

Windenergie im Ostalbkreis  
Stromerzeugung im Jahr 2013

Anlage 3

Gemeinde	Gemarkung	Flur	Vorranggebiet	Standort	Hersteller	Typ	Rotor- durchmesser	Naben- höhe	Gesamt- höhe	Baujahr	Leistung	Strom 2013 [kWh]	Ertrag 2013 [kWh / kW]	Vergütung 2013	Vergütung € / kWh
Aalen	Dewangen	Dewangen	---	Dewangen	Seewind	20/110	22,0 m	31,00 m	42,00 m	1998	95 kW	57.845 kWh	608,9	5.368,02 €	0,093 €
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW	2.727.100 kWh	1.363,6	232.046,66 €	0,085 €
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	Waldhausen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW					
Bopfingen	Unterriffingen	Unterriffingen	---	Unterriffingen	Enercon	E-40/6.44	44,0 m	77,90 m	99,90 m	2000	600 kW	781.770 kWh	1.303,0	76.425,73 €	0,098 €
	Unterriffingen	Unterriffingen	---	Unterriffingen	Enercon	E-58/10.58	58,6 m	90,00 m	119,30 m	2003	1.000 kW	1.671.974 kWh	1.672,0	160.111,14 €	0,096 €
Ellenberg	Ellenberg	Ellenberg	---	Ellwanger Weg	Enercon	E-58	58,0 m	66,80 m	95,80 m	2001	1.000 kW	1.172.206 kWh	1.172,2	83.898,58 €	0,072 €
Ellwangen	Pfahlheim	Pfahlheim	---	Buchhausen	Enercon	E-40/6.44	44,0 m	77,65 m	99,65 m	2004	600 kW	750.824 kWh	1.251,4	71.150,17 €	0,095 €
	Pfahlheim	Pfahlheim	---	Buchhausen	Enercon	E-48	48,0 m	75,60 m	99,60 m	2006	800 kW	973.132 kWh	1.216,4	87.934,90 €	0,090 €
Eschach	Eschach	Eschach	Striethof	Striethof	Enercon	E-82	82,0 m	98,30 m	139,30 m	2009	2.000 kW	6.612.092 kWh	1.102,0	478.392,19 €	0,072 €
	Eschach	Eschach	Striethof	Striethof	Enercon	E-82	82,0 m	98,30 m	139,30 m	2009	2.000 kW				
	Eschach	Eschach	Striethof	Striethof	Enercon	E-82	82,0 m	98,30 m	139,30 m	2009	2.000 kW				
Neresheim	Dorfmerkingen	Dorfmerkingen	Weilermerkingen	Weilermerkingen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW	8.016.256 kWh	1.336,0	668.476,17 €	0,083 €
	Dorfmerkingen	Dorfmerkingen	Weilermerkingen	Weilermerkingen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
	Dorfmerkingen	Dorfmerkingen	Weilermerkingen	Weilermerkingen	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2007	2.000 kW				
Essingen	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW	13.012.180 kWh	1.301,2	1.107.204,88 €	0,085 €
	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				
	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				
	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	Lauterburg	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				
	Essingen	Essingen	Lauterburg	Lauterburg	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				
Ruppertshofen	Ruppertshofen	Tonolzbronn	Striethof	Striethof	Vestas	V-80	80,0 m	100,00 m	140,00 m	2004	2.000 kW	3.704.132 kWh	926,0	231.133,77 €	0,062 €
	Ruppertshofen	Ruppertshofen	Striethof	Striethof	Vestas	V-80	80,0 m	100,00 m	140,00 m	2004	2.000 kW				
Stöttlen	Stöttlen	Stöttlen	Freihof	Gerau	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW	10.970.072 kWh	1.828,3	933.443,62 €	0,085 €
	Stöttlen	Stöttlen	Freihof	Gerau	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				
	Stöttlen	Birkenzell	Freihof	Gerau	REPower	MM92	92,5 m	100,00 m	146,25 m	2006	2.000 kW				

Ostalbkreis

50.095 kW 66.806.463 kWh 1.333,6 5.499.585,34 € 0,082 €