



Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Mit Freude an handwerklichen Tätigkeiten stellst du die unterschiedlichsten Werkzeuge und Prägeformen her. Du baust die Werkzeuge, wartest diese und änderst sie bei Bedarf ab.

Das Wichtigste auf einen Blick

Voraussetzungen	mindestens Hauptschulabschluss
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Ausbildungsorte	Mihla
Berufsschule	Staatliches Berufsbildungszentrum Bad Salzungen

Gut zu wissen

Erfahre, in welchen Bereichen du im Rahmen der Ausbildung zum Einsatz kommen kannst, welche Tätigkeiten dich dort typischerweise erwarten, welche Inhalte während des Studiums in der Regel vermittelt werden und welche Schulungen du darüber hinaus bei Fresenius erhältst.

Ausbildungsinhalte

Berufsschule

- Fertigen von Bauelementen mit Maschinen
- Inbetriebnehmen und Instandhalten von technischen Systemen des Werkzeugbaus
- Planen und Inbetriebnehmen steuerungstechnischer Systeme
- Wirtschafts- und Sozialkunde
- Warten technischer Systeme

Betrieb

- Unternehmensinterner Unterricht
- Fachspezifische Schulungen



Beispiele für typische Tätigkeiten

Lehrwerkstatt

- Aneignen von Grundfertigkeiten (Feilen, Sägen, Bohren, Anreißen, Körnen, Zentrieren, Drehen, Fräsen)
- Umgang mit Werkzeugen und Maschinen

Werkzeugbau

- Werkzeugwartung nach Wartungsplan
- Reparieren defekter Spritzgusswerkzeuge
- Umgang mit CNC-gesteuerten Fräs- und Drehmaschinen, Säulenbohrund Schleifmaschinen
- Unterweisungen z. B. richtige Reinraumnutzung, Arbeitssicherheit

Wareneingangskontrolle

- Umgang mit Messmaschinen und Oberflächenrauheitsmessgeräten und deren Bedienung

Deine Bewerbung

Wenn du deinen Schulabschluss in Aussicht hast, bewirb dich mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser Online-Karriereportal.

