

## Raus aus dem Investitionsstau

Bild: Philips Medizin Systeme

Philips bietet mit seinem innovativen Konzept 'Maintenance Management' in Verbindung mit einer dynamischen Reinvestitionsplanung eine interessante Lösung für den vorhandenen Investitionsstau in Krankenhäusern an. Das Hamburger Albertinen-Krankenhaus nutzt diesen Service bereits fleißig.

45



### Facility Management

60

EISKALT ERWISCHT


Trockeneis für keimfreies  
Reinigungsergebnis bei RLT-Anlagen

62

UNSICHTBARES SICHTBAR MACHEN

Elektrische Störfelder an EKG-  
Untersuchungsplätzen präzise messen

### Rubriken

- 3 Editorial: Eilige Dreifaltigkeit
- 6 Auf einen Blick
- 9 Veranstaltungen auf einen Blick
- 21 KTM-Verbände-Insel
- 65 Produktinformationen 
- 67 Gelegenheitsmarkt
- 68 Stellenmarkt
- 71 Einkaufsberater
- 75 Inserentenverzeichnis/Impressum/Vorschau

## 56 PATHOLOGIE FÜR COMPUTER



Mit der Einführung digitaler Datenverarbeitung nimmt die Gefahr von Datenkorruption und -missbrauch zu. Im Verdachtsfall können Computerforensiker die wahre Ursache eines Datenverlusts oder eines Systemtods feststellen.

## FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Eilige Dreifaltigkeit
- 6 – Auf einen Blick
- 34 – Dienstleistung: Risikoanalyse
- 45 – Titelstory: Maintenance Management im Albertinen-Krankenhaus
- 48 – Dr. Horst Schmidt Kliniken setzen auf Public Privat Partnership
- 52 – Verbesserte Zusammenarbeit zwischen Praxen und Kliniken

## FÜR DEN ÄRZTLICHEN LEITER

- 3 – Editorial: Eilige Dreifaltigkeit
- 22 – Die Medica auf einen Blick
- 28 – Großer Innovationswegweiser mit den Medica-Highlights
- 34 – Dienstleistung: Risikoanalyse
- 38 – Digitale Speicherfoliensysteme in der Kinderradiologie in Heidelberg
- 40 – Rapid Prototyping für komplexe HNO-Eingriffe
- 42 – Präzisionswaffe gegen Krebs
- 45 – Titelstory: Maintenance Management im Albertinen-Krankenhaus
- 53 – PACS verbessert Workflow im Uniklinikum Ulm
- 58 – Digitales Diktieren in Bad Oldesloe verkürzt Durchlaufzeiten
- 62 – Elektrische Störfelder messen

- 53 – PACS verbessert Workflow im Uniklinikum Ulm
- 56 – Pathologie für Computer
- 58 – Digitales Diktieren in Bad Oldesloe verkürzt Durchlaufzeiten
- 62 – Elektrische Störfelder messen

## FÜR DEN TECHNISCHEN LEITER

- 60 – Trockeneisreinigung für keimfreie RLT-Anlagen
- 62 – Elektrische Störfelder messen

## FÜR DEN MEDIZINTECHNIKER

- 3 – Editorial: Eilige Dreifaltigkeit
- 16 – fbmt-Kurzinformationen
- 17 – Verzahnung mit externer Qualitätssicherung
- 22 – Die Medica auf einen Blick
- 28 – Großer Innovationswegweiser mit den Medica-Highlights
- 45 – Titelstory: Maintenance Management im Albertinen-Krankenhaus
- 56 – Pathologie für Computer
- 62 – Elektrische Störfelder messen

- 45 – Titelstory: Maintenance Management im Albertinen-Krankenhaus
- 58 – Digitales Diktieren in Bad Oldesloe verkürzt Durchlaufzeiten

## FÜR DEN HYGIENEBEAUFTRAGTEN

- 60 – Trockeneisreinigung für keimfreie RLT-Anlagen

## FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 17 – Verzahnung mit externer Qualitätssicherung
- 22 – Die Medica auf einen Blick
- 28 – Großer Innovationswegweiser mit den Medica-Highlights
- 34 – Dienstleistung: Risikoanalyse
- 40 – Rapid Prototyping für komplexe HNO-Eingriffe
- 52 – Verbesserte Zusammenarbeit zwischen Praxen und Kliniken
- 53 – PACS verbessert Workflow im Uniklinikum Ulm
- 58 – Digitales Diktieren in Bad Oldesloe verkürzt Durchlaufzeiten
- 62 – Elektrische Störfelder messen

Beachten Sie auch unseren  
Onlinestellenmarkt und Einkaufsberater  
unter [www.ktm-journal.de](http://www.ktm-journal.de)