

Projektinformationen

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

Administrative Grenzen¹⁾

-  Grenze Bundesland
-  Kreisgrenze

Bauleitplanung²⁾

Flächennutzungspläne

-  Wohnbaufläche
-  Abbaufäche
-  Ausgleichsflächen für Kompensation
-  Flugplatz, Landeplatz
-  Fläche gemischter Nutzung
-  Flächen für Straßenverkehr
-  Flächen zum Schutz, zur Pflege und Entwicklung von Natur und Landschaft
-  Gewerbliche Baufläche
-  Grünanlage - Camping
-  Grünfläche
-  Industrie- und Gewerbefläche
-  Sondergebiet; Sonderbaufläche
-  Ver- u. Entsorgung

Bebauungspläne

-  Außengrenze Bebauungspläne

* 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), 2023
- Administrative Grenzen
- ²⁾ Flächennutzungspläne und Bebauungspläne der Gemeinden

Windader West			
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)		Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, B - Raumverträglichkeitsstudie	
Planerische Vorgaben - Bauleitplanung		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 03
	Datum	Name	Abschnitt: NDS
Bearb.	27.03.2024	Ernst	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Behrendt	Legende
Freig.	27.03.2024	PFR	0 250 500 m
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	