

Elektrokonstrukteur (w/m/d)

(689)

Standort: Heideck

Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihre Aufgaben

- Erstellung und Pflege von Elektroschaltplänen inklusive Durchführung von Revisionen mit WSCAD
- Auslegung und Dimensionierung von Elektrokomponenten sowie Leitungen für den Schaltschrankbau und die Elektroinstallation
- Weiterentwicklung und Optimierung von Standards sowie Automatisierungsprozessen im Bereich der Elektrokonstruktion
- Analyse, Identifikation und Behebung technischer Störungen und Fehlerquellen
- Abstimmung technischer Projektanforderungen sowie Koordination von Integrationsschnittstellen
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit angrenzenden Gewerken und Fachspezialisten im Rahmen der Projektumsetzung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung, beispielsweise als Elektroniker, Technischer Systemplaner, Mechatroniker oder in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige bzw. einschlägige Berufserfahrung in einer ähnlichen Position
- Erfahrung im Umgang mit WSCAD, EPLAN oder vergleichbarer CAE-Software von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse in der Schaltschrankplanung und im Schaltschrankbau sowie in den Bereichen MSR- und SPS-Technik wünschenswert
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke sowie analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur fachlichen Weiterentwicklung und zur kontinuierlichen Erweiterung der Kenntnisse im Bereich Elektronik und Gebäudetechnik

Unser Angebot

- Einen zukunftsorientierten und sicheren Arbeitsplatz in moderner Arbeitsumgebung
- Ein attraktives Package (z.B. 30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge, Jobrad-Leasing)
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EKS Elektrotechnik GmbH

FB Business Partner

09135-42296-0

bewerbung@eks-fb.de

www.eks-business-partner.de