

Pressemitteilung des Instituts für Wissensmedien

e-teaching.org Online-Schulung zu Flash

Tübingen, 19. November 2007. Die kalten Wintertage geben einem die Ruhe, sich intensiver ein Programm anzuschauen, vor dem man bisher vielleicht noch viel Respekt hatte: Flash.

In der zweiteiligen Schulung von e-teaching.org geht Christian Kohls auf die Erstellung von Animation und interaktiven Schaubildern mit Adobe Flash ein. Die erste Schulung am 22. November wird sich mit der deterministischen Festlegung von bewegten Bildern beschäftigen, also der klassischen Animation. Sie erfahren, wie Sie mit Schlüsselbildern, Ebenen und Bewegungspfaden kausale Zusammenhänge dynamisch darstellen. Zudem wird die Integration von Audio- und Videodaten demonstriert. Die zweite Schulung am 6. Dezember befasst sich dann vor allem mit verschiedenen Methoden zur Festlegung interaktiver Anwendungen. Angefangen bei einfachen Mechanismen wie der Steuerung von Audio, Video und Animation, geht die Reise über Basisaktionen wie Hyperverlinkung und Rollover-Bildern bis hin zu einfachen Aktionskripten.

Die Teilnahme an der virtuellen Schulung ist kostenlos. Teilnehmer 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.

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

Nach der Schulung wird die Aufzeichnung (Bild und Ton) im Portal zum Download bereit gestellt.

Termin: 22. November und 6. Dezember 2007, 13.30-14.30 Uhr

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

Die Schulung erfolgt mit freundlicher Unterstützung des Rechenzentrums der Uni Hamburg.

Kontakt & weitere Information

Dr. Birgit Gaiser

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

Tel.: 07071/979-347, Fax: 07071/979-105, e-Mail: b.gaiser@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 Hochschullehrer. Für nähere Informationen besuchen Sie uns bitte im Internet unter www.iwm-kmrc.de.