

## Ihr Studienablauf

## Logistikmanagement

BACHELOR OF SCIENCE (B. SC.)

	1. Semester	WITM- Einführungsprojekt 6 cp	Betriebs- wirtschaftslehre 6 cp	Organisation und Personal 6 cp	Grundlagen der Informatik 6 cp	Mathematik I 6 cp
	2. Semester	Controlling und Qualitäts- management 6 cp	Wirtschafts- und Arbeitsrecht 6 cp	Interkulturelle Kommunikation 6 cp	Grundlagen der Logistik 6 cp	Natur- wissenschaftliche Grundlagen II 6 cp
	3. Semester	Quantitative Entscheidungs- instrumente 6 cp	Rechnungswesen und Finanzierung 6 cp	Grundlagen Nach- haltigkeitstrans- formation und Digitalisierung 6 cp	Grundlagen der Logistik- technologien 6 cp	Kommuni- kations- und Informations- systeme in der Logistik 6 cp
	4. Semester	Grundlagen der Beschaffungs- logistik 6 cp	Produktionslogistik 6 cp	Distributions-, Entsorgungs- und Ersatzteillogistik 6 cp	Einführung IT-Sicherheit 6 cp	Seminar 6 cp
	5. Semester	Supply Chain Management 6 cp	Logistikcontrolling 6 cp	Big Data und Business Analytics 6 cp	Projektarbeit 6 cp	Berufs- praktische
	6. Semester	Funktions- und Branchen- spezialisierungl 6 cp	Funktions- und Branchen- spezialisierung 6 cp	Bachelorarbeit und Kolloquium  12 cp		Phase (BPP)* 12 cp

<sup>\*</sup> Ihre BPP können Sie zwischen dem 5. und 6. Semester absolvieren, wobei Ihre Berufstätigkeit angerechnet werden kann.

Jedes Modul schließt mit einer Prüfung (Hausarbeit, Klausur oder mündliche Prüfung) ab. Einen wesentlichen Teil Ihrer Prüfungen können Sie online bzw. zu Hause ablegen.