

Mitten im Megaprojekt

Bild: Deutsche Post AG

Deutschland macht Ernst mit dem derzeit größten Telematikprojekt Europas.

Seit Ende 2005 laufen Testphasen für die elektronische Gesundheitskarte und den elektronischen Heilberufeausweis.

Die Deutsche Post AG hat sich im vergangenen Jahr an der Produktion der österreichischen eCard beteiligt.

Auch an der Karteneinführung in Deutschland wird sie mitarbeiten.



41

Hygiene + Sterilisation

58 SCHLUSS MIT SCHABE & CO.
Wie man den Kampf mit dem Ungeziefer im Krankenhaus gewinnt

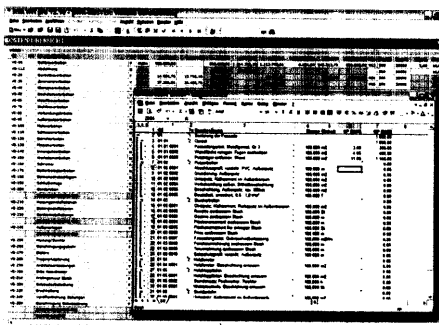
Krankenhauslogistik

62 WISSEN SCHAFFT WETTBEWERBSVORSPRUNG
Im Klinikum Saarbrücken sorgen Funkchips für Sicherheit und Komfort

Rubriken

- 3 Editorial: Sprechen Sie medizinisch?
- 6 Auf einen Blick
- 9 Veranstaltungen auf einen Blick
- 21 KTM-Verbände-Insel
- 65 Produktinformationen
- 67 Stellenmarkt/Gelegenheitsmarkt
- 67 Einkaufsberater
- 71 Inserentenverzeichnis/Impressum/Vorschau

55 DIE DETAILARBEIT DURCHBLICKEN



Während der gesamten Planung eines Krankenhauses arbeiten Bauherren, Architekten, Fachplaner und Handwerker eng zusammen. Durch diese Vielzahl von Einflüssen er-

geben sich oft Änderungen, die sich direkt auf die Ausschreibungen auswirken. All diese lassen sich am besten über eine flexible und einfache Software managen.

FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Sprechen Sie medizinisch?
- 6 – Auf einen Blick
- 25 – Die ITeG-Highlights auf einen Blick
- 31 – Umfrage: Digitales Diktieren und Spracheingabe
- 36 – Neues Kartellrecht – Teil 2
- 44 – Ergebnisse des IT-Reports Gesundheitswesen
- 46 – Klinikum Innsbruck mit RFID-Hintergrundsystem im OP
- 53 – Leitfaden für medizinische Einrichtungen erleichtert Entscheidungen

FÜR DEN ÄRZTLICHEN LEITER

- 6 – Auf einen Blick
- 25 – Die ITeG-Highlights auf einen Blick
- 31 – Umfrage: Digitales Diktieren und Spracheingabe
- 41 – Titelstory: Fitnessoffensive für das Gesundheitswesen
- 44 – Ergebnisse des IT-Reports Gesundheitswesen
- 46 – Klinikum Innsbruck mit RFID-Hintergrundsystem im OP
- 50 – Mit IT steigert Barmherzige Brüder von Maria-Hilf seine Wettbewerbsfähigkeit
- 53 – Leitfaden für medizinische Einrichtungen erleichtert Entscheidungen
- 62 – Klinikum Saarbrücken schwört auf RFID-Armbänder

- 22 – Wissenswertes zur ITeG in Frankfurt
- 25 – Die ITeG-Highlights auf einen Blick
- 36 – Neues Kartellrecht – Teil 2
- 41 – Titelstory: Fitnessoffensive für das Gesundheitswesen
- 44 – Ergebnisse des IT-Reports Gesundheitswesen
- 50 – Mit IT steigert Barmherzige Brüder von Maria-Hilf seine Wettbewerbsfähigkeit
- 53 – Leitfaden für medizinische Einrichtungen erleichtert Entscheidungen
- 62 – Klinikum Saarbrücken schwört auf RFID-Armbänder

FÜR DEN TECHNISCHEN LEITER

- 55 – Software optimiert Abläufe bei Neu-, Aus- und Umbau
- 58 – Systematische Bekämpfung von Schädlingen im Krankenhaus

FÜR DEN MEDIZINTECHNIKER

- 16 – fbmt-Kurznachrichten
- 18 – Der WümeK im Überblick
- 34 – Leasing als alternativer Weg zur Beschaffung von Medizintechnik
- 46 – Klinikum Innsbruck mit RFID-Hintergrundsystem im OP

- 25 – Die ITeG-Highlights auf einen Blick
- 34 – Leasing als alternativer Weg zur Beschaffung von Medizintechnik
- 50 – Mit IT steigert Barmherzige Brüder von Maria-Hilf seine Wettbewerbsfähigkeit
- 46 – Klinikum Innsbruck mit RFID-Hintergrundsystem im OP
- 53 – Leitfaden für medizinische Einrichtungen erleichtert Entscheidungen
- 62 – Klinikum Saarbrücken schwört auf RFID-Armbänder

FÜR DEN HYGIENEBEAUFTRAGTEN

- 58 – Systematische Bekämpfung von Schädlingen im Krankenhaus

FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 18 – Der WümeK im Überblick
- 25 – Die ITeG-Highlights auf einen Blick
- 31 – Umfrage: Digitales Diktieren und Spracheingabe
- 41 – Titelstory: Fitnessoffensive für das Gesundheitswesen
- 50 – Mit IT steigert Barmherzige Brüder von Maria-Hilf seine Wettbewerbsfähigkeit
- 46 – Klinikum Innsbruck mit RFID-Hintergrundsystem im OP
- 58 – Systematische Bekämpfung von Schädlingen im Krankenhaus
- 62 – Klinikum Saarbrücken schwört auf RFID-Armbänder