

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

Derzeit suchen wir zum frühestmöglichen Eintritt



Software-Entwicklungsingenieur C++ m/w

Ihre herausfordernde Aufgabe besteht in der Mitarbeit an der Entwicklung unserer Programme zur Übernahme, Verarbeitung und Visualisierung von 3D-Laserscanner Daten auf PC-Systemen.

Erforderliche Qualifikationen

- Fachausbildung im IT Bereich (von Vorteil wäre Universität/ FH oder HTL-Abschluss mit Schwerpunkt Informatik) und/oder mehrjährige einschlägige Berufserfahrung
- solide Kenntnisse in C/C++ und/ oder Delphi-Programmierung, Betriebssystemkenntnisse Linux/ GNU und Windows
- ausgeprägtes Interesse an und Verständnis für räumliche Aufgaben und Algorithmen
- Hohe Lernbereitschaft, rasche Auffassungsgabe, Lösungskompetenz
- Teamfähigkeit, Einsatzfreude und Belastbarkeit

Der Dienort für die ausgeschriebene Stelle ist unser Büro in 1200 Wien oder unser Hauptsitz in 3580 Horn.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Beifügung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen.

Wenn Sie Ihre Bewerbungsunterlagen auf digitalem Weg einreichen, bitte ausschließlich im .pdf Dateiformat.

Für diese Position gilt laut Kollektivvertrag für Angestellte im Metallgewerbe ein monatliches Mindestgehalt von € 2.058,68 brutto.

Abhängig von Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung werden höhere Gehaltseinstufungen vorgenommen.