

---

## Pflichtfach im Modul B 06a Investition und Finanzierung

<b>Termin/Uhrzeit:</b>	(Termin aus dem Vorlesungsplan entnehmen bzw. Absprache mit Frau Kahn treffen!)
<b>Raum:</b>	(Raum aus dem Vorlesungsplan entnehmen bzw. Absprache mit Frau Kahn treffen!)
<b>Semesterwochenstunden:</b>	2 SWS
<b>Semester:</b>	Sommersemester 2010
<b>Dozent/-in:</b>	Prof. Dr. Michael Berken

---

## Investition und Finanzierung

<b>Lernziel:</b>	<p>In der Veranstaltung soll dem Studierenden entlang eines aufgezeigten typischen Finanzierungsprozesses das gesamte Spektrum der Finanzierungsinstrumente vorgestellt werden. In diesem Zusammenhang werden die situationsspezifische Eignung und Einsatzmöglichkeiten verdeutlicht.</p> <p>Die Verfahren der statischen und dynamischen Investitionsrechnung werden anhand von Fallbeispielen vertieft. Dabei werden auch die Vorgehensweise für wertorientierte Investitionsentscheidungen und der Zusammenhang zwischen Wertorientierung, Unternehmenswert und Unternehmenswertsteigerung aufgezeigt und demonstriert.</p>
<b>Inhalte:</b>	Unternehmensfinanzierung mit Eigen- und Fremdkapital (inkl. Mischformen), Finanzsurrogate, Finanzderivate, Kreditwürdigkeit, Basel II, Kreditsicherung, statische und dynamische Investitionsrechnungsverfahren
<b>Voraussetzung:</b>	Grundkenntnisse des betrieblichen Rechnungswesen und erfolgreicher Besuch der Veranstaltung Investition und Finanzierung I (Bachelor)
<b>Methode:</b>	Fragend-entwickelnder Unterricht mit Fallbeispielen
<b>Bewertung:</b>	Prüfungsleistung in Form einer Klausur / Hausarbeit
<b>Literatur:</b>	Olfert, K.: Investition, 8. Auflage, Ludwigshafen 2001, Gräfer, H., Beike, R., Scheld, G.: Finanzierung - Grundlagen, Institutionen, Instrumente und Kapitalmarkttheorie, 5. Auflage, Berlin 2001, Drees-Behrens, C., Kirspel, M., Schmidt, A., Schwanke, H.: Aufgaben und Fälle zur Finanzmathematik, Investition und Finanzierung, Wien 2001

Stand: Januar 2010