

4.5 - 10 Immissionen

In der Anlage sind das Schallgutachten hinterlegt einschl. der Beschreibung der Sägezahn-Hinterkämme des WEA-Herstellers Vestas und die Schalleingangsdaten. Schallgutachten und Angaben Eingangsgrößen und Leistung.

Weiterhin ist diesem Kapitel der Lageplan mit den relevanten IO's angefügt. (Karte 4_6_2 einschl. der Vorbelastung weiterer Planungen). Das Schallgutachten ist im Kap. 4.5. (s. Anlagen)

Anlagen:

- 4_5_1_Schallprognose WP Vellahn.pdf
- 4_5_2_Sägezahn-Hinterkanten Serration.pdf
- 4_5_3_Eingangsgrößen für Schallimmissionsprognosen V172-7.2MW.pdf
- 4_5_4_Leistungsspezifikation V172 -7.2MW (0127-1584_DE).pdf
- 4_10_WP - Vellahn_Planung Verfahren-I Darstellung relevanter IO's und Abstände und VB.pdf