

PERSONAL

Das Prinzip Zufall...

... sollte bei unternehmerischen Entscheidungen ausgeschlossen werden. Das gilt besonders für die Auswahl von Führungskräften im Krankenhaus - eine der wichtigsten Investitionsentscheidungen eines Krankenhauses überhaupt. In Zeiten wachsenden ökonomischen Drucks müssen gute Leute aktiv angesprochen und „umworben“ werden. Dabei sind auch Kandidaten aus Fremdbereichen bzw. Manager aus der Privatwirtschaft ins Auge zu fassen. „War of Talents“ im Krankenhaus; geänderte Anforderungen an Führungskräfte“

634

Schnellere Versorgung von Schlaganfallpatienten

Teleradiologie-Pilotprojekt Rheinland-Pfalz geht online

650

Wann kommt die digitale Visite?

Neue Möglichkeiten des modernen Telekommunikationsnetzwerkes

Thomas Werz

657

Dem Datenstau vorbeugen

Bandbreitenmanagement für Klinik-Netzwerke in lokalen und Weitverkehrsnetzen

Arnold Pijpers

660

ÖKOLOGIE

Wirtschaftliche Versorgung mit Strom, Wärme und Kälte

Kraft-Wärme-Kopplungsanlage im Malteser Krankenhaus St. Johannes in Kamenz

Silvia Günther

664

Eine Bewegung breitet sich aus

Ökoprofite im Gesundheitswesen

Rolf Gramm

668

Dritte Welt

Top, die Wette gilt ...

Die Stiftung Menschen für Menschen hat ein neues Krankenhaus in Äthiopien errichtet

674

VKD

676

MARKT-INFO

679

TERMINE

682

STELLENMARKT

683

IMPRESSUM/MARKT-INFO

696

Titelbild: Beiträge zu unserem Monatsthema „EDV-Konzepte für interne und externe Kommunikation“ finden Sie ab Seite 638.

Foto: Lange

EDV

Wie am „Schnürchen“...

... muss die interne und externe Kommunikation in den Krankenhäusern und zwischen den verschiedenen Leistungserbringern funktionieren. Telemedizinische Anwendungen helfen dabei, die Qualität der Behandlung zu erhöhen und Kosten für Doppeluntersuchungen zu vermeiden. Zunächst jedoch muss einmal investiert werden - in moderne und leistungsfähige Informations- und Kommunikationstechnologien. Welchen Anforderungen muss die Krankenhaus-EDV heute und in Zukunft genügen?

- „Mit Brief und Siegel; Einsatz von E-Mail-Verschlüsselung und digitaler Signatur im Krankenhaus“ 638
• „Absolut vertraulich und jederzeit verfügbar; Dokumentenmanagementsystem verwaltet Patientenakten“ 644
• „Der Datenaustausch funktioniert immer; Norderney: Reibungslose Kommunikation zwischen Insel und Kontinent“ 648
• „Schnellere Versorgung von Schlaganfallpatienten; Teleradiologie-Pilotprojekt Rheinland-Pfalz geht online“ 650
• „Wann kommt die digitale Visite? Neue Möglichkeiten des modernen Telekommunikationsnetzwerkes“ 657
• „Dem Datenstau vorbeugen; Bandbreitenmanagement für Klinik-Netzwerke in lokalen und Weitverkehrsnetzen“ 660

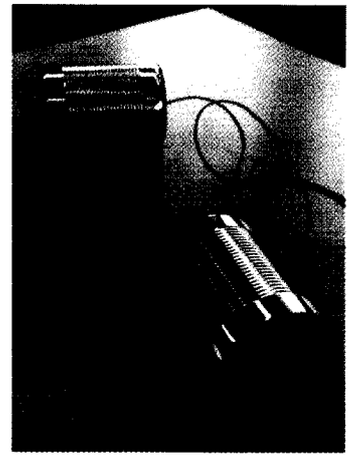
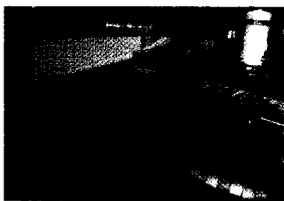


Foto: Lange

ÖKOLOGIE

Europaweit einmalig ...



Brennstoffzelle und Wärmespeicher im Krankenhaus St. Josef.

... ist die Kraft-Wärme-Kopplungsanlage im Krankenhaus St. Josef in Kamenz. Die Anlage verknüpft Strom, Wärme und Kälte so miteinander, dass Spitzenlasten ausgeglichen und die Emissionswerte gesenkt werden. Im Einsatz sind dabei die Systemelemente Brennstoffzelle, Adsorptionskältemaschine, Solarkollektoren, Kompressionskältemaschine und mehrere Speicher. Das Projekt wird von der EU gefördert und wissenschaftlich begleitet. „Wirtschaftliche Versorgung mit Strom, Wärme und Kälte; Kraft-Wärme-Kopplungsanlage im Malteser Krankenhaus St. Johannes in Kamenz“

664

Außerdem in unserem Ökologie-Schwerpunkt:

„Eine Bewegung breitet sich aus; Ökoprofite im Gesundheitswesen“

668