



Einladung zum hochschuldidaktischen Themenmodul für Lehrbeauftragte

E-Learning / Blended-Learning im Hochschulkontext

Termin:	Freitag, 22. November 2019, 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr
Ort:	Hochschule Ravensburg-Weingarten University of Applied Sciences (RWU) Doggenriedstraße, 88250 Weingarten Raum H039 (Senatssaal)
Zielgruppe:	Alle Lehrbeauftragten der ausrichtenden Hochschule für Angewandte Wissenschaften
Inhalt des Kurses:	<p>Der Workshop zielt darauf ab, mit den Teilnehmenden ein grundlegendes Verständnis zum Thema E-Learning / Blended-Learning zu erarbeiten. Dabei werden zunächst verschiedene Blended-Learning-Modelle und deren didaktische Ausgestaltung vermittelt und gemeinsam diskutiert.</p> <p>Der Schwerpunkt der Veranstaltung liegt dann auf der Konzeptualisierung von E-Learning / Blended-Learning mit Hilfe von Learning-Management-Systemen (z. B. Moodle, ILIAS). Dazu werden zentrale Konzepte von Learning-Management-Systemen betrachtet (z. B. Forum, Ordner, Aufgabe, Online-Tests), die in unterschiedlichen Systemen in ähnlicher Weise funktionieren. Deren Vor- und Nachteile werden diskutiert und verschiedene Faustregeln für die Verwendung von Blended-Learning werden erarbeitet. Außerdem wird auf die Produktion von Lernvideos eingegangen und es werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie kleine Lernvideos produziert werden können.</p> <p><i>Zertifikat: 8 AE im Themenblock 2</i></p>
Seminarleitung:	Dr. Sandra Hübner, Hochschule Furtwangen – Informatik, Technik, Wirtschaft, Medien und Gesundheit
Hinweis:	Bitte bringen Sie nach Möglichkeit einen eigenen Laptop mit.
Kosten:	Es werden keine Kursgebühren erhoben. Reisekosten können nicht erstattet werden.
Anmeldung:	Geschäftsstelle der Studienkommission für Hochschuldidaktik an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Baden-Württemberg Moltkestr. 30, 76133 Karlsruhe www.hochschuldidaktik.net → Veranstaltungen für Lehrbeauftragte → Kursorte (Anmeldung) → Ravensburg-Weingarten E-Mail: fortbildung-lb.ghd@hs-karlsruhe.de Tel.: 0721 925-1771, Fax: 0721 925-1767

Um frühzeitige Anmeldung wird gebeten, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.