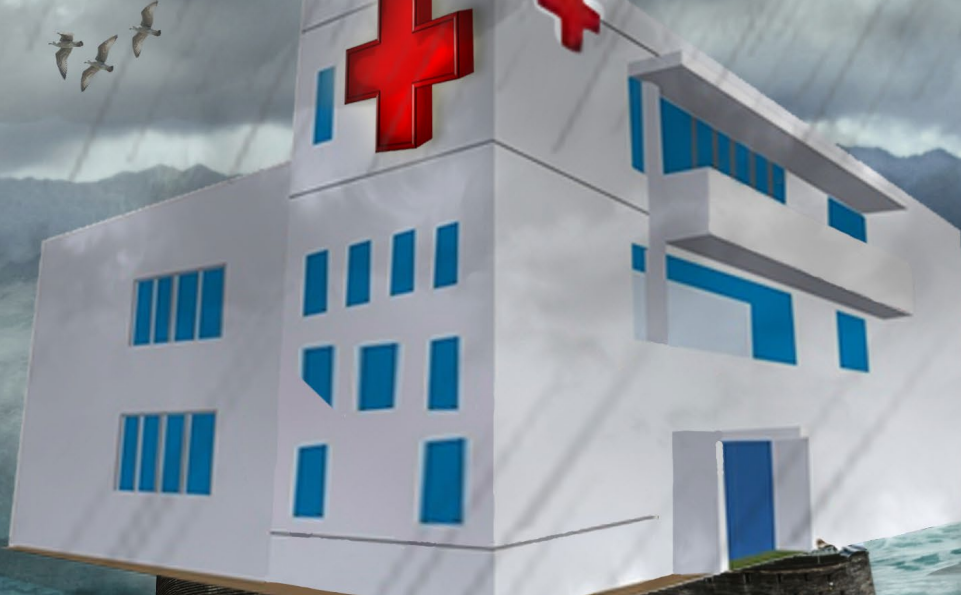


6



Titelthema

Wo der KRITIS-Schuh drückt	6
KRITIS-Sektor Gesundheit: Kritische Dienstleistungen systematisch schützen	10
ISMS-Aufbau für KRITIS-Krankenhäuser	12
KRITIS – Erfahrungen und Erfolge	14
KRITIS-Umsetzung im Klinikum Frankfurt Höchst – mit ganzheitlicher Lösungsorientierung zur erhöhten Informationssicherheit	18
KRITIS-Erfahrungen	20
An erster Stelle bei KRITIS steht die Mitarbeiter-Awarenes	22
Kampf um Sicherheit, Ordnungsmäßigkeit, Wirtschaftlichkeit	23
KRITIS – Befund und Prognose	24
KRITIS-Audits: Es geht um Glaubhaftigkeit	26
B3S als Leitfaden für mehr IT-Sicherheit in Kliniken	28
KH IT Frühjahrstagung	
FHIR erschließt für Anwender ganz neue Möglichkeiten	32
Charité: „Health Data Plattform“ unterstützt Patienten und Nutzer	34

IT-Management

Risikomanagement vom IT-Netzwerk im Krankenhaus	36
Warum die Digitalisierung der Kliniken noch immer in den Kinderschuhen steckt	38
Das Internet of Medical Things und wie man es absichert	40



Verbandsseiten KH-IT

KRITIS – Wege, Erfahrungen und Best Practices	44
KRITIS – Erfahrungen und Best Practices	45
Kooperative Zusammenarbeit für einen sicheren IT-Betrieb	46
Mitmachen: Resonanz ist Schlüssel zur Community	47
Rückblick auf den Health IT-Talk vom 19. Februar 2020 in Nürnberg	48



Veranstaltungen

- Digitale Realität schaffen für Klinik und Patienten 49
- Regionale Grundversorger am digitalen Abgrund 52
- Aktueller Hinweis: Information Security in Healthcare Conference 54

Kongress zu Krankenhausführung und digitale Transformation als Live-Stream 55

Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2020 56

Aus dem Markt

Soforthilfe für ORBIS-Kunden in Corona-Zeiten 58

Risikomanagement der Krankenhaus-IT im Zeichen von KRITIS 60

Digitale Trendwende in der Augenheilkunde 62

Wo gibt es freie Intensivbetten für COVID-19-Erkrankte? 64

Kostenloses Angebot von Zerto während Covid-19 66

Beschaffung von Medizinprodukten in Zeiten von Corona-Pandemie 67

IT-Sicherheit im Krankenhaus

Die Zeichen stehen auf Wandel	70
IT-Sicherheit in Krankenhäusern	72
IoT im Gesundheitswesen	75
IT-Sicherheit für das Arbeiten zuhause	78
Nachruf auf Dr. Carl Dujat	80

