



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.

Zur Komplettierung unseres Teams im Bereich Produktion „Industrie/Spritzgussfertigung“ suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt, unbefristet und in Vollzeit einen

Verfahrensmechaniker Kunststoff/Kautschuktechnik

(m/w/d)

Ihre neue Stelle:

- Einrichten, Umrüsten und Führen von Spritzgussmaschinen sowie der entsprechenden Peripheriegeräte und Handlings
- Montage und Demontage von Spritzgusswerkzeugen
- Optimierung der Zykluszeiten
- Maschinenüberwachung sowie Störungsbehebung
- Inbetriebnahme neuer Werkzeuge in enger Zusammenarbeit mit unserem Werkzeugbau
- Optische Qualitätskontrolle

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Verfahrensmechaniker Kunststoff/Kautschuktechnik (m/w/d)
- Mehrjährige Berufserfahrung
- gute Kenntnisse im Bereich Spritzgießen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Zuverlässige, eigenverantwortliche Arbeitsweise und 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

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