

eidg. Fachausweis

# Elektroprojektleiter\*in Planung mit eidg. Fachausweis



# Auf einen Blick

## Abschluss

Elektroprojektleiter\*in Planung  
mit eidg. Fachausweis

## Aufnahmebedingungen

Die einschlägigen Berufe sind unter Zielpublikum aufgelistet. Mit der Anmeldung führen wir eine Dossierprüfung durch. Vorleistungen, wie z.B. die Berufsmaturität und Diplome von Höheren Fachschulen werden bei uns anerkannt. Fragen Sie uns an.

## Vorraussetzung

- Deutschkenntnisse mind. B2 Niveau, Alltagskenntnisse Office-Programme, gute mathematische Kenntnisse
- eigener Laptop

## Ausbildungsstart | Ort | Dauer

Oktober | Grenchen |  
2 Jahre ohne Berufsprüfung

## Investition

Die Studiengebühren und weitere Kosten finden Sie auf [hftm.ch](http://hftm.ch).

## Teilnehmersubvention

Auf Januar 2018 hat der Bund die Subventionierung der Vorbereitungslehrgänge für eidgenössische Berufsprüfungen (BP) und höhere Fachprüfungen (HFP) neu geregelt.

Studierende dieser Lehrgänge können bis zu 50% der bezahlten Lehrgangsgebühren vom Bund zurückfordern (eidg. Prüfungsgebühren ausgenommen).

## Anmeldung

Online unter [hftm.ch](http://hftm.ch)

## Unterrichtszeiten

Montag- und Donnerstagabend  
je 6 Lektionen Präsenzstudium

## Infrastruktur

Der Unterricht findet in grosszügig eingerichteten Räumen statt, die für das Lernen optimiert sind. Für den Praxis-transfer stehen Ihnen top ausgerüstete Laboranlagen zur Verfügung.

Auf der E-Learning-Plattform finden Sie zu jedem Kurs Unterlagen, Termine, Lernkontrollen, aber auch Interaktionsmöglichkeiten mit Mitstudierenden und Dozierenden.

## Weiterführende Studiengänge

- Techniker/in HF Elektrotechnik  
Techniker/in HF Systemtechnik
- Elektroplanungsexperte/in

## Weitere Informationen

Mehr Informationen erhalten Sie an unseren Info-Abenden oder bei Ihrem Fachbereichsleiter.

## Kontakt

Jürg Gasser  
Leiter Weiterbildung und Dienstleistungen  
[juerg.gasser@hftm.ch](mailto:juerg.gasser@hftm.ch)

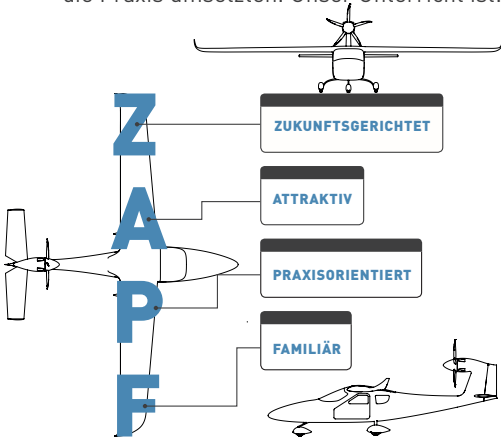


# Studium und Perspektiven

## Vorbereitungsstudium zum eidg.

### Fachausweis mit hohem Praxisbezug

Das Vorbereitungsstudium zum eidgenössischen Fachausweis Elektroprojektleiter\*in Planung verschafft Ihnen eine optimale Ausgangslage zur erfolgreichen Absolvierung der Berufsprüfung und ausgezeichnete Karrieremöglichkeiten. Unsere Absolventen zeichnen sich durch hohe Fach- und Methodenkompetenz aus. Während des zweijährigen berufsbegleitenden Studiums können Sie das Gelernte in unseren eigenen Laboranlagen direkt in die Praxis umsetzen. Unser Unterricht ist:



## Berufsbild/Ihre neuen Kompetenzen

Mit der Berufsprüfung als Elektroprojektleiter\*in Planung bearbeiten Sie Elektroprojekte, von der Besprechung über die Planung bis zur Inbetriebnahme der Anlagen und Übergabe an die Kunden. Kerngebiete sind die Planung von elektrotechnischen Anlagen und das Kennen der installationstechnischen Zusammenhänge.

Sie beschaffen Grundlagen, erstellen Planungen, erbringen Dienstleistungen und koordinieren die Projektabläufe. Zu ihren Kunden gehören sämtliche Betriebsinhaber/innen sowie Nutzer/innen elektrotechnischer Anlagen. Besprechungen mit der Kundschaft führen sie vielfach vor Ort.

Das Besprechen der Arbeitsabläufe erfolgt direkt am Bauobjekt vor Ort und im Büro.

Sie sind mit den Grundlagen der Betriebsführung und des Projektmanagements vertraut und übernehmen herausfordernde technische Fach- und Führungsaufgaben.

## Zielpublikum

- Elektroinstallateur\*in EFZ
- Elektroplaner\*in EFZ
- Montage-Elektriker\*in EFZ mit 2-jähriger Berufserfahrung unter fachkundiger Leitung
- weitere Elektroberufe nach Abklärung durch den EIT.swiss (vormals VSEI)

Nach individueller Vorabklärung haben auch Quereinsteiger Zugang zum Studium. Ihr Fachbereichsleiter berät Sie gerne über Ihre Möglichkeiten.

# hftm: Lernen von den Profis



## Präsenzstudium

Interaktion, Austausch,  
Vertiefung der Lerninhalte,  
Flipped Classroom



## Begleitetes Selbststudium

Videomaterial, attraktives  
Lernmaterial, orts- und zeitunab-  
hängig, E-Learning



## Labortraining

Zukunftsgerichtete  
industrielle  
Schulungsanlagen



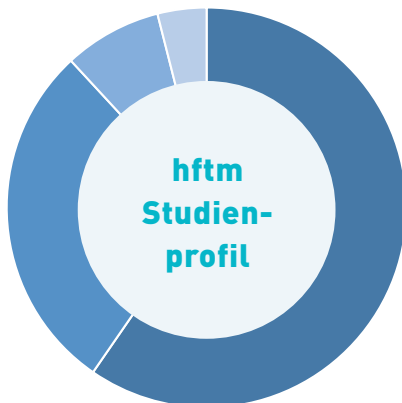
## Remote Training

Interaktiv,  
24/7



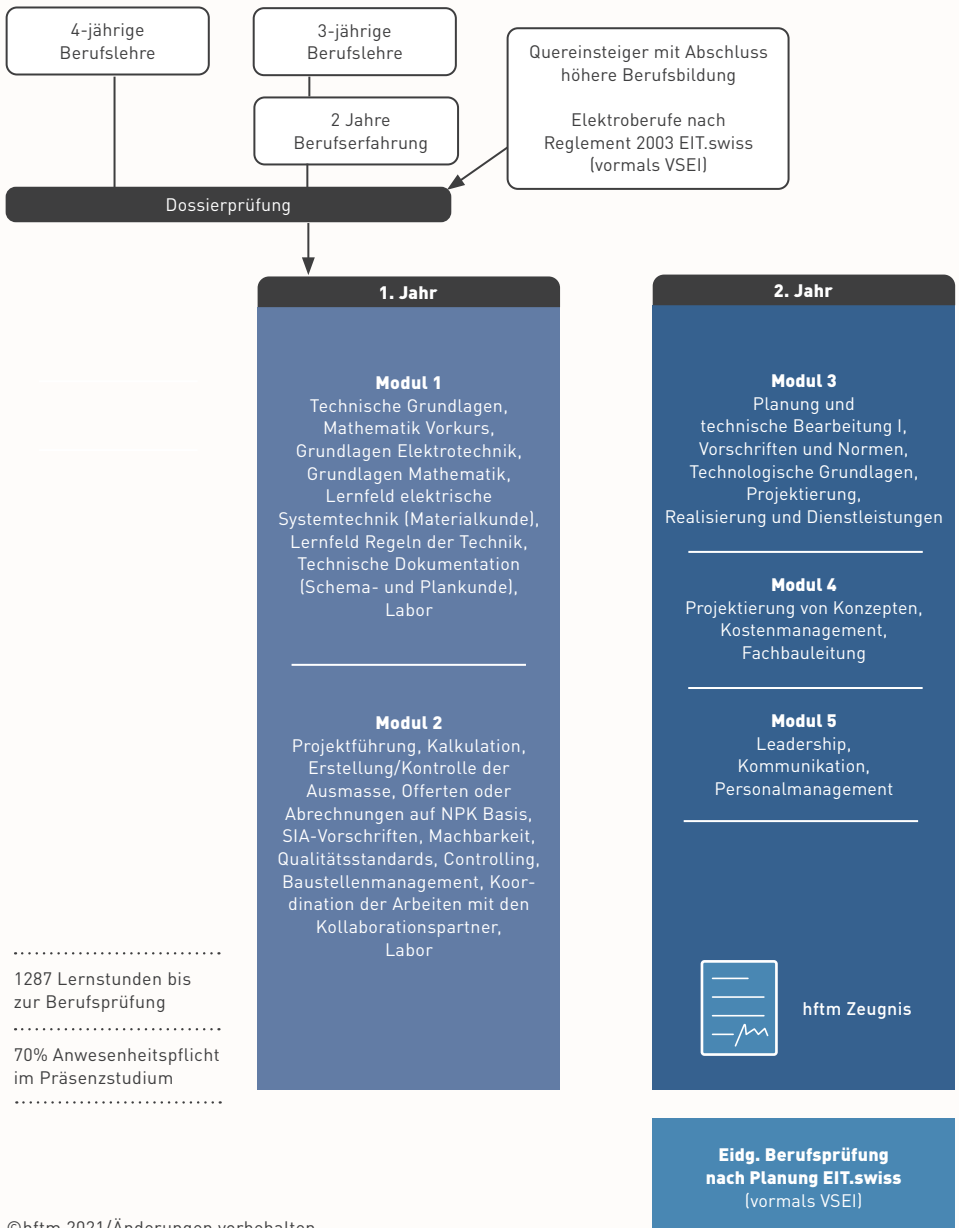
## Freies Selbststudium

Literaturstudium,  
Repetition, individuelle  
Prüfungsvorbereitung



- **Präsenzstudium**
- **Begleitetes Selbststudium**
- **Freies Selbststudium**
- **Transferprojekte**

# Ihr Weg: Elektroprojektleiter\*in Planung mit eidg. Fachausweis





#### SCHULSTANDORT UND GESCHÄFTSSITZ

Höhere Fachschule Technik Mittelland AG  
Sportstrasse 2 · CH-2540 Grenchen  
T +41 32 654 12 00  
sekretariat@hftm.ch · www.hftm.ch

#### SCHULSTANDORT

Höhere Fachschule Technik Mittelland AG  
Aarbergstrasse 46 · CH-2503 Biel  
T +41 32 654 12 02  
sekretariat@hftm.ch  
www.hftm.ch

#### SOCIAL MEDIA

