



road trip



Das Thuner Unternehmen Schleuniger ist eine weltweit tätige Technologiegruppe und ein führender Ausrüster in der kabelverarbeitenden Industrie. Die Produkte von Schleuniger finden überall dort Anwendung, wo präzise Kontaktverbindungen eine Rolle spielen. Die Schleuniger Gruppe repräsentiert den Geschäftsbereich Wire Processing der börsennotierten Metall Zug Gruppe und beschäftigt weltweit mehr als 700 Mitarbeitende und rund 30 Auszubildende. Unser Motto *To Be Precise* leben wir in einem internationalen und teamorientierten Klima, geprägt durch Offenheit, Kreativität und Engagement.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams in Unterägeri suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine engagierte Persönlichkeit als

Konstrukteur R&D (m/w)

Ihre Aufgaben

- Kreative Mitarbeit bei der Entwicklung neuer mechanischer Lösungen
- Ausgestaltung komplexer Teilsysteme
- Detaillierung ab Modell oder Konzept
- Erstellen von Einzelteil- und Baugruppenzeichnungen sowie Präsentationen im 3D-CAD
- Generieren und Pflegen der Stammdaten
- Erstellen von Arbeitsdokumenten für die HW/SW-Entwicklung und Montage
- Durchführen von Funktionstests

Ihr Profil

- Grundausbildung zum Konstrukteur EFZ
- Weiterbildung zum Techniker HF und in Mechatronik von Vorteil
- mind. dreijährige Konstruktionserfahrung im Maschinen-/Anlagenbau
- Erfahrung in der Mitarbeit in interdisziplinären Teams
- Gewandter Umgang mit 3D-CAD
- Sehr gute Deutschkenntnisse mündlich und schriftlich, Englischkenntnisse von Vorteil

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde und vielseitige Aufgabe, bei der Sie selbstständig sowie im Team arbeiten. Zudem haben Sie die Möglichkeit, in einem dynamischen, innovativen Umfeld etwas zu bewegen.

Ist das Entwickeln von Maschinen und Anlagen Ihre Passion?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung an:

Schleuniger AG | Geschäftsbereich Solutions | Denise Herzig | Gewerbestrasse 14 | 6314 Unterägeri
JobsSolutions@schleuniger.ch | Tel. 041 754 54 26 | Mehr Infos und Jobs unter: www.schleuniger.ch