

Information Management *Information Management*

Titel <i>Course title</i>	Information Management
Fachstatus <i>Coursestatus</i>	Pflichtfach
Zielgruppe <i>Target Group</i>	2. Semester BWL Master
Kurzbeschreibung <i>Coursedescription</i>	Auswirkungen des IT-Einsatzes auf Kunden, Geschäftsprozesse und Partner analysieren und bewerten
Vorkenntnisse (empf.) <i>Prerequisites (recomm.)</i>	BWL Bachelor
Arbeitsmittel <i>Required materials</i>	Literatur (Auszug): <ul style="list-style-type: none">• Laudon, Laudon, Schoder: Wirtschaftsinformatik, Pearson• Abts, Mülder: Grundkurs Wirtschaftsinformatik, Vieweg• Aktuelle Ergänzungen /V Links im eLearning-Modul
Lehrresultate <i>Courseoutcomes</i>	<ul style="list-style-type: none">• Fähigkeit, IT-Systeme und ihre Auswirkungen auf die Geschäftsprozesse zu verstehen und zu planen• Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit mit dem Textsatzsystem LaTeX
Inhaltsangaben <i>Coursetopics</i>	Unternehmensorganisation und IT-Systeme zur inner- und überbetrieblichen Prozessintegration Im Laufe des Semesters wird eine Projektarbeit zu aktuellen Themen aus dem IT-Bereich erstellt. Neben der Problematik der Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit wird dabei ein IT-Thema zum Teil eigenständig erarbeitet.
Lehrmethoden <i>Coursemethods</i>	Seminaristische Vorlesung, Fallbeispiele, Fallstudien
Besonderheiten <i>Special features</i>	Die Studierenden werden online über Wikis und Foren zur eigenständigen Bearbeitung von Vorlesungsmaterialien angehalten.
Weiterführende Kurse <i>Relatedcourses</i>	keine
Umfang / Credits <i>Coursestructure</i>	4-0-5 (SWS Vorlesung – SWS Labor/Übung – Credits)
Leistungsnachweis / Dauer <i>Assessment / Duration</i>	Projektarbeit
Lehrpersonen <i>Lecturers</i>	Prof. Dr. Romeyke, Prof. Dr. Timm

Letzte Überprüfung 31.10.2012
Last review

Letzte Änderung 31.10.2012
Last update