

Die **Federtechnik Kaltbrunn AG** verfügt über mehr als 90 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von technischen Federn aus Draht und Band. Die Ausbildung des eigenen Berufsnachwuchses liegt uns am Herzen. In insgesamt sieben verschiedenen Lehrberufen bilden wir seit Jahren erfolgreich Lernende aus.

**Mit dä Fäderi
in ä erfolgrichi Zuekunft ...**

Konstrukteur/in EFZ



Konstrukteure und Konstrukteurinnen entwerfen und konstruieren Einzelteile und Baugruppen für Geräte, Maschinen und Produktionsanlagen. Sie erstellen am Computer Konstruktionszeichnungen und erarbeiten technische Unterlagen. Im Zentrum stehen Arbeitstechniken wie das Erstellen von Zeichnungen am Computer, Bemessen, Festlegen von Fertigungsangaben, Konstruieren, Dimensionieren und Dokumentieren.

Persönliche Voraussetzungen

- 🔴 Interesse an technischen Zusammenhängen
- 🔴 Räumliches Vorstellungsvermögen
- 🔴 Exakte und sorgfältige Arbeitsweise
- 🔴 Freude an Computerarbeit

Schulische Voraussetzungen

- 🔴 Guter Sekundarschulabschluss
- 🔴 Stärken in den mathematischen Fächern

Ausbildung

- 🔴 Lehdauer 4 Jahre
- 🔴 1 – 2 Tage Berufsschulunterricht
- 🔴 Bei entsprechender Qualifikation ist der Besuch der BMS möglich

Weiterbildungsmöglichkeiten

- 🔴 Eidg. Berufsprüfungen
- 🔴 Höhere Fachprüfungen
- 🔴 Diverse Fachhochschulen und höhere Fachschulen

Schnuppertage

Gerne geben wir dir einen Einblick in den Beruf Konstrukteur/in. Sende deine Bewerbungsunterlagen bitte an die folgende Adresse:

Federtechnik Kaltbrunn AG
Sonja Giger, Benknerstrasse 54, 8722 Kaltbrunn
Tel. +41 55 293 24 74, sonja.giger@federtechnik.ch

