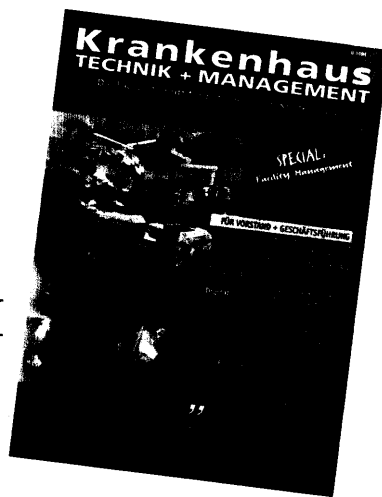


Durchgängige Datenströme

Bild: Sony Deutschland

Als ein führender Anbieter audiovisueller Technologien bietet Sony Lösungen, um den Informationsfluss innerhalb medizinischer Disziplinen zu beschleunigen, große Datenmengen langfristig zu sichern und die Kommunikation zwischen Experten zu verbessern. Wie das aussehen kann, zeigte Sony auf der Healthcare Imaging Roadshow 2003.



30

Special Facility Management

- 44** STROMERZEUGUNG DER ZUKUNFT IM EINSATZ
Praxiseinsatz von Brennstoffzellen im Kreiskrankenhaus Grünstadt
- 46** DIE EMV-BELASTUNG KENNEN LERNEN
Universität Karlsruhe stellt Ergebnisse aus ihren Forschungsarbeiten über die Ausbreitung von Funkwellen in Kliniken vor
- 51** AM ENERGIESPAREN RICHTIG VERDIENEN
Energiecontracting – ein interessantes Sparmodell für Krankenhäuser und Kliniken
- 53** SHERLOCK HOLMES MIT DER IR-BRILLE
Mehr Sicherheit durch die gezielte Inspektion von Elektroanlagen mithilfe der Infrarot-Thermografie

Labortechnik

- 57** DER HYBRIDE ARBEITSPLATZ
Neu entwickeltes Dokumentationssystem bringt Transparenz in den Laboralltag

Reinigung + Hygiene

- 59** EINGEBRANNT KEIMFREIHEIT
Antibakterielle Fliesen erhöhen die Hygiene im Krankenhaus

Rubriken

- 3** Editorial: Tuning-Programm bis zur nächsten Dürre
- 6** Auf einen Blick
- 10** KTM-Verbände-Insel
- 11** Veranstaltungen auf einen Blick
- 62** Produktinformationen
- 65** Inserentenverzeichnis/Vorschau/Impressum
- 67** Gelegenheitsmarkt/Stellenmarkt
- 68** Einkaufsberater

FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3** – Editorial: Tuning-Programm bis zur nächsten Dürre
- 6** – Auf einen Blick
- 22** – 1. Kölner Anwender-Forum für Krankenhaussoftware
- 24** – DRG: Interview mit Prof. Dr. Rudolf Schmid, Leitender Direktor der Städtischen Kliniken Hannover
- 26** – Interview: KMS als erstes Großkrankenhaus nach KTQ zertifiziert
- 30** – Titelstory: Alle Patienteninformationen per Mausclick
- 51** – Energiecontracting – ein interessantes Sparmodell

- 16** – Automatische Bewertung der Narkosetiefe mithilfe moderner Überwachung
- 24** – DRG: Interview mit Prof. Dr. Rudolf Schmid, Leitender Direktor der Städtischen Kliniken Hannover
- 26** – Interview: KMS als erstes Großkrankenhaus nach KTQ zertifiziert
- 30** – Titelstory: Alle Patienteninformationen per Mausclick
- 33** – Zentralkrankenhaus Bremen-Ost schwört auf die digitale Radiologie
- 39** – Digitale Echtzeit-Angiographiesysteme ersetzen analoge Bildverstärkergeräte
- 42** – Interview: Neue Wege in der Mikrochirurgie

- 22** – 1. Kölner Anwender-Forum für Krankenhaussoftware
- 30** – Titelstory: Alle Patienteninformationen per Mausclick
- 33** – Zentralkrankenhaus Bremen-Ost schwört auf die digitale Radiologie
- 35** – Neue Intranet-Extranet-Lösung für Krankenhäuser

- 12** – Erste Ergebnisse aus dem Opik-Forschungsprojekt über IH-Prozesse
- 44** – Praxiseinsatz von Brennstoffzellen im Kreiskrankenhaus Grünstadt
- 46** – Uni Karlsruhe stellt Ergebnisse zur Ausbreitung von Funkwellen in Kliniken vor
- 51** – Energiecontracting – ein interessantes Sparmodell
- 53** – Gezielte Inspektion von Elektroanlagen mit Hilfe der Infrarot-Thermografie
- 59** – Antibakterielle Fliesen erhöhen die Hygiene im Krankenhaus

- 10** – KTM-Verbände-Insel
- 12** – Erste Ergebnisse aus dem Opik-Forschungsprojekt über IH-Prozesse
- 16** – Automatische Bewertung der Narkosetiefe mithilfe moderner Überwachung
- 39** – Digitale Echtzeit-Angiographiesysteme ersetzen analoge Bildverstärkergeräte
- 46** – Uni Karlsruhe stellt Ergebnisse zur Ausbreitung von Funkwellen in Kliniken vor

- 10** – KTM-Verbände-Insel
- 68** – Einkaufsberater

- 59** – Antibakterielle Fliesen erhöhen die Hygiene im Krankenhaus

FÜR DEN LABORLEITER

- 57** – Neu entwickeltes Dokumentationssystem bringt Transparenz in den Labor-Alltag

FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 26** – Interview: KMS als erstes Großkrankenhaus nach KTQ zertifiziert