

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 04“) des Typs V162-7.2 mit 169,0 m Nabenhöhe
Bauherr:	Windenergie Henglarn GbR, Westernstraße 23, 33178 Borcheln
Standort:	33165 Lichtenau Gemarkung: Henglarn Flur 1, Flurstück 4
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt
Höhe über NHN:	264,50 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 264,50 m = 514,50 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan, Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3482 488,75 HOCH: 5719 291,49

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32482 422,00 NORTH: 5717 444,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 44` 46,18“ Breite: 51° 36` 27,93“