

Studienübersicht Masterstudiengang "Wirtschaftsingenieurwesen - Digitale Wirtschaft" (M.Sc.) 90 CP Stand: 26.11.18



3	Masterabschluss 10390, Masterarbeit 27 CP 10391, Kolloquium 3 CP			
2	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10383, Technologiemanagement 5 CP	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10386, Unternehmensführung 5 CP	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10384, Systematische Innovation für Ingenieure 5 CP	Bereich Digitale Wirtschaft: 10387, Data Science 5 CP
	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10385, Projekt 5 CP	Soft Skills: 10388, Englisch für Führungskräfte 3 CP	Soft Skills: 10389, Konfliktmanagement 2 CP	
1	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10375, Projekt-, Programm- u. Portfoliomanagement 5 CP	Wahlpflichtmodul: 10381, Cybersecurity im digitalen Umfeld 5 CP	Wahlpflichtmodul: 10382, Maschinelles Lernen 5 CP	
	Bereich Innovations- und Technologiemanagement: 10376, Personalführung in techn. Unternehmen 5 CP	Bereich Digitale Wirtschaft: 10378, (Online-) Marketing u. Digitale Wirtschaft 5 CP	Bereich Digitale Wirtschaft: 10380, Investitionsgütermarketing f. Industrie 4.0 5 CP	Bereich Digitale Wirtschaft: Digitale Strategien und Prozesse in Technologieunternehmen 5 CP

Legende:

	Technik
	BWL
	Projektmanagement
	Soft Skills / Sprachen
	Recht und Soziales
	Masterarbeit

	<u>Summe Credit Points:</u>	<u>prozentualer Wert:</u>
	20	22,22
	25	27,78
	7,5	8,33
	5	5,56
	2,5	2,78
	30	33,33
Summe:	90	100,00