

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 03“) 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, Flurstücke 62, 63
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt
Höhe über NHN:	367,82 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 367,82 m = 617,82 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3493729,96 HOCH: 5734561,74

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32493659,00 NORTH: 5732708,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 54` 29,36“ Breite: 51° 44` 42,87“