

# Mechatronik (Modullehrberuf) | Elektrotechnik (Modullehrberuf)

Betrieb: Flex Althofen Lehrzeit: 4 Jahre

Entlohnung: 1.187,88 EUR brutto Bewerbungsfrist: 23.02.2025

### **Beschreibung:**

Du interessierst Dich für eine Lehre bei einem internationalen Hightech-Unternehmen und möchtest dabei gerne in Kärnten bleiben?

Dann ist Flex Dein place2be! Wir entwickeln und produzieren intelligente Produkte für eine vernetzte Welt.

Am Standort in Althofen stellen wir elektronische Module und Komplettgeräte für hochkarätige, internationale Kunden aus der Medizintechnik, Automobilindustrie und Industrietechnik her.

#### Doppellehre Mechatronik H1 / Elektrotechnik H3

Mit der Doppellehre im Bereich Mechatronik und Elektrotechnik lernst du, wie elektrische, pneumatische und mechanische Komponenten funktionieren und zusammenarbeiten.

Du lernst wie man moderne Produktionsanlagen aufbaut, programmiert und in Betrieb nimmt.

### Das bringst du mit:

- Gutes mathematisches und physikalisches Verständnis
- Interesse an der Mitarbeit in einem großen Team
- Begeisterung f
  ür Technik und Freude Neues zu lernen
- Interesse an herausfordernden Aufgaben und den Ehrgeiz diese zu meistern

#### Das bieten wir dir:

- · Umfangreiche Zusatzausbildungen (Englisch, Persönlichkeitstraining, Exkursionen, uvm.)
- Einblick in die unterschiedlichsten Strukturen und Abläufe eines modernen Industriebetriebes
- · Anregende und offene Lern- und Arbeitskultur
- Selbstbestimmtes, selbstorganisiertes Lernen und Arbeiten
- Wertschätzender Umgang und gegenseitige Anerkennung



Lehrlingseinkommen im ersten Lehrjahr ab EUR 1.187,88

### Tätigkeiten:

Das lernst du bei uns:

- · Aufbauen, verkabeln und programmieren mechatronischer Anlagen
- · Fertigung mechanischer Komponenten
- · Erstellen elektrischer Schaltungen

### **Highlights:**

- Hervorragende Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Lehre mit Matura
- Erfolgsprämien
- Persönlichkeitstrainings
- Teambuilding und Ausflüge
- Erste-Hilfe Kurs
- Auslandspraktika
- Lehrlingstage
- Lernunterstützung bei Bedarf
- Verkürzte Lehrzeit bzw. Anrechnungsmöglichkeiten
- Zusatzausbildungen
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Mitarbeitervergünstigungen
- Teilnahme an (Lehrlings-)Wettbewerben
- Familiäres Betriebsklima
- Aufstiegschancen
- Sportangebot
- Moderne Ausstattung

## Kontakt(e):

Name: Karl Frank

Telefon 1: -Telefon 2: -

Email: karl.frank@flex.com

Name: Roman Lobner

Telefon 1: -Telefon 2: -



Email: roman.lobner@flex.com