

## **dipl. Techniker HF Maschinenbau**

Fit für neue Herausforderungen

Das eidgenössisch anerkannte Diplom Techniker/in HF Maschinenbau qualifiziert Sie für Tätigkeiten wie:

- Maschinen- oder Maschinenelemente entwerfen und berechnen
- Prototypen zur Überprüfung der Funktionalität bauen
- mit IT-basierten Konstruktions-, Simulations- und Berechnungswerkzeugen Lösungen entwickeln
- Maschinenteile mit verschiedenen Werkstoffen dimensionieren und konstruieren
- Eine Führungsfunktion in den Bereichen Produktion, Versuchswesen, Qualitätssicherung, Service und Inbetriebnahme übernehmen

Ausbildungsziele

- Sie erwerben umfassende Kenntnisse in Konstruktion, Maschinentechnik, Steuerungs- und Regeltechnik sowie Mechatronik
- In praxisorientierten Projekt- und Semesterarbeiten wenden Sie das erworbene Wissen an.
- Im eigenen Berufsumfeld können Sie laufend die während des Studiums erworbenen Kompetenzen einsetzen.

### **Zeit**

Tagesschule

### **Adresse**

TEKO Schweizerische Fachschule

Belpstrasse 37

3007 Bern

[bern@teko.ch](mailto:bern@teko.ch)

[www.teko.ch](http://www.teko.ch)

Javascript is required to view this map.

## **Leitung**

Fachkräfte aus der Praxis

## **Ziel**

<https://www.teko.ch/de/top/technik/hf-technik/maschinenbau>

## **Zielgruppe**

<https://www.teko.ch/de/top/technik/hf-technik/maschinenbau>

## **Voraussetzungen**

<https://www.teko.ch/de/top/technik/hf-technik/maschinenbau>

## **Form**

Live-Veranstaltungen

## **Unterrichtssprache**

Deutsch

## **Abschlüsse**

[dipl. Techniker HF Maschinenbau](#)

[JETZT INFORMIEREN](#)

[Zurück zur Liste](#)



**[TEKO Schweizerische Fachschule](#)**

[031 312 03 10](#)

[bern@teko.ch](mailto:bern@teko.ch)  
[www.teko.ch](http://www.teko.ch)  
[Kontakt speichern](#)

## Anfrage

Name \*

Institution

E-Mail \*

Tel \*

Strasse \*

PLZ \*

Ort \*

Nachricht \*

Betrifft:  
dipl. Techniker HF Maschinenbau

senden

---

Source URL: <https://www.weiterbildung.ch/dipl-techniker-hf-maschinenbau-0#comment-0>