

# WIR SUCHEN DICH!

(m/w/d)

## LEHRLING ZERSpanungSTECHNIK

in Vollzeit (Lehrzeit 3 1/2 Jahre)

Möchten Sie Teil eines jungen und gleichzeitig erfahrenen Teams werden? Möchten Sie die Medizin verbessern? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Die Medizinbranche bietet Ihnen eine optimale Lehre, in der nicht nur Werkstücke aus Titan, auf Sie warten, sondern auch ein sehr angenehmes Betriebsklima. Wir freuen uns auf Sie!



### IHR AUFGABENGEBIET

- Sie bedienen CNC-Maschinen und sind für das Rüsten, Einstellen und Programmieren verantwortlich
- Sie führen Einzelteil- und Kleinserienfertigungsvorgänge wie Drehen, Fräsen, Bohren, Schneiden, Sägen und Schleifen durch
- Sie überwachen und stellen die Produktqualität sicher
- Sie führen Referenzmessungen an den Werkstücken durch



### IHR PROFIL

- Sie haben die Pflichtschule erfolgreich abgeschlossen oder
- Sie besuchen aktuell die HTL oder Fachschule und möchten diese abbrechen um eine Lehre zu starten
- Sie verfügen über eine selbständige Arbeitsweise und logisches Denken liegt Ihnen
- Sie sind ein Teamplayer, anpassungsfähig und auf der Suche nach Erfolg, Wissen und einen freundschaftlichen Umgang mit Arbeitskollegen



### UNSER ANGEBOT

- Praxisorientierte und hochwertige Fachausbildung
- Lehre mit Matura während der Arbeitszeit möglich
- Umfangreiches Portfolio an berufsbegleitenden Ausbildungen (Metallkunde, Chemie, Logistik, Medizintechnik)
- Grundausbildung in einer modernen Lehrwerkstätte
- Optimale Verkehrsanbindung, kostenlose Parkplatzmöglichkeit
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit, Freitag-Frühschluss)
- Flache Hierarchie und kurze Entscheidungswege



### ENTGELT

- Die Lehrlingsentschädigung beträgt brutto:
  - im ersten Lehrjahr € 1.000,00
  - im zweiten Lehrjahr € 1.148,75
  - im dritten Lehrjahr € 1.493,38
  - im vierten Lehrjahr € 2.000,00



**DEIN LEBENS LAUF LIEST SICH WIE UNSERE STELLENAUSSCHREIBUNG**  
DANN SCHICK UNS DEINE BEWERBUNGSUNTERLAGEN MIT FOTO AN:  
Herrn Cristian Dohotar: [cd@its-implant.com](mailto:cd@its-implant.com)