



22

DiGA-Anbieter haben es zur Zeit nicht leicht: Überbordende Regularien und teure Nutznachweise legen ihnen Steine in den Weg.



14

Die ePA für alle ist der deutschen Bevölkerung laut einer aktuellen Studie noch wenig bekannt. Das BMG plant eine große Awarenesskampagne zur nahenden ePA-Einführung.

COMPACT

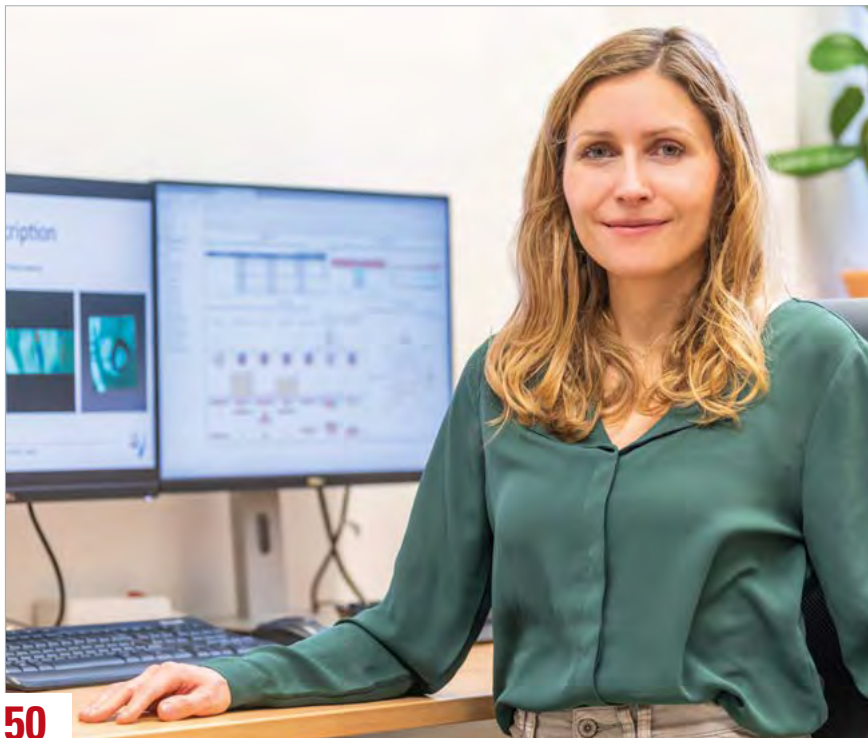
Nachrichten und Fakten

- 6** **Meldungen**
Krankenhaus-Studie, Interview mit Hendrik Riedel (Digital Avantgarde), KIS nach IS-H, Wissenschaftsticker etc.
- 7** **Dierks antwortet**
Die Rechts-Kolumne von Prof. Christian Dierks aus Berlin. Diesmal: Zur Transformation der gematik in eine Digitalagentur
- 10** **Köpfe & Karrieren**
Prof. Dr. Lothar H. Wieler, Dr. Frank Oemig, Prof. Dr. Sylvia Thun, Dr. Florian Hartge, Brenya Adjei, Dr. Florian Fuhrmann, Prof. Dr. Marcin Grzegorzek, Georg Büttner, Prof. (apl.) Dr. med. Daniel Gotthardt, Ulf Hönick, Thorsten Kollet

COMPLEX

Ereignisse & Entwicklungen

- 14** **ePATIENTENAKTE**
Eine aktuelle Befragung der Deutschen ergibt: Die ePA ist wenig bekannt und die Widerspruchslösung wird bevorzugt.
- 18** **ePATIENTENAKTE**
ePA für alle: Was? Wann? Wo? Wie? Das BMG hat die heiße Phase der ePA-Einführung eingeläutet und plant eine große Awarenesskampagne.
- 22** **DiGA**
Über Stock und Stein: DiGA können seit einiger Zeit in die höhere Risikoklasse IIb zugelassen werden. Was bedeutet dies für die DiGA-Hersteller? Ein Überblick.
- 26** **Trends**
Trends der Gesundheits-IT mit Expertenkommentaren
- 30** **Pflegesoftware**
Entlastung für Fachkräfte
- 36** **KI & Krebsversorgung**
Potenziale von KI-Technologien
- 39** **KI-Assistent**
Was braucht es für den sinnvollen Umgang mit KI-Assistenten?
- 42** **Digitale-Dienste-Gesetz**
Das DDG im Rettungswesen
- 45** **Process Mining**
Business Intelligence & GKV
- 48** **KHZG-Umfrage**
Klinikpersonal gibt Antworten



50

E-HEALTH-COM im Gespräch mit Prof. Dr. Sandy Engelhardt (UK Heidelberg) über neue Perspektiven für eine medizinische KI-Forschung „made in Germany“.



36

Von Diagnose bis Patientensteuerung: Algorithmen und Sprachcomputer können die Krebsversorgung voranbringen.

COMMUNITY

Menschen & Meinungen

50 INTERVIEW

„Wir müssen multizentrische KI in den Kliniken forcieren“: E-HEALTH-COM im Gespräch mit Prof. Dr. Sandy Engelhardt (UK Heidelberg) über neue Perspektiven für eine medizinische KI-Forschung „made in Germany“.

56 ► BVTIG MONITOR

Die aktuellen Sonderseiten des Bundesverbandes Gesundheits-IT – bvitg e. V.

62 Aus den Verbänden

Mit Beiträgen von BVMed, DGfTr, DGTeled, FINSOZ, gwrn, KH-IT, SGTMeH, TME, VDE DGBMT und ZVEI

COMPASS

Markt & Service

Standards

72 Aus den Unternehmen

03 Editorial

78 Firmenverzeichnis

84 Bücher

81 Termine

85 Findex/Impressum

86 Kolumne „Perspektiven“

ANZEIGE

ID Lösungen für eMedikation / AMTS

ID Information und Dokumentation im Gesundheitswesen



Medikationsanamnese und Verordnungsunterstützung

Umfangreiche Prüfmöglichkeiten

Entlassmanagement Medikation

www.id-berlin.de