

ERTRAGSÜBERSICHT 2018

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	0 0	85 12	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	85 12
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	39.684 12	122.199 38	219.560 69	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	381.443 119
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	11 7	89 56	111 70	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	211 133
MK Windkraft - Erwitte Gesamtertrag Vers. Hersteller und Modultypen · Gesamt 43,391 kWp · BJ 2001 bis 2016 Erwitte-Norddorf · Matthias Kynast (privat)	kWh kWh/kW	592 14	1.871 43	2.811 65	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	5.274 122
davon Schüco, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	21 18	81 68	102 85	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	204 170
davon Schüco, polykristallin · 1,464 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	22 15	76 52	90 61	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	188 128
davon Sunkine, polykristallin · 2,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	50 18	186 66	224 80	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	460 164
davon Siemens, monokristallin · 3,85 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	55 14	231 60	287 75	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	573 149
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,92 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	21 11	73 38	125 65	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	219 114
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	14 12	52 43	83 69	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	149 124
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 2,232 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/215° · Anstellwinkel 27°	kWh kWh/kW	23 10	115 52	153 69	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	291 130
davon Ersol Bosch, monokristallin · 11,115 kWp · BJ 02/2010 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	189 17	557 50	845 76	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.591 143
davon Ersol Bosch, Dünnschicht · 1,36 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	12 9	27 20	54 40	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	93 68
davon Schüco, Dünnschicht · 1,7 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 32°	kWh kWh/kW	18 11	43 25	85 50	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	146 86
davon AmeriSolar, polykristallin · 9,15 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel -2°	kWh kWh/kW	131 11	321 28	572 49	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.024 88
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	36 12	109 37	191 65	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	336 114
* Die Erträge der beiden Anlagen werden zusammengerechnet dargestellt.														
SI Solarstrom IBC Megaline, polykristallin · 9,96 kWp · BJ 04/2000 Ausrichtung <i>Info folgt</i> · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Siegen · Fürst-Johann-Moritz-Gymnasium	kWh kWh/kW	94 9	549 55	583 59	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.226 123

