

## Modulbeschreibung

Fakultät Gebäudetechnik und Informatik

gültig ab WS 2010/11

<b>Modul-Nr.:</b> BA-AI-4030	<b>Modulname:</b> Kosten- und Leistungsrechnung (KLR)	<b>Niveaustufe:</b> 1	<b>Empfohlenes Semester:</b> BA3
<b>Studiengang:</b> Angewandte Informatik		<b>Status:</b> Pflicht Vertiefung WI	<b>Verantwortliche/r:</b> Prof. Volker Herwig
<b>Dozenten:</b> Fr. Schultz		<b>Voraussetzung für die Teilnahme an diesem Modul/erforderliche Kenntnisse:</b> keine	
<b>Dieses Modul ist Voraussetzung für:</b> Material- und Produktionswirtschaft			
<p><b>Kompetenzziele (Lern- und Qualifikationsziele):</b></p> <p>Fachkompetenz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, das Themengebiet des internen Rechnungswesens in die Betriebswirtschaftslehre einzuordnen und von verwandten Themengebieten abzugrenzen.</li> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, die Ursachen und folglich die Notwendigkeit eines effektiven internen Rechnungswesens zu erkennen und nachzuvollziehen.</li> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, die Ziele, Aufgaben und Funktionen des internen Rechnungswesens abzuleiten.</li> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, vertiefende Informationen über die Instrumente des internen Rechnungswesens zu geben und erkennen die Zusammenhänge zum Controlling.</li> <li>- Die Studierenden können einen sicheren Umgang mit den Begriffen des (internen) Rechnungswesens nachweisen.</li> </ul> <p>Methodenkompetenz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, sich anspruchsvolle Themengebiete selbständig zu erarbeiten.</li> <li>- Die Studierenden können zuvor vermitteltes Wissen auf neue Themenbereiche (z.B. Praxisfall) anwenden.</li> </ul> <p>Sozialkompetenz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Studierenden sind in der Lage, fachlich anspruchsvolle Themen gemeinsam zu bearbeiten und diese vor der Gruppe mit Einsatz geeigneter Medien zu präsentieren.</li> </ul> <p>Vermittlung unternehmerischer Kenntnisse und Fähigkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kenntnisse über die Implementierung von Instrumenten des internen Rechnungswesens in kleinen und mittleren Unternehmen</li> <li>- Kenntnisse über Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes von Instrumenten des internen Rechnungswesens in kleinen und mittleren Unternehmen</li> </ul>			
<p><b>Lehrinhalt</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aufgaben und Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung</li> <li>2. Kostenartenrechnung</li> <li>3. Kostenstellenrechnung</li> <li>4. Kostenträgerrechnung</li> <li>5. Vollkosten- und Teilkostenrechnungen</li> <li>6. Zeitbezogene Kostenrechnungssysteme</li> <li>7. Prozesskostenrechnung</li> </ol>			
<p><b>Literatur/Vorlesungsunterlagen:</b></p> <p>Coenberg Kostenrechnung und Kostenanalyse, Stuttgart, 2003  Däumler/Grabe Kostenrechnung 1: Grundlagen, Herne/Berlin, 2003  Däumler/Grabe Kostenrechnung 2: Deckungsbeitragsrechnung, Herne / Berlin, 2002  Haberstock, L. Kostenrechnung I: Einführung, Berlin, 2002  Haberstock, L. Kostenrechnung II: (Grenz)Plankostenrechnung, Berlin, 2004</p>			

## Modulbeschreibung

Fakultät Gebäudetechnik und Informatik

gültig ab WS 2010/11

<p>Hummel/Männel Kostenrechnung 1: Grundlagen, Aufbau und Anwendung, Wiesbaden 2000  Hummel/Männel Kostenrechnung 2: Moderne Verfahren und Systeme, Wiesbaden 2000  Moews, D. Kosten- und Leistungsrechnung, München / Wien, 2002  Olfert, K. Kostenrechnung, Ludwigshafen/Rhein, 2003  Plinke, W. Industrielle Kostenrechnung, Berlin / Heidelberg / New York, 2002  Schweitzer/Küpper Systeme der Kosten- und Erlösrechnung, München, 2003  Weber, J. Einführung in das Rechnungswesen: Kostenrechnung und Bilanzierung, Stuttgart, 2002  Wöhe, G. Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, München, 2002</p>		
<b>Art der Lehrveranstaltung:</b> Übung	<b>Workload:</b> 60 Std Gesamt <b>davon:</b> 30 Std Präsenzstudium 15 Std Vor-/Nachbearbeitung 15 Std Selbststudium	<b>Leistungsnachweis/ Voraussetzung für Vergabe von Credits:</b> SPL
<b>Bewertungstyp:</b> Klausur	<b>Dauer des Moduls:</b> 1 Semester	<b>Prüfungsvorleistungen/ Umfang:</b> Testat
<b>Credits (ECTS):</b> 2	<b>Häufigkeit des Angebots/ Verwendbarkeit des Moduls:</b> WS	<b>Veranstaltungssprache:</b> deutsch
<b>Veranstaltungsort:</b> Seminarraum	<b>Veranstaltungszeiten:</b> 2 SWS, pro Woche Seminar/Übung	<b>Bemerkungen:</b>