

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 06“) 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 21, 22, 23, 50, 65
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = 250,0 m gesamt
Höhe über NHN:	365,66 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 365,66 m = 615,66 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3494381,86 HOCH: 5734431,92

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32494310,64 NORTH: 5732578,21

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 55` 3,34“ Breite: 51° 44` 38,70“