

**Anlage 2: Modulbeschreibung zum konsekutiven Studiengang Data Science mit dem Abschluss Master of Science****Modul zu Anwendungsfeldern (Wirtschaftswissenschaften)**

<b>Modulnummer</b>	W45
<b>Modulname</b>	E-Business
<b>Modulverantwortlich</b>	Professur Wirtschaftsinformatik - Geschäftsprozess- und Informationsmanagement
<b>Inhalte und Qualifikationsziele</b>	<p><u>Inhalte:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung und Grundlagen</li> <li>• Digitale Geschäftsmodelle</li> <li>• Grundlagen der Informationstechnologie für das E-Business</li> <li>• E-Marketplace, E-Shops, E-Procurement, E-Marketing</li> <li>• E-Community/Social Network Analytics</li> </ul> <p><u>Qualifikationsziele:</u> Die Studenten werden mit den vielfältigen Facetten elektronischer Wertschöpfung vertraut gemacht. Neben grundlegendem Wissen zu den Ausprägungsformen des E-Business (z.B. E-Commerce und E-Collaboration) wird ein Verständnis für die Funktionsweise digitaler Geschäftsmodelle vermittelt. Insbesondere fördert die Veranstaltung das Verständnis für das Zusammenspiel von technologischer Innovation und betriebswirtschaftlicher Verwertung in der Internetökonomie.</p>
<b>Lehrformen</b>	<p>Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• V: E-Business (2 LVS)</li> <li>• Ü: E-Business (1 LVS)</li> </ul>
<b>Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)</b>	keine
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	---
<b>Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten</b>	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
<b>Modulprüfung</b>	<p>Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60-minütige Klausur zu E-Business (Prüfungsnummer 65213)</li> </ul>
<b>Leistungspunkte und Noten</b>	<p>In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben.</p> <p>Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.</p>
<b>Häufigkeit des Angebots</b>	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
<b>Arbeitsaufwand</b>	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
<b>Dauer des Moduls</b>	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.