

### **BMB310 Rechnungswesen**

<b>Modulübersicht</b>
EDV-Bezeichnung: BMB310
Modulverantwortliche(r): Prof. Dr.-Ing. Matthias Urmersbach
Modulumfang (ECTS): 5 CP
Einordnung (Semester): 3
Inhaltliche Voraussetzungen:
Voraussetzungen nach SPO:
Kompetenzen: Es werden nachfolgende Fachkenntnisse erworben: Ausgehend von den möglichen Arten der Preisbildung in Abhängigkeit vom volkswirtschaftlichen Umfeld wird die Kalkulation für Bauleistungen als Sonderfall der Preisbildung eingeführt. Aus den realen Zahlungsströmen einer Unternehmung wird grundlegendes Faktenwissen über die Rechnungskreise I + II und die dortigen Mechanismen erworben und an zahlreichen Aufgaben durch Einübung angewandt, so dass Problemlösungen im Bereich des Rechnungswesens- Bau fachübergreifend mit den technischen Randbedingungen anforderungsgerecht gelingen.
Prüfungsleistungen: <a href="#">Schriftliche Prüfung, 120 Minuten</a>
Verwendbarkeit: Pflichtmodul für Studierende des Bachelor-Studiengangs Baumanagement und Baubetrieb

<b>Lehrveranstaltung:</b>
EDV-Bezeichnung:
Dozent/in: Prof. Dr.-Ing. Matthias Urmersbach
Umfang (SWS): 4
Turnus: jedes Semester
Art und Modus: V+Ü
Lehrsprache: deutsch
Inhalte: Preisbildung auf Märkten Einführung in die Buchführung: Bedeutung, Inventur, Inventar, Bilanz, buchen auf Bestand- und Erfolgskonten, Abschreibung und Umsatzsteuer, Privatkonto, Organisation der Buchführung, Berechnung und Verbuchung häufiger Geschäftsvorfälle: Beschaffungsbereich, Absatzbereich, Personalbereich, Finanzbereich, buchhalterische Behandlung von Steuern und Sachanlagen. Jahresabschluss: Bewertung und zeitliche Abgrenzung sowie Auswertung des Jahresabschlusses Kosten- und Leistungsrechnung: Abgrenzungsrechnung, Kostenartenrechnung, Kostenstellenrechnung und Kostenträgerrechnung. Ergebnisrechnung bezogen auf Betrieb, Sparten, Niederlassungen bzw. Baustellen. Deckungsbeitragsrechnung
Empfohlene Literatur (in aktuelle Auflage): Hoffmann, M.; Krause, T.: „Zahlentafeln für den Baubetrieb“, Wiesbaden. Baubetrieb von A bis Z, Neuwied: Werner. Leimböck, E.; Iding, A.: „Bauwirtschaft“, Wiesbaden. Haberstock: Kostenrechnung I, Einführung mit Fragen, Aufgaben und Lösungen,

Wiesbaden, Erich Schmidt Verlag. Wöhe, G.; Döring, U.: „Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“. Leimböck, E.; Klaus, U. R.; Hölkermann, O.: „Baukalkulation und Projektcontrolling unter Berücksichtigung der KLR Bau und der VOB“, Braunschweig, Wiesbaden. Jacob, D.; Stuhr, C.: „Finanzierung und Bilanzierung in der Bauwirtschaft“, Wiesbaden.

Anmerkungen: