

Öffentliche Ringvorlesung educational engineering **Informatik macht Schule**

Herbstsemester 2007, mittwochs 17¹⁵ bis 18³⁰ Uhr,
Universität Zürich, Hauptgebäude, Rämistrasse 71, KOL-E-21

26.09.07

The Joy of Programming (Vortrag auf deutsch)
Prof. Dr. Walter Gander, Departement Informatik, ETH Zürich

03.10.07

Von grossen und kleinen Spielen - Lernen im 21. Jahrhundert
Franziska Spring, educational engineering lab, Institut für Informatik, Universität Zürich

10.10.07

Kognitionswissenschaftliche Grundlagen des E-Learning und pädagogische Konsequenzen
Prof. Dr. Elsbeth Stern, Departement Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften, ETH Zürich

17.10.07

Lerntagebuch.ch: Weblogs zur Förderung von Lernstrategien und Metakognition
Prof. Dr. Dominik Petko, Institut für Medien und Schule (IMS), Pädagogische Hochschule Zentralschweiz

24.10.07

**Es heiraten: E-Learning und Knowledge Management mit einem
Web 2.0 Konzept und Tool**
Reto Gfeller, dipl.El.Ing. HTL, Entwicklungsleiter Firma easyLEARN SDN AG

31.10.07

E-Learning-Einstieg leichtgemacht: L²P, das Lehr- und Lernportal der RWTH Aachen
Prof. Dr. Ulrik Schroeder, CiL (Centrum für integrative Lehr- und Lernkonzepte), RWTH Aachen

07.11.07

Computer-unterstützte Vermittlung sozialer Kompetenz in der Grundschule
Julian Ebert und Barbara Walde, educational engineering lab, Institut für Informatik, Universität Zürich

14.11.07

Open Source im E-Learning anhand des Learning Management Systems OLAT
Dr. Hans-Jörg Zuberbühler, Multimedia- & E-Learning Services, Informatikdienste, Universität Zürich

21.11.07

Interaktivität im Lernprozess am Beispiel musealer-medialer Umgebung
Dr. Andrea Helbach, Leitung Competence, Service, Production Center e-Learning der Zürcher Fachhochschule

28.11.07

Lösungs(er)schaffende Strategien in der Online-Lernprozessbegleitung
Max Woodtli, MA ODE, klick informatik metakommunikation / eLearn.ch, Zug

05.12.07

**Was heisst hier Qualität? - Aspekte der Qualitätsentwicklung E-Learning-gestützter
Bildungsprogramme**
Dr. Denise Da Rin, Swiss Centre for Innovations in Learning, SCIL, Universität St. Gallen

12.12.07

Grundbegriffe der Informatik als Teil der Allgemeinbildung
Prof. Dr. Jürg Nievergelt, Departement Informatik, ETH Zürich

19.12.07

Podiumsdiskussion: Informatik und Bildung
Prof. Dr. Helmut Schauer, Prof. Dr. Juraj Hromkovic, Prof. Dr. Elsbeth Stern, Prof. Dr. Jürg Nievergelt

Änderungen vorbehalten

Auskünfte

Der Besuch der Veranstaltung ist kostenlos. Weitere Informationen unter:

WWW <http://www.ifi.uzh.ch/ee/teaching/hso7/ringvor>

Auf der Webseite ist ein Forum eingerichtet zum Austausch und zum Bezug von Unterlagen.

Kontakt Dr. Beate Kuhnt Tel: 044 / 635 43 41 kuhnt@ifi.uzh.ch