

Basic und Detailed Engineering operational I&C (m/w/d)

(669)

 Standort: Erlangen  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Softwareapplikationen für Leittechniksysteme der Betriebsleittechnik (ABB 800xA, PCS7, Schneider M580)
- Erstellung von I&C Spezifikationen für Leittechniksysteme
- Klärung der Aufgabenstellung mit dem Kunden bzw. mit der jeweiligen Fachabteilung bei Prozess & Safety
- Einplanung der digitalen Leittechnik in die bestehende Anlage
- Erstellung der notwendigen Genehmigungsunterlagen
- Durchführung von System- und Funktionsprüfungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Automatisierungstechnik
- Mehrjährige Berufs- und Projekterfahrung
- Kenntnisse und mehrjährige Erfahrung digitale Leittechnik
- Sehr gute Kenntnisse der Leittechniksysteme ABB 800xA, PCS7, Schneider M580 und der dazugehörigen Engineering-Tools
- Sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Englisch B1

Unser Angebot

- Ein attraktives Gehalt
- Eine 35 Stunden - Woche bei Vollzeit
- Gute Erreichbarkeit mit ÖVM und mit dem Fahrrad
- Mitarbeiterparkplätze vorhanden
- Gute Übernahmechancen durch den Kunden

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

EKS Elektrotechnik GmbH
FB Business Partner
09135-42296-0
bewerbung@eks-fb.de
www.eks-business-partner.de