

# MASCHINENBAUTECHNIKER/IN

## BERUFSBILD

Als Maschinenbautechniker/in bist du durch das Spezialmodul Konstruktionstechnik, die Schnittstelle zwischen Konstruktion und Produktion.

Du kannst bei dir am Bildschirm bereits das fertige Produkt darstellen. Auf Grundlage einer Skizze und vorgegebener Daten fertigest du eine bis ins Detail ausgearbeitete, normengerechte Zeichnung für die Herstellung. Besteht der Bauteil aus mehreren Teilen, bist du auch für die Erstellung der Stückliste verantwortlich. Dies machst du natürlich IT unterstützt, mit 2D- und 3D-Programmen sowie einem ERP-System.

Einzigartig in dieser Modulausbildung ist der Praxisbackground den du durch die Produktion erhältst. So bist du nicht nur für die Erstellung der Zeichnung, sondern auch für Herstellung und den Einbau des Bauteils verantwortlich.

## AUSBILDUNGSDAUER

4 Jahre mit Spezialisierungsmodul im Bereich Konstruktionstechnik

## BERUFSSCHULE

9 Wochen pro Lehrjahr in Graz



Von der ersten Idee über Handskizzen zum 3D-Modell, zur fertigungsgerechten Zeichnung bis hin zum Endprodukt, welches ich selbst in unsere Fahrzeuge verbaue. Mein Lehrberuf vereint 2 Berufe in einem. Ich bin in die Produktion eingebunden und habe auch den administrativen Einblick durch die Konstruktion. Unter dem Motto: „Karriere mit Lehre“ bin ich erfolgreich in das Berufsleben bei Magirus Lohr gestartet.