

Seminar: Betriebswirtschaftliche Entscheidungstechniken

Dozent(in)	Prof. Dr. Patrick Dienes
Teilnahmevoraussetzungen	Formal: nein
	Inhaltlich: keine
Prüfungsleistung	Studienarbeit
Prüfungsvorleistung	Anwesenheitspflicht und Präsentation der Ergebnisse der Studienarbeit
Geht in die Endnote ein	ja
Lernergebnisse / Kompetenzen	<p>Nach erfolgreicher Absolvierung des Seminars können die Studierenden eine klar abgegrenzte ökonomische Themenstellung mittels wissenschaftlicher Literatur selbständig bearbeiten.</p> <p><u>Wissen und Verstehen:</u> Absolventen sind mit den Standards wissenschaftlichen Arbeitens vertraut.</p> <p><u>Können (Wissenserschließung):</u> Die Studierenden haben vertiefte Kenntnisse über eine betriebswirtschaftliche Entscheidungstechnik anhand selbständiger Literaturrecherche erworben und diese auf konkrete Fälle angewandt.</p> <p>Sie können die Vor- und Nachteile einer betriebswirtschaftlichen Entscheidungstechnik identifizieren und bewerten.</p>
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung – Wissenschaftstheoretische Grundlagen; Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten (Vorbereitung zur Anfertigung einer Bachelorarbeit) • Überblick über betriebswirtschaftliche Entscheidungstechniken • Betreuung der Studienarbeit • Präsentation der Ergebnisse der Studienarbeit
Medien	Tafel, Beamer mit Laptop, Flipchart

Literatur	Fachlicher Teil Bamberg, Günter/Coenenberg, Alfred G./Krapp, Michael (2012): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 15., überarbeitete Auflage, München: Vahlen Verlag. [als E-Book jederzeit verfügbar] Göbel, Elisabeth (2014): Entscheidungen im Unternehmen [bzw. <i>Richtig entscheiden</i>], Konstanz und München: UVK Verlag. Laux, Helmut/Gillenkirch, Robert M./Schenk-Mathes, Heike Y. (2014): Entscheidungstheorie, 9., vollständig überarbeitete Auflage, Berlin/Heidelberg: Springer Verlag. [als E-Book jederzeit verfügbar] Methodischer Teil: jeweils in der aktuellen Auflage Heesen, Bernd: Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit Word 2013. Unkomplizierte Anleitung zur Word-Vorlage Thesis2013D hilft Studierenden schnell eine wissenschaftliche Arbeit mithilfe von Microsoft Word anzufertigen, Nürnberg: Prescient. Karmasin, Matthias/Ribing, Rainer: Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten. Ein Leitfaden für Seminararbeiten, Bachelor-, Master-, Magister- und Diplomarbeiten sowie Dissertationen, Wien: Facultas Verlags- und Buchhandels AG. Theisen, Manuel R.: Wissenschaftliches Arbeiten. Erfolgreich bei Bachelor- und Masterarbeit, München: Verlag Franz Vahlen. Träger, Thomas: Zitieren 2.0. Elektronische Quellen und Projektmaterialien korrekt zitieren, München: Verlag Franz Vahlen. Voss, Rödiger: Wissenschaftliches Arbeiten...leicht verständlich, Konstanz und München: UVK Verlagsgesellschaft.
------------------	---