

**Gemeinsamer Workshop
Gesundheitstelematik und eGK
der GI und GMDS**

**im Rahmen der GI-Jahrestagung "Informatik 2008" in München
08.-13.09.2008**

Agenda

- 14:00 – 14:15 Uhr Priv.-Doz. Dr. Petra Knaup, Universität Heidelberg
Prof. Dr. Jan Marco Leimeister, Universität Kassel
Begrüßung
- 14:15 – 14:35 Uhr Paul Drews, Universität Hamburg
*Konzept für einen transssektoralen Auftragsbroker als Komponente einer
Telematik-Infrastruktur*
- 14:35 – 14:55 Uhr Andreas Grode, gematik
Aktuelle Architekturaspekte der Telematik-Infrastruktur in Deutschland
- 14:55 – 15:15 Uhr Martin Praetorius, ESG, stellv. Vorsitzender AK E-Health (BITKOM)
Aspekte der Einführung der eGK aus Sicht der Industrie
- 15:15 – 16:00 Uhr Pause
- 16:00 – 16:20 Uhr Prof. Dr. Anke Häber, Westsächsische Hochschule Zwickau
Notwendige Vorarbeiten in den Krankenhäusern zur Einführung der eGK
- 16:20 – 16:40 Uhr Dr. Florian Wozak, Private Universität für Gesundheitswissenschaften,
Medizinische Informatik und Technik (Hall in Tirol, Österreich)
IHE based Interoperability for Service Oriented Architectures
- 16:40 – 17:00 Uhr Ali Sunyaev, Technische Universität München
*Bewertung und Klassifikation von Bedrohungen im Umfeld der
elektronischen Gesundheitskarte*
- 17:00 – 17:15 Uhr Offene Diskussion
- 17:15 – 17:30 Uhr Priv.-Doz. Dr. Petra Knaup, Universität Heidelberg
Prof. Dr. Jan Marco Leimeister, Universität Kassel
Abschluss

Workshop-Leitung

Prof. Dr. Jan Marco Leimeister – Universität Kassel, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik

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

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

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