

Softwareentwickler (m/w) SPS-Programmierung - Anlagenbau / Fördertechnik

Wir suchen Verstärkung für unser Team in Egelsbach:
(Vollzeit)

Über uns

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.

Ihre Aufgaben

- Softwareentwicklung und Programmierung von SPS-Steuerungen und Visualisierungssystemen für Förderanlagen
- Betreuung von Neuprojekten und bestehenden Anlagen
- Softwarekonzeptionierung und -umsetzung
- Anlagenaufbau mit Implementierung
- Inbetriebnahme der entwickelten Steuerungssoftware beim Kunden vor Ort
- Mitarbeit und Erstellung und Pflege der Dokumentationen
- Durchführung von Kundens Schulungen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieur- Studium mit Schwerpunkt Elektrotechnik/Automatisierungstechnik
- Idealerweise Erfahrung in der Wartung 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

Es erwartet Sie

- spannende und herausfordernde Projekte mit einem hohen Maß an Flexibilität und Vielseitigkeit
- eine flache Hierarchie und kurze Entscheidungswege
- direkte Wege zu allen Kollegen der verschiedenen Abteilungen
- ein kollegiales Betriebsklima

Wenn Sie es schätzen, auch über den Tellerrand hinauszuschauen, dann freuen wir uns auf Sie!

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit möglichem Eintrittstermin per E-Mail an Frau Irene Pajonk: i.pajonk@seap-automation.com