

Für unseren Standort Dortmund suchen wir ab sofort eine/einen

Automatisierungs-Ingenieur SPS (m/w/d)

Ihre Herausforderung in dieser Position

- Abwicklung von Projekten als Lead-Ingenieur in einem agilen Team aus Mechanik-, Elektro- und Software-Ingenieuren mit hoher Selbstverantwortung und großer Selbstständigkeit
- Implementierung kundenspezifischer Applikations-Software zur Steuerung von Induktionsanlagen im Projektgeschäft
- Programmierung von SPS-Systemen in Simatic Manager, TIA Portal, WinCC Unified/Advanced, RS Logix und Step 7
- Unterstützung bei der Prüfung der Anlagen im Werk in Dortmund
- Unterstützung der Inbetriebnahme bei Kunden weltweit, per Remote oder vor Ort
- Erstellung der Dokumentation und Betriebsanleitungen
- Unterstützung des Vertriebs bei der Angebotserstellung
- Schulung des eigenen und des Kundenpersonals auf den entsprechenden Systemen
- Mitarbeit an Entwicklungsprojekten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (B.Sc., M.Sc., Dipl.-Ing.)
- Strukturierte, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

- Ausgeprägte Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Begeisterungsfähigkeit
- Souveräner Umgang mit Simatic Manager, TIA Portal, WinCC Unified/Advanced, RS Logix und Step 7, Kenntnisse mit Rockwell-Steuerungen vorteilhaft
- Aufgeschlossenheit, Kreativität und Bereitschaft, direkt mit anderen Fachabteilungen und Kunden zu kommunizieren
- Gute Kenntnisse im Lesen von elektrischen Schaltplänen und technischen Zeichnungen
- Kenntnisse von Netzwerktechnik und Hochsprachen vorteilhaft
- Grundkenntnisse von Gießerei- und Stahlwerksprozessen vorteilhaft
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit im In- und Ausland, im Regelfall < 30 % der Arbeitszeit

Wir bieten Ihnen

- Eine interessante und vielseitige Aufgabe in einem dynamischen Team
- Einarbeitung, Training und Förderung bei den anstehenden Aufgaben
- Attraktive und anforderungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersvorsorge, aktive Gesundheitsförderung und weitere Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten

Haben wir ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte direkt über unser [Online-Portal](#).