



Konfliktschwerpunkte

Vorhabenbezogene Angaben ¹
Bauklassen / Trassenkorridor (300 m)

- Erdkabel
- Erdkabel in Bündelung oder Ersatzneubau in bestehender/verlagerter Trasse
- Freileitung unbündelt
- Freileitung in Bündelung oder Ersatzneubau in bestehender/verlagerter Trasse
- Wechsel der Bauklasse
- Untersuchungsgebiet (500 m)

Konfliktanalyse ¹

○ Konfliktschwerpunkt im Trassenkorridor

Konfliktkennzeichnung

Konflikt Nr.:	Nummer des Konfliktschwerpunktes	
RS	FS	Kriterium mit Konfliktpotenzial: sehr hoch
FN	TI	
So		

Raum- und Siedlungsstruktur (RS)

- Konfliktpotenzial: sehr hoch
- Wohnsiedlungsflächen und sensible Einrichtungen
- nur Freileitungsabschnitte: 400-m-Puffer um Wohngebäude und sensible Einrichtungen im Innenbereich
- nur Freileitung unbündelt: Vorranggebiet für Siedlungsentwicklung und Erdkabelabschnitte

Freiraumstruktur (FS)

- Konfliktpotenzial: sehr hoch
- nicht vorhanden

Freiraumnutzung (FN)

- Konfliktpotenzial: sehr hoch
- Regional bedeutsamer Wanderweg
- nur Erdkabelbereiche: Vorranggebiet für Rohstoffgewinnung (RROP)
- Bodenabbauflächen
- Wasserwerk
- nur Freileitung unbündelt
- Regional bedeutsame Sportanlage
- Konfliktpotenzial: hoch
- nur Erdkabelbereiche: Vorranggebiet für Trinkwassergewinnung (RROP) bei Querung/Unterbohrung von Straßen

Technische Infrastruktur (TI)

- Konfliktpotenzial: sehr hoch
- Vorranggebiet Hauptverkehrsstraße von überregionaler Bedeutung
- Vorranggebiet Hauptverkehrsstraße von regionaler Bedeutung
- Vorranggebiet Hauptseilbahnstrecke
- Vorranggebiet Schifffahrer Kanal

Sonstiges (So)

- Konfliktpotenzial: sehr hoch
- nur Erdkabelbereiche: Altlasten/Altablagerungen

Sonstige Planzeichen

Leitungsbestand ²

- 110-kV-Freileitung
- 110-kV-/220-kV-Freileitung
- 380-kV-Freileitung
- Bahnleitung

Windengereianlagen ³

- Bestand

Verkehr ⁴

- Bahnlinie ⁴
- Verkehrslandeplatz / Landeplatz ⁴
- Platzrunde / Abstände zum Flugverkehr ⁵

Verwaltungsgrenzen ⁴

- Gemeindegrenze
- Kreisgrenze

Quellenangaben:

- 1 Gutachterliche Erhebung
- 2 Amprion 2017
- 3 Raumordnungsgesetz (ROA) Landkreis Osnabrück 2017, ergänzt um ATKIS Daten
- 4 ATKIS Basis DLM © GLN, 2017
- 5 NLSIBV Luftfahrtbehörde, 2017

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © GLN, 2017



Auftraggeber:
Amprion GmbH
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund
 Tel: +49 (0) 231 5849-0
 Fax: +49 (0) 231 5849-1502

Arbeitsgemeinschaft:
IBL Umweltplanung GmbH
 Bahnhofstraße 14a
 26132 Oldenburg
 Tel: +49 (0) 441 505017-0
 Fax: +49 (0) 441 505017-11

TNL Energie GmbH
 Raiffaisenstr. 7
 D-35410 Hungen
 Tel: +49 (0) 6402 519 621-0
 www.tnl-umwelt.de

Projekt:
Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf - Lüstringen, Bl. 4211

Thema:
 Unterlage 5B: Raumverträglichkeitsstudie

Konfliktschwerpunkte

Blattgröße: A1 841 x 594 mm Maßstab: 1 : 25.000 Status: Bericht Kartennummer: 3
 Bearbetet: IBL, sie Gezeichnet: IBL, uj Geprüft: IBL, dp Stand: 18.04.2019