

Werde Netzbereiter

für die Zukunft!

Jetzt bewerben:

www.amprion.net/karriere



Amprion verbindet. Unser Übertragungsnetz transportiert Strom für 29 Millionen Menschen in einem Gebiet von Niedersachsen 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 klimaverträgliches, sicheres und effizientes Energiesystem.

Verschaffen Sie sich einen Einblick in die Energiewelt von morgen und verstärken Sie unsere Teams an den Standorten Dortmund oder Pulheim-Brauweiler (bei Köln) als

Pflichtpraktikant/Werkstudent (m/w/d)

Sie übernehmen folgende herausfordernde Aufgaben:

Bringen Sie Ihr Know-How aus ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen (insb. Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen) im Rahmen unserer spannenden Netzausbauprojekte ein. Fachwissen aus nicht-technischen Studiengängen (z. B. Informatik, Jura, Raumplanung) ist ebenfalls gefragt. Je nach Interessengebiet und Studienschwerpunkt übernehmen Sie beispielsweise Teilaufgaben aus folgenden fachlichen Themengebieten:

- Höchstspannung/Hochspannung/HGÜ
- Netzentwicklung/Netzplanung
- Offshore Netzanschlüsse
- Betrieb/Instandhaltung/Anlagenbau
- Netzführung/Systemsteuerung

Das zeichnet Sie aus:

- Sie meistern aktuell erfolgreich ein Studium, das Sie mit Amprion verbindet.
- Ihre Begeisterungsfähigkeit treibt Sie, Neues zu lernen und in komplexe Aufgabengebiete einzutauchen.
- Als Teamplayer freuen Sie sich, in einem dynamischen Team mitzuarbeiten.
- IT-Anwendungen stehen Sie offen gegenüber.
- Die deutsche Sprache beherrschen Sie fließend (Sprachniveau B2).
- In Ihrem Pflichtpraktikum sind Sie Vollzeit für uns im Einsatz. Als Werkstudent (m/w/d) unterstützen Sie uns idealerweise mit 20 Stunden pro Woche.

Unsere Benefits für Sie:

- Sie werden als vollwertiges Teammitglied eingearbeitet und integriert.
- Bereits während des Studiums sammeln Sie langfristig wertvolle Praxiserfahrungen.
- Interdisziplinäres, vernetztes und selbstständiges Arbeiten werden bei uns groß geschrieben.
- Sie erhalten eine attraktive Vergütung, um Ihr laufendes Studium zu finanzieren.

Wie können Sie die Energiewelt mitgestalten?

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie sich initiativ per E-Mail an karriere@amprion.net. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

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