

Studienplan

Im Grundstudium (erstes bis drittes Semester) vermitteln wir Ihnen informationswissenschaftliche und interdisziplinäre Grundlagen. Sie erhalten einen Überblick über die verschiedenen Teilbereiche der Informationswissenschaft. Damit Sie sich darüber hinaus einen ersten Eindruck von den verschiedenen Berufsbildern der Informationsbranche verschaffen können, besuchen Sie verschiedene Firmen und Organisationen und lernen deren Informationsprofis kennen. Nach Abschluss des Grundstudiums vertiefen Sie Ihr Wissen in einem der vier Majors.

Das Bachelorstudium ist in die Assessment- und die Bachelorstufe gegliedert. Die Assessmentstufe beinhaltet die Grundlagen. In der Bachelorstufe eignen Sie sich spezifische Fachkompetenzen an und vertiefen Ihr Wissen in Praxisprojekten.

Vollzeitstudium (6 Semester / 3 Jahre)*

- Bachelor Thesis
- Fachpraktikum
- Fachkompetenz Information Science und Wahlpflichtfächer
- Sozial-, Methoden-, Management- und IT-Kompetenzen

6. Semester	Major-Module Bibliotheksmanagement	Major-Module Informations- und Medienmanagement	Major-Module Archivierung	Major-Module Web- und Usability-Engineering	Bachelor Thesis				Bachelorstufe
	Wahlpflichtfach		Projektkurs						
5. Semester	Major-Module Bibliotheksmanagement	Major-Module Informations- und Medienmanagement	Major-Module Archivierung	Major-Module Web- und Usability-Engineering	Fachpraktikum				
	Wahlpflichtfach		Seminar						
4. Semester	Major-Module Bibliotheksmanagement	Major-Module Informations- und Medienmanagement	Major-Module Archivierung	Major-Module Web- und Usability-Engineering	Projektkurs				
	Wahlpflichtfach		Seminar Informationsethik						
3. Semester	Grundlagen semantischer Technologien	Information Research	Informations- und Wissensmanagement	Psychologie	Programmierlogiken	Architektur von Informationssystemen	Markt- und Sozialforschung	Marketing 2 (Online-Marketing und Projekt)	Projektmanagement
	2. Semester	Wissensorganisation und -repräsentation 2	Retrievalgrundlage und Modelle	Informations- und Wissensmanagement	Softskills Kommunikation	Datenbankmanagementsysteme	Angewandte Statistik	Marketing 1 (Planungsprozesse)	Englisch
Grundlagen der Komm.- und Medienwissenschaft				Finanz- und Rechnungswesen	Wissenschaftl. Arbeiten 2			Informations- und Medienrecht	
1. Semester	Wissensorganisation und -repräsentation 1	Grundlagen der Informationswissenschaft	Wirtschaftsinformatik	Grundlagen Betriebswirtschaft und unternehmerisches Handeln	Innovationsmanagement	Englisch			
					Wissenschaftl. Arbeiten 1	Nachhaltige Entwicklung			
									Assessmentstufe

* Änderungen vorbehalten