

# Kompetenznetz e-learning-hessen.de

Fachforum 2010

## So wirkt E-Learning – vernetztes Lernen und soziale Netzwerke

Die Zeiten der reinen PDF-Sammlungen im Learning Management System sind vorbei. Nachdem der Fokus lange auf der technischen Umsetzung von E-Learning-Umgebungen lag, wendet er sich jetzt verstärkt auf die Lernszenarien, die ohne E-Learning nur schwierig umsetzbar sind. Wichtiger werden Kommunikation, Interdisziplinarität und Kollaborationsmöglichkeiten.

Das WWW bietet durch Web 2.0 Technologien eine breite Palette an Möglichkeiten, den sozialen Lernprozess zu unterstützen (social networking). Die Herausforderung hierbei ist, nach Kriterien der Wirksamkeit geeignete Lernformate und Technologien für die jeweilige Lernsituation zielorientiert einzusetzen und die Akzeptanz der Lernmethode durch die Nutzer sicherzustellen.

In diesem Fachforum soll die (Aus)Wirkung und Akzeptanz von E-Learning näher beleuchtet werden. Wie wirkt es auf den Lernprozess? Wie auf die Motivation? Wie auf kollaborative Lernprozesse? Welche Lehr-/Lernszenarien hat E-Learning überhaupt erst ermöglicht?

09.00-10.00 Uhr Ankunft

10.00-10.15 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Ralf Steinmetz (Leiter des KOM – Multimedia Communications Lab und Sprecher des Dual Mode Beirates der TU Darmstadt) und Thorsten Maas (stellvertretender Leiter des e-learning center der TU Darmstadt)

10.15-11.00 Uhr New Blended Learning im Bildungsnetzwerk - ein hochschuldidaktisches Modell für die Zukunft?

Dr. Konrad Faber (Geschäftsführer des Virtuellen Campus Rheinland-Pfalz)

11.00-11.45 Uhr Sichere Digitale Soziale Netzwerke - eine Chance für E-Learning?

Dr. Kalman Graffi (KOM – Multimedia Communications Lab, TU Darmstadt)

11.45-12.30 Uhr Anwendungsszenarien mit dem Virtual Classroom Adobe Connect

Ingrid Dethloff (E-Learning Center, Universität Heidelberg)

12.30-13.15 Uhr Mittagspause

13.15-14.00 Uhr Raum für Bildung. Persönliche Arbeits- und Lernumgebung in der Praxis

Sophie Schaper und Michel Michiels-Corsten (FB Humanwissenschaften, Projekt MyPaed, TU Darmstadt)

14.00-14.45 Uhr Innovationen für die Lehre mit einem digitalen Kompetenzportfolio an der TU Darmstadt

Prof. Dr. Regina Bruder (FB Mathematik, TU Darmstadt)

14.45-15.00 Uhr Kaffeepause

15.00-15.45 Uhr Das bietet Moodle – vielfältige Umsetzungsmöglichkeiten von Blended Learning Szenarien in einer Plattform

Dr. Guido Rößling (FB Informatik, TU Darmstadt)

15.45-16.00 Uhr Verabschiedung und Ausklang

### Veranstalter:

Technische Universität Darmstadt

e-learning center im Hochschulrechenzentrum

### Veranstaltungsort:

darmstadtium

Schlossgraben 1

64283 Darmstadt



### Zeit:

Donnerstag, den 11. November 2010

10.00 – 16.00 Uhr

Infos und Anmeldung: [www.e-learning-hessen.de/fachforen](http://www.e-learning-hessen.de/fachforen)

### Informationen zum Kompetenznetz:

Dr. Christoph Rensing

httc e.V.

Rundeturmstr. 10 – 64283 Darmstadt

06151 166154

elh-event@httc.de



Das Projekt wird vom  
Hessischen Ministerium  
für Wissenschaft und Kunst  
gefördert.

HESSEN

