

Gartenhalle, Stand 366 - Vortragsprogramm

Stand: 12.03.2004



Fachbesucher haben die Möglichkeit, sich im Rahmen der angebotenen, von Dennis Ratz und Kristin Hogk moderierten, Forums Kurzvorträge über aktuelle Arbeits- und Forschungsergebnisse der beteiligten Partner von Thüringer Hochschulen zu informieren. Themenschwerpunkte sind in diesem Jahr die Transparenz im Weiterbildungs- und eLearning-Markt, Wissensmanagement, Semantic Web und Metadaten sowie aktuelle Content- und Technikprojekte.

Alle Vorträge haben eine geplante Länge von 15 Minuten.

Dienstag, 10.02.2004				
Start	Vortragstitel	Vortragender	Institution	URL
12:00	Eröffnung			
12:15	eLearning Angebote der Thüringer Hochschulen	Karsten Schmidt	Bildungsportal Thüringen	www.bildungsportal-thueringen.de
12:30	Bildungsportal Sachsen – das Internetportal der sächsischen Hochschulen zur wissenschaftlichen Aus- und Weiterbildung	Dr. Volker Saupe	Bildungsportal Sachsen	www.bildungsportal-sachsen.de
12:45	Bildungsmarktplatz Sachsen – ein Informationssystem für die Aus- und Weiterbildungsangebote im Freistaat Sachsen	Dr. Ursula Zenker, Norbert Fischer	Bildungsakademie Mittweida e.V.	www.htwm.de/wbildung/bms.htm
13:00	Mediengestützte Lehre im Umfeld der FH Erfurt	Felix Bernhardt, Prof. Dr. Cordula Boden	Fachhochschule Erfurt	www.fh-erfurt.de/vt/index.htm
15:00	VR-Projekt: EDUTORIUM	Prof. Dr. Peter Kolbe	Burg Giebichenstein, Hochschule für Kunst und Design Halle	http://cad.burg-halle.de/htm/elearning.html
15:15	Merkmale der neuen eLearning-Welle	Prof. Dr. Thomas Köhler	Universität Potsdam, Bildungsportal Thüringen	www.uni-potsdam.de/u/paed/
15:30	Wissensraum Architektur	Prof. Stephan Pinkau	Hochschule Anhalt (FH)	http://ab-ntcl245.ab.hs-anhalt.de/professoren/pinkau/
15:45	Offene Lernumgebungen in der elektrotechnischen Grundlagenausbildung	Volker Neundorf	Technische Universität Ilmenau	www.getsoft.net/

Mittwoch, 11.02.2004				
Start	Vortragstitel	Vortragender	Institution	URL
12:15	Blended Learning zur Vermittlung interkultureller Kompetenzen	Prof. Dr. Jürgen Bolten, Dr. Marion Dathe, Tobias Thiel	Friedrich-Schiller-Universität Jena / interculture.de	www.interculture.de
12:30	Kostengünstige Produktion von e-Learning-Modulen an der TU Chemnitz	Jens Schwendel	Technische Universität Chemnitz	www.tu-chemnitz.de/wirtschaft/
12:45	Wissensraum Architektur	Prof. Stephan Pinkau	Hochschule Anhalt (FH)	http://ab-ntcl245.ab.hs-anhalt.de/professoren/pinkau/
13:00	Bildungsportal Sachsen – Entwicklung und Bereitstellung von Lehr- und Lernangeboten für die wissenschaftliche Aus- und Weiterbildung	Prof. Dr. Gerhard Thiem, Norbert Göbel		www.bildungsportal-sachsen.de
15:00	Ergebnisse des Pilotprojektes "Virtuelles MBA"	Prof. Dr. Norbert Otto, Frau Dietz	Hochschule Anhalt (FH), Hochschule für angewandte Wissenschaften	http://www-proj.loel.hs-anhalt.de/mba/index.html
15:15	Kooperative Entwicklung, Erprobung und Betreuung digitaler Bildungsangebote m der opensource Software metacoön	Annett M. Zobel	Bauhaus-Universität Weimar	www.metacoön.de
15:30	VR-Projekt: EDUTORIUM	Prof. Dr. Peter Kolbe	Burg Giebichenstein, Hochschule für Kunst und Design Halle	http://cad.burg-halle.de/htm/elearning.html
15:45	Notebook-University	Elke Vetter	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	www.zki.hs-magdeburg.de/nbuni
16:00	Innovative Produktentwicklung im Maschinen- und Gerätebau (FIP)	Dr. Bernd Hamann, Prof. Dr. Günter Höhne	Technische Universität Ilmenau	http://fip.tu-ilmenau.de/

Donnerstag, 12.02.2004				
Start	Vortragstitel	Vortragender	Institution	URL
12:15	Wissenslabor Betriebswirtschaft – Entwicklung einer Lehr-, Lern- und Kommunikationsumgebung für universitäre Lehre und Weiterbildung	Nadin Rosbigalle, Christoph Grau	Technische Universität Ilmenau / Friedrich Schiller-Universität Jena / Bildungsportal Thüringen	
12:30	Rapid Prototyping für E-Learning Content	Prof. Gudrun Görlitz	Technische Fachhochschule Berlin	http://learn.tfh-berlin.de
12:45	Transparenz in der wissenschaftlichen Weiterbildung	Karsten Schmidt	Bildungsportal Thüringen	www.bildungsportal-thueringen.de
13:00	Elektrotechnische Experimente auf DVD und CD	Thomas Tyczynski, Prof. Dr. Wolfgang Schwarz	Technische Universität Dresden	www.tu-dresden.de
15:00	Chancen des Einsatzes von Topic Maps für das Bildungsportal Thüringen	Lars Zapf		www.bildungsportal-thueringen.de
15:15	Quendolin: Ein Edutainmentspiel für den Einsatz im Grundschulunterricht.	Steffi Koch	Bauhaus-Universität Weimar	www.wassertropfen-quendolin.de.vu
15:30	Textoptimierung von Prüfungsfragen / Prüfungsdatenbank	Dr. Susanne Wagner, Christop Bierstedt	Martin-Luther-Universität Halle Wittenberg	
15:00	VR-Projekt: EDUTORIUM	Prof. Dr. Peter Kolbe	Burg Giebichenstein, Hochschule für Kunst und Design Halle	

Freitag, 13.02.2004				
Start	Vortragstitel	Vortragender	Institution	URL
12:15	Mehrfach verwendbare Lernobjekte und SCORM	Dr. Heinz-Dietrich Wuttke	Technische Universität Ilmenau / Bildungsportal Thüringen	www.bildungsportal-thueringen.de
12:30	Das virtuelle informationstechnische Labor - Multimedia Einsatz im interaktiven Fernunterricht	Prof. Dr. Bernhard Zimmermann, Herr Meißner	Hochschule Harz (FH)	www.informatikimnetz.de
12:45	VR-Projekt: EDUTORIUM	Prof. Dr. Peter Kolbe	Burg Giebichenstein, Hochschule für Kunst und Design Halle	
13:00	Entwicklung eines multimedialen Leitfadens zur Unterstützung der Autoren multimedialer Lehrinhalte	Helge Fischer, Prof. Dr. Helmut M. Niegemann	Bildungsportal Thüringen / Universität Erfurt	www.bildungsportal-thueringen.de , www.uni-erfurt.de