

# Bachelor of Science FH in Business Information Technology + Dipl. Wirtschafts- informatiker/-in HF

## Erlangen Sie zwei anerkannte Abschlüsse in nur 4 Jahren

Durch die Kooperation des Kaufmännischen Bildungszentrums Zug und der Kalaidos Fachhochschule Schweiz erlangen Sie den national anerkannten Abschluss „Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF“ sowie den international anerkannten Hochschulabschluss „Bachelor of Science Kalaidos FH in Business Information Technology“ in nur vier Jahren. Die beiden Studiengänge sind optimal aufeinander abgestimmt und werden berufsbegleitend absolviert. Die Kombination von Berufserfahrung und Ausbildung stellen ein unschlagbares Asset auf dem Arbeitsmarkt dar!

## Vorteile für Studierende und Arbeitgebende - Kaufmännisches Bildungszentrum Zug

- Maximale Flexibilität: Präsenzunterricht mit Livestream in allen Modulen
- Maximaler Praxisbezug: Dozierende aus der Wirtschaft und Experten/-innen in ihrem Fachgebiet
- KBZplus Box inkl. Microsoft Office 365 Lizenz
- Studierende schreiben ihren eigenen Businessplan mit Experten aus der Praxis
- Spannende Seminare zu aktuellen Themen aus der Praxis sowie die Erlangung der SAFe Leadership Zertifizierung

## Vorteile für Studierende und Arbeitgebende - Kalaidos Fachhochschule Schweiz

- 100% Berufstätigkeit möglich - keine Lohnneinbussen 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

## Beratung

### KBZ | Kaufmännisches Bildungszentrum Zug

Studiengangsleitung & Beratung



**Thomas Schärli**

thomas.schaerli@kbz-zug.ch  
041 594 57 57

## Kalaidos Fachhochschule (KFH)

Teamleiterin Bildungsberatung



**Daniela Pierro**

studienberatung@kalaidos-fh.ch  
044 307 38 59

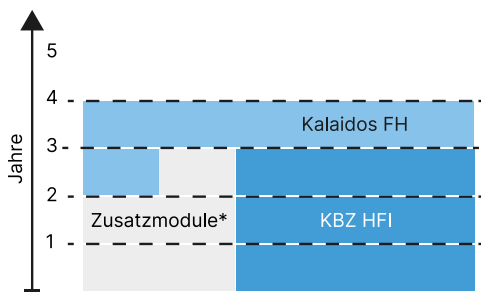
Studiengangsleitung



**Armin Koppert**

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

## Aufbau des Studienganges



### Abschluss Kalaidos FH:

BSc Kalaidos FH in Business Information Technology

### Abschluss KBZ HFI:

Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF

\* von Kalaidos FH zertifiziert

Während Ihres Studiums am KBZ Kaufmännisches Bildungszentrum Zug absolvieren Sie diverse Zusatzmodule, um einen zeitlich optimierten Übertritt an die Kalaidos Fachhochschule zu ermöglichen. Die Zusatzmodule 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 an Ihr BSc-Studium in Business Information Technology angerechnet.

## Kaufmännisches Bildungszentrum Zug Kalaidos Fachhochschule

<b>Abschluss</b>	Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF (HFI)	Bachelor of Science Kalaidos FH in Business Information Technology
<b>Start</b>	1-mal pro Jahr (April)	1-mal pro Jahr (April)
<b>Dauer</b>	6 Semester	5 Semester Zusatzmodule 3 Semester Bachelorstudiengang
<b>Anwesenheit</b>	Mit Präsenzanteil und Blended Learning	Mit Präsenzanteil und Livestream
<b>ECTS-Punkte</b>	-	180
<b>Ort</b>	Zug	Zürich-Oerlikon
<b>Gebühr</b>	CHF 3'090 pro Semester (inkl. Seminare, Bücher, Prüfungsgebühren, Microsoft Office 365 Lizenz) Total Weiterbildungskosten CHF 18'540 CHF 400 (ca.) externe Prüfungsgebühren BEC-Vantage/ Higher	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
<b>Anerkennung</b>	Eidgenössisch anerkannter Bildungsgang	Eidgenössisch akkreditierte Fachhochschule und international anerkannt
<b>Unterrichtstage</b>	Dienstagnachmittag und -abend (13:30-20:30 Uhr)	Samstag (8:30-16:30 Uhr), einige Mittwochabende (17:30-21:00 Uhr), ab Jahr 4 teilweise auch Dienstag- und Donnerstagabend (17:30-21:00 Uhr)

## Zulassungsbedingungen für das Studium

- Für Höhere Fachschule Wirtschaftsinformatik: eidg. Fähigkeitszeugnis als Informatiker\*in, Mediamatiker\*in oder Kauffrau/Kaufmann oder Diplom einer vom Bund anerkannten Handelsmittelschule oder gymnasiale Matura oder Fachmittelschule oder Sur-Dossier-Aufnahme
- Für Zusatzmodule: Eingeschrieben am KBZ-Zug
- Für Bachelorstudiengang: Abschluss HFI der KBZ-Zug 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

Für die Ausbildung zum Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF werden gemäss Rahmenlehrplan 3'600 Lernstunden aufgewendet, davon 960 Lektionen als Präsenzunterricht. Die übrigen Lernstunden werden im Selbststudium erarbeitet oder werden als Berufstätigkeit angerechnet. Die Ausbildung ist modular sowie handlungs- und kompetenzorientiert aufgebaut. 20% des Präsenzunterrichts finden mittels Blended Learning statt. Dipl. Wirtschaftsinformatiker/-innen HF und Dipl. Betriebswirtschaftler/-innen HF absolvieren die ersten 3 Semester mehrheitlich gemeinsam. Die eigentliche Spezialisierung pro Ausbildung erfolgt in den Semestern 4 bis 6.

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.

