

Stellenausschreibung „Industrieelektriker / Industrieelektroniker (m/w)“

Über uns:

Die KleRo GmbH verwirklicht schlüsselfertige Automatisierungsprojekte von der Machbarkeitsstudie bis zur Inbetriebnahme und Betreuung vor Ort.

Eingeschlossen sind Aufgabengebiete wie Projektmanagement, Programmierung, Simulation, Vision-Systeme, Sicherheitsmanagement, Montage, Service - aber auch 3D - Druck Metall. Ein Kernthema ist dabei die Programmierung von Industrierobotern und SPS.

Unsere Kunden sind sowohl in der mittelständigen Industrie als auch in der Automobilindustrie zu Hause. Darüber hinaus sind wir bemüht, künftige Schlüsseltechnologien frühzeitig einzusetzen und nehmen zu diesem Zweck regelmäßig und zielgerichtet an nationalen und internationalen Forschungsprojekten teil.

Details zur **KleRo GmbH** finden Sie auch auf www.klero.de.

Die zu besetzende Stelle erfordert ein hohes Maß an Eigenständigkeit und Sorgfalt. Ein weiterer Schwerpunkt ist die kritische Analyse bereits bestehender Lösungsansätze und die konsequente und kreative Umsetzung eigener Lösungswege in Rücksprache mit unseren Kunden und Mitarbeitern. Teamfähigkeit und Kommunikationskompetenzen werden vorausgesetzt.

Anforderungen:

Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Industrieelektroniker oder eine vergleichbare Qualifikation im Bereich Elektrotechnik

- Mehrjährige Berufserfahrung
- Erfahrung in der Qualitätssicherung- und Kontrolle von elektrischen/elektronischen Baugruppen
- Technisches Verständnis und Kenntnisse im Lesen und Verstehen von elektrischen Plänen und technischen Zeichnungen sowie handwerkliches Geschick
- Gute Auffassungsgabe sowie sorgfältige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise, ausgeprägte Feinmotorik und Zuverlässigkeit
- PC-Kenntnisse (Office-Tools),
- Reisebereitschaft, Führerschein Klasse B.

Ihre Aufgaben:

Eigenverantwortliche, selbständige und termingerechte Fertigung von Elektroanlagen anhand vorgegebener Unterlagen

- Durchführung von elektrischen Prüfungen sowie Sichtkontrolle der gefertigten Geräte
- Durchführung von Montage – und Verdrahtungsarbeiten nach Stromlaufplan
- Reparatur von elektronischen Baugruppen

- Störungsbeseitigung, systematische Fehleranalyse und -behebung z.B. an Maschinen und Anlagen mit mechanischen und elektrischen Komponenten
- Mitarbeit bei der Inbetriebnahme von Anlagen
- Erstellung prozessrelevanter Dokumentationen und Anlagenzustandsberichte zur Nachvollziehbarkeit der ausgeführten Arbeiten
- Überarbeitung bestehender Stromablaufpläne von Anlagen

Was Sie bei uns erwarten können:

- Leistungs- und Qualifikationsgerechte Vergütung,
- kreative Arbeitsatmosphäre in einem guten Betriebsklima,
- Integration in internationale Projekte,
- eine junge und innovative Mannschaft, mit viel Engagement bei der Arbeit,
- kurze Entscheidungswege bei flachen Hierarchien und eine langfristige Perspektive.

Konnten wir Ihr Interesse wecken?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per Mail auf bewerbung@klero.de.

Weitere Details zu den Ausschreibungen, inklusive der Anforderungen zu den einzelnen Stellen finden Sie unter dem Reiter „Karriere“ auf www.klero.de .

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an Holger Klempnow (holger.klempnow@klero.de), Geschäftsführer der KleRo GmbH.