

# Kompetenznetz e-learning-hessen.de

Fachforum 2010

## E-Learning-Konzepte für berufsbegleitende Masterstudiengänge

Studierende in berufsbegleitenden Masterstudiengängen profitieren in besonderem Maße von der zeitlichen und räumlichen Flexibilität, die sich durch E-Learning und Blended Learning erreichen lässt. Die produktive Verschränkung von Berufspraxis, Online- und Präsenzphasen erfordert aber auch ein Überdenken von Lehr- und Lernprozessen, von Rollen und Aufgaben, von Infrastruktur und Support. Aus Praxisberichten und Expertenwissen wollen wir ableiten, welche Aspekte für die erfolgreiche Umsetzung von Bedeutung sind und welche Fallstricke man vermeiden kann.

10.15-10.45 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr. Hilko J. Meyer, Dekan Fachbereich 3: Wirtschaft und Recht, Fachhochschule Frankfurt  
Kirsten Lauer, Zentrale E-Learning Arbeitsstelle, Fachhochschule Frankfurt

10.45-11.30 Uhr **Organisation und Betreuung eines berufsbegleitenden Online-Masterstudienprogramms. Erfahrungen aus dem Studienprogramm Educational Media**

Dr. Nadine Ojstersek, Universität Duisburg-Essen

11.30-12.15 Uhr **Der zielgruppenspezifische Blended-Learning Ansatz des Studiengangs MASTER:ONLINE Logistikmanagement der Universität Stuttgart - ein Erfahrungsbericht**

Dipl.-Psych. Sarah Durante, Universität Stuttgart

12.15-12.45 Uhr *Mittagspause mit Stehimbiss*

12.45-13.30 Uhr **Erfolgsfaktoren und Hemmnisse bei der Einführung von eLearning in berufsbegleitenden Master-Studiengängen am Beispiel der Studiengänge "Soziale Arbeit" und "Software Design" der FH JOANNEUM**

Mag. Maria Jandl, FH Joanneum, Graz

13.30-14.15 Uhr **Ein Qualitätsmanagementsystem für netzgestützte Lehr- und Lernszenarien in berufsbegleitenden Studiengängen**

Dipl.-Inf. Undine Schmalfuß, Hochschule Mittweida

14.15-15.00 Uhr **Rechtsfragen des eLearning**

Ass. jur. Jan Hansen, Hessisches Telemedia Technologie Kompetenz-Center e.V.

15.00-15.45 Uhr *Gemeinsamer Ausklang*

**Zeit:**

Montag, den 21. Juni 2010

10.00 – 16.00 Uhr

**Veranstalter / Veranstaltungsort:**

Fachhochschule Frankfurt am Main

Nibelungenplatz 1

60318 Frankfurt am Main

Gebäude 4, Raum 111/112

Fachhochschule Frankfurt am Main -  
University of Applied Sciences

**Infos und Anmeldung (bis zum 15.06.2010):**

[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.

