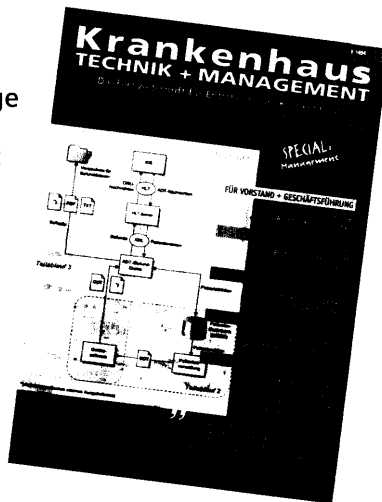


Einfach passend gemacht

Bild: First Soft

Oft ist man mit der Frage konfrontiert, ob medizinische Messgeräte mit Krankenhausinformationssystemen (KIS) Daten austauschen können. Dieser Datenaustausch soll mit dem HL7-Protokoll erfolgen. Nicht jedes Gerät ist dafür von vornherein geeignet. Mit der richtigen Software kann jedoch die notwendige Kompatibilität erreicht werden.



39

Facility Management

- 49** CHEFSACHE ENERGIE
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik in Duisburg mit typgeprüfter Energieverteilung
- 52** GERÜSTET FÜR DEN FALL DER FÄLLE
Brandschutz im Krankenhaus – Teil 1

Hygiene + Sterilisation

- 55** SCHLUSS MIT SCHMUDELECKEN
Zentrallüftungsgeräte für hohe Hygieneansprüche im Krankenhaus

Rubriken

- 3 Editorial: Zum STAR werden
6 Auf einen Blick
13 Veranstaltungen auf einen Blick
23 KTM-Verbände-Insel
58 Produktinformationen
60 Gelegenheitsmarkt/Stellenmarkt
63 Einkaufsberater
67 Inserentenverzeichnis/Impressum/Vorschau

55 SCHLUSS MIT SCHMUDELECKEN

Selbst konventionelle Klimaanlage für Wohnungen, Hotels oder Büros genügen hohen hygienischen Ansprüchen: Pollen, Legionellen oder Schmutzpartikel haben kaum eine Chance. Dafür sorgen Auslegung und Wartung nach einschlägigen Normen. Komplizierter wird es bei den besonderen Anforderungen in Krankenhäusern. Ihnen werden zum Beispiel spezielle Ausführungen neuer Zentrallüftungsgeräte gerecht.



FÜR VORSTAND + GESCHÄFTSFÜHRUNG

- 3 – Editorial: Zum StaR werden
6 – Auf einen Blick
24 – Richtig Kasse machen
28 – KH-Immobilien als Managementaufgabe
32 – Vor- und Nachteile von Servicegesellschaften
34 – Schweizer Kantonsspital setzt auf Server-based Computing
42 – Klinikum Kassel nutzt Software zur Abwicklung von Bauprojekten

FÜR DEN ÄRZTLICHEN LEITER

- 37 – Weltweit erster Klinikeinsatz der Dual-Source-Computertomografie
39 – Titelstory: Messgeräte kommunizieren mit KIS

- 34 – Schweizer Kantonsspital setzt auf Server-based Computing
39 – Titelstory: Messgeräte kommunizieren mit KIS
42 – Klinikum Kassel nutzt Software zur Abwicklung von Bauprojekten
45 – Universitätsklinikum Leipzig mit sicherer EDV-Umgebung
47 – All-in-One-Geräte als Sicherheitslösungen

FÜR DEN TECHNISCHEN LEITER

- 20 – Trendbericht Wasserhygiene
42 – Klinikum Kassel nutzt Software zur Abwicklung von Bauprojekten
49 – Typgeprüfte Energieverteilung in Duisburg
52 – Brandschutz im Krankenhaus – Teil 1
55 – Zentrallüftungsgeräte für hohe Hygieneansprüche

FÜR DEN MEDIZINTECHNIKER

- 16 – fbmt-Kurznachrichten
17 – Sicherheit durch Kenntnis der Rechtslage – Teil 3
20 – Trendbericht Wasserhygiene
37 – Weltweit erster Klinikeinsatz der Dual-Source-Computertomografie
39 – Titelstory: Messgeräte kommunizieren mit KIS

- 28 – KH-Immobilien als Managementaufgabe
42 – Klinikum Kassel nutzt Software zur Abwicklung von Bauprojekten

FÜR DEN HYGIENEBEAUFTRAGTEN

- 20 – Trendbericht Wasserhygiene
55 – Zentrallüftungsgeräte für hohe Hygieneansprüche

FÜR DEN QUALITÄTSBEAUFTRAGTEN

- 17 – Sicherheit durch Kenntnis der Rechtslage – Teil 3
20 – Trendbericht Wasserhygiene
37 – Weltweit erster Klinikeinsatz der Dual-Source-Computertomografie
39 – Titelstory: Messgeräte kommunizieren mit KIS
45 – Universitätsklinikum Leipzig mit sicherer EDV-Umgebung
52 – Brandschutz im Krankenhaus – Teil 1

Beachten Sie auch unseren
Onlinestellenmarkt und Einkaufsberater
unter www.ktm-journal.de