

Beispielhafter Studienverlauf

Tabelle 1: Beispielhafter Studienverlauf: Wirtschaftsinformatik (Start im Wintersemester)

	1. Semester WiSe	2. Semester SoSe	3. Semester WiSe	4. Semester SoSe	LP
Basismodulbereich B1*		BM1-1 Introduction to Business & Information Systems Research	BM1-6: Betriebswirtschaftliches Forschungsprojekt		12
Basismodulbereich B2**	BM2-3: Web 3.0 Technologien	BM2-7: Ausgewählte Themen der Wirtschaftsinformatik	BM2-4: Emerging Digital Technologies		18
Vertiefungsmodulbereich***	VWC-1: Business Process Management & Digital Innovation	VWC-2: Process Mining II VWA-9 Hauptseminar Wirtschaftsinformatik (Masterseminar)	VWA-1: Applied Artificial Intelligence VWA-8: Data Analysis and Deep Learning in Python		36
Ergänzungsmodulbereich****	Wahlfreiheit				24
Masterarbeitsmodul				Masterarbeit	30
LP	30	30	30	30	120

* Im Modulbereich B 1 besteht Wahlfreiheit, hier wurden beispielhaft das Modul „Introduction to Business & Information Systems Research“ und das Modul „Betriebswirtschaftliches Forschungsprojekt“ gewählt.

** Im Modulbereich B 1 besteht Wahlfreiheit, hier wurden beispielhaft das Modul „Web 3.0 Technologien“, das Modul „Ausgewählte Themen der Wirtschaftsinformatik“ und das Modul „Emerging Digital Technologies“ gewählt.

*** In dem Vertiefungsmodulbereich wurden in diesem Beispiel die Vertiefungen A „Business Analytics & Künstliche Intelligenz“ und C „Digitale Prozesse & Produkte“ gewählt.

**** In den 24 LP des **Ergänzungsmodulbereichs** besteht **Wahlfreiheit**.