

EINLADUNG

Zeit: Montag, 26. März 2007, 17.00 Uhr

Ort: Hörsaal AH I, Ahornstr. 55

Referent: Dr. Ralf Klamma
Lehrstuhl für Informatik 5

Thema: **Social Software und Community Informationssysteme**

Abstract Social Software vernetzt soziale Entitäten auf dem Internet. Mit diesem Begriff werden neuartige Kommunikations- und Kollaborations-medien wie Wikis, Blogs, Social Bookmarking, aber auch traditionelle Medien für die Unterstützung von Communities-of-practice erfasst. Informationssysteme für wissenschaftliche und professionelle Communities mit höchsten Ansprüchen an kollaborativer, nachvollziehbarer Multimedianeutzung und -bearbeitung stellen neue Herausforderungen an Flexibilität, Adaptivität und Interoperabilität. Erst der Einsatz internationaler Standards wie MPEG-7 für die Handhabung komplexer multimedialer Metadaten ermöglicht es, generische Informationssysteme zu schaffen, die eine Vielzahl divergierender Communities mit gleichförmigen Mechanismen unterstützen können. Im Vortrag wird zu diesem Zweck eine neuartige reflexive Informationssystemarchitektur namens ATLAS eingeführt, die auch Selbstbeobachtungsmechanismen für Communities anbietet, um einen kontinuierlichen community-zentrierten Lern- und Verbesserungsprozess für Social Software zu starten.

Es laden ein: Die Dozenten der Informatik