

Praxisprüfung zur Fachkundigkeit



Auf einen Blick

Abschluss

Zulassung Praxisprüfung nach NIV

Aufnahmebedingungen

Die einschlägigen Berufe sind unter Zielpublikum aufgelistet.

Mit der Anmeldung führen wir eine Dossierprüfung durch. Gewisse Vorleistungen werden gemäss EIT.SWISS anerkannt. Fragen Sie uns.

Voraussetzungen

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

Ausbildungsstart | Ort | Dauer

Oktober | Grenchen |

1 Jahre exkl. Praxisarbeit

Investition

Die Studiengebühren und weitere Kosten finden Sie auf hftm.ch.

Anmeldung

online unter hftm.ch

Unterrichtszeiten

Montag- und Donnerstagabend
je 6 Lektionen Präsenzstudium

Infrastruktur

Der Hybrid-Unterricht findet online in grosszügig eingerichteten Räumen, die für das Lernen optimiert sind, statt. Für den Praxistransfer 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

- Management Skills NDK
- Leadership NDK
- Projektmanagement NDK
- Höhere Fachprüfung eidg. dipl. Elektro-sicherheitsexpert*in

Weitere Informationen

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

Kontakt

Jürg Gasser

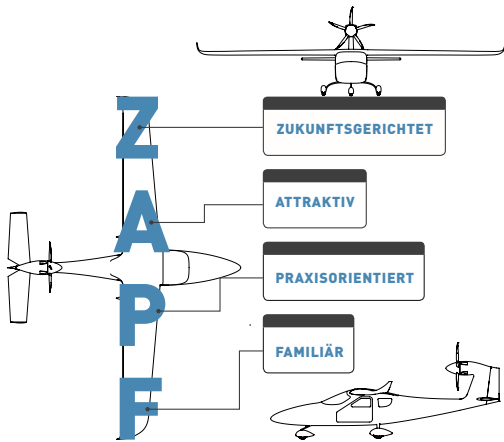
Leiter Weiterbildung und Dienstleistungen
juerg.gasser@hftm.ch



Studium und Perspektiven

Vorbereitungsstudium mit hohem Praxisbezug

Das Vorbereitungsstudium zur Praxisprüfung gemäss Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) verschafft Ihnen eine optimale Ausgangslage zur erfolgreichen Absolvierung der Praxisprüfung und ausgezeichnete Karrieremöglichkeiten. Unsere Absolvent*innen zeichnen sich durch hohe Fach- und Methodenkompetenz aus. Das einjährige berufsbegleitende Studium ermöglicht die unmittelbare Umsetzung des Gelernten in die Praxis in unseren eigenen Laboranlagen. Unser Unterricht ist:



Berufsbild: Ihre neuen Kompetenzen

Mit der Praxisprüfung können Sie elektrische Niederspannungsinstallationen nach NIV kontrollieren und führen sicherheitstechnische Beratungen durch. Sie besitzen ein solides und ausbaufähiges Fundament an technischen, betriebswirtschaftlichen sowie allgemeinen Kenntnissen und Fähigkeiten.

Sie führen die elektrotechnischen Kontrollen und Messungen gemäss der Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) selbstständig durch. Kerngebiete sind die Installation, die elektrotechnische Sicherheit, die Kontrolltätigkeit, gelegentlich auch die Planung.

Zu Ihren Kund*innen gehören sämtliche Betriebsinhaber*innen und Nutzer*innen elektrotechnischer Anlagen. Sie planen, messen, installieren und leiten anspruchsvolle Projekte bei der Kundschaft direkt vor Ort.

Sie sind mit den Grundlagen der Betriebsführung und des Projektmanagements vertraut. Damit übernehmen Sie herausfordernde technische Fach- und Führungsaufgaben. Die Fachkundigkeit befähigt Sie dazu, eine Elektroinstallationsfirma zu führen oder eine leitende Position zu übernehmen.

Berufliche Voraussetzungen

- eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Elektroinstallateur*in oder
- Diplom einer Fachhochschule (FH) in Energie-/Elektrotechnik (Bachelor oder Master of Science FH) oder
- Diplom einer Höheren Fachschule (HF) oder
- einen gleichwertigen Abschluss oder
- eidgenössisches Diplom (höhere Fachprüfung, HFP) eines dem Elektroinstallations- und Sicherheitsexperten nahe verwandten Berufes.

hftm: Lernen von den Profis



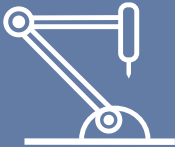
Präsenzstudium

Interaktion, Austausch,
Vertiefung der Lerninhalte,
Flipped Classroom



Begleitetes Selbststudium

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



Labortraining

Zukunftsgerichtete
industrielle
Schulungsanlagen



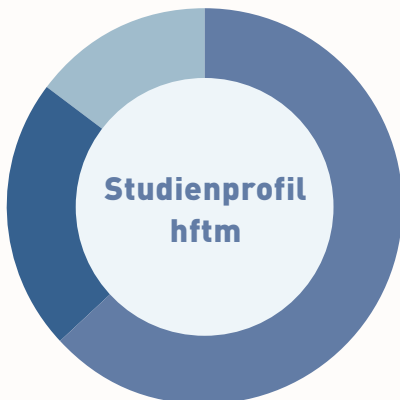
Remote Training

Interaktiv,
24/7



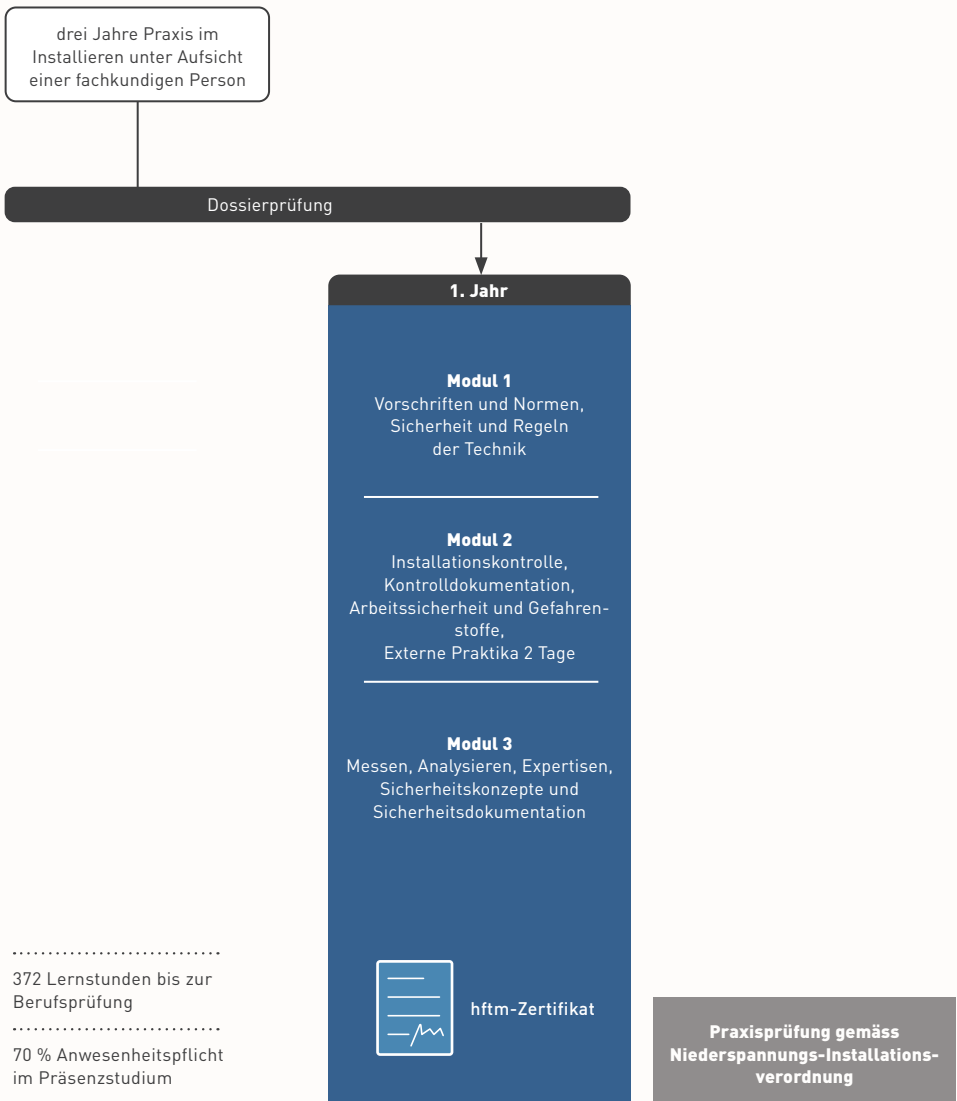
Freies Selbststudium

Literaturstudium,
Repetition, individuelle
Prüfungsvorbereitung



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

Ihr Weg: Praxisprüfung zur Fachkundigkeit





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

