

## Unsere Möglichkeiten - Ihre Chancen!

Wir bieten Arbeit in zeitgemäßer Form mit Perspektiven und Karrieremöglichkeiten. Entscheiden Sie sich für das Arbeitsmodell der Zeitarbeit, erhalten Sie eine feste Anstellung in unserem Unternehmen und arbeiten bei unseren gemeinsamen Kunden. Zahlreiche Mitarbeiter bekommen dort bereits nach kurzer Zeit das Angebot einer Direktanstellung. Alternativ vermitteln wir Sie bei Nachfrage auch gerne von Anfang an zu eines unserer Kundenunternehmen als deren neuer Mitarbeiter. Sie haben die Wahl!

**ACCURAT** ist Ihr moderner und zukunftsorientierter Personaldienstleister mit einem breiten Niederlassungsnetz mit über 40 Niederlassungen in ganz Deutschland, Polen und Österreich.

Wir bringen Sie schon seit mehr als 26 Jahren mit Unternehmen zusammen: Die besten Mitarbeiter für die anspruchsvollsten Projekte gemeinsamer Kunden.

Ihr Partner im Bereich:

Industrie | Handwerk | Logistik | Technik | Administration | Sozialwesen | Gesundheitswesen

# Mitarbeiter (m/w/d) für 3D-Messmaschinen und Qualitätssicherung

(54387)

Wir suchen einen engagierten Mitarbeiter (m/w/d) zur Programmierung und Bedienung von 3D-Messmaschinen sowie zur Koordination von Messaufträgen und Qualitätsprüfungen. Sie werten Messergebnisse aus, stimmen sich mit den Fachbereichen ab und erstellen Erstmusterprüfberichte. Zudem führen Sie produktionsbegleitende Prüfungen von Rohstoffen und Fertigteilen durch und dokumentieren die chemischen und physikalischen Kennwerte. Die Arbeit erfolgt im 2-Schicht-System (Mo-Fr) bei einem Stundenlohn ab 17 €.

## Ihre Aufgabenbereiche:

- Programmieren und Bedienen von 3D-Messmaschinen sowie Auswertung der Ergebnisse auf Plausibilität in Bezug auf Messplan und Zeichnung
- Abstimmung der Messergebnisse mit den zuständigen Fachbereichen
- Koordination sämtlicher Messaufträge unter Berücksichtigung von Projekt- und Terminplänen, Kundenanforderungen und serienbegleitenden Prüfungen
- Erstellung von Erstmusterprüfberichten für unsere Kunden

## Anforderungskriterium:

- Erfahrung im Umgang mit 3D-Messmaschinen und in der Qualitätssicherung
- Gute Kenntnisse in der Erstellung und Bewertung von Prüfberichten
- Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schicht-System (Früh- und Spätschicht, Mo-Fr)

## [Impressum](#)

