



Rheinische
Fachhochschule
Köln



deutsche ict + medienakademie

Digital Series

Mit freundlicher Unterstützung



Elderly Care – Mit dem Internet besser um Ältere kümmern?

Bestandsaufnahme, neue Ansätze und Perspektiven, Use und Business Cases

Donnerstag, 3. Mai 2018, 12.30- 18.30, Rheinische Fachhochschule, Vogelsanger Str. 295, 50825 Köln

Die demographische Entwicklung, das ist seit langem bekannt, stellt das Gesundheitswesen in Deutschland vor enorme Herausforderungen, nicht nur im Krankheitsfall, sondern auch in der Pflege. Die einen sehen schnelle Lösungen in den digitalen Technologien, andere reagieren eher verhalten. Wenn einmal alle gesundheitspolitischen Fallstricke außer Acht gelassen werden – sind die neuen Internet-Health-Technologien eine Chance, dass wir uns besser und kostengünstiger um die Älteren kümmern können?

Es gibt unterschiedliche Baustellen im Bereich Internet-Health, u.a. die Nutzung der IT in den Organisationen des Gesundheitswesens oder im Bereich des Bürokratie-Abbaus in Kliniken und Praxen, aber es geht auch um Produkte und Systeme im Patienten-Bereich, die das Gesundheitswesen revolutionieren könnten, wie es z.T. bereits in anderen Ländern gang und gäbe ist.

Da geht es um sachspezifische Zentren und entsprechende Online-Plattformen, über die die Versorgung älterer Menschen effizient gemanagt werden kann, um das Management der Pflegedienste, aber auch um Sensorik zuhause bei den Älteren, um Wearables, die im Sinne von „Quantified Self“ laufend Vitaldaten messen u.v.a.m. Auf der einen Seite werden diese neuen Hardware- und Dienste-Märkte angesichts der Soziodemographie-Entwicklung immer interessanter, aber auf der anderen Seite passiert für viele Experten auf diesem Sektor noch viel zu wenig. Auf der einen Seite kann mit Sensorik und Big Data viel besser auf Ältere und ihre Bedürfnisse eingegangen werden, auf der anderen Seite gibt es aber Argumente zum Thema Datenschutz, die vieles Mögliche relativiert haben, so dass die Kunst in der Abwägung liegt.

Mit diesem Roundtable ausgewiesener Experten wollen die Rheinische Fachhochschule und die deutsche ict + medienakademie sowohl die technologischen als auch die ökonomischen Chancen und Risiken von Elderly Care in den nächsten Jahren diskutieren.



Rheinische
Fachhochschule
Köln



deutsche ict + medienakademie

Digital Series

Mit freundlicher Unterstützung



Elderly Care – Mit dem Internet besser um Ältere kümmern?

Bestandsaufnahme, neue Ansätze und Perspektiven, Use und Business Cases

Donnerstag, 3. Mai 2018, 12.30- 18.30, Rheinische Fachhochschule, Vogelsanger Str. 295, 50825 Köln

Moderation: Ekkehart Gerlach, Geschäftsführer, deutsche medienakademie, Köln

12.00 Imbiss für Early Birds

12.30 Begrüßung

Prof. Dr. Martin Wortmann, Präsident und Geschäftsführer, Rheinische Fachhochschule Köln gGmbH, Köln

12.45 Einführung

Prof. Dr. Johannes Güsgen, Geschäftsführer, Fachklinik 360° GmbH, Leverkusen, Aufsichtsratsmitglied im Kath. Karl Leissner Klinikum & Gesundheitsbotschafter des Rhein-Erft-Kreises

13.15 Bestandsaufnahme - Impuls-Statements + Diskussion

- **Cost-Benefit-Analyse von Devices & Services**
Dr. Max Wunderlich, Geschäftsführer, Generali Health Solutions GmbH, Köln
- **Sicht der Forschung**
Dr. Andreas Braun, Leiter Smart Living & Biometric Technologies, Fraunhofer IGD, Darmstadt, und stv. Sprecher der Fraunhofer-Allianz AAL, Erlangen
- **Learnings: Andere Länder...**
Dr. med. Tobias D. Gantner, Geschäftsführer, HealthCare Futurists GmbH, Köln

14.45 Coffee & Cake

15.15 Use & Business Cases - Impuls-Statements + Diskussion

- **Telediagnose und Tele-Therapie aus der Sicht einer Allgemeinmedizinischen Praxis**
Frauke von Wirtz, Praxismanagerin, Hausärztliches Zentrum Angelus, Lindlar
- **Big Data und Personalisierung: Mehrwerte bei Elderly Care**
Ulla Kieserg, Executive IT architect, IBM Deutschland GmbH, Köln
- **Sprachassistent für Fernunterstützung im Pflegebereich**
Dr. Bettina Horster, Vorstand, vivai AG, Dortmund
- **Better@Home: Bessere Versorgung mit Sensor+Software+Service**
Prof. Dr. Arno Elmer, Geschäftsführer, IHP - Innovation Health Partners GmbH, Berlin
- **Mensch-Maschinen-Schnittstelle – Für Senioren anders?**
Martin Petzold, Geschäftsführer, TAVLA Technology UG, Köln

17.00 Coffee & Cake

17.15 Perspektiven - Impuls-Statements + Diskussion

- **Digitalisierung der Pflege**
Wolfgang Schaefer, Fachbereichsleitung Senioren, Behinderte und Psychiatrie, Deutsches Rotes Kreuz Kreisverband Köln e.V., Köln
- **Medizin-Ökonomie**
Prof. Dr. Ralf Kutsche, Rheinische Fachhochschule Köln gGmbH, Köln

18.00 Imbiss & Networking