

## Modulübersicht Studiengang LIM\*

Grundlagenmodule			Vertiefungsmodule			
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Mathematik Einführung 7 CP	Angewandte Informatik 6 CP	Datenbanksysteme 7 CP	Logistisches Informationsmanagement 7 CP	Simulation in der Logistik 7 CP	Anforderungsmanagement 6 CP	Betreute Praxisphase    15 CP
Einführung in die Informatik 6 CP	Angewandte Mathematik 6 CP	Internetökonomie 5 CP	Supply and Demand Chain Management 6 CP	Entscheidungsfindung 6 CP		
Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre 6 CP	Transportwirtschaft 6 CP	Operations Research 6 CP	Externe Logistik 6 CP	Verkehrsökologie 6 CP	Schwerpunktmodul II 8 CP	
Volkswirtschaftslehre 6 CP	Internettechnologien 5 CP	Soft Skills und Projektmanagement 6 CP	Methoden der Logistik 6 CP	Schwerpunktmodul I 8 CP		
Buchführung und Bilanzierung 6 CP	Finanz- und Rechnungswesen 5 CP	Wirtschafts- und Verkehrsrecht 6 CP	Vernetzte Systeme in der Logistik 6 CP	Studienarbeit 7 CP	Wahlpflichtfächer I - III 6 CP	

\*Die relative Höhe der Module entspricht ungefähr den damit verbundenen Credits.

### Legende

Mathematik und Informatik	Wirtschaft und Recht	Transport und Logistik	Technik	Softskills und Management	Spezialisierung	Schriftliche Arbeit und Praxis
---------------------------	----------------------	------------------------	---------	---------------------------	-----------------	--------------------------------

Weitere Informationen zu Wahlpflichtangeboten, wie Fremdsprachen, Softskills und den weiteren fachlichen Angeboten, können dem Curriculum/ Modulkatalog entnommen werden.