



Wer ist EGS Automation?

Als erfahrener, langjähriger Systemintegrator von Industrierobotern entwickelt, konstruiert und produziert EGS innovative, bedarfsgerechte und wirtschaftliche Komplettlösungen für industrielle Produktionsunternehmen. Die Philosophie ist geprägt von langjährigen, partnerschaftlichen Geschäftsbeziehungen zu Kunden und Lieferanten und wird durch die Kontinuität und Erfahrung der Mitarbeiter verantwortungsvoll mitgetragen. Zum weiteren Ausbau des Teams suchen wir eine/n:

Roboter- und Anlagenprogrammierer mit Projektverantwortung (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

- Eigenverantwortliche Mitarbeit im Bereich Anlagenprogrammierung und Inbetriebnahme
- Projektbezogene Besprechungen beim Kunden vor Ort oder im Hause EGS
- Selbstständiges Erstellen von Roboterablaufprogrammen
- Überprüfung der Vollständigkeit der Anlage unter Berücksichtigung sämtlicher Kundenforderungen
- Abstimmung mit Konstruktion bzw. technischer Leitung bei Problemfällen an Kundenanlagen
- Durchführung von Abnahmeläufen von Kundenanlagen am Standort EGS sowie bei Kunden vor Ort
- Dokumentation der Anlagenprogrammierung als Basis und Bestandteil der späteren Inbetriebnahme, Schulung und Einweisung
- Fehlerdiagnose an Kundenanlagen im Bereich Mechanik und Elektrik mittels Konstruktionszeichnungen und Elektro-Schaltplan

Wir erwarten:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Industriemechaniker, Mechatroniker, Elektriker, gerne auch Meister oder Techniker
- Begeisterung für neueste Robotertechnologien
- Flexibilität, Teamfähigkeit und kundenorientiertes Verhalten
- Zuverlässigkeit, Fleiß und selbständige Arbeitsweise
- Hohe (internationale) Reisebereitschaft und Kundendienstesätze zur Inbetriebnahme, Reparatur und Wartung

Sie sind interessiert an einer herausfordernden Aufgabe in einem mittelständisch geprägten Unternehmen mit stabilen Werten und zukunftsweisenden Ideen? Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Gehalt und Verfügbarkeit.