

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: Kunz

^ Allgemeine Informationen

Anerkannte Lehrveranstaltungen	<u>AVW Kunz</u>
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

Vermittelte Kompetenzen

MINT Modelle nutzen

Vermittelte Kompetenzen

Medientechnische Systeme analysieren

Vermittelte Kompetenzen

Medientechnische Systeme beurteilen

Vermittelte Kompetenzen

^ 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