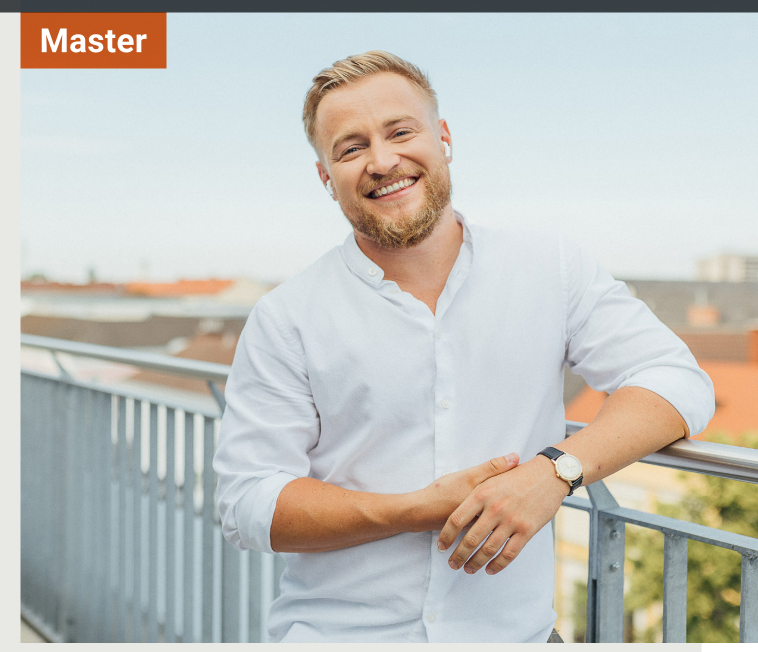


Wirtschaftsinformatik







LERNE DEIN STUDIUM KENNEN.

Das Studium verknüpft IT-Kenntnisse mit wirtschaftlichem Know-how, um IT- und Digitalisierungsvorhaben in Führungspositionen in Unternehmen entwickeln, implementieren und managen zu können. Spezialisierungen in Teilbereichen der IT erweitern zusätzlich dein individuelles Portfolio.



Wirtschaftsinformatik Master

Abschluss Master of Arts in Business

Dauer 4 Semester

Umfang 120 ECTS

Kosten € 363,36/Semester + ÖH-Beitrag

Studienplätze 55 Studienplätze

Zugangsvoraussetzungen Facheinschlägiges Bachelorstudium

oder Abschluss eines gleichwertigen

Studiums

AUF EINEN BLICK.

Alle Informationen zum Studiengang findest du hie









Michael Kirchmair ehemaliger Student & Unternehmer

"Ich komme aus der Tech- und Startup-Szene und sehe die Verbindung Informatik als eine der wichtigsten



IT Business Analystin

einem Package.



Christoph Kroupa IT Demand Manager



Stefan Supanic ehemaliger Student & IT Project und Service Manager

picture' zu sehen und zu verstehen, wie mein

Erobere die Führungsebene der IT

Vom spezialisierten Unternehmen bis zum weltweit tätigen Großkonzern: Expert*innen im IT-Management mit wirtschaftlichem Background sind gefragter denn je. In deinem Masterstudium setzt du dich mit Informationssystem-Management, IT-Security und Informationstechnologien tiefergehend auseinander, baust dein wirtschaftliches Know-how weiter aus und erwirbst essenzielle Kenntnisse für Führungs- und Schlüsselpositionen in IT und Digital Management.

Der Master vermittelt dir zudem ein interdisziplinäres Verständnis in Kombination mit konzeptionellen und kommunikativen Fähigkeiten, damit du an der Schnittstelle zwischen Fach- und IT-Abteilungen bzw. externen IT Dienstleistern optimal vermitteln kannst.

Zusätzlich ermöglicht dir das Studium individuelle Spezialisierungen mit Wahlfächern (27 ECTS), sodass du dich topaktuellen Themen wie digitaler Transformation, E-Commerce, International Business, Kryptographie, E-Business-Security, IT-Security, Business Continuity Management etc. widmen kannst.

Deine Karriere in der Wirtschaftsinformatik

Absolvent*innen unseres Studiengangs gualifizieren sich, je nach Schwerpunktsetzung, für diverse Fachund Managementpositionen – unter anderem für:

- Chief Information Officer (CIO)
- IT-Service-Management
- IT-Leitung / IT-Management
- IT-Solution Specialist
- IT-Consulting / IT-Beratung
- E-Commerce Solution Specialist
- IT-Architect / IT-Enterprise-Architect
- E-Business Solution Specialist
- IT-Projektmanagement / IT-Engineering

Mit deiner praxisnahen Ausbildung hast du einen guten Blick auf das gesamte betriebliche Umfeld und bist bereit für vielfältige Führungsaufgaben in der IT.

Deine Kompetenzen

Dein individuelles Know-how wird zum Schlüssel, um als Führungskraft im IT- und Digital Management zukünftigen Herausforderungen in Unternehmen erfolgreich begegnen zu können.



Informatik

Management von IT-Prozessen, Führung in der IT, IT-Security, IT-Governance, Internationale IT-Projekte, Business & Competitive Intelligence Systems, IT-Frameworks & vieles mehr



Betriebswirtschaft & Recht

& vieles mehr

Unternehmensanalyse & -planung, Corporate Finance, Internationale Wirtschaft, Internationales Vertragsrecht, Medienrecht



Management

Gruppen- und Organisationsdynamik, Gesprächsführung, Verhandeln & Konfliktlösung, Marktorientierte Unternehmensführung. Kundenbeziehungsmanagement & vieles mehr



Wissenschaft & Praxis

Optimierung, Dynamische Systeme, Methoden der Datenanalyse, Forschungsmethoden & deine individuelle Schwerpunktsetzung mit verschiedenen Wahlfächern



Unser Angebot für dich

Flexibel & befreit von Ort und Zeit.

ortsunabhängig. Unser Anlie- und selbstbestimmte Ferngen ist es, dass unser Studienangebot so gut wie möglich zu

Selbstbestimmt & planbar für dich.

 Vorausplanbare Präsenztage studienphasen ermöglichen dir Lernen individuell zu organisieren und nach deinen

Immer vernetzt und niemals allein.

Durch den Online Campus sind deine Studienkolleg*innen und deine Lehrenden auch außer-

Bildung, die zu deinem Karriereweg passt.

rer Studiengänge individuelle Wahlfächer. Oder du erweiterst externe Micro-Credentials.

Dein Semester

Präsenztage

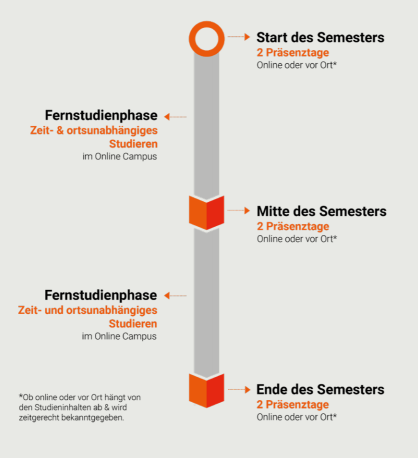
Zu Beginn, in der Mitte und am Ende eines Semesters finden Präsenztage (meist Freitag und Samstag) online oder am Campus in Wiener Neustadt statt. In diesen Präsenzphasen nimmst du an Einführungsvorlesungen, Workshops und Prüfungen teil.

Fernstudienphase

Im Online Campus, der rund um die Uhr verfügbar ist, absolvierst du selbstständig oder in Kleingruppen deine Lehrveranstaltungen. In dieser Phase finden auch mögliche Wiederholungsprüfungen

Persönlicher Austausch

Für den persönlichen Austausch gibt es Foren, Online-Sprechstunden, Videokonferenzen und Lerngruppen – und natürlich die Präsenztage.



30 ECTS 1. Semester Unternehmensanalyse und -planung. Führung und Organisation im IT-Bereich 2 Angewandete Mikroökonomie.... Verteilte Systeme. Dynamische Systeme..... Marktorientierte Unternehmensführung....... 4 Gesprächsführung, Verhandeln und Konfliktlösung. Management & Organisation. Optimierung. Rechtsfragen und Rechtsprobleme in der Wirtschaftsinformatik. Wissenschaftstheorie und Werkzeuge für die Forschungspraxis... . 1,5 Methodenspektrum und Forschungsdesign in der Wirtschaftsinformatik. English: Academic writing and presentations ... 2. Semester **30 ECTS** Management von IT-Prozessen. Informationssicherheitsmanagement... **Business & Competitive** Intelligence Systems. Methoden der Datenanalyse. Corporate Finance.. Angewandte Makroökonomie.. Kundenbeziehungsmanagement.... Internationales Vertragsrecht & Europa-Rechtsmaterien in der Wirtschaftsinformatik. Aufbau und Exposé wissenschaftlicher Wahlfächer im 2. Semester..... Wahlfachcurriculum (2. & 4. Semester) Web-Application- und E-Business Security...... 3

11
Business Continuity Management &
Disaster Recovery
Outsourcing, Offshoring & Alliances
Collaborative Business
Technische Sicherheitsaspekte
Ubiquitous & Pervasive Computing
E-Government
Requirements Engineering and Cost
Estimation

Dein Curriculum

Personalentwicklung

Dienstleistungsmarketing	3
Beratungstheorie, -methoden und -werkzeuge	2
-werkzeuge	3
3. Semester 30 EC	TS
Internationale IT-Projekte und	
Projektcontrolling	4
IT-Frameworks und Methoden	
IT-Governance	
Internationale Wirtschaft	
Gruppen- und Organisationsdynamik	
Medienrecht - Neue Medien	
Masterseminar 1	2
Wahlfächer im 3. Semester	
Wahlfachcurriculum (3. Semester)	
Digitale Transformation und Digitalisierung	
von Geschäftsprozessen	3
E-Commerce-Systeme	
Industrie 4.0 und IoT Security	
Kryptographie & Zugriffskontrolle	
Medienpsychologie	
International Business & Management	3
Wirtschaftspsychologie &	
Verhaltensökonomie	3
Management kooperativer Informations-	
systeme	3
Managementinformations- und	
Berichtssysteme	3
Knowledge Management Instruments	
& Enterprise Knowledge Infrastructure	
Virtuelles Arbeiten und Lernen	3
4. Semester 30 EC	тс
Masterarbeit	
Masterseminar 2	
Masterkolloquium	
Wahlfächer im 4. Semester	

Änderungen vorbehalten

Micro-Credentials – Für noch mehr Individualität deiner Bildung!

Du möchtest dir Qualifikationen außerhalb deines Curriculums des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik holen und dich zusätzlich in anderen Bereichen weiterbilden? Wenn du an der FERNFH studierst, hast du im Rahmen von Micro-Credentials (MCs) die Möglichkeit, kostenlos Lehrveranstaltungen aus anderen Studiengängen zu absolvieren.



& Details zu den einzelnen Modulen sowie Wahl- und Individualfächern holen.



7

















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!



+43 2622 32600



studieninfo@fernfh.ac.at



www.fernfh.ac.at



Als führende Distance-Learning-Hochschule in Österreich fragen wir dich nach deinem WHY? Also warum anonym in riesigen Hörsälen sitzen, anstatt die persönliche Betreuung bei uns zu genießen?