



## Ingenieur als Grid Connection Coordinator – Operational Readiness Phase (m/w/d)

In der Funktion des Grid Connection Coordinators (GCC) bist du maßgeblich dafür verantwortlich, die betrieblichen Belange im Rahmen der Projektvorbereitung für das Offshore-Netzanschlussssystem (NAS) BorWin6 sicherzustellen. Du begleitest das Projekt aus Sicht des späteren Betriebs und stellst sicher, dass alle Voraussetzungen für eine reibungslose Übernahme in den Betrieb erfüllt sind. Die Verantwortung für Bau und technische Umsetzung liegt bei einem separaten Projektteam.

### Dein Beitrag für TenneT

- Du vertrittst die betrieblichen Interessen im Projektteam und sorgst dafür, dass alle Anforderungen an den späteren Betrieb frühzeitig berücksichtigt werden
- Du koordinierst die Beteiligung des Betriebspersonals an Design-Reviews, Abnahmen, Qualitätsprüfungen und Schulungen
- Du entwickelst den Operational-Readiness-Plan gemäß interner Standards, überwachst dessen Umsetzung und berichtest regelmäßig an die betrieblichen Stakeholder
- Du identifizierst und bewertest Risiken und Chancen aus Betriebssicht und wirkst aktiv an der Sicherstellung der Projektqualität mit
- Du gestaltest die Zusammenarbeit mit den Schlüssel-Stakeholdern aus Projektorganisation und Betriebsabteilung
- Du trägst zur Entwicklung der Betriebsstrategie bei und stellst deren Integration in die Projektplanung sicher

### Dein Profil

- Du verfügst über ein abgeschlossenes technisches Studium z.B. im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen. Alternativ verfügst du über vergleichbare Qualifikationen
- Du bringst Kenntnisse im Projektmanagement sowie Erfahrung in der Koordination von Projekten mit mehreren Stakeholdern, idealerweise im Bereich Energie, Offshore oder Anlagenbetrieb
- Kenntnisse im Bereich Field Operations & Maintenance sowie der deutschen Energiegesetzgebung sind von Vorteil
- Du bringst ausgeprägte Kommunikations- und Koordinationsfähigkeiten sowie eine strukturierte, lösungsorientierte Arbeitsweise mit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind für dich selbstverständlich
- Reisebereitschaft im oben genannten Umfang sowie Führerschein Klasse B

### Unsere Herausforderungen

Die Unit Grid Field Operations Offshore & HVDC (GOG) ist für den Betrieb, die Wartung und Instandhaltung unserer Offshore Anlagen (Plattformen und Konverterstationen) sowie weiterer Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungs-Anlagen (Offshore-Onshore-Verbindungsleitungen) verantwortlich. Außerdem führen wir

### Zusätzliche Informationen

- Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist eine Elternzeitvertretung und daher bis Ende April 2027 befristet
- Die Position erfordert eine regelmäßige Reisebereitschaft. Maximal eine Reise pro Quartal nach Dubai im Zeitraum bis Ende Q3 2026. Innerdeutsche Reisen durchschnittlich ein Termin pro Monat, z. B. für Workshops, Reviews oder Abstimmungen mit Stakeholdern.

Die Stelle kann vorzeitig offline genommen werden, darum zögere nicht dich zu bewerben!

### Unsere Benefits



We are family friendly and flexible



Health - your basis



Modern working environment



Attractive remuneration and social benefits



Personal development

### Unser Recruiting Prozess

Wir freuen uns auf deine Bewerbung – in nur wenigen Minuten online möglich! Wir prüfen deine Unterlagen und melden uns schnellstmöglich zurück.

Unser Auswahlverfahren besteht aus einem Interview.


Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:


Anika Blume  
People | Talent Acquisition  
anika.blume@tennet.eu


Für weitere fachliche Fragen:

Michael Bastert  
Execution Area East | Grid Connection System SylWin1, NordLink, BorWin6  
michael.bastert@tennet.eu

Grundlastprojekte (Kat. 1-3) für alle Offshore-Anlagen durch.

Anhören auf  
Apple Podcasts

Anhören auf  
Spotify



Schon gewusst? Strom kann man auch hören! Unser Podcast „Entlang des Stroms“ informiert rund um die Themen der Energiewelt

## IDE, KI und mehr über TenneT

Als Unterzeichnerin der Charta der Vielfalt sind wir bei TenneT überzeugt, dass wir nur mit unterschiedlichen Perspektiven und Erfahrungen die Energiewende innovativ vorantreiben können. Wir begrüßen daher alle Bewerbenden – unabhängig von geschlechtlicher Identität, Religion, sexueller Orientierung, ethnischen Hintergrund, Behinderung oder Alter. TenneT strebt in den Positionen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Zudem begrüßen wir ebenfalls die Bewerbung von Menschen ohne deutsche Staatsbürgerschaft.

Wir freuen uns über die Bewerbungen von Menschen mit Behinderung. Wenn Du bereits in Deiner Bewerbung auf Deine (Schwer-) Behinderung hinweist, leiten wir Deine Bewerbung an unsere Schwerbehindertenvertretung weiter, sodass diese Deine Bewerbung nach § 178 SGB IX begleitet.

---

Da wir im Rahmen unseres Recruiting-Prozesses KI einsetzen, möchten wir an dieser Stelle Transparenz und Klarheit schaffen. Die KI dient ausschließlich als unterstützendes und empfehlendes Tool, um unsere Prozesse noch schneller und effizienter zu gestalten. Zu keinem Zeitpunkt werden automatisierte Entscheidungen getroffen.

---

TenneT ist ein führender europäischer Netzbetreiber. Wir setzen uns für eine sichere und zuverlässige Stromversorgung ein – 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr. Wir gestalten die Energiewende mit – für eine nachhaltige, zuverlässige und bezahlbare Energiezukunft. Als erster grenzüberschreitender Übertragungsnetzbetreiber planen, bauen und betreiben wir ein über 25.000 Kilometer langes Hoch- und Höchstspannungsnetz in den Niederlanden und großen Teilen Deutschlands und ermöglichen mit unseren 17 Interkonnektoren zu Nachbarländern den europäischen Energiemarkt. Mit einem Umsatz von 9,2 Milliarden Euro und einer Bilanzsumme von 45 Milliarden Euro sind wir einer der größten Investoren in nationale und internationale Stromnetze, an Land und auf See. Jeden Tag geben unsere 8.300 Mitarbeiter ihr Bestes und sorgen im Sinne unserer Werte Verantwortung, Mut und Vernetzung dafür, dass sich mehr als 43 Millionen Endverbraucher auf eine stabile Stromversorgung verlassen können.

### Lighting the way ahead together

<https://careers.tennet.eu/careers/JobDetail/93171>