



Unser Name ist Programm! Seit dem Jahr 2003 stehen wir unseren Kunden als zuverlässiger Partner in allen Fragen rund um das Thema Sondermaschinenbau & Automatisierungstechnik zur Seite. Wir setzen unser Know-How in den Bereichen Konstruktion, Fertigung und Programmierung gezielt ein, um individuelle und optimale Lösungen für Problemstellungen in den unterschiedlichsten Anwendungsbereichen anbieten zu können.

Um uns, als wachsendes Unternehmen, auch zukünftig zuverlässig dieser Aufgabe widmen zu können, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams zum nächstmöglichen Termin eine(n)

SPS- und Roboterprogrammierer (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Programmierung von SPS-Steuerungen, Roboteranlagen
- Eigenständige Projektierung, Softwareerstellung sowie Inbetriebnahme der einzelnen Projekte
- Enge Zusammenarbeit mit unseren Fachabteilungen
- Erarbeiten von kundenorientierten Lösungen unter Berücksichtigung technischer Anforderungen und Spezifikationen
- Erfahrungen in Projekten für Automatisierung in der Automobilindustrie sind wünschenswert

Ihr Profil:

- Fundierte Programmierkenntnisse in Simatic S7, WINCC flexible, TIA Portal
- Fundierte Programmierkenntnisse (ABB, KUKA, ADEPT)
- Kenntnisse bezüglich Bildverarbeitungssystemen
- Sicheres und verbindliches Auftreten gegenüber unseren Kunden
- Eigeninitiative
- Strukturierte, ergebnis- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Flexibel, teamfähig und engagiert
- FS Klasse B
- Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Vollzeitstelle sowie einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem dynamischen, flexiblen und hilfsbereiten Team.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per Post oder E-Mail an:

DMV Sondermaschinenbau GmbH

Z.H. Frau Sandra Müller
Wilkfeld 14, 34454 Bad Arolsen
Tel.: 05691 62525 0
Mail: mueller@dmv-sondermaschinenbau.de