

Mediendesignpraktikum

Code	xxxxx [wird vom Studiensekretariat vergeben]
ECTS-Punkte	6 ECTS
Präsenzzeit	
Unterrichtssprache	Deutsch
Dauer	1 Semester
Turnus	jedes Studienjahr / jedes Semester
Modulkoordinator	Prof. Dr. Tina Seufert
Dozent(en)	Prof. Dr. Tina Seufert Workshop-Anbieter
Einordnung in die Studiengänge	Instructional Design MSc, Pflicht Mediendesign und Mediengestaltung DAS, Pflicht Lehren und Lernen DAS, Wahlpflicht
Vorkenntnisse	Modul Technische Grundlagen der Medienentwicklung
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden sind nach Abschluss des Moduls in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> • eigenständig kleine mediale Lernumgebungen und mediale Lerninhalte zu erstellen. • Materialien bezüglich ihrer Lizenz adäquat einzusetzen. • den Arbeitsaufwand der Bereitstellung medialer Lernumgebungen und der Erstellung medialer Lernmedien einzuschätzen.
<ul style="list-style-type: none"> • Inhalt 	<ul style="list-style-type: none"> • Informationen zu Lernmanagementsystemen (LMS) und verschiedenen Tools zur Generierung medialer Lerninhalte • Workshops zur Erstellung medialer Inhalte und Einrichtung von Lernmanagementsystemen • Lizenzinformationen und Hinweise zu Open Educational Resources. <p>Praktikumsprojekt: Erstellung eigener medialer Inhalte und/oder Einrichtung von Lernmanagementsystemen.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 	
Literatur	Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Lehr- und Lernformen

Pflicht:
Online-Veranstaltung „Mediendesignpraktikum“ endet in Leistungsnachweis XXXXX

Regelmäßige Teilnahme an Präsenzterminen erforderlich.

Arbeitsaufwand

Gesamtaufwand: 180 Std.

- 30 Std. Präsenzzeit
- 150 Std. Praktikumsprojekt

Bewertungsmethode

Die Vergabe der Leistungspunkte erfolgt aufgrund der Teilnahme an der Einführungs- und Abschlussveranstaltung, sowie der Teilnahme an mind. 4 Workshops und der Abgabe von mindestens 3 Produkten, davon muss eines im Rahmen der Abschlussveranstaltung präsentiert werden. Zudem müssen als verpflichtend angegebene Inhalte und Aufgaben bearbeitet werden.

Notenbildung

Das Modul ist unbenotet.

Grundlage für