

2021	Inbetriebnahme	Leistung kW	jan	feb	mrz	apr	mai	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dez	Summe
			Erträge in kWh/kWp												
Deutsche Mittelwerte			15	50	88	110	112	131	114	100	98	66	25	18	927
regionale Mittelwerte PLZ 88xxx			14	61	101	120	117	138	117	104	114	77	27	22	1012
Isnyer Mittelwerte			10,0	56,8	93,0	118,3	114,7	141,0	116,1	103,4	113,6	82,3	34,9	19,1	1003,2
AchenerWeg	2002	41,31	0	43,79	77,63	110,5	100,48	146,3	110,4	126,3	80,1	76,9	41,3	4,0	917,6
Berger	2002	4,76	8,6	56,5	94,75	112	105,3	127,1	105,0	95,2	106,7	82,77	35,3	23,3	952,5
Berger 2	2018	4,67	2,8	54,4	97,2	124,6	122,9	150,0	122,9	110,1	121,0	90,8	40,5	7,3	1044,5
Bihler	2002/6	29,79	17,7	71,8	107,0	131,1	111,9	142,3	112,5	104,1	127,0	93,6	39,4	33,9	1092,3
DRK Angelehof	2009	18,45	4,88	52,9	98,92	132,41	128,4	164,3	133,6	115,5	125,7	88,4	37,8	28,3	1111,1
Eyssel	2010	8,46	9,9	78,6	97,7	104,6	108,8	146,0	126,0	86,2	135,3	71,9	28,8	25,9	1019,6
Fischer	2017	7,20	3,8	30,0	68,4	105,0	102,1	126,7	106,6	96,9	93,7	52,6	17,9	1,7	805,5
Fuoss	2005	14,40	29,7	84,2	118,5	139,4	111,5	140,9	120,0	105,4	132,3	103,5	44,4	36,7	1166,7
Fuoss	2005	12,00	0,1	41,0	71,4	115,3	123,0	155,8	131,8	111,2	126,1	92,8	38,4	6,5	1013,5
Haid (Beuren)	2012/14	37,42	10,4	46,3	84,5	114,4	116,1	141,9	118,3	101,9	101,0	71,2	29,3	17,0	952,3
Herz	2010	4,40	9,4	75,9	104,6	135,1	133,0	157,7	132,2	121,0	135,8	102,4	44,0	27,9	1179,0
Laib	2002	4,16	12,0	67,0	101,0	120,0	108,0	142,0	116,0	102,0	118,0	88,0	38,0	21,0	1033,0
Lukasreutehof GbR	2001	27,28	11,8	64,7	87,7	106,7	81,0	133,2	96,2	88,9	102,9	76,6	34,7	27,3	911,7
Mittelösch GbR	2002	30,24	5,3	51,1	97,0	107,3	118,7	136,8	119,1	100,2	111,1	78,7	32,4	8,7	966,4
Mulach	2003	6,40	2,8	55,3	102,8	127,7	127,7	156,7	129,7	115,5	128,2	95,5	40,3	10,7	1092,8
Neubert	2008	27,01	11,6	77,8	122,9	142,7	138,7	164,5	138,6	125,2	141,4	107,6	46,6	34,1	1251,5
Richard 1	2011	9,66	18,1	52,7	91,3	123,4	121,4	149,4	123,7	106,8	105,5	68,2	24,5	17,5	1002,5
Richard 2	2017	9,81	17,8	53,7	90,2	123,3	121,0	153,2	125,2	105,4	103,9	67,5	26,2	17,6	1005,0
Roth	2002	5,10	13,3	55,9	79,6	86,5	86,5	89,4	81,6	74,9	87,1	72,7	33,5	31,5	792,5
Roth	2002	2,72	6,0	37,1	99,6	118,3	105,8	123,2	107,1	93,4	113,9	89,2	38,4	29,3	961,2
Roth Steph.-Werk	2007	16,56	11,0	63,1	97,8	129,6	120,1	143,2	120,0	106,2	116,9	85,2	36,1	16,7	1045,8
Roth	2005	65,00	7,6	52,7	88,4	108,6	99,9	116,3	92,4	92,7	99,3	76,0	28,7	11,1	873,6
Scheuerle	2002	8,6	5,0	49,3	93,9	105,6	110,3	133,1	89,9	95,7	108,1	80,9	35,8	24,2	931,7
Sonnenstrom GbR	2009	31,60	0,0	41,6	71,6	107,8	117,9	140,1	116,4	102,7	111,0	82,5	36,2	2,8	930,6
Weinmann	2009	4,14	11,8	66,8	101,4	126,8	135,3	132,7	123,1	109,3	121,6	83,6	40,3	14,3	1067,0
Heizhaus	2014	30,80	0,1	45,0	62,7	100,8	116,5	140,4	115,0	96,9	93,9	56,2	20,4	10,0	857,9
Roth drehbar		75,60	37,8	65,2	103,7	134,4	123,7	152,6	120,8	112,0	119,9	87,639	33,913	26,788	1118,4