

Windpark Leipzig

So kann es gehen: Erneuerbare-Energien-Projekte in Sachsen



Name des Projektes:	Windpark Leipzig
Ort:	Leipzig
Inbetriebnahme:	2013
Betreiber:	Hansainvest Real Assets – Signal Iduna Gruppe
Projektierer:	wpd AG
Fläche:	k.A.
Anlagentechnik:	4 WEA Nordex N-100 mit einem Rotordurchmesser von 100 m und einer Leistung von jeweils 2,5 MW
Installierte Leistung:	10 MW
Ertrag:	28.000.000 kWh pro Jahr
Abnehmer:	Erzeugte Energie wird für das Werksnetz von BMW genutzt.
Anpassungsmaßnahmen:	Eingliederung in die vorhandene Infrastruktur und Berücksichtigung der Werksprozesse
Finanzielle Bürgerbeteiligung:	keine



ANSPRECHPARTNER:

wpd AG
 Stephanitorsbollwerk 3
 28217 Bremen
 Mail: info@wpd.de
www.wpd.de