

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen:

Art des Hindernisses: Eine Windenergieanlage vom Typ Vestas V162 7.2 mit 169 Meter Nabenhöhe und einer Nennleistung von 7.200 kW

Bauherr: Energieplan Ost West GmbH & Co. KG
Graf-Zeppelin-Str. 69
33181 Bad Wünnenberg

Standort: 33181 Bad Wünnenberg
Gemarkung: Haaren
Flur: 25
Flurstück: 49

Höhe über Grund: 169 m Nabenhöhe + 81 m Rotorradius
= **250 m Gesamthöhe**

Höhe über NHN: 311,77 m

Gesamthöhe über NHN: 311,77 m + 250 m = **561,77 m**

Bauzustand: geplanter Neubau

Koordinaten:

Gauß-Krüger: RECHTS: 3481 677,51
HOCH: 5712 901,90

UTM ETRS89 (Zone 32): EAST: 32481 611,00
NORTH: 5711 057,00

WGS 84 (geografisch): Länge: 8° 44' 5,23"
Breite: 51° 33' 1,09"