

Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen (Wehrbereichsverwaltung, Richtfunkstreckenbetreiber, etc.)

Art des Hindernisses: Windenergieanlage - Typ Vestas V 162 / 6.200 kW und Typ Vestas V 150 / 6.000 kW

Bauherr: WKA Austerdahl GbR, Pfarrer-Schlotmann-Str. 18, 33184 Altenbeken Schwaney

Standort: Gemeinde Altenbeken (D-33184), westlich des Ortsteils Schwaney

Koordinatenübersicht:

WEA	Typ	Flur	Flurstück	Gemarkung	Nabenhöhe	Rotorradius	Höhe Bestand GOK
WEA 1	VESTAS V162	2	133	Schwaney	169 m	81 M	312,35 m NHN
WEA 2	VESTAS V150	4	133 und 1	Schwaney	166	75 M	342,39 m NHN
WEA 3	VESTAS V150	4	47 und 60	Schwaney	166	75 M	302,66 m NHN

WEA	Höhe Planung m, NHN	Gesamthöhe m, NHN	Rechtswert (GK)	Hochwert (GK)	UTM EAST	UTM NORTH
WEA 1	250	562,35	3493871.06	5731928.70	32 493800.00	5730076.00
WEA 2	241	583,39	3494546.31	5732932.12	32 494475.00	5731079.00
WEA 3	241	543,66	3495014.50	5732514.96	32 494943.00	5730662.00

Hinweis: Temporäre Hindernisse werden kurzfristig angezeigt

Höhenangaben laut Lageplänen des amtl. bestellten Vermessers Dipl. Ing. Frank Brülke