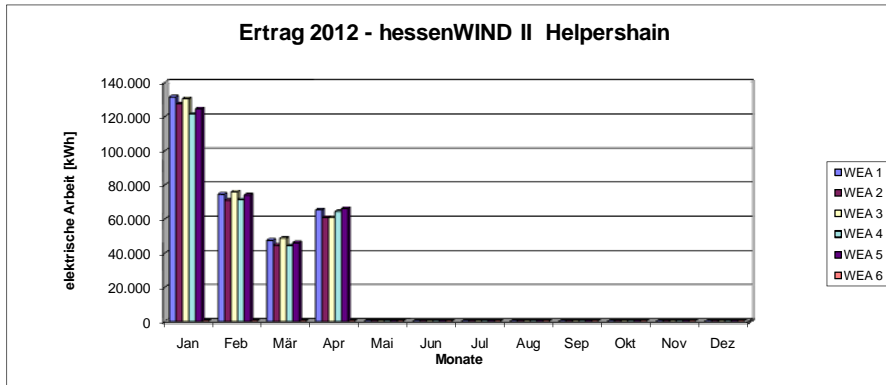


hessenWIND II Helpershain - Ertrag 2012

	Stromertrag gemäß Überwachungssoftware						Summe [kWh]	Stromlieferung Windpark gemäß OVAG-Zähler [kWh]
	WEA 1 [kWh]	WEA 2 [kWh]	WEA 3 [kWh]	WEA 4 [kWh]	WEA 5 [kWh]	WEA 6 [kWh]		
Jan	131.651	127.516	130.488	121.495	124.620	0	635.770	621.311
Feb	74.649	71.026	75.900	71.460	74.054	0	367.089	358.339
Mär	47.647	44.693	48.693	44.339	46.163	0	231.535	224.991
Apr	65.282	60.838	60.732	64.361	66.145	0	317.358	310.099
Mai	0	0	0	0	0	0	0	0
Jun	0	0	0	0	0	0	0	0
Jul	0	0	0	0	0	0	0	0
Aug	0	0	0	0	0	0	0	0
Sep	0	0	0	0	0	0	0	0
Okt	0	0	0	0	0	0	0	0
Nov	0	0	0	0	0	0	0	0
Dez	0	0	0	0	0	0	0	0
Ertrag	319.229	304.073	315.813	301.655	310.982	0	1.551.752	1.514.740



Jahresstromerträge dieses Windparks [kWh]

1996 (nur Juni bis Dezember)	1.478.000
1997	4.502.569
1998	6.373.652
1999	6.298.260
2000	6.267.280
2001	5.188.649
2002	5.298.826
2003	4.510.655
2004	5.365.246
2005	4.518.695
2006	5.123.294
2007	5.858.900
2008	5.480.180
2009	4.802.292
2010	4.007.766
2011	4.753.076
2012	1.514.740
Gesamtsumme seit Inbetriebnahme	81.342.080

WEA6: stillgesetzt wegen Getriebebeschaden seit 07.11.2011

Im Mittel der Jahre 1998 bis 2010 wurden am Standort jährlich 5.291.723 kWh an elektrischer Energie erzeugt. Insgesamt hat die Gesellschaft an den Standorten Mauswinkel, Eberschütz und Helpershain im Mittel 11.312.820 kWh an elektrischer Energie erzeugt. Bezogen auf einen Kommanditanteil von 2.556,46 Euro entspricht dies einem Stromertrag von rund 9.660 kWh pro Anteil und Jahr.