

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Titel <i>Course title</i>	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Fachstatus <i>Course status</i>	Pflichtfach
Häufigkeit / Dauer <i>Frequency / Duration</i>	Wintersemester, 1 Semester
Zielgruppe <i>Target Group</i>	1. Semester des Studienganges Betriebswirtschaftslehre, alle Vertiefungsrichtungen
Kurzbeschreibung <i>Course description</i>	In der Veranstaltung werden die Grundlagen kaufmännischen Denkens und Handelns vermittelt. Sie führt ein in die wichtigsten Themenbereiche, Fragestellungen und Methoden der Betriebswirtschaftslehre.
Vorkenntnisse (empf.) <i>Prerequisites (recomm.)</i>	Keine
Arbeitsmittel <i>Required materials</i>	Grundlegende Literatur: Schierenbeck: Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre, De Gruyter Oldenbourg, 19. Aufl. 2016 Vahs, Schäfer-Kunz: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, Schäffer-Poeschel, 7. Aufl. 2015 Wöhe: Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Vahlen, 26. Aufl. 2016 Periodika: WisU – das Wirtschaftsstudium, Lange Verlag WiSt – Wirtschaftswissenschaftliches Studium, Verlag C. H. Beck / Vahlen
Lehrresultate <i>Course outcomes</i>	Die Studierenden sollen die Determinanten und das Instrumentarium zur Vorbereitung und Umsetzung unternehmerischer Entscheidungen kennen und im Grundsatz anwenden können.
Inhaltsangaben <i>Course topics</i>	<ul style="list-style-type: none">• Grundlagen, Grundbegriffe• Managementprozess<ul style="list-style-type: none">○ Zielformulierung○ Planung○ Entscheidung○ Durchführung○ Controlling• Konstitutive Entscheidungen• Personalwirtschaft• Materialwirtschaft• Produktion• Absatz• Investition• Finanzierung• Rechnungswesen

Lehrmethoden <i>Course methods</i>	Seminaristische Vorlesung, Übungen, Fallbeispiele
Lehr- und Prüfungssprache <i>Course and examination language</i>	Deutsch
Besonderheiten <i>Special features</i>	Keine
Weiterführende Kurse <i>Related courses</i>	Grundlagen Controlling, Finanzierung, Logistik, Marketing, Führung und Selbstmanagement
Verwendbarkeit <i>Applicability</i>	Auf Antrag anrechenbar im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Umfang / Credits <i>Course structure</i>	4 – 0 – 5 (SWS Vorlesung – SWS Labor/Übung – Credits)
Arbeitsaufwand <i>Workload</i>	60 – 0 – 90 (SWS Vorlesung – SWS Labor/Übung – Selbststudium)
Leistungsnachweis / Dauer <i>Assessment / Duration</i>	Fachprüfung / 120 Minuten
Lehrpersonen <i>Lecturers</i>	Ladwig, Prill, Timm, Voigt
Verantwortlich <i>Coordinator</i>	Prof. Dr. rer. pol. Marc-Andreas Prill
Letzte Überprüfung <i>Last review</i>	Januar 2018