


geplante WEA Standorte

- E-115
- E-141
- ▭ FNP-Zone
- ▭ Baulast E-115 (75 m)
- ▭ Baulast E-141 (114,7 m)
- ▭ Rotorradius E-141 (70,5 m)
- ▭ Rotorradius E-115 (57,9 m)

Nr.	Typ	Nabenhöhe	x	y
WEA 1	E-141	158.95	371122	5753959
WEA 2	E-141	158.95	371290	5753598
WEA 3	E-115	92.05	371563	5753345
WEA 4	E-115	92.05	371657	5753055

Koordinatenbezugssystem: ETRS89 / UTM zone 32N

<b>Windenergieprojekt Flamschen</b>	
Auftraggeber: BWP Flamschen Projektentwicklungsgesellschaft mbH & Co. KG	
Karte 1: WEA-Standorte	
Maßstab: 1 : 6.000 (DIN A3)	
Datum: September 2016	
	enveco GmbH Grevener Straße 61c 48149 Münster Tel.: 0251 - 315810