

# Umrechnungstabelle für 1/1-Vollrenten auf den 1.1.2015 Table de conversion pour les rentes complètes entières au 1.1.2015

Rentenbeträge in Franken pro Monat  
Montants des rentes mensuelles en francs

Bestimmungsgrösse Base de calcul		Alters- und Invalidenrente			Alters- und Invalidenrente für Witwen/Witwer			Hinterlassenenrenten und Leistungen an Angehörige Rentes de survivants et rentes complémentaires aux proches parents												
Massgebendes durchschnittliches Jahreseinkommen Revenu annuel moyen déterminant		Rente de vieillesse et d'invalidité			Rente de vieillesse et d'invalidité pour veuves/veufs			Witwen/Witwer Veuves/Veufs			Zusatzrente Rente complémentaire			Waisen- und Kinderrente Rente d'orphelin ou pour enfant			Waisenrente 60 % 1) Rente d'orphelin 60 % 1)			
2013 (1)	2015 (2) *	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	
bis/jusqu'à	bis/jusqu'à																			
14 040	14 100	1 170	1 175	5	1 404	1 410	6	936	940	4	351	353	2	468	470	2	702	705	3	
15 444	15 510	1 200	1 206	6	1 440	1 447	7	960	964	4	360	362	2	480	482	2	720	723	3	
16 848	16 920	1 231	1 236	5	1 477	1 483	6	985	989	4	369	371	2	492	494	2	738	742	4	
18 252	18 330	1 261	1 267	6	1 513	1 520	7	1 009	1 013	4	378	380	2	504	507	3	757	760	3	
19 656	19 740	1 292	1 297	5	1 550	1 557	7	1 033	1 038	5	387	389	2	517	519	2	775	778	3	
21 060	21 150	1 322	1 328	6	1 587	1 593	6	1 058	1 062	4	397	398	1	529	531	2	793	797	4	
22 464	22 560	1 353	1 358	5	1 623	1 630	7	1 082	1 087	5	406	407	1	541	543	2	812	815	3	
23 868	23 970	1 383	1 389	6	1 659	1 667	8	1 106	1 111	5	415	417	2	553	556	3	830	833	3	
25 272	25 380	1 413	1 419	6	1 696	1 703	7	1 131	1 136	5	424	426	2	565	568	3	848	852	4	
26 676	26 790	1 444	1 450	6	1 732	1 740	8	1 155	1 160	5	433	435	2	577	580	3	866	870	4	
28 080	28 200	1 474	1 481	7	1 769	1 777	8	1 179	1 184	5	442	444	2	590	592	2	885	888	3	
29 484	29 610	1 505	1 511	6	1 806	1 813	7	1 204	1 209	5	451	453	2	602	604	2	903	907	4	
30 888	31 020	1 535	1 542	7	1 842	1 850	8	1 228	1 233	5	461	462	1	614	617	3	921	925	4	
32 292	32 430	1 565	1 572	7	1 878	1 887	9	1 252	1 258	6	470	472	2	626	629	3	939	943	4	
33 696	33 840	1 596	1 603	7	1 915	1 923	8	1 277	1 282	5	479	481	2	638	641	3	957	962	5	
35 100	35 250	1 626	1 633	7	1 952	1 960	8	1 301	1 307	6	488	490	2	651	653	2	976	980	4	
36 504	36 660	1 657	1 664	7	1 988	1 997	9	1 325	1 331	6	497	499	2	663	666	3	994	998	4	
37 908	38 070	1 687	1 694	7	2 025	2 033	8	1 350	1 355	5	506	508	2	675	678	3	1 012	1 017	5	
39 312	39 480	1 718	1 725	7	2 061	2 070	9	1 374	1 380	6	515	517	2	687	690	3	1 031	1 035	4	
40 716	40 890	1 748	1 755	7	2 097	2 106	9	1 398	1 404	6	524	527	3	699	702	3	1 049	1 053	4	
42 120	42 300	1 778	1 786	8	2 134	2 143	9	1 423	1 429	6	534	536	2	711	714	3	1 067	1 072	5	
43 524	43 710	1 797	1 805	8	2 157	2 166	9	1 438	1 444	6	539	541	2	719	722	3	1 078	1 083	5	
44 928	45 120	1 816	1 824	8	2 179	2 188	9	1 453	1 459	6	545	547	2	726	729	3	1 089	1 094	5	
46 332	46 530	1 835	1 842	7	2 201	2 211	10	1 468	1 474	6	550	553	3	734	737	3	1 101	1 105	4	
47 736	47 940	1 853	1 861	8	2 224	2 233	9	1 483	1 489	6	556	558	2	741	744	3	1 112	1 117	5	
49 140	49 350	1 872	1 880	8	2 246	2 256	10	1 498	1 504	6	562	564	2	749	752	3	1 123	1 128	5	
50 544	50 760	1 891	1 899	8	2 269	2 279	10	1 513	1 519	6	567	570	3	756	760	4	1 134	1 139	5	
51 948	52 170	1 909	1 918	9	2 291	2 301	10	1 528	1 534	6	573	575	2	764	767	3	1 146	1 151	5	
53 352	53 580	1 928	1 936	8	2 314	2 324	10	1 542	1 549	7	578	581	3	771	775	4	1 157	1 162	5	
54 756	54 990	1 947	1 955	8	2 336	2 346	10	1 557	1 564	7	584	587	3	779	782	3	1 168	1 173	5	
56 160	56 400	1 966	1 974	8	2 340	2 350	10	1 572	1 579	7	590	592	2	786	790	4	1 179	1 184	5	
57 564	57 810	1 984	1 993	9	2 340	2 350	10	1 587	1 594	7	595	598	3	794	797	3	1 191	1 196	5	
58 968	59 220	2 003	2 012	9	2 340	2 350	10	1 602	1 609	7	601	603	2	801	805	4	1 202	1 207	5	
60 372	60 630	2 022	2 030	8	2 340	2 350	10	1 617	1 624	7	607	609	2	809	812	3	1 213	1 218	5	
61 776	62 040	2 040	2 049	9	2 340	2 350	10	1 632	1 639	7	612	615	3	816	820	4	1 224	1 230	6	
63 180	63 450	2 059	2 068	9	2 340	2 350	10	1 647	1 654	7	618	620	2	824	827	3	1 236	1 241	5	
64 584	64 860	2 078	2 087	9	2 340	2 350	10	1 662	1 669	7	623	626	3	831	835	4	1 247	1 252	5	
65 988	66 270	2 097	2 106	9	2 340	2 350	10	1 677	1 684	7	629	632	3	839	842	3	1 258	1 263	5	
67 392	67 680	2 115	2 124	9	2 340	2 350	10	1 692	1 700	8	635	637	2	846	850	4	1 269	1 275	6	
68 796	69 090	2 134	2 143	9	2 340	2 350	10	1 707	1 715	8	640	643	3	854	857	3	1 280	1 286	6	
70 200	70 500	2 153	2 162	9	2 340	2 350	10	1 722	1 730	8	646	649	3	861	865	4	1 292	1 297	5	
71 604	71 910	2 172	2 181	9	2 340	2 350	10	1 737	1 745	8	651	654	3	869	872	3	1 303	1 308	5	
73 008	73 320	2 190	2 200	10	2 340	2 350	10	1 752	1 760	8	657	660	3	876	880	4	1 314	1 320	6	
74 412	74 730	2 209	2 218	9	2 340	2 350	10	1 767	1 775	8	663	666	3	884	887	3	1 325	1 331	6	
75 816	76 140	2 228	2 237	9	2 340	2 350	10	1 782	1 790	8	668	671	3	891	895	4	1 337	1 342	5	
77 220	77 550	2 246	2 256	10	2 340	2 350	10	1 797	1 805	8	674	677	3	899	902	3	1 348	1 354	6	
78 624	78 960	2 265	2 275	10	2 340	2 350	10	1 812	1 820	8	680	682	2	906	910	4	1 359	1 365	6	
80 028	80 370	2 284	2 294	10	2 340	2 350	10	1 827	1 835	8	685	688	3	914	917	3	1 370	1 376	6	
81 432	81 780	2 303	2 312	9	2 340	2 350	10	1 842	1 850	8	691	694	3	921	925	4	1 382	1 387	5	
82 836	83 190	2 321	2 331	10	2 340	2 350	10	1 857	1 865	8	696	699	3	928	932	4	1 393	1 399	6	
84 240	84 600	2 340	2 350	10	2 340	2 350	10	1 872	1 880	8	702	705	3	936	940	4	1 404	1 410	6	
und mehr et plus	und mehr et plus																			

\* Spalte (2) =  $\frac{\text{Spalte (1)} \times 1175}{1170}$

\* Colonne (2) =  $\frac{\text{Colonne (1)} \times 1175}{1170}$

1) Beträge gelten auch für Vollwaisen- und ganze Doppel-Kinderrenten  
1) Montants également applicables aux rentes d'orphelins doubles et aux rentes entières doubles pour enfants

## Umrechnungstabelle für 3/4-Vollrenten auf den 1.1.2015 Table de conversion pour les trois-quarts de rentes complètes au 1.1.2015

Bestimmungsgrösse Base de calcul		Invalidenrente Rente d'invalidité			Invalidenrente für Witwen/Witwer Rente d'invalidité pour veuves/veufs			Leistungen an Kinder Rentes pour enfants								
Massgebendes durchschnittliches Jahreseinkommen Revenu annuel moyen déterminant								Kinderrente Rente pour enfant			Doppel-Kinderrente Rente double pour enfant					
2013 (1)	2015 (2) *	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation			
bis/jusqu'à	bis/jusqu'à															
14 040	14 100	878	882	4	1 053	1 058	5				351	353	2	527	529	2
15 444	15 510	900	905	5	1 080	1 086	6				360	362	2	540	543	3
16 848	16 920	924	927	3	1 108	1 113	5				369	371	2	554	557	3
18 252	18 330	946	951	5	1 135	1 140	5				378	381	3	568	570	2
19 656	19 740	969	973	4	1 163	1 168	5				388	390	2	582	584	2
21 060	21 150	992	996	4	1 191	1 195	4				397	399	2	595	598	3
22 464	22 560	1 015	1 019	4	1 218	1 223	5				406	408	2	609	612	3
23 868	23 970	1 038	1 042	4	1 245	1 251	6				415	417	2	623	625	2
25 272	25 380	1 060	1 065	5	1 272	1 278	6				424	426	2	636	639	3
26 676	26 790	1 083	1 088	5	1 299	1 305	6				433	435	2	650	653	3
28 080	28 200	1 106	1 111	5	1 327	1 333	6				443	444	1	664	666	2
29 484	29 610	1 129	1 134	5	1 355	1 360	5				452	453	1	678	681	3
30 888	31 020	1 152	1 157	5	1 382	1 388	6				461	463	2	691	694	3
32 292	32 430	1 174	1 179	5	1 409	1 416	7				470	472	2	705	708	3
33 696	33 840	1 197	1 203	6	1 437	1 443	6				479	481	2	718	722	4
35 100	35 250	1 220	1 225	5	1 464	1 470	6				489	490	1	732	735	3
36 504	36 660	1 243	1 248	5	1 491	1 498	7				498	500	2	746	749	3
37 908	38 070	1 266	1 271	5	1 519	1 525	6				507	509	2	759	763	4
39 312	39 480	1 289	1 294	5	1 546	1 553	7				516	518	2	774	777	3
40 716	40 890	1 311	1 317	6	1 573	1 580	7				525	527	2	787	790	3
42 120	42 300	1 334	1 340	6	1 601	1 608	7				534	536	2	801	804	3
43 524	43 710	1 348	1 354	6	1 618	1 625	7				540	542	2	809	813	4
44 928	45 120	1 362	1 368	6	1 635	1 641	6				545	547	2	817	821	4
46 332	46 530	1 377	1 382	5	1 651	1 659	8				551	553	2	826	829	3
47 736	47 940	1 390	1 396	6	1 668	1 675	7				556	558	2	834	838	4
49 140	49 350	1 404	1 410	6	1 685	1 692	7				562	564	2	843	846	3
50 544	50 760	1 419	1 425	6	1 702	1 710	8				567	570	3	851	855	4
51 948	52 170	1 432	1 439	7	1 719	1 726	7				573	576	3	860	864	4
53 352	53 580	1 446	1 452	6	1 736	1 743	7				579	582	3	868	872	4
54 756	54 990	1 461	1 467	6	1 752	1 760	8				585	587	2	876	880	4
56 160	56 400	1 475	1 481	6	1 755	1 763	8				590	593	3	885	888	3
57 564	57 810	1 488	1 495	7	1 755	1 763	8				596	598	2	894	897	3
58 968	59 220	1 503	1 509	6	1 755	1 763	8				601	604	3	902	906	4
60 372	60 630	1 517	1 523	6	1 755	1 763	8				607	609	2	910	914	4
61 776	62 040	1 530	1 537	7	1 755	1 763	8				612	615	3	918	923	5
63 180	63 450	1 545	1 551	6	1 755	1 763	8				618	621	3	927	931	4
64 584	64 860	1 559	1 566	7	1 755	1 763	8				624	627	3	936	939	3
65 988	66 270	1 573	1 580	7	1 755	1 763	8				630	632	2	944	948	4
67 392	67 680	1 587	1 593	6	1 755	1 763	8				635	638	3	952	957	5
68 796	69 090	1 601	1 608	7	1 755	1 763	8				641	643	2	960	965	5
70 200	70 500	1 615	1 622	7	1 755	1 763	8				646	649	3	969	973	4
71 604	71 910	1 629	1 636	7	1 755	1 763	8				652	654	2	978	981	3
73 008	73 320	1 643	1 650	7	1 755	1 763	8				657	660	3	986	990	4
74 412	74 730	1 657	1 664	7	1 755	1 763	8				663	666	3	994	999	5
75 816	76 140	1 671	1 678	7	1 755	1 763	8				669	672	3	1 003	1 007	4
77 220	77 550	1 685	1 692	7	1 755	1 763	8				675	677	2	1 011	1 016	5
78 624	78 960	1 699	1 707	8	1 755	1 763	8				680	683	3	1 020	1 024	4
80 028	80 370	1 713	1 721	8	1 755	1 763	8				686	688	2	1 028	1 032	4
81 432	81 780	1 728	1 734	6	1 755	1 763	8				691	694	3	1 037	1 041	4
82 836	83 190	1 741	1 749	8	1 755	1 763	8				696	699	3	1 045	1 050	5
84 240	84 600	1 755	1 763	8	1 755	1 763	8				702	705	3	1 053	1 058	5
und mehr et plus	und mehr et plus															

\* Spalte (2) =  $\frac{\text{Spalte (1)} \times 1175}{1170}$

\* Colonne (2) =  $\frac{\text{Colonne (1)} \times 1175}{1170}$



## Umrechnungstabelle für 1/2-Vollrenten auf den 1.1.2015 Table de conversion pour les demi-rentes complètes au 1.1.2015

Bestimmungsgrösse Base de calcul		Invalidenrente Rente d'invalidité			Invalidenrente für Witwen/Witwer Rente d'invalidité pour veuves/veufs			Leistungen an Kinder Rentes pour enfants								
Massgebendes durchschnittliches Jahreseinkommen Revenu annuel moyen déterminant		2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	Kinderrente Rente pour enfant			Doppel-Kinderrente Rente double pour enfant					
2013 (1)	2015 (2) *							2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation
bis/jusqu'à	bis/jusqu'à															
14 040	14 100	585	588	3	702	705	3				234	235	1	351	353	2
15 444	15 510	600	603	3	720	724	4				240	241	1	360	362	2
16 848	16 920	616	618	2	739	742	3				246	247	1	369	371	2
18 252	18 330	631	634	3	757	760	3				252	254	2	379	380	1
19 656	19 740	646	649	3	775	779	4				259	260	1	388	389	1
21 060	21 150	661	664	3	794	797	3				265	266	1	397	399	2
22 464	22 560	677	679	2	812	815	3				271	272	1	406	408	2
23 868	23 970	692	695	3	830	834	4				277	278	1	415	417	2
25 272	25 380	707	710	3	848	852	4				283	284	1	424	426	2
26 676	26 790	722	725	3	866	870	4				289	290	1	433	435	2
28 080	28 200	737	741	4	885	889	4				295	296	1	443	444	1
29 484	29 610	753	756	3	903	907	4				301	302	1	452	454	2
30 888	31 020	768	771	3	921	925	4				307	309	2	461	463	2
32 292	32 430	783	786	3	939	944	5				313	315	2	470	472	2
33 696	33 840	798	802	4	958	962	4				319	321	2	479	481	2
35 100	35 250	813	817	4	976	980	4				326	327	1	488	490	2
36 504	36 660	829	832	3	994	999	5				332	333	1	497	499	2
37 908	38 070	844	847	3	1 013	1 017	4				338	339	1	506	509	3
39 312	39 480	859	863	4	1 031	1 035	4				344	345	1	516	518	2
40 716	40 890	874	878	4	1 049	1 053	4				350	351	1	525	527	2
42 120	42 300	889	893	4	1 067	1 072	5				356	357	1	534	536	2
43 524	43 710	899	903	4	1 079	1 083	4				360	361	1	539	542	3
44 928	45 120	908	912	4	1 090	1 094	4				363	365	2	545	547	2
46 332	46 530	918	921	3	1 101	1 106	5				367	369	2	551	553	2
47 736	47 940	927	931	4	1 112	1 117	5				371	372	1	556	559	3
49 140	49 350	936	940	4	1 123	1 128	5				375	376	1	562	564	2
50 544	50 760	946	950	4	1 135	1 140	5				378	380	2	567	570	3
51 948	52 170	955	959	4	1 146	1 151	5				382	384	2	573	576	3
53 352	53 580	964	968	4	1 157	1 162	5				386	388	2	579	581	2
54 756	54 990	974	978	4	1 168	1 173	5				390	391	1	584	587	3
56 160	56 400	983	987	4	1 170	1 175	5				393	395	2	590	592	2
57 564	57 810	992	997	5	1 170	1 175	5				397	399	2	596	598	2
58 968	59 220	1 002	1 006	4	1 170	1 175	5				401	403	2	601	604	3
60 372	60 630	1 011	1 015	4	1 170	1 175	5				405	406	1	607	609	2
61 776	62 040	1 020	1 025	5	1 170	1 175	5				408	410	2	612	615	3
63 180	63 450	1 030	1 034	4	1 170	1 175	5				412	414	2	618	621	3
64 584	64 860	1 039	1 044	5	1 170	1 175	5				416	418	2	624	626	2
65 988	66 270	1 049	1 053	4	1 170	1 175	5				420	421	1	629	632	3
67 392	67 680	1 058	1 062	4	1 170	1 175	5				423	425	2	635	638	3
68 796	69 090	1 067	1 072	5	1 170	1 175	5				427	429	2	640	643	3
70 200	70 500	1 077	1 081	4	1 170	1 175	5				431	433	2	646	649	3
71 604	71 910	1 086	1 091	5	1 170	1 175	5				435	436	1	652	654	2
73 008	73 320	1 095	1 100	5	1 170	1 175	5				438	440	2	657	660	3
74 412	74 730	1 105	1 109	4	1 170	1 175	5				442	444	2	663	666	3
75 816	76 140	1 114	1 119	5	1 170	1 175	5				446	448	2	669	671	2
77 220	77 550	1 123	1 128	5	1 170	1 175	5				450	451	1	674	677	3
78 624	78 960	1 133	1 138	5	1 170	1 175	5				453	455	2	680	683	3
80 028	80 370	1 142	1 147	5	1 170	1 175	5				457	459	2	685	688	3
81 432	81 780	1 152	1 156	4	1 170	1 175	5				461	463	2	691	694	3
82 836	83 190	1 161	1 166	5	1 170	1 175	5				464	466	2	697	700	3
84 240	84 600	1 170	1 175	5	1 170	1 175	5				468	470	2	702	705	3
und mehr et plus	und mehr et plus															

\* Spalte (2) =  $\frac{\text{Spalte (1)} \times 1175}{1170}$

\* Colonne (2) =  $\frac{\text{Colonne (1)} \times 1175}{1170}$



## Umrechnungstabelle für 1/4-Vollrenten auf den 1.1.2015 Table de conversion pour les quarts de rentes complètes au 1.1.2015

Bestimmungsgrösse Base de calcul		Invalidenrente Rente d'invalidité			Invalidenrente für Witwen/Witwer Rente d'invalidité pour veuves/veufs			Leistungen an Kinder Rentes pour enfants									
Massgebendes durchschnittliches Jahreseinkommen Revenu annuel moyen déterminant		2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation				Kinderrente Rente pour enfant			Doppel-Kinderrente Rente double pour enfant			
2013 (1)	2015 (2) *							2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013	ab/dès 1.1.15	Erhö- hung Augmen- tation	2013
bis/jusqu'à	bis/jusqu'à																
14 040	14 100	293	294	1	351	353	2				117	118	1	176	177	1	
15 444	15 510	300	302	2	360	362	2				120	121	1	180	181	1	
16 848	16 920	308	309	1	370	371	1				123	124	1	185	186	1	
18 252	18 330	316	317	1	379	380	1				126	127	1	190	190	0	
19 656	19 740	323	325	2	388	390	2				130	130	0	194	195	1	
21 060	21 150	331	332	1	397	399	2				133	133	0	199	200	1	
22 464	22 560	339	340	1	406	408	2				136	136	0	203	204	1	
23 868	23 970	346	348	2	415	417	2				139	139	0	208	209	1	
25 272	25 380	354	355	1	424	426	2				142	142	0	212	213	1	
26 676	26 790	361	363	2	433	435	2				145	145	0	217	218	1	
28 080	28 200	369	371	2	443	445	2				148	148	0	222	222	0	
29 484	29 610	377	378	1	452	454	2				151	151	0	226	227	1	
30 888	31 020	384	386	2	461	463	2				154	155	1	231	232	1	
32 292	32 430	392	393	1	470	472	2				157	158	1	235	236	1	
33 696	33 840	399	401	2	479	481	2				160	161	1	240	241	1	
35 100	35 250	407	409	2	488	490	2				163	164	1	244	245	1	
36 504	36 660	415	416	1	497	500	3				166	167	1	249	250	1	
37 908	38 070	422	424	2	507	509	2				169	170	1	253	255	2	
39 312	39 480	430	432	2	516	518	2				172	173	1	258	259	1	
40 716	40 890	437	439	2	525	527	2				175	176	1	263	264	1	
42 120	42 300	445	447	2	534	536	2				178	179	1	267	268	1	
43 524	43 710	450	452	2	540	542	2				180	181	1	270	271	1	
44 928	45 120	454	456	2	545	547	2				182	183	1	273	274	1	
46 332	46 530	459	461	2	551	553	2				184	185	1	276	277	1	
47 736	47 940	464	466	2	556	559	3				186	186	0	278	280	2	
49 140	49 350	468	470	2	562	564	2				188	188	0	281	282	1	
50 544	50 760	473	475	2	568	570	2				189	190	1	284	285	1	
51 948	52 170	478	480	2	573	576	3				191	192	1	287	288	1	
53 352	53 580	482	484	2	579	581	2				193	194	1	290	291	1	
54 756	54 990	487	489	2	584	587	3				195	196	1	292	294	2	
56 160	56 400	492	494	2	585	588	3				197	198	1	295	296	1	
57 564	57 810	496	499	3	585	588	3				199	200	1	298	299	1	
58 968	59 220	501	503	2	585	588	3				201	202	1	301	302	1	
60 372	60 630	506	508	2	585	588	3				203	203	0	304	305	1	
61 776	62 040	510	513	3	585	588	3				204	205	1	306	308	2	
63 180	63 450	515	517	2	585	588	3				206	207	1	309	311	2	
64 584	64 860	520	522	2	585	588	3				208	209	1	312	313	1	
65 988	66 270	525	527	2	585	588	3				210	211	1	315	316	1	
67 392	67 680	529	531	2	585	588	3				212	213	1	318	319	1	
68 796	69 090	534	536	2	585	588	3				214	215	1	320	322	2	
70 200	70 500	539	541	2	585	588	3				216	217	1	323	325	2	
71 604	71 910	543	546	3	585	588	3				218	218	0	326	327	1	
73 008	73 320	548	550	2	585	588	3				219	220	1	329	330	1	
74 412	74 730	553	555	2	585	588	3				221	222	1	332	333	1	
75 816	76 140	557	560	3	585	588	3				223	224	1	335	336	1	
77 220	77 550	562	564	2	585	588	3				225	226	1	337	339	2	
78 624	78 960	567	569	2	585	588	3				227	228	1	340	342	2	
80 028	80 370	571	574	3	585	588	3				229	230	1	343	344	1	
81 432	81 780	576	578	2	585	588	3				231	232	1	346	347	1	
82 836	83 190	581	583	2	585	588	3				232	233	1	349	350	1	
84 240	84 600	585	588	3	585	588	3				234	235	1	351	353	2	
und mehr et plus	und mehr et plus																

\* Spalte (2) =  $\frac{\text{Spalte (1)} \times 1175}{1170}$

\* Colonne (2) =  $\frac{\text{Colonne (1)} \times 1175}{1170}$