



## Technischer Planer Sekundärtechnik HGÜ (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 Technischen Planer Sekundärtechnik (m/w/d) am Standort Würzburg oder Bayreuth, vielleicht bist Du das?

### Dein Beitrag für TenneT

- Du bist im Team „Stations“ verantwortlich für die **Planung und den Bau der sekundärtechnischen Gewerke** in den HGÜ-Umrichterstationen mit Schwerpunkt auf dem Bereich **Netzwerkkommunikation** (inkl. der dazugehörigen Hardware und Software)
- Die Einhaltung der IT-Security Anforderungen sowie die Anbindung an das TenneT Kommunikationsnetzwerk ist dabei Bestandteil der Aufgaben
- Du nimmst an der **Qualitätsüberwachung** und den **Abnahmen** im Werk und auf der Baustelle teil (z.B. Design Reviews, FAT, Baustelleinspektionen)
- Du **koordinierst die Prüfung und finale Ablage** aller technischen Dokumente der Lieferanten. **Abweichungen** werden von Dir erkannt und Klärungen rasch herbeigeführt
- Dabei stellst Du **die Einhaltung von TenneT Spezifikationen und Standards** in enger Zusammenarbeit mit den anderen Teilprojekten, TenneT-Fachabteilungen und weiteren Partnern sicher
- Am Ende trägst Du zur Sicherstellung der Funktionsbereitschaft der **sekundären HGÜ-Umrichtertechnik** in den Stationen und entlang der DC-Kabeltrasse sowie der ordnungsgemäßen Übergabe an den Betrieb bei

### Dein Profil

- Ein **Studium der Elektrotechnik (Uni/FH)** hast Du erfolgreich abgeschlossen, alternativ besitzt Du eine **vergleichbare Qualifikation**
- Die **Netzwerkkommunikation**, deren Aufbau sowie die notwendigen **IT-Security Maßnahmen** sind dir bekannt
- Idealerweise bringst du erste **Berufserfahrungen** in der Planung und baulichen Umsetzung der **Sekundärtechnik in Hoch-/Höchstspannungsstationen** mit
- Projektmanagement und moderne Dokumentenmanagementsysteme sind Dir nicht unbekannt
- Zu deinen Stärken zählt eine **konstruktive, lösungsorientierte Arbeitsweise** kombiniert mit **Kommunikationsfähigkeit**. Du arbeitest gern im interdisziplinären Team
- Englisch ist für Dich kein Problem, da wir mit internationalen Lieferanten zusammenarbeiten
- Du reist gern? Das ist gut, denn deine Aufgabe braucht **Präsenz in Bayreuth, in Würzburg, auf Baustellen** und bei Lieferanten

### Zusätzliche Informationen

- Ab März/April 2025
- Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 37 Stunden
- Die Stelle ist unbefristet
- Im Projektbereich arbeiten wir drei Tage die Woche vor Ort im Office/Projektbüro

### 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:

Alexandra Regensburger  
People | Talent Acquisition  
T +49 (0)921 50740-4087

Für weitere fachliche Fragen:

Stefan Mirschel  
Hiring Manager  
Stefan.Mirschel@tennet.eu



Anhören auf  
Apple Podcasts



Anhören auf  
Spotify



deezer

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

## Unsere Herausforderungen

Large Projects DC konzentriert sich auf die größten Netz-Projekte der deutschen Energiewende: SuedLink, OstWestLink, NordWestLink, NordOstLink und SuedOstLink. Diese wegweisenden DC Projekte sind aufgrund ihrer Komplexität und Größe einzigartig. Wir planen, genehmigen und bauen diese DC-Projekte im Rahmen der Energiewende. Wichtige Grundlage für unsere Projekte ist dabei die hohe Qualität unserer erzeugten Leistungen.

## 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, ethnischem 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/86334>