

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen:

Art des Hindernisses: Eine Windenergieanlage des Typs Vestas

V136-4.2 mit 166 Meter Nabenhöhe und einer

Nennleistung von 4.200 kW

Bauherr: Energieplan Ost West GmbH & Co. KG

Graf-Zeppelin-Str. 69 33181 Bad Wünnenberg

Standort: 33181 Bad Wünnenberg

Gemarkung: Haaren

Flur: 25 Flurstück: 95

Höhe über Grund: 166 m Nabenhöhe + 68 m Rotorradius

= 234 m Gesamthöhe

Höhe über NHN: 313,86 m

Gesamthöhe über NHN: 313,86 m + 234 m = **547,86 m**

Bauzustand: geplanter Neubau

Koordinaten:

Gauß-Krüger: RECHTS: 3482 200,71

HOCH: 5713 139,00

UTM ETRS89 (Zone 32): EAST: 32482 134,00

NORTH: 5711 294,00

WGS 84 (geografisch): Länge: 8° 44′ 32,54″

Breite: 51° 33' 8,83"