

Mechatronik (Modullehrberuf)

Betrieb: Geislinger GmbH
Lehrzeit: 3.5 Jahre
Entlohnung: 1.050,00 EUR brutto
Bewerbungsfrist: 31.03.2025

Beschreibung:

Für diese Position bringst du folgende Voraussetzungen mit:

- Erfolgreicher Schulabschluss
- Einsatzfreude und Teamgeist
- Technisches Interesse
- Genauigkeit und Sorgfältigkeit
- Interesse an Programmierung und Automatisierung
- Handwerkliches Geschick

Wir bieten dir:

- Eine herausfordernde Tätigkeit
- Moderne Arbeitsplätze
- Diverse Sozialleistungen
- Zwischenbetriebliche Zusatzausbildung
- Lehrlingsprämien für ausgezeichnete Schulerfolge

Tätigkeiten:

In diesem Lehrberuf wird die Wartung, Instandhaltung und Steuerung von den verschiedensten Maschinen vermittelt. Darüber hinaus konstruierst du die mechanischen, elektronischen und elektrotechnischen Bestandteile und programmierst die Software, mit der die Roboter gesteuert werden. Insgesamt dauert die Ausbildung 4 Jahre.

Die Berufsausbildung zum Mechatronik- Automatisierungstechniker mit Spezialisierung auf Robotik findet im dualen System statt. Der Lehrling verbringt den größten Teil seiner Ausbildungszeit im Ausbildungsbetrieb, ergänzt wird die betriebliche Ausbildung durch die Berufsschule und einer zwischenbetrieblichen Ausbildung beim BFI.

Highlights:

- Hervorragende Weiterbildungsmöglichkeiten
- Lehre mit Matura

- Erfolgsprämien
- Persönlichkeitstrainings
- Teambuilding und Ausflüge
- Lehrlingstage
- Lernunterstützung bei Bedarf
- Zusatzausbildungen
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Mitarbeitervergünstigungen
- Teilnahme an (Lehrlings-)Wettbewerben
- Familiäres Betriebsklima
- Aufstiegschancen
- Sportangebot
- Moderne Ausstattung
- Ausbildung bei Verbundpartnern oder spezialisierten Lehrwerkstätten

Kontakt(e):

Name: Andrea Fellner

Telefon 1: -

Telefon 2: -

Email: jobs@geislinger.com

Name: Stefan Trippolt

Telefon 1: -

Telefon 2: -

Email: stefan_tripolt@geislinger.com