

Hardware-Engineer für die Schaltanlagenkonstruktion Elektrotechnik (w/m/d) am Standort Bremen

Die FEAG Gruppe ist auf dem Gebiet der Elektrotechnik tätig. Den Schwerpunkt bildet die Fertigung elektronischer und mechanischer Komponenten mit dazugehörigen Prüfungen. An drei Produktions- und zwei Vertriebsstandorten in Deutschland und in der Slowakei beschäftigen wir über 250 Mitarbeiter.

Für unseren Standort in Bremen suchen wir schnellstmöglich einen Hardware-Engineer mit Schwerpunkt Schaltanlagen Konstruktion (m/w/d) im Bereich der Niederspannungstechnik

Funktionsinhalt

Sie sind verantwortlich für die elektrotechnische Konzeption, Realisierung und Integration von Hard- und Softwaresystemen auf dem Gebiet der Energieversorgung, Steuerungs-, Schutz- und Automatisierungstechnik für unsere Schaltanlagenkonstruktion

Verantwortungsbereich/ Aufgaben

- Elektrotechnische Konzeption, Entwurfs- bzw. Detailplanung nach Kundenspezifikation inklusive Klärung aller Schnittstellen
- Technische Abstimmung und Beratung der Kunden (vertriebsunterstützend)
- Erstellung von Ausführungs- und Fertigungsunterlagen mit CAE-Verfahren (EPLAN P8)
- Auslegung und Parametrierung der Schutzgeräte
- Vorbereitung und Durchführung von Inbetriebnahmen
- Dokumentation und Revision der durchgeführten Aktivitäten und Arbeitsergebnisse
- Unterstützen bei der Inbetriebnahme der Anlagen im Haus und beim Kunden vor Ort
- Berechnungen für Kurzschlussverhalten, Selektivität und Schaltschrankklimatisierung

Kenntnisse/ Profil/Erfahrungen

- Gute Erfahrungen und Kenntnisse auf dem Gebiet der Konstruktion von NS- Schaltanlagen in Verbindung mit Steuerungs-, Schutz- und Automatisierungstechnik
- Kenntnisse der Normen und Richtlinien sowie der Technologien in der Niederspannungstechnik
- Gute Kenntnisse im Umgang mit gängigen CAD-Programmen
- Analytische, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Flexibilität und Engagement
- überzeugendes Auftreten, Teamfähigkeit

Hardware-Engineer für die Schaltanlagenkonstruktion Elektrotechnik (w/m/d) am Standort Bremen

Qualifikation

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium, Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Projektierung und Engineering sind wünschenswert.
- Grundkenntnisse im Bereich Schutzparametrierung wären von Vorteil
- Routinierter Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen
- Grundkenntnisse Englisch

Zusätzliche Informationen

- Sie erwartet ein attraktives Arbeitsumfeld, eine außerordentlich interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit sowie ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Sie arbeiten in einem hoch motivierten Team mit gelebter Wertschätzung und Chancengleichheit
- Wir unterstützen Sie auf optimale Weise auf Ihrem Karriereweg durch regelmäßige Trainings und Seminare
- Sie erhalten eine leistungsgerechte Vergütung entsprechend Ihrer Qualifikation sowie diverse Sozialleistungen
- Die Arbeitszeit beträgt 39 Std./Wo.
- Sie erhalten einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt

Interessiert?

- Dann freuen wir uns auf Sie und Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums. Gerne können Sie unsere Homepage besuchen und sich dort direkt online bewerben.

FEAG Bremen GmbH
Herr Stephan Boße
Grambker Heerstraße 10
28719 Bremen

oder gerne auch per E-Mail an:
stephan.bosse@feag.de