

Studium im Zugangstyp **Wirtschaftsingenieurwesen**

Business & Economics

Rechnungswesen	
Controlling	
Unternehmens- und Arbeitsrecht	
Finanzierung und Investition für Führungskräfte	
Internationale Finanzmärkte	
Produktmanagement und B2B Vertrieb	
Digitales Marketing für Führungskräfte	
Betriebliche Steuerlehre	
Advanced International Business English Skills	
Innovationsmanagement	Pflichtmodul 1. Semester
Case Studies in der Beschaffung	
Strategic Business Simulation	

Management & Leadership

Leadership and Upward Management	Pflichtmodul 1. Semester
Lean Management	
Softskills – Business	
Softskills – Kommunikation	
Persönlichkeitsmuster im betrieblichen Kontext	
Klassisches und agiles Projektmanagement	
Management in China	
Entrepreneurship – Real Project	
Design Thinking and Human Centered Design	
Leading Change	
Intercultural Skills and Management	
Praxis des strategischen Managements	
Excellence in Supply Chain Management	

Innovative Technologies & Engineering

Industrielle Digitalisierung	
Digitale Fabrikplanung	
AI in Python	
Cloud Technologies	
Evaluation of IT Trends	
Industrial Engineering and Modern Technologies	
Cybersecurity	
Virtual Prototyping	
Business Analytics und Machine Learning	
Digitale Geschäftsmodelle	
Virtual Production und Cost Engineering	

Sustainable Development

Nachhaltige Entwicklung – Grundlagen	Pflichtmodul 1. Semester
Erneuerbare Energien und Energieeffizienz	
Nachhaltigkeit durch Bio- und Nanotechnologie	
Nachhaltige Mobilität und Transport	
Ressourceneffizienz	
Nachhaltige Entwicklung – Implementierung im Unternehmen	
Nachhaltigkeit, Stabilität und Wachstum	
Wirtschafts- und Unternehmensethik	

Ihr individueller Studienplan



Pflichtmodule werden jedes Semester angeboten, die Wahlpflichtmodule meist einmal pro Jahr – je nach Nachfrage. Wir passen das Angebot der Nachfrage an und aktualisieren die Modulliste. Das aktuell geltende Modulangebot ist verbindlich im Studienplan des aktuellen Semesters geregelt.