

# Unser Ausbildungsangebot

Fachpraktiker/-in für Zerspanungstechnik

Einsatzgebiet Drehmaschinen- oder Fräsmaschinensysteme

©Heinrich-Haus gGmbH

## Fakten zum Ausbildungsberuf



Berufsbezeichnung	Fachpraktiker für Zerspanungstechnik
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Ziel	Integration auf dem allgemeinen Arbeitsmarkt
Berufsabschluss	Geselle
Zuständige Stelle	Industrie- und Handelskammer

## Das kann ich nach der Ausbildung



Metallbearbeitung durch Drehen

Ich kann auf Drehmaschinen mit unterschiedlichen Werkzeugen verschiedene Bauteile bearbeiten

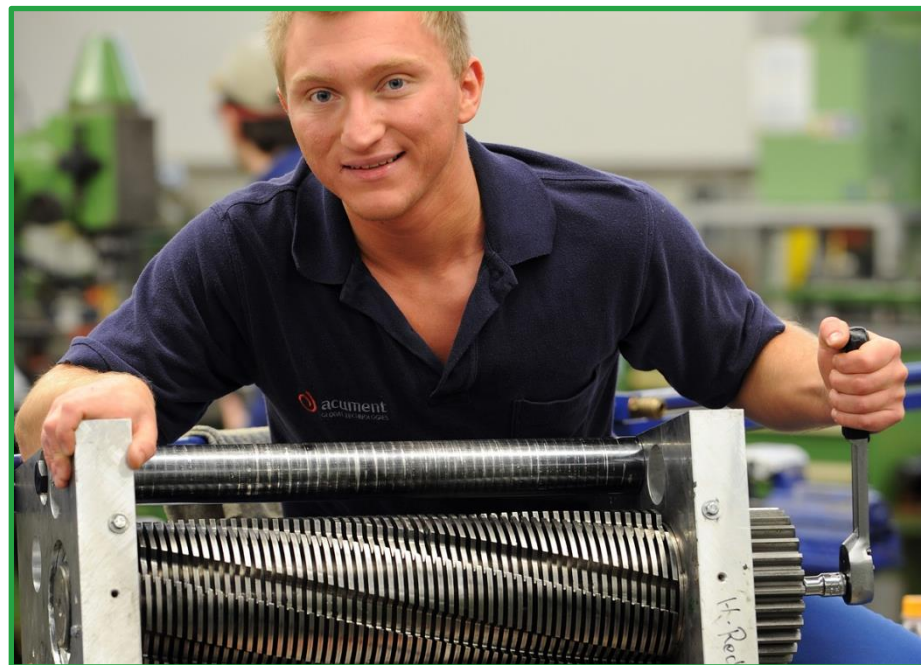
## Das kann ich nach der Ausbildung

Metallbearbeitung durch Fräsen

Ich kann auf Fräsmaschinen mit unterschiedlichen Werkzeugen verschiedene Bauteile bearbeiten



## Das kann ich nach der Ausbildung



Reparatur an Maschinen

Ich kann Werkzeugmaschinen reparieren und funktionsfähig halten

## Das kann ich nach der Ausbildung



Zeichnungen lesen

Ich kann technische Zeichnungen lesen und verstehen

Ich kann eigene Ideen zur Verbesserung von Bauteilen weitergeben



## Das kann ich nach der Ausbildung

Computer gesteuerte Werkzeugmaschinen

Ich kann Computer gesteuerte Werkzeugmaschinen fachgerecht bedienen



## Weitere Informationen zum Beruf

Heinrich-Haus gGmbH  
Berufsbildungswerk

Ihr Ansprechpartner zu beruflichen Fragen: