



Mitarbeiter mechanische Fertigung (m/w/d)

Gerüstet für einen neuen Job? Mit Ihrem Talent fürs Drehen und Fräsen arbeiten Sie zusammen mit einem hoch motivierten Team an unseren innovativen Produkten.

Ihre Benefits:

- Ein **unbefristeter Arbeitsvertrag**, in einem inhabergeführten, international agierenden und wachsenden Technologieunternehmen, welches am Markt als Lösungsspezialist in der Ultraschallmesstechnik etabliert ist
- Eine **strukturierte Einarbeitung** und Betreuung durch eine:n Mentor:in sowie regelmäßige **Weiterbildungsmaßnahmen**
- Einen **hochmodernen Maschinenpark**, eine **moderne Arbeitsumgebung** und ein engagiertes Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- **Attraktiver Arbeitgeberzuschuss** zur betrieblichen Altersvorsorge und verschiedene Mitarbeiterveranstaltungen
- Regelmäßige **Gesundheitsaktionen**
- Bereitstellung der passenden Arbeitskleidung und Reinigung dieser
- **Gute Erreichbarkeit** mit den öffentlichen Verkehrsmitteln
- **Möglichkeit**, an einem **Probearbeitstag** unsere Arbeit und uns besser kennenzulernen

Ihre neuen Herausforderungen:

- Herstellung von Teilen nach Zeichnungen und Technologischen Vorgaben an CNC Werkzeugmaschinen sowie Anfertigen und Bearbeiten von Gehäuse- oder Trägerbaugruppen (Sägen - Feilen - Blechschneiden - Blechabkanten -Bohren - Gewindeschneiden)
- Rüstung von CNC Werkzeugmaschinen, Programmierung, Optimierung
- Bedienung weiterer Bearbeitungsmaschinen in den Bereichen drehen, fräsen, bohren, sägen
- Bedienung von Steuerungen: Siemens 840D, Shopmill, Shopturn, G-Code-DIN66025
- Sicherstellung der Qualität hergestellter Baugruppen mit analogen und digitalen Messgeräten
- Dokumentation der Fertigungsabläufe

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Feinmechaniker (m/w/d), Industriemechaniker (m/w/d), Werkzeugmacher (m/w/d), Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Weiterbildung zur CNC - Fachkraft wünschenswert (CNC-Kenntnisse)
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (2 Schichten: Früh- und Spätschicht)
- Selbständige, geduldige und qualitativ hochwertige Arbeitsweise
- Lesen und Arbeiten nach technischen Zeichnungen

[Jetzt bewerben](#)

SONOTEC GmbH

Die SONOTEC GmbH ist ein führender Lösungsspezialist in der Ultraschallmesstechnik. Mit etwa 210 Mitarbeitenden entwickelt und fertigt der Hersteller am Standort Halle (Saale) kundenspezifische Ultraschallwandler und -sensoren sowie Prüfgeräte und Messtechniklösungen, welche in den unterschiedlichsten Anwendungen und Branchen auf der ganzen Welt zum Einsatz kommen.

Kontakt

Wollen Sie mehr erfahren oder sich direkt bewerben? Dann zögern Sie bitte nicht uns anzurufen! Oder senden Sie gleich Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen, Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellungen zu.

Ms Kirsten Kern
SONOTEC GmbH

Tel.: 0345- 13317- 777
E-Mail: karriere@sonotec.de



www.sonotec.de