



## ERTRAGSÜBERSICHT 2014

GESELLSCHAFT		JAN	FEB	MARZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	SUMME	
<b>Sonnenkraft Neuenrade I</b> Kyocera, polykristallin · 14,5 kWp · BJ 04/1999 Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade · katholischer Kindergarten		kWh kWh/kW	409 28	604 42	1.290 89	1.233 85	1.431 99	1.581 109	1.676 116	1.408 97	1.010 70	778 54	507 35	114 8	<b>12.041</b> 830
<b>Sonnenkraft Neuenrade II</b> Solarex, polykristallin · 15,8 kWp · BJ 01/2001 Ausrichtung Süd/168° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Neuenrade · evangelischer Kindergarten		kWh kWh/kW	365 23	583 37	1.311 83	1.323 84	1.544 98	1.714 108	1.797 114	1.525 97	1.038 66	752 48	454 29	94 6	<b>12.500</b> 791
<b>Windkraft Benkamp I</b> Solarwatt · monokristallin · 41,0 kWp · BJ 02/2007 Ausrichtung Süd/176° · Anstellwinkel <i>Info folgt</i> Bad Sassendorf-Neuengeseke · Reithalle Neuengeseke		kWh kWh/kW	1.063 26	2.116 52	4.170 102	2.910 71	3.665 89	5.165 126	5.236 128	4.608 112	3.186 78	2.417 59	1.237 30	415 10	<b>36.188</b> 883
<b>Windkraft Benkamp II</b> First Solar, dünnsschicht · 31,0 kWp · BJ 04/2008 Bad Sassendorf-Neuengeseke		Gesamtertrag kWh kWh/kW	<b>1.102</b> 36	<b>1.744</b> 56	<b>3.152</b> 102	<b>2.795</b> 90	<b>3.220</b> 104	<b>3.503</b> 113	<b>3.674</b> 119	<b>3.253</b> 105	<b>2.335</b> 75	<b>1.937</b> 62	<b>1.288</b> 42	<b>358</b> 12	<b>28.361</b> 915
davon 17,3 kWp · Ausrichtung Süd/190° · Anstellwinkel 50° Wohnhaus (privat)		kWh kWh/kW	636 37	955 55	1.745 101	1.525 88	1.724 100	1.870 108	1.976 114	1.773 102	1.275 74	1.055 61	734 42	213 12	15.481 895
davon 13,8 kWp · Ausrichtung Süd/175° · Anstellwinkel 35° Scheune (privat)		kWh kWh/kW	466 34	789 57	1.407 102	1.270 92	1.496 108	1.633 118	1.698 123	1.480 107	1.060 77	882 64	554 40	145 11	12.880 933
<b>Windkraft Benkamp III</b> Solarwatt, polykristallin · 129,85 kWp · BJ 02/2012 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	3.382 26	5.141 40	10.824 83	11.356 87	13.337 103	14.954 115	14.977 115	12.669 98	8.936 69	6.558 51	3.736 29	1.312 10	<b>107.182</b> 825