



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

ZERSPANUNGSMECHANIKER m/w

Unsere vielfältigen Aufgaben für Sie

- Bedienung mehrerer CNC-Maschinen (Drehen, Fräsen) in Großserie
- Produzieren und rüsten komplexer Teile
- Selbstständiger Werkzeugwechsel bzw. –korrektur an Bearbeitungsmaschinen
- QM- Dokumentation nach Vorgaben
- Prüfung von Material und Leergut
- Maschine und Umfeld sauber halten (SOS)
- Maschinenwartung laut Wartungsplan
- Vermessen von Produktionsteilen

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene Berufsausbildung als
 Zerspanungsmechaniker oder abgeschlossene
 Berufsausbildung zum Maschinen und Anlagenführer mit Berufserfahrung an CNC-Maschinen
- Erfahrung im Bereich Automatisierung
- Bereitschaft zur 1-, 2-, 3-, 4-Schicht
- Gewissenhafte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit
- Starkes Qualitätsbewusstsein
- Grundlegende Mathematikkenntnisse

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

kößler technologie GmbH



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

Frau Stephanie Sprick Schöneggweg 25 . 87727 Babenhausen Telefon 0 83 33 - 92 38 - 0

