

**Fachbereich Wirtschaft und Recht**  
Ein verlässlicher Partner in Lehre,  
Forschung und Weiterbildung



Mit rund 3.000 Studierenden gehört der Fachbereich für Wirtschaft und Recht der Frankfurt University of Applied Sciences (FRA-UAS) zu den etablierten rechts- und wirtschaftswissenschaftlichen Fachbereichen Deutschlands. Uns kennzeichnen drei wichtige Faktoren in den Bereichen Lehre, Forschung und Weiterbildung: 1. die Nähe zur gelebten Praxis, 2. die anwendungsorientierte Theorie und 3. die Interdisziplinarität.

Mit 18 Bachelor- und Master-Studiengängen aus den Bereichen Betriebswirtschaft, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsingenieurwesen bieten wir eine vielfältige Lehre für alle Gruppen von Studieninteressierten – auch mit flexiblen Angeboten für Berufstätige.

Seit vielen Jahren pflegen wir einen intensiven Kontakt zu Unternehmen und Einrichtungen aus der Region genauso wie zu international agierenden Global Playern. Feste und vertrauensvolle Partnerschaften in Politik und Wirtschaft unterstützen unser Ziel der praxisnahen Ausbildung, sei es durch gemeinsame Forschungsaktivitäten und Projektstudien, berufspraktische Semester, duale Studiengänge, die Betreuung von Abschlussarbeiten oder maßgeschneiderte Weiterbildungsmaßnahmen.

Im Rahmen unserer Forschungsprojekte werden Innovationen in Kooperation mit Wirtschaft, Politik und Verwaltung entwickelt, damit sie in der Praxis optimal umgesetzt und der interessierten Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden können.



## Ansprechpartner/innen

### Bei Fragen zum Studieren allgemein

Studienberatung  
Dipl. Päd. Sabrina Müller  
Gebäude City Gate (ehem. BCN), Raum 829  
Tel.: +49 69 1533-2506  
E-Mail: muellers@abt-sb.fra-uas.de

### Bei Fragen zum Bewerbungs- und Zulassungsverfahren

Studienbüro  
Gebäude 1, Raum 23-26  
Tel.: +49 69 1533-3666  
E-Mail: studienbuero@abt-sb.fra-uas.de

### Bei Fragen an andere Studierende

Fachschaft  
Gebäude 4, Raum 104  
Tel.: +49 69 1533-2945  
E-Mail: anfrage@fawion.de

### Bei Fragen zum Studium Strategisches Informationsmanagement

Prof. Dr. Swen Schneider  
Gebäude 4, Raum 502  
Tel.: +49 69 1533-3885  
E-Mail: swen.schneider@fb3.fra-uas.de

Bildnachweis:  
S.1: © Goodluz | panthermedia.net  
S.2: © Jan Schimitzek | Frankfurt UAS (Fb3)  
S.3: © kantver | panthermedia.net, © Viktor Cap | panthermedia.net

**Frankfurt University of Applied Sciences**  
Nibelungenplatz 1  
60318 Frankfurt am Main  
[www.frankfurt-university.de](http://www.frankfurt-university.de)



| Study the future

## Strategisches Informationsmanagement (Master of Sciences)

**Fachbereich 3**  
Wirtschaft und Recht | Business and Law

Wissen durch Praxis stärkt

**Frankfurt University  
of Applied Sciences**  
Wissen durch Praxis stärkt

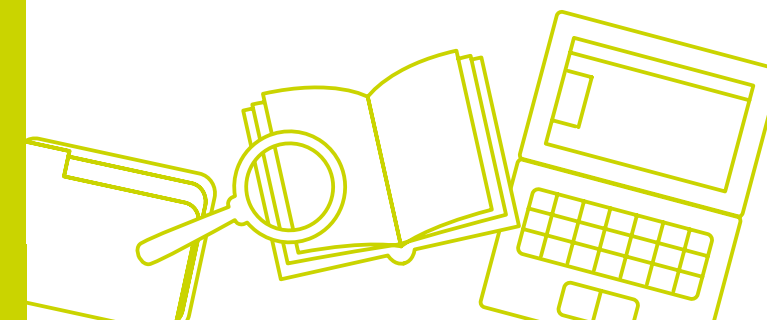
Als Hochschule für angewandte Wissenschaften sind wir das regionale Kompetenzzentrum anwendungsorientierter Forschung: wir führen den Dialog mit Partnern aus Wirtschaft, Verbänden und Institutionen und kooperieren eng mit ihnen. Dabei verstehen wir uns als innovativer Entwicklungspartner zur gemeinsamen Generierung von Innovation und neuartigen Lösungen.

Wir sind die Hochschule der Chancen: als eine in jeder Hinsicht offene Institution sind wir einer der starken Integrationsmotoren der Region. Wir fördern die Entwicklung von Potenzialen und ebnen Bildungswege durch qualifizierte akademische Ausbildung. Damit tragen wir wesentlich zur Entwicklung und Zukunftsfähigkeit von Stadt und Metropolregion FrankfurtRheinMain bei.

Wir positionieren uns mit unseren besonderen Stärken selbstbewusst im Wettbewerb. Wir bieten ein praxisnahes, vielseitiges und anwendungsorientiertes Studienangebot, anspruchsvolle, inter- und transdisziplinäre Forschung in außergewöhnlichen Fächerkombinationen und ein dezidiert internationales Profil.

All dies im Zentrum einer der lebendigsten Städte Deutschlands nah an und für Zielgruppen: räumlich für Sie als Studierende/-r, (arbeits-)marktgerecht für Absolventinnen und Absolventen und praxisnah für Partner! Der Campus Nibelungenplatz in Frankfurt liegt inmitten der Metropolregion FrankfurtRheinMain.

Frankfurt University of Applied Sciences – interdisziplinär, international, integrierend und innovativ.





## Sie möchten in agilen Projekten Daten analysieren und betriebswirtschaftliche Auswirkungen von Entscheidungen verstehen?

Dann sind die Inhalte dieses Master-Studiengangs genau das Richtige für Sie! Denn am Ende dieses Studiums werden Sie kaum mehr zu (s)toppen sein, wenn es darum geht, komplexe IT-Projekte zur Erreichung strategischer Unternehmensziele zu planen, umzusetzen, zu steuern und zu kontrollieren – sprich: zu führen. Sie werden einschätzen können, welchen Gestaltungsraum eine geeignete IT-Strategie auf den Unternehmenserfolg hat und welchen Beitrag sie zur strategischen Entwicklung eines Unternehmens leistet. Und Sie werden erfahren, warum „Strategisches Informationsmanagement“ einen ganzheitlichen und integrativen Ansatz verlangt und deutlich mehr als nur die Sicherung von Wettbewerbsvorteilen ist.

Die Sammlung und Analyse von Daten sowie effiziente Geschäftsprozesse sind das Rückgrat erfolgreicher Unternehmen. Die Steuerung von Unternehmen ist ohne richtige und rechtzeitige Informationen und den Einsatz des Internets sowie innovativer Methoden und IT-Tools heute nicht mehr denkbar. Als Wirtschaftsinformatiker/-in, Betriebswirt/-in oder Informatiker/-in sind Sie mit den Problemstellungen betrieblicher Prozesse schon jetzt bestens vertraut und widmen sich möglicherweise in einem Unternehmen bereits der Aufgabe, die Informations- und Kommunikationssysteme optimal zu gestalten.

## Das Wichtigste in Kürze:

<b>Studiengang</b>	Strategisches Informationsmanagement Master of Science (M.Sc.)
<b>Regelstudienzeit</b>	3 Semester, Vollzeit
<b>ECTS-Punkte</b>	90*
<b>Studienbeginn</b>	Jedes Jahr zum Wintersemester
<b>Bewerbungsfrist</b>	Bis 15. Juli
<b>Sprachen</b>	Deutsch/Englisch**
<b>Akkreditierung</b>	ZEvA bis 30.09.2026
<b>Zulassungsvoraussetzungen</b>	Ja

\*Eine Bewerbung mit 180 ECTS ist ebenfalls möglich. Sie können zusätzliche 30 ECTS im Rahmen eines Praxis-Transfer-Projektes erwerben.

\*\*Es werden über 50% der Module in englischer Sprache unterrichtet.

Weitere Informationen: [www.frankfurt-university.de/ma-sim](http://www.frankfurt-university.de/ma-sim)

## Empfohlener Studienverlauf

Strategisches Informationsmanagement (M.Sc.)							
Modulübersicht						Stand: 19.12.2018	ECTS-Punkte (CP)
<b>Semester 3</b>	13 Digital Business Transformation 5 CP	14 Change Management in IT Projekten 5 CP	12 Master-Arbeit mit Kolloquium 20 CP				30
	7 Data and Process Integration 5 CP	8 Ethik und Recht bei Big Data 5 CP	9 Agiles Business Intelligence und Agiles Projekt Management 5 CP	10 Data Analytics Research Project 5 CP	11 Zukunftssicherung – Wissensmanagement 5 CP	12 Unternehmenssteuerung 5 CP	
<b>Semester 2</b>	1 Data Science and Information Retrieval 5 CP	2 Applied Artificial Intelligence 5 CP	3 Data Management Analysis and Reporting 5 CP	4 Research Methods 5 CP	5 International Strategic Management 5 CP	6 Boundaryless Leadership 5 CP	30
<b>Semester 1</b>							

## Themenbereiche aus diesem Studiengang

- Informationsmanagement mit den Schwerpunkten Business Analytics und Data Management
  - Digitalisierung, Strategie- und Risikomanagement
  - Organisation und Leadership
- Folgende Software und Apps kommen u. a. zum Einsatz: Python, SQL, Power BI, SPSS, Oracle, R. Die Anforderungen an die Effektivität und Effizienz des Einsatzes von IT-Ressourcen in einem Unternehmen sind vielschichtig und anspruchsvoll. Nicht zuletzt, weil viele Geschäftsprozesse teilweise oder vollständig über das Internet und die damit verbundenen IT-Systeme abgewickelt werden. Unternehmen werden immer mehr zu einem „Data Driven Business“, wo Informationen automatisiert gesammelt werden und die Basis für Entscheidungen bilden. Darauf bereiten Sie die einzelnen Module gründlich vor.

## Inhaltlich unschlagbar – der Praxis nah

In der heutigen Wirtschaft – gekennzeichnet durch ein globales Umfeld – benötigen Sie Kenntnisse über Methoden und Techniken, fachliche Fähigkeiten und ein hohes Maß an sozialer Kompetenz, um den anspruchsvollen Herausforderungen an diese Aufgabe gewachsen zu sein. Dieser Studiengang garantiert Ihnen einen besonderen Qualitätsstandard bei der Vermittlung theoretischen



Wissens im Rahmen der Vorlesungen und bei der Vertiefung dessen durch interaktive Seminare und interdisziplinäre Gruppenarbeiten. In den Lehrveranstaltungen werden Kenntnisse „aus der Praxis für die Praxis“ von Dozentinnen und Dozenten lebendig und anwendbar vermittelt.

## Zwei auf einen Streich: Internationale Perspektiven nutzen

Es besteht die Möglichkeit, durch gegenseitige Anerkennung von Studienleistungen, innerhalb von 4,5 Semestern einen M.Sc. in Frankfurt und gleichzeitig einen MBA der University of Wisconsin zu erwerben. Hierzu ist ein kostenpflichtiger einjähriger Aufenthalt in den USA erforderlich.

## Berufsperspektiven

Der Studiengang Strategisches Informationsmanagement qualifiziert Sie für vielfältige Führungs- und Managementaufgaben. Mögliche Einsatz- und Arbeitsbereiche werden an der Schnittstelle zwischen Fachbereichen und IT-Abteilungen sein, z. B. als Data Scientist, Assistenz von Top-Entscheidern oder beispielsweise im Business Development, Marketing oder Controlling. Absolventinnen und Absolventen können aber auch im weiten Feld der IT- und Unternehmensberatungen oder im Sektor der Finanzdienstleistungen zum Einsatz kommen.

## Abschluss

Nach erfolgreichem Abschluss Ihres Studiums verleihen wir Ihnen den Master of Science (M.Sc.)