



**JETZT  
BEWERBEN**



Amprion verbindet. Unser Übertragungsnetz transportiert Strom für 29 Millionen Menschen in einem Gebiet von der Nordsee bis zu den Alpen. Dort wird ein Drittel der deutschen Wirtschaftsleistung erzeugt. Unsere Leitungen sind Lebensadern der Gesellschaft. Wir halten unser Netz stabil und sicher – und bereiten den Weg für die Energiewende: Wir bauen unser Netz aus und arbeiten an neuen Ideen für ein klimaneutrales, sicheres und effizientes Energiesystem.

**Wir suchen Dich am Standort Dortmund**

## Werkstudent\*in für vernetzte HGÜ-Systeme (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

- Unterstützung im internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekt InterOPERA
- Unterstützung bei der Erstellung von technischen Spezifikationen für Multi-Terminal HGÜ Systeme mit Fokus auf Interoperabilität zwischen verschiedenen Herstellern
- Recherche von Anforderungen an Komponenten und Anlagen in Multi-Terminal HGÜ-Systemen
- Übertragung von schriftlichen Anforderungen in Anforderungsmanagement-Tools und spezielle Anforderungsdateiformate
- Unterstützung bei der Risikoanalyse von Interoperabilitätsstudien für Multi-Terminal HGÜ-Systeme
- Zusammenfassung und Vorstellung von Arbeitsergebnissen

### Dein Profil:

- laufendes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Fachrichtung
- eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem elektrotechnischen Beruf ist vorteilhaft
- Interesse an Offshore-Netzanbindungsprojekten
- Kenntnisse im Anforderungsmanagement / Requirements Engineering und/oder relevanten Tools (DOORS, Polarion, Relatics, ...) wünschenswert
- gewissenhafte Arbeitsweise sowie ein sicherer Umgang mit den gängigen IT-Systemen
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- einen Stundenumfang von bis zu 20 Stunden pro Woche

### Unsere Benefits:



ENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN



STUDIENDENBINDUNGSPROGRAMM



FAMILIE & BERUF



SPORT & GESUNDHEIT



MITARBEITENDENRABATTE



KOSTENLOSE STELLPLÄTZE

### Du bist interessiert?

Wir freuen uns, wenn Du uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen über unser Online-Karriereportal zusendest. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

Mehr Informationen zu Amprion und aktuellen Stellen auf [www.jobs.amprion.net](http://www.jobs.amprion.net).

[Hier](#) geht's zur Direkt-Bewerbung.