

ANTRIEB IST IHRE STÄRKE WANN STARTEN SIE MIT UNS DURCH?

kößler technologie konzipiert und produziert mit mehr als **400 Mitarbeitern** auf **25.000 m²** 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

INDUSTRIEMECHANIKER m/w/d in Vollzeit

Unsere vielfältigen Aufgaben für Sie

- Vormontage und Montage von neuen Automationsanlagen
- Durchführen von Optimierungen und Reparaturen an bestehenden Automationsanlagen
- Montage und Instandsetzung von Spannvorrichtungen
- Montage von Maschinen-Elementen
- Anschluss von elektronischen Komponenten
- Anschließen von Schläuchen und Ventilen an pneumatische Komponenten
- Allgemeine Schlossertätigkeiten

Das bringen Sie mit

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Industriemechaniker (m/w/d) oder vergleichbar
- Grundkenntnisse im Bereich der Niederspannungselektrik (EuP wünschenswert)
- Gute Kenntnisse im Bereich der Fluidtechnik (Pneumatik / Hydraulik)
- Technisches Verständnis im Lesen von Projektunterlagen
- Gutes Qualitätsbewusstsein
- Selbstständige Arbeitsweise & ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse

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



Kostenloses Wasser das ganze Jahr



Mitarbeiter-Events Erlebnisse, die verbinden

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