

Kürzel	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Monatsergebnisse 2012												Anmerkungen		
	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt/k	Gesamt/k	Gesamt/k	Jan/kWp	Feb/kWp	Mar/kWp	Apr/kWp	Mai/kWp	Jun/kWp	Jul/kWp	Aug/kWp	Sep/kWp	Okt/kWp	Nov/kWp	Dez/kWp	Dach Ausrichtung in Grad	Kürzel	
ARH	1081	1134	1087	1025	912	1056	31	31												180	ARH	
AM		942	957	564	823	928	916	27	48	82	91	141	116	116	*132	77	52	16	18	180	AM	
BA1				1005	924	1070	1037	34	51	106	103	155	127	125	137	106	56	22	15	180	BA1	
BA2				1075	1011	1148	1121	46	70	106	118	*147	148	116	141	128	38	29	34	180	BA2	
BJ	436	424	950	938	841	970	939	37	64	94	90	127	106	106	115	95	58	23	24	180	BJ	
BBV	1008	1015	978	929	851	985	770	32	36	63	0	0	0	324	120	97	56	23	20	180	BBV	
BE	1014	1020	964	895	788	917	904	26	47	88	94	133	112	114	115	92	50	20	12	180	BE	
BC	1080	1109	1071	1002	927	1067	1023	28	34	98	110	158	135	134	136	102	54	22	12	153	BC	
DH	684	1157	1113	1071	982	1148	1133	51	70	113	109	153	128	128	141	113	67	28	30	180	DH	
DST-F						995	968	*28	42	92	105	137	125	125	128	96	53	23	16		DST-F	
DST-T						958	960	30	53	97	81	141	128	128	119	88	52	23	18		DST-T	
DR	984	985	952	919	860	985	955	28	*70	95	92	131	115	*108	120	95	*62	*25	*15	180	DR	
DS	1462	1475	1346	1377	1300	1486	1449	63	90	*95	191	*147	213	*124	219	144	86	38	40	180	DS	
DC						1166	1116	46	41	*95	134	*147	143	124	152	114	66	29	24	180	DC	
EK																				162	EK	
EM	856	850	874	834	765	898	894	0	76	83	89	129	110	*124	104	91	*62	*25	1	180	EM	
EJ						1139	1110	20	64	116	114	157	135	129	145	113	64	26	26	180	EJ	
FE	1110	1133	1096	1043	953	1136	1078	41	63	107	107	152	126	123	141	111	66	27	15	180	FE	
FA-S	901	1042	1026	1007	907	1040	1020	23	39	84	109	155	165	118	152	99	45	26	4	180	FA-S	
GMI1		***700	1007	968	898	1045	1011	32	57	102	104	141	120	120	131	107	60	22	16	180	GMI1	
GMI2							1075	32	52	97	108	156	140	140	138	106	54	32	20	250	GMI2	
GA	758	768	739	729	687	760	756	20	37	64	49	142	104	105	99	69	38	17	13	255	GA	
GA-S	871	1032	966	968	870	994	961	21	26	80	104	148	158	113	144	93	44	26	3	180	GA-S	
GB-S						897	1097	1047	26	30	88	113	157	168	121	156	104	49	30	5	180	GB-S
GB	759*	988	952	915	848	980	946	35	59	92	99	133	107	110	118	97	58	16	22		GB	
GS-S	665	1055	1011	989	888	1015	994	23	37	84	106	150	158	113	148	98	45	27	6	180	GS-S	
GS	768	764	725	716	650	743	725	23	40	82	78	99	91	85	95	72	33	16	11		GS	
GAM1	1033	65	0	0	0	1049	1003	27	*50	104	102	146	122	122	134	105	56	21	*15	168	GAM1	
GAM2						1109	1065	*28	*50	107	112	159	132	132	146	111	54	20	*15	168	GAM2	
GR						1066	1044	32	60	98	106	149	134	129	*132	99	62	24	20	180	GR	
GG						1133	1079	38	63	109	111	156	125	113	*132	120	62	26	24		GG	
GT						1129	0													180	GT	
HC1	1229	1224	1138	1095	979	1151	1119	23	44	115	115	167	149	*132	151	120	60	25	21	180	HC1	
HC2						475	972	18	32	89	103	151	134	118	133	99	53	23	20	180	HC2	
HE-S	1180	1204	1156	1119	1041	1206	1147	42	70	123	101	147	188	124	200	60	58	19	16	180	HE-S	
HO				1025	981	907	146	62	22	40											HO	
HG					891	1023	1151	1125	39	63	107	112	164	141	139	145	110	*62	23	21	180	HG
HH	1647	1237	285	888	785	57	0													180	HH	
HF	1106	1104	1058	1051	1000	1098	1065	33	58	104	107	156	133	132	138	105	58	23	19	165	HF	
IA	1150	1161	1101	1056	971	1123	1083	37	64	107	109	152	125	115	151	110	66	25	22	180	IA	
JJ						985	0														JJ	
JK	1116	1126	1077	1083	971	1145	1112	28	*69	108	105	171	*127	150	144	112	61	24	14	180	JK	
JEJ						1190	1137	40	46	127	137	147	132	105	198	*106	*62	*25	13	180	JEJ	
JEJO						1144	1122	55	59	125	128	*147	131	*124	139	*106	*62	*25	20	180	JEJO	

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Monatsergebnisse 2012												Anmerkungen	
Kürzel	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt/k	Gesamt/k	Gesamt/k	Jan/kWp	Feb/kWp	Mar/kWp	Apr/kWp	Mai/kWp	Jun/kWp	Jul/kWp	Aug/kWp	Sep/kWp	Okt/kWp	Nov/kWp	Dez/kWp	Dach Ausrichtung in Grad	Kürzel
KPV	1042	1014	971	913	872	841	784	36	62	73	75	107	91	84	96	82	52	15	11	180	KPV
KR	117	1044	996	957	921	1048	1009	34	63	107	99	140	113	114	130	105	61	23	19	180	KR
AKL					***232	968	966	28	51	85	97	141	128	128	123	93	52	21	17		AKL
KP	966	980		870	789	951	910	33	56	89	91	131	105	116	103	91	55	22	16	180	KP
KA-S	809	1069	978	852	887	1018	987	22	28	82	107	152	162	116	149	97	44	26	3	180	KA-S
KA	1132	1152	1108	1076	1001	1170	1076	50	72	46	114	152	122	137	141	128	55	28	31	180	KA
LH	903	926	885	850	729	755	772	*27	30	76	84	111	97	96	99	77	43	18	13	180	LH
LH-S	969	1048	1027	1009	926	1043	1035	23	49	85	109	154	163	117	153	100	46	27	9	180	LH-S
LM-S	1106	1123	1087	1038	963	1121	1049	40	63	114	95	*147	165	115	159	79	40	18	15	180	LM-S
LEJ						1110	1149	36	60	103	111	159	133	154	165	135	48	31	*15	180	LEJ
LJO				***394	918	1068	810	20	29	97	107	149	133	136	138					225	LJO
LK	768	801	764	732	698	770	721	13	24	40	89	100	98	106	107	77	39	17	9	270	LK
LMA				1077	1010	1169	1130	40	*50	124	114	163	138	136	146	113	64	26	*15	180	LMA
LG-S						952	951	30	53	84	95	136	126	124	117	90	53	23	19	720	LG-S
ML			719	824	756	858	834	23	30	79	86	130	116	111	111	81	41	17	10	90	ML
MA						240	0														MA
NS			57	1033	952	1082	1039	36	58	99	110	103	169	125	132	103	60	24	21	180	NS
NH-1						799	774	23	34	72	80	114	103	97	98	76	45	18	*15	206	NH-1
NH-2						928	908	19	31	81	95	146	130	121	120	87	45	19	*15	206/64	NH-2
NK	983	1185	1138	1086	998	1113	1125	43	65	114	106	159	141	130	143	113	65	26	20	205	NK
PO	719	726	759	745	688	774	753	14	18	65	83	126	110	106	104	71	33	16	6	90	PO
RKM1						1139	1102	37	51	*95	122	147	161	124	155	111	58	26	*15	180	RKM1
RKM2				1005		1156	1130	49	62	*95	131	147	145	124	145	113	66	26	27	180	RKM2
RER-S	1166	1189	1139	1104	1027	1191	1136	42	67	123	100	*147	185	123	170	88	56	19	16	180	RER-S
RJ							744	27	*50	67	77	109	87	89	91	74	42	18	16	180	RJ
SCG1						1034	1000	25	32	95	107	156	134	133	135	96	52	21	14		SCG1
SCG2						1029	1017	33	54	95	101	150	128	129	133	97	54	24	20		SCG2
SIH-F2						974	953	*28	51	89	123	112	124	122	120	90	52	24	16	0	SIH-F2
SIH1			146	1066	986	1137	1110	*28	75	109	269	147	-15	130	144	111	62	25	26	180	SIH1
SIJ1	928	950	888	886	828	951	929	*28	70	89	93	125	106	*124	97	92	*62	*25	18	180	SIJ1
SIJ2			145	1055	966	1120	1094	*28	75	107	108	154	129	128	141	109	61	25	28	180	SIJ2
SIJ-B3						1102	1099	30	57	107	116	158	145	137	144	105	57	22	20	160	SIJ-B3
SL-S	1168	1072	1043	1110	862	1193	1136	42	69	121	100	*147	185	123	170	88	56	19	15	180	SL-S
SF						1224	1192	49	*50	137	116	160	144	141	149	118	69	28	30	180	SF
SS	772	992	932	911	838	956	932	20	31	85	92	149	128	127	128	90	52	20	12	240	SS
SG-S	865	970	943	957	861	983	958	21	32	79	103	147	156	112	143	92	43	25	3	180	SG-S
SS-S	845	1002	954	911	826	913	733	18	24	71	91	133	143	104	130	**0	**0	12	7	180	SS-S
STAB	1184	1184	1146	1122	1046	1200	1174	48	74	118	114	160	134	*124	157	118	68	29	31	180	STAB
SW	976	875	962	963	888	1004	914	*16	26	55	90	151	*127	129	223	60	*15	*17	5	225	SW
SA					6	1111	1064	29	47	97	110	163	141	141	136	105	56	22	18	156/244	SA
SE						1104	1092	*28	61	97	120	*147	159	134	*132	121	54	*25	*15	165	SE
TJ	986	1003	961	939	842	949	932	24	24	90	96	147	126	123	127	93	48	19	14	135	TJ
WD	978	980	844	901	855	1001	835	30	48	103	97	149	*127	**4	133	103		26	*15	180	WD
WF	889	966	912	878	790	890	864	33	31	83	*105	*147	*127	76	110	79	45	*25	3	225	WF

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Monatsergebnisse 2012												Anmerkungen	
Kürzel	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt	Gesamt/k	Gesamt/k	Gesamt/k	Jan/kWp	Feb/kWp	Mar/kWp	Apr/kWp	Mai/kWp	Jun/kWp	Jul/kWp	Aug/kWp	Sep/kWp	Okt/kWp	Nov/kWp	Dez/kWp	Dach Ausrichtung in Grad	Kürzel
WR-S	875	1025	981	961	868	985	952	21	33	77	101	144	155	112	144	93	43	25	5	180	WR-S
WM	936	909	769	912	849	979	941	38	119	38	91	*147	92	104	118	97	56	*25	*15	180	WM
WUH						***617	1122	41	57	109	98	164	127	163	147	111	59	25	22	183	WUH
WUH-S						***491	734	24	55	79	69	110	87	109	104	63	18	8	9	180	WUH-S
ZB1	975	1010	967	928	841	986	952	24	37	92	98	146	125	124	127	95	50	19	15	180	ZB1
ZC-S	858	1048	993	970	897	1016	994	22	37	82	107	152	161	116	149	96	44	26	3	180	ZC-S
ZM-S1	874	1025	987	940	868	982	962	21	24	80	105	148	158	113	145	94	44	26	5	180	ZM-S1
ZM-S2	837	1023	938	959	859	966	947	20	24	79	104	146	156	111	142	92	43	26	4	180	ZM-S2
ZM-B3						1067	1092	30	57	106	115	157	144	136	143	105	57	22	20	170	ZM-B3
ZB2-V						1224	1139	35	59	136	114	144	128	133	145	104	75	49	19		ZB2-V
ZB-M3						964	967	29	51	85	98	142	129	129	123	93	50	21	17	72	ZB-M3
Region ¹	1006	1017	972	967	906	1055	1016	28	50	95	105	147	127	124	132	106	62	25	15		Region
Deutschland ¹	967	972	965	961	902	1026	976	26	47	93	100	138	117	125	130	96	62	27	15		Deutschland
Sinzing 2012 ¹							1002	31	51	94	104	143	130	122	136	98	53	23	16		Sinzing 2012
Sinzing 2011 ¹						1099		24	103	106	133	150	118	115	124	102	76	33	15		Sinzing 2011
Sinzing 2010 ¹					865			8	26	82	118	90	119	135	95	91	65	29	6		Sinzing 2010
Sinzing 2009 ¹				952				31	30	61	130	126	118	121	128	103	54	35	14		Sinzing 2009
Sinzing 2008 ¹			1027					32	71	80	105	139	129	127	122	86	53	41	41		Sinzing 2008
Sinzing 2007 ¹		1041						21	49	93	156	140	131	131	116	81	75	24	25		Sinzing 2007
Sinzing 2006 ¹	982							34	36	65	89	123	136	148	97	122	75	32	25		Sinzing 2006

* = Monat wurde nach Regionsdurchschnitt geschätzt; Teilnehmer hat vergessen Daten abzulesen oder noch nicht mitgeteilt

** = Schlechteres Jahresergebnis wegen eines Defektes des Wechselrichters oder der Photovoltaikplatten

*** = Erstinbetriebnahme Photovoltaik

¹ = Durchschnittswert

Teilnehmer die ihre Daten nicht regelmäßig abgeben, werden aus Gründen der Übersicht nicht mehr angezeigt