

# Metallbauschlosser für Montage (m/w/d)

(312)

📍 Standort: Schaan 📄 Anstellungsart(en): Normalarbeitszeit

## Unser Kunde - Dein neuer Arbeitgeber?

In einem anspruchsvollen und dynamischen Arbeitsumfeld bei unserem Kunden, einem Unternehmen aus Liechtenstein, hast du die Möglichkeit, deine Fähigkeiten vielfältig einzusetzen. Hier wird dein Engagement und deine Arbeit wertgeschätzt, wobei Teamarbeit für den erfolgreichen Abschluss von Projekten von grosser Bedeutung ist. Dieses breit gefächerte Unternehmen bietet Ihnen die Gelegenheit, in verschiedenen Abteilungen und Projekten Erfahrungen zu sammeln, die für Ihre berufliche Entwicklung von unschätzbarem Wert sein können.

## Deine Aufgaben

- Durchführen von Montagearbeiten an Metallkonstruktionen, wie Geländern, Treppen und Stahlrahmen
- Sicherstellen der einwandfreien Funktion und Qualität der montierten Bauteile
- Lesen von technischen Zeichnungen und Plänen zur präzisen Umsetzung der Projekte
- Montieren von Bauteilen und Baugruppen auf Baustellen gemäss Vorgaben
- Überwachen der Arbeitssicherheit und Einhaltung der Vorschriften während der Montagen
- Anwenden von Schweisstechniken sowie anderen Fügeverfahren nach Bedarf

## Womit du uns überzeugst

- Abgeschlossene Ausbildung als Metallbauer, Schlosser oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Montage von Metallkonstruktionen ist von Vorteil
- Gute Kenntnisse im Lesen von technischen Zeichnungen
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und eine eigenständige Arbeitsweise

## Nutze die Chance, bewirb dich!

Zeig uns deine Stärken und Fähigkeiten, wir unterstützen dich auf dem Weg zu deinen beruflichen Zielen. Gemeinsam gestalten wir deine Zukunft - schick uns deinen Lebenslauf und erreiche Grosses mit uns!

## Dein Job-Experte

Kevin Verling  
Recruiter

Telefon: [+423 375 87 02](tel:+4233758702)

[verling@avoris.li](mailto:verling@avoris.li)  
[www.avoris.li](http://www.avoris.li)

**Art(en) des Personalbedarfs:** Dauerstelle

[Impressum](#)

