

SPS-PROGRAMMIERER / AUTOMATISIERUNGSTECHNIKER (M/W/D)

Ihre Aufgaben bei uns:

Sie programmieren die SPS-Software, die Visualisierung und die Antriebstechnik für unsere Sondermaschinen und Vorrichtungen. Dabei begleiten Sie unsere abwechslungsreichen und komplexen Projekte von der Softwareentwicklung über die Inbetriebnahme bis hin zur Kundenabnahme. Sie arbeiten eng mit den Kolleginnen und Kollegen aus der Konstruktion, Elektroplanung und Projektleitung zusammen und unterstützen unser Automatisierungsteam mit Ihren Ideen. Durch den immer größer werdenden Automatisierungsgrad unserer Anlagen, beschäftigen Sie sich regelmäßig mit neuen Technologien und bauen Ihre Kompetenzen weiter aus.

Ihr Profil:

- > Sie suchen ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet und haben Freude daran, sich als Teil eines Teams komplexen Herausforderungen zu stellen
- > Sie sind Ingenieur oder Techniker aus dem Fachbereich Elektrotechnik oder haben eine den Anforderungen entsprechende Berufserfahrung
- > Sie sind routiniert im Umgang mit dem SIMATIC TIA-Portal und dessen Erweiterungen wie WinCC, Step7 Safety und Startdrive
- > Sie zeichnen sich durch eine strukturierte Arbeitsweise aus und sind sicher im Umgang mit den MS Office Programmen
- > Sie haben Erfahrung in der Inbetriebnahme weiterer Automatisierungs-Peripherie wie Bildverarbeitungssysteme, Lasermarkierung und Codereadern

Das bieten wir Ihnen:

- > Stabilität und Sicherheit eines eigentümergeführten, mittelständischen Unternehmens
- > Attraktive Vergütung mit jährlicher Erfolgsbeteiligung
- > Gutes Arbeitsklima in einer familiären Unternehmenskultur
- > Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
- > Modernes und sehr gut ausgestattetes Arbeitsumfeld
- > Flexible Arbeitszeitgestaltung möglich
- > Weitere Benefits wie Krankenzusatzversicherung und Job-Rad-Leasing

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte digital als PDF-Datei an [✉ c.bender@msa-vorrichtungsbau.de](mailto:c.bender@msa-vorrichtungsbau.de)
Wir freuen uns auf Sie!

