

Unser Kunde stellt als Verteilnetzbetreiber die Strom- und Gasversorgung in Deutschland sicher. Mit fortschrittlichen, digitalen und vernetzten Lösungen erzeugt das Unternehmen Energie auf nachhaltige und ressourcenschonende Art. Seine Regionen profitieren so von einer zuverlässigen Energieversorgung und einer guten Lebensqualität. Ein besonderes Augenmerk legt unser Kunde auf den Ausbau und die Digitalisierung der Netze. Gemeinsam mit seinen Mitarbeitenden hat er sich zum Ziel gesetzt, die Energiewelt von morgen zu gestalten und so die Wärme- und Energiewende in Deutschland voranzutreiben.

Unser Kunde verstärkt sein Team mit:

Senior Projektingenieur*in Netzschutz & Steuerungstechnik

am Standort Frankfurt/M.



Was erwartet Sie?

Das Menü

- Sie erstellen projektbezogene Schutzkonzepte sowie die schutztechnische Konzeptplanung für Hoch- und Mittelspannungsnetze
- Bei Netzänderungen definieren Sie die Vorgaben aus schutztechnischer Sicht und führen Netzanalysen, Lastfluss- und Kurzschlussberechnungen durch
- Sie koordinieren Projekte zur Prozessoptimierung und -standardisierung und setzen technische Regeln für den Bereich Hochspannung fest
- Für die Beschaffung von schutz- und steuerungstechnischen Komponenten erstellen Sie die Leistungsverzeichnisse und entwickeln diese weiter
- Zusätzlich wirken Sie in interdisziplinären Teams und bereichsübergreifenden Projekten mit, z.B. im technischen Risikomanagement und im strategischen Einkauf, stets mit dem Fokus auf Standardisierung und Prozessoptimierung

Was bringen Sie mit?

Ihre Zutaten

- Ihr abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektrische Energietechnik oder eine vergleichbare Qualifikation runden Sie mit mindestens fünf Jahren Berufserfahrung in der Schutztechnik sowie im Projektmanagement ab
- Gute Fachkenntnisse aus der Automatisierungs-, Schutz- und Leittechnik bringen Sie ebenso mit wie ein gutes technisches und kaufmännisches Verständnis
- In Ihrer Rolle überzeugen Sie interne wie auch externe Ansprechpersonen durch Souveränität und sicheres Auftreten in technischen Abstimmungen
- Ihre Arbeitsweise ist strukturiert und lösungsfokussiert; den Herausforderungen der Energiewende stellen Sie sich mit Flexibilität und Zukunftsorientierung
- Sie sind mobil und zu projektbezogenen Dienstreisen bereit

Appetit bekommen?

Die besondere Würze

- 30 Tage Urlaub
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Moderne Arbeitsplätze
- Flexible Arbeitsmodelle mit Vertrauensarbeitszeit und der Möglichkeit zum hybriden Arbeiten
- Vielfältiges Angebot an Neben- und Sozialleistungen wie betriebliche Altersvorsorge, Gehaltsumwandlungsmodelle sowie Mitarbeitervergünstigungen (z.B. Strom- und Gastarife für Mitarbeitende)
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Dienstwagen oder ein E-Bike Leasing (Jobrad)