

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: Wünnenberg  
Flur: 4  
Flurstück: 84

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

**Höhe über NHN:** 303,65 m

**Gesamthöhe über NHN:** 303,65 m + 250 m = **553,65 m**

**Bauzustand:** geplanter Neubau

**Koordinaten:**

**Gauß-Krüger:** RECHTS: 3481 331,28  
HOCH: 5711 484,78

**UTM ETRS89 (Zone 32):** EAST: 32481 264,89  
NORTH: 5709 640,45

**WGS 84 (geografisch):** Länge: 8° 43' 47,53"  
Breite: 51° 32' 15,20"