

Studienmodule - Modulzuweisung BIS Wintersemester 2022/23

Stand: 14.12.2022

| Name | SWS | ECTS | Dozent | Business Analysis & Modeling | Business App. Systems | IT Management |
|--|-----|------|-----------------|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Advanced Security Testing | 4 | 5 | Niedermaier | | X | |
| Agile Innovationsentwicklung | 2 | 2,5 | Staber/Scharrer | | | X |
| Agile Software-Entwicklung (Scrum) | 2+2 | 5 | Liebermann | | | X |
| Agile Webanwendungen mit Python | 4 | 5 | Seifert | | X | |
| Agiles Projektmanagement | 4 | 5 | Regner | | | X |
| Anwendungen der Künstlichen Intelligenz | 4 | 5 | Rist | X | | |
| Business Process Application Programming ** | 3 | 5 | Seifert | | X | |
| Business Process Modelling ** | 3 | 5 | Müssigmann | X | | |
| Critical-Chain-Projektmanagement | 2 | 2,5 | Kowarschick | | | X |
| Data Science | 4 | 5 | Schöler | X | X | |
| Datenbanken Vertiefung | 4 | 5 | Müllenbach | | X | |
| Digital Biz Implementation - Go to Market | 4 | 5 | Merkle | | | X |
| Digital Business Leadership Skills | 6 | 7,5 | Gerth | | | X |
| Elektronische Handelssysteme | 4 | 5 | Mayer | X | | |
| Enterprise Architecture Management | 4 | 5 | Zimmermann | X | | X |
| Führungsmanagement | 4 | 5 | Heimrath | | | X |
| Hardware und Software für das Internet der Dinge | 2+2 | 5 | Brovkov | | X | |
| Informationssysteme | 4 | 5 | Müllenbach | | X | |
| IT-Consulting | 4 | 5 | Zimmermann | X | | X |
| Javascript | 2 | 2,5 | Ewald | | X | |
| Mustererkennung und maschinelles Lernen | 4 | 5 | Teynor | X | | |
| NoSQL | 4 | 5 | Predeschly | | X | |
| Object Oriented Software Development for Business Processes ** | 3 | 5 | Seifert | | X | |
| Open-Source Softwareentwicklung | 4 | 5 | Högl | | X | |
| Personalführung | 2 | 2,5 | Rose | | | X |
| Programmieren mit Datenbanken | 4 | 5 | Kolonko | | X | |
| Sichere Geschäftsprozesse | 4 | 5 | Häckel/Weide | X | | |
| Single-Page Webanwendungen mit TS und Angular | 4 | 5 | Heidegger | | X | |
| Software-Projektmanagement | 4 | 5 | Obermeyer | | | X |
| Softwareentwicklung mit Cloud-Technologie | 4 | 5 | Heidegger | | X | |
| Unternehmertum Grundlagen - Erfindergeist trifft Schaffensfreude | 2 | 2,5 | Kaindl | X | | |
| Usability Engineering | 4 | 5 | Märting/Herdin | X | | |
| Web-Entwicklung Node.js | 4 | 5 | Jaser | | X | |
| Web-Technologien | 4 | 5 | Ziegler | | X | |

Anmerkung:

- Machen Sie sich mit der jeweiligen SPO des Studienmoduls vertraut!
- Der Umfang in ECTS der einzelnen Blöcke ist der jeweiligen SPO zu entnehmen!
- Mit "*" markierte Module werden nicht mehr angeboten.
- Mit "***" markierte Module werden nicht für BIS SPO 2011 angeboten.