

### Legende

- Neutrassierung Offshore-NAS LanWin5 (NOR-13-1)**
- Ideallinie
  - Trassenkorridornetz
- Parallellage Offshore-NAS LanWin5 (NOR-13-1) zu den Offshore-NAS BalWin4 (NOR-9-1) und LanWin1 (NOR-12-1)**
- Leitungsbündel
  - Korridor
  - Konverterstandort/NVP - NordwestHub
- Biotop- und Gebietsschutz**
- Avifaunistisch wertvolle Bereiche - Brutvögel
  - Avifaunistisch wertvolle Bereiche - Gastvögel
  - Important Bird Areas (IBA)
  - Wertvolle Bereiche Fauna (ohne Vögel)
  - Altwaldstandorte (Naturwald)
  - Wallheckengebiete
  - Flächen aus den Kompensationskatastern der Landkreise
- Verwaltungsgrenzen**
- Landkreis / Kreisfreie Stadt mit Namen
  - Gemeinde mit Namen
- Sonstiges**
- Wälder
  - Fließ- und Stillgewässer
  - Bundesautobahnen
  - Bundesstraßen
  - Bahnstrecken
- Nachrichtliche Darstellungen**
- Netzanbindungssysteme BalWin4 und LanWin1 (vgl. ArL 2023)**
- Landesplanerisch festgestellte Trasse
  - Landesplanerisch festgestellter Korridor

f				
e				
d				
c				
b				
a				
	Datum	gez.	gepr.	Änderung

**Auftraggeber**

 **TenneT Offshore GmbH**  
Bernecker Straße 70  
95448 Bayreuth

**Projekt**

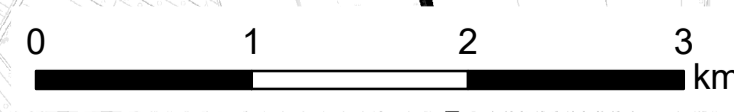
Offshore-Netzanbindung  
LanWin5  
- Anzeige des Verfahrens -


**Zeichnungsinhalt**

Umwelt  
Schutzgut Biotop- und Gebietsschutz - Teil 2

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:
PL	28.06.2024	BGM	Projekt-Nr. 0311-23-001	1:35.000
gez.	28.06.2024	XHE	Datei-Name LanWin5_ROAnzeige	Karte: 8 U 2.2
gepr.	28.06.2024	LAG	Ploteinstellung	Blätter:
Blattgröße:				Blatt-Nr.:

\*Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2023 LGLN



 **SWECO**

Sweco GmbH  
Postfach 34 70 17  
28339 Bremen  
Karl-Ferdinand-Braun-Str. 9  
28356 Bremen  
Telefon +49 0421 2032-6  
Telefax +49 0421 2032-747

G:\BRE\19202\_P03011\Proj\0311-23-001-TenneT\_LanWin5\_ROAnzeige\GIS\Projekte\LanWin5\_ROAnz\_2\_UIS\_2\_2\_Bildschirm