

# Entwässerungstechnologe EFZ

## Entwässerungstechnologin EFZ

Planung, Hochbau, Tiefbau

Gebäudetechnik

### Dauer

3 Jahre

### Abschluss

Eidgenössisches  
Fähigkeitszeugnis EFZ

### Lohnangaben

1. Lehrjahr: CHF 750.–
2. Lehrjahr: CHF 1000.–
3. Lehrjahr: CHF 1500.–

Als Entwässerungstechnologin oder Entwässerungstechnologe reinigst und entleerst du Entwässerungsanlagen wie Abwasser- oder Regenwasserleitungen und Gruben. Mit Kameras kontrollierst du die Anlagen, erfasst Schäden an Bauteilen oder Leitungen und reparierst sie.

## Aufgaben

### Aufträge vorbereiten und planen

- Aufträge lesen und verstehen
- Berechnungen durchführen, zum Beispiel das Volumen von Entwässerungsanlagen
- Pläne und Skizzen erstellen, zum Beispiel zu Rohrleitungen
- Arbeitsabläufe mit Auftraggebern planen, beispielsweise mit Gemeinden, Unternehmen oder Privatpersonen
- Material und Fahrzeuge vorbereiten
- Tages- und Wochenberichte schreiben

### Anlagen reinigen, leeren und warten

- Bauwerke, Leitungen und Wasserabflüsse reinigen, zum Beispiel mit Schläuchen oder Düsen
- Rückstände abpumpen und richtig entsorgen, etwa Reinigungsmittel, Abwasser oder verschmutztes Wasser
- Wasserabflussanlagen instand halten

### Anlagen kontrollieren und reparieren

- Wasserabflussanlagen mit geeigneten Werkzeugen oder Robotern untersuchen, zum Beispiel mit ferngesteuerten Kameras
- Auffälligkeiten und kaputte Teile erkennen, zum Beispiel Unregelmässigkeiten im Abfluss des Wassers
- Kontrollberichte schreiben
- Wasserabflussanlagen reparieren und sanieren, zum Beispiel Anlagen fräsen oder spachteln

- notwendige Sanierungen vorschlagen

---

## **Arbeitssicherheit und Umweltschutz sicherstellen**

- Fahrzeuge und Geräte kontrollieren und instand halten
- Risiken der Arbeitsaufträge abschätzen, zum Beispiel die Überschwemmungsgefahr oder den Austritt von gefährlichem Material
- Massnahmen zum Gesundheitsschutz treffen, zum Beispiel Verletzungen oder Infektionen vermeiden
- Umwelt und Gewässer schützen und gefährliche Stoffe richtig entsorgen

## **Arbeitsumgebung**

Als Entwässerungstechnologin oder Entwässerungstechnologe arbeitest du bei Privatpersonen oder an öffentlichen Infrastrukturen. Du arbeitest fast immer in kleinen Teams. Du leistest Pikettdienst und hast manchmal Wochenend- oder Nachteinsätze. Du bist sowohl drinnen als auch draussen tätig. Du arbeitest unter der Erde und in engen Räumen. Bei deiner Arbeit trägst du oft Schutzkleidung, um dich vor schädlichen Stoffen zu schützen.

Du arbeitest in kleinen und mittleren Betrieben, die Rohrleitungen reinigen oder sanieren. Auch bei Strassenbauämtern oder Kläranlagen gibt es Stellen.

## **Anforderungen und Interessen**

### **Anforderungen**

- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Körperliche Widerstandsfähigkeit
- Unangenehme Gerüche ertragen können
- Temperatur- oder Wetterfestigkeit
- Bereitschaft, häufig unterwegs zu sein
- Bereitschaft zu unregelmässigen Arbeitszeiten oder Nachtschichten

---

### **Interessen**

- Draussen arbeiten
- Körperlich aktiv sein
- Oft unterwegs sein
- Im Team arbeiten
- Mit Maschinen arbeiten

## Ausbildung

### Betrieb

Praktische Ausbildung in einem Betrieb des Kanalunterhalts, der Kanalinspektion oder der Kanalsanierung: 4 Tage pro Woche

### Schule

1 Tag pro Woche am Gewerblich-industriellen Bildungszentrum Zug (GIBZ)

### Überbetriebliche Kurse

Opfikon (ZH) oder Flums (SG): 12 Tage während 3 Jahren

### Dauer

3 Jahre

### Zulassung

obligatorische Schule abgeschlossen

### Berufsmaturität

Bei sehr guten schulischen Leistungen können die Lernenden zusätzlich die Berufsmaturitätsschule besuchen.

### Abschluss

Entwässerungstechnologe / Entwässerungstechnologin EFZ

## Weiterbildung

### Kurse

Kurse vom **Ausbildungsdachverband der Kanalunterhaltsbranche (ADKV)** ↗

↗<https://www.advk.ch/kurse>

## Berufsprüfung

- **Klärwerkfachmann/-frau BP**

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/klaerwerkfachmann-frau-bp>

- **Brunnenmeister/in BP**

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/brunnenmeister-in-bp>

## Fachhochschule

- Bachelor of Science in **Bauingenieurwesen**

<https://www.berufsberatung.ch/de/studienrichtungen/bauingenieurwissenschaften>

Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

## Ähnliche Berufe

## Weitere Infos

### Swissdoc Nummer

### Weiterführende Links

#### **Ausbildungsdachverband der Kanalunterhaltsbranche (ADVK)**

[BASE\\_URL/http://www.advk.ch](http://www.advk.ch)

#### **Gesetzliche Grundlagen**

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/52504?lang=de>