

Als erfolgreiches, mittelständisches Unternehmen sind wir Technologieführer und innovativer Lösungspartner für den internationalen Maschinen- und Anlagenbau. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Maschinenelemente, die in Sachen Qualität und Leistungsfähigkeit Maßstäbe setzen – durch das weltweit einzigartige Spieth Prinzip. Und das seit über 60 Jahren.

Willkommen bei den Verbindungsexperten  
als

# WERKSTUDENT M/W

im Bereich  
**Forschung und Entwicklung**

Ihre Arbeitszeiten vereinbaren wir gerne individuell mit Ihnen:

- Ab sofort
- 6 Monate mindestens
- 8 h/Woche mindestens (vorlesungsfreie Zeit nach Absprache auch Vollzeit möglich)

## Ihre Aufgaben:

- Sie gewinnen einen Einblick in den kompletten Produktlebenszyklus, von Marktrecherchen über Fertigungsoptimierung bis zu Auswertungen von Kundenfeedback
- Sie führen Benchmarks, Berechnungen und Bewertungen durch und präsentieren Ihre Ergebnisse

## Ihr Nutzen:

- Sie arbeiten in einem kreativen Umfeld mit kollegialem Arbeitsklima
- Sie profitieren von unserer niedrigen Hierarchie und hohen Flexibilität
- Sie knüpfen erste Kontakte zu einem Top-Arbeitgeber mit Zukunft

## Ihr Profil:

- Sie begeistern sich für technische Innovationen
- Sie arbeiten gerne selbständig und eigenverantwortlich
- Sie gehen routiniert mit MS-Office um (insbesondere Excel und Word)
- Sie besitzen ein hohes Maß an Engagement, Teamfähigkeit, Eigeninitiative und eigenen Ideen

Haben wir Ihr **Interesse** geweckt?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

# SPIETH

**Aus Prinzip präziser**

Spieth-Maschinenelemente GmbH & Co KG  
Alleenstraße 41 · 73730 Esslingen · Germany  
Fon +49 711 930 730-0 · Fax +49 711 930 730-7  
personal@spieth-me.de · www.spieth-me.de

