



**GEAR MOTION**

Perfection in Plastic Metal Composites

## Starten Sie mit uns durch!

Als einer der führenden Problemlöser bei der Entwicklung und Herstellung innovativer, komplexer Produktkonzepte für Kunststoff- und Metall/Kunststoff-Verbindung in Deutschland und Europa suchen wir für unseren Standort Ehingen/Donau (Baden-Württemberg)

## Messtechniker 3D Koordinatenmessmaschine (m/w) in Vollzeit ab sofort

### Ihre Aufgaben:

- Planung, Programmierung und Durchführung von Messeinsätzen mit stationären optischen, taktilen und 3D Messsystemen
- Konzeption und Planung von Prüfmitteln und Prüfprozessen für die Projekt- und Serienfertigung, Serienüberwachung Fertigung
- Erstellung von Mess-/Prüfprotokollen, Mitwirkung bei PPAP Erstellung
- Durchführung von Prüfungen (taktile, attributive, variable Merkmale)
- Durchführungen von Schulungen im QS Bereich
- Erstellung von Prüfplänen-/Aufträgen im CAQ-System, Mitwirkung beim weiteren Ausbau der vorhandenen CAQ-Software
- Betreuung der serienbegleitenden Messkontrolle nach Einarbeitung

### Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, z.B. als Verfahrensmechaniker, Dreher, Techniker oder ähnliche Berufe
- Abgeschlossene Aus- bzw. Weiterbildung zum Messtechniker
- Sichere Bedienung und Programmierung einer Hexagon-Messmaschine (Software: PC-DMIS)
- mehrjährige Erfahrung im QS Bereich, fundierte Kenntnisse im Bereich Automotive Core Tools wünschenswert
- ISO TS 16949(2009) und VDA Erfahrung von Vorteil
- Erfahrung mit CAQ Systemen, bevorzugt IQS Software
- Sprache: deutsch und englisch
- Soft Skills: Engagement, Teamfähigkeit, Belastbarkeit

### Wir bieten Ihnen:

- Eine umfassende Einarbeitung
- Eine interessante und abwechslungsreiche Aufgabe
- Die Möglichkeit, zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Eine leistungsgerechte Vergütung

## Handeln Sie jetzt und gestalten Sie die Zukunft mit uns!

Weitere Details finden Sie unter <http://www.gear-motion.de>

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angaben Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihre Gehaltsvorstellungen richten Sie bitte per Mail an:

**Gear Motion GmbH • Standort Haslach • Frau Stefanie Schindler**

**Am Gewerbekanal 1 • 77716 Haslach**

**☎ 07832/700-46 • ✉ [karriere@gear-motion.de](mailto:karriere@gear-motion.de)**



Member of GMTec Group.  
[www.gear-motion.de](http://www.gear-motion.de)