



Lehre 4.0: Elektrotechnik und Metalltechnik

Stellenbeschreibung

In vier Ausbildungsjahren zum Doppellehrberuf mit Zukunftsperspektive – optional auch mit Matura!

Elektrotechnik und Metalltechnik in Verbindung mit Industrie 4.0 sind bei modernen Maschinen und Produktionsanlagen oft eng miteinander verbunden. Und genau da kommen Metalltechniker*innen (Maschinenbautechnik) und Elektrotechniker*innen (Anlagen- und Betriebstechnik) zum Einsatz. Sie bauen, prüfen, programmieren und warten mechanische und elektromechanische Anlagenteile.

Es erwartet Sie eine praktische und fachliche Ausbildung im Verbund mit der Technischen Akademie in St. Andrä im Lavanttal (in den ersten 1,5 Jahren findet die Ausbildung zur Gänze dort statt). Je Lehrjahr sind 10 Wochen Berufsschule (geblockt) in Villach vorgesehen. Ergänzende Trainings runden die Ausbildung ab. Sie können die Lehre auch mit Matura abschließen. Nach Abschluss der Ausbildung stehen Ihnen vielfältige Qualifizierungs- und Karrierewege offen.

Die Bewerbungsfrist für die Lehrstellen endet mit 31. März 2022.

Bitte übermitteln Sie uns im Zuge Ihrer Bewerbung folgende Unterlagen:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Aktuelles Semester- und letztes Abschlusszeugnis (aktuelles Semesterzeugnis kann nachgereicht werden)
- Eventuell vorhandenes Maturazeugnis

Ihr Profil

- Gutes mathematisches und physikalisches Verständnis
- Interesse an herausfordernden Aufgaben
- Guter Schulabschluss
- Freude, Neues zu lernen
- soziale Kompetenz

Sie sind ein*e Teamplayer*in, treffen gerne Entscheidungen, sind eigenständig und weisen ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein auf? Sie sind bereit, sich in einem internationalen Umfeld auch in englischer Sprache auszutauschen? Dann freuen wir uns auf Sie!

Das Lehrlingseinkommen unterliegt dem Kollektivvertrag für Arbeiter und Angestellte

Auf einen Blick

Standort:	
Job ID:	58943
Startdatum:	01. Sep 2022
Berufserfahrung:	0-1 Jahr
Art:	Vollzeit
Befristung:	Befristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **58943**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Sigrun Alten
Lehrlingsbeauftragte



Über uns

Part of your life. Part of tomorrow.

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten Welt.

