

PV Anlagen Widnau

Auswertung Solarstromproduktion Eigenverbrauch

2023

1	2			3			4			5			6	
	Eigenproduktion			Rücklieferung ins Netz			Bezug aus dem Netz			Stromverbrauch im Haus			Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh		
2	6'438	2'716	9'154	-396	-642	-1'039	22'314	27'037	49'351	28'356	29'110	57'466	8'115	89
3	6'338	2'719	9'057	-4'033	-2'405	-6'438	4'383	6'532	10'915	6'688	6'846	13'534	2'619	29
4	5'617	2'450	8'067	-3'279	-1'469	-4'748	2'808	7'061	9'869	5'146	8'042	13'188	3'319	41
6	3'160	1'399	4'559	-1'362	-660	-2'021	1'760	4'215	5'975	3'559	4'954	8'513	2'538	56
7	8'766	3'728	12'495	-4'870	-1'936	-6'806	1'736	4'053	5'788	5'632	5'845	11'477	5'689	46
8	4'162	1'770	5'932	-3'318	-1'465	-4'783	1'013	2'173	3'186	1'857	2'478	4'334	1'149	19
9	4'205	1'792	5'997	-2'709	-1'102	-3'811	2'180	4'698	6'877	3'676	5'387	9'063	2'186	36
11	7'336	3'214	10'550	-5'894	-2'398	-8'291	951	6'038	6'989	2'393	6'854	9'247	2'259	21
12	23'271	10'174	33'445	-16'149	-6'686	-22'835	4'857	9'713	14'570	11'979	13'201	25'180	10'610	32
15	5'885	2'478	8'363	-4'638	-1'885	-6'523	1'409	3'312	4'721	2'656	3'905	6'561	1'840	22
17	3'905	1'654	5'559	-2'536	-1'013	-3'549	900	3'657	4'557	2'269	4'298	6'567	2'010	36
18	2'830	1'155	3'985	-2'020	-717	-2'737	668	2'098	2'766	1'478	2'536	4'014	1'248	31
21	3'168	1'352	4'520	-1'886	-696	-2'582	1'417	4'070	5'487	2'699	4'726	7'425	1'938	43
22	6'100	3'678	9'779	-3'857	-1'640	-5'497	899	2'520	3'418	3'142	4'558	7'700	4'282	44
23	6'877	2'181	9'058	-2'707	-1'057	-3'765	1'317	3'487	4'804	5'486	4'611	10'098	5'293	58
24	2'284	961	3'246	-1'796	-726	-2'522	482	1'248	1'730	971	1'483	2'454	724	22
25	13'479	5'887	19'366	-6'656	-2'800	-9'456	14'666	27'059	41'725	21'489	30'146	51'635	9'910	51
28	3'918	1'660	5'578	-623	-258	-881	1'896	4'998	6'894	5'190	6'401	11'591	4'697	84
29	382	152	533	-194	-62	-257	2'361	4'495	6'856	2'549	4'584	7'133	277	52
30	1'860	828	2'688	-998	-374	-1'372	1'401	2'962	4'364	2'263	3'416	5'679	1'315	49
32	3'215	1'370	4'584	-2'069	-824	-2'893	1'848	4'875	6'723	2'994	5'420	8'414	1'691	37
36	782	340	1'122	-175	-33	-207	1'382	2'946	4'328	1'989	3'254	5'242	915	82
37	3'615	1'569	5'184	-3'036	-1'283	-4'319	397	1'270	1'270	976	1'159	2'135	865	17
42	10'708	4'671	15'378	-2'310	-843	-3'153	2'290	7'724	10'014	10'687	11'552	22'239	12'225	79
44	5'014	2'186	7'200	-3'528	-1'541	-5'069	1'738	5'025	6'764	3'225	5'670	8'895	2'131	30
45	7'037	5'110	12'147	-4'537	-1'484	-6'021	280	967	1'247	2'780	4'593	7'373	6'126	50
46	3'045	1'293	4'339	-1'721	-661	-2'382	1'686	5'711	7'397	3'010	6'344	9'354	1'971	45
47	15'420	6'684	22'104	-13'047	-5'595	-18'642	1'192	4'200	5'392	3'565	5'289	8'854	3'462	16
48	5'897	2'525	8'422	-4'910	-1'825	-6'735	1'235	5'080	6'314	2'223	5'779	8'002	1'687	20
49	4'131	1'778	5'909	-2'998	-1'300	-4'298	1'602	3'539	5'141	2'736	4'016	6'752	1'611	27
51	11'582	5'000	16'581	-571	-203	-774	5'526	13'432	18'958	16'536	18'228	34'765	15'807	95
52	6'205	2'654	8'858	-1'933	-1'402	-3'335	9'268	14'317	23'585	13'540	15'569	29'109	5'523	62
53	4'241	1'829	6'070	-1'687	-684	-2'372	357	1'149	1'507	2'911	2'294	5'205	3'698	61
54	4'761	2'023	6'784	-2'455	-984	-3'439	2'649	5'459	8'108	4'955	6'498	11'453	3'344	49
55	3'894	1'662	5'556	-2'469	-1'047	-3'516	2'538	4'647	7'185	3'963	5'262	9'225	2'040	37
57	3'216	2'362	5'578	-643	-335	-978	1'616	3'610	5'226	4'189	5'637	9'826	4'600	82
58	7'509	3'191	10'700	-5'813	-2'387	-8'200	675	4'417	5'092	2'371	5'221	7'592	2'500	23
59	4'797	2'032	6'829	-3'829	-1'624	-5'453	2'542	6'395	8'937	3'510	6'803	10'313	1'376	20
60	6'432	4'473	10'905	-4'284	-1'950	-6'234	1'055	3'048	4'103	3'203	5'571	8'774	4'671	43
61	6'441	2'793	9'234	-5'023	-1'982	-7'005	1'505	4'606	6'111	2'924	5'417	8'340	2'229	24
62	10'031	4'386	14'417	-7'212	-3'095	-10'307	3'390	9'135	12'525	6'210	10'426	16'635	4'110	29
63	4'748	2'022	6'769	-3'074	-1'190	-4'264	1'778	5'435	7'213	3'452	6'267	9'719	2'506	37
65	7'830	3'335	11'166	-5'975	-2'344	-8'319	1'822	5'601	7'423	3'678	6'592	10'270	2'847	25
66	3'065	1'352	4'417	-1'740	-703	-2'443	2'293	7'307	9'600	3'618	7'957	11'574	1'974	45
67	5'416	2'339	7'755	-4'427	-1'893	-6'320	1'173	2'998	4'171	2'162	3'444	5'606	1'435	19
69	6'366	2'776	9'143	-5'040	-2'119	-7'158	1'456	4'248	5'704	2'783	4'906	7'689	1'984	22
70	2'799	1'177	3'976	-2'040	-720	-2'760	638	4'414	5'052	1'397	4'871	6'268	1'216	31
71	6'672	2'842	9'514	-4'515	-1'854	-6'369	6'754	12'527	19'281	8'911	13'514	22'425	3'145	33
72	7'287	3'098	10'386	-5'300	-2'202	-7'502	6'659	13'093	19'753	8'647	13'989	22'636	2'884	28
73	7'397	3'147	10'545	-5'343	-2'197	-7'541	6'387	16'504	22'891	8'441	17'454	25'895	3'004	28
74	3'073	1'308	4'381	-2'298	-946	-3'244	967	2'889	3'856	1'742	3'252	4'994	1'138	26
75	3'724	1'626	5'350	-2'235	-756	-2'991	1'446	10'360	11'806	2'936	11'230	14'166	2'359	44
76	6'109	2'595	8'704	-2'816	-1'018	-3'834	2'092	5'405	7'497	5'385	6'982	12'367	4'870	56
77	21'420	9'288	30'708	-7'600	-6'282	-13'882	27'355	19'436	46'791	41'175	22'442	63'617	16'826	55
78	10'740	4'623	15'363	-7'655	-3'036	-10'692	3'833	12'712	16'545	6'918	14'299	21'217	4'671	30
80	4'552	1'939	6'490	-3'087	-1'153	-4'241	883	3'598	4'481	2'347	4'383	6'730	2'250	35
81	5'931	2'556	8'487	-4'167	-1'754	-5'921	3'271	8'310	11'581	5'036	9'112	14'147	2'566	30
82	7'549	3'227	10'776	-5'852	-2'507	-8'359	1'413	5'405	6'818	3'110	6'124	9'234	2'416	22
83	6'691	2'821	9'512	-1'896	-680	-2'576	6'091	12'704	18'795	10'885	14'845	25'730	6'936	73
85	8'416	3'600	12'016	-7'630	-3'169	-10'799	362	1'886	2'248	1'148	2'317	3'465	1'217	10
86	4'166	1'780	5'947	-3'672	-1'524	-5'197	301	1'233	1'533	795	1'489	2'283	750	13
87	3'231	1'414	4'645	-2'297	-1'010	-3'308	5'541	11'679	17'220	6'475	12'082	18'557	1'337	29
88	4'625	2'033	6'658	-4'020	-1'737	-5'757	282	919	1'201	887	1'215	2'102	901	14
89	5'540	2'358	7'898	-4'613	-1'928	-6'542	619	2'111	2'729	1'545	2'540	4'086	1'356	17
90	4'410	1'928	6'338	-3'001	-1'317	-4'318	2'113	5'031	7'144	3'522	5'642	9'164	2'020	32
91	5'168	2'324	7'492	-4'147	-1'787	-5'934	762	2'211	2'973	1'782	2'748	4'530	1'557	21
92	4'253	1'843	6'096	-2'780	-1'098	-3'878	1'150	3'291	4'441	2'623	4'036	6'659	2'218	36
93	4'768	2'061	6'829	-3'869	-1'594	-5'463	471	3'183	3'654	1'370	3'650	5'020	1'366	20
94	4'600	2'016	6'616	-3'534	-1'503	-5'037	1'365	2'587	3'952	2'432	3'100	5'531	1'579	24
95	9'495	4'044	13'539	-7'639	-3'247	-10'885	2'040	5'551	7'591	3'896	6'348	10'244	2'653	20
96	5'235	2'221	7'456	-3'752	-1'563	-5'315	1'582	3'558	5'140	3'065	4'216	7'281	2'141	29

1 ID Nr.	2 Eigenproduktion			3 Rücklieferung ins Netz			4 Bezug aus dem Netz			5 Stromverbrauch im Haus			6 Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	%
97	3'256	1'436	4'691	-2'306	-1'119	-3'426	1'701	1'460	3'161	2'650	1'776	4'426	1'266	27
98	6'816	2'887	9'703	-5'138	-2'037	-7'175	1'274	3'940	5'214	2'952	4'790	7'742	2'529	26
99	5'830	2'544	8'375	-3'203	-1'362	-4'565	3'814	5'579	9'393	6'441	6'761	13'202	3'809	45
100	2'258	993	3'251	-1'619	-658	-2'277	780	2'872	3'652	1'419	3'207	4'626	974	30
101	6'270	2'667	8'937	-4'203	-1'620	-5'823	4'209	10'647	14'855	6'277	11'693	17'970	3'114	35
103	5'992	2'610	8'602	-4'526	-1'838	-6'364	1'868	6'185	8'053	3'334	6'957	10'291	2'238	26
105	5'509	2'356	7'865	-3'917	-1'664	-5'581	2'886	7'146	10'032	4'478	7'839	12'316	2'284	29
106	5'850	2'621	8'471	-4'611	-1'824	-6'435	1'507	4'011	5'518	2'746	4'808	7'554	2'036	24
107	4'307	1'848	6'156	-3'024	-1'263	-4'286	1'755	4'667	6'421	3'039	5'252	8'291	1'869	30
108	4'863	2'056	6'919	-4'200	-1'675	-5'875	354	2'188	2'542	1'017	2'569	3'586	1'044	15
109	4'181	1'834	6'015	-3'574	-1'578	-5'152	464	1'559	2'023	1'071	1'815	2'886	863	14
110	5'812	2'543	8'355	-4'290	-1'686	-5'976	2'446	8'002	10'449	3'968	8'860	12'828	2'379	28
111	3'984	1'697	5'681	-3'022	-1'275	-4'297	1'223	2'139	3'362	2'185	2'561	4'746	1'384	24
112	4'419	1'858	6'277	-3'109	-1'407	-4'516	795	1'805	2'599	2'105	2'256	4'361	1'762	28
113	4'554	2'003	6'556	-3'439	-1'462	-4'901	672	1'855	2'527	1'787	2'396	4'182	1'656	25
114	6'734	2'875	9'609	-5'668	-1'980	-7'648	414	1'589	2'003	1'480	2'484	3'964	1'962	20
115	6'790	3'012	9'802	-5'948	-2'612	-8'560	233	1'220	1'453	1'076	1'620	2'696	1'243	13
116	8'616	3'786	12'402	-6'816	-2'807	-9'623	2'287	9'992	12'279	4'087	10'971	15'058	2'780	22
117	5'499	2'389	7'888	-4'687	-1'976	-6'663	348	1'264	1'612	1'160	1'677	2'837	1'225	16
118	7'032	3'025	10'057	-3'071	-1'241	-4'312	5'122	11'354	16'476	9'083	13'138	22'221	5'745	57
119	4'452	1'937	6'388	-3'209	-1'418	-4'627	1'327	3'038	4'365	2'570	3'556	6'126	1'761	28
120	7'017	4'228	11'244	-3'277	-1'239	-4'516	1'006	2'721	3'727	4'746	5'710	10'455	6'728	60
121	5'194	2'263	7'457	-3'254	-1'231	-4'485	1'922	6'111	8'033	3'862	7'143	11'005	2'972	40
122	2'810	1'210	4'020	-1'197	-517	-1'714	2'522	7'860	10'382	4'135	8'553	12'688	2'306	57
123	3'982	1'713	5'695	-2'131	-833	-2'964	2'939	7'454	10'392	4'790	8'333	13'123	2'731	48
124	3'630	1'535	5'166	-2'681	-1'065	-3'746	1'325	3'378	4'703	2'275	3'848	6'123	1'420	27
125	16'748	7'427	24'174	-12'836	-5'519	-18'356	1'695	6'625	8'320	5'607	8'532	14'139	5'819	24
126	6'032	2'575	8'607	-4'745	-1'826	-6'571	1'158	6'565	7'723	2'445	7'313	9'758	2'035	24
127	2'687	1'143	3'830	-2'033	-883	-2'916	661	1'081	1'743	1'315	1'342	2'657	914	24
128	2'647	1'127	3'774	-1'582	-711	-2'293	958	1'560	2'517	2'022	1'976	3'999	1'481	39
130	3'786	1'647	5'433	-2'491	-907	-3'398	1'422	4'448	5'870	2'717	5'188	7'905	2'035	37
131	2'621	4'889	7'510	-2'512	-911	-3'423	1'571	4'714	6'285	1'680	8'692	10'372	4'087	54
132	4'639	2'087	6'726	-3'477	-1'545	-5'022	1'157	4'192	5'349	2'320	4'734	7'053	1'704	25
133	6'953	2'953	9'907	-5'849	-2'202	-8'052	1'158	5'011	6'169	2'262	5'762	8'024	1'855	19
134	4'312	1'860	6'172	-2'731	-1'120	-3'851	2'276	4'441	6'718	3'857	5'182	9'039	2'322	38
135	7'250	3'146	10'396	-3'692	-1'569	-5'261	3'571	8'912	12'483	7'130	10'489	17'618	5'135	49
136	5'782	2'511	8'293	-4'417	-1'836	-6'253	718	1'406	2'124	2'083	2'081	4'164	2'040	25
137	4'334	1'845	6'179	-1'627	-852	-2'479	1'510	1'779	3'289	4'217	2'773	6'989	3'700	60
138	6'044	2'577	8'622	-4'403	-1'678	-6'082	2'964	5'809	8'773	4'605	6'708	11'313	2'540	29
139	2'562	1'149	3'711	-1'638	-787	-2'425	1'138	3'084	4'221	2'061	3'446	5'507	1'286	35
140	2'058	877	2'935	-742	-331	-1'073	2'423	4'793	7'215	3'739	5'338	9'077	1'862	63
141	6'926	2'968	9'894	-5'375	-2'114	-7'488	2'068	8'102	10'170	3'619	8'957	12'576	2'406	24
142	5'417	2'267	7'684	-3'946	-1'520	-5'466	2'373	6'924	9'297	3'844	7'671	11'515	2'218	29
143	5'236	2'255	7'491	-4'026	-1'624	-5'650	1'626	5'293	6'920	2'837	5'924	8'761	1'841	25
144	4'963	2'138	7'101	-1'643	-496	-2'140	3'541	6'312	9'854	6'861	7'954	14'815	4'961	70
145	5'517	2'351	7'869	-4'442	-1'824	-6'266	1'185	3'057	4'242	2'260	3'584	5'844	1'602	20
146	4'343	1'947	6'290	-3'626	-1'647	-5'273	370	986	1'355	1'087	1'285	2'372	1'017	16
147	6'466	2'821	9'287	-3'227	-1'177	-4'404	3'301	10'836	14'137	6'540	12'479	19'019	4'883	53
148	5'995	2'583	8'578	-3'896	-2'072	-5'969	2'565	2'467	5'032	4'664	2'978	7'641	2'610	30
149	4'661	1'977	6'638	-3'771	-1'600	-5'371	2'040	5'300	7'340	2'930	5'677	8'607	1'267	19
150	5'252	2'273	7'525	-4'420	-1'942	-6'363	459	1'017	1'477	1'291	1'348	2'639	1'162	15
151	6'899	2'927	9'827	-4'295	-1'913	-6'208	2'481	7'354	9'836	5'085	8'369	13'455	3'619	37
153	7'925	3'510	11'436	-6'330	-2'790	-9'120	1'224	3'023	4'247	2'819	3'743	6'563	2'316	20
154	5'966	2'586	8'552	-3'769	-1'618	-5'387	2'689	7'643	10'332	4'886	8'611	13'497	3'165	37
155	6'159	2'712	8'871	-4'677	-2'008	-6'685	539	3'669	4'207	2'021	4'372	6'393	2'186	25
156	10'510	4'590	15'100	-7'111	-3'084	-10'195	2'272	7'300	9'572	5'671	8'806	14'477	4'905	32
158	9'989	4'421	14'410	-2'160	-985	-3'145	6'958	19'206	26'164	14'788	22'642	37'429	11'265	78
159	16'320	7'209	23'529	-3'618	-5'177	-8'795	40'458	9'865	50'322	53'160	11'897	65'056	14'734	63
160	5'741	2'515	8'256	-4'280	-1'744	-6'023	2'170	7'120	9'290	3'632	7'891	11'523	2'233	27
161	3'832	1'637	5'469	-1'436	-592	-2'028	2'832	7'014	9'846	5'228	8'059	13'287	3'441	63
162	3'656	1'547	5'203	-2'651	-876	-3'528	892	7'443	8'335	1'897	8'113	10'010	1'676	32
163	4'359	1'892	6'251	-2'926	-1'246	-4'172	2'922	5'959	8'881	4'355	6'605	10'960	2'079	33
164	6'156	2'669	8'825	-3'183	-1'460	-4'643	1'117	3'519	4'636	4'090	4'728	8'819	4'182	47
165	10'494	4'422	14'916	-7'088	-3'094	-10'182	2'243	6'122	8'365	5'649	7'450	13'099	4'734	32
166	7'498	3'319	10'817	-5'632	-2'415	-8'047	2'140	7'467	9'607	4'006	8'371	12'377	2'770	26
167	5'657	2'442	8'099	-2'138	-923	-3'061	4'082	4'442	8'524	7'601	5'961	13'562	5'038	62
168	4'938	2'097	7'036	-798	-443	-1'241	1'849	3'080	4'929	5'990	4'734	10'724	5'795	82
169	2'429	1'017	3'446	-1'814	-706	-2'520	697	1'370	2'066	1'311	1'681	2'992	925	27
170	4'174	1'738	5'912	-3'113	-1'236	-4'349	1'035	3'822	4'857	2'096	4'324	6'419	1'562	26
171	8'912	3'882	12'794	-6'318	-2'773	-9'091	3'225	6'899	10'124	5'819	8'008	13'827	3'703	29
172	5'247	2'290	7'538	-1'915	-667	-2'582	1'377	3'753	5'130	4'709	5'376	10'085	4'956	66
173	7'715	3'383	11'098	-5'799	-2'480	-8'279	1'227	4'628	5'855	3'143	5'530	8'674	2'819	25
174	5'160	2'195	7'355	-4'393	-1'771	-6'165	435	2'155	2'591	1'202	2'579	3'781	1'190	16
175	8'346	3'558	11'904	-6'514	-2'638	-9'151	1'162	2'811	3'973	2'995	3'731	6'726	2'752	23
176	4'522	1'929	6'451	-3'650	-1'500	-5'151	885	2'477	3'362	1'756	2'906	4'662	1'300	20
178	2'596	1'145	3'741	-1'917	-707	-2'624	854	4'600	5'454	1'533	5'038	6'571	1'117	30
179	8'963	3'847	12'810	-6'294	-2'642	-8'936	1'344	4'534	5'878	4'013	5'739	9'752	3'874	30
180	5'885	2'521	8'406	-4'191	-1'718	-5'909	1'848	4'430	6'278	3'542	5'233	8'775	2'497	30
181	7'682	3'294	10'976	-4'596	-2'073	-6'669	2'991	4'098	7'088	6'077	5'319	11'396	4'308	39

1 ID Nr.	2 Eigenproduktion			3 Rücklieferung ins Netz			4 Bezug aus dem Netz			5 Stromverbrauch im Haus			6 Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh		
182	4'750	2'112	6'862	-2'747	-1'180	-3'927	3'651	8'610	12'261	5'654	9'542	15'196	2'935	43
183	3'697	1'595	5'292	-2'104	-892	-2'996	901	2'125	3'026	2'494	2'828	5'322	2'296	43
184	3'384	1'485	4'869	-2'042	2	-2'040	1'159	4'681	5'841	2'501	6'168	8'669	2'829	58
185	3'472	1'674	5'147	-1'304	-607	-1'911	1'453	4'777	6'230	3'621	5'845	9'466	3'236	63
186	8'261	3'576	11'838	-4'898	-2'032	-6'931	1'895	6'860	8'755	5'258	8'404	13'662	4'907	41
187	2'942	1'241	4'183	-1'972	-715	-2'686	549	2'166	2'715	1'519	2'692	4'211	1'497	36
188	5'982	2'612	8'594	-4'510	-1'963	-6'473	1'845	4'085	5'930	3'317	4'734	8'051	2'121	25
189	3'733	1'590	5'324	-2'440	-938	-3'378	1'924	4'188	6'112	3'217	4'840	8'058	1'946	37
190	7'986	3'467	11'453	-6'913	-3'044	-9'957	1'695	4'876	6'571	2'767	5'299	8'066	1'496	13
191	4'387	1'897	6'284	-3'051	-1'425	-4'476	1'265	6'110	7'374	2'600	6'582	9'182	1'808	29
193	5'162	2'222	7'384	-1'680	-826	-2'507	681	1'732	2'412	4'162	3'127	7'290	4'878	66
194	4'808	2'092	6'900	-3'695	-1'520	-5'214	809	2'282	3'091	1'923	2'854	4'777	1'686	24
195	4'445	1'924	6'369	-3'298	-1'470	-4'768	1'111	2'635	3'746	2'258	3'089	5'347	1'601	25
196	5'836	2'533	8'369	-3'997	-1'691	-5'688	492	1'334	1'826	2'331	2'176	4'507	2'681	32
197	12'780	5'553	18'334	-7'888	-3'012	-10'900	4'445	13'216	17'661	9'338	15'757	25'095	7'433	41
198	2'718	1'152	3'870	-1'973	-797	-2'769	643	1'680	2'323	1'389	2'035	3'425	1'101	28
199	9'267	4'024	13'290	-7'577	-3'101	-10'678	1'376	4'949	6'325	3'066	5'872	8'937	2'612	20
200	2'206	949	3'155	-980	-402	-1'382	2'837	5'868	8'705	4'063	6'414	10'478	1'773	56
201	7'838	3'422	11'260	-5'444	-2'216	-7'660	2'769	7'743	10'512	5'164	8'949	14'113	3'601	32
202	5'581	2'392	7'974	-4'317	-1'763	-6'080	839	2'563	3'402	2'103	3'192	5'295	1'894	24
203	8'028	3'446	11'473	-5'644	-2'719	-8'363	1'983	4'249	6'231	4'367	4'975	9'342	3'110	27
204	3'885	1'701	5'586	-3'301	-1'383	-4'684	490	1'549	2'040	1'074	1'868	2'941	902	16
205	5'506	2'349	7'855	-2'418	-1'074	-3'492	1'818	4'665	6'483	4'906	5'940	10'846	4'363	56
206	5'535	2'510	8'045	-4'612	-2'044	-6'656	1'165	2'735	3'900	2'089	3'201	5'289	1'389	17
207	6'444	2'955	9'399	-5'097	-2'275	-7'372	1'851	11'070	12'921	3'199	11'750	14'948	2'027	22
208	3'079	1'316	4'395	-2'452	-949	-3'401	512	1'550	2'062	1'139	1'916	3'056	994	23
209	4'178	1'744	5'921	-2'329	-941	-3'271	1'583	3'944	5'527	3'431	4'746	8'178	2'651	45
210	5'280	2'277	7'558	-3'620	-1'502	-5'122	1'785	5'589	7'374	3'446	6'364	9'809	2'435	32
211	4'115	1'770	5'885	-744	-275	-1'019	930	1'424	2'354	4'301	2'919	7'220	4'866	83
212	9'095	3'924	13'019	-7'005	-3'021	-10'025	1'412	3'713	5'125	3'502	4'616	8'119	2'994	23
213	3'084	1'329	4'412	-2'047	-848	-2'895	1'609	3'895	5'504	2'646	4'376	7'022	1'518	34
214	4'033	1'727	5'760	-1'403	-554	-1'957	3'326	8'469	11'796	5'956	9'642	15'598	3'803	66
215	3'679	2'128	5'807	-2'053	-912	-2'965	1'070	2'056	3'126	2'695	3'273	5'968	2'842	49
217	3'787	1'635	5'422	-3'290	-1'408	-4'698	330	666	996	827	893	1'720	724	13
218	3'669	1'648	5'317	-2'664	-1'178	-3'841	1'147	2'634	3'781	2'152	3'105	5'256	1'476	28
219	2'130	916	3'045	-1'246	-496	-1'742	880	1'642	2'522	1'763	2'062	3'825	1'303	43
220	9'729	4'236	13'965	-5'719	-2'516	-8'235	692	1'945	2'637	4'702	3'665	8'367	5'730	41
223	5'583	2'410	7'994	-3'578	-1'391	-4'968	1'452	4'115	5'567	3'457	5'135	8'593	3'025	38
224	7'905	3'432	11'337	-5'656	-2'503	-8'159	1'666	4'228	5'894	3'915	5'158	9'073	3'179	28
225	7'026	3'063	10'089	-3'608	-1'284	-4'891	3'116	12'403	15'519	6'535	14'182	20'717	5'198	52
226	13'641	5'865	19'506	-9'196	-3'485	-12'680	2'074	8'078	10'152	6'519	10'458	16'978	6'825	35
228	5'820	2'555	8'375	-4'509	-1'764	-6'273	1'145	5'263	6'407	2'456	6'053	8'509	2'102	25
229	7'490	3'364	10'854	-4'026	-1'725	-5'751	3'711	10'272	13'983	7'175	11'912	19'086	5'104	47
230	6'838	2'984	9'822	-5'412	-2'278	-7'690	910	3'856	4'766	2'336	4'562	6'898	2'133	22
231	3'093	1'362	4'455	-2'269	-993	-3'262	1'279	1'666	2'945	2'103	2'035	4'138	1'193	27
232	4'084	1'768	5'852	-3'165	-1'382	-4'547	670	1'537	2'206	1'588	1'923	3'511	1'305	22
233	3'876	1'657	5'533	-3'174	-1'326	-4'500	277	2'793	3'070	979	3'124	4'103	1'033	19
234	7'293	3'168	10'461	-3'852	-1'536	-5'389	1'626	6'005	7'631	5'066	7'636	12'702	5'072	48
235	13'727	5'970	19'697	-7'480	-3'382	-10'862	7'340	20'557	27'897	13'586	23'145	36'731	8'835	45
236	4'841	2'646	7'487	-3'466	-1'427	-4'893	771	1'935	2'705	2'145	3'154	5'299	2'594	35
237	3'313	1'423	4'736	-2'234	-956	-3'190	697	1'931	2'628	1'776	2'398	4'174	1'546	33
239	4'280	1'827	6'106	-4'010	-1'627	-5'637	455	1'923	2'378	725	2'122	2'847	469	8
240	5'693	2'475	8'167	-4'613	-1'956	-6'569	1'489	4'119	5'609	2'568	4'638	7'207	1'598	20
241	2'937	1'289	4'227	-1'869	-809	-2'679	1'481	3'563	5'045	2'549	4'043	6'593	1'548	37
242	3'305	1'428	4'733	-2'069	-838	-2'906	1'695	5'042	6'737	2'932	5'632	8'564	1'826	39
243	4'492	3'488	7'980	-1'381	-608	-1'989	1'435	3'563	4'997	4'546	6'443	10'989	5'991	75
244	3'405	1'502	4'907	-2'865	-1'244	-4'109	299	974	1'272	838	1'232	2'071	798	16
245	5'071	2'191	7'262	-4'138	-1'700	-5'837	1'399	6'108	7'506	2'332	6'599	8'931	1'425	20
246	7'890	3'394	11'284	-5'130	-2'327	-7'458	3'023	7'137	10'160	5'783	8'203	13'986	3'826	34
247	4'181	1'737	5'918	-3'228	-1'243	-4'471	480	2'590	3'070	1'433	3'084	4'517	1'447	24
248	4'181	1'737	5'918	-2'692	-1'099	-3'791	2'950	5'960	8'910	4'439	6'598	11'037	2'127	36
249	3'861	1'676	5'537	-2'058	-861	-2'919	1'140	4'240	5'381	2'943	5'055	7'998	2'618	47
250	11'232	4'760	15'992	-5'928	-2'695	-8'622	6'681	14'894	21'575	11'986	16'959	28'945	7'370	46
251	629	268	897	-255	-59	-314	1'149	4'659	5'807	1'523	4'868	6'391	583	65
252	4'544	1'956	6'500	-3'291	-1'410	-4'701	705	2'268	2'973	1'958	2'814	4'772	1'799	28
253	4'704	2'056	6'760	-3'089	-1'227	-4'316	855	3'547	4'401	2'470	4'375	6'845	2'444	36
254	6'604	2'838	9'442	-2'571	-997	-3'568	4'901	18'021	22'923	8'934	19'862	28'796	5'874	62
255	8'548	3'802	12'350	-6'123	-2'636	-8'758	2'092	6'074	8'166	4'518	7'240	11'757	3'592	29
256	7'878	3'368	11'246	-5'317	-2'202	-7'519	1'757	5'244	7'000	4'318	6'410	10'728	3'727	33
257	3'746	1'676	5'422	-1'831	-869	-2'700	609	1'956	2'565	2'524	2'763	5'287	2'722	50
258	6'817	2'913	9'730	-4'426	-1'816	-6'242	1'972	6'541	8'513	4'363	7'638	12'001	3'488	36
259	6'199	2'615	8'814	-4'271	-1'766	-6'037	449	3'549	4'068	2'377	4'468	6'845	2'777	32
260	2'996	1'261	4'257	-2'079	-900	-2'979	1'954	4'529	6'483	2'871	4'890	7'761	1'278	30
261	6'278	4'134	10'412	-2'414	-1'111	-3'525	3'898	5'741	9'639	7'762	8'764	16'526	6'887	66
262	4'799	2'025	6'823	-2'232	-912	-3'144	848	2'052	2'900	3'415	3'164	6'580	3'679	54
263	4'349	1'863	6'212	-3'525	-1'555	-5'080	1'012	2'168	3'180	1'837	2'476	4'312	1'132	18
264	9'166	4'061	13'227	-2'893	-1'299	-4'191	3'938	8'776	12'714	10'210	11'538	21'749	9'035	68
265	26'151	11'303	37'454	-18'058	-7'930	-25'988	6'187	20'583	26'771	14'280	23'956	38'236	11'465	31
266	5'836	2'603	8'439	-4'449	-2'039	-6'488	622	1'716	2'338	2'009	2'280	4'289	1'951	23

1 ID Nr.	2 Eigenproduktion			3 Rücklieferung ins Netz			4 Bezug aus dem Netz			5 Stromverbrauch im Haus			6 Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh		
267	4'483	1'945	6'428	-2'302	-952	-3'254	465	2'503	2'968	2'646	3'496	6'142	3'174	49
268	2'343	2'207	4'550	-452	-138	-590	890	2'055	3'095	2'781	4'274	7'055	3'960	87
269	1'628	1'336	2'964	-537	-174	-711	1'675	3'841	5'515	2'765	5'003	7'768	2'253	76
270	8'615	3'692	12'307	-5'199	-2'092	-7'291	3'444	7'994	11'438	6'860	9'594	16'454	5'016	41
271	3'068	1'328	4'396	-2'492	-1'058	-3'551	542	1'790	2'332	1'118	2'060	3'177	846	19
272	9'069	3'850	12'918	-6'887	-2'916	-9'803	1'076	3'674	4'750	3'258	4'608	7'865	3'115	24
274	6'358	2'713	9'072	-3'791	-1'536	-5'328	4'701	7'789	12'491	7'269	8'966	16'235	3'744	41
275	4'299	1'784	6'083	-2'685	-1'155	-3'840	1'004	2'619	3'623	2'618	3'248	5'866	2'243	37
276	4'876	3'265	8'141	-2'755	-1'233	-3'989	1'313	3'018	4'331	3'434	5'050	8'484	4'153	51
278	4'714	2'009	6'723	-4'294	-1'775	-6'068	139	687	827	560	922	1'482	655	10
279	6'950	2'957	9'907	-5'857	-2'289	-8'146	873	3'326	4'199	1'966	3'994	5'960	1'761	18
280	3'080	1'400	4'480	-2'228	-916	-3'144	680	3'875	4'555	1'532	4'359	5'891	1'336	30
281	7'493	3'321	10'814	-3'751	-1'883	-5'634	1'569	2'398	3'967	5'310	3'836	9'146	5'179	48
282	4'771	3'166	7'936	-1'608	-533	-2'141	1'697	8'197	9'894	4'860	10'830	15'689	5'795	73
283	2'437	1'043	3'480	-1'412	-583	-1'995	1'661	4'260	5'922	2'686	4'720	7'407	1'485	43
284	5'287	2'204	7'491	-1'559	-767	-2'326	2'674	5'844	8'518	6'402	7'281	13'683	5'165	69
287	4'098	1'820	5'918	-3'447	-1'509	-4'955	230	1'654	1'884	881	1'965	2'847	963	16
288	7'858	3'438	11'296	-2'175	-1'059	-3'234	2'876	7'928	10'804	8'559	10'307	18'866	8'062	71
289	6'496	2'795	9'291	-5'179	-2'065	-7'244	985	2'620	3'605	2'303	3'351	5'653	2'048	22
290	4'340	1'868	6'208	-3'782	-1'591	-5'373	243	931	1'174	801	1'208	2'009	835	13
291	28'761	12'365	41'127	-7'390	-8'146	-15'536	28'453	24'483	52'935	49'824	28'702	78'526	25'591	62
292	4'603	1'973	6'576	-3'764	-1'535	-5'299	398	1'640	2'038	1'237	2'078	3'315	1'277	19
293	4'708	1'983	6'691	-2'460	-1'037	-3'497	638	1'727	2'365	2'886	2'673	5'559	3'194	48
294	5'921	2'595	8'517	-3'629	-1'502	-5'131	2'819	8'972	11'791	5'111	10'065	15'177	3'386	40
295	14'706	6'374	21'080	-11'550	-4'937	-16'487	2'722	7'745	10'467	5'878	9'182	15'060	4'593	22
296	29'258	12'716	41'974	-21'155	-8'133	-29'288	3'936	13'825	17'760	12'039	18'408	30'447	12'686	30
297	21'510	9'354	30'864	-10'656	-4'181	-14'837	16'851	59'068	75'919	27'705	64'241	91'946	16'027	52
298	21'427	9'340	30'766	-15'303	-6'131	-21'434	3'132	11'592	14'724	9'256	14'801	24'056	9'332	30
299	21'718	9'442	31'160	-14'936	-5'646	-20'582	3'508	12'755	16'263	10'290	16'551	26'842	10'579	34
300	28'763	12'653	41'417	-4'996	-1'788	-6'784	4'802	17'260	22'062	28'570	28'125	56'695	34'633	84
301	30'151	13'083	43'233	-22'067	-8'499	-30'566	3'767	14'126	17'893	11'851	18'710	30'561	12'668	29
302	21'237	9'240	30'478	-7'315	-2'627	-9'942	24'802	58'740	83'541	38'725	65'352	104'077	20'536	67
304	22'558	9'733	32'291	-2'755	-1'837	-4'592	31'519	64'673	96'192	51'321	72'570	123'891	27'699	86
307	9'524	5'547	15'071	-6'162	-2'521	-8'683	1'248	2'534	3'782	4'610	5'560	10'170	6'388	42
308	7'064	3'040	10'104	-3'600	-1'481	-5'081	3'365	7'795	11'159	6'829	9'353	16'182	5'023	50
309	6'416	2'852	9'268	-4'427	-1'853	-6'280	2'597	7'104	9'701	4'586	8'103	12'689	2'988	32
310	8'688	3'751	12'439	-4'999	-1'770	-6'769	2'521	8'072	10'593	6'209	10'053	16'262	5'670	46
311	7'259	3'190	10'449	-4'945	-2'243	-7'189	1'317	4'673	5'990	3'631	5'620	9'251	3'260	31
312	5'827	2'519	8'347	-1'946	-785	-2'732	2'286	6'663	8'950	6'167	8'397	14'564	5'615	67
313	7'777	3'404	11'181	-7'537	-3'159	-10'696	304	1'142	1'446	544	1'387	1'931	485	4
314	3'217	1'377	4'593	-2'459	-985	-3'444	661	1'837	2'498	1'419	2'229	3'647	1'149	25
315	8'733	3'871	12'604	-6'581	-2'757	-9'337	446	1'688	2'134	2'598	2'803	5'401	3'267	26
316	7'841	3'399	11'240	-5'564	-2'432	-7'996	1'628	3'175	4'803	3'905	4'142	8'047	3'244	29
317	10'944	4'740	15'684	-9'681	-4'093	-13'774	361	1'905	2'266	1'624	2'552	4'175	1'909	12
318	8'364	5'684	14'048	-5'492	-2'483	-7'976	1'010	3'142	4'152	3'882	6'343	10'224	6'072	43
319	12'344	5'220	17'564	-8'758	-3'779	-12'538	2'409	7'897	10'306	5'995	9'338	15'332	5'026	29
320	12'411	5'327	17'738	-8'374	-3'355	-11'729	2'087	6'553	8'640	6'124	8'525	14'649	6'009	34
321	6'456	2'753	9'209	-4'260	-1'697	-5'958	4'140	13'662	17'801	6'335	14'717	21'053	3'251	35
322	9'483	4'126	13'610	-6'123	-2'606	-8'729	1'432	2'851	4'283	4'792	4'372	9'164	4'881	36
323	7'129	3'038	10'167	-5'040	-2'125	-7'166	1'081	5'104	6'185	3'169	6'017	9'186	3'001	30
324	8'441	3'657	12'097	-3'969	-1'833	-5'801	2'354	6'373	8'726	6'826	8'197	15'022	6'296	52
326	9'370	4'063	13'433	-4'679	-1'854	-6'533	4'232	12'708	16'940	8'923	14'917	23'840	6'900	51
327	4'145	1'778	5'923	-2'491	-1'066	-3'557	1'921	5'386	7'306	3'574	6'098	9'672	2'366	40
328	9'717	6'147	15'864	-5'983	-2'686	-8'669	3'175	7'800	10'975	6'909	11'261	18'170	7'195	45
329	5'019	2'191	7'210	-3'731	-1'534	-5'264	894	2'581	3'475	2'183	3'238	5'421	1'946	27
330	8'242	3'489	11'731	-6'180	-2'510	-8'690	1'842	5'398	7'240	3'904	6'377	10'281	3'041	26
332	5'731	2'464	8'195	-3'367	-1'094	-4'461	1'463	6'311	7'774	3'827	7'681	11'508	3'734	46
333	14'561	6'321	20'882	-12'053	-5'156	-17'209	1'354	2'723	4'077	3'862	3'888	7'750	3'673	18
334	961	401	1'362	-272	-143	-415	4'937	11'812	16'749	5'626	12'070	17'696	947	70
335	7'494	3'219	10'713	-5'567	-2'357	-7'924	1'940	5'264	7'204	3'867	6'126	9'993	2'789	26
336	22'069	9'829	31'898	-10'981	-3'849	-14'830	24'037	56'011	80'048	35'125	61'991	97'116	17'068	54
337	6'825	2'984	9'809	-3'973	-1'573	-5'546	2'986	9'206	12'192	5'838	10'617	16'455	4'263	43
340	8'033	3'349	11'382	-5'640	-2'260	-7'900	2'118	8'171	10'289	4'511	9'260	13'771	3'482	31
341	10'490	4'535	15'025	-8'670	-3'298	-11'968	1'290	4'867	6'157	3'110	6'104	9'214	3'057	20
342	4'574	1'914	6'488	-3'633	-1'477	-5'110	369	869	1'238	1'310	1'306	2'616	1'378	21
343	4'592	1'979	6'571	-3'308	-1'226	-4'534	1'052	2'727	3'779	2'336	3'480	5'816	2'037	31
344	11'740	5'247	16'987	-8'319	-3'672	-11'991	1'918	4'935	6'853	5'339	6'510	11'849	4'996	29
347	4'462	2'799	7'261	-2'567	-1'165	-3'732	2'769	6'020	8'788	4'663	7'654	12'317	3'529	49
348	7'612	3'269	10'881	-6'862	-2'918	-9'780	406	1'285	1'691	1'156	1'636	2'792	1'101	10
349	9'737	4'267	14'004	-5'903	-2'512	-8'415	4'924	10'896	15'820	8'758	12'651	21'409	5'589	40
350	12'145	4'435	16'580	-4'642	-1'939	-6'581	1'750	4'429	6'179	9'253	6'925	16'178	9'999	60
351	12'195	5'269	17'464	-4'945	-2'031	-6'976	4'134	24'494	28'628	11'384	27'732	39'116	10'488	60
352	5'259	2'247	7'506	-4'233	-1'819	-6'053	1'362	2'864	4'226	2'387	3'292	5'679	1'453	19
354	7'371	3'156	10'527	-3'848	-1'714	-5'561	1'634	4'775	6'409	5'158	6'217	11'375	4'966	47
356	11'599	5'001	16'600	-6'398	-2'760	-9'158	2'674	7'657	10'331	7'875	9'898	17'773	7'442	45
357	7'164	3'071	10'235	-5'897	-2'579	-8'476	1'966	4'493	6'459	3'233	4'985	8'218	1'759	17
358	7'498	3'330	10'828	-5'770	-2'429	-8'199	4'346	9'373	13'719	6'074	10'274	16'348	2'629	24
363	19'052	8'235	27'287	-13'999	-5'529	-19'528	3'099	13'119	16'218	8'152	15'825	23'977	7'759	28
364	6'332	2'828	9'160	-3'438	-1'505	-4'943	1'579	3'870	5'449	4'473	5'193	9'666	4'217	46

1	2			3			4			5			6	
	Eigenproduktion			Rücklieferung ins Netz			Bezug aus dem Netz			Stromverbrauch im Haus			Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
ID														
Nr.	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	%
365	8'038	3'470	11'508	-4'972	-2'170	-7'142	559	1'394	1'953	3'625	2'694	6'319	4'366	38
366	16'358	7'070	23'428	-9'500	0	-9'500	6'981	22'887	29'868	13'839	29'957	43'796	13'928	59
367	4'929	2'136	7'065	-3'230	-1'302	-4'532	1'098	3'744	4'842	2'798	4'578	7'376	2'533	36
368	5'088	3'255	8'343	-3'363	-1'235	-4'599	233	563	796	1'958	2'583	4'540	3'744	45
369	5'005	2'049	7'054	-2'455	-945	-3'400	2'557	7'675	10'232	5'107	8'779	13'886	3'654	52
370	6'531	0	6'531	-4'454	-1'839	-6'293	966	2'121	3'087	3'042	282	3'325	238	4
371	11'186	4'893	16'079	-8'786	-3'779	-12'564	967	5'420	6'387	3'368	6'534	9'902	3'515	22
372	8'384	0	8'384	-4'631	-2'154	-6'785	2'236	4'681	6'917	5'989	2'527	8'516	1'599	19
373	7'683	3'287	10'970	-5'424	-2'131	-7'556	2'001	5'977	7'978	4'260	7'132	11'392	3'414	31
374	6'989	3'064	10'053	-4'630	-1'990	-6'620	1'420	2'968	4'388	3'779	4'042	7'821	3'433	34
375	8'221	3'553	11'774	-4'914	-2'036	-6'950	2'954	8'224	11'178	6'261	9'741	16'002	4'824	41
376	3'093	4'603	7'696	-3'053	-1'741	-4'794	5'494	3'276	8'770	5'534	6'138	11'672	2'902	38
377	13'038	5'757	18'795	-5'665	-2'436	-8'100	2'196	5'268	7'464	9'570	8'590	18'159	10'695	57
378	15'600	6'648	22'248	-12'872	-5'044	-17'916	1'252	5'675	6'927	3'980	7'279	11'259	4'332	19
379	11'396	4'914	16'310	-4'973	-2'909	-7'882	9'843	21'961	31'804	16'266	23'966	40'232	8'428	52
380	18'648	8'252	26'900	-13'584	-5'470	-19'054	7'666	19'513	27'179	12'730	22'295	35'025	7'846	29
384	6'827	2'950	9'777	-5'262	-2'216	-7'478	2'182	4'988	7'170	3'747	5'722	9'469	2'299	24
386	5'957	3'879	9'836	-4'004	-1'653	-5'657	465	1'773	2'238	2'418	3'999	6'417	4'179	42
390	8'866	3'862	12'728	-6'244	-2'655	-8'899	1'510	3'655	5'165	4'132	4'862	8'994	3'829	30
391	11'608	5'127	16'735	-10'421	-3'852	-14'273	2'942	8'625	11'567	4'129	9'900	14'029	2'862	15
395	4'438	3'953	8'391	-2'016	-849	-2'865	1'451	3'968	5'419	3'873	7'072	10'945	5'526	66
397	9'027	3'905	12'932	-7'254	-3'134	-10'388	1'112	3'246	4'358	2'885	4'017	6'902	2'544	20
398	9'569	5'211	14'780	-8'364	-3'504	-11'868	119	255	374	1'324	1'962	3'286	2'912	20
402	5'750	3'458	9'208	-4'620	-2'102	-6'722	348	675	1'023	1'478	2'031	3'509	2'486	27
406	5'925	2'553	8'478	-4'504	-1'922	-6'426	1'059	2'660	3'719	2'480	3'291	5'771	2'052	24
410	2'797	1'226	4'023	-1'798	-784	-2'582	1'123	2'095	3'218	2'122	2'537	4'659	1'441	36
411	6'820	3'075	9'895	-4'998	-2'214	-7'212	1'989	5'007	6'996	3'811	5'868	9'679	2'683	27
412	12'087	6'992	19'079	-6'889	-2'658	-9'547	1'541	6'324	7'865	6'739	10'658	17'397	9'532	50
413	4'551	2'070	6'621	-3'535	-1'530	-5'065	390	1'305	1'695	1'406	1'845	3'251	1'556	24
415	5'491	2'479	7'970	-3'788	-1'729	-5'517	791	1'950	2'741	2'494	2'700	5'194	2'453	31
417	5'265	2'285	7'550	-3'406	-1'328	-4'734	3'781	10'237	14'018	5'640	11'194	16'834	2'816	37
418	20'837	9'228	30'065	-15'719	-6'767	-22'486	4'521	15'978	20'499	9'639	18'439	28'078	7'579	25
419	6'368	2'876	9'244	-4'134	-1'742	-5'876	1'649	2'482	4'131	3'883	3'616	7'499	3'368	36
420	120	97	217	-12	-4	-16	184	371	555	292	464	756	201	93
421	13'657	5'840	19'497	-10'092	-4'091	-14'183	1'535	4'454	5'989	5'100	6'203	11'303	5'314	27
423	14'819	6'236	21'055	-10'292	-4'032	-14'324	3'733	-12'405	-8'672	8'260	-10'201	-1'941	6'731	32
424	12'558	5'390	17'948	-10'570	-4'552	-15'122	398	1'653	2'051	2'386	2'491	4'877	2'826	16
425	6'004	2'545	8'549	-4'099	-1'671	-5'770	504	2'037	2'541	2'409	2'911	5'320	2'779	33
426	3'466	2'175	5'641	-2'364	-1'041	-3'405	661	1'576	2'237	1'763	2'710	4'473	2'236	40
427	8'112	3'530	11'642	-6'509	-2'790	-9'299	1'490	5'252	6'742	3'093	5'992	9'085	2'343	20
428	6'114	2'654	8'768	-3'270	-1'350	-4'620	2'833	6'890	9'723	5'677	8'194	13'871	4'148	47
429	8'267	3'575	11'842	-5'378	-2'097	-7'475	1'856	5'637	7'493	4'745	7'115	11'860	4'367	37
430	4'529	1'991	6'520	-3'294	-1'408	-4'702	1'098	1'359	2'457	2'333	1'942	4'275	1'818	28
431	12'704	5'535	18'239	-10'182	-4'139	-14'321	2'058	7'404	9'462	4'580	8'800	13'380	3'918	21
432	5'001	2'193	7'194	-1'108	-340	-1'448	1'354	3'946	5'300	5'247	5'799	11'046	5'746	80
434	6'261	2'843	9'104	-4'234	-1'750	-5'984	1'903	5'859	7'762	3'930	6'952	10'882	3'120	34
435	14'564	6'494	21'058	-10'106	-4'405	-14'511	1'906	5'819	7'725	6'364	7'908	14'272	6'547	31
437	273	157	430	-201	-94	-295	287	1'240	1'527	359	1'303	1'662	135	31
438	9'775	4'192	13'967	-7'159	-2'815	-9'974	3'631	12'814	16'445	6'247	14'191	20'438	3'993	29
441	9'683	4'278	13'961	-5'765	-2'546	-8'311	3'802	11'922	15'724	7'720	13'654	21'374	5'650	40
443	6'823	3'004	9'827	-5'835	-2'538	-8'373	359	1'114	1'473	1'347	1'580	2'927	1'454	15
444	36'025	16'245	52'270	-35'129	-15'814	-50'943	39	503	542	935	934	1'869	1'327	3
445	370	192	562	-8	-15	-23	1'428	2'016	3'444	1'790	2'193	3'983	539	96
446	5'987	4'288	10'275	-3'735	-1'672	-5'407	1'132	3'150	4'282	3'384	5'766	9'150	4'868	47
448	11'235	4'775	16'010	-9'529	-3'743	-13'272	2'394	12'310	14'704	4'100	13'342	17'442	2'738	17
449	1'786	752	2'538	-1'393	-568	-1'961	421	1'337	1'758	814	1'521	2'335	577	23
450	5'203	2'216	7'419	-3'372	-1'451	-4'823	2'365	6'165	8'530	4'196	6'930	11'126	2'596	35
453	8'548	5'848	14'396	-5'879	-2'782	-8'661	1'498	4'147	5'645	4'167	7'213	11'380	5'735	40
455	20'881	9'366	30'247	-12'518	-5'168	-17'686	7'336	19'655	26'991	15'699	23'853	39'552	12'561	42
456	8'743	3'783	12'526	-7'681	-3'239	-10'920	360	1'092	1'452	1'422	1'636	3'058	1'606	13
458	9'112	3'797	12'909	-6'681	-2'708	-9'389	2'601	3'615	6'216	5'032	4'704	9'736	3'520	27
459	3'014	1'818	4'832	-1'828	-922	-2'750	530	797	1'327	1'716	1'693	3'409	2'082	43
461	8'212	3'559	11'771	-5'562	-2'218	-7'780	3'239	7'367	10'606	5'889	8'708	14'597	3'991	34
464	10'965	4'838	15'803	-8'628	-3'600	-12'228	926	2'995	3'921	3'263	4'233	7'496	3'575	23
465	9'738	4'202	13'940	-1'269	-1'367	-2'636	22'421	27'705	50'126	30'890	30'540	61'430	11'304	81
470	4'657	2'016	6'673	-3'435	-1'330	-4'765	1'018	4'309	5'327	2'240	4'995	7'235	1'908	29
471	6'259	2'721	8'980	-5'234	-2'238	-7'472	582	1'837	2'419	1'607	2'320	3'927	1'508	17
474	1'109	432	1'541	-841	-316	-1'157	508	1'151	1'659	776	1'267	2'043	384	25
475	6'016	2'588	8'604	-4'486	-1'927	-6'413	387	1'035	1'422	1'917	1'696	3'613	2'191	25
476	5'546	2'324	7'870	-3'949	-1'486	-5'435	800	2'261	3'061	2'397	3'099	5'496	2'435	31
477	6'862	2'870	9'732	-5'097	-1'950	-7'047	485	1'758	2'243	2'250	2'678	4'928	2'685	28
478	4'582	2'137	6'719	-3'803	-1'753	-5'556	640	1'818	2'458	1'419	2'202	3'621	1'163	17
479	3'947	2'346	6'293	-2'018	-769	-2'787	869	2'781	3'650	2'798	4'358	7'156	3'506	56
480	7'394	3'365	10'759	-5'949	-2'767	-8'716	554	1'296	1'850	1'999	1'894	3'893	2'043	19
481	6'016	2'739	8'755	-5'461	-2'365	-7'826	133	552	685	688	926	1'614	929	11
482	6'924	2'990	9'914	-5'891	-2'344	-8'235	607	2'221	2'828	1'640	2'867	4'507	1'679	17
483	4'861	2'093	6'954	-2'716	-1'137	-3'853	1'275	2'103	3'378	3'420	3'059	6'479	3'101	45
484	6'461	2'785	9'246	-5'107	-2'009	-7'116	951	4'739	5'690	2'305	5'515	7'820	2'130	23
485	6'990	3'635	10'625	-5'963	-2'637	-8'600	155	272	427	1'182	1'270	2'452	2'025	19

1	2			3			4			5			6	
	Eigenproduktion			Rücklieferung ins Netz			Bezug aus dem Netz			Stromverbrauch im Haus			Eigenverbrauch	
	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
ID														
Nr.	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	%
486	10'402	4'592	14'994	-8'660	-3'657	-12'317	2'119	4'425	6'544	3'861	5'360	9'221	2'677	18
487	5'145	2'274	7'419	-4'104	-1'760	-5'864	1'220	2'345	3'565	2'261	2'859	5'120	1'555	21
488	1'946	1'435	3'381	-584	-212	-796	934	2'470	3'404	2'296	3'693	5'989	2'585	76
490	5'830	2'608	8'438	-5'118	-2'254	-7'372	515	1'366	1'881	1'227	1'720	2'947	1'066	13
491	10'737	4'642	15'379	-7'820	-3'423	-11'243	1'576	5'100	6'676	4'493	6'319	10'812	4'136	27
492	9'524	4'292	13'816	-7'045	-2'829	-9'874	1'146	4'398	5'544	3'625	5'861	9'486	3'942	29
493	14'394	6'368	20'762	-11'480	-4'952	-16'432	1'114	4'491	5'605	4'028	5'907	9'935	4'330	21
494	4'740	2'113	6'853	-3'682	-1'572	-5'254	911	2'494	3'405	1'969	3'035	5'004	1'599	23
496	118	108	226	-87	-81	-168	122	365	487	153	392	545	58	26
497	5'472	2'494	7'966	-4'209	-1'677	-5'886	1'741	5'296	7'037	3'004	6'113	9'117	2'080	26
498	2'731	1'191	3'922	-2'121	-920	-3'041	1'066	1'711	2'777	1'676	1'982	3'658	881	22
499	170	57	227	-148	-52	-200	552	1'154	1'706	574	1'159	1'733	27	12
500	445	224	669	-152	-73	-225	525	1'102	1'627	818	1'253	2'071	444	66
501	6'437	2'844	9'281	-5'425	-2'285	-7'710	528	2'136	2'664	1'540	2'695	4'235	1'571	17
503	8'368	3'643	12'011	-6'740	-2'817	-9'557	1'178	3'561	4'739	2'806	4'387	7'193	2'454	20
504	8'444	3'680	12'124	-6'449	-2'720	-9'169	2'512	5'296	7'808	4'507	6'256	10'763	2'955	24
506	268	137	405	-138	-56	-194	537	1'418	1'955	667	1'499	2'166	211	52
507	806	356	1'162	-594	-252	-846	526	1'115	1'641	738	1'219	1'957	316	27
508	6'425	2'877	9'302	-5'434	-2'378	-7'812	644	1'753	2'397	1'635	2'252	3'887	1'490	16
509	213	111	324	-61	-41	-102	746	1'798	2'544	898	1'868	2'766	222	69
510	531	225	756	-314	-116	-430	551	1'387	1'938	768	1'496	2'264	326	43
511	6'509	2'783	9'292	-4'700	-1'737	-6'437	1'113	2'929	4'042	2'922	3'975	6'897	2'855	31
512	7'042	3'132	10'174	-5'413	-2'268	-7'681	989	4'103	5'092	2'618	4'967	7'585	2'493	25
513	3'273	1'423	4'696	-2'778	-1'151	-3'929	1'908	4'103	6'331	2'403	4'695	7'098	767	16
514	7'356	3'555	10'911	-5'928	-2'575	-8'503	602	1'898	2'500	2'030	2'878	4'908	2'408	22
516	4'539	2'652	7'191	-3'079	-1'270	-4'349	401	1'127	1'528	1'861	2'509	4'370	2'842	40
517	5'681	2'600	8'281	-5'007	-2'210	-7'217	222	779	1'001	896	1'169	2'065	1'064	13
521	3'612	1'472	5'084	-2'623	-1'006	-3'629	624	1'586	2'210	1'613	2'052	3'665	1'455	29
522	2'652	1'185	3'837	-2'052	-916	-2'968	292	594	886	892	863	1'755	869	23
523	264	124	388	-107	-43	-150	649	1'892	2'541	806	1'973	2'779	238	61
525	960	359	1'319	-778	-271	-1'049	916	2'411	3'327	1'098	2'499	3'597	270	20
526	16'505	7'137	23'642	-14'229	-6'091	-20'320	971	3'492	4'463	3'247	4'538	7'785	3'322	14
527	3'763	1'525	5'288	-2'032	-821	-2'853	319	941	1'260	2'050	1'645	3'695	2'435	46
528	3'384	1'475	4'859	-3'202	-1'381	-4'583	155	272	427	337	366	703	276	6
529	308	324	632	-79	-60	-139	404	865	1'269	633	1'129	1'762	493	78
533	3'897	1'688	5'585	-2'793	-1'063	-3'856	1'945	5'552	7'497	3'049	6'177	9'226	1'729	31
534	4'394	2'055	6'449	-3'788	-1'792	-5'580	181	622	803	787	885	1'672	869	13
535	3'137	1'329	4'466	-2'295	-936	-3'231	1'340	3'459	4'799	2'182	3'852	6'034	1'235	28
536	958	359	1'317	-705	-239	-944	1'885	4'893	6'778	2'138	5'013	7'151	373	28
538	332	261	593	-26	-26	-52	397	1'151	1'548	703	1'386	2'089	541	91
539	680	350	1'030	-385	-183	-568	1'191	2'690	3'881	1'486	2'857	4'343	462	45
540	6'523	2'992	9'515	-3'494	-1'535	-5'029	836	2'235	3'071	3'865	3'692	7'557	4'486	47
541	5'990	2'681	8'671	-4'711	-1'998	-6'709	711	1'339	2'050	1'990	2'022	4'012	1'962	23
542	2'349	1'382	3'731	-1'468	-718	-2'186	336	692	1'028	1'217	1'356	2'573	1'545	41
543	866	268	1'134	-670	-205	-875	145	397	542	341	460	801	259	23
544	2'313	897	3'210	-1'910	-692	-2'602	510	1'527	2'037	913	1'732	2'645	608	19
550	1'277	497	1'774	-877	-281	-1'158	663	1'722	2'385	1'063	1'938	3'001	616	35
552	6'579	2'956	9'535	-5'271	-2'237	-7'508	1'103	4'628	5'731	2'411	5'347	7'758	2'027	21
553	7'465	3'387	10'852	-6'986	-3'109	-10'095	206	850	1'056	685	1'128	1'813	757	7
554	4'712	2'030	6'742	-3'289	-1'102	-4'391	1'867	5'965	7'832	3'290	6'893	10'183	2'351	35
561	4'800	1'979	6'779	-3'994	-1'558	-5'552	130	1'203	1'333	936	1'624	2'560	1'227	18
567	3'416	1'470	4'886	-2'800	-1'198	-3'998	401	659	1'060	1'017	931	1'948	888	18
568	674	365	1'039	-252	-136	-388	6'729	14'244	20'973	7'151	14'473	21'624	651	63
569	5'105	2'249	7'354	-3'679	-1'410	-5'089	2'904	6'075	8'979	4'330	6'914	11'244	2'265	31
570	4'861	2'243	7'104	-3'143	-1'341	-4'484	2'457	5'601	8'058	4'175	6'503	10'678	2'620	37
571	433	206	639	-329	-152	-481	250	437	687	354	491	845	158	25
572	1'793	746	2'539	-1'071	-445	-1'516	322	657	979	1'044	958	2'002	1'023	40
573	1'748	773	2'521	-972	-424	-1'396	3'416	5'640	9'056	4'192	5'989	10'181	1'125	45
575	6'210	2'853	9'063	-5'018	-2'410	-7'428	1'076	2'258	3'334	2'268	2'701	4'969	1'635	18
576	4'846	2'050	6'896	-4'020	-1'554	-5'574	2'480	6'074	8'554	3'306	6'570	9'876	1'322	19
577	361	154	515	-146	-56	-202	1'383	3'012	4'395	1'598	3'110	4'708	313	61
581	179	94	273	-73	-38	-111	402	759	1'161	508	815	1'323	162	59
582	2'277	896	3'173	-1'791	-673	-2'464	612	1'656	2'268	1'098	1'879	2'977	709	22
583	6'247	3'759	10'006	-1'966	-2'113	-4'079	17'281	17'260	34'541	21'562	18'906	40'468	5'927	59
590	161	95	256	-80	-41	-121	422	921	1'343	503	975	1'478	135	53
591	6'251	2'520	8'771	-4'550	-1'486	-6'036	1'045	4'484	5'529	2'746	5'518	8'264	2'735	31
592	1'382	617	1'999	-870	-348	-1'218	673	1'521	2'194	1'185	1'790	2'975	781	39
593	5'618	2'482	8'100	-3'457	-1'480	-4'937	1'914	4'535	6'449	4'075	5'537	9'612	3'163	39
596	4'147	1'823	5'970	-3'305	-1'450	-4'755	845	2'828	3'673	1'687	3'201	4'888	1'215	20
599	9'105	3'787	12'892	-4'680	-1'721	-6'401	3'966	12'108	16'074	8'391	14'174	22'565	6'491	50
602	371	221	592	-145	-75	-220	809	1'549	2'358	1'035	1'695	2'730	372	63
603	2'290	1'276	3'566	-1'151	-444	-1'595	1'179	2'946	4'125	2'318	3'778	6'096	1'971	55
604	3	0	3	0	0	0	1'748	4'212	5'960	1'751	4'212	5'963	3	100
606	422	239	661	-48	-395	-443	235	142	377	609	-14	595	218	33
607	604	262	866	-595	-240	-835	277	480	757	286	502	788	31	4
608	504	216	720	-221	-101	-322	1'245	1'988	3'233	1'528	2'103	3'631	398	55
613	6'759	2'799	9'558	-5'480	-2'097	-7'577	3'592	8'418	12'010	4'871	9'120	13'991	1'981	21
618	213	168	381	-57	-64	-121	1'393	2'662	4'055	1'549	2'766	4'315	260	68
622	66	46	112	-46	-45	-91	68	112	180	88	113	201	21	19

1	2			3			4			5			6	
ID	Eigenproduktion			Rücklieferung ins Netz			Bezug aus dem Netz			Stromverbrauch im Haus			Eigenverbrauch	
Nr.	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	Hochtarif	Niedertarif	Summe	kWh	%
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh		
628	740	259	999	-262	-78	-340	254	863	1'117	732	1'044	1'776	659	66
630	246	139	385	-148	-98	-246	199	508	707	297	549	846	139	36
632	1'017	403	1'420	-649	-221	-870	511	974	1'485	879	1'156	2'035	550	39
636	349	399	748	-73	-32	-105	385	1'021	1'406	661	1'388	2'049	643	86
642	454	181	635	-364	-143	-507	151	457	608	241	495	736	128	20