

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	54 8	271 38	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	325 45
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	21.337 7	96.489 30	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	117.826 37
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	10 6	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	10 6
MK Windkraft - Erwitte Gesamtertrag Vers. Hersteller und Modultypen · Gesamt 43,391 kWp · BJ 2001 bis 2016 Erwitte-Norddorf · Matthias Kynast (privat)	kWh kWh/kW	481 11	1.237 29	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.718 40
davon Schüco, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	19 16	50 42	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	69 58
davon Schüco, polykristallin · 1,464 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	18 12	45 31	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	63 43
davon Sunkine, polykristallin · 2,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	44 16	111 40	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	155 55
davon Siemens, monokristallin · 3,85 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	42 11	111 29	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	153 40
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,92 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	17 9	52 27	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	69 36
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	12 10	37 31	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	49 41
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 2,232 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/215° · Anstellwinkel 27°	kWh kWh/kW	27 12	71 32	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	98 44
davon Ersol Bosch, monokristallin · 11,115 kWp · BJ 02/2010 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	161 14	413 37	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	574 52
davon Ersol Bosch, Dünnschicht · 1,36 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	10 7	21 15	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	31 23
davon Schüco, Dünnschicht · 1,7 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 32°	kWh kWh/kW	14 8	33 19	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	47 28
davon AmeriSolar, polykristallin · 9,15 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel -2°	kWh kWh/kW	89 8	221 19	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	310 27
davon Trina, monokristallin · 2,46 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 90°	kWh kWh/kW	28 10	72 24	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	100 34
* Die Erträge der beiden Anlagen werden zusammengerechnet dargestellt.														
Solarpark Herringhausen	kWh kWh/kW	41.000 #DIV/0!	104.000 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	145.000 #DIV/0!

Sonnenkraft Neuenrade I Kyocera, polykristallin · 14,5 kWp · BJ 04/1999 Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade · katholischer Kindergarten	kWh kWh/kW	130 9	659 45	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	789 54
Sonnenkraft Neuenrade II Solarex, polykristallin · 15,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Süd/168° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade · evangelischer Kindergarten	kWh kWh/kW	86 5	557 35	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	643 41
Windkraft Benkamp I Solarwatt · monokristallin · 41,0 kWp · BJ 02/2007 Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Bad Sassendorf-Neuengeseke · Reithalle Neuengeseke	kWh kWh/kW	645 16	1.812 44	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	2.457 60
Windkraft Benkamp II First Solar, dünnsschicht · 31,0 kWp · BJ 04/2008 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)	kWh kWh/kW	530 17	1.470 47	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	2.000 65
Windkraft Benkamp III Solarwatt, polykristallin · 129,85 kWp · BJ 03/2012 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	kWh kWh/kW	1.699 13	4.436 34	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	6.135 47