









Roboterprogrammierer, SPS-Programmierer (m/w)

Die ATLANT-TEC Automation GmbH ist Spezialist für Automatisierungstechnik. Wir bieten Lösungen für anspruchsvolle Aufgaben in der industriellen Automatisierungstechnik. Mit Robotereinsatz. Zu unseren Kernkompetenzen gehören Roboterprogrammierung (online / offline), Simulation, SPS-Inbetriebnahme und die Elektroanlageninstallation. Als aufstrebendes, mittelständisches Unternehmen sind wir zurzeit mit 100 Mitarbeitern in Braunschweig (Deutschland), Poznan (Polen) und Riga (Lettland) vertreten, um unseren Kunden, die überwiegend aus dem Bereich Automotive kommen, den perfekten und individuellen Service bieten zu können.

Unseren Kunden bieten wir viel, Ihnen auch! Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit einer attraktiven Vergütung. Die Einarbeitung erfolgt durch eine erfahrene Fachkraft, direkt im Arbeitsumfeld "training on the job" und dient Ihnen als Mentor. Spannende Projektarbeiten, die sich auf dem Globus verteilen. Ständige zertifizierte Weiterbildung durch Schulungen. Ein modernes und internationales Arbeitsumfeld. Wir zeichnen uns durch flexible Teamfähigkeit aus, in einer familiären Umgebung.

Ihre Aufgaben als Roboterprogrammierer:

- Erstinbetriebnahmen von Robotern
- Programmierung des Roboters bei Aufgabenveränderungen
- Anpassende (Kalibrierung) der Simulation an tatsächlichen geometrischen Gegebenheiten vor Ort
- Anlagenoptimierung
- Integration von Neuanlagen

Ihre Aufgaben als SPS-Programmierer:

- Programmierung von g\u00e4ngigen SPS-Typen (Simatic S7/ TIA-Portal)
- Software-Erstellung durch Projektierungstools wie SPS-Programmierung und Visualisierung
- Optimierung und SPS-Erweiterung bestehender Anlagen
- Integration von Neuanlagen

Ihr Profil:

- Ausbildung zum Industrieelektroniker (m/w) oder Automatisierungstechniker (m/w)
- Idealerweise vorhandenes Maschinenbaustudium oder Techniker Fachrichtung Automatisierungstechnik, Fertigungstechnik oder Mechatronik
- Erfahrungen in der Programmierung von KUKA-, ABB- und FANUC-Robotern
- Erfahrungen mit den Programmen Robcad oder Process Simulate
- Erfahrungen mit SPS- und Visualisierungssystemen
- Sie kennen sich mit Industrierobotern aus
- Führerschein der Klasse B.
- Weltweite Reisebereitschaft
- Sehr gute Deutschkenntnisse, verhandlungssicheres Englisch

Können Sie sich mit den oben genannten Punkten identifizieren? – PERFEKT! Dann freuen wir uns auf Ihren aussagekräftigen Lebenslauf sowie relevante Zeugnisse. Die Bewerbungsunterlagen können Sie uns gerne per E-Mail an job@atlant-tec.de zukommen lassen. Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass wir postalische Bewerbungen nach eingehender Prüfung nicht zurück senden können.

Kontakt:

Ihre Ansprechpartnerin:

ATLANT-TEC Automation GmbH Salzdahlumer Str. 196 38126 Braunschweig Tel.: +49 (0) 531 8788 5520 Fax: +49 (0) 531 8788 5521 E-Mail: job@atlant-tec.de Website www.atlant-tec.de Fr. Koch