

<b>Modulbezeichnung:</b>	<b>Projekt: Webdesign</b>	
<b>Modulnummer:</b> DLBMDPWD	<b>Semester:</b> --	<b>Dauer:</b> Minimaldauer 1 Semester
<b>Modultyp:</b> Pflicht		<b>Regulär angeboten im:</b> WS, SS
<b>Workload:</b> 150 h		<b>ECTS Punkte :</b> 5
<b>Zugangsvoraussetzungen:</b> keine		<b>Unterrichtssprache:</b> Deutsch
<b>Kurse im Modul:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Projekt: Webdesign (DLBMDPWD01)</li></ul>		<b>Workload:</b> Selbststudium: 120 h Selbstüberprüfung: - Tutorien: 30 h
<b>Kurskoordinatoren/Tutoren::</b> Siehe aktuelle Liste der Tutoren im Learning Management System		<b>Modulverantwortliche(r):</b> Lenard Graf
<b>Bezüge zu anderen Programmen:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Bachelor Medieninformatik</li></ul>		<b>Bezüge zu anderen Modulen im Programm:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Grundlagen der Gestaltung</li><li>Digital Publishing</li><li>Medienplattformen und -systeme</li><li>User Interface Design</li><li>Digitale Medienproduktion</li></ul>
<b>Qualifikations- und Lernziele des Moduls :</b> Nach der Teilnahme an diesem Modul sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"><li>eine abstrakte Aufgabenstellung in ein Webseitenkonzept zu überführen.</li><li>grundlegende Ziele und Zielgruppen für die Webseite zu definieren.</li><li>ein einfaches, strukturiertes Navigationskonzept für eine Webseite zu erarbeiten.</li><li>Wireframes zu erstellen und diese als interaktiver Prototyp klickbar zu gestalten.</li><li>die responsive, benutzerfreundliche Gestaltung eines kleinen Webauftritts über mehrere Entwicklungsstufen vorzunehmen.</li></ul>		
<b>Lehrinhalt des Moduls:</b>		
Der Kurs umfasst die Grundlagen des Webdesigns, Webseiten-Konzeption und responsives Design. Im Rahmen des Kurses erstellen die Studierenden selbständig einen klickbaren Prototyp einer Website (ohne HTML, CSS oder CMS) inkl. Dokumentation. Eine aktuelle Themenliste befindet sich im Learning Management System.		
<b>Lehrmethoden:</b>	Siehe Kursbeschreibung	

<b>Literatur:</b>	Siehe Literaturliste der vorliegenden Kursbeschreibung	
<b>Anteil der Modulnote an der Gesamtabschlussnote des Programms :</b> --	<b>Prüfungszulassungsvoraussetzung:</b>	<b>Abschlussprüfungen:</b>
	Siehe Kursbeschreibung	<b>DLBMDPWD01:</b> Portfolio (100 %)

<b>Kursnummer:</b> DLBMDPWD01	<b>Kursname:</b> Projekt: Webdesign	<b>Gesamtstunden:</b> 150 h  <b>ECTS Punkte:</b> 5 ECTS
<b>Kurstyp:</b> Pflicht <b>Kursangebot :</b> <b>Kursdauer :</b> Minimaldauer 1 Semester		<b>Zugangsvoraussetzungen:</b> keine
<b>Kurskoordinator(en) / Dozenten / Lektoren:</b> Siehe aktuelle Liste der Tutoren im Learning Management System		<b>Bezüge zu anderen Modulen:</b> Siehe Modulbeschreibung
<b>Beschreibung des Kurses:</b>  <b>Beschreibung des Kurses:</b> Die Studierenden werden in diesem Kurs eine praktische Einführung in HTML und CSS erhalten. Neben der Vermittlung der Grundtechniken werden insbesondere Gestaltungsaspekte und das Thema Responsive Design behandelt. Anschließend erarbeiten die Studierenden selbständig die Konzeption (inkl. Navigationskonzept und Gestaltung) und Umsetzung einer Website; hierzu erhalten sie eine Aufgabenstellung mit vorgegebenen Texten.  <b>Kursziele:</b> Nach der Teilnahme an diesem Kurs sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• den Grundaufbau von HTML-Seiten zu beschreiben und die wichtigsten Elemente zu benennen.</li> <li>• das Prinzip der Gestaltung von Webseiten mit CSS zu erklären.</li> <li>• eigene Webseiten in HTML und CSS zu entwickeln und dabei die richtigen Methoden und Werkzeuge auszuwählen.</li> <li>• eine abstrakte Aufgabenstellung in ein Webseitenkonzept zu überführen.</li> <li>• die Gestaltung eines Webauftritts über mehrere Entwicklungsstufen vorzunehmen.</li> <li>• Webseiten responsiv anzulegen.</li> </ul>		
<b>Literatur:</b>  Lehrmethoden: Die Lehrmaterialien enthalten Leitfäden, Video-Präsentationen, (Online-)Tutorien, und Foren. Sie sind so strukturiert, dass Studierende sie in freier Ortswahl und zeitlich unabhängig bearbeiten können.		
<b>Prüfungsleistung:</b>  Portfolio		
<b>Zeitaufwand Studierende (in Std.): 150</b> Selbststudium (in Std.): 120 Selbstüberprüfung (in Std.): - Tutorien (in Std.): 30		

