

FÜR ALLE,
DIE ENERGIE
NEU DENKEN WOLLEN.
WIR SIND DA.

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 ein klimaneutrales Energiesystem. Offshore-Windparks spielen dabei eine immer wichtigere Rolle. Wir binden sie an unser Netz an und sorgen so dafür, dass Windstrom zuverlässig und sicher dorthin gelangt, wo er benötigt wird.

Wir suchen Sie am Standort Pulheim bei Köln

Ingenieur Regelungstechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Pflege des SCADA-Systems zur Steuerung und Regelung des Höchstspannungsnetzes
- Weiterentwicklung, Simulation und Betrieb des Leistungs-Frequenz-Reglers
- Kontrolle, Auswertung und Koordination von Betriebsprozessen
- Einbinden und Steuern von externen Dienstleistern zur Unterstützung Ihrer Arbeit
- Teilnahme an spannenden Projekten zur Umsetzung der Energiewende im europäischen Umfeld

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik FH/TH/TU oder vergleichbares Studium im beschriebenen Aufgabenumfeld mit wünschenswerten Fach- und Interessensschwerpunkten in der Steuerungs- und Regelungstechnik
- wünschenswerte Erfahrung mit Softwareprodukten zur Datenauswertung, Simulation und Prozesssteuerung
- wünschenswerte Kenntnisse von Architekturen moderner IT-Systeme und Prozessleitsysteme, sowie der Energietechnik und Nachrichtentechnik
- Bereitschaft zum Erwerb von vertieften Fachkenntnissen und Einarbeitung in neue Aufgabenfelder während der Einarbeitungszeit und darüber hinaus
- erste Erfahrungen im Umgang mit Linux-Betriebssystemen und in der Programmierung mit Python
- gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Unsere Benefits:



FLEXIBLES
ARBEITEN



38 STUNDEN
WOCHE



30
URLAUBSTAGE



ENTWICKLUNGS-
MÖGLICHKEITEN



FAMILIE &
BERUF



SPORT &
GESUNDHEIT



WEIHNACHTSGELD



AMPRION-RENTE

Sie sind interessiert?

Wir freuen uns, wenn Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen über unser Online-Karriereportal zusenden. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

Mehr Informationen zu Amprion und aktuellen Stellen auf www.jobs.amprion.net