

SEMINARANGEBOT – HOCHSCHULLEHRER WEITERBILDUNG

Titel der Veranstaltung:

E-Teaching und E-Learning mit Web 2.0 Werkzeugen

Name Dozent/in: Prof. Dr. Marcus Birkenkrahe (msb@hwr-berlin.de)

Kurze Einführung:

In der Welt des Web 2.0 steht nicht mehr die Vermittlung von Lehrinhalten, sondern die Integration des Wissens von Dozenten, Studenten und externen Experten im Vordergrund. Einige der hierbei verwendeten Werkzeuge sind die meisten Dozenten bekannt: jeder hat schon einmal von Foren, Chatrooms, Blogs oder Wikis gehört oder sie sogar im Unterricht eingesetzt. In diesem Kurs verschaffen wir uns einen Überblick von gängigen und von weniger verbreiteten Werkzeugen. Der Schwerpunkt liegt hierbei nicht auf der Zahl oder der Technologie der Werkzeuge, sondern auf dem didaktischen Mehrwert. Diesen Mehrwert erschließen wir uns zum einen über detaillierte Fallbeispiele, zum andern über Anwendungen der Teilnehmer, die wir analysieren und diskutieren. Sie können im Anschluss unmittelbar neue Werkzeuge einsetzen und dadurch ihre Lehre qualitativ verbessern, zugleich aber auch mittelfristig ihre Arbeitslast quantitativ verringern.

Inhalte:

- Welche Web 2.0 Werkzeuge sind im Unterricht überhaupt einsetzbar?
- Welche hervorragenden Beispiele gibt es für den Einsatz dieser Werkzeuge?
- Wie beeinflusst der Einsatz der Werkzeuge meinen Präsenzunterricht?
- Wie kann ich meinen Unterricht mit Hilfe von Web 2.0 Werkzeugen interaktiver gestalten?
- Wie kann ich Studierende mit webbasierten Werkzeugen stärker motivieren?
- Wie kann ich meine Belastung verringern und den Studenten trotzdem mehr bieten?
- Was sind und leisten Moodle, Blogs, Wikis, Pads, Podcasts, Aggregatoren, Webconferencing, virtuelle Welten, Videoprototyping, Chatrooms, Foren, Learning Games und Science Slams?

Lernziele:

- Webbasierte Lehr- und Lernwerkzeuge an Beispielen kennenlernen.
- Grenzen und Möglichkeiten von E-Teaching und E-Learning verstehen.
- In einer Gruppe von Gleichgesinnten gute und nicht so gute Anwendungen miteinander teilen.
- Eigene Belastung verringern und Effektivität der Lehre erhöhen lernen.

Methoden/Arbeitsformen:

- Vorarbeit auf einem öffentlichen Wiki.
- Workshop mit Schwerpunkt Gruppenbildung, Informationsaustausch, Überblick.
- Vortrag und Diskussion. Arbeit in Kleingruppen. Aktives Plenum.
- Nachlese der erarbeiteten Ergebnisse einschl. Wiki-Protokoll und Offline Praxisphase.

Termine:

12. Januar und 13. Januar 2015, 09:00—17:00 Uhr

Ort: BZHL, Fraunhoferstr. 33-36, 10587 Berlin, Raum 417—425

Beschreibung Dozent/in

Prof. Dr. Marcus Speh Birkenkrahe ist seit 2007 Professor für Wirtschaftsinformatik an der Hochschule für Wirtschaft und Recht (HWR) Berlin, seit 2008 Beauftragter der HWR für E-Learning, war einer der ursprünglichen Entwickler des World-Wide Web und arbeitet außerdem als Workshopleiter und Coach mit Managern. Mehr im Web unter: about.me/birkenkrahe.