

## Modulübersicht des Studienganges *Logistik und Informationsmanagement (LIM)*

Grundlagenmodule			Vertiefungsmodule			
1. Semester (WiSe)	2. Semester (SoSe)	3. Semester (WiSe)	4. Semester (SoSe)	5. Semester (WiSe)	6. Semester (SoSe)	7. Semester (WiSe)
Einführung in die Informatik 6 CP	Angewandte Informatik 6 CP	Operations Research 6 CP	Datenbanksysteme 6 CP	Netzwerke und Web Applikationen 8 CP	Optimierung in der Logistik 6 CP	Betreute Praxisphase 15 CP
Grundlagen der Mathematik 7 CP	Angewandte Mathematik 6 CP	Web Business 6 CP	Interne Logistik und Prozessmanagement 7 CP	Bestandsmanagement 8 CP	IT-Projektmanagement 6 CP	
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre 6 CP	Kostenrechnung und Kostenmanagement 6 CP	Digitalisierung in Supply Chains 6 CP	Externe und Grüne Logistik 6 CP	Schwerpunktmodul I 8 CP	Strategisches Management in der Logistik 6 CP	
Buchführung und Bilanzen 6 CP	Transportwirtschaft und Mobilität 6 CP	Informationsmanagement in der Logistik 6 CP	Automatisierbare Methoden für die Logistik 6 CP		Schwerpunktmodul II 8 CP	Bachelorarbeit und Kolloquium 15 CP
Softskills und Konfliktmanagement 5 CP	Grundlagen und Anwendungen im Wirtschaftsprivatrecht 6 CP	Logistisches Dienstleistungsmanagement 6 CP	Investition und Finanzierung 6 CP	Wahlpflichtfächer I und II 4 CP	Studienarbeit 5 CP	

### Legende

Praktische Informatik und Angewandte Mathematik	Wirtschaft und Recht	Logistik	Management und Softskills	Spezialisierung	Praxis und Schriftliche Arbeit
---	----------------------	----------	---------------------------	-----------------	--------------------------------

Weitere Informationen zu Wahlpflichtangeboten, Schwerpunktmodulen und optionalen Fremdsprachen können dem Curriculum/Modulkatalog entnommen werden.

Stand:11/2020