

Die Mikrop AG ist eines der weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung, Herstellung und Montage von Mikrooptik-Systeme für die Medizinaltechnik und andere High-Tech-Märkte.

Per August 2021 suchen wir

## Lernende Mechanikpraktiker/in EBA

Bei dieser Ausbildung handelt es sich um eine 2-jährige Anlehre. Als MechanikpraktikerIn stellst du einfache mechanische Komponenten für optische Geräte her. Unsere Bauteile – Linsen aus Glas - werden zu einem grossen Teil in der Medizinaltechnik für die Herstellung von Endoskopen benötigt. Präzisionsarbeit zeichnet unsere Optikteile aus und du arbeitest im Bereich von Tausendstelmmillimetern.

### Voraussetzungen

- Interesse an Technik und technischen Zusammenhängen
- Handwerkliches Geschick
- Ruhige Hände und Fingerspitzengefühl
- Exakte und gründliche Arbeitsweise
- Zuverlässig sowie teamfähig
- Selbstständigkeit bei einfachen Arbeiten
- Abgeschlossene Realschule

### Wir bieten

Eine abwechslungsreiche Ausbildung in einem internationalen KMU. Die Herstellung von Mikrooptik steht dabei im Zentrum und du wirst in den unterschiedlichen Abteilungen die verschiedenen Prozesse erlernen. Entwicklungsmöglichkeiten nach der Lehre sind uns genauso wichtig wie eine spannende und lehrreiche Ausbildung.

### Interessiert?

Wenn du dich in einem Team von rund 80 Mitarbeitenden wohlfühlst und einen aktiven Beitrag zur Produktion unserer hochstehenden Produkte liefern möchtest, freuen wir uns auf deine Bewerbung.

Deine Bewerbung kannst du direkt unter „[www.mikrop.com](http://www.mikrop.com) /Unternehmen/ Karriere/Lehrstellen und Praktika“ erfassen.

### Schnuppertage

Schnupperlehren können nach Eingang der Bewerbung abgesprochen werden und sind Bestandteil der Entscheidungsgrundlagen.

### Auskünfte

Daniela Gätzi, Lehrlingsverantwortliche, [daniela.gaetzi@mikrop.com](mailto:daniela.gaetzi@mikrop.com) ,  
Tel. 071 292 10 93, steht dir bei Fragen zur Ausbildung gerne zur Verfügung.