

Projektinformationen

- Anlandungspunkt
- Zusammenführung der O-NAS
- mögliche Trassierungsoption*
- Stationierungslinie
- Trassenkorridormittelachse
- Trassenkorridore Windader West (mit Nummer)
- erweiterter Untersuchungsraum

Administrative Grenzen¹⁾

- Grenze Bundesland
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Oberflächengewässer²⁾

- Fließgewässer (U-RWK II)
- Fließgewässer (U-RWK III)
- Überschwemmungsgebiet im Untersuchungsraum (U-RWK III)²⁾

Stillgewässer und größere Fließgewässer²⁾

- U-RWK I*
- U-RWK II
- U-RWK III
- U-RWK IV

Grundwasser

- Grundwasserstufe (U-RWK II)³⁾

Schutzpotenzial der Grundwasserüberdeckung³⁾

- gering = U-RWK II
- mittel = U-RWK III
- hoch = U-RWK IV

Wasserschutzgebiet²⁾

- Schutzzone I
- Schutzzone II, IIA, IIB
- Schutzzone III, IIIA, IIIB
- Trinkwassergewinnungsgebiet²⁾

Umwelt-Raumwiderstandsklasse

- Wasserschutzgebiet im Untersuchungsraum (U-RWK I*)
- Wasserschutzgebiet im Untersuchungsraum (U-RWK I)
- Wasserschutzgebiet im Untersuchungsraum, (U-RWK II)
- Trinkwassergewinnungsgebiet im Untersuchungsraum (U-RWK II)

* Die Darstellung stellt nur eine von mehreren möglichen Trassierungsoptionen dar und dient allein der beispielhaften Darstellung einer Möglichkeit, die im Korridor befindlichen Konflikte raumverträglich zu umgehen. Der genaue Verlauf wird erst im Rahmen des nachgelagerten Planfeststellungsverfahrens erarbeitet.

Quellen:

- ¹⁾ Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN), 2022
- Administrative Grenzen
- ²⁾ NLWKN 2023
- ³⁾ NIBIS Kartenserver LBEG 2023

Windader West			
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)			
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVP			
Schutzgut Wasser - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 06
	Datum	Name	Abschnitt: NDS
Bearb.	27.03.2024	Ernst	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Legende
Freig.	27.03.2024	PFR	
Stand	27.03.2024		
© BKG (2024), Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf			
Ing.- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-planung.de www.lange-planung.de	