



## Sub Project Lead - Automatisierungstechnik (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 einen leidenschaftlichen **Sub Project Lead - Automatisierungstechnik (m/w/d)** am Standort **Hannover oder Hamburg**, vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

Im Projektteam bist du als **Sub Project Lead (m/w/d) / Teilprojektleiter (m/w/d)** für die Realisierung der Planungs- und Ausführungsleistungen der Automatisierungstechnik des Netzanschlusses BalWin4 und LanWin1 verantwortlich und stellst damit die Grundlage einer sicheren und funktionsfähigen Stromübertragung im HVDC Netz her.

- Im Teilprojekt bist du für die erfolgreiche **Planung, Errichtung und Inbetriebnahme** der **Automatisierungstechnik**, inkl. **Telekommunikationstechnik und IT-Security** für unsere Netzanschlüsse BalWin4 und LanWin1 verantwortlich
- Du **koordinierst** Deine fachlich zugeordneten **technischen Spezialisten**, um mit den Nachunternehmern den **Projekterfolg** im Sinne von Sicherheit, Qualität, Zeit und Kosten sicher zu stellen
- Innerhalb Deines Teilprojektes bist Du verantwortlich für die **Einhaltung von Genehmigungen, Vorschriften, Spezifikationen und Vertragsinhalt** und betreibst aktives **Stakeholdermanagement**
- Du betreibst **aktives Risikomanagement**, in dem du proaktiv Risiken identifizierst und geeignete Maßnahmen implementierst und nachverfolgst
- Du erstellst **Projektberichte** sowie Entscheidungsvorlagen und sorgst für eine revisionssichere Projektdokumentation

### Dein Profil

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes **Studium (Uni/FH)** vorzugsweise der Elektrotechnik, Informationstechnologie, Nachrichtentechnik oder ein vergleichbares Studium. Alternativ bringst du eine vergleichbare Qualifikation mit.
- Du hast **fundierte Erfahrung** im Bereich der **Automatisierungstechnik** von komplexen Industrieanlagen, idealerweise in der Offshore Industrie oder Kraftwerkstechnik
- Erfahrungen im **Projektmanagement** sind erforderlich, vertiefte Qualifikation (IPMA-Zertifizierung, o.ä.) ist vorteilhaft
- Du besitzt einen routinierten Umgang mit internationalen Lieferanten und hast Freude an der Lösung von Herausforderungen im Projektgeschäft
- **Fließende mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit** in **Englisch und Deutsch** ist notwendig, da wir mit internationalen Lieferanten arbeiten
- **Internationale Dienstreisen** zu unseren Lieferanten und Fertigungsstandorten in Europa und Asien sind kein Problem für dich

### Zusätzliche Informationen

- Ab **01.05.2025**
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt **37 Stunden**
- Die Stelle ist **unbefristet**
- Bewerbungsgespräche für diese Position finden (teilweise) auf **Englisch** statt

### 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:

Robin Schnell  
People | Talent Acquisition  
+49 (5132) 89 - 5127

Für weitere fachliche Fragen:

Daniel Birkenstock  
LOG-2G-P3  
Daniel.Birkenstock@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/92761>