



Wir sind ein etabliertes Dienstleistungs-Unternehmen in den Bereichen Moldflow-Simulation, Reverse-Engineering, industrielle Messtechnik und Computertomografie mit Standorten in der Schweiz (Hauptsitz) und in Lustenau/Vorarlberg.

Mit unseren vernetzten Leistungen unterstützen wir unsere Kunden und ihre Projekte, von der Entwicklung bis zur Fertigung und Optimierung, und bieten ihnen ganzheitliche Lösungen. Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und ein ausgeprägter Dienstleistungsgedanke sind für uns zentrale Werte, die wir täglich leben.

Für unseren Standort **units OST AG** in 9434 Au, suchen wir eine verantwortungsbewusste Persönlichkeit als:

3D-Messtechniker (m/w) 100%

Das macht Sie aus:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung als Polymechaniker EFZ oder Konstrukteur EFZ, mit Erfahrung in der Messtechnik
- Fachkenntnisse in Calypso, VGStudio MAX, Volume Graphics, GOM
- Hohe Kundenorientierung mit ausgeprägtem Qualitäts- und Servicebewusstsein
- Schnelle Auffassungsgabe, proaktives Handeln und vernetztes Denken
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Fundierte Berufserfahrung ist ein Plus, und wenn Sie noch ein flexibler, kommunikativer Messtechnik-Allrounder mit gesundem Durchsetzungsvermögen und Entscheidungsfreudigkeit sind, umso besser!

Diese spannenden Aufgaben erwarten Sie:

- Messtechnische Vorbereitung: Abklärungen mit Kunde, Einrichten, Programmieren
- Durchführung von Mess- und Analyseaufgaben
- Erstellen von Prüfberichten und Besprechung mit Kunde
- Selbständiges Arbeiten nach Zeichnungen und Vorgaben
- Individuelle und unterstützende Beratung und Betreuung unserer Kunden

Ihre Motivation

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem lebhaften und interessanten Umfeld. Eine moderne Arbeitsumgebung und Infrastruktur und ein engagiertes, kollegiales Team warten auf Sie. Ihre Fach- und Persönlichkeitskompetenz ist gefragt und geschätzt. Wir arbeiten mit Begeisterung, wofür unser Name steht: als Einheit, für den gemeinsamen Erfolg.

Wollen auch Sie aus Überzeugung mitwirken und sich mit uns weiterentwickeln?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: zukunft@units.ch

Bei Fragen steht Ihnen Frau Sabine Iannantuoni, Telefon +41 71 242 42 18, gerne zur Verfügung.