

# MBA MANAGEMENT UND WIRTSCHAFTSINFORMATIK



# Willkommen an der HOCHSCHULE BURGENLAND!



*„Die Hochschule Burgenland ist eine akademische Bildungseinrichtung, die 1993 gegründet wurde. Absolventinnen und Absolventen haben bei ihrer Sponsion nicht nur ein Diplom erhalten, das sie zum Tragen eines akademischen Titels berechtigt, sondern auch gute Perspektiven für ihr zukünftiges Berufsleben. Die Hochschule Burgenland kooperiert mit Unternehmen und Organisationen in ganz Europa und hat aktuell bei der Bildungszusammenarbeit einen strategischen Fokus auf zentral- und osteuropäische Länder gesetzt.“*

Prof. (FH) DI Dr. Gernot Hanreich  
Rektor Hochschule Burgenland

*„Die Hochschule Burgenland Weiterbildung bietet in ihrem Produktportfolio hochwertige Weiterbildungsprogramme an, die den Lebensalltag der Studierenden berücksichtigen und flexibles Lernen neben Beruf und weiteren Verpflichtungen ermöglichen. Die hochschulische Qualität sichert das Kollegium mit Expertinnen und Experten der Hochschule Burgenland und die stete Ausrichtung der Studienprogramme am aktuellen Stand von Wissenschaft und Wirtschaft.“*



Mag.ª (FH) Daniela Schuster  
Geschäftsführung Hochschule Burgenland Weiterbildung

## Hochschule Burgenland

Die Hochschule Burgenland bietet an zwei Studienzentren in Eisenstadt und Pinkafeld Bachelor- & Masterstudiengänge in vier Departments an:

- Wirtschaft
- Informationstechnologie
- Energie & Umwelt
- Gesundheit & Soziales

## Qualität Studien und Lehre

Die Hochschule Burgenland ist eine staatlich anerkannte Hochschule. Sie verfügt über eine aufrechte Zertifizierung des internen Qualitätsmanagementsystems durch die Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria und ist gemäß Fachhochschulgesetz berechtigt, in den Fachrichtungen der bei ihnen akkreditierten Studiengänge auch Hochschullehrgänge einzurichten. Die Strukturen und Verfahren der Qualitätssicherung der Hochschullehrgänge sind in die hochschulinterne Qualitätssicherung und -entwicklung eingebunden.



## Abschluss

Den erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen wird von der Hochschule Burgenland der akademische Grad „**Master of Business Administration**“ (abgekürzt „**MBA**“) verliehen.

## In Kooperation mit dem IDM Campus

IDM Campus (Institute of Digitalisation & Management Campus) bietet innovative Weiterbildungsprogramme im Bereich Digitalisierung und Management. Absolvent\*innen erhalten hier mehr als einen Abschluss, indem sie lernen, sich und ihr Unternehmen anhand innovativer, transformativer und proaktiver Methoden erfolgreich durch die digitale Transformation und Wirtschaft zu navigieren.

**IDM campus**  
INSTITUTE FOR DIGITALISATION & MANAGEMENT

Alle Weiterbildungsprogramme finden im multimedialen E-Learning-Format statt: Sie alleine bestimmen, wann Sie starten, wann Sie lernen und wann Sie Prüfungen ablegen – und das alles online über den digitalen Campus.

IDM Campus steht für:

- qualitativ hochwertige Lehrinhalte gemäß neuester Industriestandards,
- individuelle Studienbetreuung und
- flexible Studiengestaltung nach eigenen Bedürfnissen.

## Ihre Kontaktmöglichkeit

### Ihr Kontakt beim IDM Campus:

#### Studienberatung

Telefonnummern:

+435522 22160 - 91

+435522 22160 - 92

E-Mail: [studienberatung@idm-campus.at](mailto:studienberatung@idm-campus.at)



Hochschullehrgang

# MBA Management und Wirtschaftsinformatik

In einer Wirtschaftslandschaft, die zunehmend von digitaler Transformation, der Automatisierung von Geschäftsprozessen und der Implementierung fortschrittlicher IT-Systeme geprägt ist, spielt die Wirtschaftsinformatik eine entscheidende Rolle bei der Gestaltung erfolgversprechender Unternehmensstrategien. Sie fungiert als Bindeglied zwischen den essenziellen Aspekten der Betriebswirtschaftslehre und der Welt der Informatik, um Unternehmen dabei zu unterstützen, Prozesse zu optimieren und Innovationen voranzutreiben, um im Wettbewerb zu bestehen.

Unser berufsbegleitender **MBA Management und Wirtschaftsinformatik**<sup>1</sup> wurde entwickelt, um Fach- und Führungskräfte mit den entscheidenden Fähigkeiten und dem erforderlichen Wissen auszustatten, um an der Schnittstelle zwischen betriebswirtschaftlichen Anforderungen und Informationstechnologie erfolgreich zu agieren. Hier erwerben Sie nicht nur fundierte theoretische Grundlagen, sondern auch praktische Fertigkeiten für die Analyse, Planung, Implementierung und Überwachung von IT-Systemen in Unternehmen.

Die steigende Nachfrage nach qualifizierten Fachleuten im Bereich der Wirtschaftsinformatik resultiert aus der wachsenden Bedeutung der Schnittstelle zwischen Geschäftsprozessen und Informationstechnologie. Gefragt sind Expert\*innen, die verstehen, wie IT-Lösungen effektiv eingesetzt werden können, um die Effizienz zu steigern und Geschäftsstrategien zu optimieren.

Als Absolvent\*in dieses MBA-Programms sind Sie in der Lage, IT-Strategien zu entwickeln, die nahtlos mit den Geschäftszielen eines Unternehmens verknüpft sind. Damit tragen Sie maßgeblich zur Steigerung der Effizienz, Produktivität und Innovationskraft von Organisationen bei.

<sup>1</sup>Hochschullehrgang gemäß § 9 FHG in der zum Zeitpunkt der Einrichtung gültigen Fassung





## Zielgruppe

Das **MBA-Programm** eignet sich für:

- Personen in mittleren und oberen Führungspositionen ohne spezifische IT-Ausbildung
- Technologiemitarbeiter\*innen auf dem Sprung ins Management: Softwareentwickler\*innen, Systemarchitekt\*innen, Netzwerkadministrator\*innen und andere Technologieexpert\*innen
- Berater\*innen und Analyst\*innen ohne formale IT-Ausbildung in den Bereichen IT und Geschäftsanalyse
- Unternehmer\*innen und Technologie-Start-up-Gründer\*innen ohne technischen Hintergrund
- Fachkräfte mit wirtschaftlichem Hintergrund, die die Relevanz digitaler Technologien in ihrer Branche erkennen und sich weiterbilden möchten
- Motivierte Personen ohne formales Vorstudium im Bereich Wirtschaftsinformatik



## Studienbeginn & Dauer

Starten Sie jetzt! Der Studienbeginn ist jederzeit möglich und an keinerlei Fristen gebunden. Die Regelstudiendauer beträgt 24 Monate, die maximale Studiendauer 48 Monate. In dieser Zeit erbringen Sie alle erforderlichen Leistungsnachweise. Dabei bestimmen Sie, wann Sie sich die Lehrinhalte aneignen, zu Prüfungen antreten und schriftliche Arbeiten einreichen. Die Anmeldung zum Hochschullehrgang erfolgt online über die Website: Einfach das Anmeldeformular ausfüllen und die erforderlichen Dokumente hochladen. Wir prüfen Ihre Unterlagen und informieren Sie anschließend über Ihre Zulassung.

## Facts zum Lehrgang



### Hochschule

Hochschule Burgenland

### Studiendauer/Studienstart

4 Semester/120 ECTS

Jederzeit möglich

### Abschluss

Master of Business Administration (MBA)



### Organisationsform

Online

### Studienort

Ortsunabhängig



### Zugangsvoraussetzungen

- Akademischer Abschluss (Bachelor mit 180 ECTS oder Äquivalent oder höherer Abschluss) und zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung oder
- Universitätsreife und vier Jahre einschlägige Berufserfahrung oder
- abgeschlossene Berufsausbildung und fünf Jahre einschlägige Berufserfahrung



### Gebühren/Förderungen

EUR 9.900,-

zzgl. ÖH-Beitrag

### Infos unter:

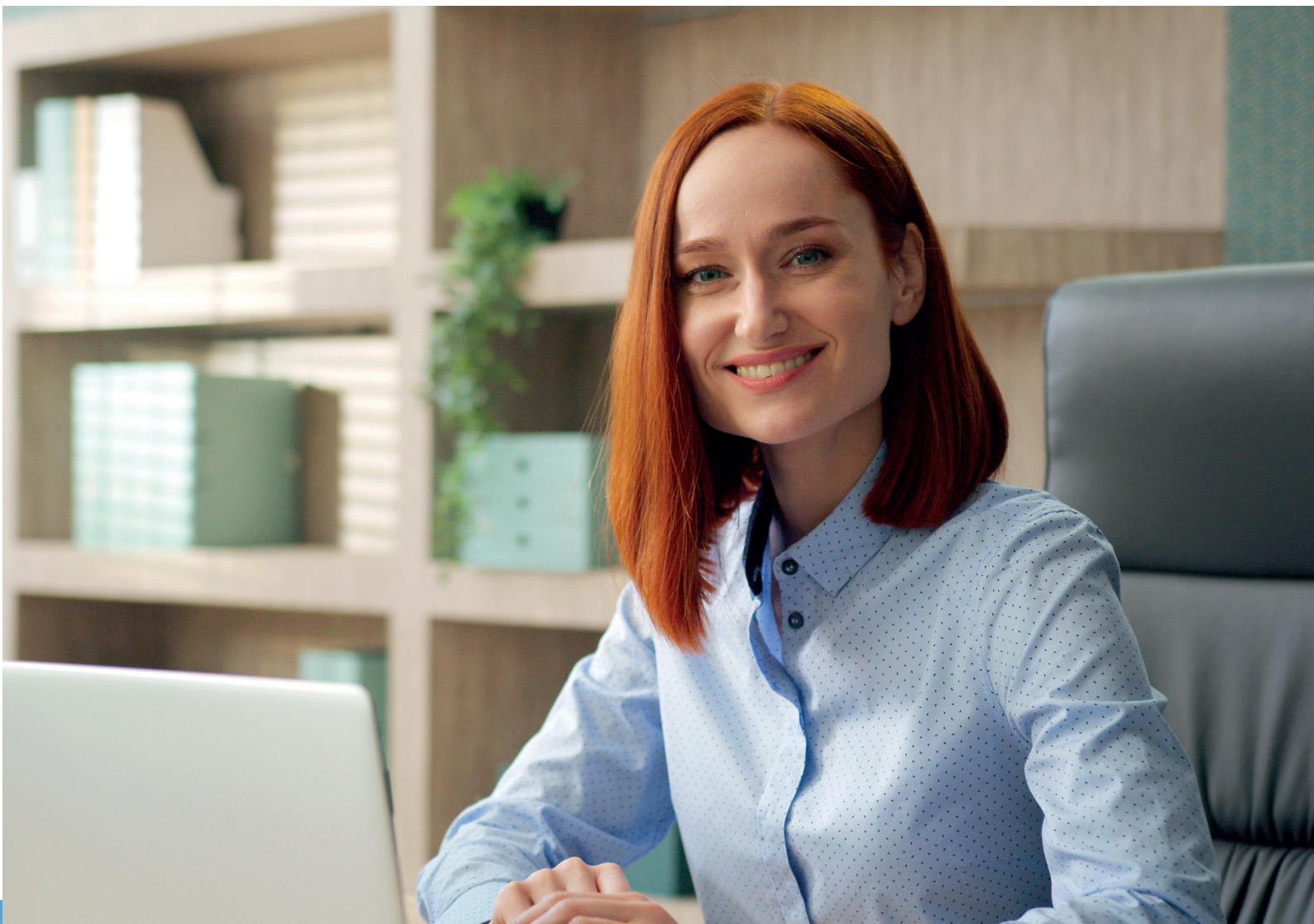
[weiterbildung.hochschule-burgenland.at](http://weiterbildung.hochschule-burgenland.at)

# Curriculum

Modul	Lehrveranstaltungen	Prüfungsformat		ECTS
M1: Unternehmenssteuerung I	Unternehmensführung & Entrepreneurship	MC-Prüfung	Modulpräsentation	3
	Strategisches Management	MC-Prüfung		3
	Change Management	MC-Prüfung		2
M2: Unternehmenssteuerung II	Human Resource Management	MC-Prüfung	Modulpräsentation	2
	Marketing, Digital Marketing & Social Media	MC-Prüfung		2
	Logistik 4.0 & KI	MC-Prüfung		2
	Customer Relationship Management & KI	MC-Prüfung		2
M3: Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftliches Arbeiten	MC-Prüfung	Seminararbeit	2
	Qualitative & Quantitative Forschungsmethoden	MC-Prüfung	Seminararbeit	3
	Exposé	Seminararbeit (Exposé)		5
M4: Agilität & operatives Management	Agiles Projektmanagement	MC-Prüfung	Modulseminararbeit	2
	Prozessmanagement in IT-Projekten	MC-Prüfung		3
	Zeit- und Ressourcenmanagement	MC-Prüfung		2
M5: Digitale Geschäftsmodelle & IT-Management	Digitale Transformation & Digitale Geschäftsmodelle	MC-Prüfung	Modulseminararbeit	3
	Cloud Computing & Management	MC-Prüfung		3
	IT-Security & Risikomanagement	MC-Prüfung		3
M6: IT-Führung, Kommunikation & Interkulturelle Zusammenarbeit	Agile Führung & Digital Leadership	MC-Prüfung	Modulpräsentation	2
	Interkulturelles Management & Teamarbeit	MC-Prüfung		2
	E-Moderation & Kommunikation	MC-Prüfung		2
M7: Self Development, Social Skills & Rhetorik	Selbstreflexion & Social Skills	Präsentation		5
	Präsentationstraining	Präsentation		5
M8: Angewandte Datenanalytik & Data Science	Angewandte Statistik & Data Science	MC-Prüfung	Modulpräsentation	3
	Business Analytics & Business Intelligence	MC-Prüfung		3
M9: Finanzmanagement & IT	Finanzmanagement & Investitionen	MC-Prüfung	Modulseminararbeit	2
	Bilanzierung & Management Reporting	MC-Prüfung		2
	Business Planning & Decision Making	MC-Prüfung		2



M10: Advanced Operations & Lean Management	Prozessautomatisierung & KI	MC-Prüfung	Modulpräsentation	3
	Lean Management & Lean Construction	MC-Prüfung		3
M11: IT Innovation & Wissensmanagement	Digital Innovation & Innovationsmanagement	MC-Prüfung	Modulseminararbeit	2
	Wissensmanagement & KI	MC-Prüfung		2
M12: Digitale Unternehmensethik & Compliance	Ethik in der digitalen Geschäftswelt	MC-Prüfung	Modulpräsentation	2
	IT-Recht & Datenschutz	MC-Prüfung		2
M13: Project Lab	Project Case	Seminararbeit & -präsentation		6
	Projektpräsentation			6
Masterarbeit & Abschlussprüfung	Masterarbeit	Masterarbeit		20
	Abschlussprüfung	Komm. mündliche Prüfung		4
			<b>Summe</b>	<b>120</b>



## Ablauf

Die Lehrgänge des IDM Campus finden alle im multimedialen E-Learning-Format statt. Sie absolvieren alle Lehrveranstaltungen gänzlich über unsere Online-Lernplattform.

Ihre Vorteile:

- jederzeit Zugang zu allen Lehrinhalten
- zeitlich und räumlich flexible Gestaltung der Weiterbildung
- freie Einteilung der Lern- und Prüfungszeiten
- keinerlei Anwesenheitsverpflichtung

Dabei ist die Reihenfolge der Lehrveranstaltungen, der Prüfungen und schriftlichen Arbeiten vorgegeben. Im Rahmen dieses Ablaufschemas sind Sie jedoch zeitlich völlig flexibel und können z.B. Prüfungen jederzeit auch abends oder am Wochenende ablegen.

**All das sind ideale Voraussetzungen, um Ihre Weiterbildung auch berufsbegleitend absolvieren zu können.**

## Leistungsnachweis

Die Leistungsnachweise bestehen aus:

- **Multiple-Choice-Prüfungen:** Pro Lehrveranstaltung gibt es eine MC-Prüfung. Die MC-Prüfungen finden über die Online-Lernplattform des IDM Campus statt. Dabei gibt es keine fixierten Prüfungstermine, Sie können jede Prüfung zu jedem beliebigen Zeitpunkt durchführen. Für die Ablegung der Prüfungen benötigen Sie ein elektronisches Endgerät (PC, Laptop) mit funktionierender Webcam und Mikrofon.
- Praxisnahe **Modulseminararbeiten oder Modulpräsentationen:** Am Ende jedes Moduls erfolgt entweder eine schriftliche Ausarbeitung in Form einer Modulseminararbeit oder einer Modulpräsentation, die online abgegeben wird.
- Nach Beendigung aller Lehrveranstaltungen verfassen Sie eine **Masterarbeit** und absolvieren eine mündliche Abschlussprüfung, die ebenfalls online stattfindet.

## Abschluss

Nach positivem Abschluss des Masterlehrgangs wird von der Hochschule Burgenland nach österreichischem Recht der akademische Grad „**Master of Business Administration**“ (**abgekürzt „MBA“**) verliehen. Dieser akademische Grad darf international geführt werden. Absolvent\*innen erhalten nach Abschluss des Hochschullehrgangs ein **Diploma Supplement** (Anhang zum Diplom). Dieser in Deutsch und Englisch verfasste Diplomzusatz ist ein europaweit genormtes Zusatzdokument mit einheitlichen Angaben zur Beschreibung von Hochschulabschlüssen. Es soll sowohl national als auch international die Bewertung und Einstufung von akademischen Abschlüssen für Studien- und Berufszwecke erleichtern.

## Karriere & Perspektiven

Absolvent\*innen verfügen über Fachwissen, um IT-Strukturen zu gestalten, Datenanalyse zu innovieren und die digitale Transformation von Geschäftsmodellen effektiv zu steuern. Sie kennen wirkungsvolle Methoden und Werkzeuge, um mit spezialisierten IT-Tools und Techniken Projekte erfolgreich zu managen, detaillierte Systemanalysen zur Leistungsverbesserung durchzuführen und Geschäftsprozesse durch technologische Innovationen zu optimieren. Sie haben umfassende Managementkompetenzen, um Teams inspirierend zu leiten, den strategischen Wissenstransfer innerhalb der IT zu koordinieren und Soft Skills in IT-Umgebungen zu fördern.



Hochschule Burgenland Weiterbildung GmbH  
Thomas-A.-Edison-Straße 2  
7000 Eisenstadt

Tel.: +43 5 7705-5100

E-Mail: [office-weiterbildung@hochschule-burgenland.at](mailto:office-weiterbildung@hochschule-burgenland.at)  
[www.weiterbildung.hochschule-burgenland.at](http://www.weiterbildung.hochschule-burgenland.at)

IDM Campus GmbH  
Widnau 10  
6800 Feldkirch

Tel.: +435522 22160 - 91  
+435522 22160 - 92

E-Mail: [studienberatung@idm-campus.at](mailto:studienberatung@idm-campus.at)  
[www.idm-campus.at](http://www.idm-campus.at)

In Kooperation mit:

**IDM campus**  
INSTITUTE FOR DIGITALISATION & MANAGEMENT

