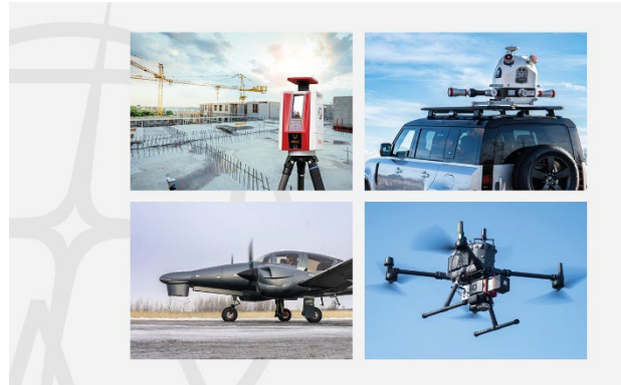


RIEGL Laser Measurement Systems GmbH ist seit mehr als 40 Jahren im Bereich der LiDAR-Messtechnik tätig und zählt zu den führenden Unternehmen auf diesem Gebiet weltweit.

Derzeit suchen wir zum frühestmöglichen Eintritt



Mitarbeiter in der Platinenfertigung (m/w)

Nach einer ausführlichen Einarbeitungs- und Schulungsphase sollen Sie im Bereich unserer Platinenfertigung Teil eines hochmotivierten Teams werden. Unsere hochkomplexen Platinen werden im eigenen Haus entwickelt, gefertigt und in allen Lasermessgeräten der **RIEGL** Firmengruppe eingesetzt.

Aufgabengebiet

- Mitwirkung an der Produktion von Platinen
- Arbeitsvorbereitung und Produktionssteuerung
- Qualitätskontrolle von elektronischen Baugruppen
- Erstellung von Fertigungsunterlagen
- Mitarbeit bei der Verbesserung von Fertigungsprozessen im Bereich SMT und THT

Erwünschte Qualifikationen

- Technische Ausbildung für Elektronik, Mechatronik oder ein verwandtes Gebiet
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe und hohe Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit
- Grundkenntnisse in Office Software (Word, Excel oder verwandte Produkte)
- Technisches Englisch in Wort und Schrift von Vorteil

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 bzw. Arbeiter im eisen- und metallverarbeitenden Gewerbe je nach Einstufung in die jeweilige Verwendungsgruppe/Lohngruppe bzw. das Verwendungsgruppenjahr. Abhängig von Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung kann eine höhere Gehaltseinstufung vereinbart werden.