

»Sie möchten an der Hochschule Flensburg studieren? Dann vereinbaren Sie Ihren individuellen Beratungstermin. Wir freuen uns auf Sie.«

Marc Laatzke, Studienberater

Studienberatung

Hauptgebäude, Raum 15a /15b
Kanzleistraße 91 - 93
24943 Flensburg

T +49 461 / 805 - 1747

T +49 461 / 805 - 1215

studienberatung@hs-flensburg.de
www.hs-flensburg.de

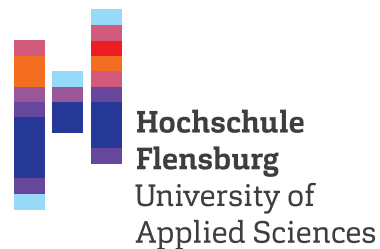
Offene Sprechstunde

Mo. 9 - 12 Uhr, 13:30 - 15:30 Uhr

Mi. + Do. 9 - 12 Uhr

Fachliche Studienberatung

Die aktuellen Ansprechpartner entnehmen Sie bitte unserer Internetseite.



Stand: 26.03.2019

MBM- WI

Business Management
Wirtschaftsinformatik
Master of Arts

Wirtschaftsinformatik

Major im Studiengang Business Management

Wirtschaftsinformatik verbindet Betriebswirtschaft und Informatik auf die spannendste Weise. In diesem Master verbinden wir außerdem Gegenwart mit Zukunft und Theorie und Praxis. Business Opportunities erkennen, bewerten und realisieren. Reale Probleme mit innovativer Software und unter Anwendung technischer Methoden praktisch lösen. Dafür geben wir Ihnen in diesem Studiengang alle nötigen Tools mit. Reden Sie nicht nur mit, wenn es um entscheidende Themen wie Big Data und digitale Transformation geht, gestalten Sie mit. Verstehen Sie, was sich hinter einzelnen Prozessen verbirgt und bringen Sie unbedingt auch Interesse an Technik, eine Portion Kreativität und Vorerfahrung im Programmieren mit. Wir schreiben Wirtschaftsinformatik mit einem großen I.

Kurzinfos

<i>Zulassung</i>	Bachelor oder Diplom in einem informatik-orientierten Studiengang mit wirtschaftswissenschaftlichem Profil oder in anderen Studiengängen (ggf. unter Auflagen) mit einer Gesamtnote von <i>gut</i> .
<i>Dauer</i>	4 Semester
<i>Beginn</i>	Wintersemester
<i>Abschluss</i>	Master of Arts (M.A.)

Modulplan

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Forschungsmethoden im Management 4 SWS (6 CPs)	Minormodule gemäß Beschluss des Konvents 8 SWS (12 CPs)	Minormodule gemäß Beschluss des Konvents 8 SWS (12 CPs)	Master Thesis (5 Monate) und Kolloquium(45 Minuten) (30 CPs)
Corporate Responsibility 4 SWS (6 CPs)			
Data Driven Business 4 SWS (6 CPs)	Softwarearchitektur 4 SWS (6 CPs)	Kontinuierliches Software-Engineering 4 SWS (6 CPs)	
Digitale Innovation und Geschäftsmodelle 4 SWS (6 CPs)	IT-Infrastructure 4 SWS (6 CPs)	Digitale Strategien und Leadership 4 SWS (6 CPs)	
Intelligente Systeme 4 SWS (6 CPs)	Digital User Experience 4 SWS (6 CPs)	Enterprise Architecture 4 SWS (6 CPs)	

Berufsperspektiven

Mit Ihrem Master im Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik haben Sie ausgezeichnete Chancen auf dem Arbeitsmarkt und müssen nicht lange nach einer passenden Arbeitsstelle suchen. Er eröffnet bei der Suche nach dem Traumjob zahllose Perspektiven: Positionen im Informationsmanagement passen genauso gut zu Ihnen wie Jobs in der Prozessberatung, im Software Engineering und Development oder in der Qualitätssicherung. Sie sind aber auch perfekt gerüstet, um selbst zu gründen. In welchem Bereich auch immer Sie sich am wohlsten fühlen, Sie können mehr als nur Anweisungen ausführen, Sie können Verantwortung übernehmen. Ebenso stehen Ihnen alle Türen für eine Promotion offen.