



Projektdatenbank „Energie & Klima“
Vorbildliche Energie- und Umweltprojekte im
Landkreis Neumarkt i. d.OPf.
Erneuerbare Energien

Windpark Winnberg - Karholz (Gemeinde Sengenthal)



Projektbeschreibung

Entwicklung , Bau und Betrieb einer Windkraftanlage im Zusammenhang mit 3 weiteren Anlagen im Bereich des Ortsteils Winnberg der Gemeinde Sengenthal.

Projektdatenbank „Energie & Klima“ im Landkreis Neumarkt i.d.OPf.

Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)



Projekt-Nr. II.23	Erneuerbare Energien	
Rahmendaten		
Anlagenbetreiber / Bauherr	Max Bögl Windpower Winnberg GmbH & Co. KG	
Art der Anlage	1 Windenergieanlage	
Anlagentyp	Siemens SWT-3.0-113	
Standort der Anlage	Winnberg, 92369	
Inbetriebnahme der Anlage	April 2015	
Förderung		
Förderung	Stromeinspeisung gem. EEG	
Zuschüsse	NEIN	
Technische Daten		
Anlagenleistung	3,0 MW	
Anlagenfläche/-höhe	Nabenhöhe 142,5 m, Rotordurchmesser 113 m	
Stromerzeugung pro Jahr	noch nicht bekannt	
Auswirkungen auf die Ökologie		
Vermiedene CO₂-Emissionen pro Jahr	noch nicht bekannt	
Projektbeteiligte		
Name	Windpower GmbH	Max Bögl Wind AG
Anschrift, Telefon	Westheim 22	Max-Bögl-Str. 1
Ansprechpartner, Durchwahl	93049 Regensburg	92369 Sengenthal
	0941/5999847	09181/909-0

Projektdatenbank „Energie & Klima“ im Landkreis Neumarkt i.d.OPf.

Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)