

---

**Modulbezeichnung:** IT-Sicherheits-Seminar (Bachelor) (ITSecSem) 5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Felix Freiling

Lehrende: Hans-Georg Eßer, Felix Freiling

---

Startsemester: SS 2013

Dauer: 1 Semester

Turnus: halbjährlich (WS+SS)

Präsenzzeit: 60 Std.

Eigenstudium: 90 Std.

Sprache: Deutsch

---

**Lehrveranstaltungen:**

IT-Sicherheits-Seminar (Bachelor) (SS 2013, Seminar, Hans-Georg Eßer et al.)

---

---

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

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

**[1] Informatik (Bachelor of Arts (2 Fächer))**

(Po-Vers. 2010 | Bachelorprüfung | Bachelor-Module Informatik | Seminar)

**[2] Informatik (Bachelor of Science)**

(Po-Vers. 2007 | Seminar)

**[3] Informatik (Bachelor of Science): 3. Semester**

(Po-Vers. 2009s | Pflichtmodule | Seminar (Schlüsselqualifikation))

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

(Po-Vers. 2009w | Pflichtmodule | Seminar (Schlüsselqualifikation))

---

**Studien-/Prüfungsleistungen:**

IT-Sicherheits-Seminar (Prüfungsnummer: 886302)

Prüfungsleistung, mehrteilige Prüfung

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

weitere Erläuterungen:

Die Bewertung der Prüfungsleistung setzt sich zusammen aus 40% Seminararbeit, 40% Seminarvortrag und 20% Mitarbeit beim Review-Prozess (im Falle eines Konferenzseminars); anderenfalls 50% Seminararbeit und 50% Seminarvortrag (im Falle eines normalen Seminars).

Erstabelleung: SS 2013, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Felix Freiling

---