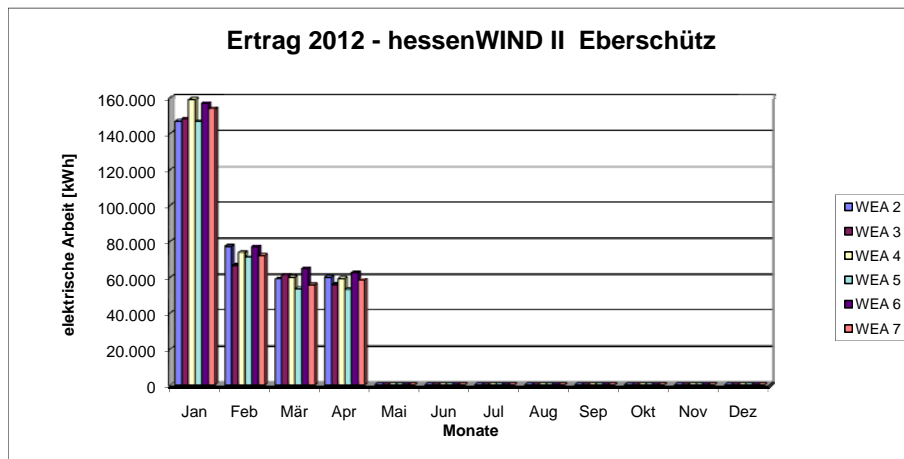


## hessenWIND II Eberschütz - Ertrag 2012

	Stromertrag gemäß Überwachungssoftware						Summe [kWh]	Stromlieferung gemäß EON-Zähler [kWh]
	WEA 2 [kWh]	WEA 3 [kWh]	WEA 4 [kWh]	WEA 5 [kWh]	WEA 6 [kWh]	WEA 7 [kWh]		
Jan	146.835	148.270	159.089	146.686	156.939	153.607	911.426	898.520
Feb	77.126	66.677	73.744	71.255	76.837	72.022	437.661	428.683
Mär	58.874	61.041	59.972	53.449	64.742	55.671	353.749	344.893
Apr	60.070	55.863	59.306	53.247	62.349	58.490	349.325	340.530
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
<b>Ertrag</b>	<b>342.905</b>	<b>331.851</b>	<b>352.111</b>	<b>324.637</b>	<b>360.867</b>	<b>339.790</b>	<b>2.052.161</b>	<b>2.012.626</b>



### **Jahresstromerträge dieses Windparks [kWh]**

1997 (von Apr. bis Nov. nur WEA2 bis 6)	2.616.840
1998	5.802.500
1999	4.903.400
2000	4.913.600
2001	4.521.200
2002	4.828.300
2003	3.896.800
2004	4.638.200
2005	4.313.500
2006	4.353.500
2007	5.492.500
2008	4.848.200
2009	4.144.508
2010	3.760.914
2011	4.702.669
2012	2.012.626
Gesamtsumme seit Inbetriebnahme	69.749.257

Im Mittel der Jahre 1998 bis 2010 wurden am Standort jährlich 4.653.885 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.