

FERDINAND PORSCHE

FERNFH

FÜHRENDE DISTANCE-LEARNING-HOCHSCHULE

Wirtschaftsinformatik

Master



LERNE DEIN STUDIUM KENNEN.

Das Studium ist zwischen der **Informatik** und **Betriebswirtschaft** angesiedelt. Es vermittelt **praktische Fähigkeiten**, um **Informations- und Kommunikationssysteme** zur **Unterstützung der Geschäftsprozesse** zu implementieren und einzuführen.

IT als Business- Enabler in Unternehmen.

Das **Masterstudium** bildet das IT-Management der Zukunft aus. Die Ermöglichung und Verbesserung von Geschäftsprozessen durch digitale Innovation sind dabei wesentliche Kernaufgaben.



Wirtschaftsinformatik Keyfacts

Abschluss	Master of Arts in Business
Dauer	4 Semester
Umfang	120 ECTS
Kosten	€ 363,36/Semester + ÖH-Beitrag
Zugangsvoraussetzungen	Facheinschlägiges Bachelorstudium oder Abschluss eines gleichwertigen Studiums

AUF EINEN BLICK.

Alle Informationen zum Studiengang findest du hier
oder du schreibst uns: studieninfo@fernfh.ac.at





Herausforderung IT-Management und Spezialisierung.

Das Spektrum des IT-Managements ist sehr breit. Durch einen hohen Wahlfachanteil und ins Studium integrierter Micro-Credentials ermöglichen wir eine umfassende persönliche Spezialisierung.



JOHANNES FONTNER
Studierender

„Das Masterstudium Wirtschaftsinformatik ist am Puls der Zeit und ich sehe es als mein langfristiges Investment.“



DANIELA KAIL
Studierende

„Die FERNFH gibt mir alles, was ich brauche: Etwas Neues, etwas Herausforderndes und etwas Interessantes in einem Package.“



STEFAN SUPANIC
Absolvent

„Das Masterstudium hilft mir, das ‚big picture‘ zu sehen und zu verstehen, wie mein Management denkt.“



CHRISTOPH KROUPA
Absolvent

„Im Studium wird man sehr selbstständig und beginnt Aktivitäten punktgenau zu planen. Diese Fokussiertheit begleitet mich bis heute.“



„Viele neue Geschäftsmodelle werden überhaupt erst durch IT ermöglicht – sie ist das Rückgrat der Unternehmen.“



PETER VÖLKL
Studiengangsleitung

Das Masterstudium Wirtschaftsinformatik setzt sich aus einer Vielzahl unterschiedlicher Themen zusammen.

Zum einen, um die Theorien, Methoden und Werkzeuge zur Abstimmung der Unternehmensstrategie und der dazu notwendigen Informationsverarbeitung zu vertiefen.
Zum anderen, um weiterführend theoretische, angewandte und wissenschaftliche Forschung auf dem Gebiet der angewandten Internen Kontrollsysteme durchführen zu können.

Angewandt deswegen, da die Wirtschaftsinformatik sich der Entwicklungen der Informationstechnik bedient und diese anwendet.
Zusätzlich zum Kerncurriculum besteht die Möglichkeit, sich durch Wahlfächer in unterschiedlichen Teilbereichen der Wirtschaftsinformatik zu vertiefen oder das Wissen zu verbreitern. Durch die Auswahl von Lehrveranstaltungen entlang von Lernpfaden können zusätzlich Zertifikate (Micro-Credentials) erworben werden. Ein Micro-Credential bestätigt dabei das erfolgreiche Erreichen der Lernergebnisse zu einem speziellen Thema innerhalb der Wirtschaftsinformatik.

Johannes Highlight

Digital vernetzt wie du und ich!

„Mein Highlight No.1 – man profitiert sehr von den beruflichen Erfahrungen anderer und erweitert sein eigenes Netzwerk. Es ist nie wieder so leicht, sich mit so vielen verschiedenen, qualifizierten Persönlichkeiten auszutauschen.“

Danielas Highlight

How to do: Grenzen überwinden!

„Mein Aha-Moment: Mutig sein und dranbleiben, auch in Situationen, in denen ich schwer über meinen Schatten springen kann. Genau das ist es, was mich wachsen und weiterentwickeln lässt.“

Stefans Highlight

Mein etwas anderer Travel-Buddy!

„Mein steter Reisebegleiter: Meine digitalen Lernunterlagen, die ich in meiner neuen Heimat Finnland bequem immer und überall abrufen kann und so nichts im Studium verpasse.“

Christops Highlight

Meine Reise über den Horizont!

„Das Studium hat mein Spektrum an Tools geöffnet und mein Mindset extrem erweitert. Meine Sicht auf Themen in meinem beruflichen Alltag hat sich verändert und das ist für mich eine enorme Bereicherung.“

Deine Kompetenzen.



Informatik

Es werden Kompetenzen in Informationssystemmanagement und -Sicherheit, Informationstechnologie und -systeme, erworben und mit Wahlfächern zu IT-Security, Digitalisierung, E-Commerce, und vielem mehr, vertieft.



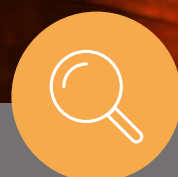
Management

Ein Mix aus Fächern wie Gesprächsführung, Verhandeln, Konfliktlösung, Management & Organisation sowie Gruppen- und Organisationsdynamik, geben aktuelle Schlüsselkompetenzen für Führungskräfte von morgen.



Wirtschaft & Recht

Es braucht umfassendes Know-How in den Bereichen der Betriebswirtschaft, Ökonomie, Recht, Marketing, International Business und Vertriebstechnologien, um wirtschaftliche Zusammenhänge in der Wirtschaftsinformatik zu überblicken.



Wissenschaft

Wissenschaftliche Kompetenzen sind für Forschung und Praxis wichtig. Du entwickelst eine methodenorientierte Denk- und Handlungsweise, die in einer datengetriebenen Welt Zugang zu wesentlichen Informationen eröffnet.



SCHAU VORBEI!

Studiengangsleiter Peter Völkl erzählt dir mehr über den Studiengang **Wirtschaftsinformatik**.

1. Semester **30 ECTS**

Unternehmensanalyse und -planung	3
Angewandte Mikroökonomik	2
Führung und Organisation im IT-Bereich	2
Verteilte Systeme	4
Marktorientierte Unternehmensführung	4
Gesprächsführung, Verhandeln und Konfliktlösung	2
Management & Organisation	3
Rechtsfragen und Rechtsprobleme in der Wirtschaftsinformatik	2
Optimierung	2
Dynamische Systeme	2
Wirtschaftstheorie und -praxis in der Wirtschaftsinformatik	3
English: Academic writing and presentations	1

2. Semester **30 ECTS**

Corporate Finance	2
Angewandte Makroökonomik	2
Management von IT-Prozessen	2
Informationssicherheitsmanagement	3
Business & Competitive Intelligence Systems	3
Kundenbeziehungsmanagement	2
Methoden der Datenanalyse	3
Internationales Vertragsrecht und Europarechtsmaterien in der Wirtschaftsinformatik	2
Aufbau und Exposé wissenschaftlicher Arbeiten	2

Wahlfächer im 2. Semester **9 ECTS**

Micro-Credentials

Entwurf und Betrieb resilienter IT-Systeme	12 ECTS
IT-Beratung	12 ECTS
IT-System Koordination	14 ECTS

Curriculum.

3. Semester **30 ECTS**

Internationale Wirtschaft	2
IT-Frameworks und Methoden	3
IT-Governance	3
Internationale IT-Projekte und Projektcontrolling	4
Gruppen- und Organisationsdynamik	2
Medienrecht – neue Medien	2
Masterseminar 1	2

Wahlfächer im 3. Semester **12 ECTS**

4. Semester **30 ECTS**

Masterseminar 2	1
Masterarbeit	20
Masterkolloquium	3

Wahlfächer im 4. Semester **6 ECTS**

Digital Leadership	14 ECTS
E-Business-Management	13 ECTS
E-Commerce-Konzeption	15 ECTS
Entwicklung digitaler Prozesse	11 ECTS





Folge uns und bleib auf dem Laufenden. **Studierenden-Insights, Event-Tipps** oder **Infos zu FH** und **Studium** findest du auf unseren Social-Media-Kanälen. Schau vorbei – das **Team der FERNFH** freut sich auf dich!



www.fernfh.ac.at

HEY!

Willkommen an der führenden Distance-Learning-Hochschule.

Ambitionierten Menschen bieten wir als Spezialistin für Fernstudien und -weiterbildungen ein flexibles, selbstbestimmtes & vernetztes Studium an. Ein Studium bei uns passt sich dem Leben der Studierenden an und nicht umgekehrt. **Und so läuft dein Semester ab:**

