



Elektroingenieur, Bachelor/Master der Elektrotechnik (m/w/d) für Engineering, Planung/Projektierung (Groß- und Sonderprojekte) mittelständisches Unternehmen - Schaltschrankbau in Roth (Mfr.) - unbefristet

Energiewende, intelligente Stromnetze (Smart Grids), HGÜ's – Alle reden darüber. Bei uns stecken Sie mittendrin!

Als zuverlässiger, kompetenter Partner und Hersteller von AC/DC-Eigenbedarfssystemen, v.a. für renommierte Energieversorgungsunternehmen, leisten wir einen wesentlichen Beitrag zur Zuverlässigkeit unserer Stromnetze. Auf Basis ausgereifter und anwenderfreundlicher Produkte erarbeiten wir in Zusammenarbeit mit unseren Kunden, spezifische Lösungen. Mit eigen entwickelten Systemen, langjähriger Erfahrung und einem kompetenten Team stellen wir uns erfolgreich den besonderen Herausforderungen des Marktes. Im Zentrum unserer Unternehmensphilosophie stehen neben der Kunden- und Mitarbeiterzufriedenheit die hohe Qualität und Zuverlässigkeit unserer Produkte.

Unterstützen Sie unser fachkompetentes Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt!

Ihre Aufgaben:

- Sie planen und projektieren Groß- und Sonderprojekte im Bereich kundenspezifischer AC/DC-Eigenbedarfsanlagen nach der Niederspannungsrichtlinie „DIN EN 61439“
- Sie entwickeln in engem Austausch mit dem Kunden, spezifische Lösungen und sind verantwortlich für die technisch korrekte Umsetzung inkl. Wärmebilanzberechnungen, Selektivitätsnachweise etc.
- Sie erstellen Vorgaben für unsere Zulieferer beim Zukauf von Sondergeräten wie z.B. Batterien und Wechselrichter
- Sie stehen in engem Austausch mit unserer Entwicklungsabteilung
- Sie erstellen Schaltungsunterlagen mit „Ruplan“, „Engineering Base“ und „E-Plan“ je nach Kundenanforderung
- Sie erstellen Kundendokumentationen (Bedienhandbücher)
- Sie unterstützen die Arbeitsvorbereitung (Warenwirtschaftssystem „AvERP“)
- Sie unterstützen technisch bei Werksabnahmen und hausinternen Seminaren

Anforderungsprofil:

- eigenverantwortliche, lösungsorientierte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise
- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik oder Elektrotechniker mit langjähriger Berufserfahrung
- Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen, bestenfalls „Ruplan“ oder „E-Plan“
- Kenntnisse in der Niederspannungsrichtlinie DIN EN 61439
- Grundkenntnisse im Umgang mit Warenwirtschaftssystemen wünschenswert
- Grundkenntnisse in Programmierung von SPS-Systemen (SIMATIC S7)
- Sprachkenntnisse: Englisch
- Flexibilität, Teamfähigkeit

Wir bieten:

- einen sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz
- eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem familiären Umfeld
- flexible Arbeitszeiten
- flache Hierarchien, damit schnelle Entscheidungswege
- Interne Schulungen und Unterstützung bei Weiterbildungsmaßnahmen
- eine faire und leistungsgerechte Bezahlung

Interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Unterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung als PDF per E-Mail an: personal@imb-gmbh.com

oder an

IMB Stromversorgungssysteme GmbH
Klaus Himmelseher
Drahtzieherstraße 1

91154 Roth (Mfr.)
Tel.: 09171/82824-0

Mehr **SICHERHEIT** durch
IMB Stromversorgungssysteme

www.imb-gmbh.com