

29/2009

e-teaching.org-Ringvorlesung zum Thema: E-Learning-Erfolgsrezept „Studierende“

Tübingen, 04.12.2009. Schon seit mehreren Jahren werden an der Ruhr-Universität Bochum (RUB) Studierende aktiv in alle Bereiche der Gestaltung von E-Learning einbezogen. So entwickelte die Stabsstelle eLearning der RUB u. a. das Programm eTutoring, in dem Studierende nicht nur theoretische E-Learning-Kompetenzen erwerben, sondern Lehrende ein Semester lang bei der Integration von E-Learning in ihre Veranstaltungen unterstützen – und damit auch Credit Points erwerben. Die Jury des RUBeL-Wettbewerbs besteht ebenfalls aus Studierenden. In diesem Jahr wurde die Ausschreibung zudem auch bewusst an studentische eLearning-Kooperationen der RUB adressiert.

In der Ringvorlesung stellen Holger Hansen, Leiter der Stabsstelle eLearning und Julia Baumann, studentische Mitarbeiterin der Stabsstelle eLearning solche und weitere Ideen des E-Learning-Erfolgskonzepts „Studierende“ vor. Sie gehen darauf ein, was bei diesem Konzept berücksichtigt werden sollte – und vor allem, welche Impulse durch die Zusammenarbeit entstehen.

Die Veranstaltung findet im Kontext des aktuellen Themenspecials von e-teaching.org „E-Learning – die Sicht der Studierenden“ statt: <http://www.e-teaching.org/specials/elearningsicht>.

Beginn der Ringvorlesung: **Montag, 14.12.2009 um 17:00 Uhr**

Im Community-Bereich von e-teaching.org können Sie weitere Informationen und den Login-Zugang zur Veranstaltung abrufen: <http://www.e-teaching.org/community/communityevents>.

Die Teilnahme an den Live-Events von e-teaching.org ist kostenlos und steht allen Interessierten offen. Die Veranstaltung wird aufgezeichnet und kann anschließend auf e-teaching.org abgerufen werden.

Kontakt & weitere Information:

Dr. Anne Thilloßen

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

Tel.: 07071/979-106, Fax: 07071/979-105, E-Mail: a.thilloesen@iwm-kmrc.de

Tanja Vogel, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit,

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

Tel.: 07071/ 979-261, Fax: 07071/ 979-100, E-Mail: t.vogel@iwm-kmrc.de

Das Institut für Wissensmedien

Das Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen erforscht das Lehren und Lernen mit digitalen Technologien. Rund 45 Wissenschaftler/-innen aus Kognitions-, Verhaltens- und Sozialwissenschaften arbeiten interdisziplinär an Forschungsfragen zum individuellen und kooperativen Wissenserwerb in medialen Umgebungen. Für nähere Informationen besuchen Sie uns im Internet unter www.iwm-kmrc.de.

Die Leibniz-Gemeinschaft

Das IWM ist Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft, zu der 86 Forschungsinstitute und Serviceeinrichtungen für die Forschung gehören. Die Ausrichtung der Leibniz-Institute reicht von den Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften über die Wirtschafts-, Sozial- und Raumwissenschaften bis hin zu den Geisteswissenschaften. Leibniz-Institute bearbeiten Fragestellungen von gesamtgesellschaftlicher Bedeutung strategisch und themenorientiert. Die Institute beschäftigen mehr als 14.000 Mitarbeiter. Sie werden gemeinsam von Bund und Land gefördert. Näheres unter www.leibniz-gemeinschaft.de.