



NOR-3-3

DolWin6

DC-Offshore-Netzanbindungssystem NOR-3-3

13.03.2026 Netzentwicklungsplan Strom 2037/2045, Version 2025, 2. Entwurf

Basisdaten



Startnetz Offshore DC

Projektbeschreibung

Die Notwendigkeit des Projekts wurde in vorangegangenen NEP nachgewiesen und wird mit Vorliegen der vollständigen Genehmigungen / des Planfeststellungsbeschlusses nicht mehr in Form eines Projektsteckbriefes dargestellt. Aktuelle Informationen finden Sie auf den Internetseiten des zuständigen Übertragungsnetzbetreibers.

Weitere Infos zum Projekt

<https://www.tennet.eu/de/projekte/dolwin6>

Maßnahmen des geplanten Projektes

3 Maßnahmen

M121

⚡ Leitung

AC-Anschluss Fläche N-3.8

Übertragungsnetzbetreiber: TenneT
Bundesländer: AWZ/Küstenmeer Nordsee

Ausführung:

Netzausbau **10 km**
davon Neubau in neuer Trasse 10 km

Geplante Inbetriebnahme: 2026

Im letzten NEP bestätigt

M122 **AC-Anschluss Fläche N-3.8**
⚡ Leitung

Übertragungsnetzbetreiber: TenneT
Bundesländer: AWZ/Küstenmeer Nordsee

Ausführung:

Netzausbau **10 km**
davon Neubau in neuer Trasse 10 km

Geplante Inbetriebnahme: 2026

Im letzten NEP bestätigt

M125 **AC-Anschluss Fläche N-3.7**
⚡ Leitung

Übertragungsnetzbetreiber: TenneT
Bundesländer: AWZ/Küstenmeer Nordsee

Ausführung:

Netzausbau **10 km**
davon Neubau in neuer Trasse 10 km

Geplante Inbetriebnahme: 2026
