



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.

Wir suchen Sie zur Verstärkung unseres Teams als

## **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)**

### **Ihre neue Stelle:**

- Vorbereitung und gewissenhafte Bedienung von Maschinen zur Fertigung kundenspezifischer Bauteile
- Überwachung des Produktionsprozesses
- Durchführung von Qualitätskontrollen und Dokumentation im Qualitätsmanagementsystem
- Reinigung der Maschinen sowie Wartungsarbeiten gem. Wartungsplan
- Bereitstellung von ausreichenden Materialien, um den Betrieb sicherzustellen
- Einhaltung von Sauberkeit und Ordnung im Arbeitsbereich
- Sofortige Information an Schichtführer bei Störungen und Zwischenfällen
- Einhalten aller Verfahrens- / Arbeitsanweisungen sowie der Arbeitssicherheitsvorschriften

### **Das bringen Sie mit:**

- Erste Berufserfahrung in der Produktion
- Technisches Verständnis
- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) oder ähnliches wäre von Vorteil.
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Teamfähigkeit

## Was wir Ihnen bieten:

- Selbständiges Arbeiten in einem leistungsstarken Team
- Vielseitige und verantwortungsvolle Projektarbeit
- Kurze Entscheidungswege
- Wertschätzender und respektvoller Umgang miteinander
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütung



Bitte richten Sie Ihre Bewerbung bevorzugt per E-Mail an unsere Personalabteilung.

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)**

**Wir bilden aus! Unsere freien Ausbildungsstellen finden Sie auf unserer Homepage.**