



Modulübersicht

MASTER EINKAUF & LOGISTIK/ SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

1. Studienabschnitt – Beschaffung und Supply Chain Management

Nr.	Module mit Kurseinheiten	LV-Art	SWS	Prüfung Art und Dauer in Min.	Leistungspunkte
Modul 1	Beschaffungsstrategie		4,5	schrP 90	6
	Supply-Rahmenstrategie und Supply-Marktstrategie	SU			
	Lieferantenmanagement und Beziehungsmanagement	SU			
	Make or Buy	SU			
Modul 2a	Beschaffungsprozesse		4,5	schrP 90	6
*Wahlpflichtkurse	Ausschreibungen und IT-Systeme	SU			
	*Effektives Category Management: Strategien und Best Practices für Einkäufer	SU			
	Strategien zur Digitalisierung in der Beschaffung - Einkauf 4.0	SU			
	*Dienstleistungseinkauf	SU			
	Global Sourcing	SU			
Modul 2b	Planung und Steuerung der Sell Side und der Supply Side in Unternehmen		4,5	schrP 90	6
	Absatzplanung und Produktionsprogrammplanung	SU			
	Operativer Einkauf und Disposition	SU			
	Beschaffung von Speditions- und Transportleistungen	SU			

Nr.	Module mit Kurseinheiten	LV- Art	SWS	Prüfung Art und Dauer in Min.	Leistungs- punkte
Modul 3	Supply Chain Management in der Beschaffung		4,5	schrP 90	6
*Wahl- pflicht- kurse	C-Teilemanagement	SU			
	*Angewandtes Supply Chain Management in der Beschaffung	SU			
	*Projekt- und Investitionsgütereinkauf	SU			
	Supply Organisation	SU			
	Nachhaltigkeit in Einkauf und Logistik	SU			
	Qualitätsmanagement in der Beschaffung	SU			
Modul 4	Grundlagen des Supply Managements		4,5	schrP 90	6
	Einführung in das Einkaufscontrolling	SU			
	Rechtliche Aspekte in der Supply Chain	SU			
	Advanced Purchasing	SU			
Modul 5	Projekte und Fallbeispiele aus Beschaffung und Supply Chain Management		2,0	SA	6
	Lösungen in der Praxis und Exkursion zu aktuellen Fragestellungen	S			
	Fallstudie zu Beschaffung und Supply Chain Management (Seminararbeit)	---			
Summen			20		30

2. Studienabschnitt – Logistik und Supply Chain Management

Nr.	Module mit Kurseinheiten	LV- Art	SWS	Prüfung Art und Dauer in Min.	Leistungs- punkte
Modul 6	Strategien im Supply Chain Management		4,5	schrP 90	6
	Planung und Modellierung von Logistikprozessen	SU			
	Digitalisierung logistischer Systeme	SU			
	Softwarekonzepte und -systeme zur Planung und Steuerung der Logistik	SU			
Modul 7	TUL-Aktivitäten in der Logistik		4,5	schrP 90	6
	Transportstrategien	SU			
	Umschlags- und Kommissionierstrategien	SU			
	Lager- und Bestandsstrategien	SU			
Modul 8	Logistikmanagement		4,5	schrP 90	6
	Strategien der Logistik	SU			
	Wertschöpfungsmanagement	SU			
	Logistik-Controlling	SU			
Modul 9	Ausgewählte Aspekte des Supply Chain Managements		4,5	schrP 90	6
*Wahl- pflicht- kurse	Outsourcing und Dienstleistermanagement	SU			
	*Ersatzteillogistik ODER	SU			
	*Projektmanagement	SU			
	Logistikrecht	SU			
Modul 10	Projekte und Fallbeispiele aus Logistik und Supply Chain Management		2,0	SA	6
	Lösungen in der Praxis und Exkursion zu aktuellen Fragestellungen	S			
	Fallstudie zu Logistik und Supply Chain Management (Seminararbeit)	---			
Summen			20		30

3. Studienabschnitt – Masterarbeit

Nr.	Module mit Kurseinheiten	LV- Art	SWS	Prüfung Art und Dauer in Min.	Leistungs- punkte
Modul 11	Masterarbeit mit Masterseminar	- S	- 2	AA Koll.	30
Summen			2		30
Gesamt					90

AA = Abschlussarbeit

Koll. = Kolloquium

LN = Leistungsnachweis

LV = Lehrveranstaltung

S = Seminar

SA = Seminararbeit

schrP = schriftliche Prüfung,

SU = Seminaristischer Unterricht