

Universität Hamburg
MIN-Fakultät
Fachbereich Informatik
Vogt-Kölln-Straße 30
22527 Hamburg

Einladung zum Oberseminar Mensch-Computer-Interaktion

Veranstalter:

Dr. Martin Christof Kindsmüller

Michaela Feist,
(Bachelorarbeit MCI, UHH),
„Nutzerzentrierte Optimierung der
Gebrauchstauglichkeit einer
Mediensteuerung am Beispiel
eines Seminarraums“

Donnerstag, 23.01.2014,
16:00 Uhr, c.t.
D-220

Abstract

Moderne Technologien ermöglichen es uns viele verschiedene Medien auf verschiedene Arten zu konsumieren. Dabei möchte der Nutzer jedoch nicht eine Vielzahl verschiedener Fernbedienungen nutzen müssen. Besonders im Falle eines Veranstaltungs-raumes müssen die Funktionen schnell und einfach zugänglich sein. Ein solcher Seminarraum mit einer Mediensteuerung wurde im Falle dieser Bachelorarbeit untersucht. Das System steuert hierbei die gesamten Medien, die der Raum zur Verfügung stellt. Im aktuellen Zustand war die Anwendung jedoch unübersichtlich und bietet Möglichkeit zur Vereinfachung. Die Bachelorarbeit behandelt somit die Optimierung der Gebrauchstauglichkeit dieser Mediensteuerung.

Der Vortrag zeigt den aktuellen Stand der Bachelorarbeit und bietet Ausblick auf das Design des neuen Systems.

Vita

Michaela Feist studiert seit 2010 Mensch-Computer-Interaktion und spezialisiert sich seit längerem im Bereich Interaktionsdesign. Insbesondere interessiert sie sich für das Interface Design. Momentan absolviert sie ihre Bachelorarbeit innerhalb dieser Thematik.

