

# Sie wissen welche Schraube locker ist?



Dann werden Sie Zerspanungsmechaniker m/w/d  
am Standort Dillingen/Saar

## WISSEN SCHAFFT FORTSCHRITT

Die Gesellschaft für Werkstoffprüfung mbH ist ein werkstofftechnischer Komplettanbieter: wir analysieren Schäden, begleiten materialwissenschaftliche Entwicklungen und sichern Produkt- & Prozess-Qualität. Wir bedienen mit unserer Labor- & Werkstätten-Landschaft fast alle produzierenden Branchen. Werden Sie ein Teil unserer Wissens- & Können-Firma der Zukunft!

## IHRE AUFGABEN

- ▶ Mechanische Bearbeitung von überwiegend metallischen Bauteilen (konventionell und CNC)
- ▶ Probenahme (Trennschleifen, Sägen, Fräsen, Drehen, Demontage) auch bei schweren Bauteilen und bei komplexer Geometrie
- ▶ Apparate- und Prototypenbau mit Konstruktion
- ▶ Wartung, Instandhaltung & Reparatur des Maschinenparks
- ▶ Einzel- und Serienfertigung von Probekörpern für die mechanische Werkstoffprüfung

## ANFORDERUNG

- ▶ Sehr hohe Zuverlässigkeit, starkes Qualitätsbewusstsein und selbstständige Arbeitsweise
- ▶ Selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten
- ▶ Teamfähigkeit

## IHRE QUALIFIKATION

- ▶ Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker Drehen/Fräsen
- ▶ Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in der Fertigung
- ▶ CNC Kenntnisse, bevorzugt Sinumerik828D (Shopmill/Shopturn)
- ▶ Selbstständiges Programmieren nach Zeichnung

## IHRE ANSPRECHPARTNER

Wollen Sie sich vorab Infos holen? Dann rufen Sie Sebastian Trenz direkt unter 08106 9941-55 an oder schicken Sie Ihre Bewerbung an Birgit Schinzel, [birgit.schinzel@gwp.eu](mailto:birgit.schinzel@gwp.eu)

Stand 2022-07-28 PS

