



Ingenieur für Geotechnik Offshore (m/w/d)

TenneT ist im Wachstum, um seine strategischen Ziele zu erreichen: Wir packen den Umbruch der Energieversorgung an. Wir machen Energiewende! Mach mit – durch einen Job, der wirklich etwas bewegt! Wir suchen eine/n leidenschaftliche/n Ingenieur/in für Geotechnik Offshore am Standort Hannover/ Lehrte, vielleicht bist Du das?

Dein Beitrag für TenneT

Dein Fachwissen ist unser Fundament auf dem Meeresboden. Ob Kabel- oder Plattforminstallation – ohne Dich läuft Offshore nichts. Als Ingenieur (m/w/d) für Geotechnik analysierst Du Bodenverhältnisse auf See, begleitest Kampfmittelräumungen und entscheidest, wie unsere Infrastruktur sicher installiert wird. Klingt nach Deinem Element? Dann komm an Bord und gestalte die Energiewende auf dem Meer mit uns!

- **Geotechnische Daten auswerten:** Du begleitest geophysikalische und geotechnische Vermessungsarbeiten, erstellst und interpretierst Bodenmodelle für Bauaktivitäten Offshore und bewertest Baugrundrisiken
- **Verlegetechnik festlegen:** Du prüfst „Burial Assessment Studies“ und triffst passend zum Baugrund Entscheidungen zur optimalen Kabelverlegetechnik
- **Offshore-Einsätze steuern:** Du planst geophysikalische und geotechnische Erkundungen sowie Kampfmittelräumungen und steuerst diese technisch mit Deiner Spezialisierung auf Geotechnik
- **Qualität und Dokumentation sichern:** Du prüfst Messergebnisse, bewertest Datenqualität und sorgst für eine lückenlose technische Projektdokumentation
- **Technisch beraten und verhandeln:** Du unterstützt bei Ausschreibungen und Vertragsverhandlungen mit Deinem geotechnischen Know-how und Erfahrung mit der Durchführung von Offshore-Operationen
- **Kundenvertreter:innen koordinieren:** Für reibungslose Abläufe vor Ort schulst und steuerst Du unsere Vertreter:innen an Bord und in den Baustellenbüros
- **Projekte fachlich begleiten:** Du berätst das Projektmanagement über alle Phasen hinweg – von der Trassenfindung bis zur finalen Übergabe der installierten Assets in den Betrieb

Dein Profil

- **Akademisches Fundament:** Du hast ein abgeschlossenes Studium der Geotechnik, Geologie, Vermessungswesen oder vergleichbar eine vergleichbare Qualifikation mit einer klaren Spezialisierung auf Offshore-Geotechnik
- **Offshore-Erfahrung:** Du bringst fundierte Erfahrung in der Offshore-Vermessung mit und bist medizinisch für Arbeiten auf See geeignet
- **GIS-Kompetenz:** Du arbeitest sicher mit ArcGIS oder ähnlichen GIS-Tools und hast idealerweise AutoCAD-Kenntnisse
- **Sprachkenntnisse:** Du beherrschst Deutsch und Englisch fließend, so dass technische Details klar verstanden und kommuniziert werden können

Zusätzliche Informationen

- zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- 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. Unser Auswahlverfahren besteht aus einem Interview.

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:

Dr. Anja Drews

Lead Project Execution | LOG-ES-CS-SU

Anja.Drews@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

- **Reisebereitschaft:** Du bist bereit entsprechend des Projektbedarfs zu reisen und bringst einen gültigen Führerschein mit
- **Belastbarkeit:** Du bleibst auch bei Wind und Wellen ruhig, fokussiert und behältst auch bei rauem Seegang einen klaren Kopf

Unsere Herausforderungen

Large Projects Offshore is a key contributor to the energy transition. The Unit is responsible for the current and future development of the offshore grid as a whole and subsequently for the development and realization of the DC interconnectors and the Offshore Wind Farm grid connections in both the German and Dutch sectors of the North Sea.

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/94059>