

Autorenverzeichnis

3. IU Symposium Gesundheit

Dr. Ulrich Arnold

Institution / Affiliation: gkv informatik

Kontakt: ulrich.arnold@gkvi.de

Kurzbiografie: CEO der gkv informatik, Senior IT-Executive sowie Brückenbauer und Innovator zwischen Business und Informationstechnologie.

Beitrag: Nutzen-Dimensionen im Buch Gesundheit

Prof. Dr. Klara Brixius

Institution / Affiliation: Deutsche Sporthochschule Köln – Institut für Kreislaufforschung und Sportmedizin, Abteilung für molekulare und zelluläre Sportmedizin

Kontakt: brixius@dshs-koeln.de

Kurzbiografie: Prof. Dr. Klara Brixius lehrt und forscht an der Deutschen Sporthochschule Köln am Institut für Kreislaufforschung und Sportmedizin. Ihr Schwerpunkt liegt in der molekularen und zellulären Sportmedizin sowie der Wirkung von Bewegung auf Gesundheit und Prävention.

Beitrag: Digitale Gesundheitskompetenz

Facharzt Sami Gaber

Institution / Affiliation: docport GmbH

Kontakt: sg@docport.de

Kurzbiografie: Sami Gaber ist Facharzt für Allgemeinmedizin sowie Gründer und Chief Medical Officer (CMO) der docport GmbH, einem Unternehmen für ein innovatives Systempraxis-Modell in der digitalen Gesundheitsversorgung.

Beitrag: Digitale Arztpraxis – neueste Entwicklungen

Prof. Dr. Richard C. Geibel

Institution / Affiliation: IU Internationale Hochschule; E-Commerce Institut Köln

Kontakt: Richard.geibel@iu.org, geibel@ecommerceinstitut.de

Kurzbiografie: Prof. Dr. Richard C. Geibel hat eine Professur für BWL an der IU Internationale Hochschule und leitet das E-Commerce Institut Köln, das auf der Basis wissenschaftlicher Forschung Analysen und Studien erarbeitet. Seine Schwerpunkte liegen in den Bereichen E-Commerce, Digitalisierung und digitale Gesundheit.

Beiträge: Eröffnung und Moderation; Nutzen-Dimensionen im Buch Gesundheit; Fördervorhaben ZiBeKo des BMFTR; Abschluss und Zusammenfassung

Prof. Dr. Katja Grupp

Institution / Affiliation: IU Internationale Hochschule, Akademische Standortleitung Köln

Kontakt: katja.grupp@iu.org

Kurzbiografie: Prof. Dr. Katja Grupp ist Professorin an der IU Internationale Hochschule und dort als Akademische Standortleiterin in Köln tätig. Ihre Lehr- und Forschungsinteressen umfassen u. a. Wissensmanagement, KI im Lernprozess sowie Hochschulmarketing.

Beitrag: Begrüßung (Akademische Standortleitung); Abschluss der Veranstaltung

Rüdiger Hochscheidt

Institution / Affiliation: Selbstständiger Berater, Digitalisierung im Gesundheitswesen

Kontakt: Ruediger.Hochscheidt@H-IT-Beratung.de

Kurzbiografie: Rüdiger Hochscheidt arbeitet als selbstständiger Berater für Digitalisierung im Gesundheitswesen, mit besonderem Fokus auf europäische Gesundheitspolitik und digitale Infrastrukturen.

Beitrag: Beteiligte der digitalen Gesundheit, insbesondere EU

Alina Holle

Institution / Affiliation: gkv informatik

Kontakt: alina.holle@gkvi.de

Kurzbiografie: Alina Holle ist Referentin bei der gkv informatik und Absolventin des Masterstudiengangs Prävention, Rehabilitation und Gesundheitsmanagement an der Deutschen Sporthochschule Köln. Sie beschäftigt sich mit digitaler Gesundheitskompetenz und Prävention.

Beitrag: Digitale Gesundheitskompetenz

Prof. Dr. Siegfried Jedamzik

Institution / Affiliation: Deggendorf Institut für Technologie (DIT)

Kontakt: jedamzik.siegfried@gmail.com

Kurzbiografie: Prof. Dr. Siegfried Jedamzik ist Facharzt für Allgemeinmedizin und Professor für Informatik in der Gesundheitswirtschaft am Deggendorf Institut für Technologie. Er gilt als Pionier in der Telemedizin und setzt sich seit Jahren für interoperable, vernetzte Versorgungsstrukturen ein.

Beitrag: Interoperabilität für eine integrierte Versorgung

Dr. med. Markus Leyck Dieken

Institution / Affiliation: Die Brückenköpfe (Partner); ehem. Geschäftsführer der gematik GmbH

Kontakt: mldieken@aol.com

Kurzbiografie: Dr. med. Markus Leyck Dieken war langjähriger Geschäftsführer der gematik GmbH, der zentralen Gesellschaft für die digitale Gesundheitsinfrastruktur in Deutschland. Heute ist er Partner bei „Die Brückenköpfe“ und engagiert sich für Prävention, Pflege und Patientenorientierung.

Beitrag: Nationale elektronische Identität

Prof. Dr. Susanna Minder

Institution / Affiliation: IU Internationale Hochschule

Kontakt: susanna.minder@iu.org

Kurzbiografie: Prof. Dr. Susanna Minder ist Professorin an der IU Internationale Hochschule mit Schwerpunkt Gesundheitsmanagement. Ihre Arbeit umfasst u. a. den Einsatz von KI-basierten Technologien im Gesundheitswesen. [weitere Angaben bitte ergänzen]

Beitrag: Vertrauen in KI-basierten Technologien

Annalena Sommer

Institution / Affiliation: IU Internationale Hochschule, E-Commerce Institut

Kontakt: Annalena.sommer@iu.org

Kurzbiografie: Annalena Sommer ist wissenschaftlich in den Bereichen Konsumenten- und Umwelt-Psychologie, Nachhaltigkeit sowie Digital Marketing und Social Commerce engagiert. Sie verfügt über Master-Abschlüsse aus Schweden und den Niederlanden. Als wissenschaftliche Mitarbeiterin arbeitet sie an der IU im Projekt CIP / ZiBeKo.

Beitrag: Fördervorhaben ZiBeKo des BMFTR

Günter Wältermann

Institution / Affiliation: AOK Rheinland/Hamburg – Vorsitzender des Vorstands

Kontakt: Guenter.waeltermann@rh.aok.de

Kurzbiografie: Günter Wältermann leitet als Vorsitzender des Vorstands die AOK Rheinland/Hamburg und ist ausgewiesener Experte im gesetzlichen Krankenversicherungswesen. Er gilt als Gestalter der digitalen Transformation im Bereich der gesetzlichen Krankenversicherung.

Beitrag: Digitalisierung des Gesundheitswesens

Prof. Dr. Bettina Wollesen

Institution / Affiliation: Deutsche Sporthochschule Köln – Institut für Bewegungstherapie und bewegungsorientierte Prävention und Rehabilitation; Universität Hamburg

Kontakt: b.wollesen@dshs.de

Kurzbiografie: Prof. Dr. Bettina Wollesen ist Leiterin des Instituts für Bewegungstherapie und bewegungsorientierte Prävention und Rehabilitation an der Deutschen Sporthochschule Köln sowie Professorin an der Universität Hamburg. Ihre Forschungsschwerpunkte umfassen bewegungsbezogene Prävention, Ganganalyse, Dualtask-Training und betriebliches Gesundheitsmanagement. Im September 2023 wurde sie als Vizepräsidentin für „Gesundheit und Bewegung“ der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft (dvs) bestätigt.

Beiträge: Digitale bewegungsbezogene Versorgung; Weitere Aspekte zur digitalen Bewegung