

TMC Sensortechnik GmbH ist ein international führender Hersteller von Sensoren und Schaltern zur Temperaturüberwachung elektrischer Wicklungen. Unser breites Produkt- und Kundenportfolio reicht von miniaturisierten Thermo-Bi-Metall-Schaltern für Elektromotoren, Transformatoren und elektronischen Schaltungen bis hin zum innovativen Überhitzungsschutz für die Ladeinfrastruktur von Elektroautos. TMC beschäftigt heute rund 60 Mitarbeiter am Standort Bretten. www.TMC.eu

Zur Verstärkung unserer Instandhaltungsteams suchen wir einen/-e

Werkzeugmechaniker/-in (m/w/d)

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Wartung und Instandhaltung von Stanz- und Biegewerkzeugen
- Instandhaltung feinmechanischer Fertigungsanlagen
- Erstellung wartungsbegleitender Dokumentation und Anpassung der Wartungspläne
- Einrichtung und Führung der mechanischen Werkstatt
- Schulung und Weiterbildung der Instandhalter und Maschinenbediener

Sie sollten mitbringen:

- Mehrjährige Berufserfahrung als Werkzeugmacher und Instandhalter, vorzugsweise an kleinen Stanz- und Biegewerkzeugen
- Abgeschlossene Berufsausbildung als Werkzeugmechaniker, Feinwerkmechaniker oder Industriemechaniker
- Teamfähigkeit und Bereitschaft zum Erfahrungsaustausch mit Kollegen
- Freude an Feinmechanik

Wir bieten Ihnen:

- Attraktive Vergütung (inkl. erhöhte Schichtzulagen) und umfangreiche Sozialleistungen (incl. Urlaubs-/Weihnachtsgeld, Tankkarte, vermögenswirksame Leistungen, etc.)
- Engagierte Teams in einer familiären Firmenkultur
- Hochwertige und langfristig stabile Arbeitsplätze
- Persönliche Entwicklungschancen, incl. Training und Unterstützung von Weiterbildung

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder per E-Mail an untenstehende Adresse.

Verantwortlich: Frau F. Tomal, Leiterin Personal TMC, Email: Tomal@TMC.eu, Tel.: 07252/9431-22
TMC Sensortechnik GmbH, Westliche Gewerbestraße 3, 75015 Bretten, www.TMC.eu