

Kurs: Risikomanagement

Dozent(in)	Prof. Dr. Patrick Dienes
Teilnahmevoraussetzungen	Formal: nein
	Inhaltlich: Wirtschaftsmathematik, Statistik, Finanz- und Investitionswirtschaft,
Prüfungsleistung	ELN auf Basis einer schriftlichen Klausur (60 Minuten)
Prüfungsvorleistung	
Bewertung der Prüfungsleistung	endnotenbildend
Bestehenserblich	ja
Qualifikationsziele / Lernergebnisse	<p>Nach erfolgreicher Teilnahme am Modul können Studierende die Bestandteile des Risikomanagementzyklus wiedergeben. Sie können ausgewählte Techniken auf konkrete Fragestellungen anwenden, insbesondere können sie auch Risiken quantifizieren.</p> <p>Die gewonnen Ergebnisse können im Hinblick auf Handlungsbedarf interpretiert werden. Aus den gewonnen Ergebnissen leiten die Studierende erforderliche Maßnahmen zur Risikosteuerung ab. Sie können die hierfür erforderlichen Steuerungsinstrumente einordnen und erklären.</p> <p>Ziel ist die Vermittlung von 40 % Fachkompetenz, 30 % Methodenkompetenz und 30 % Sozialkompetenz.</p>
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung und Grundlagen • Risikoidentifikation • Risikobewertung • Risikosteuerung • Risikoüberwachung/-kontrolle <p>Projektarbeit (parallel): Risikoberichterstattung in der Unternehmenspraxis</p>
Medien	Beamer mit Laptop, Tafel, Flipchart, PC-Arbeitsplätze
Literatur	<p>Albrecht, Peter/Huggenberger, Markus (2015): Finanzrisikomanagement. Methoden zur Messung, Analyse und Steuerung finanzieller Risiken, Stuttgart: Schäffer-Poeschel.</p> <p>Bloss, Michael/Ernst, Dietmar (2008), Derivate, München: Oldenbourg.</p> <p>Diederichs, Marc (2012): Risikomanagement und Risikocontrolling, 3., vollständig überarbeitete Auflage, München: Vahlen.</p> <p>Gleißner, Werner (2011): Grundlagen des Risikomanagements im Unternehmen. Controlling, Unternehmensstrategie und</p>

	<p>wertorientiertes Management, 2., komplett überarbeitete und erweiterte Auflage, München: Vahlen.</p> <p>Gleißner, Werner/ Romeike, Frank (2015) (Hrsg.) : Praxishandbuch Risikomanagement. Konzepte – Methoden – Umsetzung, Berlin: Erich Schmidt Verlag.</p> <p>Hull, John (2009), Optionen, Futures und andere Derivate, München: Pearson.</p> <p>Hull, John (2014): Risikomanagement. Banken, Versicherungen und andere Finanzinstitutionen, 3., aktualisierte Auflage, München: Pearson, München.</p> <p>Sartor, Franz J./Bourauel, Corinna (2013): Risikomanagement kompakt. In 7 Schritten zum aggregierten Nettorisiko des Unternehmens, München: Oldenbourg.</p> <p>Schmeisser, Wilhelm (2010), Corporate Finance und Risk Management, München: Oldenbourg.</p> <p>Schneck, Ottmar (2010): Risikomanagement. Grundlagen, Instrumente, Fallbeispiele, Weinheim: Wiley-VCH.</p> <p>Spremann, Klaus (2010), Finance, 4. Auflage, München: Oldenbourg.</p> <p>Wolke, Thomas (2008): Risikomanagement, 2. vollständige überarbeitete und erweiterte Auflage, München: Oldenbourg.</p> <p>Wüst, Kirsten (2014): Risikomanagement. Eine Einführung mit Anwendungen in Excel, Konstanz und München: UVK Verlagsgesellschaft.</p>
--	---