14	0.34	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4151 - 4200	4200	512	12.26	360	8.62	238	5.70	121	2.90	19	0.46	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4201 - 4250	4250	520	12.31	370	8.76	247	5.85	130	3.08	25	0.59	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4251 - 4300	4300	529	12.37	378	8.84	254	5.94	137	3.20	30	0.70	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4301 - 4350	4350	537	12.42	389	8.99	262	6.06	145	3.35	37	0.86	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4351 - 4400	4400	546	12.48	400	9.14	271	6.19	154	3.52	43	0.98	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4401 - 4450	4450	554	12.52	408	9.22	277	6.26	160	3.62	49	1.11	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4451 - 4500	4500	563	12.58	419	9.36	286	6.39	168	3.75	55	1.23	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4501 - 4550	4550	572	12.64	431	9.52	296	6.54	177	3.91	61	1.35	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4551 - 4600	4600	581	12.70	439	9.60	304	6.64	183	4.00	67	1.46	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4601 - 4650	4650	589	12.74	450	9.73	314	6.79	191	4.13	75	1.62	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4651 - 4700	4700	598	12.79	461	9.86	325	6.95	200	4.28	83	1.78	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4701 - 4750	4750	607	12.85	469	9.93	333	7.05	207	4.38	90	1.90	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4751 - 4800	4800	616	12.90	480	10.05	344	7.20	215	4.50	98	2.05	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4801 - 4850	4850	625	12.95	492	10.20	355	7.36	222	4.60	106	2.20	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4851 - 4900	4900	634	13.01	501	10.28	363	7.45	229	4.70	112	2.30	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4901 - 4950	4950	642	13.04	512	10.40	373	7.57	239	4.85	120	2.44	5	0.10	3	0.06	3	0.06
4951 - 5000	5000	651	13.09	524	10.53	384	7.72	249	5.01	128	2.57	11	0.22	3	0.06	3	0.06
5001 - 5050	5050	661	13.15	533	10.61	392	7.80	256	5.09	134	2.67	17	0.34	3	0.06	3	0.06
5051 - 5100	5100	670	13.20	545	10.74	403	7.94	267	5.26	143	2.82	26	0.51	3	0.06	3	0.06
5101 - 5150	5150	679	13.25	557	10.87	414	8.08	278	5.42	151	2.95	34	0.66	3	0.06	3	0.06
5151 - 5200	5200	688	13.29	566	10.94	423	8.17	287	5.55	158	3.05	41	0.79	3	0.06	3	0.06
5201 - 5250	5250	698	13.36	579	11.08	435	8.33	298	5.70	166	3.18	49	0.94	3	0.06	3	0.06
5251 - 5300	5300	708	13.42	591	11.20	448	8.49	309	5.86	175	3.32	57	1.08	3	0.06	3	0.06
5301 - 5350	5350	717	13.46	600	11.27	457	8.58	318	5.97	183	3.44	64	1.20	3	0.06	3	0.06
5351 - 5400	5400	726	13.51	612	11.39	469	8.73	329	6.12	194	3.61	72	1.34	3	0.06	3	0.06
5401 - 5450	5450	736	13.57	624	11.50	481	8.87	340	6.27	204	3.76	80	1.47	3	0.06	3	0.06
5451 - 5500	5500	745	13.61	632	11.54	489	8.93	348	6.36	212	3.87	87	1.59	3	0.05	3	0.05
5501 - 5550	5550	755	13.67	645	11.67	502	9.09	359	6.50	223	4.04	95	1.72	3	0.05	3	0.05
5551 - 5600	5600	764	13.70	657	11.78	514	9.22	371	6.65	234	4.20	103	1.85	3	0.05	3	0.05
5601 - 5650	5650	774	13.76	666	11.84	522	9.28	379	6.74	242	4.30	110	1.96	3	0.05	3	0.05
5651 - 5700	5700	783	13.80	678	11.95	534	9.41	391	6.89	253	4.46	119	2.10	3	0.05	3	0.05
5701 - 5750	5750	793	13.85	691	12.07	546	9.54	403	7.04	264	4.61	129	2.25	9	0.16	3	0.05
5751 - 5800	5800	803	13.90	700	12.12	555	9.61	412	7.13	272	4.71	137	2.37	15	0.26	3	0.05
5801 - 5850	5850	812	13.94	712	12.22	566	9.72	423	7.26	282	4.84	147	2.52	23	0.39	3	0.05
5851 - 5900	5900	822	13.99	725	12.34	578	9.84	435	7.40	292	4.97	157	2.67	31	0.53	3	0.05
5901 - 5950	5950	831	14.03	734	12.39	587	9.91	444	7.49	301	5.08	165	2.78	38	0.64	3	0.05
5951 - 6000	6000	841	14.08	746	12.49	598	10.01	455	7.62	312	5.22	176	2.95	45	0.75	3	0.05
6001 - 6050	6050	851	14.12	759	12.60	610	10.12	467	7.75	324	5.38	186	3.09	53	0.88	3	0.05
6051 - 6100	6100	860	14.16	768	12.64	620	10.21	476	7.84	333	5.48	195	3.21	61	1.00	3	0.05
6101 - 6150	6150	870	14.20	781	12.75	632	10.32	487	7.95	344	5.62	205	3.35	71	1.16	3	0.05
6151 - 6200	6200	880	14.25	790	12.79	641	10.38	496	8.03	353	5.72	214	3.47	79	1.28	3	0.05
6201 - 6250	6250	890	14.30	799	12.84	651	10.46	505	8.11	362	5.82	222	3.57	87	1.40	3	0.05

Tarif C mit 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+	
		ohne Kinder				1 Kind		2 Kinder		3 Kinder		4 Kinder		5 Kinder		6 Kinder	
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
6251 - 6300		900	14.34	809	12.89	660	10.52	514	8.19	371	5.91	230	3.67	95	1.51	3	0.05
6301 - 6350		910	14.39	818	12.93	669	10.58	523	8.27	380	6.01	239	3.78	103	1.63	3	0.05
6351 - 6400		919	14.42	827	12.97	679	10.65	532	8.35	389	6.10	247	3.87	111	1.74	3	0.05
6401 - 6450		929	14.46	837	13.03	688	10.71	541	8.42	398	6.19	255	3.97	119	1.85	3	0.05
6451 - 6500		940	14.52	846	13.07	697	10.76	550	8.49	407	6.29	264	4.08	128	1.98	3	0.05
6501 - 6550		950	14.56	856	13.12	707	10.84	559	8.57	416	6.38	273	4.18	136	2.08	6	0.09
6551 - 6600		960	14.60	866	13.17	716	10.89	568	8.64	424	6.45	281	4.27	144	2.19	13	0.20
6601 - 6650		970	14.64	876	13.22	725	10.94	576	8.69	433	6.54	290	4.38	153	2.31	20	0.30
6651 - 6700		980	14.68	885	13.26	734	11.00	586	8.78	442	6.62	299	4.48	161	2.41	28	0.42
6701 - 6750		990	14.72	895	13.31	744	11.06	595	8.85	451	6.71	308	4.58	169	2.51	36	0.54
6751 - 6800		1001	14.77	906	13.37	753	11.11	604	8.92	460	6.79	317	4.68	178	2.63	43	0.63
6801 - 6850		1011	14.81	916	13.42	762	11.16	613	8.98	468	6.86	325	4.76	186	2.73	51	0.75
6851 - 6900		1021	14.85	926	13.47	771	11.21	623	9.06	477	6.94	334	4.86	194	2.82	59	0.86
6901 - 6950		1031	14.89	936	13.52	780	11.26	632	9.13	486	7.02	343	4.95	203	2.93	67	0.97
6951 - 7000		1042	14.94	946	13.56	790	11.33	641	9.19	495	7.10	352	5.05	211	3.03	75	1.08
7001 - 7050		1052	14.98	956	13.61	799	11.37	650	9.25	504	7.17	361	5.14	219	3.12	83	1.18
7051 - 7100		1062	15.01	967	13.67	808	11.42	659	9.31	513	7.25	370	5.23	227	3.21	91	1.29
7101 - 7150		1073	15.06	977	13.71	818	11.48	669	9.39	522	7.33	379	5.32	235	3.30	100	1.40
7151 - 7200		1083	15.09	987	13.76	828	11.54	678	9.45	530	7.39	387	5.39	244	3.40	108	1.51
7201 - 7250		1094	15.14	997	13.80	837	11.58	687	9.51	539	7.46	396	5.48	253	3.50	116	1.61
7251 - 7300		1104	15.18	1008	13.86	847	11.64	697	9.58	548	7.53	405	5.57	262	3.60	125	1.72
7301 - 7350		1114	15.21	1018	13.90	857	11.70	706	9.64	557	7.60	414	5.65	271	3.70	133	1.82
7351 - 7400		1125	15.25	1028	13.94	867	11.76	715	9.69	567	7.69	423	5.74	280	3.80	142	1.93
7401 - 7450		1135	15.29	1039	13.99	878	11.82	725	9.76	576	7.76	432	5.82	289	3.89	150	2.02
7451 - 7500		1146	15.33	1049	14.03	888	11.88	734	9.82	586	7.84	441	5.90	298	3.99	159	2.13
7501 - 7550		1157	15.38	1059	14.07	898	11.93	744	9.89	595	7.91	450	5.98	307	4.08	167	2.22
7551 - 7600		1167	15.41	1070	14.13	909	12.00	753	9.94	604	7.97	459	6.06	316	4.17	176	2.32
7601 - 7650		1178	15.45	1080	14.16	919	12.05	763	10.01	614	8.05	468	6.14	325	4.26	184	2.41
7651 - 7700		1189	15.49	1090	14.20	929	12.10	772	10.06	623	8.12	477	6.21	334	4.35	192	2.50
7701 - 7750		1200	15.53	1101	14.25	940	12.17	782	10.12	633	8.19	486	6.29	343	4.44	201	2.60
7751 - 7800		1211	15.58	1111	14.29	950	12.22	791	10.17	642	8.26	495	6.37	352	4.53	209	2.69
7801 - 7850		1221	15.60	1122	14.34	961	12.28	801	10.24	652	8.33	504	6.44	361	4.61	218	2.79
7851 - 7900		1232	15.64	1132	14.37	971	12.33	811	10.30	661	8.39	514	6.53	370	4.70	227	2.88
7901 - 7950		1243	15.68	1143	14.42	981	12.38	821	10.36	671	8.47	523	6.60	380	4.79	236	2.98
7951 - 8000		1254	15.72	1154	14.47	992	12.44	831	10.42	680	8.53	532	6.67	389	4.88	246	3.08
8001 - 8050		1265	15.76	1164	14.50	1002	12.49	841	10.48	690	8.60	541	6.74	398	4.96	255	3.18
8051 - 8100		1276	15.80	1175	14.55	1013	12.54	852	10.55	699	8.66	551	6.82	407	5.04	264	3.27
8101 - 8150		1287	15.84	1186	14.60	1023	12.59	862	10.61	709	8.73	560	6.89	416	5.12	273	3.36
8151 - 8200		1298	15.88	1197	14.64	1033	12.64	872	10.67	718	8.78	569	6.96	425	5.20	282	3.45
8201 - 8250		1309	15.91	1208	14.69	1044	12.69	883	10.74	728	8.85	579	7.04	434	5.28	291	3.54
8251 - 8300		1320	15.95	1218	14.72	1054	12.74	893	10.79	737	8.91	588	7.11	443	5.35	300	3.63
8301 - 8350		1331	15.99	1229	14.76	1065	12.79	904	10.86	747	8.97	598	7.18	452	5.43	309	3.71
8351 - 8400		1342	16.02	1240	14.81	1075	12.84	914	10.91	756	9.03	608	7.26	461	5.50	318	3.80
8401 - 8450		1353	16.06	1251	14.85	1086	12.89	925	10.98	766	9.09	617	7.32	470	5.58	327	3.88
8451 - 8500		1365	16.11	1262	14.89	1096	12.93	935	11.03	776	9.16	627	7.40	479	5.65	336	3.96
8501 - 8550		1376	16.14	1273	14.93	1107	12.99	946	11.10	786	9.22	636	7.46	489	5.74	346	4.06
8551 - 8600		1387	16.17	1284	14.97	1117	13.03	956	11.15	796	9.28	646	7.53	498	5.81	355	4.14
8601 - 8650		1398	16.21	1295	15.01	1128	13.08	967	11.21	806	9.34	655	7.59	507	5.88	364	4.22
8651 - 8700		1410	16.25	1306	15.05	1139	13.13	977	11.26	816	9.41	665	7.67	516	5.95	373	4.30
8701 - 8750		1421	16.29	1317	15.09	1150	13.18	988	11.32	827	9.48	675	7.74	526	6.03	382	4.38
8751 - 8800		1433	16.33	1328	15.13	1161	13.23	998	11.37	837	9.54	684	7.79	536	6.11	392	4.47
8801 - 8850		1445	16.37	1339	15.17	1172	13.28	1009	11.43	848	9.61	694	7.86	545	6.18	401	4.54
8851 - 8900		1456	16.41	1350	15.21	1183	13.33	1019	11.48	858	9.67	704	7.93	555	6.25	410	4.62
8901 - 8950		1468	16.45	1361	15.25	1194	13.38	1030	11.54	869	9.74	713	7.99	565	6.33	419	4.69
8951 - 9000		1480	16.49	1372	15.29	1205	13.43	1041	11.60	879	9.79	723	8.06	574	6.40	428	4.77

Tarif C mit 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.	%
9001 - 9050		1492	16.53	1383	15.32	1216	13.47	1051	11.65	890	9.86	732	8.11	584	6.47	438	4.85
9051 - 9100		1504	16.57	1394	15.36	1227	13.52	1062	11.70	901	9.93	742	8.18	593	6.53	447	4.93
9101 - 9150		1516	16.61	1406	15.41	1238	13.57	1072	11.75	911	9.98	752	8.24	603	6.61	456	5.00
9151 - 9200		1528	16.65	1417	15.44	1249	13.61	1083	11.80	922	10.05	763	8.32	613	6.68	465	5.07
9201 - 9250		1540	16.69	1429	15.49	1260	13.66	1093	11.85	932	10.10	773	8.38	622	6.74	474	5.14
9251 - 9300		1552	16.73	1440	15.53	1271	13.70	1104	11.90	943	10.17	783	8.44	632	6.81	484	5.22
9301 - 9350		1564	16.77	1452	15.57	1282	13.75	1115	11.96	953	10.22	793	8.50	642	6.88	493	5.29
9351 - 9400		1576	16.81	1463	15.61	1293	13.79	1126	12.01	964	10.28	803	8.57	651	6.94	502	5.35
9401 - 9450		1588	16.85	1474	15.64	1304	13.84	1137	12.06	974	10.33	813	8.63	661	7.01	512	5.43
9451 - 9500		1600	16.89	1486	15.68	1315	13.88	1148	12.12	985	10.40	824	8.70	671	7.08	522	5.51
9501 - 9550		1613	16.93	1497	15.72	1326	13.92	1159	12.17	996	10.46	835	8.77	680	7.14	532	5.59
9551 - 9600		1625	16.97	1509	15.76	1337	13.96	1170	12.22	1006	10.51	845	8.83	690	7.21	541	5.65
9601 - 9650		1637	17.01	1520	15.79	1348	14.01	1181	12.27	1017	10.57	856	8.89	700	7.27	551	5.72
9651 - 9700		1650	17.05	1532	15.83	1359	14.05	1192	12.32	1028	10.63	867	8.96	709	7.33	561	5.80
9701 - 9750		1662	17.09	1543	15.87	1371	14.10	1203	12.37	1038	10.67	877	9.02	719	7.39	570	5.86
9751 - 9800		1675	17.14	1555	15.91	1382	14.14	1214	12.42	1049	10.73	888	9.08	729	7.46	580	5.93
9801 - 9850		1688	17.18	1566	15.94	1394	14.19	1225	12.47	1060	10.79	899	9.15	739	7.52	590	6.01
9851 - 9900		1700	17.22	1578	15.98	1405	14.23	1237	12.53	1070	10.84	909	9.21	750	7.59	600	6.08
9901 - 9950		1713	17.26	1590	16.02	1417	14.28	1247	12.56	1081	10.89	920	9.27	760	7.66	609	6.14
9951 - 10000		1725	17.29	1602	16.06	1428	14.32	1259	12.62	1092	10.95	930	9.32	770	7.72	619	6.21
10001 - 10050		1738	17.34	1613	16.09	1440	14.36	1270	12.67	1103	11.00	941	9.39	780	7.78	629	6.27
10051 - 10100		1751	17.38	1625	16.13	1451	14.40	1281	12.71	1114	11.06	952	9.45	791	7.85	638	6.33
10101 - 10150		1764	17.42	1637	16.17	1462	14.44	1292	12.76	1125	11.11	962	9.50	801	7.91	648	6.40
10151 - 10200		1777	17.46	1649	16.21	1474	14.49	1303	12.81	1136	11.16	973	9.56	812	7.98	658	6.47
10201 - 10250		1790	17.51	1661	16.24	1485	14.52	1314	12.85	1147	11.22	983	9.61	822	8.04	667	6.52
10251 - 10300		1804	17.56	1673	16.28	1497	14.57	1325	12.90	1158	11.27	994	9.67	833	8.11	677	6.59
10301 - 10350		1817	17.60	1686	16.33	1508	14.61	1336	12.94	1169	11.32	1005	9.73	844	8.17	687	6.65
10351 - 10400		1831	17.65	1698	16.37	1520	14.65	1347	12.98	1180	11.37	1015	9.78	854	8.23	696	6.71
10401 - 10450		1844	17.69	1710	16.40	1531	14.69	1359	13.04	1191	11.42	1026	9.84	865	8.30	706	6.77
10451 - 10500		1858	17.74	1723	16.45	1542	14.72	1370	13.08	1202	11.47	1036	9.89	875	8.35	716	6.84
10501 - 10550		1871	17.78	1735	16.48	1554	14.76	1382	13.13	1213	11.52	1047	9.95	886	8.42	727	6.91
10551 - 10600		1886	17.83	1748	16.53	1566	14.81	1393	13.17	1224	11.57	1058	10.00	897	8.48	737	6.97
10601 - 10650		1900	17.88	1761	16.57	1578	14.85	1405	13.22	1236	11.63	1069	10.06	908	8.55	748	7.04
10651 - 10700		1914	17.93	1775	16.63	1591	14.90	1417	13.27	1247	11.68	1080	10.12	919	8.61	758	7.10
10701 - 10750		1928	17.98	1788	16.67	1603	14.95	1429	13.32	1259	11.74	1092	10.18	930	8.67	769	7.17
10751 - 10800		1942	18.02	1802	16.72	1616	15.00	1441	13.37	1270	11.79	1104	10.25	941	8.73	780	7.24
10801 - 10850		1957	18.08	1815	16.77	1628	15.04	1453	13.42	1282	11.84	1115	10.30	952	8.79	791	7.31
10851 - 10900		1971	18.12	1828	16.81	1640	15.08	1465	13.47	1293	11.89	1126	10.35	963	8.86	802	7.37
10901 - 10950		1986	18.18	1842	16.86	1654	15.14	1477	13.52	1305	11.95	1138	10.42	974	8.92	813	7.44
10951 - 11000		2000	18.22	1855	16.90	1666	15.18	1489	13.57	1316	11.99	1149	10.47	985	8.97	824	7.51
11001 - 11050		2015	18.28	1868	16.94	1679	15.23	1501	13.61	1328	12.05	1161	10.53	996	9.03	835	7.57
11051 - 11100		2029	18.32	1882	16.99	1692	15.28	1513	13.66	1340	12.10	1173	10.59	1007	9.09	846	7.64
11101 - 11150		2044	18.37	1896	17.04	1705	15.33	1524	13.70	1352	12.15	1184	10.64	1018	9.15	857	7.70
11151 - 11200		2058	18.42	1910	17.09	1718	15.37	1537	13.75	1364	12.21	1195	10.69	1029	9.21	868	7.77
11201 - 11250		2072	18.46	1924	17.14	1732	15.43	1549	13.80	1376	12.26	1207	10.75	1040	9.27	879	7.83
11251 - 11300		2087	18.51	1937	17.18	1745	15.48	1561	13.84	1388	12.31	1218	10.80	1052	9.33	890	7.89
11301 - 11350		2101	18.55	1952	17.24	1759	15.53	1574	13.90	1400	12.36	1230	10.86	1063	9.39	901	7.96
11351 - 11400		2116	18.60	1965	17.27	1772	15.58	1586	13.94	1412	12.41	1241	10.91	1075	9.45	912	8.02
11401 - 11450		2130	18.64	1979	17.32	1785	15.62	1598	13.99	1424	12.46	1253	10.97	1086	9.51	923	8.08
11451 - 11500		2145	18.69	1994	17.38	1798	15.67	1611	14.04	1436	12.51	1264	11.02	1098	9.57	934	8.14
11501 - 11550		2160	18.74	2008	17.42	1812	15.72	1624	14.09	1448	12.56	1276	11.07	1109	9.62	945	8.20
11551 - 11600		2174	18.78	2022	17.47	1825	15.77	1636	14.13	1459	12.60	1287	11.12	1120	9.68	956	8.26
11601 - 11650		2188	18.82	2037	17.52	1838	15.81	1649	14.18	1471	12.65	1299	11.17	1132	9.74	967	8.32
11651 - 11700		2203	18.87	2051	17.57	1851	15.85	1662	14.24	1483	12.70	1311	11.23	1143	9.79	978	8.38
11701 - 11750		2218	18.92	2066	17.62	1865	15.91	1675	14.29	1495	12.75	1322	11.28	1154	9.84	989	8.43

Tarif C mit 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		2232	18.96	2081	17.67	1879	15.96	1688	14.34	1506	12.79	1334	11.33	1166	9.90	1000	8.49
11801 - 11850		2247	19.00	2096	17.73	1892	16.00	1700	14.38	1518	12.84	1346	11.38	1177	9.95	1011	8.55
11851 - 11900		2262	19.05	2111	17.78	1906	16.05	1714	14.43	1531	12.89	1358	11.44	1188	10.00	1022	8.61
11901 - 11950		2277	19.09	2126	17.83	1920	16.10	1727	14.48	1543	12.94	1369	11.48	1200	10.06	1033	8.66
11951 - 12000		2291	19.13	2141	17.88	1933	16.14	1740	14.53	1555	12.99	1381	11.53	1211	10.11	1044	8.72
12001 - 12050		2306	19.18	2156	17.93	1947	16.19	1753	14.58	1567	13.03	1393	11.58	1222	10.16	1056	8.78
12051 - 12100		2321	19.22	2171	17.98	1961	16.24	1767	14.63	1580	13.08	1405	11.64	1234	10.22	1067	8.84
12101 - 12150		2335	19.26	2186	18.03	1975	16.29	1780	14.68	1592	13.13	1416	11.68	1245	10.27	1078	8.89
12151 - 12200		2350	19.30	2201	18.08	1990	16.34	1793	14.73	1605	13.18	1428	11.73	1256	10.32	1090	8.95
12201 - 12250		2365	19.35	2216	18.13	2004	16.39	1806	14.77	1618	13.24	1440	11.78	1268	10.37	1101	9.01
12251 - 12300		2379	19.38	2232	18.18	2019	16.45	1820	14.83	1631	13.29	1452	11.83	1280	10.43	1113	9.07
12301 - 12350		2394	19.42	2246	18.22	2033	16.49	1833	14.87	1644	13.34	1464	11.88	1291	10.47	1124	9.12
12351 - 12400		2409	19.47	2261	18.27	2048	16.55	1847	14.93	1656	13.38	1476	11.93	1303	10.53	1135	9.17
12401 - 12450		2424	19.51	2277	18.33	2064	16.61	1861	14.98	1669	13.43	1488	11.98	1315	10.58	1147	9.23
12451 - 12500		2439	19.55	2292	18.37	2079	16.67	1874	15.02	1683	13.49	1500	12.02	1327	10.64	1158	9.28
12501 - 12550		2454	19.59	2306	18.41	2093	16.71	1888	15.07	1696	13.54	1512	12.07	1339	10.69	1170	9.34
12551 - 12600		2468	19.63	2322	18.47	2109	16.77	1902	15.13	1709	13.59	1525	12.13	1351	10.74	1181	9.39
12601 - 12650		2483	19.67	2337	18.51	2124	16.82	1916	15.18	1723	13.65	1537	12.17	1363	10.80	1193	9.45
12651 - 12700		2498	19.71	2352	18.56	2139	16.88	1930	15.23	1736	13.70	1549	12.22	1375	10.85	1204	9.50
12701 - 12750		2513	19.75	2367	18.60	2154	16.93	1944	15.28	1749	13.74	1562	12.28	1387	10.90	1215	9.55
12751 - 12800		2528	19.79	2383	18.65	2170	16.99	1959	15.33	1763	13.80	1575	12.33	1399	10.95	1227	9.60
12801 - 12850		2543	19.83	2398	18.70	2185	17.04	1973	15.38	1776	13.85	1588	12.38	1411	11.00	1239	9.66
12851 - 12900		2558	19.87	2413	18.74	2200	17.09	1988	15.44	1790	13.90	1601	12.43	1423	11.05	1250	9.71
12901 - 12950		2572	19.90	2428	18.79	2215	17.14	2002	15.49	1803	13.95	1614	12.49	1435	11.10	1262	9.76
12951 - 13000		2588	19.95	2444	18.84	2231	17.19	2018	15.55	1817	14.00	1627	12.54	1447	11.15	1274	9.82
13001 - 13050		2603	19.98	2459	18.88	2246	17.24	2033	15.61	1831	14.06	1640	12.59	1459	11.20	1286	9.87
13051 - 13100		2618	20.02	2474	18.92	2261	17.29	2048	15.66	1844	14.10	1653	12.64	1471	11.25	1298	9.93
13101 - 13150		2632	20.05	2489	18.96	2276	17.34	2063	15.72	1859	14.16	1667	12.70	1484	11.31	1311	9.99
13151 - 13200		2647	20.09	2504	19.01	2291	17.39	2078	15.77	1872	14.21	1680	12.75	1496	11.35	1323	10.04
13201 - 13250		2662	20.13	2520	19.05	2307	17.44	2094	15.83	1887	14.27	1694	12.81	1509	11.41	1335	10.09
13251 - 13300		2677	20.17	2535	19.10	2322	17.49	2109	15.89	1900	14.31	1707	12.86	1521	11.46	1347	10.15
13301 - 13350		2692	20.20	2550	19.14	2337	17.54	2124	15.94	1915	14.37	1720	12.91	1533	11.50	1359	10.20
13351 - 13400		2707	20.24	2566	19.19	2353	17.59	2140	16.00	1929	14.42	1734	12.96	1547	11.57	1371	10.25
13401 - 13450		2722	20.28	2581	19.23	2368	17.64	2155	16.05	1943	14.47	1747	13.01	1559	11.61	1383	10.30
13451 - 13500		2737	20.31	2596	19.27	2383	17.68	2170	16.10	1958	14.53	1761	13.07	1573	11.67	1395	10.35
13501 - 13550		2753	20.35	2612	19.31	2399	17.74	2186	16.16	1974	14.60	1775	13.12	1586	11.73	1407	10.40
13551 - 13600		2768	20.39	2627	19.35	2414	17.78	2201	16.21	1988	14.64	1788	13.17	1599	11.78	1419	10.45
13601 - 13650		2783	20.43	2642	19.39	2429	17.83	2216	16.26	2003	14.70	1802	13.23	1612	11.83	1431	10.50
13651 - 13700		2797	20.45	2658	19.44	2445	17.88	2232	16.32	2019	14.76	1816	13.28	1625	11.88	1443	10.55
13701 - 13750		2813	20.50	2673	19.48	2460	17.92	2247	16.37	2034	14.82	1830	13.33	1639	11.94	1456	10.61
13751 - 13800		2828	20.53	2689	19.52	2476	17.97	2263	16.43	2050	14.88	1844	13.39	1652	11.99	1469	10.66
13801 - 13850		2844	20.57	2704	19.56	2491	18.02	2278	16.48	2065	14.94	1858	13.44	1666	12.05	1481	10.71
13851 - 13900		2860	20.61	2719	19.60	2506	18.06	2293	16.53	2080	14.99	1872	13.49	1679	12.10	1494	10.77
13901 - 13950		2875	20.65	2735	19.64	2522	18.11	2309	16.58	2096	15.05	1887	13.55	1693	12.16	1507	10.82
13951 - 14000		2892	20.69	2750	19.68	2537	18.15	2324	16.63	2111	15.11	1901	13.60	1706	12.21	1519	10.87
14001 - 14050		2908	20.73	2765	19.71	2552	18.20	2339	16.68	2126	15.16	1916	13.66	1720	12.26	1533	10.93
14051 - 14100		2923	20.77	2781	19.76	2568	18.25	2355	16.73	2142	15.22	1931	13.72	1734	12.32	1546	10.98
14101 - 14150		2939	20.81	2796	19.79	2583	18.29	2370	16.78	2157	15.27	1945	13.77	1748	12.38	1559	11.04
14151 - 14200		2955	20.85	2812	19.84	2599	18.34	2386	16.83	2173	15.33	1960	13.83	1761	12.42	1572	11.09
14201 - 14250		2971	20.89	2827	19.87	2614	18.38	2401	16.88	2188	15.38	1975	13.88	1775	12.48	1586	11.15
14251 - 14300		2988	20.93	2843	19.92	2630	18.42	2417	16.93	2204	15.44	1991	13.95	1789	12.53	1599	11.20
14301 - 14350		3003	20.96	2858	19.95	2645	18.46	2432	16.98	2219	15.49	2006	14.00	1803	12.59	1612	11.25
14351 - 14400		3020	21.01	2874	19.99	2661	18.51	2448	17.03	2235	15.55	2022	14.07	1817	12.64	1626	11.31
14401 - 14450		3035	21.04	2889	20.03	2676	18.55	2463	17.07	2250	15.60	2037	14.12	1831	12.69	1639	11.36
14451 - 14500		3051	21.08	2905	20.07	2692	18.60	2479	17.13	2266	15.65	2053	14.18	1846	12.75	1653	11.42

Tarif C mit 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		3067	21.12	2920	20.10	2707	18.64	2494	17.17	2281	15.70	2068	14.24	1860	12.81	1667	11.48
14551 - 14600		3083	21.15	2936	20.14	2723	18.68	2510	17.22	2297	15.76	2084	14.30	1874	12.86	1680	11.53
14601 - 14650		3099	21.19	2951	20.18	2738	18.72	2526	17.27	2313	15.82	2100	14.36	1889	12.92	1694	11.58
14651 - 14700		3116	21.23	2967	20.22	2754	18.77	2541	17.32	2328	15.86	2115	14.41	1904	12.97	1708	11.64
14701 - 14750		3132	21.27	2982	20.25	2770	18.81	2557	17.37	2344	15.92	2131	14.47	1919	13.03	1722	11.69
14751 - 14800		3147	21.30	2998	20.29	2785	18.85	2572	17.41	2359	15.97	2146	14.52	1934	13.09	1736	11.75
14801 - 14850		3164	21.34	3013	20.32	2800	18.89	2587	17.45	2374	16.01	2161	14.58	1949	13.15	1749	11.80
14851 - 14900		3180	21.38	3029	20.36	2816	18.93	2604	17.51	2391	16.07	2178	14.64	1965	13.21	1764	11.86
14901 - 14950		3196	21.41	3045	20.40	2832	18.97	2619	17.55	2406	16.12	2193	14.69	1980	13.27	1778	11.91
14951 - 15000		3212	21.45	3060	20.43	2847	19.01	2634	17.59	2421	16.17	2208	14.74	1995	13.32	1792	11.97
15001 - 15050		3228	21.48	3076	20.47	2863	19.05	2650	17.64	2437	16.22	2224	14.80	2011	13.38	1806	12.02
15051 - 15100		3245	21.53	3091	20.50	2878	19.09	2665	17.68	2452	16.27	2239	14.85	2027	13.45	1821	12.08
15101 - 15150		3260	21.55	3107	20.54	2894	19.13	2681	17.73	2468	16.32	2255	14.91	2042	13.50	1835	12.13
15151 - 15200		3277	21.59	3123	20.58	2910	19.18	2697	17.77	2484	16.37	2271	14.97	2058	13.56	1849	12.18
15201 - 15250		3293	21.63	3139	20.62	2925	19.21	2712	17.81	2499	16.41	2286	15.01	2073	13.62	1864	12.24
15251 - 15300		3309	21.66	3156	20.66	2941	19.25	2728	17.86	2515	16.46	2302	15.07	2089	13.68	1878	12.29
15301 - 15350		3325	21.70	3172	20.70	2956	19.29	2743	17.90	2530	16.51	2317	15.12	2104	13.73	1893	12.35
15351 - 15400		3341	21.73	3188	20.73	2971	19.32	2758	17.94	2545	16.55	2332	15.17	2119	13.78	1908	12.41
15401 - 15450		3358	21.77	3205	20.78	2987	19.36	2774	17.98	2561	16.60	2348	15.22	2135	13.84	1923	12.47
15451 - 15500		3374	21.80	3222	20.82	3002	19.40	2789	18.02	2576	16.65	2364	15.28	2151	13.90	1938	12.52
15501 - 15550		3390	21.84	3238	20.86	3018	19.44	2805	18.07	2592	16.70	2379	15.32	2166	13.95	1953	12.58
15551 - 15600		3406	21.87	3255	20.90	3033	19.47	2820	18.11	2607	16.74	2394	15.37	2181	14.00	1968	12.64
15601 - 15650		3423	21.91	3271	20.93	3048	19.51	2835	18.14	2622	16.78	2409	15.42	2196	14.05	1984	12.70
15651 - 15700		3439	21.94	3288	20.98	3064	19.55	2851	18.19	2638	16.83	2425	15.47	2212	14.11	1999	12.75
15701 - 15750		3455	21.97	3304	21.01	3080	19.59	2867	18.23	2654	16.88	2441	15.52	2228	14.17	2015	12.81
15751 - 15800		3471	22.00	3321	21.05	3095	19.62	2882	18.27	2669	16.92	2456	15.57	2243	14.22	2030	12.87
15801 - 15850		3488	22.04	3338	21.09	3111	19.66	2898	18.31	2685	16.97	2472	15.62	2259	14.27	2046	12.93
15851 - 15900		3504	22.07	3354	21.13	3128	19.70	2913	18.35	2700	17.01	2487	15.67	2274	14.32	2061	12.98
15901 - 15950		3520	22.10	3370	21.16	3144	19.74	2928	18.39	2715	17.05	2502	15.71	2289	14.37	2076	13.04
15951 - 16000		3536	22.13	3388	21.21	3161	19.79	2945	18.44	2732	17.10	2519	15.77	2306	14.44	2093	13.10
16001 - 16050		3553	22.17	3404	21.24	3178	19.83	2960	18.47	2747	17.14	2534	15.81	2321	14.48	2108	13.15
16051 - 16100		3569	22.20	3420	21.28	3194	19.87	2975	18.51	2762	17.18	2549	15.86	2336	14.53	2123	13.21
16101 - 16150		3585	22.23	3437	21.31	3211	19.91	2991	18.55	2778	17.23	2565	15.91	2352	14.59	2139	13.27
16151 - 16200		3602	22.27	3454	21.35	3227	19.95	3006	18.58	2793	17.27	2580	15.95	2368	14.64	2155	13.32
16201 - 16250		3618	22.30	3471	21.39	3244	19.99	3022	18.63	2809	17.31	2596	16.00	2383	14.69	2170	13.37
16251 - 16300		3635	22.33	3487	21.43	3261	20.04	3038	18.67	2825	17.36	2612	16.05	2399	14.74	2186	13.43
16301 - 16350		3651	22.36	3503	21.46	3277	20.07	3053	18.70	2840	17.40	2627	16.09	2414	14.79	2201	13.48
16351 - 16400		3667	22.39	3520	21.50	3294	20.12	3069	18.74	2856	17.44	2643	16.14	2430	14.84	2217	13.54
16401 - 16450		3684	22.43	3537	21.53	3311	20.16	3084	18.78	2871	17.48	2658	16.18	2445	14.89	2232	13.59
16451 - 16500		3700	22.46	3553	21.57	3327	20.19	3101	18.82	2887	17.52	2674	16.23	2461	14.94	2248	13.64
16501 - 16550		3716	22.49	3570	21.60	3344	20.24	3118	18.87	2903	17.57	2690	16.28	2477	14.99	2264	13.70
16551 - 16600		3733	22.52	3587	21.64	3361	20.28	3135	18.91	2918	17.60	2705	16.32	2492	15.03	2279	13.75
16601 - 16650		3750	22.56	3603	21.67	3377	20.31	3151	18.95	2933	17.64	2720	16.36	2507	15.08	2294	13.80
16651 - 16700		3766	22.58	3620	21.71	3394	20.35	3168	19.00	2949	17.69	2736	16.41	2523	15.13	2310	13.85
16701 - 16750		3782	22.61	3637	21.75	3411	20.39	3184	19.04	2965	17.73	2752	16.45	2539	15.18	2326	13.91
16751 - 16800		3798	22.64	3654	21.78	3428	20.44	3202	19.09	2981	17.77	2768	16.50	2555	15.23	2342	13.96
16801 - 16850		3815	22.67	3670	21.81	3444	20.47	3218	19.13	2996	17.81	2783	16.54	2570	15.27	2357	14.01
16851 - 16900		3831	22.70	3687	21.85	3461	20.51	3235	19.17	3012	17.85	2799	16.59	2586	15.32	2373	14.06
16901 - 16950		3848	22.74	3704	21.88	3478	20.55	3252	19.21	3028	17.89	2815	16.63	2602	15.37	2389	14.12
16951 - 17000		3864	22.76	3721	21.92	3494	20.58	3268	19.25	3043	17.93	2830	16.67	2617	15.42	2404	14.16
17001 - 18000			23.34		22.57		21.31		20.05		18.79		17.54		16.31		15.13
18001 - 20000			24.35		23.71		22.57		21.44		20.31		19.18		18.04		16.91
20001 - 25000			26.31		25.87		24.96		24.06		23.15		22.24		21.34		20.43
25001 - 30000			27.71		27.39		26.64		25.88		25.13		24.37		23.62		22.86
über - 30000			30.79		30.67		30.22		29.77		29.31		28.86		28.41		27.96