

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 05“) 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 19
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt
Höhe über NHN:	368,35 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 368,35 m = 618,35 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3494216,97 HOCH: 5734784,56

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32494145,82 NORTH: 5732930,71

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 54` 54,73“ Breite: 51° 44` 50,10“