



Legende

- DC-Trassenkorridor
- Potenzialflächen Konverter
- Netzverknüpfungspunkt bei Wehrendorf
- AC-Anbindung, Erdkabel

Mensch und Siedlung

- Sensible Einrichtungen (z.B. Friedhöfe, staatl. Einrichtungen, Kliniken)
- Wohn- und Mischbauflächen
- Industrie- und Gewerbeflächen
- Siedlungsnah Freiräume (z.B. Sportplätze, Golfplatz, Parkanlagen)

Sonstige Nutzung

- Flughäfen / Flugplätze
- Oberflächennahe Rohstoffe / Abgrabungen (Tagebau, Gruben, Steinbrüche)
- Kläranlagen, Deponien, Abfallbehandlungsanlagen
- Windkraftanlagen

Sonstiges

- Gewässer
- Wald
- Bahnstrecken
- Bundesstraßen

Verwaltungsgrenzen

- Bundesländer
- Gemeinden

Übersicht

Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989
 Digitale Topographische Karte 1:25 000 (DTK25), weitere Quellen: ATKIS Basis DLM © GeoBasis-DE / BKG 2021, LBEG (BK50, BSB 50), NLWKN, Angaben der Landkreise, Amprion (auf Basis Potenzialflächenauswahl ERM (2021/22))

Vorhabenträger: **Amprion Offshore GmbH**
 Robert-Schuman-Straße 7
 44263 Dortmund
 Germany

Auftragnehmer: **PUN**
 PLANUNGSGEMEINSCHAFT UMWELT-PLANUNG NETZBAU

c./o. **IBL Umweltplanung GmbH**
 Bahnhofstr. 14a
 26122 Oldenburg

Vorhaben: **OFFSHORE NETZANBINDUNGSSYSTEME LanWin1 & LanWin3 (Landtrassen) erg. Unterlage zur Antragskonferenz**

Kartentitel: **Karte 3C: Mensch und Siedlung Erdkabel**

erstellt durch	IBL Umweltplanung GmbH Bahnhofstr. 14a 26122 Oldenburg	Blattgröße:	A1	Maßstab:	1:15.000
Gezeichnet:	IBL, cz	Status:	rev 0-2		
Bearbeitet:	IBL, cz	Stand:	23.06.2022		
Geprüft:	IBL, ck	Blatt-Nr.:	3C		

Dokumentname: Karte_3C_MenschUndSiedlung_rev03_20220623_cz.pdf