



Legende

- Windenergieanlagen geplant
- Windenergieanlagen vorhanden
- Puffer 500 m um geplante WEA
- Puffer 1.000 m um geplante WEA
- Puffer 1.500 m um geplante WEA
- Puffer 3.000 m um geplante WEA
- Puffer 4.000 m um geplante WEA
- Windeignungsgebiet (WEG)

kontrollierte Horststandorte am 26.03.2021

- Fia Fischadler (*Pandion haliaetus*)
- Mb Mäusebussard (*Buteo buteo*)
- Rm Rotmilan (*Milvus milvus*)
- Swm Schwarzmilan (*Milvus migrans*)
- Ws Weißstorch (*Ciconia ciconia*)
- besetzt

Beobachtungen am 26.03.2021

- Rm Rotmilan (*Milvus milvus*)
- ▲ Kch Kranich (*Grus grus*)
- ▲ Mb Mäusebussard (*Buteo buteo*)
- ▲ Sea Seeadler (*Haliaeetus albicilla*) (Federn und Flügelrest)

Witterung am 26.03.2021

Niederschlag: -
 Bewölkung: fast bedeckt
 Temperatur: 13-15°C
 Windstärke: 11 - 5 km/h
 Windrichtung: S-SW

GBB Windpark Madlitz GmbH & Co. KG

Projekt Nr.: SL 2019-
 Gezeichnet: Benndorf
 Bearbeitet: Benndorf
 Kartiert: Benndorf/ Fuchs
 Kartengrundlage:
 DTK25: © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0

Windpark Alt Madlitz

Monitoring 2020 - 2025

1. Begehung 26.03.2021

Aufgestellt: Frankfurt (Oder), Mai 2021

Stadt und Land
 Planungsgesellschaft mbH
 Ingenieure und Biologen

Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung
 Hauptstraße 36
 95598 Hohenberg-Kucusmark
 Telefon: 0393849120-0 E-Mail: stadt.land@online.de
 Telefax: 0393849120-1 Internet: www.stadt-und-land.com

Maßstab: 1:20.000
 Blattgröße: 91 cm x 65 cm
 Karte: 1

Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:

