

ERTRAGSÜBERSICHT 2023

GESELLSCHAFT		JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	SUMME
AG SolarKirchenDach BP, monokristallin · 7,2 kWp · BJ 11/1996 Ausrichtung Süd/165° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade · katholische Kirche	kWh kWh/kW	144 20	156 22	385 53	457 63	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.142 159
BürgerSOLAR Arnsberg Yingli Solar, monokristallin sowie AmeriSolar, polykristallin 3.194 kWp Nennleistung · 2.486 kW Einspeiseleistung · BJ 09/2012 Ausrichtung Ost/West, kleine Teile Süd · Anstellwinkel 15°, <i>Info folgt</i> Arnsberg-Herdringen · Freiflächenanlage auf dem Spulberg	kWh kWh/kW	37.636 12	85.351 27	167.183 52	233.414 73	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	523.584 164
MK Windkraft - Küntrop Siemens, monokristallin · 1,59 kWp · BJ 02/1992 Ausrichtung Süd/160° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade-Küntrop · Familie Kynast (privat)	kWh kWh/kW	30 19	37 23	87 55	110 69	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	264 166
MK Windkraft - Erwitte Gesamtertrag Vers. Hersteller und Modultypen · Gesamt 43,391 kWp · BJ 2001 bis 2016 Erwitte-Norddorf · Matthias Kynast (privat)	kWh kWh/kW	719 17	1.067 25	2.224 51	2.879 66	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	6.889 159
davon Schüco, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	41 34	41 34	80 67	93 78	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	255 213
davon Schüco, polykristallin · 1,464 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
davon Sunkine, polykristallin · 2,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	89 32	92 33	174 62	212 76	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	567 203
davon Siemens, monokristallin · 3,85 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	89 23	104 27	196 51	248 64	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	637 165
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,92 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	27 14	47 24	201 105	149 78	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	424 221
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	21 18	31 26	65 54	91 76	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	208 173
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 2,232 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/215° · Anstellwinkel 27°	kWh kWh/kW	48 22	52 23	112 50	135 60	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	347 155
davon Ersol Bosch, monokristallin · 11,115 kWp · BJ 02/2010 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	242 22	358 32	692 62	951 86	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	2.243 202
davon Ersol Bosch, Dünnschicht · 1,36 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	10 7	23 17	52 38	85 63	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	170 125
davon Schüco, Dünnschicht · 1,7 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 32°	kWh kWh/kW	13 8	34 20	73 43	114 67	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	234 138
davon AmeriSolar, polykristallin · 9,15 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel -2°	kWh kWh/kW	102 9	207 18	410 35	560 48	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.279 110
davon Trina, monokristallin · 2,46 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 90°														
davon S-Energy, polykristallin · 2,94 kWp · BJ 01/2016 Ausrichtung Südost/210° · Anstellwinkel 20°	kWh kWh/kW	37 13	78 27	169 57	241 82	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	525 179
* Die Erträge der beiden Anlagen werden zusammengerechnet dargestellt.														
Solarpark Herringhausen	kWh kWh/kW	51.761 16	97.284 29	178.383 54	275.000 83	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	602.428 183

Sonnenkraft Neuenrade I	kWh	343	413	944	1.174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.874
Kyocera, polykristallin · 14,5 kWp · BJ 04/1999	kWh/kW	24	28	65	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198
Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i>															
Neuenrade · katholischer Kindergarten															

Sonnenkraft Neuenrade II	kWh	239	364	894	1.165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.662
Solarex, polykristallin · 15,8 kWp · BJ 01/2001	kWh/kW	15	23	57	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168
Ausrichtung Süd/168° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i>															
Neuenrade · evangelischer Kindergarten															

Windkraft Benkamp I	kWh	835	1.472	2.924	3.626	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.857
Solarwatt · monokristallin · 41,0 kWp · BJ 02/2007	kWh/kW	20	36	71	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216
Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i>															
Bad Sassendorf-Neuengeseke · Reithalle Neuengeseke															

Windkraft Benkamp II	kWh	930	1.033	2.106	2.438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.507
First Solar, dünnsschicht · 31,0 kWp · BJ 04/2008	kWh/kW	30	33	68	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210
Bad Sassendorf-Neuengeseke															
davon 17,3 kWp · Ausrichtung Süd/190° · Anstellwinkel 50°, Wohnhaus (privat)															
davon 13,8 kWp · Ausrichtung Süd/175° · Anstellwinkel 35°, Scheune (privat)															

Windkraft Benkamp III	kWh	2.657	3.493	7.692	10.068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23.910
Solarwatt, polykristallin · 129,85 kWp · BJ 03/2012	kWh/kW	20	27	59	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	184
davon 29,4 kWp · Ausrichtung Süd/150° · Anstellwinkel 35°															
davon 50,2 kWp · Ausrichtung Südost/60° · Anstellwinkel 45°															
davon 50,2 kWp · Ausrichtung Südwest/240° · Anstellwinkel 45°															
Unna-Süd															