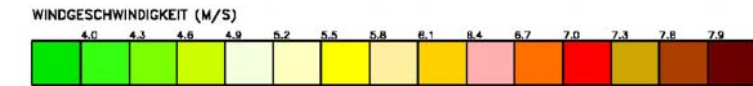


LEGENDE

← Standort Deponie Alt Duvenstedt



Projekt gefördert durch:



AktivRegion
Eider- und Kanal-Region Rendsburg

Projekte entwickeln – Projekte fördern



Projekt Deponie Alt Duvenstedt Energieberg				
Planungsstand		Projektnummer		
-		11 R 301		
Planinhalt		Maßstab	Anlage-Nr.	
Übersichtslageplan Windgeschwindigkeiten (Jahresmittel)		1:250.000	14	
Auftraggeber				
		Kreis Rendsburg-Eckernförde Kaiserstraße 8 24768 Rendsburg		
Planungsbüro			Karlsruhe, September 2012	
INGENIEURBÜRO ROTH & PARTNER				
Ingenieurbüro Roth & Partner GmbH Hans-Sachs-Straße 9 · 76133 Karlsruhe Telefon 0721 98453-0 · Telefax -99 info@ib-roth.com · www.ib-roth.com				
	Datum	Name	Ersatz für	Ersetzt durch
Gez.	10.09.2012	König		
Gepr.				
Index	Datum	Änderung		
Alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urnehmerschutz gemäß DIN 34				
Datei: D:/Projekte/11R301/Konzeption/14/Windkraftnutzung-Jahresmittel.dgn				

Herausgeber und Copyright:
Deutscher Wetterdienst
Abteilung Klima- und Umweltberatung
Offenbach, 2004

Jahresmitte der Windgeschwindigkeit
– 80 m über Grund –
in der Bundesrepublik Deutschland

Statistisches Windfeldmodell (SWM)
Bezugszeitraum : 1981 bis 2000