

Dr. Stefan Weiler
Geschäftsführer
Business+Innovation Center (bic), Kaiserslautern

Andreas Klüter
Geschäftsführer
Empolis Information Management GmbH, Kaiserslautern

Thorsten Hemmer
Geschäftsführer
Westpfalz-Klinikum GmbH, Kaiserslautern

Stefan Kohl
Geschäftsführer
5-HT Chemistry & Health, Ludwigshafen

Daniel Stich
Ministerialdirektor
Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit, Rheinland-Pfalz

Priv-Doz. Dr. med. Heinrich Burkhardt
Direktor der Medizinischen Klinik 4
Geriatric der Universitätsmedizin Mannheim

Prof. Dr. med. Eray Yagmur
Chefarzt/Executive MBA RWTH
Institut für Laboratoriumsmedizin
Westpfalz-Klinikum GmbH, Kaiserslautern

Felicitas Andreas
MD, Projektkoordination PREPARED
Stabsstelle medizinische Informationssysteme
und Digitalisierung, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Michael von Wagner
Chief Medical Informatics Officer (CMIO)
Universitätsklinikum Frankfurt

Philipp Kachel
Kommissarischer Geschäftsführer
IDG Institut für digitale Gesundheitsdaten RLP gGmbH, Mainz

Christian Dahlmann
Business Development MetalPSS
CompuGroup Medical SE & Co. KGaA, Koblenz

Dr. Gunther Höning
Geschäftsbereichsleiter IT und Telekommunikation,
cusanus traegergesellschaft trier mbH Trier

Johannes Benjamin Jahn
Radiologe
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. med. Elmar Kotter
MHBA, Geschäftsführender Oberarzt
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Universitätsklinikum Freiburg

Ira Stoll
Ärztin, CEO, Geschäftsführerin und Co-founderin
myScribe, Mannheim

Dr. Adam Maciak
Co-Founder
Palithera, Gensingen

Laura Schwehm
Projektleiterin
Health + Innovation Hub (HIH), Kaiserslautern

Marco Menches
Sales
Arxum, Kaiserslautern

Barbara Stegmann
CEO & Co-Founder
living brain, Heidelberg



EMPOLIS



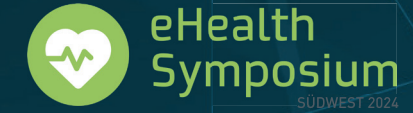
5-HT
Chemistry & Health

SCHIRMHERRSCHAFT



Veranstaltungsort

Business + Innovation Center (bic)
Trippstadter Str. 110
67663 Kaiserslautern



zertifiziert mit 6 Fortbildungspunkten

24. JANUAR
von 10:00 bis 16:30 Uhr

EINLADUNG
zum 7. eHealth-Symposium
Südwest 2024

Einladung 7. eHealth-Symposium Südwest 2024

der aktuelle Hype um Künstliche Intelligenz, insbesondere Generative KI wie ChatGPT, ist auch im Gesundheitswesen allgegenwärtig. Durch die Digitale Transformation liegen viele Informationen mittlerweile digital vor und können datenschutzkonform und größtenteils standardisiert ausgetauscht werden. Nun geht es darum, diese Daten zu nutzen. Virtuelle Assistenten versprechen Unterstützung bei mühsamen und fehleranfälligen Tätigkeiten in der medizinischen Praxis, Forschung und Verwaltung.

Wie erreicht man nachhaltige eHealth-Lösungen über Leuchtturm-Character hinaus? Wird die Informationsflut durch generative KI wie ChatGPT verschlimmert oder verbessert? E-Health soll dem Menschen dienen, wie binde ich Nutzer geeignet ein?

Diese und andere Fragen werden auf dem eHealth-Symposium Südwest 2024 diskutiert. Ein interdisziplinäres Fachpublikum aus Medizin, Forschung und Wirtschaft tauscht sich 2024 bereits zum 7. Mal über innovative Lösungen im eHealth-Südwesten von Deutschland aus.

Wir freuen uns darauf, Sie in Kaiserslautern begrüßen zu dürfen.

Thorsten Hemmer

Westpfalz-Klinikum GmbH

Andreas Klüter

Empolis Information Management GmbH

Dr. Stefan Weiler

Business+Innovation Center Kaiserslautern (bic)

Stefan Kohl

5-HT Chemistry & Health

PROGRAMM

09:30 Uhr

Einlass und Besuch der Ausstellung

10:00 Uhr

Eröffnung

Dr. Stefan Weiler • Andreas Klüter • Thorsten Hemmer • Stefan Kohl

10:10 Uhr

Grußwort

Daniel Stich

10:30 Uhr

Keynote: Digitalisierung dient dem Menschen – Anforderungen an nachhaltige Assistenzsysteme

Priv.-Doz. Dr. med. Heinrich Burkhardt

MEDIZINISCHE FACHVORTRÄGE

11:00 Uhr

Diagnostic Experience Lab – Computer-assistierte klinische Entscheidungsfindung am Beispiel des Brustschmerzes

Prof. Dr. med. Eray Yagmur

11:30 Uhr

Intelligente Patientenaufnahme im Ambulanten Kontext am Universitätsklinikum Frankfurt

Felicitas Andreas • Dr. med. Michael von Wagner

12:00 Uhr

Mittagspause und Besuch der Ausstellung

13:00 Uhr

Potentiale der Verknüpfung digitaler medizinischer Register am Beispiel Krebsregister und Impfdokumentation

Philipp Kachel

13:30 Uhr

Vorbeugen ist besser als heilen – KI-gestützte Infektionsprävention und Surveillance

Christian Dahlmann

14:00 Uhr

Virtuelles Krankenhaus im Saarland. Chance für die Patientenversorgung im ländlichen Raum.

Zwischenstand und erste Erkenntnisse

Dr. Gunther Höning

14:30 Uhr

Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

15:00 Uhr

Potentiale und Herausforderungen von Large Language Models in der Radiologie

Johannes Benjamin Jahn • Prof. Dr. Elmar Kotter

INNOVATIVE EHEALTH-LÖSUNGEN VON STARTUPS

15:30 Uhr

myScribe - die erste KI gestützte Software zur vollautomatisierten Arztbriefschreibung

Ira Stoll

15:45 Uhr

Ein Ansatz zur automatisierten Individualisierung der Demenztherapie mit Hilfe von Künstlicher Intelligenz

Dr. Adam Maciak

16:00 Uhr

Innovation und Datenintegrität im Gesundheitswesen: Die Blockchain-Revolution

Laura Schwehm • Marco Menches

16:15 Uhr

living brain - die Zukunft der Neurotherapie gestalten

Barbara Stegmann

16:30 Uhr

Wrap-up & Verabschiedung

UNTERSTÜTZT VON

Die Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit der Science & Innovation Alliance Kaiserslautern e.V. und der Zukunftsinitiative Rheinland Pfalz e.V. statt.



Das Anmeldeformular und weitere Informationen zur kostenfreien Veranstaltung finden Sie online unter: www.ehealth-symposium.de

Die Veranstaltung ist mit **6 Fortbildungspunkten** durch die Bezirksärztekammer Pfalz zertifiziert.