



▪ **JOBANGEBOT** ▪

www.bometric.de

Vermessung in der Industrie (m/w/d)

Sie möchten an der Entwicklung von der Industrie von Morgen mitarbeiten und möchten in einem abwechslungsreichen und herausfordernden Arbeitsumfeld tätig sein?

Sie können sich schnell auf unterschiedliche Situationen einstellen und arbeiten gerne mit hoher Präzision? Dann haben wir den Job für Sie!

Zur Verstärkung unseres engagierten Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt **eine/-n Hochschul-/Universitätsabsolvent/-in für Industrievermessung** im Außendienst.

IHRE AUFGABEN:

- Sie vermessen nach einer Einlernphase selbständig verschiedenartige Messobjekte mit unseren Messsystemen: Laser Tracker - Messarm - optischem Digitalisierer (GOM) - Photogrammetrie
- Sie betreuen Projekte, sowie einzelne Kundenaufträge eigenständig an unterschiedlichen Kundenstandorten
- Sie erörtern persönlich mit dem Kunden die Thematik und entwickeln hierzu Messstrategien .
- Sie veranlassen nach eigenem Ermessen Korrekturmaßnahmen für Bauteile und Vorrichtungen
- Sie werten erfasste Messdaten in Messprogrammen aus und erstellen Protokolle.

IHR PROFIL:

- Ein abgeschlossenes Hochschul- oder Universitätsstudium im Vermessungswesen, Maschinenbau oder ähnlichem technischen Studienfach
- Idealerweise Berufserfahrung, aber keine Voraussetzung
- Gutes technisches Verständnis
- Dreidimensionales Vorstellungsvermögen
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Schnelle Auffassungsgabe und analytisches Denkvermögen
- Sicheres Auftreten gegenüber Kunden
- Gutes Englisch wünschenswert

WERDEN SIE TEIL EINES ERFOLGREICHEN TEAMS:

- mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Projekten
- mit ausgezeichneten Weiterbildungsmöglichkeiten
- mit einem unbefristeten Arbeitsvertrag in Vollzeit
- mit flexiblen Arbeitszeiten
- mit einem teamorientierten Arbeitsklima

Wir sind ein modernes und zukunftsorientiertes Messlabor mit Sitz in Augsburg, das kundenspezifische Lösungen zur Qualitätssicherung anbietet.

Für ein breites Spektrum an Kunden von kleinen Maschinenbaubetrieben bis zu internationalen Automobil- und Flugzeugherstellern bieten wir Konstruktion und Überprüfung von Messvorrichtungen, Bauteil- und Maschinenvermessung, Reverse Engineering und Prototypenbegleitung an.

Interesse?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

BOMETRIC
Industrielle Messtechnik
GmbH & Co. KG

SIGMA Technopark, Gb 15 L
Werner-v.-Siemens-Str. 6
D-86159 Augsburg
Inhaber: Veljko Božić
T: +49 821/4504270
info@bometric.de