



Endutec konstruiert, fertigt, montiert und betreut Projekte im Sondermaschinenbau. Unser Schwerpunkt liegt in den Bereichen Robotik, Automatisierung und Handling. Als Lohnfertiger produzieren wir CNC-Fräsbauteile 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

Konstruktionsingenieur*in (m/w/d) in Teilzeit

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Konstruktion von Komponenten für den Maschinenbau
- Erstellen von Konstruktionszeichnungen und Bedienungsanleitungen
- Ansprechpartner in Konstruktionsfragen und Abstimmung mit den internen Fachbereichen
- Erstellen und Prüfen der Fertigungsunterlagen (Zeichnungen, 3-D Modellen, Stücklisten etc.)
- Inbetriebnahme fertiger Anlagen, Prüfen der Anlagen vor Ort

Ihr Profil:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium (U|TU|FH) mit Schwerpunkt Maschinenbau, Produktions-/ Automatisierungs-/ oder Verfahrenstechnik
- Idealerweise Erfahrung mit elektrotechnischen Systemen
- Erfahrung im Bereich Installation von Maschinen und Anlagen
- Gute 3D-CAD-Kenntnisse (vorzugsweise SolidWorks)
- Sicherer Umgang mit den gängigen Konstruktionsprinzipien (methodisches Konstruieren)

Was wir bieten:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Anstellung in Teilzeit (mind. 16 Std/Wo.)
- 30 Tage Jahresurlaub (bei einer 5 Tage Woche)
- Familiäres Betriebsklima ohne Schicht- und Wochenendarbeit
- Flexible Arbeitszeitmodelle für eine optimale Work-Life-Balance
- 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 und Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen ausschließlich per Email an c.jetzfellner@endutec.de.