



## Übersicht des Bachelor-Studiums

| Module |                          |                              |                               |                           |                       |                                  |
|--------|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1      | Mathe 1                  | Wissenschaftliches Arbeiten  | Externes Rechnungswesen       | Grundlagen der Informatik | Programmieren I       | Einführung Wirtschaftsinformatik |
| 2      | Mathe 2                  | Statistik                    | Kosten- und Leistungsrechnung | Software Engineering      | Programmieren II      | IT-Projektmanagement             |
| 3      | Organisation und Führung | IT-Controlling               | Datenbanken                   | Datenkommunikation        | Programmieren III     | Geschäftsprozesse                |
| 4      | Marketing und Strategie  | Investition und Finanzierung | Interdisziplinäres IT-Projekt | Business Intelligence     | Verteilte Anwendungen | Betriebl. Anwendungssysteme      |
| 5      | Unternehmensplanung      | Artificial Intelligence      | Wahlpflichtmodul I            | Wahlpflichtmodul II       | Wahlpflichtmodul III  | User-centered Design             |
| 6      | Praxisphase              |                              |                               |                           | Bachelorarbeit        |                                  |

Studiensonderpunkt

Semester

Bachelor of Science (B.Sc.)

## Kompetenzbereiche

Grundlagenwissen

Wirtschaftswissenschaften

Informatik

Wirtschaftsinformatik

Wahlpflicht-Schwerpunkte

Praxis

