

Bachelor-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (7 Semester)

Studienrichtung Erneubare Energien

Alle Module auf einen Blick

1	2	3	4	5	6	7
Physik	Elektrotechnik 1	Elektrotechnik 2	Messtechnik, Sensorik und Aktorik	Energie aus Biomasse	Konstruktionsmethodik CAD/CAE	Bachelor-Prüfung (Bachelor-Praktikum, Bachelor-Arbeit, Bachelor-Kolloquium)
Mathematik 1	Mathematik 2 für Ingenieurwissenschaften	Digital- und Steuerungstechnik	Projektmanagement	Energieumwandlung und -speicherung	Wind-/Wasserkraft	
Einführung Wirtschaftsingenieurwesen	Statistische Methoden	Programmierung	Nachhaltiges Wirtschaften	Regelungstechnik/Photovoltaik	Energiemanagement	
Einführung Informatik	Englisch 1	Englisch 2	Datenbanksysteme 1	Teamprojekt		
Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen	Marketing	Investition und Finanzierung	Controlling/Personalmanagement	Energieeffizienz	ERP-Systeme	
Logistikmanagement	Buchführung	Kosten- und Leistungsrechnung	Wirtschaftswissenschaftliche Berufsfeldorientierung 1	Wirtschaftswissenschaftliche Berufsfeldorientierung 2	Recht und Steuern	
				Energiewirtschaftliche Grundlagen		

Legende:	
 Integrationsfächer/Sonstige Fächer	 Technische Fächer
 Wirtschaftswissenschaftliche Fächer	 Technisches/Wirtschaftswissenschaftliches Fach