

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|--------------------------|--|---------|------|------------------------|------|----------------------------------|------|----------------------|------|-------|-------|
| Modulbezeichnung | Digitalisierung des Rechnungswesens | | | | | | | | | | | | |
| Modulverantwortliche(r) | Prof. Dr. Th. Loy | | | | | | | | | | | | |
| Modulart | Pflicht/Wahl <input checked="" type="checkbox"/> Wahlpflicht <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | |
| Spezialisierungsbereich | | | | | | | | | | | | | |
| Dauer des Moduls | 1 Semester | | | | | | | | | | | | |
| Kreditpunkte | 6 CP | | | | | | | | | | | | |
| Arbeitsaufwand | <table> <tr> <td>Berechnung des Workloads</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Präsenz</td> <td>28 h</td> </tr> <tr> <td>Vor- und Nachbereitung</td> <td>70 h</td> </tr> <tr> <td>Programmierung/Selbstlernstudium</td> <td>56 h</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsvorbereitung</td> <td>26 h</td> </tr> <tr> <td>Summe</td> <td>180 h</td> </tr> </table> | Berechnung des Workloads | | Präsenz | 28 h | Vor- und Nachbereitung | 70 h | Programmierung/Selbstlernstudium | 56 h | Prüfungsvorbereitung | 26 h | Summe | 180 h |
| Berechnung des Workloads | | | | | | | | | | | | | |
| Präsenz | 28 h | | | | | | | | | | | | |
| Vor- und Nachbereitung | 70 h | | | | | | | | | | | | |
| Programmierung/Selbstlernstudium | 56 h | | | | | | | | | | | | |
| Prüfungsvorbereitung | 26 h | | | | | | | | | | | | |
| Summe | 180 h | | | | | | | | | | | | |
| Turnus des Moduls | i.d.R. alle 2 Semester | | | | | | | | | | | | |
| Voraussetzung für die Teilnahme | Keine <input type="checkbox"/> Folgende Formale Voraussetzungen: Keine | | | | | | | | | | | | |
| Lehr- und Lernformen | Seminar <input checked="" type="checkbox"/> Vorlesung <input checked="" type="checkbox"/> Tutorium <input checked="" type="checkbox"/> Praktikum <input type="checkbox"/> Projekt <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | |
| Lernziele | Studierende lernen den Einfluss der Digitalisierung auf Tätigkeiten des Rechnungswesens kennen. | | | | | | | | | | | | |
| Lerninhalte | <ul style="list-style-type: none"> • Digitale Transformation • Accounting Information Systems • IT-Management: Enterprise Resource Planning (ERP) und Cloud Computing • Prozessmanagement und -design • IT-Compliance • Datenhaltung und -analyse • Die Zukunft der Finanzberichterstattung: XBRL • Blockchain und Rechnungswesen, etc. | | | | | | | | | | | | |
| Prüfungsformen | Klausur oder Portfolio | | | | | | | | | | | | |
| Literatur | <ul style="list-style-type: none"> • Krcmar, H. (2015). Informationsmanagement, 6. Auflage: Springer Gabler • Hall, J. A. (2018). Accounting Information Systems, 10. Auflage: Cengage. • Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2018). Accounting Information Systems, 14. Aufl.: Pearson. | | | | | | | | | | | | |