

Anlage 1

Koordinaten der geplanten WEA 7.2 VESTAS V 136 mit 166 m Nabenhöhe im Windpark Miltzow – Antrag VI

WEA - Nr.	WEA -Typ	Gemarkung, Flur, Flurstück	Naben- höhe	Rotordurch- messer	UTM ETRS 89 6° Zone 33		Gauß-Krüger Bessel 3 °	
					Ost	Nord	Ost	Nord
W 7.2	Geplante WEA 1 Miltzow, V 136, 4.2 MW	Altenhagen, Flur 1, Flurstücke 49/3 und 53	166 m	136 m	33.380.415	600 4816	45 76 350.769	60 05 857.867

Geplante WEA - Geographische Koordinaten

WEA - Nr.	WEA -Typ	Naben- höhe	Rotordurch- messer	Geographische Koordinaten		Gauß-Krüger Krassowski S42/83 3°	
				Ost	Nord	Ost	Nord
W 7.2	Geplante WEA 1 Miltzow, V 136, 4.2 MW – Antrag VI	166 m	136 m	13°10'03.92061"	54°10'38.82860"	45 76 375.973	60 06 446.556