

ERTRAGSÜBERSICHT 2017

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	189 26	228 32	561 78	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	978 136
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	14.267 4	98.226 31	230.942 72	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	343.435 108
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	33 21	55 35	122 77	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	210 132
MK Windkraft - Erwitte Gesamtertrag Vers. Hersteller und Modultypen · Gesamt 43,391 kWp · BJ 2001 bis 2016 Erwitte-Norddorf · Matthias Kynast (privat)	kWh kWh/kW	994 23	1.403 32	2.837 65	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	5.234 121
davon Schüco, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	45 38	49 41	72 60	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	166 138
davon Schüco, polykristallin · 1,464 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	42 29	48 33	93 64	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	183 125
davon Sunkine, polykristallin · 2,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel 40°	kWh kWh/kW	97 35	111 40	226 81	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	434 155
davon Siemens, monokristallin · 3,85 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	100 26	127 33	257 67	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	484 126
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,92 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	29 15	50 26	130 68	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	209 109
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 1,2 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	21 18	33 28	84 70	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	138 115
davon Gallivare Photovoltaic, polykristallin · 2,232 kWp · BJ 12/2008 Ausrichtung Südost/215° · Anstellwinkel 27°	kWh kWh/kW	56 25	71 32	150 67	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	277 124
davon Ersol Bosch, monokristallin · 11,115 kWp · BJ 02/2010 Ausrichtung Südost/120° · Anstellwinkel 15°	kWh kWh/kW	256 23	385 35	860 77	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.501 135
davon Ersol Bosch, Dünnschicht · 1,36 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 50°	kWh kWh/kW	11 8	22 16	59 43	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	92 68
davon Schüco, Dünnschicht · 1,7 kWp · BJ 08/2010 Ausrichtung Nordwest/300° · Anstellwinkel 32°	kWh kWh/kW	15 9	35 21	94 55	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	144 85
davon AmeriSolar, polykristallin · 9,15 kWp · BJ 09/2013 * Ausrichtung Südwest/210° · Anstellwinkel -2°	kWh kWh/kW	281 24	395 34	618 53	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.294 111
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	41 14	77 26	194 66	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	312 106
* 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	88 9	322 32	745 75	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1.155 116

