



Legende

- + Windenergieanlagen geplant
- Untersuchungsraum 300 m
- Windeignungsgebiet (WEG)

wertgebende Brutvögel

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> A A B B Bm Bm Bp Bp Bs Bs Ei Ei F F Fi Fi Fs Fs G G Gg Gg Ha Ha He He Hei Hei K K Ki Ki Md Md Mg Mg N N P P R R Rt Rt Sd Sd Sg Sg Ssp Ssp Sum Sum Tm Tm Wb Wb Wo Wo Z Z Zi Zi | <ul style="list-style-type: none"> Amsel (<i>Turdus merula</i>) Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>) Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>) Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>) Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>) Eichelhäher (<i>Garrulus glandarius</i>) Fitis (<i>Phylloscopus trochilus</i>) Feldlerche (<i>Alauda arvensis</i>) Feldschwirl (<i>Locustella naevia</i>) Goldammer (<i>Emberiza citrinella</i>) Gartengrasmücke (<i>Sylvia borin</i>) Habicht (<i>Accipiter gentilis</i>) Heckenbraunelle (<i>Prunella modularis</i>) Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>) Kohlemeise (<i>Parus major</i>) Kleiber (<i>Sitta europaea</i>) Misteldrossel (<i>Turdus viscivorus</i>) Mönchsgrasmücke (<i>Sylvia atricapilla</i>) Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>) Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>) Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>) Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>) Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>) Sommergoldhähnchen (<i>Regulus ignicapilla</i>) Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>) Sumpfmeise (<i>Poecile palustris</i>) Tannenmeise (<i>Parus ater</i>) Waldbaumläufer (<i>Certhia familiaris</i>) Waldohreule (<i>Asio otus</i>) Zaunkönig (<i>Troglodytes troglodytes</i>) Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>) |
|--|--|
- BP2 Beobachtungspunkte 2 - 5

GBB Windpark Madlitz GmbH & Co. KG

Projekt Nr.: SL 2016-11
 Gezeichnet: Meinecke-Braune
 Bearbeitet: Fuchs
 Kartiert: Fuchs
 Kartengrundlage:
 DTK25: © GeoBasis-DE/LGB 2017, LVD 05/17

Windpark Alt Madlitz

Avifaunistische Untersuchungen

Brutvögel im 300m-Radius

Maßstab: 1:5.000	Blattgröße: 81 cm x 40 cm	Karte: 2
---------------------	------------------------------	-------------

Aufgestellt: Höhenberg-Krusemark, Mai 2017

Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:

Stadt und Land
 Planungsgesellschaft mbH
 Ingenieure und Biologen

Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauteilplanung / Regionalplanung
 Hauptstraße 36 Telefon: 039394/9120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de
 39596 Höhenberg-Krusemark Telefax: 039394/9120-1 Internet: www.stadt-und-land.com

