

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: WIB

WIB Seite: 1

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
-------------------------	----------	-------------	-----------	--------	-----------	-----------	--------------	------------	----------------------	----

Studiengang Wirtschaftsinformatik (WIB)

1. Lehrplansemester

WIB	20053	Betriebswirtschaftslehre gemeinsam mit: 1757	1751	Siestrup Gu. Roth Ul.	V/Ü	PL	4/6	WI	DD
WIB	20025	Datenbanken	3458	Heß An. LB	V	PL	4/4	WI	DD
WIB	10009	Datenbanken, Praktikum	3458	Heß An. LB	P	SL	2/2	WI	DD
WIB	20047	Einführung in die Wirtschaftsinformatik gemeinsam mit: 0923	5708	Ziekow Ho. Mattheis Pe.	V	PL	4/4	WI	DD
WIB	20048	Einführung in Wissenschaftliches Arbeiten <i>alfaview</i>	0923	Mattheis Pe.	Ü	PL	2/2	WI	DD
WIB	20054	Programmieren 1	3702	Noll St.	V	PL	4/4	WI	DD
WIB	10014	Programmieren 1, Praktikum	3702	Noll St.	P	SL	2/2	WI	DD
WIB	20028	Wirtschaftsmathematik und -statistik	5708	Ziekow Ho.	V/Ü	PL	4/6	WI	DD

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

2. Lehrplansemester

WIB		English (min. Level 6)			S	PL	2/3		
WIB	20055	Geschäftsprozessdesign	1751	Siestrup Gu.	V/Ü	PL	4/6	WI	DD
WIB	20056	Programmieren 2	1854	Buchheit Ma.	V	PL	2/3	WI	DD
WIB	20057	Programmieren 2, Praktikum	1854	Buchheit Ma.	P	PL	4/3	WI	DD
WIB	20034	Rechnungswesen und Controlling	1757	Roth Ul.	V/Ü	PL	6/6	WI	DD
WIB	20030	Rhetorik, Präsentations- und Moderationstechnik	2687	Katz Ta. LB	S	PL	2/3	WI	DD
		- desgl. Gruppe 2	2687	Katz Ta. LB					DD
WIB	20058	System- und Netzwerkarchitekturen gemeinsam mit: 0000	2263	Knahl Ma. N.N. N..	V/Ü	PL	6/6	WI	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

3. Lehrplansemester

WIB	20029	Formale Methoden und Datenstrukturen	0524	Schreier Ul.	V	PL	4/4	WI	DD
WIB	10011	Formale Methoden und Datenstrukturen, Übung	0524	Schreier Ul.	U	SL	2/2	WI	DD
WIB	20036	Integrierte Standard-Software	0360	Marx Th. LB	S	PL	4/6	WI	
WIB	20060	Internetnetworking	2321	Taminé Ol.	V	PL	4/4	WI	
WIB	10017	Internetnetworking, Übung	2321	Taminé Ol.	Ü	SL	2/2	WI	

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
WIB	20041	Logistik und Supply Chain Management gemeinsam mit: 8507	1751	Siestrup Gu. Kost Mi. LB	S	PL	6/6	WI	DD	
WIB	10018	Praktisches Studiensemester, Einführung	5397	Stosiek Ja. LB	S	SL	1/2	WI		
WIB	10016	Software - Engineering, Übung	1854	Buchheit Ma.	Ü	SL	2/2	WI		
WIB	20042	Software-Engineering	1854	Buchheit Ma.	V	PL	4/4	WI	DD	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

4. Lehrplansemester

WIB	10007	Praktisches Studiensemester	2321	Taminé Ol.		SL	/24	WI	DD	
WIB	10020	Praktisches Studiensemester, Studienarbeit	2321	Taminé Ol.	S	SL	0/3	WI		

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

5. Lehrplansemester

WIB		*Wahlpflichtmodul 1, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung				PL	/6	WI		
		<i>s. WIB SPO Version 13 (4)</i>								
WIB	20045	Business - Projekt <i>alfaview</i>	0923	Mattheis Pe.	S	PL	4/6	WI	DD	
WIB	20061	Business Intelligence	5708	Ziekow Ho.	V/Ü	PL	4/6	WI		
WIB	20062	IT-Management	2263	Knahl Ma.	V	PL	2/3	WI		
WIB		Mobile Systeme	2321	Taminé Ol.	V		2/	WI		
WIB	10019	Praktisches Studiensemester, Nachbereitung	5397	Stosiek Ja. LB	S	SL	1/1	WI		
WIB		Verteilte Systeme	1854	Buchheit Ma.	V		2/	WI		
WIB	23001	Verteilte und mobile Systeme - Modulprüfung	1854	Buchheit Ma.	Pr	PL	/6	WI		
		gemeinsam mit: 2321	2321	Taminé Ol.						
WIB	20040	Volkswirtschaftslehre <i>NN = neu LB Peter Geiges</i>	0000	N.N. N..	S	PL	2/3	WI		

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

6. Lehrplansemester

WIB		*Wahlpflichtmodul 2, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung				PL	/6	WI		
-----	--	---	--	--	--	----	----	----	--	--

s. WIB SPO Version 13 (4)

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
WIB		*Wahlpflichtmodul 3, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung					PL /6	WI		
		<i>s. WIB SPO Version 13 (4)</i>								
WIB		*Wahlpflichtmodul 4, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung					PL /6	WI		
		<i>s. WIB SPO Version 13 (4)</i>								
WIB		*Wahlpflichtmodul 5, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung					PL /6	WI		
		<i>s. WIB SPO Version 13 (4)</i>								
WIB	10021	Software-Projekt Vorlesung	3702	Noll St.	S	SL	1/1	WI		
WIB	20051	Software-Projektarbeit	3702	Noll St.	Pj	PL	0,8/5	WI	DD	
		- desgl. Gruppe 4	2263	Knahl Ma.					DD	
		- desgl. Gruppe 5	2263	Knahl Ma.					DD	
		- desgl. Gruppe 8	3702	Noll St.					DD	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

7. Lehrplansemester

WIB		*Wahlpflichtmodul 6, Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 LP als Prüfungsleistung					PL /6	WI		
		<i>s. WIB SPO Version 13 (4)</i>								
WIB	20999	Bachelorarbeit	0000	N.N. N..			PL /12	WI	E/D	E/D
WIB	20990	Mündliche Prüfung	0000	N.N. N..			PL /6	WI	DD	
WIB	20052	Thesis Seminar	0000	N.N. N..	S	PL	/6	WI	DD	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 13*

Wahlveranstaltungen

ohne individuellen Antrag vom Studiengang anerkannt

FH	25015 15015	Aktuelle Entwicklungen in der KI	1708	Heindl Ed.	V	PL SL	4/6	WI	DD	
FH	26899	Business Process Optimization - Process Mining, RPA, Chatbots	9202	Weiner Jü.	V	PL	4/6	WI	EE	
FH	28456	Business Professional Skills <i>Termine werden in Splan bekannt gegeben</i>	2157	Jäger Gr. LB	V	PL	2/3	WI		
FH	26791	Computersicherheit	5473	Straub To. LB		PL	2/3	WI	DD	
FH	25025	Data Analysis	5708	Ziekow Ho.	V	PL	2/3	WI	DD	
FH	26868	Data Science	8918	Schanbacher Pe.	V	PL	2/3	WI	DD	
FH	26525	Energiewirtschaft	1708	Heindl Ed.	V	PL	2/3	WI	DD	

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
FH	26142	Entwicklung betrieblicher Anwendungssysteme 2 - Verteilte Systeme <i>Profillfach für WIB 6 SPO 12</i>	1854	Buchheit Ma.	S	PL	2/3	WI	DD	
FH	28910	Exzellenz-Modul <i>nur für ausgewählte WIB und WNB Studierende !!!</i>	4384	Rawe Pa.	S	PL	4/6	WI		
FH	27881 17881	Greenbelt gemeinsam mit: 4042 <i>Voranmeldung über Felix notwendig</i>	2269	Issle Ho. LB Mauderer Kl. LB	V	PL SL	2/3	WI		
FH	28182	Innovationen, die die Welt verändern	1708	Heindl Ed.	V	PL	2/3	WI		
FH	26324	Interaktives Webdesign mit TYPO 3	1665	Brotz-Gora An.	O	PL	2/3	WI	DD	
FH	26991	International Career Planning for Women - desgl. Gruppe 2 - desgl. Gruppe 3 <i>Online für alle 3 Standorte</i>	0802 0802 0802	Hecker Ga. Hecker Ga. Hecker Ga.	S	PL	2/3	WI	EE EE EE	
FH	28079	IT Projekt Management Real Time Simulation <i>Raum: s. SPlan / Voranmeldung über FELIX notwendig</i>	1911	Born Ch. LB	V	PL	4/6	WI	DD	
FH	28126 18126	Online Marketing Einführung	1708	Heindl Ed.	V	PL VL	2/3	WI	DD	
FH	26900	Performance Marketing and Revenue Management	4384	Rawe Pa.	S	PL	4/6	WI	EE	
FH	26863	Projektmanagement in der Logistik	8507	Kost Mi. LB	V	PL	4/6	WI	DD	
FH	27708 17708	Unternehmensfinanzierung	1471	Betz Ar. LB	V	PL SL	4/6	WI	DD	
FH	26641	Verteilte und mobile Systeme gemeinsam mit: 2321	1854	Buchheit Ma. Taminé Ol.	V	PL	4/6	WI		
FH	26860	Web-Programmierung React	3702	Noll St.	V	PL	4/6	WI		

Hinweise:
Für Belegung bitte Studiengang/Vertiefung und Fach Nr. angeben!

Sprache der Lehrveranstaltung (LV) bzw. der Prüfung (PR): D=deutsch, E=englisch, E/D=englisch oder deutsch, E+D=englisch und deutsch, F=französisch, S=spanisch, I=italienisch, C=chinesisch, J=japanisch, K=koreanisch. R=russisch

LV Art= Lehrveranstaltungsart
V= Vorlesung
S= Seminar
P= Praktikum
U= Übung
W= Workshop

Pr Ar= Art der angebotenen Prüfung
PL= Prüfungsleistung (PL)
SL= Studienleistung (SL)
F= Prüfung