

**Antrag auf Genehmigung gemäß § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz
(BImSchG)**

**Vorhaben: Windpark Borne Mitte- Errichtung und Betrieb einer WEA
(N21) vom Typ Vestas V 162- 6 MW mit NH 169 m und einer
Gesamthöhe 250 m**

Kapitel 13 Angaben zur Prüfung der Umweltverträglichkeit

**Umweltbericht gem. § 2 Abs. 4 und § 2a Satz2 Nr. 2 BauGB zur
4. förmlichen Änderung des Bebauungsplans Nr. 04
„Windpark Borne“ in der Fassung vom Juni 2021**
Verfasser: Kathrin Tarricone, Ing. Leistungen im Natur- und
Umweltschutz- Kathrin Nentwich, Wimmelröder Dorfstraße 16
06343 Stadt Mansfeld

mit folgenden Anhängen:

Anhang 1

**- Untersuchung der Avifauna für die 4. Änderung B-Plan Nr.
04 „Windpark Borne“, Gutachten vom 11.12.2020**
Verfasser: GLU GmbH Jena, Saalbahnhofstraße 27, 07743 Jena

Anhang 2

**- Untersuchung der der Fledermausfauna für die 4. Änderung
B-Plan Nr. 04 „Windpark Borne“, Gutachten vom 11.12.2020,**
Verfasser: GLU GmbH Jena, Saalbahnhofstraße 27, 07743 Jena

Anhang 3

**- Erlass des Ministeriums für Ländliche Entwicklung, Umwelt und
Landwirtschaft zur Kompensation von Beeinträchtigungen von
Natur und Landschaft durch Windenergieanlagen
(Kompensationserlass Windenergie) vom 31.01.2018**

Anhang 4

**- Zuordnungsnachweis für die Komplexmaßnahme „Athenslebener
Bruchgraben für das Eingriffsvorhaben 4. förmliche Änderung des
B-Plans Nr. 04 „Windpark Borne“**

Anmerkung:

**Die Ausdrücke der Anhänge 1 bis 4 sind bereits dem Kapitel 12
beigefügt**

**Allgemeine Information über die Umweltverträglichkeit von
Vestas der Windenergieanlage V162-5.6/6.0,
Dok.Nr. 0040-2485 V15 v. 10.09.2020**

Standort: Windpark Borne, Gemarkung Borne, Flur 1, Flurstück 325/37