

Studien- & MBA-Programm Digital Management & Marketing

Vorlesungsplan Wintersemester 20/21 & Sommer 21 - 3./4. Semester



Vorlesungsorte: Sigmaringer Str. 25, 72622 Nürtingen, Gebäude CI 10 /Online

Stand: 12/8/2020

Ort: Nürtingen WE	Termine		Freitag	Freitag	Freitag	Freitag	Samstag	Samstag	Samstag	Samstag	Samstag	WE Präsenz/ Online
			14.30 – 16.00 Uhr	16.15 – 17.45 Uhr	17.55 – 19.25 Uhr	19.30 – 20.15 Uhr	08.30 – 10.00 Uhr	10.15 – 11.45 Uhr	12.00 – 13.30 Uhr	13.45 – 15.15 Uhr	15.30 – 16.15 Uhr	
I	09.10.20	10.10.20		Digital Business Planning, Controlling & Valuation: Business Planning and Performance Management for Digital Business - <i>Detscher - Raum CI10 115</i>	Digital Operations Management: Industrie 4.0/Smart Factory, Internet of Things - Zanker - <i>Raum CI10 115</i>							P
II	23.10.20	24.10.20		Digital Sales & E-Commerce: Multichannel Management & E-Commerce - <i>Funck- Online</i>	Digital Sales & E-Commerce: Digital Market Places - <i>Fost - Online</i>							O
III	6.11.20	7.11.20		Digital Operations Management: Industrie 4.0/Smart Factory, Internet of Things - Zanker - <i>Online</i>	Digital Operations Management: Digital Supply Chain Management - <i>Flammer - Online</i>							O
IV	20.11.20	14.11.20		Digital Sales & E-Commerce: E-Commerce - <i>Schubert - Online</i>	Digital Business Planning, Controlling & Valuation: Business Planning and Performance Management for Digital Business - Detscher- Online							O
V a	27.11.20	28.11.20		Digital Product & Project Management: User Research, & Experience (UX) und Projektmanagement - <i>Fiedler -Online</i>	Digital Product & Project Management: User Research, & Experience (UX) und Projektmanagement - <i>Fiedler -Online</i>							O
V b	18.12.20			Dig. Product & Project Mgmt: User Research, & Experience (UX) und Projektmanagement - Fiedler - Online bis 18:45								O
VI	15.01.21	16.01.21		Digital Business Planning, Controlling & Valuation: Venture Valuation - <i>Würtenberger - Online</i>	Digital Business Planning, Controlling & Valuation: Venture Valuation - Würtenberger - Online							O
VII	22.01.21	23.01.21		Digital Operations Management: Digital Supply Chain Mgm. - <i>Flammer- Online</i>	Digital Sales & E-Commerce: E-Commerce - <i>Schubert - Online</i>	Digital Sales & E-Commerce: Multichannel Management - Funck - Online						
VIII	05.02.21	06.02.21	Klausur Digital Operations Mgm. - Raum CI10 014/15 um 16:15h	Digital Product & Project Management: Design Thinking Methoden - <i>Bosch - online - verschoben auf den 29.01.21</i>	Digital Product & Project Management: Design Thinking Methoden - Bosch - online							O
I (4. Sem.)	26.02.21			Seminar Research-Methoden (Masterarbeit) - <i>Online</i>								
I a (4. Sem.)		13.03.21			Seminar Research-Methoden (Masterarbeit) - <i>Online od. Präsenz- tbd</i>							
II (4. Sem.)	16.04.21	17.04.21		Seminar Research-Methoden (Masterarbeit) - <i>Online od. Präsenz- tbd</i>	Seminar Research-Methoden (Masterarbeit) - <i>Online od. Präsenz- tbd</i>							

fett geschrieben = Prüfung (ggf. verschieb-/ nachholbar)

Lehrveranstaltung	Veranstaltungstyp	DozentIn	Prüfungsform	Lehrveranstaltung	Veranstaltungstyp	DozentIn	Prüfungsform
107-009 Digital Operations Management				107-011 Digital Sales & E-Commerce			
Industrie 4.0/Smart Factory, Internet of Things/ Additive Manufacturing/ 3D-Printing	<i>interaktive Vorlesung</i>	<i>Zanker</i>	<i>Klausur</i>	Multichannel-Management	<i>interaktive Vorlesung</i>	<i>Funck</i>	<i>Referat/Präsentation</i>
Digital Supply Chain Management	<i>interaktive Vorlesung</i>	<i>Flammer</i>		E-Commerce	<i>interaktive Vorlesung</i>	<i>Schubert</i>	
				Digital Market Places	<i>interaktive Vorlesung</i>	<i>Fost</i>	
107-010 Digital Business Planning, Controlling & Valuation				107-012 Digital Product & Project Management			
Business Planning and Performance Management for Digital Business	<i>anwendungsorientierte LV</i>	<i>Detscher</i>	<i>Studienarbeit</i>	User Research & Experience (UX) und Projektmanagement	<i>anwendungsorientierte LV</i>	<i>Fiedler</i>	<i>Referat/Präsentation</i>
Venture Valuation	<i>anwendungsorientierte LV</i>	<i>Würtenberger</i>		Design Thinking Methoden	<i>anwendungsorientierte LV</i>	<i>Bosch</i>	