

10. WORKSHOP

MOBILE INFORMATIONSTECHNOLOGIEN IN DER MEDIZIN (MOCOMED 2010)

IM RAHMEN DER GMDS-JAHRESTAGUNG 2010 IN MANNHEIM, 09.
SEPTEMBER 2010

PROGRAMMÜBERSICHT

9:00 Uhr

Begrüßung und Einleitung zum Workshop MoCoMed 2010

Torsten Eymann, Universität Bayreuth

Jan-Marco Leimeister, Universität Kassel

Asarnusch Rashid, FZI Forschungszentrum Informatik

9:15 Uhr

Bewältigung technischer und rechtlicher Hürden im mobile-health Umfeld durch den Einsatz des Mobile-Assistance-Frameworks

Thomas Huber, Fertl EDV-Systeme GmbH

9:45 Uhr

Assessing Qualitative Usability in life-threatening, time-critical and unstable Situations

Simon Nestler, TU München

10:15 Uhr

Tablet device interaction with geographical information in time-critical, life-threatening and unstable situations

Tayfur Coskun, TU München

10:45 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr

Das drahtlose Sensornetzwerk als Schattenbild der Patientenlogistik

Michael Seitz, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services Nürnberg

11:45 Uhr

RFID based Patient Registration in Mass Casualty Incidents

Simon Nestler, TU München

12:15 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr

Datenschutz- und Medizinprodukterecht bei Ubiquitous Computing-Anwendungen im Gesundheitssektor

Hendrik Skistims, Universität Kassel

14:00 Uhr

Patronus: Mobile Technologien für den Gefahrenschutz von Demenzpatienten

Tom Zentek, FZI Forschungszentrum Informatik

14:30 Uhr

Mobile Anwendungssysteme zur Unterstützung ambulanter Pflegedienstleistungen: Anforderungsanalyse und Einsatzpotenziale

Rüdiger Breitschwerdt, Universität Osnabrück

15:00 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr

Mitgliederversammlung GMDS-Arbeitsgruppe/GI-Fachgruppe

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung