Junior Applikations Ing. Laser Technik (w/m)



swisstec micromachining ag ist der führende Hersteller auf dem Markt von modularen Laser Micromachining Systemen mit FASER- & UKP Lasern mit Hauptsitz in der Schweiz und verschiedenen Produktionsstätten. Die modularen und flexiblen High-Precision, High Performance Micro-Machining Systeme eignen sich zum schneiden, bohren und schweissen von Rohren / Blechen & 3D Teilen für die Medizintechnik, Automotiv, Aerospace, Electronic, Life etc.



Arbeitsort: Neuhausen am Rhf. / Schweiz

→ Aufgaben und Ziele:

- Durchführung von Laser Applikations Aufgaben
- Aufbau und Pflege der Applikations Datenbank
- Schulung von Kunden in Haus oder beim Kunden, Schwerpunkt Lasertechnik / Applikation
- Enge Zusammenarbeit mit Konstruktion / Montage und den angrenzenden Bereichen
- Dokumentationen der ausgeführten Arbeiten
- Teamarbeit innerhalb der Gruppe
- Vorbereitung und Funktionstest der Maschinen für die Kundenabnahme
- Inbetriebnahme & Applikationseinsätze im In- & Ausland
- Vorschläge zur Kostenreduzierung und Qualitätsverbesserung

\rightarrow Das bringen Sie mit:

- ✓ Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich (Sonder-) Maschinenbau / Mechatronik / Elektrotechnik / Physik / Lasertechnik / Photonic / etc.
- ✓ Zuverlässig und Lernbereit
- ✓ Selbständiges und Qualitätsbewusstes Arbeiten
- ✓ Teamfähigkeit
- ✓ Fähigkeit zur objektiven Produktbeurteilung
- ✓ Kenntnisse im Umgang gebräuchlichen Mess- und Analysemethoden
- ✓ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind zwingend erforderlich
- ✓ Kenntnisse im Umgang mit CNC gesteuerten Maschinen
- ✔ Bereitschaft für sporadische internationale Reisen ist erforderlich

→ Bewerbungsunterlagen:

• Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Lohnvorstellungen, frühester Eintrittstermin, etc. per E-Mail an:

Astrid Fassbind (Personal Management) a.fassbind@swisstecag.com

Ihre Bewerbung behandeln wir selbstverständlich vertraulich!



