

## Studiengang: Betriebswirtschaftslehre - Energie- und Wasserökonomik M. Sc.

(amtlich bekannt gemachte PO vom 11.12.2019 für Studierende ab WS 20/21)

Studiengangsleitung: Christian Müller-Roterberg

### Für Studienstart im Wintersemester

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester
Projekt- und Prozesscontrolling 6 Credits	Strategisches Management 6 Credits	Interdisziplinäre Projektarbeit EWÖ 6 Credits	Nachhaltigkeitsmanagement 6 Credits	Masterarbeit und Kolloquium 15 + 3 Credits
Forschungsmethodik und quantitative Analysen 6 Credits	Volkswirtschaftslehre 6 Credits	Wahlmodul 1 6 Credits	Wahlmodul 2 6 Credits	
Risikomanagement in der Energiewirtschaft 6 Credits	Wasser-/Abwasserwirtschaft und Effizienz 6 Credits	Kundenservice in der Energie- und Wasserwirtschaft 6 Credits	Projektierung erneuerbarer Energiesysteme 6 Credits	

### Legende

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

Wahlmodulkatalog	WS	SS
Technologie- und Innovationsmanagement		X
Entrepreneurship	X	
Interkulturelles Management		X
International Marketing Strategy	X	
Consumer Behaviour with Intercultural Aspects		X
Internationales Kundenbeziehungsmanagement	X	
Internationale Marktforschung		X
Kultur und Gesellschaft Asiens	X	
Standortanalyse Asien		X
Marktanalyse und Businesspraxis in Asien	X	
Konjunktur, Beschäftigung und Entwicklung in Asien		X
Strategisches Facility Management	X	
Analysen des operativen Facility Management		X
Industrieservice		X
Technisches Projektmanagement und Qualitätssicherung	X	
International Marketing (English)	X	
Arbeitsrecht 1 und 2, Ethik	X	
Big Data Analytics für die Wasserwirtschaft	X	

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

**Studiengang: Betriebswirtschaftslehre - Energie- und Wasserökonomik M. Sc.**  
 (amtlich bekannt gemachte PO vom 11.12.2019 für Studierende ab WS 20/21)

Studiengangsleitung: Christian Müller-Roterberg

**Für Studienstart im Sommersemester**

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester
Strategisches Management 6 Credits	Projekt- und Prozesscontrolling 6 Credits	Nachhaltigkeitsmanagement 6 Credits	Interdisziplinäre Projektarbeit EWÖ 6 Credits	Masterarbeit und Kolloquium 15 + 3 Credits
Volkswirtschaftslehre 6 Credits	Forschungsmethodik und quantitative Analysen 6 Credits	Wahlmodul 1 6 Credits	Wahlmodul 2 6 Credits	
Wasser-/Abwasserwirtschaft und Effizienz 6 Credits	Risikomanagement in der Energiewirtschaft 6 Credits	Projektierung erneuerbarer Energiesysteme 6 Credits	Kundenservice in der Energie- und Wasserwirtschaft 6 Credits	

**Legende**

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

<b>Wahlmodulkatalog</b>	<b>WS</b>	<b>SS</b>
Technologie- und Innovationsmanagement		X
Entrepreneurship	X	
Interkulturelles Management		X
International Marketing Strategy	X	
Consumer Behaviour with Intercultural Aspects		X
Internationales Kundenbeziehungsmanagement	X	
Internationale Marktforschung		X
Kultur und Gesellschaft Asiens	X	
Standortanalyse Asien		X
Marktanalyse und Businesspraxis in Asien	X	
Konjunktur, Beschäftigung und Entwicklung in Asien		X
Strategisches Facility Management	X	
Analysen des operativen Facility Management		X
Industrieservice		X
Technisches Projektmanagement und Qualitätssicherung	X	
International Marketing (English)	X	
Arbeitsrecht 1 und 2, Ethik	X	
Big Data Analytics für die Wasserwirtschaft	X	

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