

# Studieninhalte – WIN Bachelor

Erstes Studienjahr	Zweites Studienjahr	Drittes Studienjahr	Viertes Studienjahr
Mathematik A	Statistik	Praktisches Studiensemester	Qualitätsmanagement
Elektrotechnik A	Projektmanagement		CAM
Technische Kommunikation	Elektrotechnik B		Wirtschaftsrecht
Physik	Technische Thermodynamik		drei Fächer aus der gewählten fachlichen Ausrichtung
Fertigungswirtschaft	Marketing		
Allgemeine BWL	Kosten- u. Leistungsrechnung		
Mathematik B	Außenhandel	Enterprise Resource Planning	Bachelor-Thesis
Informatik A	Logistik	Regelungstechnik	Wahlpflichtfach A
Technische Mechanik A	Automatisierung	Finanzierung und Investition	Wahlpflichtfach B
Fertigung und Werkstoffe	Technische Mechanik B	drei Fächer aus der gewählten fachlichen Ausrichtung	
Volkswirtschaftslehre	Unternehmens- u. Personal-		
Buchführung u. Bilanzierung	führung		
	Informatik B		

# Vertiefungsrichtungen – WIN Bachelor

	Drittes Studienjahr	Viertes Studienjahr
<b>Produktionsmanagement</b>	Operations Research	Produktentwicklung
	Datenbanksysteme	Energietechnik
	Arbeitswissenschaft	Controlling
<b>Einkauf und Vertrieb</b>	Marktforschung	Internat. Industriegütermarketing
	Verkaufs- und Verhandlungstechnik	Vertriebsmanagement
	Lieferanten- und	Einkaufs- und Vertriebscontrolling
	Beschaffungsmanagement	
<b>Dienstleistung</b>	Datenbanksysteme	Entwicklung von Dienstleistungen
	Dienstleistungsmarketing	Kalkulation und Controlling
	Dienstleistungsökonomik	Informations- und
		Kommunikationstechnologie
<b>Logistikmanagement</b>	Operations Research	Datenverwaltung und -analyse
	Lieferanten- und	Controlling
	Beschaffungsmanagement	Logistik C
	Logistik B	