

# Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen

Art des Hindernisses:	Eine Windenergieanlage („WEA 07“) 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 67
Höhe über Grund:	169,0 m Nabenhöhe + 81,0 m Rotorradius = <b>250,0 m gesamt</b>
Höhe über NHN:	348,09 m (lt. Lageplan, Reg. 4)
Gesamthöhe über NHN:	250,0 m + 348,09 m = 598,09 m
Bauzustand:	geplanter Neubau

Koordinaten (lt. Lageplan,  
Reg. 4):

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):  
RECHTS: 3494021,46 HOCH: 5734317,69

Standort (UTM-Koordinaten):  
EAST: 32493950,38 NORTH: 5732464,03

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):  
Länge: 8° 55` 44,56“ Breite: 51° 44` 34,99“