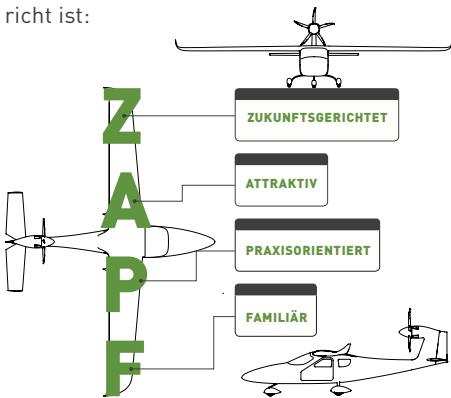




# Studium und Perspektiven

## Diplomausbildung mit hohem Praxisbezug

Das eidgenössisch anerkannte Studium zum/zur Wirtschaftsinformatiker\*in HF verschafft Ihnen ausgezeichnete Karriereermöglichkeiten, denn unsere Absolvent\*innen zeichnen sich durch hohe Fach- und Methodenkompetenzen aus. Das berufsbegleitende Studium von drei Jahren ermöglicht die unmittelbare Umsetzung des Gelernten in die Praxis. Unser Unterricht ist:



## Berufsbild / Ihre neuen Kompetenzen

Sie arbeiten an der Schnittstelle zwischen der technischen Informatik und Unternehmensbereichen wie Marketing, Vertrieb, Einkauf, Logistik oder Rechnungswesen.

Dabei üben Sie die Funktion eines Brückenbauers aus. Sie erfassen die Bedürfnisse und Anforderungen der Fachabteilungen und erstellen mit Informatikmitteln und organisatorischen Massnahmen innovative Lösungen.

Sie leiten Projekte und Teilprojekte, führen Teams und bringen kleinere und grössere Vorhaben in der betrieblichen Informatik zu einem erfolgreichen Abschluss. Zusätzlich sind Sie mit den Grundlagen der Betriebsführung und des Projektmanagements vertraut. Damit übernehmen Sie herausfordernde Fach- und Führungsaufgaben.

Für diese Aufgaben erarbeiten Sie sich im Studium Kompetenzen der Informatik und der Betriebswirtschaftslehre.

## Zielpublikum

- Informatiker\*in EFZ
- Mediamatiker\*in EFZ
- Kaufmann\*Kauffrau EFZ
- Absolvent\*in Wirtschaftsmittelschule (eidg. anerkannt)

Auch als Quereinsteiger\*in (EFZ-Absolvent\*in mit Berufserfahrung) haben Sie Zugang zum Studium nach individueller Vorabklärung. Ihre Studiengangsleiter beraten Sie gerne über Ihre Möglichkeiten.

## Kooperation / das Beste aus zwei Welten

Dieser Studiengang wird durch die hftm und die WKS KV Bildung angeboten. Jede Bildungsinstitution stellt erfahrene Dozierende aus der Praxis für die jeweiligen Fachbereiche und ermöglicht dadurch den Studierenden von den top Experten am Markt zu lernen.



# Lernen von den Profis



## Präsenzstudium

Interaktion, Austausch,  
Vertiefung der Lerninhalte,  
Flipped Classroom



## Begleitetes Selbststudium

Videomaterial, attraktives  
Lernmaterial, orts- und zeitunabhängig, E-Learning



## Erfahrungsaustausch

Weiterentwicklung durch  
Wissensaustausch



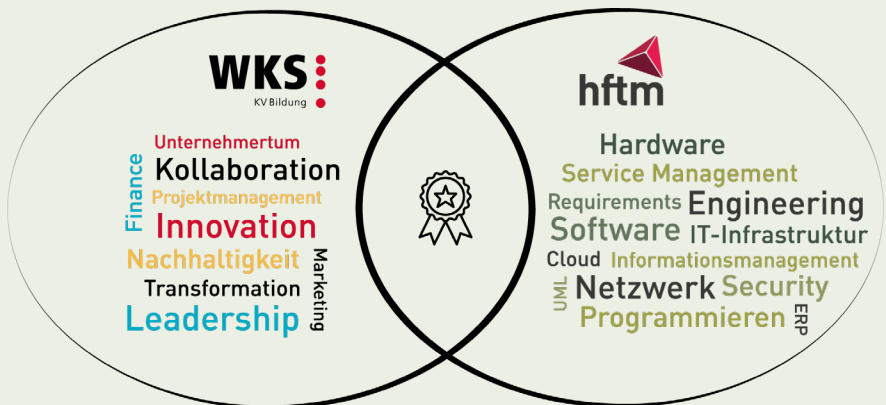
## Remote Training

Selbstgesteuert,  
24/7

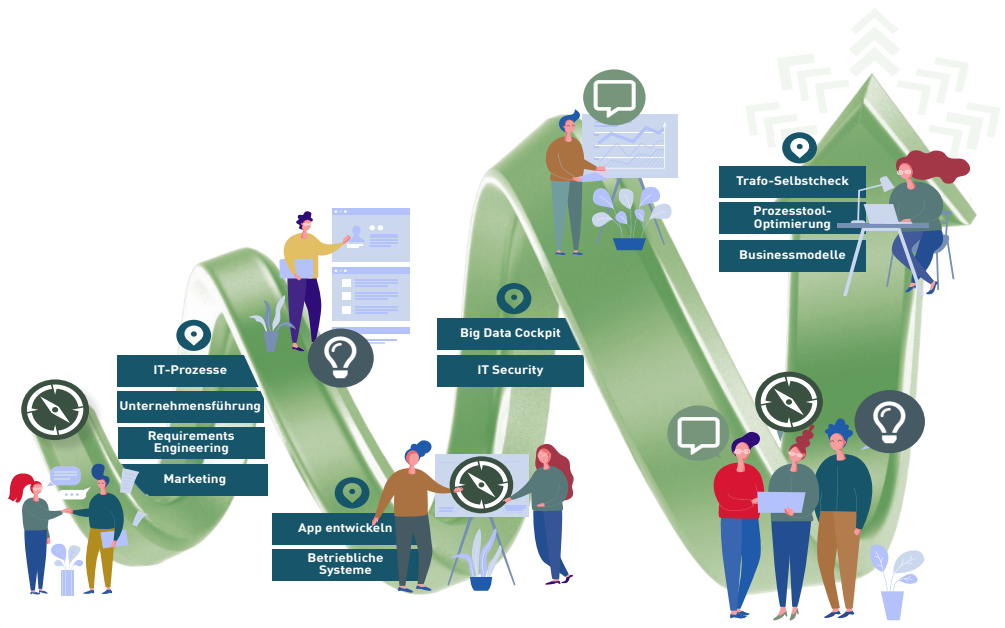
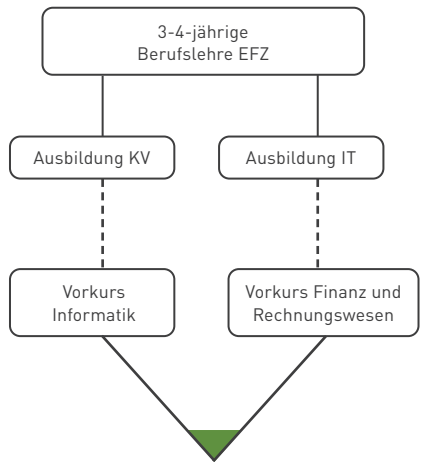


## Freies Selbststudium

Literaturstudium,  
Repetition, individuelle  
Prüfungsvorbereitung



# Ihr Weg: dipl. Wirtschaftsinformatik HF



**Praxisanwendungen**  
 Übung macht den Meister. Deshalb arbeitest du während des Studiums kollaborativ an echten Fragestellungen von Unternehmen und Institutionen. Diese werden die Aufgaben stellen, und du entwickelst Lösungen und präsentierst diese.

**KomPass**  
 Mit dem KomPass überprüfst und dokumentierst du deine persönliche Weiterentwicklung.

**Coaching**  
 Coaches begleiten dich im Studium und unterstützen dich dabei, deine Ziele zu erreichen.

**Impulse**  
 Die Expert/-innen sind erfolgreich in Unternehmen oder Institutionen tätig. Ihre Inputs orientieren sich an den Lernzielen und Praxisanwendungen.

# Auf einen Blick

## Abschluss

- dipl. Wirtschaftsinformatiker\*in HF
- Advanced Federal Diploma of Higher Education, Business Data Processing Specialist
- 120 ECTS Punkte - Äquivalenz

## Diplomzusatz

Internationale Titel-Anerkennung auf Ausbildungsniveau Bachelor

## Aufnahmebedingungen

Die einschlägigen Berufe sind unter Zielpublikum aufgelistet. Mit der Anmeldung führen wir eine Standortbestimmung durch. Bei fehlenden Kenntnissen im Rechnungswesen und/oder Programmieren, bieten wir Vorkurse an, die Ihnen helfen, sich optimal auf Ihr Studium vorzubereiten. Ein eigener Laptop ist Voraussetzung.

## Ausbildungsstart / Ort

Oktober / Biel und Bern

## Dauer

3 Jahre berufsbegleitend

## Investition

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

## Unterrichtszeiten

- 8 – 12 Lektionen pro Woche (Präsenz- und/oder Online-Unterricht)
- 2 Abende pro Woche und 8 Samstage im Jahr
- Einführungsprogramm in der ersten Studienwoche

## Infrastruktur

Der Unterricht findet in grosszügig eingerichteten Räumen statt, die für das Lernen optimiert sind. Für Tests und Arbeiten steht Ihnen eine moderne Infrastruktur zur Verfügung. Auf der E-Learning-Plattform finden Sie zu jedem Kurs Unterlagen, Termine, Lernkontrollen, aber auch Interaktionsmöglichkeiten mit Mitstudierenden und Dozierenden. Verpflegungsmöglichkeiten in nächster Nähe.

## Anmeldung

Die Anmeldung zum Studium erfolgt online unter [hftm.ch](http://hftm.ch).

## Weitere Informationen

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

## Ihre Kontaktpersonen



### Kontakt

Kurt Munter  
Studienleiter  
Informatik, CIO  
[kurt.munter@hftm.ch](mailto:kurt.munter@hftm.ch)



### Kontakt

Christian Messerli,  
Studienleiter  
[christian.messerli@wksbern.ch](mailto:christian.messerli@wksbern.ch)



#### 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/Bienne  
T +41 32 654 12 02  
www.hftm.ch



#### SOCIAL MEDIA

