

**Kurs: Seminar: Fortgeschrittene Verfahren der Investitionsrechnung /
 Seminar: Advanced Methods of Investment Appraisal**

Dozent(in)	Prof. Dr. Patrick Dienes
Teilnahme- voraussetzungen	Formal: Finanz- u. Investitionswirtschaft, Kosten- und Leistungsrechnung
	Inhaltlich: gute Kenntnisse der Mathematik, einfache Verfahren der Investitionsrechnung (statisch und dynamisch)
Prüfungsleistung	Studienarbeit
Prüfungsvorleistung	Anwesenheitspflicht und Präsentation der Ergebnisse der Studienarbeit
Bewertung der Prüfungs- leistung	endnotenbildend
Bestehenserblich	ja
Qualifikationsziele / Lernergebnisse	Nach erfolgreicher Teilnahme an der Veranstaltung <ul style="list-style-type: none"> • haben die Studierenden ein ausgewähltes fortgeschrittenes Verfahren der Investitionsrechnung anhand selbständiger Literaturrecherche erarbeitet und dieses inhaltlich vertieft und • die Arbeitsergebnisse und Erkenntnisse entsprechend wissenschaftlichen Standards aufgearbeitet und dargestellt.
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Wiederholung bzw. Auffrischung der Kenntnisse über einfache statische und dynamische Verfahren der Investitionsrechnung • Einführender Überblick über fortgeschrittene Verfahren der Investitionsrechnung • Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens • Betreuung der Ausarbeitung der Studienarbeit
Medien	Tafel, Beamer
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> • Götze, Uwe (2008): Investitionsrechnung. Modelle und Analysen zur Beurteilung von Investitionsvorhaben, 6., durchgesehene und aktualisierte Auflage, Berlin/Heidelberg: Springer-Verlag. • Kruschwitz, Lutz (2011): Investitionsrechnung, 13., aktualisierte Auflage, München: Oldenbourg Verlag. • Perridon, Louis/Steiner, Manfred/Rathgeber, Andreas (2012): Finanzwirtschaft der Unternehmung, 16., überarbeitete und erweiterte Auflage, München: Verlag Franz Vahlen. • Poggensee, Kay (2009): Investitionsrechnung. Grundlagen – Aufgaben – Lösungen, Wiesbaden: Gabler Verlag.