

- Kurzübersicht
 - Ab sofort gesucht
 - ♥ Unbefristet
 - 40h pro Woche

 - 30 Tage Urlaub

Deine Berufserfahrungen

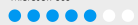
Siemens TIA Portal oder Beckhoff TwinCat

Reisebereitschaft



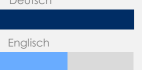
Visualisierung WinCC/ CodeSys/ Beckhoff





DeineSprachkenntnisse

Deutsch



(Französisch)

SPS-Programmierer / Automatisierungstechniker (w/m/d) für den Anlagen- und Maschinenbau

Die WSA:Automation ist im Bereich Industrielle Automatisierung und Simulation im Anlagen- und Maschinenbau tätig. Unser Team besticht durch sowohl langjährige Expertise und Berufserfahrung als auch durch junge, dynamische Mitarbeiter. Für unser Team in Jockgrim suchen wir nun Verstärkung im Bereich SPS-Programmierung und Inbetriebnahme.

DAS erwartet dich bei uns

- \dots Erfahrenes Unternehmen mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Projekten
- ... Einsatz neuester Technologie besonders im Bereich Simulation und Digitaler Zwilling
- ... Offene Unternehmenskultur
- ... Ergonomischer Arbeitsplatz mit neuester Hardware
- ... Gleitzeit und Mobiles Arbeiten zu jeder Zeit möglich
- ... Aktives Mitgestalten der Unternehmenskultur
- ... Weiter- und Fortbildungen, auch über das eigentliche Arbeitsgebiet hinaus
- ... Enge Abstimmung durch wöchentliche Jour Fix und jährliche Klausurtagungen
- ... "All you can drink and eat"-Kaffe/Tee/Softdrinks sowie Snacks und Obst

DEINE Aufgaben

- Programmieren von SPS-Steuerungen mit Siemens TIA oder Beckhoff TwinCat für Industrieanlagen oder Sondermaschinen
- Erstellung von Visualisierung und Dokumentationen
- ❖ Inbetriebnahme (virtuell oder vor Ort) beim Kunden, weltweit möglich
- Betreuung von Kundenprojekten von der Konzepterstellung bis zur Inbetriebnahme
- Unterstützung von Anlagenbetreibern und Kunden

DEIN Profil

- ❖ Abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik, Techniker oder Meister im Bereich Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- ODER ein Studium im Bereich Ingenieurwesen, Elektro- oder Automatisierungstechnik
- Erfahrungen in der SPS-Programmierung mit Siemens oder Beckhoff
- Kenntnisse im Bereich Feldbustechnologie, Visualisierung und Inbetriebnahmen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ❖ Reisebereitschaft von ca. 30-40% der Arbeitszeit
- ❖ Teamgeist, analytisches Denken und jede Menge Spaß am Programmieren

Interesse geweckt? Dann schicke uns DEINE Bewerbung mit Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Projekthistorie und relevanten Zeugnissen an <u>Jobs@ws-a.de</u>, um jetzt ein Teil des WSA:Automation Teams zu werden!