

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

| | |
|-----------------------|---|
| Art des Hindernisses: | Eine Windenergieanlage („WEA 04“) des Typs V162-7.2 mit 169,0 m Nabenhöhe |
| Bauherr: | SoLa Energiepartner GmbH, Renker Weg 1, 33175 Bad Lippspringe |
| Standort: | 33184 Altenbeken Gemarkung: Buke Flur 1, Flurstück 64 |
| Höhe über Grund: | 169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt |
| Höhe über NHN: | 355,44 m (lt. Lageplan, Reg. 4) |
| Gesamthöhe über NHN: | 250,0 m + 355,44 m = 605,44 m |
| Bauzustand: | geplanter Neubau |

Koordinaten (lt. Lageplan,
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3493940,04 HOCH: 5735060,95

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32493869,00 NORTH: 5733207,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 54` 40,27“ Breite: 51° 44` 59,03“