

---

**Modulbezeichnung: Statistik (Stat)**

**5 ECTS**

Modulverantwortliche/r: Gerhard Keller

Lehrende: Christoph Richard, Gerhard Keller

---

Startsemester: SS 2012

Dauer: 1 Semester

Präsenzzeit: k.A. Std.

Eigenstudium: k.A. Std.

Sprache: Deutsch

---

**Lehrveranstaltungen:**

Im Tutorium sollen Fragen zur Vorlesung und zu den vorherigen Uebungen diskutiert werden. Es findet zweiwoechentlich statt, die Teilnahme ist freiwillig.

Einführung in die Statistik mit Rechnerübungen (SS 2012, Vorlesung, 2 SWS, Christoph Richard)

Übungen zur Einführung in die Statistik (SS 2012, Übung, 1 SWS, Christoph Richard)

Rechnerübungen zur Einführung in die Statistik (SS 2012, Übung, 1 SWS, Christoph Richard)

Tutorium zur Einführung in die Statistik (SS 2012, Tutorium, 0,5 SWS, Christoph Richard)

---

---

**Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:**

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

**[1] Mathematik (Bachelor of Science): 4. Semester**

(Po-Vers. 2009 | Nebenfach VWL (Volkswirtschaftslehre) | Module des 2. und 3. Studienjahrs | Statistik)

**[2] Mathematik (Bachelor of Science): 4. Semester**

(Po-Vers. 2009 | Nebenfach BWL (Betriebswirtschaftslehre) | Module des 2. und 3. Studienjahrs | Statistik)

Dieses Modul ist daneben auch in den Studienfächern "Wirtschaftsmathematik (Bachelor of Science)" verwendbar.

---

**Studien-/Prüfungsleistungen:**

Statistik\_

Klausur, Dauer (in Minuten): 60-90

Erstablingung: SS 2012, 1. Wdh.: WS 2012/2013

1. Prüfer: Christoph Richard

---