

KOLLOQUIUMSVORTRAG

HOCHSCHULÖFFENTLICH



Prof. Dr. Marius Brade

Prorektor für Forschung, Technologietransfer und KMU & Professur für Medieninformatik an der FHD

Begreifbare Interaktion - mensch-zentrierte Gestaltung sozio-technischer Systeme

Eine mensch-zentrierte, gebrauchstaugliche und nachhaltige Gestaltung von Interaktion ist von zentraler Bedeutung für den Erfolg sozio-technischer Systeme. Mit der fortschreitenden Integration und der zunehmenden Selbstverständlichkeit allgegenwärtiger Computersysteme in unserem täglichen Handeln entwickelt sich auch die Begreifbare Interaktion (Tangible Interaction) zu einem wichtigen Bestandteil unseres Alltags. In diesem Vortrag wird das Gebiet der Begreifbaren Interaktion anhand aktueller Beispiele aus dem wissenschaftlichen und industriellen Umfeld beleuchtet.

07.12.2017 I 13:30 Uhr

Campus am Straßburger Platz I Raum 216