

**Berufliche Grundbildung****Tätigkeiten**

Kaminfeger und Kaminfegerinnen sorgen als technische Fachpersonen für energieeffizientes Heizen und leisten mit ihrer Arbeit einen wichtigen Beitrag zum Brand- und Umweltschutz. Sie kontrollieren und reinigen wärmetechnische Anlagen (WTA) und Lüftungen in Privathäusern und Unternehmen. Sie spezialisieren sich in einem der zwei Schwerpunkte: Lüftungsanlagen (Reinigung und Wartung) oder lufthygienische und energetische Messungen an WTA.

Sie üben folgende Tätigkeiten aus:

**Kontrolle der wärmetechnischen Anlagen**

- Mängel und Störungen an WTA von Auge oder mithilfe von elektrischen Messungen erkennen
- kleinere Reparaturen an den Anlagen durchführen
- technische Abgasmessungen durchführen, z. B. Russgehalt, Kohlendioxidgehalt oder Temperatur der Abgase messen
- Brandschutzkontrollen durchführen
- ausgeführte Arbeiten mit der Kundschaft besprechen und bei Bedarf Lösungen von Störungen aufzeigen
- WTA von Neu- und Umbauten in Betrieb nehmen, das reibungslose Funktionieren und die Sicherheit kontrollieren

**Reinigung der wärmetechnischen Anlagen**

- vielfältige Arbeitsmittel kennen und fachgerecht anwenden, z. B. Messgeräte, Leitern, Hochdruckreiniger, Staub- und Wasserauger, Bürsten oder alkalische Lösungsmittel (für hartnäckige Verbrennungsrückstände)
- Kamine, Öfen, Herde, Cheminées und Zentralheizungen reinigen
- Industrieanlagen wie Kerichtverbrennungsanlagen warten und reinigen
- Verschleissteile und Dichtungen ersetzen

**Beratung und administrative Arbeiten**

- Kundschaft zu Heizungsersatz, Raumklima, Energieeffizienz und Umweltschutz beraten
- Kundentermine selbstständig planen oder mit dem Büro absprechen
- im Rahmen der amtlichen Feuerungskontrolle Berichte erstellen und fehlerhafte Anlagen melden
- geleistete Arbeiten digital erfassen

**Mit Schwerpunkt Warten und Reinigen von Lüftungsanlagen**

- Kundschaft zu Raumklima, Hygiene und gesundheitlichen Aspekten beraten
- Lüftungsanlagen vor den Arbeiten vom Strom nehmen
- Teile von Lüftungsanlagen wie Geräte, Kanäle und Leitungen reinigen, Filter kontrollieren und bei Bedarf auswechseln
- prüfen, ob die Anlage funktioniert und wenn nötig der Kundschaft Ersatzlösungen aufzeigen

**Mit Schwerpunkt Durchführen von lufthygienischen und energetischen Messungen und Kontrollen an WTA**

- sicherstellen, dass Messgeräte funktionieren
- lufthygienische und energetische Messungen an der Anlage durchführen
- Resultate beurteilen, digital erfassen und mit Kundschaft besprechen

**Berufsfeld 9**  
Gebäudetechnik**Ausbildung**

**Dauer**  
3 Jahre

**Schwerpunkte**

- Warten und Reinigen von Lüftungsanlagen
- Durchführen von lufthygienischen und energetischen Messungen an wärmetechnischen Anlagen (WTA)

**Bildung in beruflicher Praxis**

In einem Kaminfegerbetrieb

**Schulische Bildung**

1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule

**Lerninhalte**

- Kontrollieren und Reinigen von WTA der Brennstoffe Holz, Gas und Öl
- Warten und Reparieren von WTA
- Beraten von Kundinnen und Kunden
- Schwerpunktspezifischer Unterricht

**Überbetriebliche Kurse**

Praktisches Erlernen und Üben beruflicher Grundlagen, 22 Tage während 3 Jahren

**Berufsmaturität**

Bei sehr guten schulischen Leistungen kann während der Grundbildung die Berufsmaturitätsschule besucht werden.

**Abschluss**

Kaminfeger/in EFZ

## Voraussetzungen

### Vorbildung

- obligatorische Schule abgeschlossen

### Anforderungen

- handwerkliches Geschick
- praktisches Verständnis
- technisches Verständnis
- robuste Gesundheit
- Beweglichkeit
- Schwindelfreiheit
- gute Umgangsformen und Diskretion

## Weiterbildung

### Kurse

Angebote von Fach- und Berufsfachschulen sowie des Verbands Kaminfeger Schweiz, beispielsweise zu folgenden Themen:

- Toxikologie
- KOPAS (Kontaktperson Arbeitssicherheit)
- Betrieb und Wartung von Komfortlüftungen
- Anlagetechnik Holzfeuerungen
- Messtechnik Holzfeuerungen

### Berufsprüfung (BP)

Mit eidg. Fachausweis:

- Kaminfeger-Vorarbeiter/in
- Feuerungskontrolleur/in
- Fachmann/-frau für Wärmesysteme
- Brandschutzfachmann/-frau
- Fachmann/-frau Komfortlüftung

### Höhere Fachprüfung (HFP)

Dipl. Kaminfegermeister/in

### Fachhochschule

Z. B. Bachelor of Science (FH) in Gebäudetechnik. Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

## Berufsverhältnisse

Kaminfegerinnen und Kaminfeger arbeiten oft selbstständig oder in kleinen Teams. Sie besuchen Kundschaft in Privathäusern und Betrieben gemäss einem vorher festgelegten Arbeitsplan. Für ihre Arbeiten tragen sie meist dunkle Arbeitskleidung und Schutzausrüstung: Schutzbrille, Handschuhe und Maske, wo nötig. Die Berufsleute sind vor allem in Innenräumen tätig. Aufgrund der zahlreichen Kundenkontakte ist es wichtig, dass sie höflich kommunizieren und diskret arbeiten. Kaminfegerinnen und Kaminfeger arbeiten in der Regel in kleinen Kaminfegerbetrieben. Um sich selbstständig zu machen, benötigen sie die Höhere Fachprüfung (HFP) als Kaminfegermeister/in. Die Ernennung und Zuteilung von Bezirken, die sogenannten Konzessionen, erteilen die kantonalen Behörden und sind durch kantonale Gesetze und Verordnungen geregelt.

## Weitere Informationen

Kaminfeger Schweiz  
5000 Aarau  
[www.kaminfeger.ch](http://www.kaminfeger.ch)

Allgemeine Informationen:  
[www.berufsberatung.ch](http://www.berufsberatung.ch)

Lehrstellensuche:  
[www.berufsberatung.ch/lena](http://www.berufsberatung.ch/lena)

## Verwandte Berufe

	Berufsfeld / SD
Ofenbauer/in EFZ	8 / 0.450.15.0
Heizungsinstallateur/in EFZ	9 / 0.440.26.0
Gebäudetechnikplaner/in Heizung EFZ	15 / 0.440.79.0
Haustechnikpraktiker/in EBA	9 / 0.440.74.0