

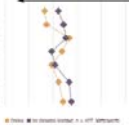




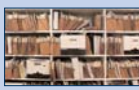
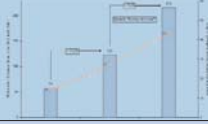


Fokus-Thema	IT-Management	Spektrum
<p>Elektronische Dokumentenmanagement- und Archivierungssysteme – zwischen Theorie und Praxis</p> 	<p>Strafrechtliche Aspekte – Gefahrenequivalente Unterlizenzierung Compliance im Krankenhaus (Teil 3)  Seite 42</p> <p>Geschäftsbereiche wollen mehr Service fürs Business von der IT IT-Abteilungen müssen sich neu positionieren  Seite 44</p> <p>Migration: Risikobewusstsein schaffen, ohne Ängste zu schüren Know-how von IT und Geschäftsprozessen kombinieren  Seite 46</p>	<p>Das Leben geht online – die zweite Chance ist eher die Ausnahme Internet und seine Auswirkung auf soziale Beziehungen  Seite 63</p> <p>Pervasive Computing im Gesundheitswesen Teil 1 Technologiebeurteilung durch interdisziplinäre Forschung  Seite 64</p>
<p>Anwender fordern: Konsequenter Einsatz von Standards – keine proprietären Ersatzverfahren Seite 8</p> <p>Kritische Anmerkungen zu Digitalen Dokumentenmanagement- u. Archivierungssystemen in der Praxis Seite 13</p> <p>Vom „dummen“ Archiv zur KIS-integrierten und revisionssicher archivierten EPA Paradigmenwechsel bei digitalen Archivierungssystemen  Seite 16</p>	<p>IT-Management am Scheideweg: Ist es Zeit, die Position zu stabilisieren? Kulturelle Grenze zwischen technischer Expertise und verantwortlichem Management  Seite 48</p> <p>SAP-Releasewechsel mit minimaler Ausfallzeit Klinikum Stuttgart setzt erstmals innovatives Verfahren ein  Seite 50</p>	<p>IT-Sicherheit</p> <p>Fünf aktuelle IT-Sicherheitsprobleme Balance zwischen Freiheit auf Informationsaustausch und Datensicherheit  Seite 66</p>
<p>Mut zur Anpassung papierbasierter Prozesse beim klinischen Personal Potenziale zur Verbesserung der Prozesse durch elektronische Dokumentenmanagement- und Archivierungssysteme  Seite 20</p> <p>Leitfaden der HL7-Gruppe für die digitale Archivierung im Krankenhaus Langer Weg zur semantischen Interoperabilität  Seite 24</p> <p>PDF/A – der neue Standard für die Archivierung elektronischer Dokumente Voraussetzungen – gesetzliche Aufbewahrungspflichten ohne Standardangabe  Seite 26</p> <p>Anbieterübersicht Seite 30</p>	<p>Technologie „Grüne IT“</p> <p>Der Markt für Green IT 2007 bis 2010 Virtualisierungssoftware und Systemmanagement  Seite 52</p> <p>Qualitätssicherung und Software-Testing im Gesundheitswesen Fachseite in den Entwicklungsprozess einbinden  Seite 53</p> <p>Technologie-Chefs setzen auf grüne Zukunft Marktwachstum dominiert ökologische Verantwortungsbewusstseinspotenziale  Seite 54</p> <p>IT-Branche im grünen Mainstream Hersteller entdecken ihr Öko-Gewissen Seite 56</p>	<p>Veranstaltungen</p> <p>KIS-Tagung in Dortmund war ein voller Erfolg 13. Fachtagung „Praxis der Informationsverarbeitung in Krankenhaus und Versorgungsnetzen“  Seite 68</p> <p>Forum Telematik: vom Glaubensbekenntnis zum Workflow 4. Kongress „Trends im Gesundheitswesen 2008“  Seite 72</p> <p>Krankenhaus-Strategien für IT, Management und Medizin Führungskräfte-Meeting 2008: Konzepte, Kardinalfehler und Profi-Lösungen  Seite 74</p> <p>Intelligente Assistenzsysteme für Patienten und Gesundheit 1. Deutscher Kongress Ambient Assisted Living (AAL)  Seite 78</p>
<p>Anwendungsbeispiele</p> <p>Revisions-sicheres Scannen von Patientenakten Seite 38</p> <p>Store it, protect it, find it: icoserve AIM als digitales Patientenaktenarchiv  Seite 39</p> <p>Gastkommentar</p> <p>Gerd Dreske, Magrathea Seite 40</p>	<p>Spektrum</p> <p>Blick durchs Schlüsselloch inklusive Was niedergelassene Ärzte von Einweiserportalen erwarten Teil 1  Seite 60</p> <p>Kommunikation mit IT-Lieferanten professionalisieren Nutzen für Kunden und Anbieter Seite 62</p>	<p>Klimaschutz und Ressourceneffizienz: intelligente IT-Infrastrukturen gefragt Herausforderungen für die Informationswirtschaft und Telekommunikation  Seite 80</p> <p>HIMSS 2008: Transforming Healthcare through IT Wert der klinischen Informationen erkennen und nutzen  Seite 82</p>

Veranstaltungen	Job-Karriere-Center	Personalmanagement
<p>„Ich sehe eine Win-Win-Situation“ Interview mit Michael Strübin, Executive Director im Brüsseler HIMSS EMEA Office Seite 84</p>	<p>Leben im Quadranten vier: der Karriere-Turbo Masterstudium für die Praxis Seite 96</p>	<p>Globalisierung ist keine Einbahnstraße Tätigkeitsfeld Radiologie: Images at any time everywhere Seite 136</p>
<p>„Geschäftsführern und Verwaltungsleitern die Potentiale der IT vermitteln“ 2008er Entscheiderevent für IT in der Gesundheitswirtschaft Seite 86</p>	<p>Praxisgerechte Antwort auf große Nachfrage Ausbildung in Medizinischer Informatik an der Hochschule Mannheim Seite 98</p>	<p>Monitoring</p>
<p>IT beeinflusst nachhaltig die Ertragslage einer Klinik 3. Berliner Klinik-IT-Forum 2008 Seite 87</p>	<p>IT-Gehälter: gestern schon mal mehr verdient Derzeit im branchenübergreifenden Durchschnitt Seite 99</p>	<p>PACS-Installation am St. Elisabeth-Hospital in Herten (Teil 1) Seite 138</p>
<p>Neue Technologien für Mediziner auf der TeleHealth 2008 Best Practices und Special Interest Themen auf der CeBIT 2008 Seite 88</p>	<p>Merger & Akquisitions</p>	<p>Technologien</p>
<p>Hintergrund</p>	<p>Stellenmarkt Seite 100</p>	<p>Weltweit erster orthopädischer Operationssaal mit Navigationstechnik Technik der bildfreien Navigation zur Serienreife entwickeln Seite 140</p>
<p>US-Rezession färbt Prognose über IT-Käufe 2008 Studie „Global IT 2008 Market Outlook“ Seite 90</p>	<p>„Ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur Nummer 1“ CompuGROUP nach der Übernahme von fliegel data Seite 103</p>	<p>Smart Biomedical IT – effizientere Arbeitsabläufe und leistungsfähigere Therapieformen Informationstechnologie treibt bildgebende Medizin Seite 140</p>
<p>SAP: 75 Prozent haben noch keine Planungen für Enterprise-SOA-Projekte DSAG-Investitionsumfrage 2008 Seite 91</p>	<p>Kurzmeldungen</p>	<p>Erkennungssystem ermöglicht mobile Haut-Screenings Eigenständig Hautbilder vorklassifiziert Seite 142</p>
<p>„Gesundheits-Coaching“ kann Kosten für Behandlung chronischer Kranker senken Über geringere Behandlungskosten refinanzieren Seite 92</p>	<p>Aus den Unternehmen Seite 104</p>	<p>Siegener Krankenhaus erhöht Bildqualität in der Mammographie Im klinischen Alltag getestet Seite 143</p>
<p>Netzwerk Deutsche Gesundheitsregionen gegründet Regionalspezifische Kompetenz bündeln Seite 93</p>	<p>conhIT Special</p>	<p>Forschungszentrum MRB stellt tragbares MRT-Gerät vor Magnetresonanz auch in der Industrie einsetzbar Seite 144</p>
<p>Wie funktioniert eigentlich... Geschäftsprozessmodellierung Seite 94</p>	<p>conhIT-Programm: Über 60 Vorträge, Diskussionsrunden Seite 106</p>	<p>Unternehmensnachrichten</p>
	<p>Hallenpläne, Messefakten Seite 108</p>	<p>Mobile Röntgensysteme von Fujifilm Seite 146</p>
	<p>Messeguide</p>	<p>Frost & Sullivan Awards erstmals in Berlin verliehen Seite 146</p>
	<p>conhIT-Messeguide Seite 109</p>	
	<p>RIS PACS Journal</p>	
	<p>Erfahrungen</p>	
	<p>Projekt filmloses Krankenhaus – Auswahl, Einführung, Umsetzung (Teil 1) Informationsmanagement im 5-Häuser-Verbund der Städtisches Klinikum München GmbH Seite 129</p>	