



- Legende**
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum Zone 1 (500 m Puffer um die Mittellachse der Korridore Stufe 2)
 - Netzverknüpfungspunkte (UW = Umspannwerk)
 - Korridoralternativen/-segmente Stufe 2 (400 m breit, A = Alternativen, B = Bestand)
 - Abgrenzung des Korridorsegments
- Verwaltungsgrenzen***
- Kreisgrenzen
 - Gemeindegrenzen (Einheitsgemeinden und Samtgemeinden)
- Bestandsleitungen TenneT TSO GmbH¹**
- 380-kV-Leitungen (mit Bezeichnung)
 - 220-kV-Leitungen (mit Bezeichnung)
- Weitere Leitungen (nachrichtlich)¹**
- 110-kV-Leitungen
- Technische Infrastruktur**
- Mobilität, Verkehr, Logistik**
- Vorranggebiet Autobahn⁴
 - Vorranggebiet Hauptverkehrsstraße von überregionaler Bedeutung^{4, 5}
 - Vorranggebiet Hauptverkehrsstraße von regionaler Bedeutung⁴
 - Vorranggebiet Ortsumgehung⁴
 - Vorranggebiet Haupteisenbahnstrecke⁴
 - Vorranggebiet sonstige Eisenbahnstrecke⁴
 - Verkehrslandeplätze¹
 - Sonderlandeplätze¹
 - Platzrunden¹
 - Vorranggebiet Schifffahrt⁴
 - Vorranggebiet Regional bedeutsamer Wandersweg⁵
F=Radfahren, R=Reiten, W=Wandern, B=Wasserwandern
- Erneuerbare Energieerzeugung und Energieinfrastruktur**
- Vorranggebiet Rohrfernleitungen Gasleitungen²
 - Vorranggebiet Rohrfernleitungen⁴ (ohne Angabe der Spannung)
 - Vorranggebiet Leitungstrasse⁴ (Spannung 110, 220, 380 kV¹ und LVL¹; *R-Leitung 110 und 380 kV deckt sich teilweise mit *Weiteren Leitungen (nachrichtlich)¹)
 - Vorranggebiet Leitungstrasse⁴ (Spannungsebene unbekannt)
 - Vorranggebiet Windenergienutzung⁴ (W = Wind)
 - Windkraftanlagen (W = Wind)¹
 - Photovoltaik-Anlagen¹
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen**
- Rüstungslast⁴
 - Vorranggebiet Abfallbeseitigung und Abfallverwertung⁴
 - Deponien¹
 - Vorranggebiet Sperrgebiet⁴
 - Segelfluggelände¹
 - Modellfluggelände¹
- Nachrichtliche Darstellungen**
- Bauleitplanung / bauleitplanerischer Bereich³

Hinweis:
Die in der Legende dargestellten Inhalte beziehen sich auf das gesamte Korridornetz, unabhängig vom jeweiligen Blattschnitt.

Datengrundlage

- ¹ Basis DLM, LGLN (Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen) 2021
- ² Betreiber der Leitungen
- ³ Regionale Flächenzoningpläne (FNP) und Biotopausgaben (B-Pläne)
- ⁴ LROP (Landes-Raumordnungsgesetz Niedersachsen) 2022
- ⁵ RROP (Regionale Raumordnungsgesetz)
- ⁶ Zweckverband Großraum Braunschweig 2008
- ⁷ Landkreis Uelzen 2019
- ⁸ Region Hannover 2016
- ⁹ Landkreis Celle 2005
- ¹⁰ LBEG (Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie 2016)

TopPlus/Open: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2022), Datenquellen:
https://nlp.gisdatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_17.10.2023.pdf

Blatt	Datum	Name
Blatt 1	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 2	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 3	01.11.2023	Philipp Falwell

Planverfasser:

Blatt	Datum	Name
Blatt 1	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 2	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 3	01.11.2023	Philipp Falwell

Vorbereitender:

Blatt	Datum	Name
Blatt 1	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 2	01.11.2023	Philipp Falwell
Blatt 3	01.11.2023	Philipp Falwell

Unterlage für die Raumverträglichkeitsprüfung

380 kV-Leitung Stadorf – Walle
Vorhaben Nr. 58 BBPG (NEP-P113, M778)
Abschnitt Süd-Stadorf - Walle
Raumverträglichkeitsstudie

Unterlage: **B 3.4 Karte 03** Blatt: **2** Anlage: **2**

Technische Infrastruktur und raumstrukturelle Standortpotenziale

Maßstab: 1 : 25.000