

TMF-Workshop

Mobile Medical Devices und Datenschutz

Mobile Mess- und Aktionssysteme spielen im Gesundheitswesen zunehmend eine wichtige Rolle und werden dem Komplex mHealth zugerechnet. Durch die steigende Verbreitung von Smartphones in allen Bevölkerungsschichten werden individuelle Präventions- und Gesundheitsdienstleistungen zunehmend möglich sein. Einige Experten sehen in solchen mobilen Dienstleistungen auch eine mögliche Antwort auf den demographischen Wandel und die damit verbundene Zunahme von chronischen und altersbedingten Krankheiten.

Somit stellt sich die Frage, ob ubiquitär verfügbare Smart Phones die neuen Trägermedien auch für AAL-Anwendungen werden und welche Auswirkungen dies auf den Datenschutz hat. Grundsätzlich ist die Vertraulichkeit bei der Übertragung von sensiblen Gesundheitsdaten per Smart Phone eines der möglichen Risikofelder, die vom Datenschutz gesehen werden, aber auch die Transparenz dessen, was dort überhaupt an Daten übertragen wird.

Der Workshop, der im Rahmen des vom BMBF geförderten ApolloN-Projektes durchgeführt wird, wird der Frage nachgehen, wie die neuen technischen Möglichkeiten der mobilen Gesundheitsdienstleistungen für AAL-Anwendungen mit den wichtigen Anforderungen des Datenschutzes in Einklang gebracht werden können und lädt zu Diskussion und Austausch ein.

Infrastrukturen für die medizinische Forschung

Die TMF ist die Dachorganisation für die medizinische Verbundforschung in Deutschland. Sie ist die Plattform für den interdisziplinären Austausch und die projekt- wie standort-übergreifende Zusammenarbeit, um gemeinsam die organisatorischen, rechtlich-ethischen und technologischen Probleme der modernen medizinischen Forschung zu identifizieren und zu lösen. Die Lösungen reichen von Gutachten, generischen Konzepten und IT-Anwendungen über Checklisten und Leitfäden bis zu Schulungs- und Beratungsangeboten. Die TMF stellt diese Lösungen frei und öffentlich zur Verfügung.

TMF – Technologie- und Methodenplattform
für die vernetzte medizinische Forschung e.V.

Charlottenstraße 42/Dorotheenstraße
10117 Berlin

Tel.: +49 (30) 22 00 24 70

Fax: +49 (30) 22 00 24 799

info@tmf-ev.de | www.tmf-ev.de



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

TMF-Workshop

Mobile Medical Devices und Datenschutz

AAL auf dem Weg vom Smart Home zum
Smart Phone?

10. Februar 2015 | Berlin



TMF – Technologie- und Methodenplattform
für die vernetzte medizinische Forschung e.V.



in Kooperation mit



University of Applied Sciences
APOLLON Hochschule
der Gesundheitswirtschaft

loc **locatesolution!**[®]

Programm

(Stand: 16.01.2015)

10.00 Uhr Registrierung und Kaffee

10.30 Uhr Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. Otto Rienhoff (Universitätsmedizin Göttingen)

11.00 Uhr Telemonitoring von Adhärenz in klinischen Studien

Dr. Carola Fuchs (PARI GmbH)

11.30 Uhr Ambulante alltagsunterstützende Assistenzlösungen

Martin Reich (Locate Solution GmbH)

12.00 Uhr AAL-Anwendungen in der Wohnungswirtschaft

Prof. Dr. Elmar Erkens (APOLLON Hochschule der Gesundheitswirtschaft)

12.30 Uhr Entwicklungstrends in mHealth und AAL

Dr. med. Urs-Vito Albrecht (Universität Braunschweig und Medizinische Hochschule Hannover)

13.00 Uhr Mittagspause

14.00 Uhr mHealth und AAL – gesundheitsrechtliche Grundlagen

Prof. Dr. Dr. Christian Dierks (Dierks + Bohle Rechtsanwälte)

14.30 Uhr mHealth, AAL und Datenschutz

Martin Rost (Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein)

15.00 Uhr mHealth und der TMF-Datenschutzleitfaden

Prof. Dr. Klaus Pommerening (Universitätsmedizin Mainz)

15.30 Uhr Kaffeepause

16.00 Uhr Podiumsdiskussion

- Zwischen Gesundheitsdienstleistung und überwachendem Eingriff in die Privatsphäre – wo steht AAL heute?
- Gibt es einen Trend vom Smart Home zum Smart Phone?
- Und was bedeutet dies für den Datenschutz?

Moderation: Sebastian C. Semler (TMF)

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Organisatorisches

Termin:

Dienstag, 10. Februar 2015, 10.00 – 17.00 Uhr

Ort:

Veranstaltungsräume der TMF
Charlottenstraße 42/Ecke Dorotheenstraße
10117 Berlin

Anreise:

Vom S- und U-Bahnhof Friedrichstraße die Friedrichstraße in Richtung Unter den Linden entlanggehen und links in die Dorotheenstraße einbiegen. Der Eingang zu den Veranstaltungsräumen der TMF befindet sich auf der Ecke Dorotheenstraße/Charlottenstraße, dort im 2. OG.

Für Ihre Anreise können Sie das DB-Angebot für TMF-Veranstaltungen nutzen. Weitere Informationen dazu entnehmen Sie bitte der Anmeldeseite des Workshops.

Ansprechpartner:

TMF e. V.

Dr. Annette Pollex Krüger (inhaltliche Fragen)

Tel.: 030 – 22 00 24 722 | annette.pollex-krueger@tmf-ev.de

Anja Brysch (organisatorische Fragen)

Tel.: 030 – 22 00 24 714 | anja.brysch@tmf-ev.de

Anmeldung und Reisekosten:

Die Teilnahme am Workshop ist kostenfrei, Reisekosten können nicht erstattet werden. Die Anmeldung erfolgt online unter www.tmf-ev.de/anmelden bis Montag, 02. Februar 2015.