

Kostenlose Drucksorte

MechatronikerIn

Du hast Talent.

Zeig, was du kannst.

Jetzt bewerben auf
ivb-lehrlinge.at
oder Schnupperpraktikum
vereinbaren!



INNS'
BRUCK

MechatronikerIn

- ▶ **Lehrzeit 3,5 Jahre**
- ▶ **Lehrabschlussprüfung**
- ▶ **Fachberufsschule (jeweils blockweise 4 x 10 Wochen)**

Was machst du als MechatronikerIn?

- ▶ Du bist zuständig für die elektromechanische Instandhaltung sowie Wartung von Gebäudeanlagen, Fahrzeugen, Maschinen, Trams, Betriebsmitteln und Geräten.
- ▶ Du machst Montagearbeiten an Geräten und Anlagen.
- ▶ Du schweißt mit Schutzgas, Elektroden sowie mit Gas und WIG.

Hauptmodul Alternative Antriebstechnik

- ▶ Du baust alternative Antriebssysteme zusammen, nimmst sie in Betrieb und prüfst sie.
- ▶ Du suchst Fehler, Mängel und Störungen an alternativen Antriebssystemen, grenzt sie ein und behebst sie.
- ▶ Du fertigest Bauteile und Geräte nach Skizzen an und stellst Konstruktionen entsprechend der Qualitäts- und Kostenanforderungen her.
- ▶ Deine Arbeit führst du unter Berücksichtigung der einschlägigen Qualitäts-, Sicherheits- und Umweltstandards aus.

Diese Eigenschaften sollst du haben

Technisches Verständnis, logisches Denken, handwerkliches Geschick, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft und Flexibilität

Was auch dazu gehört

- ▶ Das Reparieren von schweren Bauteilen
- ▶ Das Arbeiten im Freien und dass du mit unterschiedlichsten Witterungsbedingungen (große Hitze, Nässe, aber auch Kälte) gut zurechtkommst.

Deine wichtigsten Arbeitsmittel

Schraubenzieher und -schlüssel, Zangen, Hammer, Feilen, Bohrer, Messwerkzeuge und Messgeräte, Flex, Bohrmaschine, Schweißgeräte, Spezialwerkzeuge, Drehbank, PC oder Laptop

Weitere Informationen erhältst du vom Ausbildungskordinator Fritz Lener, T +43 512 53 07-161, oder auf ivb-lehrling.at