



Endutec konstruiert, fertigt, montiert und betreut Projekte im Sondermaschinenbau. Unser Schwerpunkt liegt in den Bereichen Robotik, Automatisierung und Handling. Als Lohnfertiger produzieren wir CNC-Fräsbauerteile und führen Lohnmontagen von elektromechanischen Baugruppen durch. Unsere Aufgabe als Roboter Systemintegrator ist es, die Produkte von Universal Robots und Fanuc Roboter in die Produktionslinien unserer Kunden einzubinden und zu betreuen.

Wir suchen ab sofort eine*n

Mechatroniker*in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Konstruktionszeichnungen und Bedienungsanleitungen
- Montieren und Inbetriebnahme von mechatronischen Baugruppen und Systemen
- Warten und Reparieren von mechatronischen Systemen
- Programmieren mechatronischer Systeme in gängigen Programmiersprachen
- Prüfen und Einstellen von Funktionen an mechatronischen Systemen
- Inbetriebnahme fertiger Anlagen, Prüfen und Instandhalten der Anlagen vor Ort

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im Bereich Mechatronik, Elektronik, Elektrotechnik, Mess- und Regeltechnik o. ä.
- Idealerweise Erfahrung mit elektrotechnischen Systemen
- Erfahrung im Bereich Montage und Installation von Maschinen und Anlagen von Vorteil
- Gutes technisches Verständnis, sicheres Lesen technischer Zeichnungen
- Erweiterte Programmierkenntnisse in einer der gängigen Programmiersprachen
- Gelegentliche Reisebereitschaft für Servicearbeiten oder Inbetriebnahmen (ca. 15%)

Was wir bieten:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Anstellung in Vollzeit oder Teilzeit (mind. 20 Std/Wo.)
- 30 Tage Jahresurlaub
- Familiäres Betriebsklima ohne Schicht- und Wochenendarbeit
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Krankenzusatzversicherung
- Einen sicheren Arbeitsplatz in der Region

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen ausschließlich per Email an c.jetzfellner@endutec.de.