

Senior Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

für FEAG St. Ingbert GmbH

Die FEAG Gruppe ist auf dem Gebiet der Elektrotechnik tätig. Den Schwerpunkt bildet die Fertigung elektronischer und mechanischer Komponenten mit für die Bereiche Energie, Verkehr und Industrie, ON- wie OFF-Shore. Die FEAG Gruppe steht für zukunftsweisende Technologien, individuelle Engineering Lösungen und kundennahen Service. Unser Schwerpunkt liegt auf der Konzeption und Realisation von elektrotechnischen Schalt-, Steuer- und Prüfanlagen, die den höchsten Anforderungen gerecht werden.

An drei Produktions- und zwei Vertriebsstandorten in Deutschland und in der Slowakei beschäftigen wir über 250 Mitarbeiter.

Für unsere FEAG St. Ingbert GmbH suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d) für den Bereich Elektrotechnische Anlagen in dem Fachbereich Engineering und Konstruktion mit technischer Projektverantwortung.

Funktionsinhalt:

Sie sind verantwortlich für die Konzeption, den Entwurf, die Entwicklung, die Realisierung und Integration von elektrotechnischen Anlagen nach Kundenspezifikation, übernehmen Verantwortung im Projekt- und Solution Management.

Ihre Aufgaben:

- Elektrotechnische Konzeption, Entwurfs- bzw. Detailplanung nach Kundenspezifikation inklusive Klärung von Schnittstellen
- Auslegung von elektrotechnischen Komponenten sowie der Schutzgeräte
- Erstellung von Ausführungs- und Fertigungsunterlagen mit CAD – Verfahren, ELCAD, E-Plan,
- Erstellung notwendiger Dokumentationsunterlagen für Projektabwicklung und Koordination der Revisionen
- Durchführung Designreviews und Neu-Konzeptionierung im Hardware- und Softwarebereich
- Projektarbeiten als Engineer/Manager
- Technische Abstimmung und Beratung der Kunden (vertriebsunterstützend)

Ihr Profil:

- Abschluss im Bereich Elektrotechnik als Bachelor/Master, Dipl. Ing. oder gleichwertig
- Berufserfahrung im Bereich Projektierung, Engineering und Anlagenbau
- Methodisches Vorgehen bei der Konzeption von elektrotechnischen Anlagen
- gute Englischkenntnisse sind Voraussetzung,
- Französischkenntnisse sind von Vorteil
- guter Umgang mit CAD-Verfahren, ELCAD, E-Plan, MS-Office
- Kenntnisse Schutz-, Steuerungs- und Verriegelungstechnik, Kenntnisse Parametrierung von Vorteil
- Kenntnisse der aktuellen gültigen Normen und Richtlinien

Ihre Fähigkeiten:

- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Initiative
- Ergebnisorientierung
- Durchsetzungsvermögen

Das können Sie erwarten:

- Ein attraktives Arbeitsumfeld, eine außerordentlich interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit sowie ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien.
- Ein leistungsgerechtes Gehalt und eine offene Kommunikation schaffen die Basis für Engagement und Erfolg.
- Bei uns können Sie Ihre individuellen Stärken voll einbringen, sich weiterentwickeln und an neuen Herausforderungen wachsen.

Sie sind interessiert und auf der Suche nach einer neuen Herausforderung in einem international agierenden und expandierenden Unternehmen?

Dann bewerben Sie sich jetzt!

Die Besetzung der ausgeschriebenen Stelle erfolgt zum nächstmöglichen Zeitpunkt. Die Arbeitszeit ist Vollzeit.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an die Personalabteilung der FEAG St. Ingbert GmbH.
Für erste Informationen steht Ihnen Frau Di Maria unter 06894-891 250 gerne zur Verfügung.