

## Modul

# AVW - Visuelle und auditive Wahrnehmung

Bachelor Medientechnologie 2020

---

Version: 1 | Letzte Änderung: 12.09.2019 17:37 | Entwurf: 0 | Status: vom Modulverantwortlichen freigegeben | Verantwortlich: Reiter

### ^ Allgemeine Informationen

Anerkannte Lehrveranstaltungen	<a href="#">AVW_Reiter</a>
Fachsemester	1
Dauer	1 Semester
ECTS	3
Zeugnistext (de)	Visuelle und auditive Wahrnehmung
Zeugnistext (en)	Visual and auditory perception
Unterrichtssprache	deutsch oder englisch
abschließende Modulprüfung	Nein

### ^ Allgemeine Informationen

#### Inhaltliche Voraussetzungen

#### Kompetenzen

Kompetenz	Ausprägung
-----------	------------

---

---

Naturwissenschaftliche Phänomene in Realweltproblemen erkennen und erklären

diese Kompetenz wird vermittelt

---

MINT Modelle nutzen

diese Kompetenz wird vermittelt

---

Medientechnische Systeme analysieren

diese Kompetenz wird vermittelt

---

Medientechnische Systeme beurteilen

diese Kompetenz wird vermittelt

## ^ Vorlesung / Übungen

### Exemplarische inhaltliche Operationalisierung

In der Vorlesung werden die grundlegenden Phänomene der visuellen und auditiven menschlichen Wahrnehmung erläutert. Dabei werden diese Phänomene durch Vorführung geeigneter Experimente unmittelbar sinnlich erfahrbar. Abschließend wird auch auf Effekte eingegangen, die auf audiovisueller Interaktion beruhen.

### Separate Prüfung

**Benotet**

Ja

---

**Frequenz**

Einmal im Jahr

---

### Prüfungskonzept

regelmäßige schriftliche Lernzielkontrollfragen (5 min) während der Vorlesung