

	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
Grundmodule	<ul style="list-style-type: none"> Grundlagen der Informatik Marketing Wirtschaftsmathematik Wissenschaftliches Arbeiten und Präsentieren Praxisphase mit Praxisarbeit Top-up-Kurs: Business English 	<ul style="list-style-type: none"> Programmierung II Software Engineering and Continuous Integration Projektmanagement Wirtschaftsstatistik Praxisphase mit Praxisarbeit Top-up-Kurs: Internes Rechnungswesen 	<ul style="list-style-type: none"> Computing Infrastructures Data Technologies Geschäftsprozessmanagement IT-Security and Risk Management Praxisphase Top-up-Kurs: Wirtschaftsrecht 	<ul style="list-style-type: none"> Data Analysis and Machine Learning Investition und Finanzierung Implementierung digitaler Geschäftsprozesse Praxisphase 	<ul style="list-style-type: none"> Advanced Topics in Computer Science Entrepreneurship Web Technologies and Applications Praxisphase 	<ul style="list-style-type: none"> Praxisphase Bachelor-Thesis Kolloquium
Spezialisierungen				+	+	+
Business Process Management				• Operations Management	• Controlling	• Value Chain Management
Cyber Security				• Technical Security	• Securing Digital Transformation	• IT-Compliance, -Prozesse und -Architekturen
Künstliche Intelligenz & Data Science				• Grundlagen Künstliche Intelligenz & Data Science	• Künstliche Intelligenz & Business Analytics	• Künstliche Intelligenz & Data Lab
IT-Consulting				• Methoden im IT-Consulting	• Praxis im IT-Consulting	• IT-Management und IT-Strategie
Software Engineering				• Software Modeling and Architecture	• Software Testing and DevOps	• Software Engineering Project

STARTE DIREKT MIT DEM 3. SEMESTER!

180 CREDIT POINTS
| INSGESAMT

B.Sc.

WIRTSCHAFTSINFORMATIK