

Bachelor of Science FH in Business Information Technology + Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF

Erlangen Sie zwei anerkannte Abschlüsse in nur 4 Jahren

Es besteht eine steigende Nachfrage nach zukünftigen Fach- und/oder Führungskräften mit fundierten Ausbildungen in betriebswirtschaftlichen Themen in Kombination mit Informatik. Leistungsstarke Studierende der Höheren Fachschule Wirtschaftsinformatik der AKAD haben nun schweizweit erstmals die Möglichkeit, den national anerkannten Abschluss „dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF“ sowie den international anerkannten Hochschulabschluss „Bachelor of Science Kalaidos FH in Business Information Technology“ parallel in nur vier statt fünf Studienjahren zu erlangen.

Vorteile für Studierende und Arbeitgeber - Kalaidos Fachhochschule Schweiz

- 100% Berufstätigkeit möglich - keine Lohneinbussen für Studierende
- Optimal gestaffelte Prüfungen mit Prüfungsterminen nach jedem Modul – keine Semesterprüfungen
- Maximaler Praxisbezug: Dozierende aus der Wirtschaft und Experten in ihrem Fachgebiet
- Umfassendes Career und Leadership Development Programm in Zusammenarbeit mit Swiss Leaders
- Internationale Anerkennung des Studienganges

Vorteile für Studierende und Arbeitgeber – AKAD

- Ermöglicht ausgezeichnete Karrierechancen
- Fundierte Ausbildung in Wirtschaft und Informatik
- Exzellenter Ruf am Arbeitsmarkt
- Dank der AKAD-Methode 100% berufstätig bleiben
- Praxisnahe Dozierende mit langjähriger Erfahrung
- Kostenreduktion durch kantonale Beiträge
- Maximale Flexibilität dank modularem Studienaufbau
- Erwerb praxisorientierter Führungskompetenzen

Kontakt Kalaidos FH

Beratung



Daniela Pierro
Teamleiterin Bildungsberatung
044 307 38 59
studienberatung@kalaidos-fh.ch

Studiengangsleitung



Armin Koppert
Studiengangsleiter
044 200 19 75
armin.koppert@kalaidos-fh.ch

Kontakt AKAD

Studiengangsleitung & Beratung

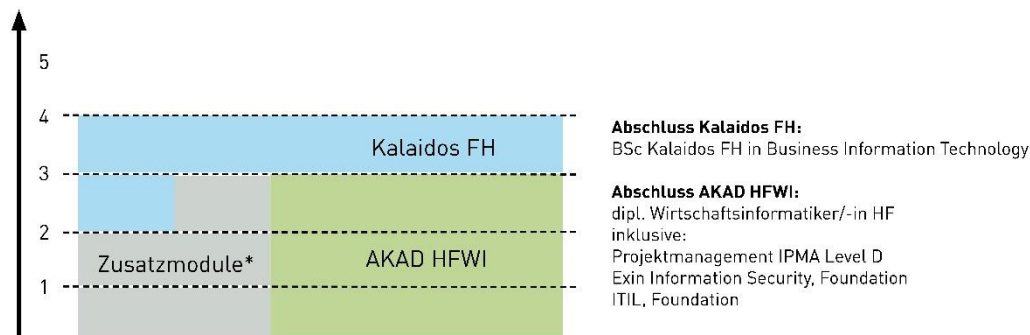


Deborah Stutz
Studiengangsberaterin
info@akad.ch



Alle Infos auch digital

Aufbau des Studienganges



Während Ihres Studiums an der AKAD Höheren Fachschule Wirtschaftsinformatik absolvieren Sie bereits diverse Zusatzmodule, um einen zeitlich optimierten Übertritt an die Kalaidos FH zu ermöglichen. Die Module sind von der Kalaidos FH zertifiziert. Sie erhalten für die absolvierten Module eine Bestätigung. Bei erfolgreichem Abschluss als dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF werden Ihnen diese Module rückwirkend auch an Ihr BSc-Studium in Business Information Technology angerechnet.

	Kalaidos Fachhochschule	AKAD Höhere Fachschule Wirtschafts- informatik
Abschluss	Bachelor of Science Kalaidos FH in Business Information Technology	Dipl. Wirtschaftsinformatiker HF Dipl. Wirtschaftsinformatikerin HF
Start	4-mal pro Jahr (Februar, Mai, August, November)	4-mal pro Jahr (Februar, Mai, August, November)
Dauer	5 Semester Zusatzmodule 3 Semester Bachelorstudiengang	6 Semester
Anwesenheit	Mit Präsenzanteil und Livestream	Mit Präsenzanteil
ECTS-Punkte	180	-
Ort	Zürich-Oerlikon	Zürich-Oerlikon
Gebühr	Jahr 1-3: CHF 375 pro Monat Jahr 4: CHF 1'100 pro Monat inkl. Prüfungsgebühren (erster Versuch), zzgl. einmalige Aufnahmegebühr in zertifizierte Zusatzmodule CHF 100 und einmalige Immatrikulationsgebühr im 6. Semester CHF 100	CHF 478 pro Monat (inkl. kantonale Subventionen*) CHF 828 pro Monat (exkl. kantonale Subventionen) inkl. Prüfungen, Lehrmittel, Benutzung Online- Lernraum *Preis ist indikativ
Anerkennung	Eidgenössisch akkreditierte Fachhochschule und international anerkannt	Der Bildungsgang ist vom Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation anerkannt.
Unterrichtstage	Samstag (8:30-16:30 Uhr) sowie teilweise Dienstag-/ Donnerstagabend (17:30-21:00 Uhr), einige Mittwoch- abende (17:30-21:00 Uhr)	Dienstagabend (17:40-21:05 Uhr, wöchentlich, einzelne Unterrichtsblöcke können an anderen Wochentagen stattfinden)

Zulassungsbedingungen für das Studium

- Für Höhere Fachschule Wirtschaftsinformatik: Abschluss 3-jähriger Berufsbildung (einschlägiges EFZ): EFZ als Informatiker/-in, EFZ als Mediamatiker/-in, EFZ Kaufmann / Kauffrau oder Diplom vom Bund anerkannten Wirtschaftsmittelschule. Personen mit nachgewiesener Berufserfahrung in Wirtschaftsinformatik von mind. zwei Jahren, welche Zulassungskriterien für Studium mit einschlägigem EFZ nicht erfüllen, können zur Variante «mit einschlägigem EFZ» zugelassen werden. Sur-dossier Zulassungen werden von der Schulleitung geprüft.
- Für Zusatzmodule: Eingeschrieben an der AKAD sein
- Für Bachelorstudiengang: Abschluss HFWI der AKAD und erfolgreicher Abschluss der Zusatzmodule

Weitere Zulassungswege und detaillierte Informationen zu den Zulassungsvoraussetzungen finden Sie auf der [Informationsseite des Fachbereichs Wirtschaft](#).

Inhalt und Aufbau des Studiums

Mit dem Abschluss der Höheren Fachschule Wirtschaftsinformatik machen Sie den entscheidenden Karriereschritt! Mittels AKAD-Methode verfolgen Sie strukturiert Ihre Lernziele, während unsere Dozierenden den Praxistransfer gewährleisten. Das modulare Studium besteht aus insgesamt 22 Pflichtmodulen sowie mehreren begleitenden Elementen wie Englisch, Workshops oder Wirtschaftsgesprächen. Pro Quartal absolvieren Sie jeweils 2 Pflichtmodule. Die Modulprüfungen finden direkt am Ende der Module statt. Sobald die Module eines Studienjahrs absolviert wurden, werden Sie ins nächste promoviert.

Der Bachelor-Studiengang in Wirtschaftsinformatik verbindet eine betriebswirtschaftliche Ausbildung mit grundlegenden Informatikkenntnissen. Da das Studium modular aufgebaut ist, haben Sie die Chance, sich jeweils intensiv mit einem Thema auseinander zu setzen. Der Wissenstransfer bzw. die Erarbeitung des Wissens erfolgt unter anderem mittels Präsentationen, Diskussionen und Praxisbeispielen in Form von Case Studies. Das Selbststudium wird von den Dozierenden begleitet. Es erlaubt Ihnen, entsprechend Ihren Bedürfnissen frei zu entscheiden, wo und wann Sie sich das Wissen aneignen. Der anschliessende Unterricht baut auf dem bereits erarbeiteten Wissen auf. Durch das Studium eröffnet sich für Sie ein sehr breites Spektrum an Karrieremöglichkeiten. Starten Sie als Systemanalytiker:in, wo Sie Informationssysteme meistern. Tauchen Sie ein in die Welt der Daten als Analyst:in und entfalten Sie Ihr kreatives Potential als Softwareentwickler:in. Finden Sie Ihre Nische im Projektmanagement oder führen Sie Teams als IT-Koordinator:in zum Erfolg.

