

dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF - Berufsbegleitend

dipl. Gebäudeautomatiker/-in

Das eidgenössisch anerkannte Studium mit dem Abschluss **dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF** an der Höheren Fachschule Technik Mittelland (hftm) ist ein solides Fundament für deine berufliche Laufbahn und Karriere. Die Ausbildung dauert in der Regel drei Jahre berufsbegleitend und kombiniert Präsenzunterricht, begleitetes und freies Selbststudium sowie praxisnahe Lernformen. Während deines Studiums profitierst du von der praxisorientierten Wissensvermittlung durch Dozierende mit aktueller Berufserfahrung sowie modernen Labor- und Projektarbeiten. Zum Abschluss erstellst du eine praxisnahe Diplomarbeit, in der du dein Können unter Beweis stellst.

Im Studium lernst du, Gebäudeautomationssysteme zu planen, zu vernetzen und zu optimieren. Du beschäftigst dich mit smarten, energieeffizienten und vernetzten Gebäudelösungen.

Als **dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF** planst und realisierst du Automationslösungen für moderne Gebäude. Du verbindest Gebäudetechnik, Elektrotechnik und Informatik und trägst dazu bei, Gebäude effizienter und intelligenter zu betreiben.

Beginn

21.04.2027

Zum Kalender hinzufügen

Zeit

gemäss Terminplan

Adresse

Höhere Fachschule Technik Mittelland - hftm

Brühlstrasse 1

2540 Grenchen

sekretariat@hftm.ch

www.hftm.ch/de/courses?field_course_type%5B337%5D=337&field_qualificatio...

Ziel

Mit dem Studium zum **dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF** erwerben Sie umfassende Fachkenntnisse

in den Bereichen Gebäudeautomation, Gebäudeinformatik, Smart Building, Kommunikations- und Netzwerktechnik sowie Energieeffizienz. Sie lernen, intelligente Gebäude- und Automationssysteme zu planen, zu programmieren, zu vernetzen und nachhaltig zu betreiben.

Darüber hinaus erwerben Sie betriebswirtschaftliche, organisatorische und projektbezogene Kompetenzen. Sie lernen, komplexe Projekte eigenverantwortlich zu planen, interdisziplinäre Teams zu koordinieren und innovative Lösungen für moderne Wohn-, Gewerbe- und Industriebauten erfolgreich umzusetzen.

Mit Ihrem praxisnahen Wissen sind Sie bestens vorbereitet, verantwortungsvolle Funktionen in der Gebäudeautomation, Gebäudetechnik, Elektroplanung, Informatik, Energieversorgung oder im Engineering zu übernehmen und die Digitalisierung sowie Energieeffizienz von Gebäuden aktiv mitzugestalten

Inhalt

Sehen sie die genauen Inhalte auf hftm.ch

Zielgruppe

- Anlagen und Apparatebauer/-in
- Automater/-in
- Automobil-Mechatroniker/-in
- Elektroinstallateur/-in
- Elektroniker/-in
- Elektroplaner/-in
- Gebäudeinformatiker/-in
- Gebäudetechnikplaner/-in Heizung
- Gebäudetechnikplaner/-in Lüftung
- Gebäudetechnikplaner/-in Sanitär
- Heizungsinstallateur/-in
- Konstrukteur/-in
- Kältesystem-Planer/-in
- Informatiker/-in
- Lüftungsanlagenbauer/-in
- Montage-Elektriker/-in
- Multimediaelektroniker/-in
- Netzelektriker/-in
- Physiklaborant/-in
- Polymechaniker/-in
- Sanitärinstallateur/-in
- Telematiker/-in

Voraussetzungen

Studieren Sie an der hftm ohne Berufsmaturität!Zulassungsbedingungen für das Studium Elektrotechniker/-in HF- Elektrotechnik/Energietechnik/Automation/Gebäudeautomation:

- Vierjährige Berufslehre mit Abschluss EFZ
Sie können nachdem Lehrabschluss direkt mit dem Studium beginnen, auch ohne Berufserfahrung.
- Dreijährige Berufslehre mit Abschluss EFZ plus Vorstudium Fit-4-HF
Fit-4-HF berücksichtigt Ihre individuelle Situation. In 120* Lektionen bereiten Sie sich optimal auf das HF-Studium vor.

*Falls Sie nachweislich ausreichende Vorkenntnisse besitzen, können Sie von einzelnen Modulen dispensiert werden. **Individuelle Studienvorbereitung** Brauchen Sie einen Refresher in Mathematik oder wollen Sie mit dem Studium den ersten Schritt zu einem Berufswechsel wagen empfehlen wir Ihnen unsere Vorkurse als optimale Vorbereitung auf Ihr Studium.

Form

Blended Learning

Unterrichtssprache

Deutsch

Bemerkungen

Ausserdem bieten wir vielfältige Weiterbildungen an. Mehr Informationen finden Sie hier:
[Weiterbildungen](#)

Abschlüsse

[Dipl. Gebäudetechniker/in HF](#)

[JETZT INFORMIEREN](#)

[Zurück zur Liste](#)



[Höhere Fachschule Technik Mittelland - hftm](#)

[032 654 12 00](#)

sekretariat@hftm.ch

www.hftm.ch

[Kontakt speichern](#)

Anfrage

Name *

Institution

E-Mail *

Tel *

Strasse *

PLZ *

Ort *

Nachricht *

Betrifft:
dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF - Berufsbegleitend

senden

Source URL: <https://www.weiterbildung.ch/dipl-geb%C3%A4udeautomatiker-hf-berufsbegleitend>