

## **Elektroniker Automatisierungstechnik (m/w/d) als Generalist in der Instandhaltung einer Gießerei im Raum Köln**

Als Personalberater unterstütze ich meine Mandanten bei der Auswahl und Gewinnung von Fach- und Führungskräften.

Mein Mandant, führender Hersteller technisch komplexer Komponenten für die Automobilindustrie, steht für unternehmerische Stabilität und technische Innovation. Er erfüllt die Anforderungen seiner weltweiten Kunden aus dem Automobilbau und darüber hinaus nach höchster Qualität, Lieferperformance und Flexibilität. Als Marktführer seiner Branche und immer schon geprägt durch Nachhaltigkeit stellt er sich mit über 1.500 Mitarbeitern den Herausforderungen der Zukunft. Unterstützen Sie ihn mit Ihrem elektrotechnischen Können, Ihrer zupackenden Arbeitsweise und Ihren Ideen für pragmatische und machbare Lösungen in der Instandhaltung.

### **Ihre Aufgaben**

- Reparatur- und Montagearbeiten an komplexen Betriebsmitteln mit elektrischen, elektronischen, mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Komponenten
- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an komplexen Betriebsmitteln und Werkzeugen
- Mitarbeit bei der Erstellung von Neuanfertigungen und dem Einbau von neuen Komponenten
- Pflege von Programmen und Parametern der SPS-Steuerungen, ABB-Roboter-Reglern, Frequenzumformern, Achssystemen und elektronischen Komponenten

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker, Fachrichtung Automatisierungstechnik gern ergänzt um mechanische Erfahrungen
- Eine mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Instandhaltung, oder Interesse hineinzuwachsen
- Erfahrung mit der Steuerungs- und Visualisierungssystemen Rockwell, Allen Bradley sowie Siemens; Schaltberechtigung bis 30 kV wünschenswert
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Dreischicht bzw. vollkontinuierliche Wechselschicht)

### **Ihre Vorteile**

- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Was Sie hier lernen, bringt Sie überall weiter
- In Zusammenarbeit mit den namhaftesten Herstellern der Roboter-Handhabungstechnik sind Sie an der Entwicklung anspruchsvoller technischer Lösungen beteiligt
- Faire Vergütung in Anlehnung an den Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie (35 Std./Woche, Urlaubsgeld, Weihnachtsgratifikation, 30 Tage Urlaub) sowie Gleitzeitregelung, Betriebsrestaurant, kostenfreier Mitarbeiterparkplatz
- Attraktive Benefits (Sport und Gesundheit)

Wenn Sie an dieser Aufgabe interessiert sind und Ihr Können mit unseren Erwartungen übereinstimmt, dann überzeugen Sie uns mit Ihrer aussagekräftigen Bewerbung mit Nennung Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bitte senden Sie die Bewerbung an [bewerbung@werk-bank-personalberatung.de](mailto:bewerbung@werk-bank-personalberatung.de). Haben Sie vorab Fragen, wenden Sie sich gern telefonisch an Herrn Torsten Vos-Kruszona, unter der 0173-2521891.