



doka

Deine Lehre. Deine Zukunft.

Metalltechniker/in - Werkzeugbautechnik

Lehrzeit: 3,5 Jahre

Dienstort: Amstetten

Aufgaben und Schwerpunkten:

- Du stellst Schnitt-, Stanz-, Umform- oder Spritzgusswerkzeuge her, die oft aus vielen, sehr präzise hergestellten Einzelteilen zusammengebaut werden
- Du verbaust ebenfalls Hydraulikkomponenten wie Ventile oder Zylinder
- Zur Montage gehören auch Überprüfung und Funktionsprobe dazu
- Genaueste Bearbeitungen an Funkenerosionsmaschinen gehören auch zu deinen Aufgaben – hier bist du mit Toleranzen im 1/100mm Bereich konfrontiert
- Die Programmierung von CNC-Maschinen (Computer gesteuert) ist dabei unumgänglich – Bohren, Fräsen, Drehen und Schleifen sind hier sehr wichtige Fertigungsmethoden und genauso die Feinstbearbeitung
- Betraut mit der Herstellung von Werkzeugen, die in der industriellen Fertigung eingesetzt werden, trägst du wesentlich dazu bei, dass verschiedenste Produkte des täglichen Lebens einfach, rasch und mit hoher Präzision gefertigt werden können

Berufsschule: Neunkirchen