

 Landesverwaltungsamt
Referat 307
z. Hd. Frau Keirath
Ernst-Kamieth-Straße 2
06112 Halle (Saale)

Veröffentlichung von Luftfahrthindernissen
(endgültige Veröffentlichungsdaten für jedes einzelne Bauwerk)

1. Art des Hindernisses: Windenergieanlage – WEA N21
2. Baubeginn: [Angabe noch nicht möglich](#)
3. Fertigstellung: [Angabe noch nicht möglich](#)
4. genaue Anschrift des Standortes (Ort; Gemarkung, Straße oder Flur):

[39435 Borne, Gemarkung Borne, Flur 1, Flurstück 325/37](#)
5. Höhenangaben zum Luftfahrthindernis
 - Höhe (Standort) ü. NHN (DHHN92-HS160) in m: [99,1 m](#)
 - Höhe über Grund in m: [250,0 m](#)
 - (Gesamthöhe des Bauwerks)
6. Geographische Standortkoordinaten [Grad, Minute, Sekunde - Nord u. Ost mit Angabe des Bezugsellipsoiden (Bessel, Krassowski oder WGS 84 mit einem GPS-Empfänger gemessen, keine Gauß-Krüger (Rechts-, Hochwerte)):

Längengrad (WGS 84) : [11°34'32,97"](#) Breitengrad (WGS 84) : [51°57'22,50"](#)
7. Hindernisbefeuerng: [Ja](#)
8. Gefahrenfeuer: [Ja](#)
9. Tagesmarkierung: [Ja](#)

Technische Erläuterungen:
 - Vestas – Dokument Nr. 0049-8134.V19; T05 0049-8134 Ver 19 DMS: 2021-08-13- Tages- und Nachtkennzeichnung von Vestas WEA in Deutschland
 - Vestas – Dokument Nr. 0097- 6803 vom 18.03.2021- Vestas- Spezifikation für Feuer W, rot und Feuer W, rot ES in Kombination mit einer Infrarotbeleuchtung (Maschinenhausbefeuerng)
10. Adresse des Betreibers: [mdp GmbH & Co. WEA Borne- Ost KG](#)
[Stau 91, 26122 Oldenburg](#)
11. Ansprechpartner mit Tel.-Nr. der Stelle, die einen Ausfall der Nachtkennzeichnung meldet bzw. für die Instandsetzung verantwortlich ist:

[Angabe noch nicht möglich](#)

* Die Ausführungen zu Pkt. 7, 8, 9 sind technisch zu erläutern.