

## Messtechniker (m/w/d) für die manuelle und automatisierte berührungslose 3D-Messtechnik (Fachkraft / Techniker / Bachelor / Master)

### Wer wir sind:

Die **PROTOS-3D** Metrology GmbH ist eine Dienstleistungs-GmbH mit den Schwerpunkten manuelle und automatisierte berührungslose 3D-Messtechnik, Consulting und Automatisierungstechnik.

### Was Sie mitbringen:

- Erfahrung in der 3D-Messtechnik; Streifenprojektion und Photogrammetrie mit ZEISS Sensorik (GOM ATOS)
- Kenntnisse in der Programmierung von ZEISS ATOS ScanBoxen
- Erfahrung in der Koordinatenmesstechnik (3D-Datenaufnahme und Auswertung)
- Sie arbeiten selbstständig, strukturiert und sind kreativ
- Reisebereitschaft zur Bearbeitung von Werkaufträgen
- Sie verfügen über Team- und Kontaktfähigkeit, Gewissenhaftigkeit, Zuverlässigkeit sowie sicheres Auftreten
- Sie besitzen ein hohes Engagement, Motivation und Einsatzbereitschaft
- Programmierkenntnisse in Python oder andere Programmiersprachen sind von Vorteil
- Gute Office 365-Kenntnisse und ein Führerschein der Klasse B sind Voraussetzung

### Was wir Ihnen bieten:

**PROTOS-3D** Metrology GmbH bietet Ihnen die Möglichkeit in den hochentwickelten und spannenden Bereich der berührungslosen optischen Messtechnik einzusteigen.

- Es erwartet Sie ein modernes und technisch anspruchsvolles Arbeitsumfeld und spannende Projekte mit unseren Produkten, die weltweit einzigartig sind
- Eigenverantwortliche Bearbeitung von Projekten
- Bezahlte Überstunden und 30 Tage Urlaub
- Betriebliche Altersversorgung
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Ein Unternehmen auf Wachstumskurs
- Modernste Technologie in der optischen Messtechnik
- Interessante Themengebiete vom Design bis zur Automatisierungstechnik

### Zusätzlich finden Sie bei uns:

- ein junges dynamisches Team
- eine flache Hierarchie
- kostenfreies Parken
- kostenlose Getränke / Obst

**Art der Stelle:** Messtechniker

**Dauer:** unbefristet

**Beginn:** ab sofort

Bei Interesse senden Sie bitte ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: [jobs\(at\)protos-3d.de](mailto:jobs(at)protos-3d.de)