

## Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



#metall #drehen #fräsen #technik #zerspanen

**Beginn:** 01.09.2021

**Dauer:** 3,5 Jahre

**Ort:** Johann-Vaillant-Str. 10, 93426 Roding

**Schulabschluss:** Qualifizierender Hauptschulabschluss

**Deine Ausbildungsvergütung:**

1. Ausbildungsjahr: 1.035 €
2. Ausbildungsjahr: 1.089 €
3. Ausbildungsjahr: 1.160 €
4. Ausbildungsjahr: 1.207 €

## AUSBILDUNG Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



**Beginn:** 01.09.2021

**Dauer:** 3,5 Jahre

**Ort:** HKR GmbH & Co. KG, Johann-Vaillant-Str. 10, 93426 Roding

**Schulabschluss:** Qualifizierender Hauptschulabschluss

### Deine Ausbildungsvergütung:

1. Ausbildungsjahr: 1.035 €

2. Ausbildungsjahr: 1.089 €

3. Ausbildungsjahr: 1.160 €

4. Ausbildungsjahr: 1.207 €

### Wie Dein Alltag aussehen wird:

Deine Arbeitszeit beginnt um 7.00 Uhr. Im 1. Lehrjahr beginnst du z. B. damit unter Anleitung Arbeiten an der Werkbank auszuführen (Anreißen, Körnen, Sägen, Bohren etc.). Wenn du in deiner Ausbildung schon weiter fortgeschritten bist, darfst du auch Kundenaufträge an den verschiedenen Werkzeugmaschinen erledigen (Programmieren der hochmodernen CNC-Maschinen, Vermessen von Werkzeugen am Werkzeugvoreinstellgerät).

Zerspanungsmechaniker überwachen den laufenden Fertigungsprozess sehr genau und nehmen probeweise an verschiedenen Werkstücken Zwischenmessungen vor. Stellen sie Abweichungen vom Plan fest, justieren sie die Einstellungen an der CNC Maschine nochmals nach. Hintergrund ist, dass es bei Bohrungen, Aussparungen oder Vertiefungen auf absolute Genauigkeit ankommt – sonst lassen sie sich nicht mit anderen Werkstücken zu einer Baugruppe zusammenfügen. Zwei über den Tag verteilte Pausen sorgen für deine Erholung. Bei Fragen oder Unklarheiten kannst du dich jederzeit an deine Ausbilder wenden. Teambuilding wird bei uns groß geschrieben: Auch die älteren Azubis greifen den Jüngeren gerne unterstützend unter die Arme! Deine Arbeitszeit endet um 15.00 Uhr. Einen Tag bzw. 2 Tage pro Woche (im Wechsel) besuchst du die Berufsschule in Roding (8.00 - 16.00 Uhr).

**Was du unbedingt noch wissen solltest:** Wenn du in der Berufsschule gute Noten hast und der Ausbildungsfortschritt dementsprechend ist, kannst du deine Ausbildung auf 3 Jahre verkürzen (Regel-Ausbildungszeit: 3,5 Jahre!)

# AUSBILDUNG

## Unsere Vorteile:

- Attraktive Vergütung nach Metalltarifvertrag
- Ausbildung in eigener Ausbildungswerkstatt
- Prämienbelohnung von guten Ausbildungsabschlüssen
- Sehr gutes Betriebsklima
- Regelmäßiger Werkunterricht durch die Ausbilder

## Deine Ausbilder:



**Josef Herzog**  
Maschinenbautechniker  
Zertifizierter Ausbilder  
Jahrzehnte lange Ausbildungs-  
Erfahrung



**Willibald Janker**  
Industriemeister Metall  
Zertifizierter Ausbilder  
Jahrzehnte lange Ausbildungs-  
Erfahrung

## Was du in der Ausbildung lernst:

- Planen des Fertigungsprozesses
- Anwenden von Steuerungstechnik
- Programmieren von numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen
- Einrichten von Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen
- Fertigung von Präzisionsbauteilen mittels spanenden Verfahren wie Drehen und Fräsen

## Was ein Zerspanungsmechaniker macht:

Präzision ist das oberste Gebot für den Zerspanungsmechaniker, wenn er Bauteile herstellt, die in Maschinen, Fahrzeugen und Flugzeugen eingebaut werden.

## Was du mitbringen solltest:

Matheskills sind unbedingt  
notwendig

Präzises und  
sorgfältiges Arbeiten

Handwerkliches Geschick  
und Geduld

## Du hast noch Fragen?

## Lerne uns kennen! Wir freuen uns auf dich!

Ruf uns an unter: 09461 / 953 – 235 oder -238  
oder sende deine Bewerbung per Post oder Mail direkt an:  
HKR GmbH & Co. KG · z. Hd. Frau Sonja Schmid · Johann-Vaillant-Str. 10 · 93426 Roding  
karriere@hkroding.de · www.hkroding.de