

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: 5  
Flurstück: 49, 50

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

**Höhe über NHN:** 321,43 m

**Gesamthöhe über NHN:** 321,42 m + 250 m = **571,42 m**

**Bauzustand:** geplanter Neubau

**Koordinaten:**

**Gauß-Krüger:** RECHTS: 3480 902,23  
HOCH: 5711 060,16

**UTM ETRS89 (Zone 32):** EAST: 32480 836,00  
NORTH: 5709 216,00

**WGS 84 (geografisch):** Länge: 8° 43' 25,35"  
Breite: 51° 32' 1,41"