

## FÖRDERER & PARTNER



## VERANSTALTUNGSORT

**Messe Freiburg**, Neuer Messplatz 1, 79108 Freiburg

## ANMELDUNG/KONTAKT

Der Kongress bietet kostenpflichtig bereits am 24. Mai spannende Vorträge.  
Die Ärztefortbildung am 25. Mai ist kostenfrei.  
Die Anmeldung erfolgt über die Webseite [www.ehealth-europe.de](http://www.ehealth-europe.de)  
Die Tagung wird von einer Fachausstellung begleitet.

## VERANSTALTER

**Baden-Württemberg: Connected e.V.**  
Paul-Ehrlich-Straße 7 · D-79106 Freiburg  
T +49 (0)761 769 995 11  
[ehealth@bwcon.de](mailto:ehealth@bwcon.de)  
[www.ehealth-europe.de](http://www.ehealth-europe.de)  
Ansprechpartnerin: Malaika Lauk

**Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG**  
Neuer Messplatz 3 · D-79108 Freiburg

Gunther von Hagens'

## KÖRPERWELTEN

Zeitgleich findet die Ausstellung Körperwelten statt.  
Die Besucher von eHealth Europe erhalten 10% Rabatt bei Vorlage ihrer Eintrittskarte.

[WWW.EHEALTH-EUROPE.DE](http://WWW.EHEALTH-EUROPE.DE)



HISTORY<sup>2</sup> RECORDS EXAMS DIAG

PATIENT 132-54/B



CONTACT  
MAIL  
INFO



# eHealth Europe

DIGITALE TECHNOLOGIEN  
IM GESUNDHEITSBEREICH  
24./25. MAI 2019

5 CME  
PUNKTE  
BEANTRAGT

POWERED BY

**bwcon**  
baden  
württemberg:  
connected

Management  
Marketing  
 **FWTM**  
FREIBURG

## DER KONGRESS EHEALTH EUROPE IN FREIBURG: WO STEHEN DIGITALE TECHNOLOGIEN IN DER GESUNDHEITSVERSORGUNG?

Am Vortag der Ärztefortbildung thematisiert eHealth Europe auf der Ausstellung und Konferenz digitale Technologien für die Gesundheitsvorsorge der Zukunft. Dabei geht es um Möglichkeiten und Herausforderungen für Patienten, Ärzte, Kliniken und Kassen zu Themen wie personalisierte Medizin, KI und Big Data im Gesundheitswesen, Sensorik und Monitoring, Klinikinformationssysteme und Kommunikation zwischen den Beteiligten, und auch allgemein um eine patientenzentrierte und sektorübergreifende Versorgungssteuerung. Wir freuen uns im 9. Jahr auf zahlreichen Besucher und Aussteller aus dem Gesundheitswesen und der Gesundheitsindustrie aus Deutschland, der Schweiz und Frankreich.

### 10.00 UHR ERÖFFNUNG UND BEGRÜSSUNG

Herr Martin Horn, Oberbürgermeister Freiburg  
Herr Prof. Hans-Jochen Schiewer,  
Rektor der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

**10.30 - 10.45 UHR**  
**Der digitale Wandel ist tiefgreifend – Kultur des Wandels ist notwendig, um Chancen zu nutzen**  
Herr Manfred Lucha, Minister für Soziales und Integration

**10.45 - 11.05 UHR**  
**Künstliche Intelligenz und Digitale Transformation im Gesundheitswesen**  
Prof. Frederik Wenz, Leitender Ärztlicher Direktor  
Universitätsklinikum Freiburg

**11.40 - 12.30 UHR**  
**Health Start-ups beim Ärzte-/Kassencheck:  
Qualifizierung zum Endwettbewerb am Samstag**

**14.00 - 16.00 UHR**  
SESSION 1 **BARMER FOND UND EARLYBIRD VC**  
SESSION 2 **ZULASSUNG UND PATIENTENSICHERHEIT**  
SESSION 3 **PFIZER HUB GERMANY**  
SESSION 4 **BIOPRO  
BIG DATA / KLINISCHE STUDIEN**

**17.30 - 21.00 UHR**  
**ABENDVERANSTALTUNG**  
**Digitale Lösungen in der medizinischen Versorgung:  
Ansätze und Modelle bei Pfizer in Deutschland**  
Peter Albiez, Vorsitzender der Geschäftsführung  
der Pfizer Deutschland GmbH

**eHealth Start-up Auswahl**

### 09.00 - 09.35 UHR ERÖFFNUNG UND GRUSSWÖRTE

Herr Prof. Frederik Wenz, Leitender Ärztlicher Direktor  
Universitätsklinikum Freiburg

Herr Prof. Norbert P. Südkamp, Dekan der Medizinischen  
Fakultät der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Dr. Wolfgang Miller, Präsident Landesärztekammer  
Baden-Württemberg

**09.35 - 10.00 UHR**  
**Künstliche Intelligenz (KI) in der Medizin am Beispiel  
Maschinellen Lernverfahren und Sprachanalyse in der  
klinischen Neuropsychologie**  
Dr. Jan Alexandersson, Deutsches Forschungszentrum für KI

**10.00 - 10.25 UHR**  
**KI in Neurologie und Neurochirurgie**  
Dr. Tonio Ball, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

**10.25 - 10.45 UHR**  
**Rechtsrahmen KI**  
Herr Bachmann, Friedrich Graf von Westphalen & Partner mbB

**10.45 - 11.30 UHR**  
**Start-ups Pitch/Prämierung eHealth und TK Preis**

### 11.30 - 12.00 UHR / KAFFEEPAUSE

### SESSION 1 KI GANZ PRAKTISCH

**12.00 - 12.20 UHR**  
**Coaching the seniors at home: usefulness  
and helplessness of advanced technology**  
Panagiotis Bamidis, Assoc. Prof., School of Medicine,  
Aristotle University of Thessaloniki

**12.20 - 12.40 UHR**  
**Hindernisse überwinden auf dem Weg zur KI im Praxisalltag  
am Beispiel der Dermatologie**  
Dominik Seliger, DermaScreen UG

**12.40 - 13.10 UHR**  
**KI-Symptomcheck als Kassenangebot - Vorteile und Grenzen**  
Markus Koffner, Leiter regionales Vertragswesen,  
TK-Landesvertretung BW

### SESSION 2 KÜNSTLICHE INTELLIGENZ UND ROBOTIK IN DER PFLEGE

**12.00 - 12.20 UHR**  
**Schnittpunkte ambulanter Pflege und Ambient Assisted Living (AAL)**  
Prof. Dietmar Wolff, Hochschule Hof

**12.20 - 12.40 UHR**  
**Pflege & AAL: Technische Unterstützung bei Demenz**  
Prof. Christoph Kunze, Fachhochschule Furtwangen

**12.40 - 13.10 UHR**  
**Pflegrobotik aus der Schweiz als Assistenzunterstützung**  
Michael Früh, F&P Robotics AG

### SESSION 3 WELCHE ROLLE SPIELEN BISHER TELEMEDIZINISCHE ANWENDUNGEN IN DER AMBULANTEN VERSORGUNG

**12.00 - 12.20 UHR**  
**Digitale Biomarker für ein innovatives und  
patientenzentrisches Krankheitsmanagement bei Asthma**  
M. Sc. Peter Tinschert,  
Center for Digital Health Interventions

**12.20 - 12.40 UHR**  
**Telemedical Cardio Monitoring - Using Artificial Intelligence  
and tele-monitoring services to safe patient's life**  
Ivaylo Dachov, CEO Checkpoint Cardio OOD, Bulgaria

**12.40 - 13.10 UHR**  
**Abrechnungsbedingungen für telemedizinische Leistungen  
in der vertragsärztlichen Versorgung**  
Gesine Schierenberg, Kassenärztliche Bundesvereinigung

SESSION 4 **DIGITALISIERUNG UND  
MEDIZINISCHE LEITLINIEN**  
**Eine Session von „Digitale Gesundheit  
Baden-Württemberg (DGBW) e.V.**  
Moderation: Prof. Dr. Oliver G. Opitz,  
Heinrich Lanz Zentrum Mannheim



**12.00 - 12.20 UHR**  
**Digitalisierung verändert Inhalte und Anwendung von Leitlinien**  
Prof. Dr. Mark Dominik Alscher, Medizinischer Geschäftsführer  
Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart, 1. Vorsitzender DG-BW e.V.

**12.20 - 12.40 UHR**  
**Gegenwart und Zukunft von Clinical Decision Support**  
Dr. Johann Rink, evid.one Mannheim

**12.40 - 13.10 UHR**  
**Digitalisierung und Evidenz - ein Ausblick**  
Prof. Dr. Gerd Antes, ehem. Direktor Cochrane Deutschland