

Zerspanungsmechaniker/-in

Eingangsvoraussetzungen:

- guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
- Engagement, Teamfähigkeit, handwerkliches Talent, technisches Verständnis und Freude beim Arbeiten mit Metall

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre

Ausbildungsinhalte:

Während Ihrer praxisorientierten Ausbildung arbeiten Sie in einem der modernen Werkstofflager unseres Unternehmens. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Einrichtung und Überwachung von Drehautomaten und computergesteuerten Maschinen
- Durchführung von Testläufen und Qualitätskontrollen
- Überwachung von Fertigungsprozessen
- Eingabe von individuell auf den Kunden ausgerichtete Einstellungen der Maschine
- Arbeit mit numerisch und konventionell gesteuerten Fräsmaschinen
- Eingabe der Fertigungsprogramme in die Maschine
- Instandhaltung und Wartung von Maschinen und Systemen
- Anfertigung von Probestücken und gegebenenfalls Vornahme von Korrekturen
- Dokumentation von Arbeiten und Ergebnissen

Einsatz nach der Ausbildung:

- Diese Ausbildung ist Basis für den Einsatz in einem unserer Werkstofflager der ThyssenKrupp Schulte GmbH.

Sie fühlen sich angesprochen?

Dann klicken Sie den Button Ausbildungsorte an, welcher sich in der rechten Spalte der Internetseite befindet. Nachdem Sie einen entsprechenden Standort ausgewählt haben, erscheint Ihnen, nach einem weiteren Klick, der zuständige Ansprechpartner.