



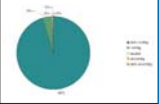
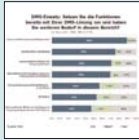
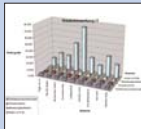

















<p>Titelstory</p> 	<p>Risk-Management</p> <p>Das kollektive elektronische Gedächtnis schützen IT-Sicherheit im performanten Routinebetrieb</p>  <p>Seite 21</p>	<p>Elektronische Gesundheitskarte</p>  <p>Die Karawane „Basis-Rollout“ zieht (unbeirrt) weiter</p> <p>Seite 34</p>
<p>Titelstory: IT-Risikomanagement: kleine Lecks, große Folgen</p> <p>Seite 6</p>	<p>IT-Management</p> <p>IT-Branche kehrt zu ihren Wurzeln zurück IT-Ressourcen bündeln und mit Anforderung der Fachabteilung harmonisieren</p>  <p>Seite 22</p>	<p>IT-Sicherheit</p> <p>IT-Sicherheit als Thema für zukünftige IT-Entscheider Kompetenz und Awareness sind positiv</p>  <p>Seite 38</p>
<p>Risk-Management</p>	<p>Document-Management-Systeme: oben auf der IT-Agenda Überblick über Einsatz von Document-Management-Systemen</p>  <p>Seite 23</p>	<p>Hintergrund</p>
<p>IT-Risiken erkennen und bewerten – Erfahrungsbericht Risikomanagement im Krankenhaus</p>  <p>Seite 12</p>	<p>SOARIAN in schwierigen Zeiten Deutscher Markt, Konfrontation oder Koexistenz, KIS-Migrationspolitik</p>  <p>Seite 24</p>	<p>HL7 wird erwachsen Die HL7-Benutzergruppe in Deutschland e. V.</p>  <p>Seite 40</p>
<p>Risk Management und Compliance nur mit Security Awareness Identity Management mit integrierter Rollenverwaltung</p>  <p>Seite 14</p>	<p>SOARIAN und wie weiter – Fragen an Siemens Medical Solutions</p>  <p>Seite 26</p>	<p>Aus für „echtes“ optionales SAP-Support-Modell Starker Rückhalt für Forderungen der DSAG</p>  <p>Seite 42</p>
<p>Informationskriterien für die IT-Risiko-Inventur IT-Risikomanagement im Krankenhaus</p>  <p>Seite 16</p>	<p>Teil1: Relativer Vergleich des Wertbeitrags der IT auf der Basis von Prozessunterstützungsszenarien</p>  <p>Seite 28</p>	<p>6. Klinik-IT Forum: IT in einer Positionierungskrise</p>  <p>Seite 43</p>
<p>Systemisches und ganzheitliches Fehlermanagement in der Medizin – Konstruktiv-offene Fehler- und Lernkultur in Medizin und Krankenhaus</p>  <p>Seite 18</p>	<p>Technologien</p>	<p>Spektrum</p>
<p>In diesen Zeiten die Orientierung behalten Rüstzeug gegen Krisen-, Sturm- und Rezessionsschäden</p>  <p>Seite 20</p>	<p>Energie-Check von Rechenzentren Sinkende Stromkosten im „Green IT“-Szenario</p>  <p>Seite 30</p>	<p>GE und Intel gehen Allianz im Gesundheitswesen ein 250 Millionen Dollar für Medizinelektronik</p>  <p>Seite 44</p>
<p>Implementierung des Krankenhausinformationssystems ORBIS am Klinikum Augsburg, einem Krankenhaus der Maximalversorgung Erkenntnisse, Erfahrungen und Synergieeffekte</p>  <p>Seite 32</p>	<p>Erfahrungen</p>	<p>Beachtliche Kosteneinsparungen, höhere Energieeffizienz, große Vorinvestitionen Green-IT-Bewusstsein steigt weltweit</p>  <p>Seite 45</p> <p>Neue VDE-Anwendungsregel für das Qualitätsmanagement in der Telemedizin Fokus vor allem auf den Datenschutz</p>  <p>Seite 46</p>

Leserbrief

Ketzerische Frage
Leserbrief zu
Krankenhaus-IT Journal
Ausgabe 3/2009



Seite 47

Usability Krankenhaus-IT



**Usability der Kranken-
haus-IT: auf dem Weg
der Besserung**
Produktelerlebnis,
Verfügbarkeit, Performance

Seite 48

Veranstaltungen

**IT-Risiken im
Krankenhaus managen**
KH-IT-Frühjahrstagung 2009:
Prozesse, Werkzeuge
und Erfahrungen



Seite 50

**10 Jahre ORBIS-
Anwendergruppe**
IT im Krankenhaus:
Wandel und Synergien nutzen



Seite 54

**Führungskräfte
trafen sich in Köln**



RZV-Managementforum 2009

Seite 57

**Praxisnähe und
greifbare Vorteile**
Sommercamp der
Entscheiderfabrik
zu aktuellen IT-
Herausforderungen



Seite 58

**MEDICA 2009:
Nicht alle global player
werden dabei sein**



Seite 60

Veranstaltungen

**MEDICA 2009 -
ja oder nein?**
Statements von Ausstellern
die in diesem Jahr die MEDICA
nicht besuchen werden



Seite 61

Pflege

**Abbildung des
Kernprozesses Arzt-Pflege
in einer elektronischen
Patientenakte (EPA)**



Lösungsansätze einer EPA

Seite 64

**Pflege als reiner
Kostenfaktor?**
Beschäftigungssituation
und volkswirtschaftlicher
Nutzen der Pflege



Seite 66

Personalmanagement

**Projektmanager
profitieren von der Krise**
Hohe Anforderungen
an das IT-Führungspersonal

Seite 68

**Aktuelle Trends
in Learning & Training**
Weiterbildung effizienter
ausrichten



Seite 68

Stellenmarkt

**Stellenanzeige und
Industrieinformationen**

Seite 70

Aus den Unternehmen

**Kurzinformationen
aus den Unternehmen**

Seite 71

**ITH icoserve stellte sich
der eHealth Challenge**
Österreichischer Vorreiter
für Gesundheitsvernetzung
demonstrierte Live-Szenario
bei der ehealth Benchmarking
2009 in Wien



Seite 72

**Die „Messe der Zukunft“
jetzt weltweit**
HealthTech-planet.com
startet am 15.9.2009 in
englischer Sprache

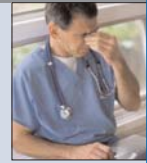


Seite 76

RIS PACS Journal

Konvergenz

**Krankenhäuser vor
Veränderungen an der
Schnittstelle zwischen
Medizintechnik und
Informationstechnologie**



Seite 81

Software als Medizinprodukt
Industrie sieht Betreiber
in der Pflicht

Seite 83

**Der, der es kann,
sollte der bestimmende
Akteur sein**
Medizintechnik und
IT wachsen zusammen



Seite 84

**Integration von
Medizintechnik und IT:
Grundlagen, Lösungen
und Erfahrungen**
Als Prozessoptimierung
begreifen und nicht
als Insellösung



Seite 85

Erfahrungen

**Teil 4: Klinikweite
Bildmanagement-Lösung
revolutioniert Arbeits-
abläufe, steigert
Effektivität und ver-
bessert interdisziplinäre
Kommunikation**



Seite 86

**PACS as a Service –
eine Sache
des Vertrauens**



Seite 87

**Forschungsprojekt zur Bild-
gebung in der Krebstherapie**

Seite 88

Unternehmensnachrichten

**Helios Klinikum Berlin-
Buch ersetzt PACS-Lösung**



**Datenkompression
erleichtert Archivierung
und Versand**

Seite 90