

RIEGL Laser Measurement Systems GmbH ist seit über 40 Jahren erfolgreich im Bereich der LiDAR-Messtechnik tätig und zählt zu den innovativsten Unternehmen auf diesem Gebiet weltweit.

Derzeit besetzen wir folgende Position zum frühestmöglichen Eintritt:



Konstrukteur / Technische Dokumentation (m/w)

In dieser Position sind Sie Teil des Konstruktions-Teams und arbeiten abteilungsübergreifend eng mit dem Prototypenbau sowie der Marketingabteilung zusammen. Es erwartet Sie ein sehr spannendes sowie abwechslungsreiches Aufgabengebiet in unserem weltweit tätigen Unternehmen.

Aufgabengebiet

- 3D-Konstruktion mechatronischer Lasermesssysteme
- Erstellung technischer Dokumente für die Marketingabteilung
- Anfertigung von technischen Zeichnungen sowie 3D-Renderings für Benutzerhandbücher und Datenblätter
- Erstellen von Kabelzeichnungen und Typenschilder u. a. in enger Zusammenarbeit mit der Produktion

Erwünschte Qualifikation

- Technische Ausbildung oder Berufserfahrung in der Konstruktion
- Sehr gute Kenntnisse bei Verwendung von CAD-Programmen (Autodesk Inventor von Vorteil)
- Erfahrung im Umgang mit technischen Zeichnungen und Stücklisten
- Technisches Verständnis, schnelle Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit, Einsatzfreude und Belastbarkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Der Dienort für die ausgeschriebene Stelle ist eine unserer Betriebsstätten in 3580 Horn.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Beifügung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wenn Sie diese auf digitalem Weg einreichen, bitte ausschließlich im .pdf-Dateiformat an bewerbung@riegl.com.

Für diese Position gilt das monatliche Mindestgehalt für Vollzeitbeschäftigung laut Kollektivvertrag für Angestellte im eisen- und metallverarbeitenden Gewerbe je nach Einstufung in die jeweilige Verwendungsgruppe bzw. das Verwendungsgruppenjahr. Abhängig von Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung kann eine höhere Gehaltseinstufung vereinbart werden.