

## 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. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

## Praxissemester oder Abschlussarbeit im Bereich IT

### Unsere vielfältigen Aufgaben für Sie

- Unterstützung bei der Portierung unseres firmeneigenen ERP-Systems auf C#
- Erstellung von Auswertungen und Berichten mit Hilfe von Crystal Reports
- Betreuung vorhandener und Erstellung neuer firmeninterner Android-Apps für den Einsatz in der Produktion und der Logistik
- Unterstützung bei der Optimierung der IT-Sicherheit

### Das bringen Sie mit

- Studium der Informatik, der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Vorkenntnisse in der Programmierung mit VBA, C# und SQL wünschenswert
- Routinierter Umgang mit MS-Office
- Sehr gute analytische Fähigkeiten und eine methodische Arbeitsweise
- Selbstständige Arbeitsweise
- Begeisterungsfähigkeit und Teamgeist

### DAS GROSSE PLUS – WAS WIR UNSEREN MITARBEITERN BIETEN

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  Arbeitsplatz modern & ergonomisch |  Weiterbildung unterstützt und gefördert |  Gesundheitskurse für das Wohlbefinden |  30 Tage Urlaub Work-Life-Balance   |
|  Kostenlose Wasser das ganze Jahr  |  Schulungen intern und extern            |  Zuschuss für regionale Fitnessstudios |  Altersvorsorge bedeutet Sicherheit |

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins vorzugsweise per E-Mail als pdf-Datei an: [karriere@koessler-technologie.com](mailto:karriere@koessler-technologie.com) \* Hinweis: Schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung werden bevorzugt.