



PÖTTINGER

METALLTECHNIKER/IN MASCHINENBAUTECHNIK

Berufsbild:

- Erstellen von normgerechten technischen Zeichnungen
- Fertigen von Vorrichtungen und Ersatzteilen
- Programmieren und Bedienen von CNC-gesteuerten Maschinen
- Lesen und Anwenden von Hydraulik- und Pneumatikplänen
- Demontieren, Instandsetzen und Warten von Bauteilen und Maschinen
- Suchen und Beheben von Fehlern und Störungen an Geräten und Anlagen
- Erfassen und Dokumentieren von technischen Daten
- Lehrzeit 3,5 Jahre
- Lehrlingsentschädigung laut KV Metallindustrie

Karriere
mit Lehre



Berufsschule:

- Berufsschule in Wels
- 10 Wochen geblockt + Internat
- Alle Kosten werden von der Firma PÖTTINGER übernommen
- Lehrlingsentschädigung wird weiter bezahlt