



• Kompetenznetz

• Kompetenzerwerb

• **Kompetenzzentren**

• Projekte

• Veranstaltungen

• Newsletter

Kompetenzzentren

Übersicht

Darmstadt (Univ.)

Darmstadt (Hochsch.)

Frankfurt (Univ.)

Frankfurt (FH)

Fulda (Hochs.)

Gießen (Univ.)

Gießen-Friedberg (FH)

Kassel (Univ.)

Marburg (Univ.)

Hochschule RheinMain

httc

Kunsthochschulen

Marburg (Univ.)

Hochschule / Standort: Philipps-Universität Marburg

Name des Zentrums: Multimedia-Kompetenzzentrum (MMCC Marburg)

Organisationsform: Projektgruppe im Hochschulrechenzentrum (HRZ), Abteilung Anwendung

Zielsetzung: Einsatz der Neuen Medien in der Lehre unterstützen, fördern und organisieren

Arbeitsweise / Philosophie: Während in der Anfangsphase der Fokus auf der Produktion von didaktisch hochwertigen interaktiven Selbstlernmodulen lag, hat sich das Aufgabengebiet inzwischen auf die Erschließung neuer Techniken für den breiten Einsatz in innovativen Lehr/Lernszenarien verschoben. Eine wichtige Rolle spielt dabei die zentrale Lernplattform ILIAS, deren Nutzung seit der Einführung der elektronischen Semesterapparate in Kooperation mit der Universitätsbibliothek stark anwächst. In immer stärkerem Maße werden aber auch Funktionsbereiche wie Lernkontrollen, Online-Evaluation und -Kommunikation genutzt und als selbstverständlich in den Studienalltag integriert. Medienproduktion wird heute schwerpunktmäßig durch Information, Beratung und Schulung sowie der Bereitstellung SCORM-konformer Werkzeuge unterstützt; Auftragsarbeiten können allerdings nur noch bei Kostenbeteiligung übernommen werden.

Kompetenzen: Die drei Mitarbeiter/innen des Marburger MMCC decken durch einen optimalen Mix an Qualifikationen ein breites Kompetenzspektrum ab. Durch die Integration ins HRZ kann bei Bedarf auf die Kompetenzen weiterer Mitarbeiter des HRZ zurückgegriffen werden.

- Mediendidaktik, Lernpsychologie
- Evaluation
- Graphik, Design und Gestaltung
- Lehr- und Lernszenarien mit ILIAS
- Video-Techniken (Aufzeichnung, Teleteaching, Conferencing)
- Autorensysteme für SCORM-Module
- Web-Techniken (DHTML, AJAX, Flash; serverseitige Anwendungen)

Allgemeine Angebotsschwerpunkte: Lernplattform Ilias, Elektronische Semesterapparate, Online-Evaluation, Lernkontrollen, Prototypen und Bausteine für SCORM-Module, Aufzeichnungstechniken (Lecturnity, CamtasiaStudio), technische und mediendidaktische Beratung und Schulung, Projekt-Coaching

URL: <http://www.uni-marburg.de/hrz/mm/elearning>

Ansprechpartner: Dr. Jutta Weisel
06421-2821552
Hochschulrechenzentrum
Hans-Meerwein-Str.
35032 Marburg

News

E-Learning Center TU Darmstadt holt 2. Platz im webSIGHT Wettbewerb

Claudia Bremer und Christoph Rensing stellen auf der E-Learning 2009 das Kompetenznetz vor

Dokumentation des Fachforums E-Klausuren verfügbar

httc stellt Open Learning Content Authoring & Management System docendo als Open Source Projekt vor

Kompetenznetz E-Learning Hessen auf der E-Learning 2009 in Berlin