

2019	Inbetriebnahme	Leistung	jan	feb	mrz	apr	mai	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dez	Summe
		kW	Erträge in kWh/kWp												
Deutsche Mittelwerte			21	63	77	117	115	142	129	120	92	58	26	26	986,0
regionale Mittelwerte PLZ 88xxx			21	73	96	105	109	142	139	123	103	68	30	32	1041,0
Isnyer Mittelwerte			7,5	47,9	89,9	98,4	99,4	143,6	137,0	115,7	99,3	67,1	27,3	29,0	962,1
AchenerWeg		41,31	0	23,7	85,13	99,22	98,32	138,3	128,8	108,9	91,63	60,8	26,0	27,1	888,0
Berger	2002	4,76	0	46,2	86,97	108,2	79,6	114,5	117,7	112,2	96,43	70	26,68	29,0	887,5
Berger 2	2018	4,67	0	35,1	92,93	107,7	102,1	132,8	148	115,4	96,57	71,7	29,55	31,1	962,9
Bihler		29,79	1,2	68,4	99,2	107,2	102,5	143,7	135,1	123,6	106,5	77,7	29,7	40,2	1035,0
Clement	2012	10,80	0,3	15,1	68,1	75,2	73,8	108,7	104,4	87,5	72,5	51,2	26,0	27,1	709,9
DRK Angelehof	2009	18,45	1,3	62,8	100,3	116,6	117,7	171,8	159,6	134,4	109,1	74,3	29,2	32,5	1109,4
Eyssel	2010	8,46	27,5	82,2	101,2	101,0	98,1	141,5	153,1	97,5	120,0	62,5	24,7	35,8	1045,1
Fischer		7,20	0,3	23,6	67,7	95,0	96,3	141,4	130,4	107,8	82,4	47,3	17,4	10,6	820,2
Fuoss		14,40	32,6	104,1	109,4	110,3	102,2	155,8	144,1	129,6	116,9	84,9	30,6	36,6	1157,2
Fuoss		12,00	0,3	6,1	86,3	100,5	110,8	172,8	157,9	134,2	111,7	76,6	28,8	32,5	1018,4
Haid (Beuren)	2012/14	37,42	13,8	61,9	86,2	101,4	105,6	150,7	143,7	115,3	94,2	61,5	25,1	23,0	982,4
Herz	2010	4,40	0,8	70,6	116,0	118,0	113,6	171,9	162,8	140,7	135,1	73,5	59,8	35,9	1198,7
Laib	2002	4,16	0,0	35,0	80,0	94,0	97,0	150,0	153,0	107,0	100,0	72,0	26,0	34,0	948,0
Lukasreutehof GbR	2001	27,28	0,0	54,9	83,8	89,6	91,2	122,4	110,0	112,0	76,5	65,2	25,8	30,5	861,9
Mittelösch GbR		30,24	1,5	5,1	102,3	114,1	109,4	156,1	128,9	131,4	106,0	72,5	27,6	32,5	987,3
Mulach		6,40	0,2	23,2	82,5	103,4	111,1	166,4	156,2	115,6	89,2	77,9	29,6	32,9	988,1
Neubert		27,01													1176,0
Richard 1		9,66	10,5	56,7	85,8	104,2	108,7	159,5	147,7	122,1	94,3	59,6	23,1	17,9	990,1
Richard 2	2017	9,81	9,6	61,0	84,5	103,6	106,5	159,9	146,7	118,1	90,4	58,1	23,0	20,0	981,4
Riedle	2001	5,10	0,0	58,4	78,8	86,7	91,6	127,1	124,9	95,1	85,1	56,7	23,9	27,5	855,7
Roth	2002	5,10	24,3	77,1	81,2	86,9	78,6	112,9	103,5	101,4	88,4	58,8	24,9	32,4	870,4
Roth	2002	2,72	16,9	67,8	82,7	89,0	80,9	119,9	114,9	99,6	90,6	59,0	23,0	27,0	871,3
Roth Steph.-Werk	2007	16,56	0,2	30,6	152,0	49,6	108,0	155,2	147,2	125,3	104,9	72,3	27,4	29,6	1002,4
Roth		65,00	26,7	26,4	89,3	93,8	92,6	132,7	123,4	105,1	99,9	62,1	23,2	27,0	902,1
Scheuerle	2002	8,6	0,0	62,4	86,0	94,1	96,6	133,9	128,6	111,2	92,6	70,0	25,5	38,8	939,7
Sonnenstrom GbR		31,60	0,1	0,0	43,2	102,3	101,2	150,1	141,2	120,5	99,0	68,2	27,6	29,6	883,0
Weinmann	2009	4,14	0,3	65,8	101,0	112,13	106,2	159,1	149,6	125,6	118,0	77,2	28,4	28,9	960,1
Roth einachsrig drehbar		76,80	33,7	69,8	95,2	107,5	102,4	127,6	137,4	125,69	111,9	70,1	25,8	13,89	1021,1