

Studienprogramm: Betriebswirtschaft und Management (B.A.)

CURRICULUM BABM (3): Modell – Studienschwerpunkt „Branchenspezifisches Logistikmanagement“ – Variante 3

Betriebswirtschaft und Management (B.A.) – (PO 01.09.2021) → Studienschwerpunkt „Branchenspezifisches Logistikmanagement“						
1. Studienabschnitt						
1	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Mikro-ökonomische Theorie und Politik	Wirtschaftsmathematik	Wirtschaftsprivatrecht	Rechnungswesen und Bilanzierung	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
	5	5	5	5	5	5
2	Marketing	Logistik, Beschaffung und Produktion	Personal und Arbeitsrecht	Steuerrecht	Controlling	Finanzmanagement
	5	5	5	5	5	5
2. Studienabschnitt						
3	Wahlpflicht-Modul Fachsprache Wirtschaft (Mind. Niveau 3)	Statistik	Wirtschaftswissenschaftliches Seminar und wissenschaftliches Arbeiten		Logistikmanagement oder Logistics Management (engl.)	Innovative Konzepte in der Mobilitätsbranche
	5	5	10		5	5
4	Management Tools	Makro-ökonomische Theorie und Politik	Interdisziplinäre wirtschaftswissenschaftliche Fallstudie		Supply Chain Management	Startups in der Logistikbranche oder Startups in the Logistics Industry (engl.)
	5	5	10		5	5
5	Management-Konzepte	2 Blockveranstaltungen	Betriebswirtschaftliches Projekt und Kommunikation		Logistikseminar	Wahlpflichtmodul Studienschwerpunkt Logistik (Katalog)*
	5	5	10		5	5
6	Wissenschaftliches Praxisprojekt			Bachelorarbeit		
	18			12		

Untere Spalte: Leistungspunkte/Credits

Farbig schattiert: Gestaltung des Curriculums mit dem Standardprogramm (Inland) (orange= Pflichtmodule des 1. Studienabschnitts (wichtig: kein Antritt der Bachelorarbeit möglich, falls noch ein Modul hieraus offen ist), gelb = Pflichtmodule des 2. Studienabschnitts, ein Wahlmodul Wirtschaftssprache (mindestens Niveau 3); türkis = Vertiefung 1; blau = Vertiefung 2 oder drei Wahlpflichtmodule; Vertiefungen aus dem zugelassenen Angebot der Fakultät WiSo)

Wirtschaftssprachen gemäß Angebot der Fakultät: u.a. Englisch, Spanisch, Französisch, Russisch, Chinesisch

Wahlpflichtkatalog Logistik (kann bei Bedarf durch weitere passende Module ergänzt werden):

- International Logistics (Studiengang IM 2017)
- Informationssysteme in der Logistik (BIM 2021)
- Data Sciences in der Logistik (BIM 2021)
- Logistik 4.0 (BIM 2021)
- Current topics in the Logistics Industry (Modulhülle, die z.B. für WiSo-Angebote im Rahmen des "Global Classroom", genutzt werden kann, Modul kann auch im Rahmen eines Auslandsaufenthalts (z.B. Summer School) anerkannt werden.