

**WIR
SUCHEN
DICH!**

Fachbereichsleiter*in im Engineering (m/w/d) für die Konstruktion von elektrotechnischen Schaltanlagen

für unseren Standort in St. Ingbert

ÜBER DIE FEAG GRUPPE

Als international etablierter Spezialist im Bereich der Elektrotechnik liefern wir individuelle Lösungen zur Energieerzeugung und -verteilung auf allen Stromnetzebenen. An drei Produktions- und zwei Vertriebsstandorten in Deutschland und in der Slowakei beschäftigen wir über 400 Mitarbeitende.

UNSERE VISION

Seit mehr als 70 Jahren sind wir international bekannter Wissensführer der Elektrotechnik und setzen nachhaltige Branchenstandards. Wir initiieren und leben Innovation - nicht nur in unseren Projekten, sondern vor allem auch in der Zusammenarbeit. Unsere große Begeisterung und Leidenschaft für die Technik macht es uns so gut möglich, unsere Kunden zu verstehen, und individuelle Lösungen und Konzepte zu erarbeiten. Mit unseren Produkten setzen wir den Fokus auf das Thema der erneuerbaren Energien und leisten damit einen aktiven Beitrag zur Energiewende. Auch im Bereich der E-Mobilität nehmen wir Fahrt auf. Wir setzen auf stolze und zufriedene Mitarbeitende und möchten gemeinsam in einem zukunftsorientierten ertragsstarken Unternehmen einen gesellschaftlichen Mehrwert erbringen.

DEINE AUFGABEN

Als Fachbereichsleiter*in für die Abteilung Engineering erwarten dich folgende spannende Herausforderungen:

- In Absprache mit der Geschäftsführung legst du die fachliche und strategische Ausrichtung des Engineering Bereiches der FEAG St. Ingbert GmbH fest und unterstützt den weiteren Ausbau am Standort
- Mit deinem Team von rund 10 Mitarbeitenden am Standort in St. Ingbert begleitest du die Umsetzung der Kundenwünsche in Projekten mit Energieanlagen und Energieerzeugungsanlagen im Bereich Mittel- und Niederspannung (inkl. Stahlbau) für nationale und internationale Kunden
- Du bist verantwortlich für die Ressourcenplanung, um optimale Ergebnisse zu erzielen
- Du bist kompetenter Ansprechpartner bei der technischen Beratung der Kunden in Abstimmung mit dem Vertrieb und kümmerst dich auch um die Aussteuerung von externen Dienstleistern
- Du sorgst für die Einhaltung und Umsetzung der relevanten Produktnormen und Gesetze, der Arbeitssicherheitsvorschriften und der QM-Richtlinien

DEIN PROFIL

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium sowie mehrjährige Berufserfahrung im Bereich elektrotechnisches Engineering oder eine durch langjährige einschlägige Berufserfahrung erworbene vergleichbare Qualifikation
- Du hast Erfahrungen im Umgang und der Anwendung der in Europa gängigen Normen und Richtlinien im Trafostationsbau und mit Mittelspannungsschaltanlagen (hauptsächlich DIN EN 62271-200/202, DIN EN 61439, DIN VDE 0100, DIN EN 60204); darüber hinaus sind Erfahrungen im Bereich UL/CSA wünschenswert

- Idealerweise hast du mehrjährige Berufserfahrung im Produktbereich Mittelspannungs-Schaltanlagen (u.a. Typprüfungen, Druckausleitung, Druckentlastung im Fehlerfall, Verhalten im Kurzschlussfall, Erwärmungslauf, etc.) und kannst bereits umfangreiche Kenntnisse und nachweisbare Erfolge in der Automatisierung von Engineering-Prozessen („digitaler Zwilling“) vorweisen
- Du verfügst über Führungserfahrung und hohe Leadership-Kompetenzen sowie ausgeprägte Sozialkompetenz und Teamfähigkeit, Flexibilität, Durchsetzungsvermögen und eine eigenständige Arbeitsweise
- Du hast Erfahrung in der Kosten- und Budgetverfolgung sowie der Darstellung von Arbeitsergebnissen
- Neben der zeitlichen Flexibilität bringst du Reisebereitschaft und den Führerschein der Klasse B – für den Einsatz vor Ort – mit und gute Englischkenntnisse runden dein Profil ab

DAS BIETEN WIR DIR

Dich erwartet ein attraktives Arbeitsumfeld mit

- einer leistungsgerechten Vergütung entsprechend deiner Qualifikation sowie diverse Sozialleistungen wie der Shopping-Ticket-Plus-Karte regional, einem Mitarbeiterparkplatz, Zugang zum Mitarbeiterrabattportal, Zuschuss zum Job-Ticket ÖPNV, Willkommens-Prämie uvm.
- einem unbefristeten Arbeitsverhältnis auf Vollzeitbasis jedoch mit flexiblen Arbeitszeitgestaltungsmöglichkeiten wie bis zu 2 Tagen Home-Office in der Woche, 30 Tagen Urlaub pro Jahr auf Basis einer 5 Tage-Woche
- der Möglichkeit, sich stetig sowohl fachlich als auch menschlich bei der FEAG weiterzuentwickeln, u.a. durch regelmäßige Trainings und Seminare in unserem FEAG-Campus und sich mit eigenen Ideen und Herangehensweisen einzubringen
- einer außerordentlich interessanten, abwechslungsreichen und internationalen Tätigkeit sowie ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien
- einem starken Teamgeist über alle Abteilungen mit gelebter Wertschätzung, Chancengleichheit und Unterstützung durch andere Fachabteilungen
- einem hohen Maß an Selbstbestimmung und Eigenverantwortung, Mitgestaltungsmöglichkeiten u. a. durch unser betriebliches Verbesserungsvorschlagswesen
- Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt

HABEN WIR DEIN INTERESSE GEWECKT?

Interessiert? Teamgeist und gegenseitige Unterstützung stehen auch bei dir an oberster Stelle? Dann werde Teil des FEAG-Teams! Wir freuen uns auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und deiner Gehaltsvorstellung. Bitte sende uns deine Bewerbung per Email an: hr@feag.de

Du hast Fragen? Wir sind für dich erreichbar unter

FEAG St. Ingbert GmbH
Katja Blinn
Im Schiffelland 10
66386 St. Ingbert
Tel.-Nr.: 0911 956 456 26

Weitere Informationen über uns findest Du auf unserer Website www.feag.de

Wir sind gespannt darauf, und freuen uns, dich kennenzulernen!