



Dass ein Krankenhaus zum Hersteller wird, wenn es Medizingeräte miteinander oder mit anderen Geräten kombiniert ist mittlerweile hinlänglich bekannt. Immer wieder stößt der TÜV jedoch auf Eigenkombinationen, bei denen den Verantwortlichen gar nicht bewusst ist, dass es sich um solche handelt. Es gilt hier einige Stolperfallen zu beachten.

ENERGIEMANAGEMENT

- 4 **Neue Kongresse zu innovativen Themen**
Energie und Nachhaltigkeit
- 8 **Photovoltaikanlagen für Kliniken**
Strom vom Dach
- 12 **Maßnahmenkatalog für österreichische Krankenhäuser**
Energieeffizienter werden

UNTERNEHMEN

- 11 **Klinikum Bremerhaven/Reinkenheide**
Beispielhafte Energiekonzepte und optimierte Betriebsprozesse
- 16 **Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung**
Professionelles Energiemanagement
- 17 **RFID-Systeme für Kliniktüren und -Schränke**
Mitarbeiter- und Patienten-Ausweise übernehmen „Schlüssel“-Funktion
- 24 **Großbritannien**
„Neuen Standard in der Sterilgutversorgung gesetzt“
- 26 **Sicherheit im Krankenhaus**
Patienten haben ein Recht auf Sicherheit
- 27 **Worauf es ankommt**
Hoher Nutzeffekt durch Energie-einspartechnik
- 28 **Energieeffizienz im Krankenhaus**
Nachhaltigkeit im Rechenzentrum zahlt sich aus
- 30 **7. Nationales Einkäufersymposium 2009**
Turbulenzen zu Chancen machen – Leben und Überleben in der Gesundheitswirtschaft

MEDIZINTECHNIK

- 13 **Gerätekombinationen in der Medizintechnik**
Hersteller werden ist nicht schwer...

MANAGEMENT

- 18 **Die Argumente im Überblick**
Facility Management

HYGIENE

- 22 **Energiekosten senken**
Warmwasserdesinfektion ohne hohe Temperaturen

ANZEIGEN

- 15 TÜV Rheinland Leben und Gesundheit GmbH
- 16 ERBE Elektromedizin GmbH
- 27 SEW Systemtechnik für Energierecycling und Wärmeflußbegrenzung
- 32 Klinikdienste Süd GmbH

SERVICE

- 30 **Impressum**