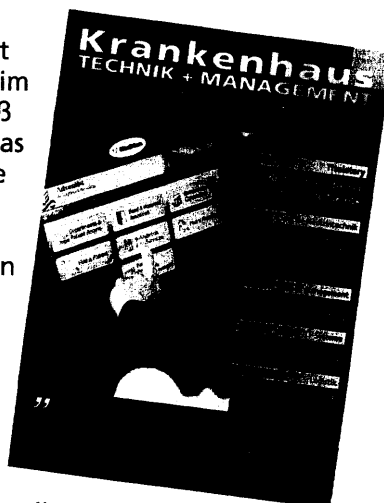


## Kundenfreundlicher Gesundheitskiosk

Bild: NCR

Die NCR GmbH will mit ihren Produkten auch im Krankenhausmarkt Fuß fassen. Hierzu bietet das Unternehmen mehrere Module an, die das Krankenhauspersonal von der administrativen Patientenbetreuung entlastet. Die Arbeitserleichterung reicht von der Aufnahme der Stammdaten über Informationen zum Krankenhaus und zu den angebotenen Behandlungen, bis hin zur Terminkoordination.



23

### Special Medizintechnik

#### 44 Der Schlüssel zum Herzen

Neue Bildgebungstechnologie auf Basis magnetischer Nanopartikel

#### 46 Sanfte Mobilisierung

Neues Klinikbett unterstützt Patienten und Personal

### IT-Systeme

#### 48 Den Finger in die Wunde legen

Susquehanna Health regelt IT-Zugang durch biometrische Lösung

### Krankenhauslogistik

#### 51 Wissen weitergeben

Wissenswertes über Healthcare Barcode und RFID

### Facility Management

#### 55 Schach dem Schlendrian

Qualitätsmanagement bei der Instandhaltung haustechnischer Anlagen

### Rubriken

- 3 Editorial: Nicht nur im eigenen Saft ‚schmoren‘
- 6 Auf einen Blick
- 15 Veranstaltungen auf einen Blick
- 22 KTM-Verbände-Insel
- 56 Gelegenheitsmarkt
- 45, 47, 50, 57 Produktinformationen
- 60 Stellenmarkt
- 63 Einkaufsberater
- 66 Impressum/Inserentenverzeichnis
- 67 Der schnelle Weg zum fbmt

## FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Nicht nur im eigenen Saft ‚schmoren‘
- 6 – Auf einen Blick
- 23 – Titelstory: Kiosk-Informationssysteme als Sparkonzept in der Patientenbetreuung
- 26 – St. Joseph Krankenhaus spart mit elektronischer Rechnungsverarbeitung
- 29 – Neues Patientenmanagementsystem mit integriertem Erlösmanagement
- 30 – Tiroler Landeskrankenanstalten machen Büroverwaltung ‚lean‘
- 48 – Biometrische Sicherheitslösung im Klinikkomplex Susquehanna Health (USA)

## FÜR DEN ÄRZTLICHEN LEITER

- 23 – Titelstory: Kiosk-Informationssysteme als Sparkonzept in der Patientenbetreuung
- 29 – Neues Patientenmanagementsystem mit integriertem Erlösmanagement
- 32 – Wirtschaftlich arbeiten mit wandlungsfähigen OP-Tischsystemen
- 33 – Gefahren und Tipps zur Hochfrequenz-Chirurgie – Teil 1
- 36 – UKE nützt Roboter-assistierte Systeme in der Chirurgie
- 39 – Uniklinikum Freiburg erweitert Zutrittskontrollsystem auf Medikamenten-Tresore
- 40 – Moderne OP-Lösungen im Klinikum Landkreis Tuttlingen
- 42 – Handliche Herz-Lungen-Maschine als neuer Lebensretter
- 44 – Nanopartikel revolutionieren die Bildgebung
- 46 – Neues Klinikbett mobilisiert Patienten
- 48 – Biometrische Sicherheitslösung im Klinikkomplex Susquehanna Health (USA)

- 23 – Titelstory: Kiosk-Informationssysteme als Sparkonzept in der Patientenbetreuung
- 26 – St. Joseph Krankenhaus spart mit elektronischer Rechnungsverarbeitung
- 29 – Neues Patientenmanagementsystem mit integriertem Erlösmanagement
- 30 – Tiroler Landeskrankenanstalten machen Büroverwaltung ‚lean‘
- 48 – Biometrische Sicherheitslösung im Klinikkomplex Susquehanna Health (USA)

## FÜR DEN TECHNISCHEN LEITER

- 39 – Uniklinikum Freiburg erweitert Zutrittskontrollsystem auf Medikamenten-Tresore
- 51 – Wissenswertes zu Barcode und RFID
- 55 – Qualitätsmanagement bei der Instandhaltung haustechnischer Anlagen

## FÜR DEN MEDIZINTECHNIKER

- 32 – Wirtschaftlich arbeiten mit wandlungsfähigen OP-Tischsystemen
- 33 – Gefahren und Tipps zur Hochfrequenz-Chirurgie – Teil 1
- 36 – UKE nützt Roboter-assistierte Systeme in der Chirurgie
- 40 – Moderne OP-Lösungen im Klinikum Landkreis Tuttlingen
- 42 – Handliche Herz-Lungen-Maschine als neuer Lebensretter
- 44 – Nanopartikel revolutionieren die Bildgebung
- 46 – Neues Klinikbett mobilisiert Patienten
- 48 – Biometrische Sicherheitslösung im Klinikkomplex Susquehanna Health (USA)
- 51 – Wissenswertes zu Barcode und RFID

- 26 – St. Joseph Krankenhaus spart mit elektronischer Rechnungsverarbeitung
- 32 – Wirtschaftlich arbeiten mit wandlungsfähigen OP-Tischsystemen
- 39 – Uniklinikum Freiburg erweitert Zutrittskontrollsystem auf Medikamenten-Tresore
- 40 – Moderne OP-Lösungen im Klinikum Landkreis Tuttlingen
- 46 – UKE nützt Roboter-assistierte Systeme in der Chirurgie
- 51 – Wissenswertes zu Barcode und RFID

## FÜR DEN HYGIENEBEAUFTRAGTEN

- 17 – Biofilme richtig ‚behandeln‘
- 51 – Wissenswertes zu Barcode und RFID

## FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 23 – Titelstory: Kiosk-Informationssysteme als Sparkonzept in der Patientenbetreuung
- 32 – Wirtschaftlich arbeiten mit wandlungsfähigen OP-Tischsystemen
- 33 – Gefahren und Tipps zur Hochfrequenz-Chirurgie – Teil 1
- 36 – UKE nützt Roboter-assistierte Systeme in der Chirurgie
- 44 – Nanopartikel revolutionieren die Bildgebung
- 46 – Neues Klinikbett mobilisiert Patienten
- 51 – Wissenswertes zu Barcode und RFID