

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.

Treiben Sie die Energiewelt von morgen voran und verstärken Sie unser Team am Standort Dortmund

Meister/Techniker (m/w/d) Schutz- und Leittechnik

Ihre Aufgaben:

- selbstständiges Durchführen von Inbetriebnahmeprüfungen und Instandhaltungsarbeiten an schutz- und leittechnischen Einrichtungen des 380-/220-kV-Höchstspannungsnetzes
- eigenverantwortliches Durchführen von Bau- und Instandhaltungsprojekten
- · Koordination von Fremdfirmen in Zusammenarbeit mit den verantwortlichen Projektleitern
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten in den technischen Sachdatenbanksystemen
- Einarbeitung in die neue Leittechnikgeneration einschließlich der Netzwerkkomponenten auf Basis des Übertragungsprotokolls IEC 61850
- Durchführen entsprechender schutz- und leittechnischer Tätigkeiten
- · nach Einarbeitung und dem Erwerb der Schaltberechtigung Teilnahme am Bereitschaftsdienst

Was wir erwarten:

- erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker/Meister der Elektrotechnik oder der Automatisierungs-/Informationstechnik
- idealerweise gute Kenntnisse in der Schutz- und Leittechnik sowie Bereitschaft zur persönlichen Weiterbildung für neue Techniken (z.B. IEC 61850)
- gute Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit sowie Eigeninitiative und eine zielorientierte Arbeitsweise
- temporäre Einsatzbereitschaft im gesamten Netzgebiet der Amprion GmbH
- · gute IT-Kenntnisse
- · Englischkenntnisse sind wünschenswert
- gültige Fahrerlaubnis der Klasse B

Was wir bieten:

- eine interessante, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche T\u00e4tigkeit
- · einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- eigenverantwortliches Arbeiten in einem aufgeschlossenen und engagierten Team
- · umfangreiche Qualifizierungsmaßnahmen zum Aufgabengebiet
- · die Möglichkeit, durch ihre Tätigkeit die Veränderungen im Energiesystem mitzugestalten

Sie sind interessiert?

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie sich über unser Online-Karriereportal. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

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