

KEK mit 155 kW

Inbetriebnahme am 3. April 1998 – Ausserbetriebnahme 28.03.2022 – Inbetriebnahme der neuen 155 kW Anlage Ende Dezember

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten				155	155	9,5	9025 kW	8,85 kW ab 2012								6,93 kW ab 2002														
155	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
Januar	2,6%	2,6%	3.829	3.092	1.968	314	31			258	128		158	346	221	114	149	119	161	291	185	205	190	59	73	214	164	89	117	
Februar	6,8%	4,2%	6.185	7.563	8.501	360	350		1048	369	495		173	548	150	334	326	255	127	530	367	199	139	300	217	233	242	220	68	
März	14,3%	7,5%	11.044	12.379	11.620	614	868			656	911	1.195	799	998	653	1.100	610	611	463	512	574	398	561	549	448	460	206	400	220	
April	24,4%	10,1%	14.872	15.332	15.813			2.987	1.293		1.067		1.012	996	685	1.004	841	735	764	579	1.044	616	728	676	734	670	343	456	298	244
Mai	37,6%	13,1%	19.290	18.155	20.356			1.532		2.282	1.186	1.708	930	1.206	990	1.144	795	544	835	847	745	625	742	687	823	676	533	555	263	356
Juni	51,4%	13,9%	20.468	17.710	26.758		3.413	994		1.123	1.297	872	1.029	1.206	1.074	1.067	609	699	831	758	738	970	843	773	744	717	315	541	356	380
Juli	67,1%	15,6%	22.971		21.894			1.322	1.158			1.212	1.285				682	809	781	856	780	908	730	782	820	594	541	586	275	
August	80,4%	13,3%	19.584		19.486			2.943		2.368	2.118	996		1.962	2.536	2.347	640	599	834	730	683	527	598	641	670	454	634	559	394	257
September	89,6%	9,3%	13.694		18.581			1.008		1.214	739	1.020	1.566	919	855	847	566	585	623	544	610	634	490	488	608	358	352	491	470	186
Oktober	95,2%	5,6%	8.246		10.785		544			630	832	554			575	662	365	358	449	394	455	497	425	314	289	385	557	215	285	138
November	98,0%	2,8%	4.123		3.803		206					370			278	266	239	168	239	211	236	331	183	184	196	119	121	178	129	99
Dezember	100,0%	2,0%	2.945		2.356		109	823	1.046	484	443	312	1.284	1.149	451	113	63	15	124	84	112	222	77	74	113	54	134	104	42	80
Total kWh/Jahr			147.250	74.231	161.921	1.288	8.464	9.681	4.545	9.384	9.216	8.239	8.236	9.330	8.468	8.998	5.885	5.497	6.231	6.336	6.529	6.132	5.706	5.527	5.735	4.934	4.359	4.267	3.228	2.015
Prozent	100%			50%	110%	14%	94%	107%	54%	112%	110%	98%	98%	111%	101%	107%	89%	84%	95%	96%	99%	93%	87%	84%	87%	75%				
Stromproduktion pro kW	950			479	1.045	136	891	1.019	514	1.060	1.041	931	931	1.054	957	1.017	849	793	899	914	942	885	823	798	828	712				
Stromproduktion kumuliert				394.382	320.151	158.230	156.942	148.478	138.797	134.252	124.868	115.652	107.413	99.177	89.847	81.379	72.381	66.496	60.999	54.768	48.432	41.903	35.771	30.065	24.538	18.803	13.869	9.510	5.243	2.015

Anlage ausser Betrieb wegen Sanierung 17.04.2019 – schrittweise Inbetriebnahme August und September

Anlage wird - nach fast genau 24 Jahren – am 17.03.2022 ausser Betrieb gesetzt – Nach Verstärkung des Hallendaches – Erweiterung um 145,5 kW

Kusenbad mit 5.44 kW

Inbetriebnahme am 9. Juni 2005

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

5,44	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Januar	2,6%	2,6%	134										162		94	116	136	85	108	193	126	145	
Februar	6,8%	4,2%	217									436	157		116	182	244	197	176	382	251	155	
März	14,3%	7,5%	388		813	812	865	845	981	636	961	305	435		347	541	472	407	437	458	482	369	
April	24,4%	10,1%	522									642	632	736	493	534	758	702	646	503	892	566	
Mai	37,6%	13,1%	677									664		737	482	747	763	502	740	760	686	599	
Juni	51,4%	13,9%	718		1.970	2.001	1.980	2.310	1.800	2.076	2.142	506	1.448	736	719	672	615	686	725	703	664	885	681
Juli	67,1%	15,6%	806									693	1.448	433	887	677	751	747	749	780	786	717	
August	80,4%	13,3%	687									893	1.331	434	534	1.385	773	576	640	646	523	510	531
September	89,6%	9,3%	481		1.637	1.849	1.678	1.767	1.926	2.184	1.707		499	385	404	456	472	482	483	436	524	512	436
Oktober	95,2%	5,6%	289										219	232	302	254	336	300	349	394	369	363	391
November	98,0%	2,8%	145										165	232		149	152	148	168	158	150	203	179
Dezember	100,0%	2,0%	103		528	406	135	454	624	585	661	801	133	80	32	119	73	41	96	88	96	136	70
Total kWh/Jahr			5.168	0	4.948	5.068	4.658	5.376	5.331	5.481	5.471	4.940	5.181	4.005	4.410	5.155	5.471	4.877	5.315	5.470	5.543	5.229	3.005
Prozent	100%			0%	96%	98%	90%	104%	103%	106%	106%	96%	100%	77%	85%	100%	106%	94%	103%	106%	107%	101%	58%
Stromproduktion pro kW	950			0	910	932	856	988	980	1.008	1.006	908	952	736	811	948	1.006	897	977	1.006	1.019	961	552
Stromproduktion kumuliert				94.934	94.934	89.986	84.918	80.260	74.884	69.553	64.072	58.601	53.661	48.480	44.475	40.065	34.910	29.439	24.562	19.247	13.777	8.234	3.005

Anlage ausser Betrieb wegen Sanierung

Ausfall wegen Sicherheitsproblem

Coop mit 10.12 kW

Inbetriebnahme am 15. Oktober 2007

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

10,12	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007
Januar	2,6%	2,6%	250	302		427	172	499	1166	262	128	670	216	333	251	256	296	194	231	435	
Februar	6,8%	4,2%	404			846	493	659		391	472		706	733	1073	675	1172	987	894	854	914
März	14,3%	7,5%	721	3.264		1171	1.272	2.542	1.297	565	998	706	733	1073	675	1172	987	894	854	914	
April	24,4%	10,1%	971			4110	1.710		2.003	2698	2464	1184	2429	1388	1080	931	1046	1533	1389	1283	1020
Mai	37,6%	13,1%	1.259	4067		4110	7.262	1.132	1.485	1.341	1501	1016	1402	1428	2141	1302	1221	1259	1449	1389	
Juni	51,4%	13,9%	1.336					1.477	1.669	2342	1082	1951	751	895	918	1079	1188	1043	919		
Juli	67,1%	15,6%	1.500	1224		1.206	594	571	1.365	1201	525	241	320	137	377	138	223	74	229	187	194
August	80,4%	13,3%	1.279																		
September	89,6%	9,3%	894	1224		1.206	594	571	1.365	1201	525	241	320	137	377	138	223	74	229	187	194
Oktober	95,2%	5,6%	538																		
November	98,0%	2,8%	269	1224		1.206	594	571	1.365	1201	525	241	320	137	377	138	223	74	229	187	194
Dezember	100,0%	2,0%	192																		
Total kWh/Jahr			9.614	3.566	10.326	11.845	10.405	11.631	11.304	10.589	10.156	9.203	9.757	9.982	9.317	10.600	11.312	9.951	10.904	10.996	739
Prozent		100%		37%	107%	123%	108%	121%	118%	110%	106%	96%	101%	104%	97%	110%	118%	104%	113%	114%	8%
Stromproduktion pro kW		950		352	1.020	1.170	1.028	1.149	1.117	1.046	1.004	909	964	986	921	1.047	1.118	983	1.077	1.087	73
Stromproduktion kumuliert				172.583	169.017	158.691	146.846	136.441	124.810	113.506	102.917	92.761	83.558	73.801	63.819	54.502	43.902	32.590	22.639	11.735	739

Bethesda I mit 9.5 kW

Inbetriebnahme am 21. Oktober 2008

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

9,5	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	
Januar	2,6%	2,6%	235	4.351	74	281	908			267	514	145	150	257	86	86	143	91	104		
Februar	6,8%	4,2%	379			510				1.043		281	79	448	14	93	449	268	165		
März	14,3%	7,5%	677	6991		1021	2.233	5.743	3.594	1.043	514	527	746	837	460	966	868	724	554		
April	24,4%	10,1%	912			8317						821	1039	984	677	950	1373	1168	1127		
Mai	37,6%	13,1%	1.182	4.351		2.233	5.743	3.594	1.367	3.431	4791	1928	2566	1195	955	1247	1394	962	1360		
Juni	51,4%	13,9%	1.254									1214	1130	1279	1394	1187	1091	1200	1113	1212	1332
Juli	67,1%	15,6%	1.408	1.861		547	2.233	3.594	1.367	3.431	4791	1157	1784	852	1205	2416	1201	859	1314		
August	80,4%	13,3%	1.200									994	833	1018	1784	818	604	782	1052	960	895
September	89,6%	9,3%	839	1923		1.861	2.233	3.594	1.367	3.431	4791	247	1075	588	449	413	505	529	596	118	
Oktober	95,2%	5,6%	505									266	204	91	73	35	107	128			
November	98,0%	2,8%	253	1923		1.861	2.233	3.594	1.367	3.431	4791	247	1075	588	449	413	505	529	596	118	
Dezember	100,0%	2,0%	181									206	109	3.466	1.012	1062	1000	266	1075	247	1075
Total kWh/Jahr			9.025	4.351	8.988	10.129	5.864	9.209	9.254	9.470	9.410	8.111	8.569	8.781	7.291	8.500	9.637	8.574	9.184	497	
Prozent		100%		48%	100%	112%	65%	102%	103%	105%	104%	90%	95%	97%	81%	94%	107%	95%	102%	6%	
Stromproduktion pro kW		950		458	946	1.066	617	969	974	997	991	854	902	924	767	895	1.014	903	967	52	
Stromproduktion kumuliert				135.819	131.468	122.480	112.351	106.487	97.278	88.024	78.554	69.144	61.033	52.464	43.683	36.392	27.892	18.255	9.681	497	
Wechselrichter ausfall – Ersatz																					

Bethesda II mit 29.8 kW

Inbetriebnahme am 5. Juli 2009

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

29,8	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Januar	2,6%	2,6%	736	719	472	1.143	122	1.488	849	982	282	701	555	1.084	389	822	583	796	
Februar	6,8%	4,2%	1.189	1.527	1.847	1.952	1.399	1.843	2.055	967	1.731	1.173	189	1.750	64	1.069	1.712	1.166	
März	14,3%	7,5%	2.123	2.348	2.240	3.738	2.965	3.051	2.898	1.967	3.189	2.307	3.023	3.271	1.543	3.713	3.088	2.638	
April	24,4%	10,1%	2.859	2.780	2.946	3.469	3.871	4.575	2.935	4.047	3.335	3.144	3.950	3.564	2.727	2.905	4.434	3.912	
Mai	37,6%	13,1%	3.709	3.263	3.707	4.119	3.674	4.477	3.487	3.753	4.213	3.707	3.734	3.916	3.345	4.381	4.638	3.033	
Juni	51,4%	13,9%	3.935		4.805	4.213	4.123	3.627	4.328	4.254	4.329	3.503	4.295	4.717	3.900	3.862	3.592	3.824	
Juli	67,1%	15,6%	4.416		3.903	4.834	3.588	4.591	4.231	4.386	3.753	4.291	4.504	3.451	4.756	3.911	3.964	4.468	3.335
August	80,4%	13,3%	3.765		3.504	4.157	3.320	3.731	3.511	3.727	3.768	4.125	3.872	3.396	4.076	3.996	4.290	3.238	4.175
September	89,6%	9,3%	2.633		3.475	2.747	3.343	3.166	2.985	3.378	2.744	3.362	2.890	3.037	2.878	2.654	3.316	3.124	3.082
Oktober	95,2%	5,6%	1.585		2.199	2.064	2.408	1.853	1.925	2.335	2.525	1.879	1.754	2.214	1.920	1.635	2.258	1.953	2.094
November	98,0%	2,8%	793		824	1.111	809	1.296	1.019	977	981	1.030	1.438	1.288	619	1.126	1.294	965	1.230
Dezember	100,0%	2,0%	566		587	463	439	384	837	722	364	1.146	1.336	590	1.014	455	628	150	567
Total kWh/Jahr			28.310	10.637	30.509	34.010	30.061	34.082	31.060	31.495	31.214	30.368	31.540	32.278	27.231	30.529	33.797	29.267	14.483
Prozent	100%			37,57%	107,77%	120,13%	106,19%	120%	102%	104%	110%	107%	111%	114%	96%	108%	119%	103%	51%
Stromproduktion pro kW	950			357	1.024	1.141	1.009	1.144	971	984	1.047	1.019	1.058	1.083	914	1.024	1.134	982	486
Stromproduktion kumuliert				462.561	451.924	421.415	387.405	357.344	323.262	292.202	260.707	229.493	199.125	167.585	135.307	108.076	77.547	43.750	14.483

Bethesda III mit 32 kW

Inbetriebnahme am 24. Dezember 2010

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

32	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Januar	2,6%	2,6%	790	583	385	937	114	1.205	699	833	164	562	466	924	380	702	726	
Februar	6,8%	4,2%	1.277	1.378	1.591	1.671	1.223	1.595	1.862	875	1.569	1.077	96	1.582	181	1.042	1.704	
März	14,3%	7,5%	2.280	2.243	2.124	3.356	2.777	2.855	2.926	1.983	3.063	2.254	2.828	3.151	1.732	3.654	3.306	
April	24,4%	10,1%	3.070	2811	2.898	3.484	3.883	4.572	3.160	4.169	3.562	3.213	4.031	3.674	2.873	3.063	5.132	
Mai	37,6%	13,1%	3.982	3.425	3.852	4.428	3.805	4.759	3.808	4.277	4.698	3.940	4.011	4.196	3.613	4.856	5.228	
Juni	51,4%	13,9%	4.226	3.390	5.237	4.681	4.573	3.996	5.111	4.992	5.007	3.856	4.846	5.335	4.399	4.451	4.237	
Juli	67,1%	15,6%	4.742		4.281	5.359	3.469	5.048	5.041	5.257	4.367	4.820	5.254	3.917	5.563	4.553	4.939	
August	80,4%	13,3%	4.043		3.794	4.499	2.358	4.091	4.085	4.410	4.266	4.514	4.412	3.770	4.671	4.778	4.654	
September	89,6%	9,3%	2.827		3.583	2.800	2.276	3.288	3.263	3.707	2.866	3.479	3.087	3.203	3.060	3.025	3.611	
Oktober	95,2%	5,6%	1.702		2.101	1.951	1.688	1.748	1.899	2.282	2.402	1.775	1.769	2.133	1.869	1.642	2.231	
November	98,0%	2,8%	851		729	979	704	1.107	900	881	857	763	1.302	1.145	805	1.064	1.155	
Dezember	100,0%	2,0%	608		504	392	400	354	703	615	291	942	1.113	541	887	425	556	16
Total kWh/Jahr			30.400	13.830	31.079	34.537	27.270	34.618	33.457	34.281	33.112	31.195	33.215	33.571	30.033	33.255	37.479	16
Prozent	100%			45%	102%	114%	90%	114%	110%	113%	109%	103%	109%	110%	99%	109%	123%	0%
Stromproduktion pro kW	950			432	971	1.079	852	1.082	1.046	1.071	1.035	975	1.038	1.049	939	1.039	1.171	1
Stromproduktion kumuliert				440.948	427.118	396.039	361.502	334.232	299.614	266.157	231.876	198.764	167.569	134.354	100.783	70.750	37.495	16

1 WR ist ausgestiegen – Reparatur

Mehrzweckgebäude It Schnach 24.1 kW

Inbetriebnahme am 30. September 2015

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

24,1	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015			
Januar	2,6%	2,6%	595			1.402	426		2.607	714	514	382				
Februar	6,8%	4,2%	962			1.896	1.195			951	1.270					
März	14,3%	7,5%	1.717			2.704	19.654	8.345	4.599	7.173	2.276	2.670				
April	24,4%	10,1%	2.312								3.374	2.498	2.966	4.852		
Mai	37,6%	13,1%	2.999									3.003	2.700	3.046	2.248	
Juni	51,4%	13,9%	3.182									5.020	7.707	5.931	5.136	2.460
Juli	67,1%	15,6%	3.572											3.073	1.829	2.518
August	80,4%	13,3%	3.045										1.537	2.327	1.548	
September	89,6%	9,3%	2.129										1.307	587	722	3.740
Oktober	95,2%	5,6%	1.282							560	868					
November	98,0%	2,8%	641				20.491	7.560	3.124							
Dezember	100,0%	2,0%	458													
Total kWh/Jahr					22.430	25.656	22.112	24.299	23.538	23.386	23.133	21.180	3.740			
Prozent				0%	98%	112%	97%	106%	103%	102%	101%	93%	16%			
Stromproduktion pro kW				950	931	1.065	918	1.008	977	970	960	879	155			
Stromproduktion kumuliert				189.474	189.474	167.044	141.388	119.276	94.977	71.439	48.053	24.920	3.740			

MFH Wiese mit 11,9 kW

Inbetriebnahme am 12. August 2015

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

11,9	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	
Januar	2,6%	2,6%	294	220	227	425	159	412	294	8.193	83	6.393		
Februar	6,8%	4,2%	475	451	566	630	453	653	674		558			
März	14,3%	7,5%	848	802	780	1.230	1.069	1.124	1.095		1.119			
April	24,4%	10,1%	1.142	1.040	1.080	1.360	1.531	1.770	1.295		1.376			
Mai	37,6%	13,1%	1.481	1.170	1.260	1.650	1.498	1.838	1.477					
Juni	51,4%	13,9%	1.571	1.130	1.664	1.640	1.690	1.615	1.840					
Juli	67,1%	15,6%	1.764		1.397	1.900	1.453	1.890	1.810		5.157			
August	80,4%	13,3%	1.504		1.210	1.540	1.326	1.504	1.500	8.193	1.430	2564		
September	89,6%	9,3%	1.051		1.110	971	1.210	1.216	1.190		1.052	1341		
Oktober	95,2%	5,6%	633		622	650	810	649	703	127	897	544		
November	98,0%	2,8%	317		242	325	275	389	353	297	445	293		
Dezember	100,0%	2,0%	226		170	127	214	187	251	231		276	2.044	
Total kWh/Jahr				4.813	10.328	12.448	11.688	13.247	12.482	8.848	12.117	11.411	2.044	
Prozent				43%	91%	110%	103%	117%	110%	78%	107%	101%	18%	
Stromproduktion pro kW				950	404	868	1.046	982	1.113	1.049	744	1.018	959	172
Stromproduktion kumuliert				99.426	94.613	84.285	71.837	60.149	46.902	34.420	25.572	13.455	2.044	

Anlage ausser Betrieb

Seewasserwerk Küsnacht mit 34 kW

Inbetriebnahme am 6. Februar 2018

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

34,1	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018
Januar	2,6%	2,6%	842	753	752	1.303	393	1.210	926	
Februar	6,8%	4,2%	1.361	1.509	1.721	1.984	1.349	1.834	2.111	885
März	14,3%	7,5%	2.430	2.500	2.381	3.706	3.139	3.166	3.107	2.310
April	24,4%	10,1%	3.272	3.297	3.295	3.911	4.410	4.634	3.594	4.460
Mai	37,6%	13,1%	4.244	3.922	4.095	4.770	4.141	4.815	4.212	4.533
Juni	51,4%	13,9%	4.503	3.769	5.302	4.788	4.822	4.174	5.186	5.174
Juli	67,1%	15,6%	5.054		4.351	5.394	4.072	4.924	5.037	5.236
August	80,4%	13,3%	4.309		3.850	4.573	3.773	4.009	4.074	4.470
September	89,6%	9,3%	3.013		3593	2927	3559	3.265	3.179	3.684
Oktober	95,2%	5,6%	1.814		2.216	2.015	2.320	1.830	1.971	2.302
November	98,0%	2,8%	907		888	1.062	821	1.074	986	855
Dezember	100,0%	2,0%	648		610	456	725	615	741	710
Total kWh/Jahr			32.395	15.750	33.054	36.889	33.524	35.550	35.124	34.619
Prozent	100%			49%	102%	114%	103%	110%	108%	107%
Stromproduktion pro kW	950			462	969	1.082	983	1.043	1.030	1.015
Stromproduktion kumuliert				224.510	208.760	175.706	138.817	105.293	69.743	34.619

Kaltenstein mit 8,4 kW Solaroldies

Inbetriebnahme am 10. Mai 2019

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

8,36	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	8,36	8,36	8,36	8,36	7,6	8,3	
Januar	2,6%	2,6%	181	91	57	54	10	206		
Februar	6,8%	4,2%	293	272	277	360	207	265		
März	14,3%	7,5%	523	445	416	614	92	535		
April	24,4%	10,1%	704	553	615	2.614	395	1.011		
Mai	37,6%	13,1%	913	690	787		792	955	390	
Juni	51,4%	13,9%	969	680	1.110		908	642	681	
Juli	67,1%	15,6%	1.088		881	2.537	756	984	1.063	
August	80,4%	13,3%	927		736	666	666	715	849	
September	89,6%	9,3%	648		666	601	601	621	657	
Oktober	95,2%	5,6%	390		377	597	411	268	358	
November	98,0%	2,8%	195		116	128	128	178	164	
Dezember	100,0%	2,0%	139		81	31	31	35	113	
Total kWh/Jahr			6.972	2.731	6.119	6.776	4.997	6.415	4.275	
Prozent	100%			39%	88%	97%	72%	101%	62%	
Stromproduktion pro kW	834			327	732	811	598	844	511	
Stromproduktion kumuliert				31.313	28.582	22.463	15.687	10.690	4.275	
Anfangsschwierigkeiten mit Wechselrichter, sowie Ausfall von 4 Shell-Modulen (660 W) im 20 und Ersatz im 21 durch 4 Module Astom (780W) – 2021-VANDALEN- und Hagelschaden (-990W Ersatz mit 3 Sharpmodulen +960W)										

Smartflower 2.3 kW

Inbetriebnahme am 27. Mai 2019

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

2,3	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Januar	2,6%	2,6%	57	18	204	107	31	86	
Februar	6,8%	4,2%	92	39		128	142	104	
März	14,3%	7,5%	164	294		319	269	215	
April	24,4%	10,1%	221			317	417		
Mai	37,6%	13,1%	286				263	67	
Juni	51,4%	13,9%	304				378	364	
Juli	67,1%	15,6%	341				319	347	
August	80,4%	13,3%	291		1.720	2.063			
September	89,6%	9,3%	203				1.382	590	513
Oktober	95,2%	5,6%	122				232	117	
November	98,0%	2,8%	61						
Dezember	100,0%	2,0%	44		551			120	263
Total kWh/Jahr			2.185	351	2.475	2.617	2.373	2.609	1.554
Prozent			100%	16%	113%	120%	109%	119%	71%
Stromproduktion pro kW			950	153	1.076	1.138	1.032	1.134	676
Stromproduktion kumuliert				10.924	10.573	8.098	5.481	3.108	1.554
Wechselrichter ausfall									

Total – ALLE ANLAGEN

Statistik gemäss MeteoNorm95-Daten

322,62	% kumuliert	% pro Monat	kWh pro Monat	322,62	322,62	175	175	175	kW	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
Januar	2,6%	2,6%	7.969																																	
Februar	6,8%	4,2%	12.873																																	
März	14,3%	7,5%	22.987																																	
April	24,4%	10,1%	30.955																																	
Mai	37,6%	13,1%	40.150																																	
Juni	51,4%	13,9%	42.602																																	
Juli	67,1%	15,6%	47.812																																	
August	80,4%	13,3%	40.763																																	
September	89,6%	9,3%	28.503																																	
Oktober	95,2%	5,6%	17.163																																	
November	98,0%	2,8%	8.582																																	
Dezember	100,0%	2,0%	6.130																																	
Total kWh/Jahr			306.489	130.260	322.177	181.263	161.416	186.717	171.924	167.553	133.829	124.647	102.282	97.947	86.750	97.037	103.581	58.182	46.117	23.299	12.811	11.361	8.711	5.527	5.735	4.934	4.359	4.267	3.228	2.015						
Prozent			100%	43%	105%																															
Stromproduktion pro kW			950	404	999	1.036	922	1.067	982																											
Stromproduktion kumuliert seit 03.04.1998				2.257.929	2.127.669	1.805.492	1.624.229	1.462.813	1.276.096	1.104.172	936.619	802.790	678.143	575.861	477.914	391.164	294.127	190.546	132.364	86.247	62.948	50.137	38.776	30.065	24.538	18.803	13.869	9.510	5.243	2.015						