

# Vorwort

Elektronische Medien und digitale Kommunikation sind heute ein fester Bestandteil unseres Alltags. Computertechnologien verändern unser Leben. Software schafft neue Erlebnisse. Informationssysteme ermöglichen neue Formen der Arbeit. Vieles, was heute alltäglich ist, ist ohne moderne Informations- und Kommunikationstechnologie nicht denkbar. Die Gestalterinnen und Gestalter digitaler Technologien haben einen sehr großen Spielraum mit ganz direkten Auswirkungen auf die Lebenswirklichkeit einzelner Menschen.

Damit liegt eine große Verantwortung in den Händen der Entwicklerinnen und Entwickler. Auf der Fachkonferenz Mensch und Computer 2015 in Stuttgart präsentieren Forscher und Forscherinnen neue Entwicklungen, diskutieren Ideen und reflektieren über diese Veränderungen. Mit dem Motto „Gemeinsam – Arbeit – Erleben“ wird der Fokus bewusst auf die vielfältigen Herausforderungen im heutigen und zukünftigen Arbeitsleben gelegt.

In vorliegendem Workshopband werden 85 der angenommenen Workshops dokumentiert. Alle Beiträge werden auch in der Digital Library des Fachbereichs MCI unter der URL <http://dl.mensch-und-computer.de/> zur Verfügung gestellt. Die Workshops sind ein zentraler Bestandteil der Konferenz, und sie spiegeln die vielfältigen Interessen der Teilnehmer wieder. Sie zeigen eindrucksvoll, wie innovativ und dynamisch das Forschungsfeld ist.

Workshops bieten bei der Mensch und Computer die Gelegenheit, Diskussionen zu führen, die durch die vorherige Einsendung von kurzen Beiträgen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer vorbereitet werden. Mit dem Workshopband dokumentieren und archivieren wir die vielen Ideen, Themen und Projekte, welche auf der Konferenz im Rahmen von Workshops in einer größeren Tiefe vorgestellt und diskutiert werden können. Wir hoffen, dass Sie sich durch den umfangreichen Workshopband zu neuen Forschungsthemen anregen lassen!

Wir danken an dieser Stelle den Autoren und Autorinnen für die Erstellung der Beiträge. Außerdem bedanken wir uns bei Niels Henze, den Leiter des Programmkomitees, der die Auswahl und Zusammenstellung der Workshops organisiert hat. Ein besonderer Dank geht auch an Proceedings Chairs Miriam Greis, Bastian Pfleging und Valentin Schwind, die in mühevoller Kleinarbeit und zahlreicher Kommunikation mit den Autorinnen und Autoren dafür gesorgt haben, die Publikationen im Konferenz- und Workshopband zusammenzuführen.

Mensch-Computer-Interaktion zu erleben ist essenziell, um neue Ideen zu verstehen. Unser Fach lebt vom Anfassen, Ausprobieren, Interagieren und Diskutieren. Wir hoffen, die Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Konferenz zu inspirieren und den Lesern und Leserinnen einen Überblick über aktuelle Themen der Mensch-Computer Interaktion zu bieten.

Stuttgart, im Juli 2015

*Anette Weisbecker, Michael Burmester, Albrecht Schmidt*