



Legende

Westküstenleitung Abschnitt 5 (Stand: August 2018)

- möglicher Leitungskorridor
- mögliche Erweiterung des Leitungskorridors "Bündelung Schiene/Bundesstraße 5"
- Riegel mit Nr.
- Engstelle mit Nr.

Schutzgebiete^[2]

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Naturschutzgebiet
- Landschaftsschutzgebiet^[7]
- Naturerlebnisräume

Raumplanerische Vorgaben^[4]

- Vorranggebiete Windenergie (2. Entwurf Regionalplan, Stand August 2018)

Vorbelastung

- Bundesstraße^[6]
- Bahnlinie^[6]
- bestehende Freileitung^[5]
- Windenergieanlage^[8]

Sonstige Flächennutzung

- Misch- und Wohnflächen (Wohngebäude mit 50 m Puffer)^{[1][15]}
- Wohnumfeld 200m
- Industrie und Gewerbe^{[11][15]}
- Biogas
- Photovoltaik
- Wälder^{[5][6]}
- Verwaltungsflächen der Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
- Ausgleichsflächen des Kreises Nordfriesland > 20 ha

Schutzgut Fauna

- möglicher Nistplatz Kranich^[8]

Nachrichtliches

- Gebiet mit hoher militärischer Bedeutung

Sonstiges

- Staatsgrenze Deutschland - Dänemark

[1] Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume
 [2] Bundes-TÜV-Gesellschaft
 [3] Statistisches Landesamt Schleswig-Holstein
 [4] Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
 [5] Bundesamt für Kartographie und Landvermessung
 [6] Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
 [7] Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
 [8] Bundesamt für Naturschutz
 [11] Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
 [15] Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser: Gesellschaft für Freilandökologie und Naturschutzplanung mbH	Datum: gezeichnet: 24.08.2018 geprüft: 24.08.2018 zul. geändert:	Name: C. Eberlein C. Herden
--	---	-----------------------------------

Auftraggeber: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70, 95448 Bayreuth

Interkonnektor UW Klixbüll Süd bis UW Endrup Trassenvoruntersuchung Abschnitt 5 der Westküstenleitung

Anlage: Karte:

Planinhalt: **Raumanalyse - Detailsicht - Nord**

Maßstab: 1:12.500

© GeoBasis-DE / BKG 2018
 Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 DTK 250 © GeoBasis-DE / BKG 2018