

## Wir suchen eine/n Techniker/in Prototypenbau

*Die STETTLER SAPPHIRE AG ist ein internationaler Key Player für hochwertige Uhren gläser und technische Komponenten aus Saphir. Die Qualität und Präzision unserer Produkte geniessen im Uhrenmarkt und in anderen Branchen einen einwandfreien Ruf. Dank langjähriger bewährter Kenntnisse in der Bearbeitung von harten Materialien kann auf viele Kundenwünsche eingegangen werden. Das Unternehmen beschäftigt in Lyss 110 motivierte Mitarbeitende.*

Wir suchen motivierte und begeisterungsfähige **Talente mit viel Erfindergeist!**  
Ab sofort oder nach Vereinbarung bieten wir eine abwechslungsreiche und spannende Stelle als Techniker im Prototypenbau an.

### **Ihr Aufgabenbereich:**

- Herstellen von Prototypen inkl. Tests
- Herstellen von Kleinst-Serien
- Mitarbeit bei der Optimierung neuer Herstellprozesse
- Neue Prozesse entwickeln
- Dokumentation
- Mitarbeitende in neue Prozesse einführen

### **Ihr Profil:**

- Berufslehre als Polymechaniker, Maschinenmechaniker, Konstrukteur oder Elektromechaniker
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Französischkenntnisse sind von Vorteil
- Leidenschaft für Präzision und Technik
- Selbstständiges Programmieren, Einrichten und Bedienen von CNC-Maschinen (Fanuc, Siemens, Heidenhein)
- Konzipieren und Realisieren von Produktionsvorrichtungen
- Rasche Auffassungsgabe, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

### **Wir bieten:**

- Eine spannende und sehr abwechslungsreiche Stelle in einer attraktiven Branche
- Hohe Eigenverantwortung und Selbstständigkeit in einer ambitionierten, international tätigen Unternehmung
- Viel Flexibilität, gute Entwicklungsmöglichkeiten und ein zentraler Arbeitsort
- Eine offene Firmenkultur, in der die Werte Gemeinschaft, Qualitätsbewusstsein und Dynamik gelebt werden

**Wir freuen uns, Sie kennenzulernen! Gerne erwarten wir Ihre vollständigen, elektronischen Bewerbungsunterlagen** (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate):  
[hr@stettlersapphire.ch](mailto:hr@stettlersapphire.ch)