

# Studienstruktur | Wirtschaftsinformatik dual B.Sc.

<b>Semester 7</b> 25 ECTS/11 SWS	Business Planning 5 ECTS/4 SWS	Innovative Technologien & Services 5 ECTS/2 SWS	IT-Management 5 ECTS/2 SWS	Bachelorarbeit 10 ECTS/3 SWS	
<b>Semester 6</b> 27,5 ECTS/15SWS	Marketing 5 ECTS/3 SWS	Personalmanagement & Organisation 5 ECTS/3 SWS	Option I 5 ECTS/4 SWS	Option II 5 ECTS/4 SWS	Schwerpunkt-Seminar IV & Thesis Power Up 7,5 ECTS/1 SWS
<b>Semester 5</b> 27,5 ECTS/16 SWS	Künstliche Intelligenz & Data Science 5 ECTS/4 SWS	Digital Business 5 ECTS/4 SWS	Advanced Enterprise Solutions 5 ECTS/4 SWS	IT-Sicherheit 5 ECTS/3 SWS	Schwerpunkt-Seminar III 7,5 ECTS/1 SWS
<b>Semester 4</b> 25 ECTS/15 SWS	Investition & Finanzierung 5 ECTS/3 SWS	Produktion & Supply Chain Management 5 ECTS/3 SWS	Datenbanken & Data Analytics 5 ECTS/4 SWS	Business Process Management 5 ECTS/4 SWS	Schwerpunkt-Seminar II 5 ECTS/1 SWS
<b>Semester 3</b> 25 ECTS/15 SWS	Rechnungswesen 5 ECTS/3 SWS	IT-Recht 5 ECTS/3 SWS	Plattformen & Architekturen 5 ECTS/4 SWS	Software Engineering 5 ECTS/4 SWS	Schwerpunkt-Seminar I 5 ECTS/1 SWS
<b>Semester 2</b> 25 ECTS/17 SWS	Statistik 5 ECTS/4 SWS	English 5 ECTS/4 SWS	Rechnernetze & Infrastrukturen 5 ECTS/3 SWS	Programmierung II 5 ECTS/4 SWS	IT-Projektmanagement 5 ECTS/2 SWS
<b>Semester 1</b> 25 ECTS/17 SWS	Grundlagen der BWL 5 ECTS/3 SWS	Mathematik 5 ECTS/4 SWS	Grundlagen der IT 5 ECTS/3 SWS	Programmierung I 5 ECTS/4 SWS	Methodik, Systematik & Präsentation 5 ECTS/3 SWS

**Total**  
180 ECTS/106 SWS

BWL	WI	IT	Grundlagen	Wahl
-----	----	----	------------	------