

Titelstory

Offen für Neues: Investment in „Digital Mindset“ 6

Titelthema

Implementierung: Herausforderungen und Empfehlungen für Digitalisierungsprojekte 12

Prozesse, Governance, Kommunikation beim Digitalisierungs-Change für das Krankenhaus 15

Digital Health-Technologien nachhaltig implementieren: Strategie, Prozesse, Mitarbeiter 18

Change Management im Krankenhaus 20

Digitalisierung im Gesundheitswesen: Von der IT-Leitung zum „Digital Enabler“ – oder wie der Match zwischen ÄrztInnen, Pflege und IT funktionieren kann 23

Empfehlungen zur ganzheitlichen Absicherung von Prozessen und Technik in Krankenhäusern 30

Green-Hospital

Nachhaltigkeit und Digitalisierung im Krankenhaus – Ein Widerspruch? 33

DKG: Klimaneutralität als Zielszenario 36

Das grüne Krankenhaus und das Personal 38

Klimawandel und Gesundheit: Ärzte haben Handlungsbedarf 40

Das grüne digitale Krankenhaus: Energienutzung, IT und Management ganzheitlich denken 41

IT Management

Krankenhauszukunftsgesetz (KHZG): heute und morgen 44

Unter Druck durch Netzwerkstress 46

Warum IT-Sicherheitsexperten fehlen 47

IoT- Systemprobleme machen Gesundheitswesen zu schaffen 48

Enterprise Networking: Probleme bei Interaktion und Collaboration 52

KH IT Verbandsseiten



KH-IT-Herbsttagung 2022: So geht IT-Sicherheit innen und außen

56

KH-IT-Clubabend kritisch: Ambulantisierung – Pflicht oder Kur?

59

Termine

61

Veranstaltungen

Health-IT Talk Berlin-Brandenburg:
Ergebnisse der ersten nationalen Reifegradmessung der deutschen Krankenhäuser

62

Entscheiderfabrik

Entscheider-Werkstatt im Unfallkrankenhaus Berlin

64

Ausblick auf Veranstaltungen

65

Patienten und digitale Transformation

Patientendatenaustausch zwischen Gesundheitseinrichtungen:
Datenhoheit in Gefahr

66

Künstliche Intelligenz

Herausforderungen für den Einsatz intelligenter IT-Lösungen im Krankenhaus

68

Aus dem Markt

Patientenportal, aber richtig

70

Medizincontrolling unter Kontrolle

73

Krankenhausinterne Kommunikationsprozesse
Mit digitaler Leistungsanforderung beschleunigen

76

Keine radiologische Diagnostik ohne forrwährende
Innovation in den bildgebenden Verfahren

78

IT-Sicherheit im Krankenhaus

Datenschutz- und IT-Sicherheitsfragen bei der Nutzung von Microsoft 365 im Krankenhaus

80

Neues Gewährleistungsrecht für digitale Güter

82

Hard Attack: Ransomware-Angriffe mit Lösegeldübergaben

85

Schwachstellen und Sicherheitslücken beim Internet of Medical Things

87

Patientenportale und Softwarelösungen zur digitalen Dokumentation im Gesundheitsbereich – Was muss aus datenschutzrechtlicher Sicht beachtet werden?

88

Bewertungsfähigkeit für Cyberrisiken mangelhaft

91

Pentests – Konzeption, Technologien und Umsetzung im Krankenhaus

93

Erfolgsfaktoren der Informationssicherheit in Krankenhäusern

95

IT-Sicherheit muss zum Selbstverständnis werden

97