



Als INNO FRICTION GmbH verbinden wir Innovationsfreude mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Herstellung von Reibbelägen. Auf der Basis unserer Kompetenzen im Bereich Materialentwicklung und der dazugehörigen Fertigungsverfahren richten wir uns konsequent auf die Anforderungen eines sich schnell verändernden Marktes aus. Unsere Produkte kommen weltweit in diversen Industrieanwendungen beispielsweise in Aufzügen, Elektromotoren oder Windkraftanlagen zum Einsatz. Im Bereich Automotive liefern wir neben Reibbelägen für Kupplungen auch Komponenten für Hybride und Nebenaggregate.

## **Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Frästechnik**

Ausbildungsbeginn: 01.08.2022

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

### **Deine Aufgaben:**

Während Deiner Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker erlernst Du

- die Eigenschaften von Werkstoffen
- die Fertigung und Bearbeitung von Bauteilen durch spanende Verfahren
- die Analyse und die Optimierung von Fertigungsprozessen
- das Rüsten von CNC-Maschinen
- die Erstellung und die Korrektur von CNC-Programmen für Kleinserien und Einzelteile
- die Sicherung der Produktqualität
- die Grundlagen der Metallbearbeitung, z. B. das Drehen, Bohren, Fräsen, Feilen, Schweißen
- Werkstücke nach technischen Unterlagen zu fertigen
- wie Du Maschinen fachkundig inspizierst und betriebsbereit machst
- steuerungstechnische Unterlagen auszuwerten

### **Dein Profil:**

- Du hast die mittlere Reife (bald) erfolgreich erworben
- Du hast handwerkliches Geschick und Interesse an Technik
- Du bringst Teamfähigkeit und Eigeninitiative mit

Fragen zum Stellenangebot beantwortet: Herr Hakan Kaya, Tel. +49 (2682) 708-295.



Bitte bewerben Sie sich vorzugsweise mit Anschreiben und Lebenslauf an Frau Katharina Adam  
katharina.adam@innofriction.com  
Tel. +49 (2682) 708-200

**INNO FRICTION GmbH, Industriestraße 7, 57577 Hamm/Sieg, [www.innofriction.com](http://www.innofriction.com)**