

Special Reinigung + Hygiene

- 41 DIE LIEBE NOT MIT DER SAUBERKEIT**
Was maschinelle Reinigungs- und Desinfektionsverfahren leisten
- 45 NEUE QUALITÄT DER AUFBEREITUNG**
Aufbereitung von Medizinprodukten wird heiß diskutiert
- 48 VIELE LÖSUNGEN FÜR EIN PROBLEM**
Entsorgung von Körperflüssigkeiten (Teil 2)
- 51 MIT OZON AUF DER SICHEREN SEITE**
Pffrige Lösung zur besseren Desinfektion von Schwimmbeckenwasser

EDV + Kommunikation

- 54 BETTEN ONLINE BELEGEN**
Per Internetportal schnell den passenden Reha-Platz finden
- 56 PROPHYLAXE GEGEN DATENKOLLAPS**
Speicher-Netzwerke optimieren Informationsfluss

Facility Management

- 59 PROFIS HELFEN ENERGIESPAREN**
Energiespar-Contracting als Managementstrategie

Rubriken

- 3 Editorial: Kliniken sind keine Closed Shops**
- 6 Auf einen Blick**
- 9 Veranstaltungen auf einen Blick**
- 11 KT-Verbände-Insel**
- 64 Produktinformationen**
- 67 Gelegenheitsmarkt/Stellenmarkt**
- 71 Einkaufsberater**
- 75 Impressum/Inserentenverzeichnis**



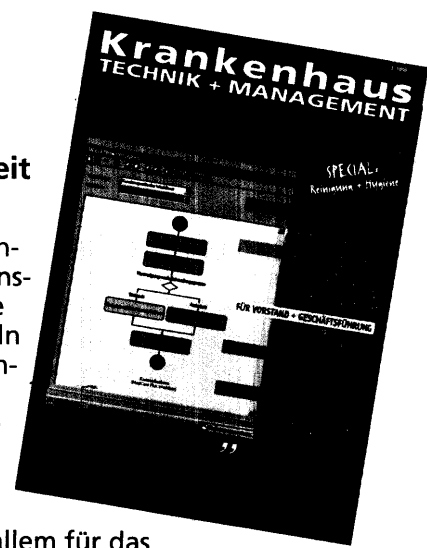
56 PROPHYLAXE GEGEN DATENKOLLAPS

Auch EDV-Systeme brauchen ab und zu ein Facelifting. Ärgerlich nur, wenn der Gesamtbetrieb darunter leidet und Daten temporär nicht verfügbar sind. Die Lösung: Dedizierte Speichernetze als eigenständige Netzwerk-Komponenten halten den Datenkreislauf aufrecht, während die Systemarbeiten im Hintergrund mit minimalen Standzeiten über die Bühne gehen. Das Klinikum der Universität München, Großhadern und Innenstadt, haben die Migration ihrer SAP-Umgebung auf diese Weise fast ‚unbemerkt‘ durchgeführt.

Katalysator für mehr Wirtschaftlichkeit

Bild: micom

Durch die wachsende Dokumentationspflicht sowie neue Abrechnungsregeln und rechtliche Rahmenbedingungen ist es für moderne Kliniken erforderlich, DV-gestützte Systeme für den Klinikablauf, vor allem für das Patienten- und Behandlungsmanagement, einzuführen. Das Großprojekt – die Implementierung der Software micom MediCare.plus in allen Kliniken des Landschaftsverbands Rheinland (LVR) – soll Einblick geben, wie das funktioniert.



30



- 14 – Stellungnahme zum 400-V-Versorgungsnetz
- 16 – Erfahrungen mit neuer Instandhaltung
- 59 – Energiespar-Contracting als Strategie



- 34 – Interview: Auswirkungen der DRGs
- 36 – Navigation in der Neurochirurgie
- 39 – Neue Anästhesiegeräte für den Weltmarkt

FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Kliniken sind keine Closed Shops
- 6 – Auf einen Blick
- 21 – 3. Würzburger Medizintechnik-Kongress
- 26 – Kreativpreis: Lob vom Kritikus
- 30 – Titelstory: LVR mit neuem KIS
- 34 – Interview: Auswirkungen der DRGs
- 36 – Navigation in der Neurochirurgie
- 59 – Energiespar-Contracting als Strategie



- 12 – Konsequenzen des 2. MPG-ÄndG
- 14 – Stellungnahme zum 400-V-Versorgungsnetz
- 16 – Erfahrungen mit neuer Instandhaltung
- 21 – 3. Würzburger Medizintechnik-Kongress
- 36 – Navigation in der Neurochirurgie
- 39 – Neue Anästhesiegeräte für den Weltmarkt



- 3 – Editorial: Kliniken sind keine Closed Shops
- 26 – Kreativpreis: Lob vom Kritikus
- 30 – Titelstory: LVR mit neuem KIS
- 34 – Interview: Auswirkungen der DRGs
- 54 – Online den richtigen Reha-Platz finden
- 56 – Speicher-Netzwerke gegen Datenkollaps
- 67 – Stellenmarkt



- 26 – Kreativpreis: Lob vom Kritikus
- 54 – Online den richtigen Reha-Platz finden
- 59 – Energiespar-Contracting als Strategie
- 71 – Einkaufsberater



- 41 – Leistungsfähigkeit maschineller Verfahren
- 45 – Aufbereitung von Medizinprodukten
- 48 – Entsorgung von Körperflüssigkeiten (Teil 2)
- 51 – Ozon für bessere Desinfektion von Schwimmbecken