

METALLTECHNIK (MASCHINENBAUTECHNIK)



MetalltechnikerInnen bauen unter anderem elektronische und elektromagnetische Medizingeräte für die Forschung, Labor, Röntgen-, Elektro- und Nuklearmedizin, für Dental- und OP-Technik usw. auf, programmieren sie, prüfen sie und nehmen sie in Betrieb. Sie suchen systematisch Fehler und Mängel und beheben diese. Auch die sicherheitstechnische Prüfung ist ein wesentlicher Bestandteil des Arbeitsalltags.

SO KANN DEIN KARRIEREPLAN AUSSCHAUEN:

- » **Du bleibst nach Abschluss der Lehrzeit bei uns und übernimmst mit den Jahren mehr Verantwortung.**
- » Du absolvierst nach der Lehre mit Matura ein Studium.
- » Du gehst in die freie Wirtschaft und arbeitest in einer Produktionsfirma etc.



LEHRZEIT: 3,5 Jahre
bei Absolvierung eines
zusätzlichen Haupt- oder
Spezialmoduls 4 Jahre

GEHALT
und mehr
Infos » »

