

### 3. gemeinsamer Workshop Gesundheitstelematik und eGK der GI und GMDS

am 9. September 2009

auf der GMDS-Jahrestagung 2009  
Messe Essen, Congress Center West, Norbertstr., Saal New York

#### **10 -12 Uhr, Programm Teil 1:**

Anke Häber (Westfälische Hochschule Zwickau): *Leitfaden für die Einführung der Elektronischen Gesundheitskarte und den Heilberufsausweis im Krankenhaus*

N.N. (gematik): angefragt

Paul Drews (Department Informatik, Uni Hamburg): *Multiperspektivische Leitbildanalyse zur Entwicklung und Einführung der elektronischen Gesundheitskarte*

Stefan Skonetzki (Lehrstuhl Medizinische Informatik, Uni Erlangen), Heiko Zimmermann, Katharina Spitalewsky, Petra Knaup (Sektion Medizinische Informatik, Uni Heidelberg): *Usabilityanalyse über den Umgang der Versicherten mit der eGK am E-Kiosk im Selbstbedienungsmodus*  
(Arbeitstitel)

Konrad Späth, Markus Szymkowiak (Bowline Solutions): *Human Interface Engineering als zentrale Herausforderung in der Telemedizin*

#### **13 – 15 Uhr, Programm Teil 2:**

Ali Sunyaev, Sebastian Dünnebeil, Christian Mauro (Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, Technische Uni München), Jan Marco Leimeister (Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, Uni Kassel), Helmut Krcmar (TUM): *Sicherheitsbetrachtung der Primärsysteme in der Deutschen Gesundheitstelematik*

Siegfried Jedamzik (Baymatik e.V.): *Aktueller Stand der Einführung der eGK in der Testregion Ingolstadt*

Lutz Kleinholz (healthpartner consulting): *Online-Test von eGK und Gesundheitstelematikplattform am Beispiel der Versichertenstammdaten (Projekt ProOnline-VSDD)*

Markus Gumbel (Hochschule Mannheim): *Nebenprodukte der neuen Gesundheitstelematik-Plattform: die Druckluft-Kugelschreiber und Teflonpfannen der gematik*

## **Über den Workshop**

Der Workshop wird von dem Fachausschuss Medizinische Informatik veranstaltet, einer gemeinsamen Einrichtung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS, [www.gmds.de](http://www.gmds.de)) und der GI ([www.gi-ev.de](http://www.gi-ev.de)). Er wird in jährlichem Wechsel auf der GMDS- bzw. der GI-Jahrestagung durchgeführt. In diesem Jahr findet er am 9. September 2009 in Essen auf der GMDS-Jahrestagung mit dem Rahmenthema „Spitzenmedizin und Menschlichkeit – Krankheit behandeln und Gesundheit fördern“ ([www.gmds2009.de](http://www.gmds2009.de)) statt.

Zielgruppe des Workshops sind unter anderem Entwickler von Telematik-Anwendungen, Mitarbeiter in Telematik-Projekten aus verschiedenen Berufsgruppen, Entscheidungsträger und IT-Mitarbeiter im Gesundheitswesen, Medizinische Informatiker, Wirtschaftsinformatiker, Informatiker unter anderem aus den Gebieten Softwarearchitekturen, Telematik, Mobile Computing und IT-Sicherheit.

## **Workshopleitung**

Priv.-Doz. Dr. Petra Knaup – Universität Heidelberg, Institut für Medizinische Biometrie und Informatik

Prof. Dr. Jan Marco Leimeister – Universität Kassel, Fachgebiet Wirtschaftsinformatik

Dipl.-Inf. Christian Mauro – Technische Universität München, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik

Prof. Dr. Alfred Winter – Universität Leipzig, Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie

## **Programmkomitee**

Priv.-Doz. Dr. Petra Knaup

Prof. Dr. Jan Marco Leimeister

Prof. Dr. Anke Häber

Prof. Dr. Stefan Kirn

Prof. Dr. Helmut Krcmar

Dipl.-Inf. Christian Mauro

Prof. Dr. Paul Schmücker

Prof. Dr. Alfred Winter