

## Stellenausschreibung

„Industrieelektroniker/Mechatroniker (m/w/d)“ 1x Berlin und 1x Ludwigsfelde

### 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.

Details zur **KleRo GmbH** finden Sie auch auf [www.klero.de](http://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 Umgang mit und Kontrolle von elektrischen/elektronischen Baugruppen sowie deren Verbau in Maschinen
- Ausführen von mechanischen und elektrischen Montagen von Maschinen
- Technisches Verständnis und Kenntnisse im Lesen und Verstehen von elektrischen Plänen und technischen Zeichnungen
- Gute Auffassungsgabe sowie sorgfältige, eigenständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise, ausgeprägte Feinmotorik und Zuverlässigkeit sowie handwerkliches Geschick
- 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
- Störungsbeseitigung, systematische Fehleranalyse und -behebung z.B. an Maschinen und Anlagen mit mechanischen und elektrischen Komponenten
- Mitarbeit bei der Inbetriebnahme von Anlagen (auch beim Kunden)
- Erstellung prozessrelevanter Dokumentationen und Anlagenzustandsberichte zur Nachvollziehbarkeit der ausgeführten Arbeiten
- Überarbeitung bestehender Stromablaufpläne von Anlagen

## Was Sie bei uns erwarten können:

- kreative Arbeitsatmosphäre in einem guten Betriebsklima,
- Abwechslung im Berufsalltag und sichtbare Erfolge Ihrer Arbeit
- Integration in internationale Projekte,
- eine junge, engagierte und motivierte Mannschaft
- kurze Entscheidungswege bei flachen Hierarchien,
- Leistungs- und Qualifikationsgerechte Vergütung,
- eine langfristige Perspektive
- kostenloser Parkplatz
- kostenlose Getränke
- betriebliche Altersvorsorge

## Konnten wir Ihr Interesse wecken?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per Mail auf [bewerbung@klero.de](mailto: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](http://www.klero.de).

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an [bewerbung@klero.de](mailto:bewerbung@klero.de) oder telefonisch an die KleRo GmbH.