

Sie sind zu Hause in der Programmierung von kurvengesteuerten Maschinen und Zuführtechnik?

Dann suchen wir Sie als

Programmierer / Steuerungstechniker*

der uns beim Erreichen unserer Ziele unterstützt

Ihre Aufgaben

- Programmieren und Inbetriebsetzen von überwiegend kurvengesteuerten Maschinen (HMI, SPS, Motorik, Sensorik etc.)
- Entwickeln von Programmen für kundenspezifische Lösungen
- Erstellen von Projektdokumentationen
- Inbetriebnahme im Haus und bei unseren Kunden vor Ort
- Mitarbeit bei Standardisierung von Software, Hardware und Arbeitsabläufen

Ihr Profil

- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich SPS-Programmierung/Automatisierungstechnik
- Idealerweise Berufserfahrung im Sondermaschinenbau, ansonsten arbeiten wir Sie ein
- Teamfähigkeit und kundenorientiertes Denken
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen im In- und Ausland

Wir sind

- ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen im Sondermaschinenbau
- weltweit unterwegs bei Kunden in den unterschiedlichsten Branchen
- eine Mannschaft von motivierten Teamplayern, die zusammen viel erreichen wollen
- so erfolgreich, dass wir stark wachsen und dringend neue Kollegen suchen

Wir haben

- eine lockere, aber dennoch konzentrierte Arbeitsatmosphäre
- eine gute Mischung aus jungen Mitarbeitern und erfahrenen 'alten Hasen'
- ein sympathisches Betriebsklima und ein modernes Arbeitsumfeld
- flache Hierarchien und offene Türen bei allen Anliegen

Wir bieten

- verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Aufgaben in einem gesunden Unternehmen
- attraktive Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeiten
- betriebliche Altersvorsorge

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres möglichen Eintrittsdatums, vorzugsweise per E-Mail an bewerbung@las-automation.de

LAS Lean Assembly Systems GmbH, Talstr. 13, 73547 Lorch-Weitmars, Tel. 07172 – 18917-0 E-Mail: info@las-automation.de Website: www.las-automation.de

^{*}Geschlecht egal, Hauptsache kompetent