

Turbulenzen auf dem KIS-Markt

6

Das moderne Datacenter als Rückgrat der digitalen Unternehmensstrategie

42

Titelstory

Turbulenzen auf dem KIS-Markt

Anwender fordern nachhaltige Strategien 6

Meinungsbilder

Der Cerner/Siemens-Deal

Anwender: Geschlossen eine nachhaltige Strategie einfordern 11

„Davon werden alle Kunden und Lösungen profitieren“

Cerner/Siemens-Deal: Kunden eine klare Perspektive für die Zukunft geben 12

„KIS ist kein Wettbewerbsfaktor mehr“

Dringend erforderlich: eine echte diensteorientierte Architektur 16

Produktkonsolidierung ist ein Erfahrungswert bei Übernahmen

Siemens-KIS-Sanierung: Investition von Anpassungsbedarf bis Re-Design 18

Unterstützung der Kunden oberste Priorität

Roadmap zur Weiterentwicklung vom medico-KIS 20

Alles bleibt wie es ist – für einen begrenzten Zeitraum

Neu-Orientierung von Cerner Deutschland steht an 22

Signale für Anwender und Anbieter bei Turbulenzen im KIS-Markt

Interoperabilität und Schnittstellenstandardisierung bestimmen die Produkt-Orientierung 24

Weiterentwicklung von i.s.h.med

„Wenn diese durch SAP erfolgt, wäre das ideal“ 26

iSOFT: Wir sind und bleiben ein Gesamtanbieter

Patientensicherheit und Ergebnisqualität im Fokus 28

Interview mit United Web Solutions

Ziel der Initiative ist es, den speziell in Deutschland als „festgefahren“ beschriebenen KIS-Markt aufzubrechen 30

Interoperabilität, Kommunikationsfreude und wirtschaftliche Stabilität

Interview mit Christoph Becker, CGM 32

Interview mit Winfried Post, Agfa HealthCare

34

Interview mit Matthias Meierhofer, MEIERHOFER AG

36

Wir erwarten deutlich mehr Kundennähe

Notwendige Planungssicherheit und realistischer Entwicklungshorizont 38

Bewegung im verkrusteten KIS-Markt

KIS für eine intersektorale Kommunikation und Zusammenarbeit 40

IT-Management

Das moderne Datacenter als Rückgrat der digitalen Unternehmensstrategie

Synonym für den Generationswechsel in der IT 42

Informationssicherheitsmanagement in Krankenhäusern

Kollaborative Lösungen für sicheres Management von Informationen und Dokumenten 44

Benchmarking radiologischer Abteilungen in Kliniken, Teil 5

Der Weg zu Produktivitätsvergleichen mit hoher Aussagekraft 46

Private Cloud der Städtischen Kliniken München auf dem Innovations-Konvent 2014

Innovationsprojekt „Krankenhaus 4.0“ in Berlin vorgestellt 49

Probleme lösen – bevor diese auftreten

Strategie mit den Verantwortlichen interdisziplinär abstimmen 50

Software verschafft Überblick in Ausschreibungsunterlagen

Automatisierte semantische Auswertung großer Dokumente 51

Für ein weises Einweisermanagement

Über gute Beziehungen zu niedergelassenen Ärzten und Patienten 52

Open Source: sicher durch In-House-Check

Malware auch auf Linux-Systemen 53

Technologiepolitik

Digitale Agenda 2014–2017

Katalog von Lösungen oder Fragen? 56

Marschrichtung „Interoperabilität“

Planungsstudie: Die neuen gematik-Aufgaben werden konkretisiert 58

Studie: Krankenhäuser missachten Vorgaben

Trotz mangelnder Routine komplizierte Operationen 59

Das deutsche Gesundheitswesen – eine kritische Betrachtung

Die Diskussion ist eröffnet! 60



Informationssicherheitsmanagement in Krankenhäusern

44

Vertrauenswürdigkeit von Gesundheits-Apps

91

Forschung

Chip mit Gehirn als Vorbild

Zeitalter der kognitiven
Computersysteme bricht an

63

Karriere

Klinik-Mitarbeiter in Selbstverwaltung

Digitalisierte Personalwirtschaft
als Kostenbremse

65

Qualität von IT-Dienstleistern verstehen

Blick auf Kriterien und Kompetenzen
erleichtert die Auswahl

66

CIO 3.0 – Die neue Rolle des IT-Managers

Erfolgreiches Agieren
im IT-Management

67

Veranstaltungen

IT-Innovationen wirtschaftlich im Griff haben

3. Führungskräfte-Meeting-am-
Mountain bietet umsetzbare
Lösungen

68

swissig präsentiert sich am eHealthSummit 2014

70

Medikationsplan, Cookbook, Arztbrief, Praxis mit HL7 v2 und Co: Beste Themen im Best Wes- tern Kassel zur Best Practice mit HL7 und IHE

71

Innovator ist ein schwerer Job

Konferenz: die digitale Gesellschaft
miterschaffen

72

gematik-Workshops für Sicherheitsgutachter

Datenschutz und Informationssicherheit
für Telematikinfrastruktur

73

INUG Jahrestagung 2014: Anwender-Anbieter-Dialog auf hohem Niveau

Kriterien sind Produktqualität,
Ressourcenverfügbarkeit und
Liefertreue

73

VISUS Symposium 2014: Healthcare-IT auf Konsolidierungskurs

Kompass für Verantwortliche in IT
und Medizin

74

IT-Risikomanagement-Praxis: Miteinander über die Prozesse reden

KH-IT-Herbsttagung 2014
in Schwerin

76

Aus dem Markt

Wie das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein effektiv seinen zentralen OP steuert ORBIS OP-Management...

78

IT ist Teil der Lösung, nicht des Problems

IT-Lösungen können Gesundheitseinrich-
tungen helfen, noch effektiver und besser
zu arbeiten, meint Hugo Thiel, Director
Partner Management für DACH bei
Caradigm

80

CGM JESAJANET Home

Sicherer Zugriff auf Falldaten von
Krankenhausärztinnen und -ärzten

81

Optimierung der Arztbriefschreibung

Klinikum Duisburg setzt auf digitales
Diktat von Grundig Business Systems

82

Größte Nervenklinik Thüringens wechselt mit PACS zu aycan

Das Ökumenische Hainich Klinikum
(ÖHK) in Mühlhausen modernisiert sein
PACS. Ein Anwenderbericht

84

Die Papierakte als Teil IHE- konformer Kommunikation

85

Video im OP – integriert statt isoliert

Dr. Thomas Pellizzari, CEO von synedra,
plädiert für in die Krankenhaus-IT-
Landschaft eingebettete
Dokumentationslösungen

86

eHealth Mobility Journal

Management • Technik • Lösungen

Praxis

mHealth macht den Gesundheitsmarkt mobiler und flexibler

88

Mobile Health: Fata Morgana oder Wachstumstreiber?

89

Vertrauenswürdigkeit von Gesundheits-Apps

91

Neue Arbeitsprozesse durch Individual Enterprise gestalten

93

Aufbau einer Neurologischen Klinik als transkontinentale Kooperation

94

Orientierung zum Thema Apps und Mobile Services

96

Krankenhäuser: mobile Anwendungen prägen den Alltag

99

Unternehmenspolicy für den Einsatz mobiler Endgeräte

100

Wettbewerb: Die beste Medical App gesucht

102

Das Internet am Scheideweg oder Business as usual?

103

IFA+ Summit:

Thema war Health-Mobility

104

Knappschaftskrankenhaus

Bottrop GmbH

105

Digitale Neuerung im

Gesundheitswesen

106