

Technische/r Betriebswirt/in IHK

Einstieg in das 3. Semester der 8-semestrigen Studienvariante oder das 2. Semester der 6-semestrigen Studienvariante

Sie erhalten alle Lehrbriefe ab dem Einstiegsemester 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 Variante 8 / 6	Prüfungen	Note	Gewichtung	ECTS	Anerkannte ECTS
Modul 1	Einführung in das BWL-Studium	1 / 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	anerkannt		1	1
	1.4 Selbstorganisiertes und individuelles Lernen		EA	anerkannt		1	1
Modul 2	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen I	1 / 1				8	
	2.1 Ingenieurmathematik I		EA			4	
	2.2 Technische Mechanik I		EA			4	
Modul 3	Klassische primäre Funktionen	1 / 1				9	
	3.1 Beschaffung					3	3
	3.2 Produktion		K 90	anerkannt		3	3
	3.4 Absatz					3	3
Modul 4	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen II	2 / 2				8	
	4.1 Ingenieurmathematik II		K 60			4	
	4.2 Technische Mechanik II		K 60			4	
Modul 5	Wissenschaftliche Grundlagen	2 / 1				5	
	5.1 Statistik		} K 120			2	
	5.2 Grundlagen Wirtschaftsinformatik					2	
	5.3 Wissenschaftliches Arbeiten			EA		1	
Modul 6	Funktionenlehre	2 / 2				12	
	6.1 Marketing					3	3
	6.2 Finanzierung		K 90	anerkannt		3	3
	6.3 Investition					3	3
	6.4 Technischer Vertrieb (Reflexion zum eigenen Unternehmen)		PB			3	
Modul 7	Werkstoffliche Grundlagen	3 / 3			6%	8	
	7.1 Werkstoffkunde I					4	
	7.2 Werkstoffkunde II		K120			4	
Modul 8	Rechnungswesen	3 / 3				6	
	8.1 Buchführung und Abschluss					3	3
	8.2 Kosten- und Leistungsrechnung		K 120	anerkannt		3	3
Modul 9	Wirtschaftsinformatik	3 / 2			10%	10	
	9.1 Wirtschaftsinformatik I					5	
	9.2 Wirtschaftsinformatik II		K 120			5	
Modul 10	Wirtschaftsrecht	4 / 3				8	
	10.1 Einführung in das Recht					2	2
	10.2 Gesellschaftsrecht		K 90	anerkannt		3	3
	10.3 Handelsrecht					3	3
Modul 11	Grundlagen der Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	4 / 4				6	
	11.1 Grundlagen der Elektrotechnik		EA			2	
	11.2 Messtechnik		EA			2	
	11.3 Regelungstechnik		EA			2	
Modul 12	Hausarbeit	4 / 4			10%	6	
	12.1 Hausarbeit		HA			6	
Modul 13	Ingenieurtechnisches Dokumentationswesen	5 / 3				7	
	13.1 Technisches Zeichnen/CAD		EA			3	
	13.2 Technisches Englisch		EA			4	
Modul 14	Fertigungstechnische Grundlagen	5 / 4			8%	8	
	14.1 Fertigungstechnik I					4	
	14.2 Fertigungstechnik II		K 120			4	
Modul 15	Instrumente der Unternehmensführung	5 / 4			7%	7	
	15.1 Controlling					4	
	15.2 Kostenrechnungssysteme		K 120			3	

Modul-Nr.	Modul und zugehörige Veranstaltungen	Semester Variante 8 / 6	Prüfungen	Note	Gewichtung	ECTS	Anerkannte ECTS
Modul 16	Volkswirtschaftliche Grundlagen	6 / 4				6	
16.1	Mikroökonomik		EA	anerkannt		3	3
16.2	Makroökonomik		EA	anerkannt		3	3
Modul 17	Konstruktionselemente	6 / 5			6%	8	
17.1	Maschinenelemente		K 60			4	
17.2	Apparatelemente		EA			4	
Modul 18	Komplexlabor	6 / 5				5	
18.1	Praxislabor		D			2	
18.2	Moderation und Präsentation		EA	anerkannt		1	1
18.3	Team-/Konflikttraining		EA			2	
Modul 19	Qualitäts- und Instandhaltungsmanagement	6 / 5			5%	5	
19.1	Qualitätsmanagement		EA			2	
19.2	Instandhaltungsmanagement		K 60			3	
Modul 20	Projekt-/ Prozessmanagement	7 / 5				7	
20.1	Projektmanagement		EA	anerkannt		4	4
20.2	Prozessmanagement		EA			3	
Modul 21	Hauptpraktikum	7 / 6				14	
21.1	Praktikum		PB			14	
Modul 22	Wahlpflichtmodul I	7 / 5			9%	5	
22.1	Faserverbundwerkstoffe I		K 120			5	
22.2	Industrielle Serienfertigung I		K 120			5	
22.3	Dienstleistungsmanagement I		K 120			5	
22.4	Industrielles Produktionsmanagement I		K 120			5	
22.5	Logistik / Supply Chain Management I		K 120			5	
22.6	Marketing/Vertrieb I		K 120			5	
22.7	Entrepreneurship I		K 120			5	
Modul 23	Wahlpflichtmodul II *	8 / 6			9%	5	
23.1	Faserverbundwerkstoffe II		K 120			5	
23.2	Industrielle Serienfertigung II		K 120			5	
23.3	Dienstleistungsmanagement II		K 120			5	
23.4	Industrielles Produktionsmanagement II		K 120			5	
23.5	Logistik / Supply Chain Management II		K 120			5	
23.6	Marketing/Vertrieb II		K 120			5	
23.7	Entrepreneurship II		K 120			5	
Modul 24	Bachelor-Thesis	8 / 6			30%	12	
24.1	Bachelor-Thesis		T			11	
24.2	Kolloquium		M			1	
Summe anerkannter ECTS:						47	

* Der im vorhergehenden Semester gewählte Schwerpunkt wird fortgesetzt.

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