

# SWAROVSKI

Dein Herz schlägt für  
brillante Technik?



## Lehrling Prozesstechnik (w/m/d)

Mit Elementen aus Mechatronik, Metall- und Elektrotechnik

Bei Swarovski trifft Innovation auf Inspiration. Die Mitarbeiter\*innen bei Swarovski wollen entdecken, erleben und erschaffen. Du auch? Wir suchen DICH für **September 2026** als Lehrling für Prozesstechnik. In deiner Ausbildung bekommst du die Möglichkeit, in einem vielfältigen Team zu arbeiten.

### Du lernst

- Grundlagen in der Metallbearbeitung (Drehen, Fräsen)
- Grundlagen in Elektrotechnik und Elektropneumatik
- digitale Produktionsanlagen steuern
- Maschinen einstellen & Produktionsabläufe optimieren
- die Qualität unserer Kristalle verbessern

### Was wir anbieten

- Eigene Berufsschule in Jahresform (1x pro Woche im Haus)
- Eine modern ausgestattete Lehrwerkstätte zum Lernen und Üben
- Qualifizierte Ausbilder, die nur für dich da sind
- Kostenlose Arbeitskleidung
- Gratis VVT-Ticket
- Bezahlte Jause oder Mittagessen
- Umfangreiche Prüfungsvorbereitung und Zusatzkurse
- Möglichkeit zur Lehre mit Matura
- Lehrzeit 3,5 Jahre (mit bereits bestandener Matura nur 2,5 Jahre)
- Prämienmöglichkeit von mehr als EUR 3.000,- über die gesamte Lehrzeit
- Gütesiegel „Ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb“ & „Staatlich ausgezeichnete Ausbildungsbetrieb“
- Entlohnung nach dem Kollektivvertrag für Glashütten (Stand Juni 2025 brutto/Monat): 1.Lehrjahr: EUR 1.011,50 - 4.Lehrjahr: EUR 2.434,32

**Bewerbung an [lehre@swarovski.com](mailto:lehre@swarovski.com) oder scanne den QR-Code unserer Webseite für mehr Infos:**



Masters of Light Since 1895

Swarovski kreiert kristall-basierte Produkte in einzigartiger Qualität und Handwerkskunst, die Freude bringen und die Individualität feiern sollen.

Das 1895 in Österreich gegründete Unternehmen entwirft, produziert und verkauft die weltweit edelsten Kristalle, Schmucksteine, Swarovski Created Diamonds und Zirkonia, sowie Schmuck, Accessoires, Kristallobjekte und Wohn-Accessoires. Zusammen mit den Schwesterunternehmen Swarovski Optik (optische Geräte) und Tyrolit (Schleifmittel) bildet Swarovski Crystal Business die Swarovski-Gruppe.

**LEHRE.SWAROVSKI.COM**