

Automatisierungsingenieur für Sicherheitsleittechnik (m/w/d)

(631)

 Standort: Erlangen  Beschäftigungsbeginn: 01.05.2025

Ihre Aufgaben

- Basic und Detailed Engineering Sicherheitsleittechnik (m/w/d)
- Erstellung von Softwareapplikationen für Leittechniksysteme der Sicherheitsleittechnik
- 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

- Ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Automatisierungstechnik
- Kenntnisse/Erfahrung digitale Sicherheitsleittechnik
- Gute Kenntnisse einer Programmiersprache (bevorzugt Python)
- Sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Anwenderkenntnisse Linux
- Projekterfahrung 2 Jahre
- Englisch B

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