

https://hsm.systems/job/ausbildung-zur-fachkraft-metalltechnik-m-w-d-fachrichtung-zerspanungstechnik/

Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Beschreibung

Die HSM Präzisionsteile & Sicherheitssysteme GmbH mit Sitz im Raum Ingolstadt entwickelt und produziert anspruchsvolle Komponenten und komplexe Baugruppensysteme für Spezialfahrzeuge wie Gabelstapler, Landmaschinen oder Transportfahrzeuge für Flughäfen. Als Maschinenbauunternehmen bieten wir die Sicherheit eines soliden Mittelstandsunternehmens auf stetigem Wachstumskurs.

Wir verfügen über langjährige Erfahrung und Kundenbeziehungen. Unser technisches Know-How spiegelt sich in über 50 internationalen Patenten, die wir stetig gemeinsam mit unseren Kunden ausbauen.

Unsere Passion liegt darin, Millionen von Arbeitsplätzen in der Landmaschinensowie Flurförderfahrzeugindustrie mit unseren Lösungen noch sicherer zu machen. Zu unseren Kunden zählen die wesentlichen namhaften Hersteller von Traktoren und Gabelstaplern.

Wir suchen dich für eine Ausbildung bei uns!

Als Zerspanungstechniker (m/w/d) stellst Du in Serien- oder Einzelfertigung Bauteile bzw. funktionsfähige Baugruppen her für den Maschinenbau. Dabei setzt Du konventionelle oder CNC gesteuerten Fräs-, Schleif- oder Drehmaschinen ein. Beispielsweise bringst Du mithilfe von Fräsmaschinen Werkstücke auf die gewünschte Länge und Stärke oder bearbeitest mit Drehmaschinen z.B. die Oberflächen von Maschinenbauteilen.

Bildung

Kurzübersicht

• Ausbildungsbeginn: September 2025

• Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

• Vorraussetzung: Hauptschulabschluss, mittlere Reife

• Späterer Einsatzort: Mechanische Fertigung

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Deine Aufgaben

- Ausbildungswerkstatt: Grundausbildung, Planen und Bearbeiten von Bauteilen an manuellen und CNC gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen
- Mechanische Bearbeitung: Der Umgang mit hochmodernen Werkzeugmaschinen und deren Fertigungsverfahren stehen hier im Vordergrund
- Endmontage: Du baust in einem Team die vorgefertigten Teile zu komplexen Baumaschinen zusammen, prüfst diese, und nimmst sie schließlich in Betrieb
- CNC-Programmierplatz: Du programmierst anhand von Zeichnungen komplizierte Bauteile und führst Testläufe durch

Arbeitgeber

HSM Präzisionsteile Sicherheitssysteme GmbH &

Arbeitspensum

Full-time

Start Anstellung

01.09.2025

Dauer der Anstellung

3 1/2 Jahre

Industrie / Gewerbe

Metallverarbeitendes Gewerbe

Arbeitsort

Im Gewerbegebiet 8, 85119, Ernsgaden, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

5. Feb.. 2025

Gültig bis

31.12.2025

Qualifikationen / Anforderungen

Das bringst Du mit

- Sorgfalt (z.B. beim Einstellen der Fertigungsparameter wie Schnittgeschwindigkeit oder tiefe)
- Handwerkliches Geschick (z.B. beim Einrichten der Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen)
- Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Ausrichten und Einspannen von Rohlingen)
- Beobachtungsgenauigkeit und Aufmerksamkeit (z.B. beim Überwachen des Zerspanungsprozesses)
- Technisches Verständnis (z.B. für das Einstellen von CNC-Maschinen)

Kontakte

Wie kommst Du zu uns?

Schreibe uns eine aussagekräftige Bewerbung an folgende Adresse:

z.H. Frau Sauermann

HSM Präzisionsteile & Sicherheitssysteme GmbH Im Gewerbegebiet 8 85119 Ernsgaden

bewerbung@hsm.systems