

SPS - Softwareentwickler (m/w) - Anlagenbau / Automatisierungstechnik (Vollzeit)

Das Unternehmen SEAP Automation GmbH steht Ihnen als innovativer Partner in der Entwicklung automatisierter Fördersysteme und Produktionsanlagen nach neuesten Standards kompetent zur Seite. In der Zusammenarbeit mit nationalen sowie internationalen Unternehmen sind wir in verschiedensten Branchen vertreten. Unser Erfolg in den Bereichen der Flughafen und Automobilindustrie sowie in der Umwelt und Lagertechnik beruht auf unserer über 25 jährigen Erfahrung. Als führender Anbieter in der Entwicklung neuester Automatisierungstechnik gestalten wir kundenspezifische Automatisierungssysteme für Ihre Neuanlagen und finden individuelle Lösungen zur Erweiterung oder Ergänzung bestehender Anlagen. Als dynamisches inhabergeführtes Unternehmen arbeiten unsere Ingenieure flexibel und auf höchstem technischem Niveau. Dabei bieten wir Ihnen die beste Lösung für Ihr Projekt.

Aufgaben

- Softwareentwicklung und Programmierung von SPS-Steuerungen und Visualisierungssysteme für Automatisierungstechnik
- Betreuung von Neuprojekten und bestehenden Anlagen
- Softwarekonzeptionierung und –Umsetzung
- Erfahrung mit Siemens S7, Siemens TIA Portal, PLC Programmierung, Schneider Unity
- Anlagenaufbau mit Implementierung
- Inbetriebnahme der entwickelten Steuerungssoftware beim Kunden vor Ort
- Mitarbeit und Erstellung und Pflege der Dokumentationen
- Durchführung von Kundenschulungen

Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieur-Studium mit Schwerpunkt Elektrotechnik/Automatisierungstechnik
- Idealerweise Erfahrung in der Inbetriebnahme von Fertigungsanlagen
- Praktische Berufserfahrung in der SPS-Programmierung
- Kenntnisse im Bereich Bussystem und Antriebstechnik
- Sicherer Umgang mit SPS und Visualisierungssystemen
- Erfahrungen in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Ausgeprägte Teamorientierung und Kommunikationsstärke
- Selbstständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Reisebereitschaft



Spannende und herausfordernde Projekte (national und international)



Faires
Gehalt



Teamwork
wird bei uns
groß
geschrieben!



Direkte
Kommunikations-
und
Entscheidungs-
wege



Sehr gute
Anbindung
mit Auto und
Bahn



Unbefristete
Arbeitsverträge

Wollen Sie auch ein Teil der Zukunft sein? Dann bewerben Sie sich jetzt!

E-Mail: i.pajonk@seap-automation.com