

Beruf. Erstausbildung zum/zur Industriekaufmann/-frau

Empfohlener Einstieg in das 2. Semester

Sie erhalten alle Lehrbriefe ab dem Einstiegssemester in gebundener Form. Die Lehrbriefe aus vorangegangenen Semestern stehen digital auf „myPFH“ bereit. Weitere Printexemplare können kostenpflichtig per E-Mail an printexemplar@pfh.de erworben werden.

Modul-Nr.	Modul und zugehörige Veranstaltungen	Semester	Prüfungen	Note	Gewichtung	ECTS	Anerkannte ECTS
1. Semester	Modul 1 Einführung in das BWL-Studium	1				5	
	1.1 Einführung in das Studium - Wirtschaftsingenieurwesen		EA			1	
	1.2 Grundzüge der BWL und der VWL		EA	anerkannt		2	2
	1.3 Selbstmanagement/Zeitmanagement		EA			1	
	1.4 Selbstorganisiertes und individuelles Lernen		EA	anerkannt		1	1
2. Semester	Modul 2 Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen I	1				8	
	2.1 Ingenieurmathematik I		EA			4	
	2.2 Technische Mechanik I		EA			4	
3. Semester	Modul 3 Klassische primäre Funktionen	1				9	
	3.1 Beschaffung		K 90	anerkannt		3	3
	3.2 Produktion	3				3	
	3.4 Absatz	3				3	
Modul 4 Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen II	2				8		
4. Semester	4.1 Ingenieurmathematik II		K 60			4	
	4.3 Technische Mechanik II		K 60			4	
	Modul 5 Wissenschaftliche Grundlagen	2				5	
	5.1 Statistik		} K 120			2	
	5.2 Grundlagen Wirtschaftsinformatik			2			
5.3 Wissenschaftliches Arbeiten		EA			1		
5. Semester	Modul 6 Funktionenlehre	3				12	
	6.1 Marketing		K 90	anerkannt		3	3
	6.2 Finanzierung	3				3	
	6.3 Investition	3				3	
	6.4 Technischer Vertrieb (Reflexion zum eigenen Unternehmen)		PB			3	
Modul 7 Werkstoffliche Grundlagen	3				6%	8	
3. Semester	7.1 Werkstofftechnik I		K120			4	
	7.2 Werkstofftechnik II			4			
	Modul 8 Rechnungswesen	3				6	
8.1 Buchführung und Abschluss		K 120	anerkannt			3	3
8.2 Kosten- und Leistungsrechnung						3	3
4. Semester	Modul 9 Wirtschaftsinformatik	3			10%	10	
	9.1 Wirtschaftsinformatik I		K 120			5	
	9.2 Wirtschaftsinformatik II			5			
5. Semester	Modul 10 Wirtschaftsrecht	4				8	
	10.1 Einführung in das Recht		K 90	anerkannt		2	2
	10.2 Gesellschaftsrecht					3	3
	10.3 Handelsrecht					3	3
Modul 11 Grundlagen der Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	4				10%	12	
5. Semester	11.1 Grundlagen der Elektrotechnik		HA			4	
	11.2 Messtechnik			4			
	11.3 Regelungstechnik			4			
Modul 12 Ingenieurtechnisches Dokumentationswesen	5				7		
12.1 Technisches Zeichnen/CAD		EA			3		
12.2 Technisches Englisch		EA			4		
5. Semester	Modul 13 Fertigungstechnische Grundlagen	5			8%	8	
	13.1 Fertigungstechnik I		K 120			4	
	13.2 Fertigungstechnik II			4			
Modul 14 Instrumente der Unternehmensführung	5				7%	7	
14.1 Controlling		K 120				4	
14.2 Kostenrechnungssysteme			3				

Modul-Nr.	Modul und zugehörige Veranstaltungen	Semester	Prüfungen	Note	Gewichtung	ECTS	Anerkannte ECTS
Modul 15	Volkswirtschaftliche Grundlagen	6				6	
15.1	Mikroökonomik		EA			3	
15.2	Makroökonomik		EA			3	
Modul 16	Konstruktionselemente	6			6%	8	
16.1	Maschinenelemente		K 60			4	
16.2	Apparatelemente		EA			4	
Modul 17	Komplexlabor	6				5	
17.1	Praxislabor		D			2	
17.2	Moderation und Präsentation		EA			1	
17.3	Team-/Konflikttraining		EA			2	
Modul 18	Qualitäts- und Instandhaltungsmanagement	6			5%	5	
18.1	Qualitätsmanagement		K 60			3	
18.2	Instandhaltungsmanagement					2	
Modul 19	Projekt-/ Prozessmanagement	7				7	
19.1	Projektmanagement		EA			4	
19.2	Prozessmanagement		EA			3	
Modul 20	Hauptpraktikum	7				14	
	Praktikum		PB			14	
Modul 21	Wahlpflichtmodul I	7			9%	5	
21.1	Faserverbundwerkstoffe I		K 120			5	
21.2	Industrielle Serienfertigung I		K 120			5	
21.3	Dienstleistungsmanagement I		K 120			5	
21.4	Industrielles Produktionsmanagement I		K 120			5	
21.5	Logistik / Supply Chain Management I		K 120			5	
21.6	Marketing/Vertrieb I		K 120			5	
21.7	Entrepreneurship I		K 120			5	
Modul 22	Wahlpflichtmodul II *	8			9%	5	
22.1	Faserverbundwerkstoffe II		K 120			5	
22.2	Industrielle Serienfertigung II		K 120			5	
22.3	Dienstleistungsmanagement II		K 120			5	
22.4	Industrielles Produktionsmanagement II		K 120			5	
22.5	Logistik / Supply Chain Management II		K 120			5	
22.6	Marketing/Vertrieb II		K 120			5	
22.7	Entrepreneurship II		K 120			5	
Modul 23	Bachelor-Thesis	8			30%	12	
23.1	Bachelor-Thesis		T			11	
23.2	Kolloquium		M			1	
Summe anerkannter ECTS:						35	

* Der im vorhergehenden Semester gewählte Schwerpunkt wird fortgesetzt.

EA: Einsendeaufgabe
 H: Hausarbeit
 K: Klausur
 PB: Praxisbericht
 D: Dokumentation
 T: Thesis
 M: mündliche Prüfung