



## **WIR LIEFERN LÖSUNGEN FÜR DIE FLUIDTECHNIK**

Der sichere und reibungslose Transport von Fluiden steht bei RK Kutting im Mittelpunkt. Mit Schlauchleitungen, Armaturen und Schlauchsystemen versorgen wir den europäischen Markt seit mehr als 40 Jahren. Ob z.B. in der chemischen Industrie, auf Bohrinseln, im Maschinenbau oder der Medizintechnik - ob im Bereich Hoch- und Höchstdruck oder der Temperiertechnik - Wir entwickeln für außergewöhnliche Anforderungen.

## **Wir suchen Werkstudenten der Fachrichtung Maschinenbau oder Elektrotechnik**

In der Technologieentwicklung am Standort Talheim (bei Heilbronn)

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung im Bereich digitale Fertigung
- Digitalisierung und neue Erstellung von Fertigungsinformationen
- Auswertung von Produktionsdaten
- Unterstützung Arbeitsvorbereitung

Ihr Profil:

- Sie studieren Maschinenbau, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder eine ähnliche Fachrichtung
- Sie beherrschen MS Office, insbesondere Excel sehr gut
- Kenntnisse in einem ERP Programm (vorzugsweise Navision) wünschenswert, aber nicht zwingend

Was wir Ihnen bieten:

Wachsen Sie mit uns. Arbeiten Sie bei uns studienbegleitend 10-20 Wochenstunden und gestalten Sie unsere digitalen Prozesse mit. Bringen Sie Ihre Ideen mit ein, wir freuen uns auf Sie.

Beginn: Ab sofort

Dauer: nach Absprache

Interessiert? Dann melden Sie sich bei uns mit einer Kurzübersicht über Sie per Mail.

### **RK Kutting GmbH**

Egerten 9  
74388 Talheim  
[www.kutting.de](http://www.kutting.de)

Mark Berlin  
Tel. 07133 9814 18  
[bewerbung@kutting.de](mailto:bewerbung@kutting.de)