



Master-/ Bachelor-/ Studienarbeiter Mechanische Konstruktion (m/w)

- Absolvieren Sie ein Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik oder Automatisierungstechnik?
- Konnten Sie erste praktische Erfahrungen im Rahmen von Praktika oder Projekten sammeln?
- Begeistern Sie sich dafür, Fragestellungen aus der Industrie wissenschaftlich zu betrachten und innovative Lösungswege zu finden?
- Arbeiten Sie zuverlässig, selbstständig und zielorientiert?

**Möchten Sie mit Ihrer Abschlussarbeit etwas in der Praxis bewirken?
Dann passen Sie gut zu uns und Sie sollten jetzt weiterlesen.**

Wir sind weltweit Marktführer im Bereich der Schneidmaschinen für die Schaumstoff- (Polyurethan) und Gummiindustrie. Höchste Ansprüche an die Qualität unserer Produkte sind die Basis unserer Technologieführerschaft, die wir weiter ausbauen möchten. Um unsere Produkte stetig weiterzuentwickeln, sind wir in diversen Forschungsprojekten aktiv. Die enge Zusammenarbeit mit Hochschulen ist für uns selbstverständlich.

**Deshalb suchen wir eine Persönlichkeit mit Ihrer Qualifikation,
die sich für folgende Aufgabenstellungen begeistern kann:**

- Bearbeiten topaktueller Entwicklungsthemen
- Systematische Recherche und Lösungsfindung
- Entwickeln der Funktionsstruktur und Auslegen der mechanischen Komponenten
- Konstruktion im CAD

Zur erfolgreichen Umsetzung Ihrer Abschlussarbeit bieten wir Ihnen:

- Enge Betreuung und kollegiales Arbeitsumfeld
- Praktische Umsetzung der Ergebnisse
- Hohe eigene Entwicklungs- und Fertigungstiefe

Interessiert? Informationen zu den aktuell offenen Themen erhalten Sie bei:
Ralf Pagalies-Caspers, Personalabteilung
Tel.: 0241/18202-103
email: personal@fecken-kirfel.de

FECKEN  KIRFEL



**Fecken-Kirfel GmbH & Co. KG
Maschinenfabrik**

Personalabteilung
Ralf Pagalies-Caspers
Prager Ring 1-15
D - 52070 Aachen

Tel.: ++49-241/18202 103
Fax: ++49-241/18202 766

personal@fecken-kirfel.de
www.fecken-kirfel.de