



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 klimaverträgliches, sicheres und effizientes Energiesystem.

Wir suchen Sie am Standort Dortmund oder Hamburg als

Bauingenieur für den Kabeltiefbau (m/w/d)

Die Energiewende in Deutschland braucht Erdkabel von der Nordsee bis in die Lastzentren. Dazu projektieren wir Kabeltrassen im Einklang mit der Umwelt und bereiten die Bauarbeiten vor. Nach Abschluss des Tiefbaus werden die Kabel angeliefert und eingezogen. Um das zu gewährleisten haben wir verschiedene Positionen in unseren Projektteams zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- verantwortliche Projektierung und Bauvorbereitung von Erdkabelstrecken mit Längen von etwa 3 km bis weit über 100 km
- bautechnische Planung und Trassierung unter Berücksichtigung von offenen und geschlossenen Bauweisen
- Ausschreibung und Vergabe von Tiefbauleistungen und Kabelschutzrohranlagen
- Planung von Transportlogistik, Kabeleinzug und Muffenmontage
- Koordinieren der Bauausführung, Abwicklung und Nachbereitung des Projekts
- Überwachung der Schnittstellen und Steuerung von internen und externen Dienstleistern

Was wir erwarten:

- ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Geologie, Geotechnik oder einer ähnlichen Studienrichtung bzw. eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Erstellung von Planungen oder Begleitung der Bauausführung von Infrastrukturprojekten wünschenswert, gerne auch in leitender Funktion
- interdisziplinäres Interesse an unseren Projekten und den Blick für das große Ganze
- Teamplayer mit Kommunikationsstärke
- sicheres Auftreten, Konfliktfähigkeit, Verhandlungs- und Durchsetzungskompetenz
- Allgemeine interkulturelle Kompetenz

Was wir bieten:



FLEXIBLES
ARBEITEN



38 STUNDEN
WOCHE



30
URLAUBSTAGE



MITARBEITER-
ENTWICKLUNG



FAMILIE &
BERUF



BETRIEBLICHES
GESUNDHEITS-
MANAGEMENT



WEIHNACHTSGELD



AMPRION-RENTE

Sie sind interessiert?

Wir freuen uns, wenn Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen über unser Online-Karriereportal zusenden. Mit Klick auf [Hier Bewerben](#) gelangen Sie direkt zur konkreten Stelle.

Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

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

GETEILTE ZEIT, VOLLER ERFOLG

Lena Gringel hat an der RWTH Aachen studiert und einen Abschluss im konstruktiven Ingenieurbau. 2021 startete sie bei Amprion im Asset-Bestandsmanagement und wechselte anschließend in den Offshore-Bereich. Die Bauingenieurin arbeitet in Teilzeit und ist stolze Mutter von zwei Kindern.

WAS IST DIE AUFGABE DEINER ABTEILUNG UND WIE UNTERSTÜTZT DU DABEI?

In meiner Abteilung liegt die technische Projektplanung der Tiefbauarbeiten für die Kabelschutzrohranlagen von Dolwin4 & Borwin4 (BD4). Sie sind ein wichtiger Bestandteil der Netzanbindungssysteme, über die wir die Offshore-Windparks und unser Übertragungsnetz miteinander verbinden. Ich arbeite eng mit Fachplanern zusammen, um die grundlegenden Ausschreibungsunterlagen für den Tiefbau zu erstellen. Außerdem koordiniere und kontrolliere ich sämtliche baubegleitenden Dienstleistungen. Hierzu zählen die Verhandlungen und die Vergabe an Bieter sowie die Abstimmungen mit verschiedenen Behörden, Fachplaner*innen und zentralen Schnittstellen wie der Kabelinstallation und Trassierung. Ich Sorge dafür, dass alle beteiligten Parteien reibungslos zusammenarbeiten, um den Projekterfolg zu gewährleisten.

WAS SCHÄTZT DU AN DEINEM TEAM UND DEINEM ARBEITSUMFELD?

Ich schätze die Vereinbarkeit von beruflichen Verpflichtungen und meiner Rolle als Mutter bei Amprion sehr. Dank der flexiblen Arbeitszeiten und verständnisvollen Kolleg*innen kann ich beruflich vorwärtskommen, ohne meine Familie zu vernachlässigen. Dies schafft eine Atmosphäre des Vertrauens und der Unterstützung, die mich motiviert.



AUF WELCHE ENTWICKLUNGEN ODER PROJEKTE IN DEINEM BEREICH FREUST DU DICH IN DEN KOMMENDEN JAHREN AM MEISTEN?

Ich fiebere dem Start der Tiefbauarbeiten von BD4 entgegen! Ich freue mich darauf, wie aus detaillierter Planung Realität wird und wie meine Arbeit einen Beitrag zur erfolgreichen Netzanbindung der Offshore-Windparks leistet. Dieses Projekt ist für mich nicht nur ein Zeichen der Energiewende, sondern auch ein Beweis dafür, dass unsere Anstrengungen einen nachhaltigen Unterschied machen.

WIE WÜRDST DU AMPRION IN DREI WORTEN BESCHREIBEN?

Stabilität, bedeutungsvoll, Zukunftsgestaltung