

# Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 02“) 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 61
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = <b>250,0 m gesamt</b>
Höhe über NHN:	368,51 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 368,51 m = 618,51 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,  
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):  
RECHTS: 3493350,61 HOCH: 5734517,00

Standort (UTM-Koordinaten):  
EAST: 32493279,79 NORTH: 5732663,29

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):  
Länge: 8° 54` 9,58“ Breite: 51° 44` 41,43“