



**ANTRIEB IST IHRE STÄRKE  
WANN STARTEN SIE MIT UNS DURCH?**

kößler technologie konzipiert und produziert mit mehr als **400 Mitarbeitern** auf **25.000 m<sup>2</sup>** komplexe Präzisionsteile und Baugruppen für die **Industriezweige Automotive** und **mobile Hydraulik**, gemäß dem Leitsatz „Zerspanung der nächsten Generation“.

Seit über **45 Jahren** steht unser Unternehmen für Präzision, Innovation und Zuverlässigkeit. Unser Leistungsspektrum umfasst wirtschaftliche Systemlösungen sowie kundenindividuelle High-End-Entwicklungen in der Mittel- und Großserie.

Für das Sommersemester 2019 bieten wir an

## Praxissemester im Bereich Personalmanagement

### Unsere vielfältigen Aufgaben für Sie

- Entwicklung von Konzepten zur kontinuierlichen Optimierung unserer Personalinstrumente
- Mitwirkung in aktuellen Projekten, z.B. in den Bereichen betriebliches Gesundheitsmanagement, Ausbildungs- und Hochschulmarketing oder Bildungsplanung
- Breites Aufgabenspektrum in der Personalbeschaffung und der operativen Personalarbeit
- Unterstützung bei operativen, konzeptionellen und planerischen Aufgaben
- Optimierung der Prozesse im Personalwesen

### Das bringen Sie mit

- Studium der Betriebswirtschaftslehre, der Sozialwissenschaften oder vergleichbar
- Idealerweise erste praktische Erfahrungen im Bereich Personalmanagement
- Strukturierte, genaue und zielgerichtete Arbeitsweise
- Sicheres Auftreten und hohe Kommunikationsfähigkeit
- Routinierter Umgang mit MS Office
- Begeisterungsfähigkeit und Teamgeist

## DAS GROSSE PLUS - WAS WIR UNSEREN MITARBEITERN BIETEN



Kostenfreie Arbeitskleidung



Weiterbildung unterstützt und gefördert



Zuschuss für regionale Fitnessstudios



Altersvorsorge bedeutet Sicherheit



30 Tage Urlaub Work-Life-Balance



Schulungen intern und extern



Arbeitsplatz modern & ergonomisch



Mitarbeiter-Events Erlebnisse, die verbinden

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung vorzugsweise per E-Mail als pdf-Datei an: [karriere@koessler-technologie.com](mailto:karriere@koessler-technologie.com)