

## Studiengang: BWL - Industrielles Dienstleistungsmanagement B. Sc.

Studiengangsleitung: Julia Hornstein

### Für Studienstart im Wintersemester

(amtlich bekannt gemachte PO vom 28.03.2018 für Studierende ab WS 2018/19)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Wirtschaftsmathematik 6 Credits	Wirtschaftsstatistik 6 Credits	Industrielles DL-Marketing (B2B) <sup>2</sup> 6 Credits	Physik <sup>1</sup> 6 Credits	Technische Diagnostik 6 Credits	Praxissemester und Praxisseminar 27 + 3 Credits (semesterübergreifend)	
Lebenszyklusmanagement und wissenschaftliches Arbeiten 6 Credits	Bilanz- und Erfolgsrechnung 6 Credits	Instandhaltungsmanagement 6 Credits	Technisches Projektmanagement und Kalkulation 6 Credits	IT im Service 6 Credits		
Technik des betrieblichen Rechnungswesens 6 Credits	Produktion und Logistik 6 Credits	Investition u. Finanzierung 6 Credits	Organisation und Human Ressource I 6 Credits	Betriebliche Steuern 6 Credits		
Kosten- und Leistungsrechnung 6 Credits	Besonderes Wirtschaftsrecht 6 Credits	Aktuelle Themen der Wirtschafts- und Sozialpolitik 6 Credits	Controlling 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	IDM Labor 3 Credits	Bachelorarbeit und Kolloquium 12 + 3 Credits
Allgemeines Wirtschaftsrecht 6 Credits	Mikro-/ Makroökonomie 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Operatives Facility Management 6 Credits	
					Qualitätssicherung 6 Credits	

#### Legende der kaufmännischen Studiengänge

- Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen
- Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen
- Grundlagen der Informatik
- Fachspezifische Vertiefungen
- Überfachliche Inhalte
- Wahlpflichtmodule
- Wahlmodule\*
- Praxissemester/Praktische Ausbildung
- Bachelorarbeit/Masterarbeit
- Projektmodul

\*Aufgrund kontinuierlicher Aktualisierung können sich laufend Änderungen ergeben. Alle Änderungen und der aktuelle Wahlkatalog werden jeweils zu Beginn des Semesters durch Aushang bekannt gegeben. Optional ist ein Auslandsaufenthalt möglich.

<sup>1</sup> Wird nur im Sommersemester angeboten, Wechsel mit Industrielles DL-Marketing

<sup>2</sup> Wird nur im Wintersemester angeboten, Wechsel mit Physik

Auszug aus dem Wahlkatalog
Basics of Lean Management (English)
Blue Science
Current Topics of Operations & Supply Chain Management (English)
EDV-gestützte Abwicklung betrieblicher Geschäftsprozesse I
Energiemanagement
Forschungsseminar Controlling
Fremdbildanalyse: Länder-/Kulturwahrnehmung durch Medien
Grundlagen für Unternehmensgründungen und Innovationen
Lean Junior Expert Instandhaltung
Lebenszyklusmanagement von Bauwerken
Marktforschung - Statistische Auswertung mit SPSS
Net Economy (English)
TQM Lean-Production / Six Sigma Green Belt
Vertrieb im Facility Management
Business English II (English)

Dieser Studienverlaufsplan zeigt einen **optimalen Verlauf**, der sich individuellen Umständen anpassen kann. Änderungen vorbehalten.

## Studiengang: BWL - Industrielles Dienstleistungsmanagement B. Sc.

### Für Studienstart im Sommersemester

Studiengangsleitung: Julia Hornstein

(amtlich bekannt gemachte PO vom 28.03.2018 für Studierende ab WS 2018/19)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Wirtschaftsmathematik 6 Credits	Wirtschaftsstatistik 6 Credits	Physik <sup>1</sup> 6 Credits	Industrielles DL-Marketing (B2B) <sup>2</sup> 6 Credits	Technische Diagnostik 6 Credits	Praxissemester und Praxisseminar 27 + 3 Credits (semesterübergreifend)	
Lebenszyklusmanagement und wissenschaftliches Arbeiten 6 Credits	Bilanz- und Erfolgsrechnung 6 Credits	Instandhaltungsmanagement 6 Credits	Technisches Projektmanagement und Kalkulation 6 Credits	IT im Service 6 Credits		
Technik des betrieblichen Rechnungswesens 6 Credits	Produktion und Logistik 6 Credits	Investition u. Finanzierung 6 Credits	Organisation und Human Ressource I 6 Credits	Betriebliche Steuern 6 Credits		
Kosten- und Leistungsrechnung 6 Credits	Besonderes Wirtschaftsrecht 6 Credits	Aktuelle Themen der Wirtschafts- und Sozialpolitik 6 Credits	Controlling 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	IDM Labor 3 Credits	Bachelorarbeit und Kolloquium 12 + 3 Credits
Allgemeines Wirtschaftsrecht 6 Credits	Mikro-/ Makroökonomie 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Wahlmodul 6 Credits	Operatives Facility Management 6 Credits	
					Qualitätssicherung 6 Credits	

#### Legende der kaufmännischen Studiengänge

<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:blue; border:1px solid black;"></span>	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:magenta; border:1px solid black;"></span>	Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span>	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:green; border:1px solid black;"></span>	Grundlagen der Informatik
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:lightblue; border:1px solid black;"></span>	Fachspezifische Vertiefungen
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span>	Überfachliche Inhalte
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:purple; border:1px solid black;"></span>	Wahlpflichtmodule
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:darkpurple; border:1px solid black;"></span>	Wahlmodule*
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:grey; border:1px solid black;"></span>	Praxissemester/Praktische Ausbildung
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:lightgrey; border:1px solid black;"></span>	Bachelorarbeit/Masterarbeit
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:brown; border:1px solid black;"></span>	Projektmodul

\*Aufgrund kontinuierlicher Aktualisierung können sich laufend Änderungen ergeben. Alle Änderungen und der aktuelle Wahlkatalog werden jeweils zu Beginn des Semesters durch Aushang bekannt gegeben. Optional ist ein Auslandsaufenthalt möglich.

<sup>1</sup> Wird nur im Sommersemester angeboten, Wechsel mit Industrielles DL-Marketing

<sup>2</sup> Wird nur im Wintersemester angeboten, Wechsel mit Physik

Auszug aus dem Wahlkatalog
Wirtschaftsrecht (Vertiefung)
Business English II (English)
Marktforschung - Statistische Auswertung mit SPSS
EDV-gestützte Abwicklung betrieblicher Geschäftsprozesse I
Basics of Lean Management (English)
Net Economy (English)
Grundlagen für Unternehmensgründungen und Innovationen
Current Topics of Operations & Supply Chain Management (English)
Lean Junior Expert Instandhaltung
Vertrieb/Smart Energy
Blue Science
Spieltheoretische Ansätze zu Verhandlungstechniken
Service Engineering
Energiemanagement
Lebenszyklusmanagement von Bauwerken
TQM Lean-Production / Six Sigma Green Belt
Projektentwicklung in der Bauwirtschaft
Forschungsseminar Controlling
Qualitätsmanagement
Controlling II
Risikomanagement
Internationale Rechnungslegung
Logistik 4.0
Risikomanagement
Wirtschaftsund
Sozialgeographie (mit Exkursion)

Dieser Studienverlaufsplan zeigt einen **optimalen Verlauf**, der sich individuellen Umständen anpassen kann. Änderungen vorbehalten.