

Professor Dr. Robert Obermaier

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre
mit Schwerpunkt Accounting
und Controlling

Universität Passau · 94030 Passau



Telefon	(0851) 509-3270
Telefax	(0851) 509-3272
E-Mail	controlling@uni-passau.de
Zeichen	RO-FK
Datum	06.09.2016

Blockveranstaltung Controlling mit Standard-Software

Inhalt:

„Controlling mit Standardsoftware“ baut auf den Inhalten der Vorlesung „Controlling“ auf und umfasst die rechnergestützte Bearbeitung von Fallstudien mit Standardauswertungen und speziellen Analysen in Microsoft Excel. Neben der Vermittlung von methodischen Grundlagen und Funktionen in Microsoft Excel (z.B. Pivot-Tabellen, SVERWEIS, DBSUMME, Datenaufbereitung und – visualisierung, etc.) werden von den Studierenden Controlling-Instrumente (z.B. Budgetierung, Deckungsbeitragsrechnung, Sensitivitätsanalysen) konstruiert und genutzt, um Lösungsvorschläge zu den Fallstudien zu erarbeiten. Die Veranstaltung findet im PC-Pool statt.

Teilnehmer: Studierende in Bachelorstudiengängen

Teilnehmerzahl: Begrenzt

Bewerbung:

- E-Mail mit kurzem Anschreiben einschl.:
 - Tabellarischer Lebenslauf
 - Notenübersicht (HISQIS-Ausdruck)
- an: Florian.Kaiser@Uni-Passau.de
- Bewerbungsschluss: Freitag, 21.10.2016, 12.00 Uhr
- Eine Eintragung als Teilnehmer in Stud.ip stellt keine verbindliche Anmeldung dar!
- Das bestandene Modul „Controlling“ wird vorausgesetzt!

Anrechenbarkeit: Schwerpunkt Accounting, Finance and Taxation (5 ECTS-Punkte)

Besucheradresse
Internetadresse

Innstraße 27, 94032 Passau
[www.wiwi.uni-passau.de/
obermaier.html](http://www.wiwi.uni-passau.de/obermaier.html)

Terminplan:

Tag	Datum	Inhalt	Ort	Zeit
Freitag	21.10.2016	Bewerbungsschluss	/	/
Freitag	28.10.2016	Bekanntgabe der Teilnehmer	/	/
Donnerstag	08.12.2016	Blockveranstaltung	WiWi R 031/032	12.00 Uhr - 20.00 Uhr
Freitag	09.12.2016	Blockveranstaltung	WiWi R 031/032	08.00 Uhr - 17.00 Uhr
Donnerstag	15.12.2016	Blockveranstaltung	WiWi R 031/032	12.00 Uhr - 20.00 Uhr
Freitag	16.12.2016	Blockveranstaltung	WiWi R 031/032	08.00 Uhr - 17.00 Uhr
Donnerstag	12.01.2017	rechnergestützte Klausur	WiWi R 031/032	13.00 Uhr