

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.

Wir suchen Sie für eine von vielen Stellen entlang des Amprion-Übertragungsnetzes als

Bauingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

In der jeweiligen Funktion sind Sie verantwortlich für Teilaufgaben aus den unterschiedlichen fachlichen Themengebieten wie beispielsweise:

- Hoch-, Tief-, Kanal-, Straßen- und Erdbau
- Leitungsbau
- Trassierung von Erdkabelstrecken
- Planung von Neubau-, Umbau- und Sanierungsprojekten
- Neu- und Umbau der Verkabelung bei bestehenden Umspannwerken
- Vorbereitung und Durchführung zugehöriger Genehmigungsverfahren
- Beschaffung, Betreuung und Kontrolle von Ingenieurbüros

Was wir erwarten:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieur, Ingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Kenntnisse der gängigen bautechnischen Regelwerke
- prozessorientiertes, strategisches Denken und selbstständige Erarbeitung von Lösungsansätzen
- Teamfähigkeit, soziale Kompetenz und hohes Kommunikationsvermögen
- sicheres Auftreten, gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen in Deutsch und Englisch
- Reisebereitschaft

Was wir bieten:

- eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- eigenverantwortliches Arbeiten in einem aufgeschlossenen und engagierten Team
- umfangreiche soziale Leistungen
- flexible Arbeitszeiten

Sie sind interessiert?

Dann freuen wir uns über Ihre initiative oder gezielte Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen über unser Online-Karriereportal. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

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