

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 am Standort Dortmund

Ingenieur (m/w/d) Nachrichtentechnik für Planung und Projektierung

Ihre Aufgaben:

- Planung und Projektierung von Breitbandnetzen
- Teilprojektleitung f
 ür das Gewerk Nachrichtentechnik
- · Aufbau neuer Lösungsarchitekturen (OTN, IP/MPLS, xWDM, etc.)
- Verantwortung von Zeit, Qualität und Budget in den Projekten
- Steuerung der Zusammenarbeit mit den am Projektbeteiligten Fachbereichen
- Kommunikation und Präsentation der Projektergebnisse und –zwischenergebnisse
- · Begleitung von Inbetriebnahmen

Was wir erwarten:

- erfolgreich abgeschlossenes Fach- bzw. Hochschulstudium mit elektrotechnischem Schwerpunkt (Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Informationstechnik) bzw. vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Nachrichtentechnik / Informationstechnik sind von Vorteil
- Bewerbungen von Berufseinsteigern sind ebenfalls willkommen
- sicherer Umgang mit den gängigen IT-Systemen (MS Office)
- sicheres Auftreten, gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- Teamfähigkeit, Kooperationsbereitschaft und eine selbstständige, zielorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen im gesamten Amprion-Übertragungsnetz
- PKW-Führerschein

Was wir bieten:



SOZIAL-BETREUUNG



KANTINE



AMPRION - RENTE



WEIHNACHTSGELD



FLEXIBLES



BETRIEBLICHES GESUNDHEITS-MANAGEMENT



MITARBEITER-ENTWICKLUNG



PARKPLÄTZE

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.amprion.net/karriere