

Pressemitteilung des Instituts für Wissensmedien

e-teaching.org Online-Schulung zu Drupal

Tübingen, 17. Juni 2008. Drupal ist ein Open Source Content Management System, das diverse Möglichkeiten bietet, Inhalte anzulegen und zu verwalten. Seit vielen Jahren wird es an der Universität Duisburg-Essen zur Verwaltung der Hochschulwebseite, aber auch in der Funktion als Lern-Management-System eingesetzt.



In der nächsten Online- Schulung von e-teaching.org am 26. Juni stellt Tobias Hölterhof (Universität Duisburg-Essen) das System Drupal vor. Behandelt werden die Planung und das Einrichten einer Webseite. Außerdem werden die wichtigsten Module vorgestellt, wie das Content-Construction-Kit, Views etc. Thematisiert werden auch verschiedene Einsatzmöglichkeiten von Drupal an der Hochschule.

Während der Schulung wird via Adobe Connect ein Live-Video des Trainers und seiner Arbeitsoberfläche im Webbrowser übertragen. Alle Teilnehmer/innen haben die Möglichkeit, während der Schulung per Chatfunktion Fragen an den Referenten zu stellen.

Die Teilnahme an der virtuellen Schulung ist kostenlos. Teilnehmer/innen können sich auf dem Portal e-teaching.org direkt in die Schulung einloggen. Eine technische Voraussetzung ist die Installation des Flash-Players. Dieser ist in der Regel bereits installiert. Nach der Schulung wird die Aufzeichnung (Bild und Ton) im Portal zum Download bereit gestellt.

Auf e-teaching.org finden Sie Hintergrundinformationen zu Drupal:

- Drupal-Produktsteckbrief: <http://www.e-teaching.org/technik/produkte/drupalsteckbrief>
- Allgemeine Informationen zu CMS: <http://www.e-teaching.org/technik/distribution/cms/>

Termin: Do., 26. Juni 08, 14.00 Uhr

Weitere Informationen & Login: <http://www.e-teaching.org/community/communityevents/schulung/>

Kontakt & weitere Information

Christine Renz (Sekretariat e-teaching.org)

Institut für Wissensmedien, Konrad-Adenauer-Str. 40, 72072 Tübingen

Tel.: 07071/979-104, Fax: 07071/979-105, e-Mail: c.renz@iwm-kmrc.de

Das Institut für Wissensmedien

Das Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen erforscht das Lehren und Lernen mit innovativen Technologien. Rund 40 Wissenschaftler/-innen aus Psychologie, Erziehungswissenschaft und Medientechnik arbeiten hier an Forschungsfragen zum individuellen und kooperativen Wissenserwerb in medialen Umgebungen. Seit seiner Gründung im Jahre 2001 hat sich das IWM zum zentralen Ansprechpartner für den Aufbau nationaler und internationaler Forschungsverbände zu Fragen des technologiebasierten Lehrens und Lernens entwickelt. Das Institut setzt seine Forschungsergebnisse in Pilotszenarien um, z.B. durch seine maßgebliche Mitwirkung am ersten virtuellen Graduiertenkolleg in Deutschland und bei der Entwicklung eines E-Teaching-Portals für die Hochschullehre. Für nähere Informationen besuchen Sie uns bitte im Internet unter www.iwm-kmrc.de.