















Fokus-Thema	Fokus-Thema	Technologie
	<p><b>Rechtliche und wirtschaftliche Aspekte von Dokumentationsmanagement im Krankenhaus</b> Vergaberecht, Datenschutzrecht, Prozessorientierung</p>  <p>Seite 28</p>	<p><b>Raus aus der Besenkammer – hin zur IT-Schaltzentrale</b> Informationstechnologie im Klinik-Umfeld (Teil 1)</p>  <p>Seite 44</p>
<p><b>Archiv-Systeme – Abschied vom Aufwand</b> Elektronische Dokumentenmanagement- und Archivierungssysteme – zwischen Theorie und Praxis</p> <p>Seite 6</p>	<p><b>Digital archivierte Dokumente: Zertifizierung schafft höhere Rechtssicherheit</b> Beweisfähigkeit vor Gericht noch ein gravierendes Problem</p>  <p>Seite 30</p>	<p><b>Unified Communications wird zur Business-Kommunikation des 21. Jahrhunderts</b> Per Knopfdruck von textbasierter auf sprach- oder videobasierter Kommunikation wechseln</p>  <p>Seite 46</p>
<p><b>Digitale Archivierung im Krankenhaus</b> Konstruktiver Blick auf die interne Ablauf- und Aufbauorganisation</p>  <p>Seite 12</p>	<p><b>IT-Management</b></p>	<p><b>Das Netzwerk als Basis für Unified Communications</b> Unif. Communications – der netzwerkzentrische Ansatz von Cisco</p>  <p>Seite 48</p>
<p><b>Keinen Fehler zweimal machen: So wird aus der Industrie ein technischer Innovator</b> Berater-Know-how und Projekterfahrungen nutzen</p>  <p>Seite 14</p>	<p><b>IT-Verantwortliche sitzen in der Kostenfalle</b> Unternehmen schöpfen das Geschäftspotenzial ihrer IT nicht aus</p>  <p>Seite 32</p>	<p><b>Unified Communications: Sicherheit und Administrierbarkeit sind für jeden CIO Top-Kriterium.</b> Industrie übersieht Entscheidungskriterien bei der Technologie-Auswahl</p>  <p>Seite 49</p>
<p><b>Technologieunabhängige elektronische Langzeitspeicher</b> <b>Monolith: Ein System zur migrationslosen Archivierung</b></p>  <p>Seite 17</p>	<p><b>Automatisierte IT-Prozesse überwinden natürliche Grenzen von ITIL</b> Freiräume für neue Dienstleistungen nutzen</p>  <p>Seite 33</p>	<p><b>Software wird wichtigster Treiber für Innovation im Kommunikationsmarkt</b> Unified Communications – der softwarezentrische Ansatz von Microsoft</p>  <p>Seite 50</p>
<p><b>Elektronische Archivierung macht viele Prozesse unnötig</b> Statt einen Tag Wartezeit – jetzt die Anzeige sofort</p> <p>Seite 19</p>	<p><b>Beim Management von virtuellen IT-Umgebungen fehlt es CIOs an Vertrauen</b> Sicherheitsaspekt vernachlässigt, Return on Investment nebulös</p>  <p>Seite 34</p>	<p><b>CSC stellt Dynamic Desktop mit grünem Flair vor</b> Statt dicker Desktop-Computer nun schmale Client-Maschinen</p>  <p>Seite 51</p>
<p><b>Möglichkeiten und Grenzen der XML-Archivierung</b> Langzeitarchivierung und Archivierungsformate</p> <p>Seite 22</p>	<p><b>Deutsche CIOs leiden unter Grundversorger-Image</b> Mitarbeitermotivation im Keller</p>  <p>Seite 34</p>	<p><b>Software-Outsourcing: Deutsche schlagen USA um Längen</b> Kopf-an-Kopf-Rennen bei IT-Architektur</p>  <p>Seite 51</p>
<p><b>Via Storage-Grids Zugriff auf sehr große Datenmengen</b> Effizientes Datenmanagement als Wettbewerbsvorteil im Gesundheitswesen</p>  <p>Seite 24</p>	<p><b>Kostendruck zu Lasten von Innovationen</b> IT-Spagat zwischen internem Dienstleister und Partner des Managements</p>  <p>Seite 36</p>	<p><b>Green IT – Hype-Thema ohne Inhalt?</b> Keine Investitionen ohne realistische Ziele</p>  <p>Seite 52</p>
<p><b>Datenschutzgerechte Einbindung externer Dienstleister</b> Archivierung und Aktenauslagerung</p> <p>Seite 26</p>	<p><b>Strategiefeld Konsolidierung im Krankenhaus (Teil 1)</b> <b>IT-Nervenbahnen erfolgreicher Unternehmen</b></p>  <p>Seite 38</p>	<p><b>So lassen sich Helpdesk-Ressourcen freisetzen</b> Kataloge f. Serviceanfrage nutzen</p>  <p>Seite 53</p>
	<p><b>IT-Vertragsrecht für Nichtjuristen – der Projektvertrag</b> <b>Vertragliche Kontrollmöglichkeiten eines Krankenhauses beim Erwerb eines IT-Systems</b></p> <p>Seite 39</p>	<p><b>Microsoft wartet mit Software-plus-Service-Strategie auf</b> Für den europäischen Massenmarkt der Einzelanwender</p>  <p>Seite 54</p>
	<p><b>Six Sigma: Die Alternative zu ISO9001, proCumCert und KTQ?</b></p> <p>Seite 42</p>	

## Technologie

### Qualitätssicherung und Software-Testing im Gesundheitswesen

Testautomation herstellerunabhängig machen



Seite 55

Virtualisierung und Konsolidierung sind Kernstrategien gegen Komplexität im RZ  
Strikte Service Lev. Agreements und Personalmangel schränken Handlungsfähigkeit ein



Seite 58

## Spektrum

### IT-Technik, Organisation und Kreativität sind Wachstumstreiber

Beim Prozessmanagement sind Unternehmen aus dem Gesundheitssektor Spitze

Seite 60

Beim Thema Datenqualität eher Lippenbekenntnisse  
Ergebnisse d. Marktuntersuchung Data Quality Check 2007



Seite 61

Gesundheitskarte: Basis-Rollout mit Potenzial für lang ersehnten Durchbruch  
Wahrnehmbar, nachvollziehbar und akzeptabel argumentieren



Seite 62

## IT-Sicherheit

IT-Notfallpläne: Probleme mit Technologien, Personen und Prozessen  
Studie: Disaster statt Schutz vor System-Ausfall



Seite 64

Schlauer als der Wurm  
Selbstlernendes Intrusion Detection System



Seite 66

Sicherheitsrisiko in Social Networks  
Verhaltenskodex für Sicherheitsdenken



Seite 67

## Literatur

Erfolgsrezepte für CIOs  
Was gute Informationsmanager ausmacht

Seite 68

Langzeitarchivierung: Lösungen gegen Datenverluste  
Informatikexperte empfiehlt präzise Datenbeschreibung

Seite 68

## Literatur

16 Systeme für Dokumentenmanagement und Archivierung im Vergleich

Enterprise Content Management-Studie

Seite 69

Die geheimen Spielregeln der Macht und die Illusionen der Gutmenschen  
Neue Zeiten – neue Regeln für kompetente Machtgestalter



Seite 69

## Veranstaltungen

Durch IT-Service-Management die Erfolgspotentiale steigern  
3. Berliner Kinik-IT-Forum 2008

Seite 70

Praxisaspekte f. Krankenhaus IT, Investitionen u. Prozessmgmt.

Seite 71

Erfolgreicher Start der conhIT  
Allerdings ist „Feintuning“ für die nächste Runde angesagt



Seite 72

Innov. bei Lös. u. Investitionen „Frankfurter Presserunde®“ auf der conhIT 2008



Seite 74

## Job-Center-Karriere

Medical Process Management  
Qualifikation für Schlüsselfunktionen im Gesundheitswesen

Seite 76

IT-Fachkräftemangel bleibt ein großes Problem

Seite 78

Mit plakativen Sprüchen lassen sich fähige Mitarbeiter kaum ködern

Seite 79

Faire Regeln b. Headhunting

Seite 82

## Aus den Unternehmen

Kurzmeldungen

Seite 84



## Erfahrungen

Projekt Filmloses Krankenhaus – Auswahl, Einführung, Umsetzung



## Erfahrungen

Informationsmanagement im Verbund der 5 Häuser der Städtisches Klinikum München (Teil 2)



Seite 87

## Monitoring

Projekt-Monitoring: Vorgaben, Anforderungen, Anwender, IT-Strategie  
PACS-Installation am St. Elisabeth-Hospital in Herten (Teil 2)



Seite 94

## Veranstaltungen

AGFA HealthCare erfolgreich auf der 74. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie



Seite 97

Neuer Besucherrekord auf dem ECR 2008 in Wien



Seite 98

RIS/PACS im wirtschaftlichen Fokus  
NEU: MARA-Coopetition (10. bis 12. Oktober in Köln)



Seite 103

## Röntgenkongress 2008 Special

Hallenpläne

Seite 104

Ausstellerverzeichnis  
Messeguide

Seite 105

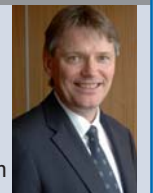
Röntgenkongress-Messeguide

Seite 106

## Unternehmensnachrichten

Nahtlose Integration neuer Technologien und Verfahren

Interview mit Graeme Allan, General Manager, Europe North Region, Medical Solutions, Carestream Health



Seite 118

Sicherer Datenaustausch mit Patienten-CD  
Cerner erhält Testat der Deutschen Röntgengesellschaft



Seite 120

Optimale Patientenversorgung  
aycan-Lösung bewährt sich im High-End-Umfeld

Seite 122