

Studienablaufplan

| Semester | je 10 LP | je 10 LP | je 10 LP |
|---|---|--|------------------------------|
| 1. FS (Winter) | Wahlmodule | Machine Learning and Artificial Intelligence for Business | Wahlmodule |
| 2. FS (Sommer) | Anwendungssysteme I: Modellierung und Management von überbetrieblichen Geschäftsprozessen | <u>Wahlpflichtmodule aus:</u> a) den Modulen der Wirtschafts- informatik (siehe folgende Folie) b) den Modulen Master Informatik (gem. Vereinbarung) | Software Engineering Project |
| 3. FS (Winter) | Anwendungssysteme II: Überbetriebliche Anwendungssysteme | <u>Wahlpflichtmodule:</u> siehe 2. Semester | Wahlmodule |
| 4. FS (Sommer) | <u>Wahlpflichtmodule:</u> siehe 2. Semester | Masterarbeit | |
| Pflicht Wahlpflicht Wahl | | | |

Wahlpflichtmodule (30 LP)

| | | Semester | | | |
|---|----|----------|--------|--------|--------|
| | | 1. | 2. | 3. | 4. |
| Modulbezeichnung | LP | Winter | Sommer | Winter | Sommer |
| IT-Projektmanagement und strategisches IT-Service-Management | 5 | X | | O | |
| ERP im Mittelstand: Integrierte Anwendungssysteme in der Praxis | 10 | X | | O | |
| Forschungskolloquium Softwareentwicklung | 5 | | X | X | X |
| Business Innovation | 10 | | X | | |
| Business Process Management | 5 | | X | | |
| Planspiel Supply Chain Management | 5 | | X | | O |
| Operatives IT-Service-Management und IT Prozessmanagement | 10 | | X | | O |
| Research Questions in Business Information Systems | 5 | | | X | |
| Dezentrale Anwendungssysteme und Plattformen | 5 | | | X | |
| Data Science - Grundlagen und Anwendungen | 10 | | | | X |
| Social Customer Relationship Management | 5 | | | | X |
| sowie Module des M.Sc. Informatik, insb. gemäß Fächerkooperationsvereinbarung | | | | | |

Wahlmodule (30 LP)

Wählen Sie insgesamt 30 LP aus dem Angebot:

- Master-Module der Wirtschaftsinformatik,
- Master-Module der Betriebswirtschaftslehre,
- Master-Module der Volkswirtschaftslehre,
- Master-Module der Wirtschaftspädagogik,
- Module anderer Fakultäten gemäß Fächerkooperationsvereinbarungen für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik,
- Module weiterer gebührenfreier Masterstudiengänge der Universität Leipzig.