

FACTSHEET

Windpark Trogen WEA 2 GmbH & Co KG

DETAILS ZUR WINDENERGIEANLAGE

Standort	Im Nordosten des Landkreises Hof (Bayern) direkt am Autobahndreieck Hochfranken
Herstellung, Aufbau und Wartung der Anlage	Enercon GmbH, Aurich
Windenergieanlagentyp	> 1 Windenergieanlage vom Typ ENERCON E-82 E2 > Nabhöhe 138 m > Rotordurchmesser 82 m
Leistung	2,3 MW
Prog. eingespeiste Leistung	5.026 MWh/a
Inbetriebnahme	Dezember 2011
Vergütung	Gemäß EEG 2009 9,51 €ct / kWh
Laufzeit	20 Jahre
Umweltbeitrag	> 60.000 Tonnen CO ₂ -Einsparung in 20 Betriebsjahren > Stromversorgung für rund 1.500 Haushalte



DER WINDPARK TROGEN 1 – WEA 2



DIE WINDENERGIEANLAGE

