



Das erwartet dich als Mechatroniker:in bei uns

Nach einer umfassenden mechanischen Grundausbildung arbeitest du an abwechslungsreichen und hochinteressanten Mechatronik-Entwicklungsprojekten mit. Dabei lernst du die Aufgaben in den verschiedenen Teilbereichen der Mechatronik (Mechanik, Elektrik/Elektronik, Programmierung) kennen. Zu deinen Tätigkeiten zählen das Spanen (Bohren, Feilen, Drehen, Fräsen), die Bedienung und Programmierung von CNC-Maschinen, die einfache Verdrahtung ebenso wie der Aufbau von Prototypen-Komplettssystemen. Du erlernst das Programmieren von SPS-Steuerungen und darüber hinaus die Programmierung von μC Schaltungen, welche in den Entwicklungen eingesetzt werden.

Du lernst bei uns nicht nur, wie man Mechatronik anwendet - du erfindest mit uns Mechatronik!

Deine Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt im Ausbildungsverbund mit der JKU Linz, wo zusätzliche Werkstätten zur Verfügung stehen. Außerdem hast du die Möglichkeit, zusätzliche Kurse für Lehrlinge (Englisch, Persönlichkeitsbildung...) zu besuchen. Ebenfalls Teil der Ausbildung wird eine intensive 3D – Konstruktionsschulung sein. Deine ergänzende schulische Ausbildung findet in der Berufsschule 5 in 4020 Linz, Glimpfingerstraße 8a, im zehnwöchigen Lehrgang statt.

Das bringst du mit

- Erfolgreicher Pflichtschulabschluss (gerne auch Umstieg von HTL/AHS/BHS)
- Handwerkliches Geschick und mathematisches Verständnis
- Begeisterungsfähigkeit und Interesse für technische Zusammenhänge
- Genauigkeit und Verlässlichkeit
- Motivation und Teamfähigkeit

Darauf kannst du dich freuen

- Ausbildung auf höchstem Niveau
- Individuelle Betreuung & angenehmes Betriebsklima
- Offene Ohren für deine Fragen
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen Unternehmen
- Bonuszahlungen für ausgezeichnete Leistung während der Lehrzeit
- Überdurchschnittliche Lehrlingsentschädigung (im 1. Lehrjahr € 900,-)



Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung bis via <https://www.lcm.at/karriere/>

