



## Teilprojektleiter/in Licensing für Offshore-Netzanschlussprojekte (m/w/d)

Wir suchen eine/n leidenschaftliche/n Teilprojektleiter/in Licensing für Offshore-Netzanschlussprojekte am Standort Hannover/ Lehrte, Bremen, Hamburg, Bayreuth vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

**Deine Mission:** Du willst nicht nur Projekte abwickeln, sondern echten Impact schaffen? Dann komm zu uns und gestalte die Energiewende aktiv mit – als Teilprojektleiter/in für Genehmigungen im Offshore-Netzausbau bist Du von Anfang an dabei: Von der ersten Idee bis zur Umsetzung auf See und an Land.

- In dieser Rolle entwickelst Du gemeinsam mit technischen Kollegen die optimale Trassenführung von der 12-Seemeilengrenze bis zum Deich und ggf. auch weiter an Land, unter Berücksichtigung aller relevanten Belange wie z.B. Ökologie, Archäologie, Schifffahrt, Tourismus
- Du steuerst die Durchführung von Raumordnungs-, Planfeststellungs- und Planänderungsverfahren, inklusive der Erstellung und qualitätsgesicherten Einreichung aller Antragsunterlagen, Gutachten und Studien
- Zudem koordinierst Du externe Dienstleister und sorgst für reibungslose Zusammenarbeit mit internen Fachbereichen und Behörden
- Du begleitest das Projekt über alle Phasen hinweg, von der Planung, über die Bauausführung, bis zur Betriebsübergabe und sorgst dafür, dass genehmigungsrechtlich alles auf Kurs bleibt
- Des Weiteren unterstützt Du die technischen Teams bei Abstimmungen mit Auftragnehmern und bringst Deine Expertise in die Umsetzung ein
- Du bist unser Gesicht gegenüber Behörden, vom ersten Gespräch bis zum Projektabschluss

### Dein Profil

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Umwelt, Bauingenieurwesen, Geographie, Recht oder eine vergleichbare Qualifikation bringst Du mit
- Idealerweise hast Du Erfahrung mit Genehmigungsverfahren, Behörden und Kenntnisse sowie ein gutes Gespür für Umwelt- und Planungsrecht
- Du hast Lust, Dich in technische, rechtliche und ökologische Themen rund um die Installation von See- und Erdkabeln sowie Horizontalbohrungen einzuarbeiten
- Vorteilhaft sind Kenntnisse in Geographischen Informationssystemen (z.B. ArcGIS Pro) und AutoCAD MAP
- Du kommunizierst klar, strukturiert und sicher – auf Deutsch und Englisch. Arbeitest dabei eigenverantwortlich, denkst mit und bist ein echter Teamplayer

### Zusätzliche Informationen

- Ab 01.08.2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Die Position erfordert eine regelmäßige Reisebereitschaft (mehrfach pro Monat)
- Bewerbungsgespräche für diese Position finden teilweise auf Englisch statt

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

In nur wenigen Minuten kannst Du dich über unser Online-Bewerbungsformular bewerben so lange die Stelle veröffentlicht ist. Wir sichten danach die Unterlagen und melden uns schnellstmöglich zurück.

Für weitere Fragen zum Einstellungsprozess stehe ich gern zur Verfügung:

Johanna Bunge  
People | Talent Acquisition | PPG-TAC  
T +49 (0)5132 89-5853

Für weitere fachliche Fragen:

Felix Baierlein  
Lead Project Execution | LOG-ES-LG-NO  
Felix.Baierlein@tennet.eu



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

## Unsere Herausforderungen

Large Projects Offshore spielt eine Schlüsselfigur für die Energiewende. Der Bereich ist verantwortlich für die aktuelle und zukünftige Weiterentwicklung des gesamten Offshore-Netzes und damit verbunden für die Entwicklung und Realisierung der DC Interkonnektoren sowie des Offshore Windpark Netzverbundes im deutschen und niederländischen Bereich der Nordsee.

## 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/94607>