



Legenden

Bestehende und geplante Leitungen
Quelle: Vektordaten des Raumordnungskatasters, © ML Niedersachsen, Daten vom 2018-09-18

- 110-kV Freileitung
- 110-kV Kabel
- 220-kV Freileitung
- 220-kV Freileitung geplant
- 380-kV Freileitung geplant
- 380-kV Kabel geplant
- Eltkabel geplant
- Erdgasleitung
- Erdgasleitung geplant
- Erdölleitung
- Produktenteitung geplant
- Wasserleitung

Nr.	Leitung	Bezeichnung	Vorbereitender	GenDatum	GenBehörde	GenAz	DurchDatum	Zustand	Lage im Planungskorridor
2	Wasserleitung	Wasserleitung Dykhusen - Layekkehörn - Sandebusch		12.05.1971	VP Oldenburg			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
4	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Keln	NWO	21.12.1960	VP Oldenburg	108-20224/1-5	1957	in Betrieb	2b
5	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Keln (Parallelg.)	NWO	15.10.1970	VP Oldenburg	108-182512	1973	in Betrieb	2b
13	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Sande - Haderst	EWE	08.04.1981	BR Weser-Ems				2b, 2c, 2d
19	Erdgasleitung	Erdgasleitung Böhlerberger Feld - Sande	EWE	16.05.1972	RP Aurich		1972	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
20	Erdgasleitung	Erdgasleitung Böhlerberger Feld - Sande	EWE	16.05.1972	RP Aurich		1972	in Betrieb	2b, 2c, 2d
21	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2d
22	Erdgasleitung	Erdgasleitung Roffhausen - Jever	EWE	11.04.1967	VP Oldenburg		1980	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
23	Erdgasleitung	Erdgasleitung Sande - Hooksiel, mit Anschluss Hohenkirchen	EWE	06.01.1978	VP Oldenburg		1987	in Betrieb	1a, 1b, 1c
25	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1d
26	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1d
31	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Westhausen - Jever	EWE	21.04.1982	BR Weser-Ems				Kreuzt Planungskorridor
33	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Wardenburg	Ruhrgas	28.04.1981	BR Weser-Ems				1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
34	Erdgasleitung	Erdgasleitung Sande - Hooksiel, mit Anschluss Hohenkirchen	EWE	06.01.1978	VP Oldenburg		1980	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
39	Erdgasleitung	Erdgasleitung NETRA Etzel - Wardenburg	Ruhrgas	05.09.1994	BR Weser-Ems		1995	in Betrieb	2a, 2d
43	220kV Freileitung	Elk-Freileitung 220kV; Anschluss vom Kraftwerk Rustersteleerdoden	E.ON	06.06.1973	VP OL			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
45	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; Hohenkirchen - Rusterstele	E.ON	26.08.1966	VP OL		1968	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
47	220kV Freileitung	Elk-Freileitung 220kV; Wilhelmshaven - Cornesforde	E.ON	23.02.1971	VP OL		1972	in Betrieb	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
48	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; (Roffhausen - Jever)	E.ON					in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
53	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; (Roffhausen - Rusterstele)	E.ON					in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
56	Eltkabel geplant	Windpark Offshore "Nordergrunde"	EnergieKontor AG	12.12.2003	BR Lüneburg	201-1-20223/9-28			1a, 1b
57	Eltkabel geplant	Windpark Offshore "Nordergrunde"	Energie Kontor AG	12.12.2003	BR Lüneburg	201-1-20223/9-28			Kreuzt Planungskorridor
60	Produktenteitung geplant	Ethanolleitung Dornum - Wilhelmshaven	E.ON Ruhrgas	10.04.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32349/1-10		ipl. Feststellung	1a, 1b, 1c
61	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Etzel	E.ON Ruhrgas	10.04.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32342/1-258		ipl. festgesetzt	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
62	Produktenteitung geplant	Ethylen-Leitung Wilhelmshaven - Cornesforde	INEOS	13.10.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32349/1-9		ipl. Feststellung	1a, 1b, 1c, 1d, 2b, 2c, 2d
63	380kV Freileitung geplant	380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Cornesforde	TenneT	08.06.2018	NLBSV	P231-05020-17		<Null>	1a, 2b, 2c, 2d
66	110kV Kabel	110 kV Kabel UW Roffhausen bis LW Etzel	Avacon					in Betrieb	1a, 1b, 1c, 2a, 2b, 2d
67	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW		lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
68	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW		lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
74	Wasserleitung	Wasserleitung Kleinhorsten - Wilhelmshaven	Stadtw Wthv				1960	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
76	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW		lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
77	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW		lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
78	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW	-Null-	lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
79	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW	OOWW	-Null-	lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
86	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Etzel (LK Wittmund)	RWE Energy AG	01.09.2009	RV Oldenburg	RV OL 1.12-32342/1-265		ipl. Feststellung	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2d

Hauptkreuzungen mit Straßen, Bahnen und Gewässern (Mittellinien der Planungskorridore)

- A Autobahn
- B Bundesstraße
- L Landesstraße
- K Kreisstraße
- Bh Bahnanlage
- G Gewässer

Lfd. Nr.	Kategorie	Bezeichnung	Anzahl der Kreuzungen im Planungskorridor										
			1a	1b	1c	1d	2a	2b	2c	2d			
1	Autobahn	A 29											
3	Bundesstraße	B 210	1	1	1	1							
4	Bundesstraße	B 436								1	1	2	
6	Landesstraße	L 807				1							
7	Landesstraße	L 810	1	1	1	1	1						
8	Landesstraße	L 811	1				1						
9	Landesstraße	L 814	1	1	1	1	1						
10	Kreisstraße	K 291	1	1			1						
11	Kreisstraße	K 294	1	1	1	1	1						
12	Kreisstraße	K 338	1				1						
13	Kreisstraße	K 91									1	1	
14	Kreisstraße	K 92				1	1						
15	Kreisstraße	K 96									1		
		Summe	7	6	6	9	1	2	2	2			
1	DB-Strecke	Nr. 1552	1										
2	DB-Strecke	Nr. 1540		1	1	1							
3	DB-Strecke	Nr. 1540	1				1						
		Summe	2	1	1	1	0	0	0	0			
1	Fließgewässer	Ems-Jade-Kanal								1	1	1	1
2	Fließgewässer	Friedeburger Tief								1	1	1	1
3	Fließgewässer	Großes Fedderwarder Tief	1				1						
4	Fließgewässer	Inhausester Tief	1	1									
5	Fließgewässer	Kirchspieltief			1	1							
6	Fließgewässer	Kleines Fedderwarder Tief	1										
7	Fließgewässer	Maade	1				1						
8	Fließgewässer	Neustädter Tief								1	1	1	1
9	Fließgewässer	Schiffsbalje								1			
10	Fließgewässer	Sengwarder Verbindungstief			1								
11	Fließgewässer	Upjeverches Tief			1	1							
		Summe	4	4	2	2	2	4	3	3	3	3	

Wilhelmshaven LNG Terminal Anbindungsleitung, Planungskorridore, Breite 600 m

- Planungskorridor 1a Länge 19,0 km
- Planungskorridor 1b Länge 18,8 km
- Planungskorridor 1c Länge 19,0 km
- Planungskorridor 1d Länge 20,0 km
- Planungskorridor 2a Länge 7,4 km
- Planungskorridor 2b Länge 6,8 km
- Planungskorridor 2c Länge 8,1 km
- Planungskorridor 2d Länge 7,9 km
- Start- und Endpunkte
- Vorzugskorridor: 1b und 2d

Verwaltungsgrenzen

- Gemeinden

11 2019-02-20 Erstell zur Information MLO VOS WAK Fwz 2019-02-20 12 2019-02-20 Erstell zur Information MLO VOS WAK Fwz 2019-02-20 Rev. Datum Beschreibung / Änderung erstellt geprüft Freigegeben Datum Freigegeben Nr. Uprg Technisches Geodät Auftragsgeber		Projektname Wilhelmshaven LNG Terminal - Anbindungsleitung Auftraggeber uni per Uniper Global Commodities SE, Heisterstraße 4, 40221 Düsseldorf Zeichnungstitel Übersichtplan Planungskorridore Auftraggeber uni per Uniper Technologies GmbH, Alexander-von-Humboldt-Straße 1, 48594 Gaiselnkirchen Maßstab 1:25.000, Area-Code, Blatt 1 von 2 Dokumenten-Nr. WAL - UTG - EPI - PUE - 0003 Rev. 1 Projekt-Nr.: 83232, Lizenz: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Raumordnung und Landesmessung Niedersachsen Ersteller: Löffler, Matthias, © 2018, DOP20, DT25	
--	--	--	--

Platmaße: 620 mm x 594 mm



Legenden

Bestehende und geplante Leitungen

Quelle: Vektordaten des Raumordnungskatasters, © ML Niedersachsen, Daten vom 2018-09-18

- 110-kV Freileitung
- 110-kV Kabel
- 220-kV Freileitung
- 220-kV Freileitung geplant
- 380-kV Freileitung geplant
- 380-kV Kabel geplant
- Eltkabel geplant
- Erdgasleitung
- Erdgasleitung geplant
- Erdölleitung
- Produkteneitung geplant
- Wasserleitung

Nr.	Leitung	Bezeichnung	Vorbereitender	GenDatum	GenBehörde	GenAz	DurchDatum	Zustand	Lage im Planungskorridor
2	Wasserleitung	Dykhäusen - Layekkehörn - Sandebusch		12.05.1971	VP Oldenburg		-	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
4	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Keln	NWO	21.12.1960	VP Oldenburg	108-20224/1-5	1957	in Betrieb	2b
5	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Keln (Parallelg.)	NWO	15.10.1970	VP Oldenburg	108-182512	1973	in Betrieb	2b
13	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Sande - Havelst	EWE	08.04.1981	BR Weser-Ems				2b, 2c, 2d
19	Erdgasleitung	Erdgasleitung Böhlenberger Feld - Sande	EWE	16.05.1972	RP Aurich		1972	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
20	Erdgasleitung	Erdgasleitung Böhlenberger Feld - Sande	EWE	16.05.1972	RP Aurich		1972	in Betrieb	2b, 2c, 2d
21	Erdgasleitung	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2d
22	Erdgasleitung	Erdgasleitung Roffhusen - Jever	EWE	11.04.1967	VP Oldenburg		1967	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
23	Erdgasleitung	Erdgasleitung Sande - Hooksiel, mit Anschluss Höhenkirchen	EWE	06.01.1978	VP Oldenburg		1980	in Betrieb	1a, 1b, 1c
25	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1d
26	Erdölleitung	Erdölleitung Wilhelmshaven - Etzel	IVG	14.04.1972	RP Aurich		1974	in Betrieb	1d
31	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Westsahusen - Jever	EWE	21.04.1982	BR Weser-Ems				Kreuzt Planungskorridor
33	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Wardenburg	Ruhrgas	28.04.1981	BR Weser-Ems				1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
34	Erdgasleitung	Erdgasleitung Sande - Hooksiel, mit Anschluss Höhenkirchen	EWE	06.01.1978	VP Oldenburg		1980	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
39	Erdgasleitung	Erdgasleitung NETRA Etzel - Wardenburg	Ruhrgas	05.09.1994	BR Weser-Ems		1995	in Betrieb	2a, 2d
43	220kV Freileitung	Elk-Freileitung 220kV; Anschluss vom Kraftwerk Rutensteiergröden	E.ON	06.06.1973	VP OL			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
45	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; Höhenkirchen - Rutensteier	E.ON	26.08.1966	VP OL		1968	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
47	220kV Freileitung	Elk-Freileitung 220kV; Wilhelmshaven - Cornetforde	E.ON	23.02.1971	VP OL		1972	in Betrieb	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
48	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; (Roffhusen - Jever)	E.ON					in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
53	110kV Freileitung	Elk-Freileitung 110kV; (Roffhusen - Rutensteier)	E.ON					in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
56	Eltkabel geplant	Windpark Offshore "Nordergrunde"	EnergieKontor AG	12.12.2003	BR Lüneburg	201-1-20223/9-28			1a, 1b
57	Eltkabel geplant	Windpark Offshore "Nordergrunde"	Energie Kontor AG	12.12.2003	BR Lüneburg	201-1-20223/9-28			Kreuzt Planungskorridor
60	Produkteneitung geplant	Ethanolleitung Dornum - Wilhelmshaven	E.ON Ruhrgas	10.04.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32349/1-10		lpl. Feststellung	1a, 1b, 1c
61	Erdgasleitung geplant	Erdgasleitung Wilhelmshaven - Etzel	E.ON Ruhrgas	10.04.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32342/1-258		lpl. festgesetzt	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
62	Produkteneitung geplant	Ethylen-Leitung Wilhelmshaven - Cornetforde	INEOS	13.10.2006	RV OL ML	RV OL 1.12-32349/1-9		lpl. Feststellung	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d
63	380kV Freileitung geplant	380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Cornetforde; Anschluss KWA_L 220-kV Abzweig	TenneT	08.06.2018	NLBSV	P231-05020-17		<Null>	1a, 2b, 2c, 2d
66	110kV Kabel	110 kV Kabel UW Roffhusen bis LW Etzel	Avacon					in Betrieb	1a, 1b, 1c, 2a, 2b, 2d
67	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
68	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
74	Wasserleitung	Wasserleitung Kleinhorsten - Wilhelmshaven	Stadtw Wthv				1960	in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
76	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
77	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			lt.Rohrkataster			in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
78	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			<Null>	lt.Rohrkataster		in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
79	Wasserleitung	Hauptwasserleitungen des OOWW			<Null>	lt.Rohrkataster		in Betrieb	Kreuzt Planungskorridor
86	Erdgasleitung geplant	Erdgasl. Wilhelmshaven - Etzel (LKW Wittmund)	RWE Energy AG	01.09.2009	RV Oldenburg	RV OL 1.12-32342/1-265		lpl. Feststellung	1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2d

Hauptkreuzungen mit Straßen, Bahnen und Gewässern (Mittellinien der Planungskorridore)

- Ⓐ Autobahn
- Ⓑ Bundesstraße
- Ⓘ Landesstraße
- Ⓚ Kreisstraße
- Ⓔ Bahnanlage
- Ⓖ Gewässer

Lfd. Nr.	Kategorie	Bezeichnung	Anzahl der Kreuzungen im Planungskorridor											
			1a	1b	1c	1d	2a	2b	2c	2d				
1	Autobahn	A 29												
3	Bundesstrasse	B 210	1	1	1	1								
4	Bundesstrasse	B 436								1	1	2		
6	Landesstrasse	L 807			1									
7	Landesstrasse	L 810	1	1	1	1								
8	Landesstrasse	L 811	1			1								
9	Landesstrasse	L 814	1	1	1	1	1							
10	Kreisstrasse	K 291	1	1		1								
11	Kreisstrasse	K 294	1	1	1	1								
12	Kreisstrasse	K 338	1				1							
13	Kreisstrasse	K 91									1	1		
14	Kreisstrasse	K 92				1	1							
15	Kreisstrasse	K 96									1			
		Summe	7	6	6	9	1	2	2	2				
1	DB-Strecke	Nr. 1552	1											
2	DB-Strecke	Nr. 1540		1	1									
3	DB-Strecke	Nr. 1540	1				1							
		Summe	2	1	1	1	1	0	0	0	0			
1	Fließgewässer	Ems-Jade-Kanal							1	1	1	1		
2	Fließgewässer	Friedeburger Tief							1	1	1	1		
3	Fließgewässer	Großes Fedderwarde Tief	1				1							
4	Fließgewässer	Inhausestier Tief	1	1										
5	Fließgewässer	Kirchspieltief			1	1								
6	Fließgewässer	Kleines Fedderwarde Tief	1											
7	Fließgewässer	Maade	1				1							
8	Fließgewässer	Neustädter Tief							1	1	1	1	1	
9	Fließgewässer	Schiffsalje							1					
10	Fließgewässer	Sengwarde Verbindungstief			1									
11	Fließgewässer	Upjeversches Tief			1	1								
		Summe	4	4	2	2	2	4	3	3	3	3		

Wilhelmshaven LNG Terminal Anbindungsleitung, Planungskorridore, Breite 600 m

- Planungskorridor 1a Länge 19,0 km
- Planungskorridor 1b Länge 18,8 km
- Planungskorridor 1c Länge 19,0 km
- Planungskorridor 1d Länge 20,0 km
- Planungskorridor 2a Länge 7,4 km
- Planungskorridor 2b Länge 6,8 km
- Planungskorridor 2c Länge 8,1 km
- Planungskorridor 2d Länge 7,9 km
- Start- und Endpunkte
- Vorzugskorridor: 1b und 2d

Verwaltungsgrenzen

- Gemeinden

Projektname		Zeichnungstitel	
Wilhelmshaven LNG Terminal - Anbindungsleitung		Übersichtplan Planungskorridore	
Auftraggeber: uni per Uniper Global Commodities SE, Heisterstraße 6, 40221 Düsseldorf		Zeichnungs-Nr.: 0003	
Auftragnehmer: uni per Uniper Technologies GmbH, Alexander-Weinberg-Str. 1, 45896 Galeskirchen		Blatt: 2 von 2	
Projekt-Nr.: 83232		Rev.: 1	
Ersteller: Löffler, Matthias		Datum: 2019-09-22	