

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

| | |
|-----------------------|---|
| Art des Hindernisses: | Eine Windenergieanlage („WEA 03“) 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, Flurstücke 1, 3 |
| Höhe über Grund: | 169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt |
| Höhe über NHN: | 274,28 m (lt. Lageplan, Reg. 4) |
| Gesamthöhe über NHN: | 250,0 m + 274,28 m = 524,28 m |
| Bauzustand: | geplanter Neubau |

Koordinaten (lt. Lageplan, Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3482 131,61 HOCH: 5719 264,47

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32482 065,00 NORTH: 5717 417,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 44` 27,63“ Breite: 51° 36` 27,02“