

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 08“) 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 52, 68, 71
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt
Höhe über NHN:	354,61 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 354,61 m = 604,61 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3493971,07 HOCH: 5733915,50

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 3249390,00 NORTH: 5732062,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 54` 41,96“ Breite: 51° 44` 21,97“