



E-Learning Hessen

Fit fürs Berufsleben durch multimediales Lernen im Kompetenznetzwerk

Lehrende und ihre Mitarbeiter an allen hessischen Hochschulen haben in den vergangenen Jahren unterschiedlichste Lehrinhalte für die Studierenden elektronisch und multimedial aufbereitet und neue Formen des Lehrens und Lernens erprobt. Das Kompetenznetz „e-learning-hessen.de“ macht dieses Know-how nun zum Nutzen aller an E-Learning-Aktivitäten Beteiligten und Interessierten transparent und zugänglich. Ein Erfahrungsaustausch, die gegenseitige Nutzung von Lerninhalten, aber auch weiterführende Kooperationen werden dadurch ermöglicht und angeregt. Zum Beispiel lässt sich darstellen, welche Lerninhalte für welche Fächer existieren und wer Erfahrungen im Einsatz der Lerninhalte gesammelt hat. Dies vereinfacht eine zielgerichtete Recherche und führt auch E-Learning-Anfänger zu den für sie relevanten Informationen.

E-Learning an den hessischen Hochschulen

E-Learning – das Lehren und Lernen unter Einsatz und auf Grundlage neuer Medien und moderner Kommunikationstechnologien – besitzt große Potenziale, das Lehrangebot der hessischen Hochschulen inhaltlich wie auch didaktisch zu bereichern. Der Umgang mit E-Learning-Methoden und -Angeboten vermittelt den Studierenden zudem wesentliche Kompetenzen für ihr zukünftiges Berufsleben. Gerade in akademischen Berufsfeldern verschmelzen Lernen und Recherche nach dokumentiertem Wissen oder Suche nach Experten zunehmend.

Erfahrungsaustausch zum Nutzen aller

Strukturell basiert das Kompetenznetz auf dem aus dem Internet bekannten Community-Ansatz: Alle hessischen Hochschulen sind daran beteiligt; alle Hochschulmitglieder sind gleichermaßen aufgefordert, ihre E-Learning-Erfahrungen zu dokumentieren, zu kommentieren und ihre Lehrinhalte zu präsentieren, um die Mitglieder der Community davon profitieren zu lassen.

Web 2.0 und semantische Technologien im Einsatz

Technologisch gründet das Kompetenznetz auf den äußerst innovativen Technologien des semantischen Wissensnetzes und des interaktiven Web 2.0. Das semantische Wissensnetz verknüpft die Erfahrungen und Inhalte der Community-Mitglieder mit semantischen Relationen. Die Technologien des Web 2.0 hingegen unterstützen die Teilhabe aller Community-Mitglieder und ermöglichen einen jederzeitigen Zugriff auf das gesammelte Wissen.

www.e-learning-hessen.de



Projekträger: htcc e.V. Hessisches
Telemedia Technologie Kompetenz-Center
Ansprechpartner: Christoph Rensing, Jan Hansen
 Merckstr. 25
 64283 Darmstadt
 Tel.: 06151 16615-4
 Fax: 06151 16615-2
 E-Mail: info@htcc.de