

MessX scannt, digitalisiert, analysiert und misst. Und hilft dabei, dass industrielle Komponenten und Objekte das Prädikat „absolut zuverlässig“ verliehen erhalten.

**Wir suchen
ab sofort
oder nach
Vereinbarung.**

3D Messtechniker:in Computertomografie / optisch-taktile Messtechnik

Aufgabenbereich

- Messtechnische Vorbereitungen
- Bedienung unserer zwei modernen CT-Anlagen GE v|tome|x m metrology edition
- Bedienung unserer Zeiss O-INSPECT 543
- Optisches 3D-Digitalisieren mittels unserem HandySCAN BLACK I Elite Limited
- Selbstständige Durchführung von Mess- und Analyseaufgaben (mit Zeiss Inspect, Zeiss Calypso und VG StudioMax)
- Erstellen von Prüfprotokollen (Erstmusterprüfung, Soll/Ist Vergleiche, Baugruppenanalysen etc.)
- Kundenspezifische Betreuung und auftragsbezogene Beratung
- Administrative Arbeiten im direkten Zusammenhang mit den bearbeiteten Aufträgen

Profil

- Technische Grundausbildung als Polymechaniker:in, Konstrukteur:in oder ähnliches
- Einige Jahre Berufserfahrung in der industriellen Messtechnik und in der CT-Technologie
- Fundierte Normenkenntnisse und messtechnische Weiterbildungen (AUKOM, CMTrain oder äquivalent) und Weiterbildung im Bereich ISO GPS
- Fähigkeit komplexe technische Zeichnungen zu interpretieren und messtechnisch normgerecht umzusetzen, schnelle Auffassungsgabe, selbständige und proaktive Arbeitsweise sowie hoher Dienstleistungsgedanke
- Deutsch in Wort und Schrift. Englisch oder Französisch von Vorteil
- Zuverlässig, selbstständig, flexibel und belastbar, Idealalter 23-50

Was Sie von uns erwarten dürfen

- Ein eingespieltes, hilfsbereites Team mit flacher Hierarchie
- Einen top ausgestatteten Arbeitsplatz und klimatisierte Arbeitsräume
- Interessante Aufgabenstellungen und direkte Kundenkontakte aus den verschiedensten Bereichen der Industrie

Interessiert?

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an info@messx.ch

Für Rückfragen steht Ihnen zur Verfügung:

Stefan Horber, COO, stefan.horber@messx.ch, Tel 071 844 99 61

Lars Kahl, CEO, lars.kahl@messx.ch, Tel 071 844 99 62