



Planung¹

- geplante Trassenführung NOR-9-3
- Bauabschnitt 1 - Anlandungsbereich Dornumergröde
- Bauabschnitt 2 - Eulitoral
- Rückspüleleitung
- Horizontalspülebohrung

Zuwegungen, BE- & Lagerflächen

- Zuwegungen & Lagerflächen
- alternative Zuwegung
- BE-Flächen

weitere Systeme

- NOR-9-2, NOR-12-1

Untersuchungsgebiet

- BE-Flächen Puffer 500 m
- Zuwegungen, Anlandungen & Lagerflächen Puffer 500 m
- Trassen Puffer 500 m

Kartiergebiete

- Brutvogel-Zählgebiete (mit Nummern)
- Untersuchungsgebiet binnendeichs

EU-Vogelschutzgebiete²

- Niedersächsisches Wattenmeer und angrenzendes Küstenmeer, DE2210-401, V01
- Ostfriesische Seemarsch zwischen Norden und Esens, DE2309-431, V63

Brutstatus³

- Brutnachweis
- Brutverdacht

Brutvogelbestand im Jahr 2021³

- Au - Austernfischer
- Blk - Blaukehlchen
- Brg - Brandgans
- Fl - Feldlerche
- Nig - Nilgans
- Ro - Rohrammer
- Sn - Schnatterente
- Sr - Schilfrohrsänger
- Sto - Stockente
- Su - Sumpfrohrsänger
- T - Teichfrohrsänger
- W - Wiesenpieper

Datenquellen:
¹ TenneT Planung, Stand 23.03.2023
² NLWKN 2016
³ NLWKN 2021

Auftraggeber: TenneT Offshore GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Auftragnehmer: IBL Umweltplanung GmbH
 Bahnhofstraße 14a
 26122 Oldenburg

Projekt: NOR-9-3 ±525 KV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem
 Konverterplattform NOR-9-3 – Untarweiser
 für den Bereich der 12 am-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergröde
 – Abschnitt Seetrasse –

Unterlage: Anlage 10.1 UVP Bericht

Anhang: NOR-9-3 10.1 Anhang Karte 4
 Bestand Brutvögel Dornumergröde 2021

Blattgröße: 297 x 1100 mm Maßstab: 1:5.000

gezeichnet: IBL, ai Status: Final

geprüft: IBL, af Stand: 15.05.2023

Kartenhintergrund: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, WebatlasNI © LGLN, 2023

