

Lehrveranstaltungshandbuch BWR

Betriebswirtschaft und Recht

Version: 2 | Letzte Änderung: 03.09.2020 14:20 | Entwurf: 0 | Status: vom verantwortlichen Dozent freigegeben

– Allgemeine Informationen

Langname Betriebswirtschaft und
Recht

**Anerkennende
LModule** [BWR BaET](#), [BWR BaMT](#),
[BWR BaTIN](#),
[BWR BaOPT](#)

Verantwortlich Dr. Chong Dae Kim
Professor Fakultät Anlagen, Energie-
und Maschinensysteme

Gültig ab Sommersemester 2022

Niveau Bachelor

Semester im Jahr Wintersemester

Dauer Semester

**Stunden im
Selbststudium** 60

ECTS 5

Dozenten Dr. Chong Dae Kim
Professor Fakultät Anlagen, Energie-
und Maschinensysteme

Voraussetzungen keine

Unterrichtssprache deutsch, englisch bei
Bedarf

**separate
Abschlussprüfung** Nein

Literatur

Wöhe, G. ; Einführung in die Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre; Vahlen, 24. Auflage, 2010

Straub, T. ; Einführung in die Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre; Pearson Studium, 2011

Eisenführ, F. ; Einführung in die Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre; Schäffer-Poeschel, 4.
Auflage, 2010

Kotler, p. ; Grundlagen des Marketing, 5. Auflage,
2010

– Vorlesung / Übungen

Lernziele

Zieltyp**Beschreibung**

Kenntnisse

siehe Modulbeschreibung

Aufwand Präsenzlehre

Typ**Präsenzzeit (h/Wo.)**

Vorlesung

2

Übungen (ganzer Kurs)

1

Übungen (geteilter
Kurs)

0

Tutorium (freiwillig)

0

Besondere Voraussetzungen

keine

BegleitmaterialSkript, Folien,
Lernvideos**Separate Prüfung**

Ja

Separate Prüfung

Prüfungstypandere
studienbegleitende
Prüfungsform**Details**siehe
Modulbeschreibung**Mindeststandard**Mindestnote von 4,0 für
das Projekt

– Projekt

Lernziele

Zieltyp	Beschreibung
Fertigkeiten	siehe Modulbeschreibung

Aufwand Präsenzlehre

Typ	Präsenzzeit (h/Wo.)
Projekt	2
Tutorium (freiwillig)	0

Besondere Voraussetzungen

keine

Begleitmaterial

Skript, Folien,
Lernvideos

Separate Prüfung

Ja

Separate Prüfung

Prüfungstyp

Projektaufgabe im
Team bearbeiten (z.B.
im Praktikum)

Details

siehe
Modulbeschreibung

Mindeststandard

Mindestnote von 4,0 für
das Projekt