

Bist du ein/-e Durchblicker/-in?

Unsere Lehrberufe:
Feinwerkoptiker/-in EFZ &
Mechanikpraktiker/-in EBA



Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Hast du Lust auf spannende Projekte für internationale Kunden?

Bei feinwerkoptik zünd entwickeln und produzieren wir hochwertige optische Komponenten und Baugruppen für innovative Unternehmen



MEDICAL SOLUTIONS



TECHNICAL SOLUTIONS



SPACE & DEFENCE SOLUTIONS

Voraussetzungen:

- ✓ Technisches Verständnis
- ✓ Freude an Präzisionsarbeit
- ✓ Gutes Sehvermögen ohne Farbsehstörungen
- ✓ Interesse an Physik und Mathematik
- ✓ Genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- ✓ Flexibilität, Kreativität und Teamfähigkeit

Feinwerkoptiker/-in EFZ

Lehrdauer 4 Jahre . BZR Rorschach
SekundarschülerIn oder guter/gute RealschülerIn

Du bearbeitest und fertigst hochpräzise plan- und rundoptische Bauteile aus Glas, sowie einfache mechanische Bauteile aus verschiedenen Metallen. Die optischen Bauelemente werden z.B. in der Optik, Medizintechnik, Vermessungstechnik etc. eingesetzt. Du bearbeitest das Glas teilweise von Hand, grösstenteils aber mit computergesteuerten Maschinen (CNC), die du auch programmierst, einrichtest und wartest. Du verstehst und beherrscht sowohl einzelne Arbeitsschritte, sowie auch den vollständigen Herstellungsprozess der optischen Bauteile.

Weiterbildungen:

- ✓ bei guter Eignung Berufsmatura (auch Lehrbegleitend möglich)
- ✓ Prozessfachmann/-frau
- ✓ Technischer Kaufmann/-frau
- ✓ TechnikerIn HF
- ✓ IngenieurIn FH
- ✓ AusbilderIn FA

Mechanikpraktiker/-in EBA

Lehrdauer 2 Jahre . BZR Rorschach
RealschülerIn oder Kleinklasse/Werkjahr

Du bearbeitest optische Komponenten aus Glas. (z.B. Linsen, Prismen etc.). Das Arbeiten in der Produktion mit unterschiedlichen Maschinen und Werkzeugen gehört zu deinen Hauptkompetenzen. Du rüstest Fertigungsmaschinen fachgemäss und führst einfache Tätigkeiten an dem zum Teil manuell und automatisch gesteuerten Maschinen aus. Du kannst Technische Zeichnungen lesen und hältst dich an die vorgeschriebenen Parameter. Nach dem Bearbeitungsprozess übergibst du das Werkstück der nächsten Abteilung.

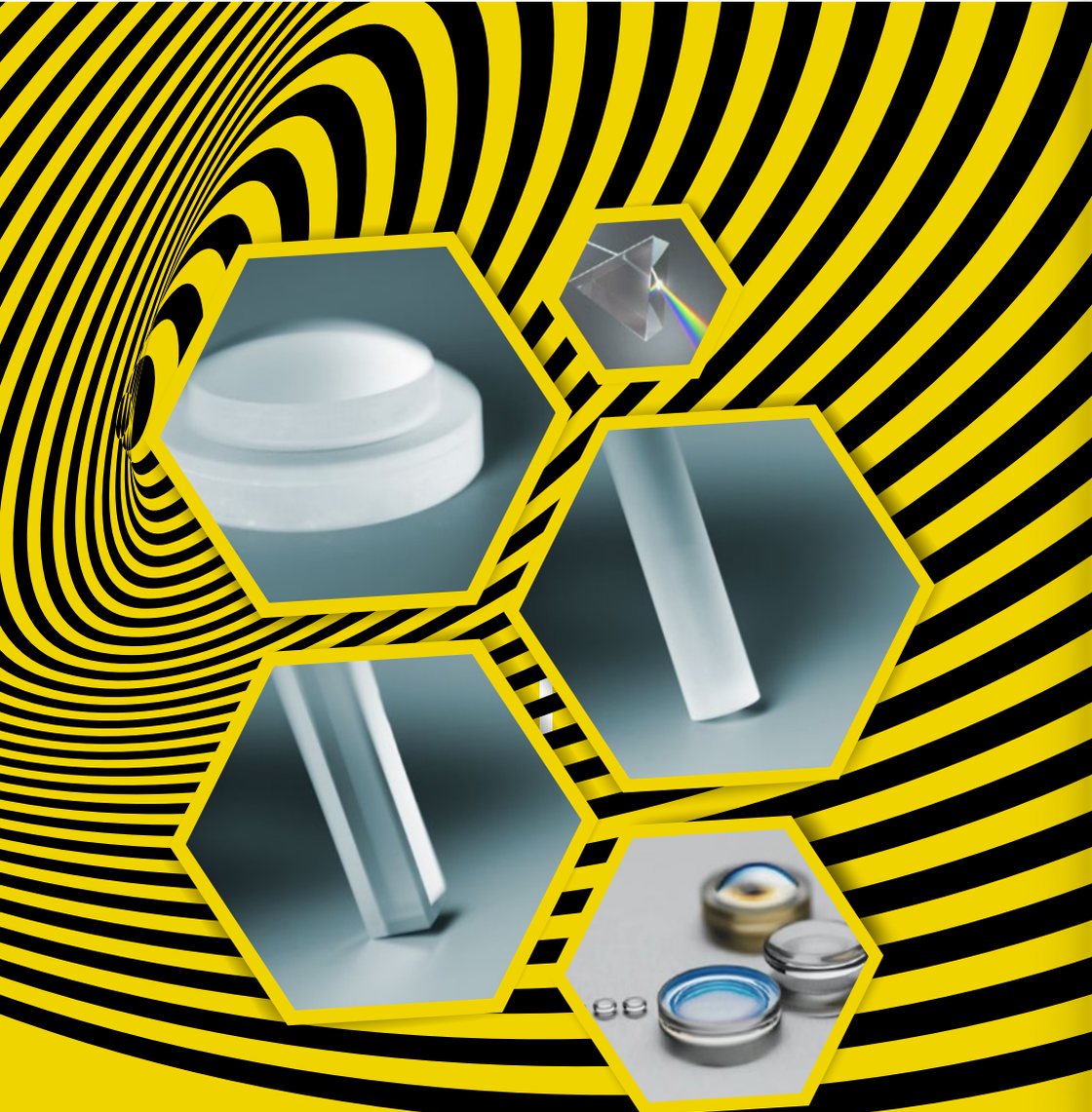
Weiterbildungen:

- ✓ verkürzte Grundausbildung als ProduktionsmechanikerIn (Einstieg ins 2. Grundbildungsjahr) mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis (EFZ)
- ✓ Anschließend gleiche Weiterbildungs-Möglichkeiten wie für den/die Produktionsmechaniker/-in EFZ



Wir freuen uns auf dich!

feinwerkoptik zünd



Feinwerkoptik Zünd AG

Haldenstrasse 3

CH- 9470 Werdenberg

T +41 81 750 39 39

info@feinwerkoptik-zuend.ch



Mehr Informationen auf www.feinwerkoptik-zuend.ch