

FACHBEREICH 10 MATHEMATIK UND INFORMATIK Prof. Dr. Martin Stein Dekan

08.01.2013

Einladung

Am Montag, 04.02.2013, 16:30 Uhr, Hörsaal M6 spricht

Dr. Martin Atzmüller

über

"Data Mining in ubiquitären sozialen Systemen"

Ubiquitäre Informationsbereitstellung und -Verarbeitung durch mobile Geräte wie Handys, Smartphones, oder "intelligente" Gegenstände zieht sich immer mehr durch das tägliche Leben. Gleichzeitig bieten "neue" soziale Systeme vielfältige Interaktions- und Kommunikationsmöglichkeiten. In beiden Kontexten spielen Data-Mining-Techniken eine zentrale Rolle, um automatisch Beziehungen und Zusammenhänge zu entdecken, für Nutzer spannende Themen aufzuzeigen, intelligente Vorschläge zu präsentieren, Anpassung und Personalisierung zu ermöglichen, oder einfach das Verständnis über bestimmte Prozesse zu befördern.

Der Vortrag führt in Techniken des ubiquitären Data Minings ein und stellt exemplarische Ergebnisse im Umfeld ubiquitärer sozialer Systeme vor.

Auf diesen Vortrag wird besonders hingewiesen

Martin Stein, Dekan