



Dualer Studiengang
Wirtschaftsinformatik
Abschluss: Bachelor of Science

Modulübersicht

| Semester | Theorie | Praxis | |
|----------------------|---|--------|---|
| 1. Semester | Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen | 5 C | Praxistransfer: Projektbericht 7 C |
| | Einführung in die WI | 5 C | |
| | Grundlagen der Programmierung | 7 C | |
| | Mathematik I | 5 C | |
| | Vermittlung von Methodenkompetenzen | 5 C | |
| | Zusatzfach | | |
| 2. Semester | Projektmanagement | 5 C | Praxistransfer: Projektbericht 7 C |
| | Externes Rechnungswesen | 5 C | |
| | Volkswirtschaftslehre | 6 C | |
| | Objektorientierte Programmierung | 7 C | |
| | Mathematik II | 5 C | |
| | Zusatzfach | | |
| 3. Semester | Betriebliche Funktionsbereiche | 7 C | Praxistransfer: Projektbericht 7 C |
| | Internes Finanz- und Rechnungswesen | 7 C | |
| | Betriebssysteme | 7 C | |
| | Datenbanken | 7 C | |
| | Zusatzfach | | |
| 4. Semester | Management | 6 C | Praxistransfer: Studienarbeit 8 C |
| | Netzwerke | 5 C | |
| | Software Engineering | 6 C | |
| | Statistik | 5 C | |
| | Wahlpflichtfach I | 5 C | |
| | Zusatzfach | | |
| 5. Semester | Wirtschaftsprivatrecht | 6 C | Praxistransfer: Mündliche Transferprüfung 7 C |
| | Geschäftsprozessmanagement | 6 C | |
| | IT-Management | 6 C | |
| | Wahlpflichtfach II | 5 C | |
| | Vermittlung von Sozialkompetenzen | 5 C | |
| | Zusatzfach | | |
| 6. Semester | Business Intelligence Technologien | 6 C | Praxistransfer: Bachelor-Thesis 11 C Kolloquium 2 C |
| | E-Business | 5 C | |
| | Management komplexer Anwendungssysteme | 7 C | |
| | Wahlpflichtfach III | 5 C | |
| | Zusatzfach | | |
| Bedeutung der Farben | Kernmodule | | |
| | Vertiefungsmodule | | |
| | Instrumentenmodule | | |
| | Wahlpflichtmodule | | |
| | Schlüsselqualifikationen | | |
| | Praxistransfermodule | | |
| | Zusatzfächer ohne Credits | | |