

RAHMENSTUDIENPLAN INDUSTRIAL MANAGEMENT Mosbach
(Stand: 04.07.2025)

Modulbez., (ECTS-Pkte.), Lehrveranst., [Anzahl. Präsenzstunden], **Klausurminuten**

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Betriebswirtschaftslehre (30) [340]	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre (5) Einführung in die Betriebswirtschaftslehre [40] 80 Marketing [20] 40	Unternehmensrechnung (5) Kosten- und Leistungsrechnung [30] 60 Investition und Finanzierung [30] 60	Bilanzierung und Besteuerung (5) Bilanzierung und Grundzüge der Jahresabschlussanalyse [33] 70 Betriebliche Steuerlehre [22] 50	Personalwirtschaft, Organisation und Projektmanagement (5) Personalwirtschaft [33] 70 Organisation und Projektmanagement [22] 50	Integriertes Management (5) Unternehmensführung [25] Mitarbeiterführung [25] 120	
	Technik der Finanzbuchführung (5) Grundlagen der Finanzbuchführung [30] Fortgeschrittene Finanzbuchführung [30] 120					

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	15 CP [180]		25 CP [275]		15 CP [150]	
Studienrichtungskernmodule (55) [605]	Industriebetriebslehre und Grundlagen der Materialwirtschaft (5) Industriebetriebslehre [16] 80 Werkführung [8] Grundlagen der Materialwirtschaft [36] 90	Grundlagen der Produktionswirtschaft und Logistik (5) Grundlagen der Produktionswirtschaft und Logistik [60] 120	Informationsbeschaffung und Marketingentscheidungen (5) Informationsbeschaffung [24] Portfolio PR [9] Portfolio Investitionsgüter-Marketing [22] Portfolio		Integrationsseminar zu Branchenthemen (5) Integrationsseminar [50] Portfolio	
			Industrielle Unternehmensrechnung I (5) Weiterführende Kosten- und Leistungsrechnung [28] 60 Weiterführende Investition und Finanzierung [27] 60	Industrielle Unternehmensrechnung II (5) OR [33] 70 Risiko- und Chancenmanagement [22] 50		

--	--	--	--	--

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
			Wirtschaftsenglisch I (5)		Wirtschaftsenglisch II (5)	
			Wirtschaftsenglisch I a [27]	Wirtschaftsenglisch I b [28] Cont. Assessm.	Wirtschaftsenglisch II a [25]	Wirtschaftsenglisch II b [25] Cont. Assessm.
	Industrielles Management im digitalen Kontext (5) Digitale Transformation Business Process Management [30] Portfolio Agiles Management Innovationsmanagement [30] Portfolio		Industrielles Management im nationa- len und internationalen Kontext (5) International Business Administration [28] Portfolio Qualitätsmanagement [27] Portfolio		Industrielles Management im Dienstleistungskontext (5) Industrial Service Science [25] Portfolio Industrial Service Management [25] Portfolio	

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Studienrich- tungswahl- fach I (10) [100]					Wahlfach I Modul I: (10)	
					Personalmanagement (PM)	
					PM I [50]	PM II [50]
					Material- und Produktionswirtschaft (MP)	
					MP I [50]	MP II [50]
					Finanz- und Rechnungswesen/Controlling	
					Interne Unterneh- mensrechnung [50]	Externe Unterneh- mensrechnung [50]
				Digitalisierung der Wirtschaft		
				Digitalisierung I [50]	Digitalisierung II [50]	
				Marketing- und Vertriebsmanagement (MuV)		
				MuV I [50]	MuV II [50]	
				180		

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Studienrichtungswahlfach II (10) [100]					Wahlfach II Modul II: (10)	
					Zweites Wahlfach aus dem Katalog, wie unter Wahlfach I aufgelistet.	
180						

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
VWL (15) [165]	Grundlagen der VWL und Mikroökonomik (5)		Makroökonomik (5)		Wirtschaftspolitik (5)	
	Einführung in die Volkswirtschaftslehre Grundlagen der Mikroökonomik [30]	Fortgeschrittene Mikroökonomik und [30]	Grundlagen der Makroökonomik [28]	Geld und Währung [27]	Einführung in die Wirtschaftspolitik und Außenwirtschaft [25]	Ausgewählte Themen der Wirtschaftspolitik [25]
	120		120		120	
Recht (10) [115]	Bürgerliches Recht (5)		Wirtschaftsrecht (5)			
	Grundlagen des Rechts, BGB Allgemeiner Teil und Schuldrecht Allgemeiner Teil [30]	Schuldrecht, Sachenrecht und Grundlagen des Prozessrechts [30]	Handels- und Gesellschaftsrecht [28]	Arbeitsrecht, Grundzüge des Insolvenzrechts [27]		
	PORTFOLIO		120			
Mathematik und Statistik (5) [60]	Mathematik und Statistik (5)					
	Mathematik [30]	Statistik [30]				
	60	60				

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Schlüsselqualifikationen (15) [165]	Schlüsselqualifikationen I (5)		Schlüsselqualifikationen II* (5)		Schlüsselqualifikationen III* (5)	
	Mosbach					
	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens [20]		Wissenschaftstheorie [16]		Branchenspezifische Unternehmenssimulation [25]	
	Präsentations- und Kommunikationskompetenz I [20]		Methoden der empirischen Forschung [9]		Projektskizze zur Bachelorarbeit [25]	
Business Plan [8]		Präsentations- und Kommunikationskompetenz II mit Präsentation der PA I [20]				
Wirtschaftsethik [8]		Projektmanagement [8]				

* Module, bei denen für einzelne Veranstaltungen Sozial-ECTS vergeben werden können.

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Bachelorar- beit (12)					Bachelorarbeit (12)	
Praxismo- dule (48)	Praxismodul I (20) Mitarbeit in den Funktionsbereichen Material- und Produktionswirtschaft / Logistik sowie Marketing und Vertrieb		Praxismodul II (20) Mitarbeit in den Funktionsbereichen Finanz- und Rechnungswesen / Controlling sowie Personalwirtschaft und Organisation		Praxismodul III (8) Vertiefung der beiden im 3. Studienjahr gewählten Funktionsbereiche	

CP-Summen	50	50	50
	(210)		
Präsenz- stunden	600 (Soll: 50 x 12 = 600)	550 (Soll: 50 x 11 = 550)	500 (Soll: 50 x 10 = 500)
	[1.650]		