



**Ganz genau** – seit über 60 Jahren steht **staco** für Präzision "made in Switzerland". Wir sind ein zukunftsorientiertes, erfolgreiches Unternehmen in den Bereichen Präzisionsmechanik und Werkzeugbau für Stanztechnik.

Fachlich gut ausgebildete Mitarbeitende sind unser Rückgrat und die Grundlage für eine sichere Zukunft. Deshalb setzen wir seit über 60 Jahren alles daran, Fachkräfte auszubilden.

Wir bilden jedes Jahr eine/n Polymechaniker/in oder eine/n Produktionsmechaniker/in aus.

# Lehre als Polymechaniker/in EFZ

## Ausbildung

- Grundausbildung in Metallbearbeitungstechniken wie Bohren, Fräsen, Drehen und Schleifen
- Grundausbildung im Programmieren von CNC-Maschinen
- Lesen von Konstruktionszeichnungen und fertigen von komplexen Werkstücken
- Grundausbildung in der Handhabung von Mess- und Prüfinstrumenten

## Anforderungsprofil

- Mittleres oder erweitertes Niveau der Sekundarstufe
- Ausgeprägtes handwerkliches Geschick
- Freude an Hand- und Maschinenarbeit
- Gutes Auffassungs- und Vorstellungsvermögen
- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Konzentrationsfähigkeit, Ausdauer und exaktes Arbeiten
- Teamfähigkeit

## Dauer

- 4 Jahre

## Weitere Informationen

Zusätzliche Infos zum Berufsbild findest du unter [www.polymechaniker.ch](http://www.polymechaniker.ch)

Bist du interessiert und möchtest mehr über unsere Lehrstellen wissen?  
Herr Roger Ritter berät dich gerne und beantwortet deine Fragen zur Ausbildung.

Deine Bewerbung wünschen wir uns schriftlich per Post oder E-Mail.

Roger Ritter  
Tel. 062 917 30 25  
[roger.ritter@staco.ch](mailto:roger.ritter@staco.ch)

Wir sind Mitglied von

