
Krüger Industrieautomation GmbH, Hansestr. 28, D-51 688 Wipperfürth

Krüger Industrieautomation GmbH ist der Spezialist für Gebrauchtroboter und komplette Automatisierungslösungen

**Für unseren Standort in Wipperfürth im Oberbergischen Kreis in Nordrhein-
Westfalen suchen wir ab sofort oder zum nächst möglichen Termin eine/n**

Programmierer Elektrotechnik Ingenieur/Techniker (w/m)

Ihre Aufgaben

- Schwerpunktmäßig die Programmierung von Robotern und SPS gesteuerten Sondermaschinen (on- und offline) und Inbetriebnahme der Programme mit den Peripheriegeräten
- Prozessoptimierung der Robotersteuerungsprogramme hinsichtlich Qualität, Prozesssicherheit und Taktzeit
- Erstellung der Anlagendokumentation
- Mitarbeiterschulung im Bereich der Instandsetzung und Handhabung

Ihr Profil

- Umfassende Erfahrung in der Programmierung von Robotern der Unternehmen KUKA, ABB und Fanuc
- Berufserfahrung in der Programmierung von Maschinen
- Kenntnisse in S7, ProTools und WINCC flexible
- Erfahrung bei der Erstellung von Schaltplänen mit EPLAN-Schaltpläne
- Erfahrung im Zusammenspiel Roboter-Schweißsteuerung , Dosier- oder Klebetechnik, Schraub- und Messtechnik sowie Greifer-Techniken
- Sie arbeiten strukturiert, zielorientiert und verantwortungsbewusst
- Außerdem zeichnen Sie Ihre schnelle Auffassungsgabe, Ihre Eigeninitiative sowie Ihre Kundenorientierung und Teamfähigkeit aus
- Zeitliche und räumliche Mobilität und Flexibilität
- Pünktlichkeit und Zuverlässigkeit sind für Sie selbstverständlich

Die Stelle ist als Vollzeitstelle zu besetzen

Bewerbungen richten Sie bitte an:

m.pfeifer@krueger-industrieautomation.de

gerne vorab auch telefonisch,

Herrn Michael Pfeifer Tel. 02267 / 655389-20