



Bachelor of Science in Wirtschaftsinformatik

- Die digitale Zukunft mitgestalten
- Unternehmen weiterentwickeln und voranbringen
- Business, Informatik und Innovation verbinden
- Praxisorientiertes Studium
- Spannende Jobs am Puls der Zeit

Wirtschaftsinformatik

Sei der Gamechanger der digitalen Welt

Die Wirtschaftswelt befindet sich in einem laufenden, digitalen Wandel – und du kannst das nächste Level mitgestalten. Unternehmen benötigen moderne Geschäftsmodelle, effiziente Prozesse und innovative Ideen, um erfolgreich zu sein. Als Wirtschaftsinformatiker*in bist du Key-Player für diesen Erfolg. Ob smarte Software, Datenanalyse, Artificial Intelligence (AI) oder coole digitale Tools, du verbindest die IT mit dem Business und bringst Unternehmen voran.

Verbinde Business, Informatik und Innovation

Als Vermittler*in zwischen Betriebswirtschaft und IT verstehst du, was Unternehmen brauchen, erkennst Probleme und hörst genau hin, welche Anforderungen die Beteiligten haben. Auch mit den Strategien und Prozessen bist du vertraut. Dabei hast du stets die technischen Möglichkeiten der Informatik und der Digitalisierung im Blick. Dein Ziel: clevere Lösungen entwickeln und überzeugend vermitteln, um damit Unternehmen zukunftsicher zu machen und Innovationen voranzubringen.

Studiere praxisnah und bedürfnisorientiert

Im Studium der Wirtschaftsinformatik lernst du direkt von unseren praxiserfahrenen Dozierenden. Du wählst aus verschiedenen Vertiefungen und Modulen genau die Themen, die dich begeistern, und wirst so zum/zur Expert*in in deinem Fachgebiet. In spannenden Projekten sammelst du echte Erfahrungen: Du arbeitest mit Auftraggeber*innen zusammen, präsentierst deine Ideen und löst reale Aufgaben für bekannte Unternehmen und Organisationen. So bist du bestens vorbereitet, um in der digitalen Welt durchzustarten.

Dein Einstieg – auch ohne Vorkenntnisse

Du liebst es, Strategien zu entwickeln, Prozesse zu optimieren und kreative Lösungen zu finden? Gleichzeitig faszinieren dich Apps, Daten und die digitale Welt? Perfekt! Im Bachelorstudium der Wirtschaftsinformatik lernst du, all das zu verbinden und die Zukunft innovativ mitzugestalten. Keine Sorge, wenn Programmieren oder Finanzen für dich noch Neuland sind – bei uns brauchst du keine Vorkenntnisse. Der Unterricht ist so aufgebaut, dass du diese von Grund auf lernst.

Dein Ticket in die Zukunft

Du suchst ein Studium, das dir alle Möglichkeiten offenlässt? In einer Welt, die immer digitaler wird, bist du mit diesem Studiengang perfekt aufgestellt. Als Wirtschaftsinformatiker*in bist du bestens gewappnet, verschiedenste Rollen und Funktionen in den unterschiedlichsten Branchen und Unternehmen wahrzunehmen. Damit hast du die besten Chancen auf einen Job, der zu dir passt.

Und das Beste? Schon während des Studiums gibt es viele Möglichkeiten, dich auszuprobieren, Erfahrungen zu sammeln und die Weichen für deine Zukunft zu stellen – ob in spannenden Projekten, durch vielfältige Einblicke oder durch individuelle Wahlmöglichkeiten. Egal, ob du später in einem coolen Start-up, einem grossen Unternehmen oder auf eigenen Beinen durchstarten willst: Dein Studium bereitet dich darauf vor. Sichere dir jetzt deine «pole position»!

Karrieremöglichkeiten

(IT-)Projektleiter*in

Requirements Engineer

Data Scientist

Cyber Security Consultant

Business Analyst

(Junior) Developer

Digital Marketing Manager

Business Development Manager

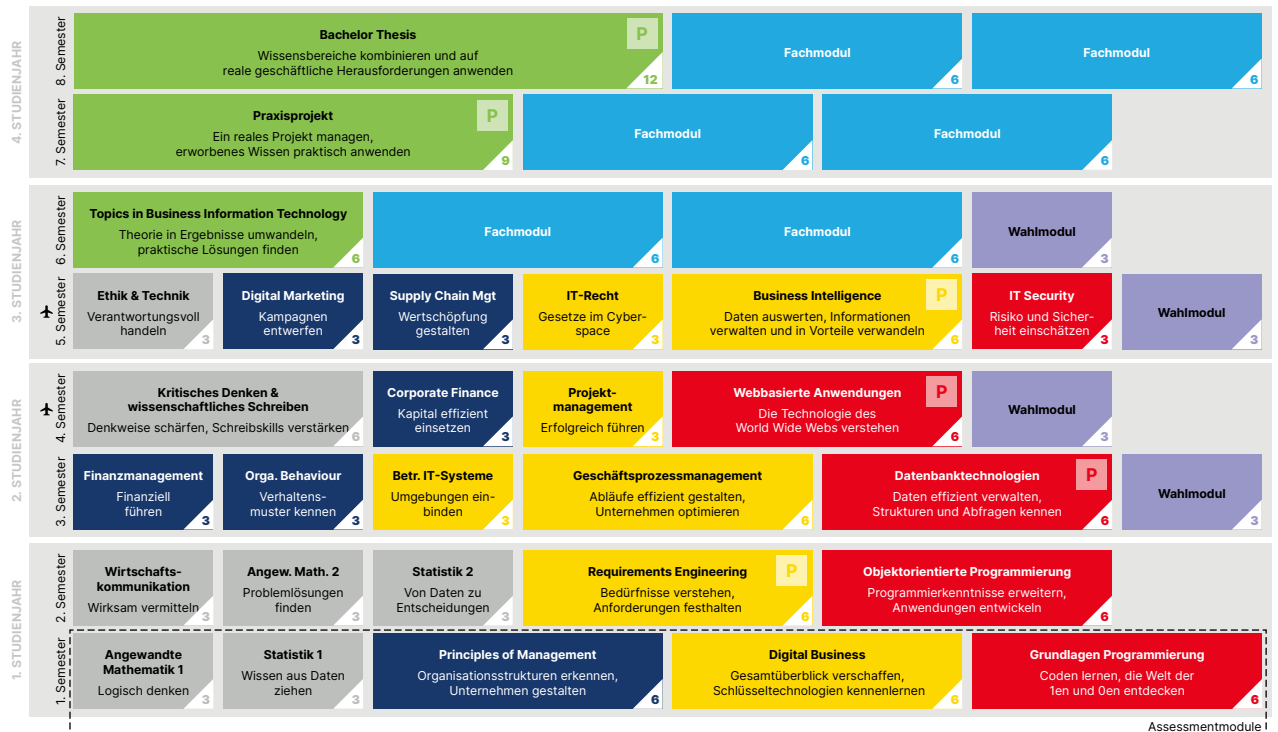
Scrum Master

Product Owner

Compliance Officer

IT-Consultant

Modulübersicht Teilzeitstudium



Vertiefungsrichtungen



Business Analytics and Data Science

Du hast ein Flair für Zahlen und Daten? Dann ist die Vertiefung in Business Analytics and Data Science das Richtige. Du lernst, grosse Datenmengen zu analysieren, Muster zu erkennen und smarte Entscheidungen zu treffen. Ob Kundenverhalten, Markttrends oder Prognosemodelle – du erhältst die notwendigen Skills, um im Bereich der Data Science Fuß zu fassen.



Digital Trust

IT-Sicherheit ist genau dein Ding? In der Vertiefungsrichtung Digital Trust lernst du, wie du Unternehmen vor digitalen Gefahren schützen und kluge Sicherheitsstrategien entwickeln kannst. Mit einem Mix aus Cybersecurity Management und technischem Know-how bist du bereit, die Cyberwelt sicherer zu gestalten.



Digital Business Management

Du möchtest deinen Fokus auf Innovation und Strategie legen? In der Vertiefung Digital Business Management dreht sich alles um innovative Produkte, agile Methoden und digitale Geschäftsmodelle. Du erlangst die notwendigen Fähigkeiten, um Unternehmen am Puls der Zeit voranzutreiben.

Assessmentstufe

Im Studium absolviertest du zuerst die Assessmentstufe, bevor du ab dem 2. Semester ins Hauptstudium startest.

Hauptstudium

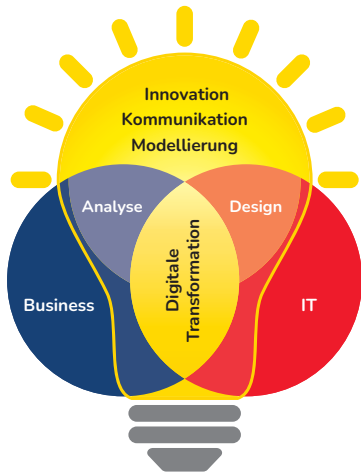
Im Hauptstudium besuchst du Pflichtmodule aus den Modulgruppen Grundlagen, Wirtschaft, Informatik sowie Wirtschaftsinformatik. Mit studentischen Arbeiten wird die Verknüpfung zwischen Theorie und Praxis sichergestellt. Aus einem spannenden Angebot an Wahlmodulen und internationalen Projekten kannst du Module nach deinen Interessen und Neigungen entsprechend frei wählen.

Individuelle Vertiefungsrichtungen

Die Vertiefungsrichtungen finden im letzten Jahr deines Studiums statt und werden auf dem Diplom aufgeführt. So kannst du aufgrund deiner Interessen und Karrierewünschen ein individuelles Studienportfolio zusammenstellen. Die Vertiefungsrichtungen decken die Bedürfnisse des Arbeitsmarktes ab und verschaffen dir beim Berufseinstieg eine Nasenlänge Vorsprung.

Vollzeit- oder Teilzeitstudium

Du hast die Wahl: Das Studium kann sowohl im Vollzeitmodell in 3 Jahren als auch im Teilzeitmodell in 4 Jahren absolviert werden. Falls du dich für ein Vollzeitstudium entscheidest, werden die abgebilldeten Module von 4 auf 3 Studienjahre konzentriert. Teilzeitstudierende können sich, wenn sie mindestens 50% im IT- oder kaufmännischen Umfeld arbeiten, bis zu 18 ECTS an ihr Studium anrechnen lassen.



Eckdaten

Abschluss	Bachelor of Science in Wirtschaftsinformatik
ECTS-Punkte	180
Start	September
Studienmodus	Vollzeit oder Teilzeit
Dauer	3 bis 4 Jahre
Unterrichtssprache	Deutsch, teilweise Englisch
Ort	Olten
Auslandsemester	Optional, ohne Verlängerung der Studiendauer
Semestergebühr	CHF 750
Programmierkenntnisse	Keine Vorkenntnisse erforderlich

Business und IT verstehen,
Menschen motivieren und vernetzen,
innovative Lösungen finden
sowie umsetzen – das ist die Welt
der Wirtschaftsinformatik.

fhnw.ch/wi-studieren

Customer Care Center

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Hochschule für Wirtschaft
T +41 (0) 848 821 011
info.wirtschaft@fhnw.ch

Zulassungsbedingungen, Anmeldung und weitere
Informationen zum Studium in Wirtschaftsinformatik:

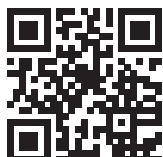


fhnw.ch/wi-studieren

Folgende Hochschulen der Fachhochschule
Nordwestschweiz FHNW bieten Bachelor-Studiengänge an:

- Hochschule für Angewandte Psychologie FHNW
- Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik FHNW
- Hochschule für Gestaltung und Kunst Basel FHNW
- Hochschule für Informatik FHNW
- Hochschule für Life Sciences FHNW
- Hochschule für Musik Basel FHNW
- Pädagogische Hochschule FHNW
- Hochschule für Soziale Arbeit FHNW
- Hochschule für Technik und Umwelt FHNW
- **Hochschule für Wirtschaft FHNW**

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Hochschule für Wirtschaft
T +41 (0) 848 821 011
info.wirtschaft@fhnw.ch



fhnw.ch/wirtschaft

