



Legende Planung

- Fundament (Trafo in der Anlage) mit Baugrubenrand
- rotorüberreichende Fläche (Rotorradius einschließlich Exzentrizität)
- Abstrahradius
- WEA 1** Nummerierung der Windenergieanlagen
- neu anzulegende Zuwegung
- Ausbau vorhandener Zuwegung
- temporärer Ausbau
- Nutzung vorhandener Wege ohne Ausbau
- hindernisfreier Bereich

Legende Bestand (nachrichtlich)

- Straße (Asphalt)
- Wege (unbefestigt) Katastervorgabe

Kartengrundlage

FLURKARTEN:
 Gemarkung Bornhausen, Flur 13, 19, 20
 Gemarkung Seesen, Flur 8, 9
 Gemarkung Bilderslahe, Flur 2, 3

TOPOGRAPHISCHE KARTEN:
 Auszug aus TOP 50 Niedersachsen

Koordinatensystem:
 UTM ETRS 89, Zone 32

WEA- Typ
 V 150, NH 166m (WEA 2, 3, 5, 6); NH 145m (WEA 1, 4)
rotorüberreichende Fläche: 75,1 m (Rotorradius einschließlich Exzentrizität)

ANTRAG AUF ERRICHTUNG UND BETRIEB VON SECHS WINDENERGIEANLAGEN NACH DEM BUNDESIMMISSIONSSCHUTZGESETZ (BImSchG)
 AM STANDORT 3872: STADT SEESEN, STADTTTEIL BORNHAUSEN, M LANDKREIS GOSLAR
 "WINDPARK BORNHAUSEN - HORENFELD"
 LAGEPLAN
 M. 1 : 2 500

ANTRAGSTELLER: wpd Windpark für: SSB GmbH & Co. KG
 Stephan-Bornhäuserweg 3
 38217 Bremen

BEARBEITUNG: wpd technische Dienstleistungen GmbH & Co. KG
 Franz-Lenz-Strasse 4
 11218 Berlin

BEARBEITUNG: Per Ostergaard
 Ansgart Tietmann

BEARBEITUNGSSTAND: 05.03.2018 / V12

UNTERSCHRIFT:

Anlage 1
 Brandschutzkonzept 81166172928 APS-BS-Teu/Kap Index 1.0
 vom 07.11.2018

- Hauptzufahrt Windpark
- LKW-Weg