

## t.BAIT - Bachelorarbeit für Informatik

---

**Kursverantwortung:** Alexander Bosshard, bsha  
**Credits:** 12  
**Schuljahr:** 2011/2012  
**Zuletzt gespeichert:** 23.09.2011 08:54

---

### Lernziel:

Fähigkeit zum professionellen Bearbeiten einer praktischen Problemstellung aus dem Bereich Informatik.

Fähigkeit zum selbständigen Erwerb technischer und wissenschaftlicher Kenntnisse aus Literatur und Fachveröffentlichungen.

Fähigkeit, die Bachelorarbeit in einem technischen Bericht zu dokumentieren und in einem Kolloquium zu präsentieren.

---

### Lerninhalt:

Die Bachelorarbeit findet im 6.Semester statt. Sie besteht aus einer selbständigen Bearbeitung einer praxisorientierten technisch-wissenschaftlichen Aufgabe.

Während des Projektverlaufs rapportieren die Studierenden regelmässig den Fortschritt und diskutieren den weiteren Verlauf mit ihrem Betreuer.

In einem technischen Bericht werden Projektdurchführung und Ergebnisse schriftlich dokumentiert und in einem Vortrag präsentiert.

---

### Vorkenntnisse:

Erfolgreich durchgeführte Projektarbeit.

Mindestens 133 erworbene Credits.

---

### Durchführung:

| Unterrichtsart    | Anzahl Lektionen pro Woche |
|-------------------|----------------------------|
| Vorlesung         |                            |
| Übung/Praktika    |                            |
| Gruppenunterricht |                            |
| Blockunterricht   |                            |
| Seminar           |                            |

---

### Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

| Anzahl | Art                      | Gewichtung |
|--------|--------------------------|------------|
|        | Einsatz.Vorgehensweise   | ca. 30%    |
|        | Ergebnisse               | ca. 30%    |
|        | Bericht und Präsentation | ca. 40%    |

---

---

**Unterrichtssprache:**

-

---

**Unterrichtsunterlagen:**

-

---

**Bemerkungen:**

-