



- Legende**
- Windenergieanlagen geplant (WEA 1 - WEA 3)
 - Windenergieanlagen vorhanden
 - Untersuchungsraum 500 m
- Brutvögel 2021**
- | | | |
|-----|------------------|--------------------------------|
| FI | Feldlerche | (<i>Alauda arvensis</i>) |
| Ga | Grauammer | (<i>Emberiza calandra</i>) |
| Ha | Bluthänfling | (<i>Carduelis cannabina</i>) |
| Ni | Neuntöter | (<i>Lanius collurio</i>) |
| Re | Rebhuhn | (<i>Perdix perdix</i>) |
| Sgm | Sperbergrasmücke | (<i>Sylvia nisoria</i>) |
| U | Uferschwalbe | (<i>Riparia riparia</i>) |

EN-BÖRDE

Winag Neue Energie GmbH

Projekt Nr.: SL 2021-26
 Gezeichnet: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH
 Bearbeitet: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH
 Kartiert: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH
 Kartengrundlage:
 DTK 25, © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2021

Windpark Niederndodeleben

Avifaunistischer Bericht 2021

Brutvögel 2021
 Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, August 2023
Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH
 Ingenieure und Biologen
 Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung
 Hauptstraße 36 Telefon: 039394/9120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de
 39596 Hohenberg-Krusemark Telefax: 039394/9120-1 Internet: www.stadt-und-land.com

| | | |
|----------------------|--------------------------------|-------------|
| Maßstab: 1:10.000 | Blattgröße: 29,7 cm x 51 cm | Karte: 1 |
|----------------------|--------------------------------|-------------|

Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:

