

# Lehrveranstaltung

## KOLLB - Kolloquium zur Bachelorarbeit

---

Version: 1 | Letzte Änderung: 18.10.2019 12:59 | Entwurf: 0 | Status: vom verantwortlichen Dozent freigegeben

### ^ Allgemeine Informationen

<b>Langname</b>	Kolloquium zur Bachelorarbeit
<b>Anerkennende LModule</b>	<u>KOLL_BaTIN</u>
<b>Verantwortlich</b>	Studiengangsleiter(in) Bachelor Technische Informatik
<b>Niveau</b>	Bachelor
<b>Semester im Jahr</b>	Jedes Semester
<b>Dauer</b>	Semester
<b>Stunden im Selbststudium</b>	90
<b>ECTS</b>	3
<b>Dozenten</b>	alle Dozenten
<b>Voraussetzungen</b>	Das Kolloquium wird nach der Abgabe der Bachelorarbeit durchgeführt und bezieht sich auf deren Ergebnisse.
<b>Unterrichtssprache</b>	deutsch, englisch bei Bedarf
<b>separate Abschlussprüfung</b>	Ja

## Abschlussprüfung

### Details

Mündliche Zusammenfassung und Bewertung der in der Bachelorarbeit erzielten Ergebnisse und deren Verteidigung.

### Mindeststandard

Die erbrachten Leistungen sollen vor dem Hintergrund einer potentiellen Projektabschlusspräsentation bzw. eines Fachvortrages im Arbeitsmarkt als ausreichend betrachtet werden können.

### Prüfungstyp

## ^ Kolloquium

### Lernziele

---

#### Fertigkeiten

Die Studierenden besitzen die Fähigkeit, die Ergebnisse der Bachelorarbeit, ihre fachlichen Grundlagen, ihre fachübergreifenden Zusammenhänge und ihre außerfachlichen Bezüge mündlich darzustellen und selbständig zu bewerten.

Sie sind in der Lage, die Bedeutung der Bachelorarbeit für das Fachgebiet und die Praxis einzuschätzen und darzustellen.

Die Studierenden können die gewählte Vorgehensweise bei der Bearbeitung der Bachelorarbeit nachvollziehbar darlegen und die Stärken und Schwächen der erzielten Ergebnisse kritisch analysieren.

### Aufwand Präsenzlehre

Typ	Präsenzzeit (h/Wo.)
-----	---------------------

---

### Separate Prüfung

keine