

Das Curriculum im Studiengang Innovations- und Produktmanagement mit dem Profil Energie

		Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4	Semester 5	Semester 6
Wirtschaftsingenieurwesen – IPM	Kernmodule	Mathematik I	Mathematik II	Technische Physik			
		Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Finanz- und Rechnungswesen	Finanz- und Rechnungswesen		Controlling
					Marketing	Qualitätsmanagement	Unternehmensführung
		Volkswirtschaftslehre		Recht			
		Informationstechnik	Informationstechnik	Projektmanagement		Studienarbeit	
		Praxis I	Praxis I	Praxis II	Praxis II	Praxis III	Praxis III
							Bachelorarbeit
Wirtschaftsingenieurwesen – IPM	Allgemeine Profilmodule		Konstruktionslehre I	Konstruktionslehre II	Produktion und Logistik	Produktmanagement	
		Werkstoffkunde	Fertigungstechnik	Elektrotechnik		Innovationsmanagement	
		Technische Mechanik I	Technische Mechanik II				
Wirtschaftsingenieurwesen – IPM	Zusatzmodule	Mathematik-Repetitorium	wissenschaftliches Arbeiten	Technisches Englisch I	Technisches Englisch II		
Profilmodul* Energie	Lokale Profilmodule				Angewandte Elektrotechnik	Wahlfach	Erneuerbare Energie und nachhaltige Energiesysteme
					Grundlagen Energiewirtschaft	Angewandte Statistik	IT-/Intelligente Netze
						Vertrieb und Handel im Energiesektor I	Vertrieb und Handel im Energiesektor II
							Aktuelle Themen im Energiesektor