

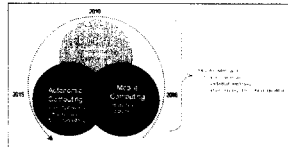
Titelstory



Mobile Computing: Killerapplikation noch nicht in Sicht
Zu Risiken und Nutzen der neuen Technologie Seite 6

Mobile Computing

Chancen, Hürden und Reifegrad der Dienste Mobile Computing für das Gesundheitswesen Seite 12



ETRICS 2006 – International Conference on Emerging Trends in Information and Communication Security Seite 14

Mobiles Patientenmonitoring junger Dialysepatienten
Per Bluetooth auslesen und über Handy und Internet zum Server Seite 16



Kernaussagen über die Strategielücke im Mobile Business
Mobile Business in deutschen Unternehmen Seite 18



Mobility-Lösungen am Krankenbett – Visionen einer Zukunft, die schon begonnen hat
Integrierte Versorgung im Krankenhaus von morgen Seite 20

Lösungen variieren stellenweise erheblich
IT-Analyse: mobiles Diktieren im Krankenhaus Seite 22

Mobile Computing

Mobile Computing im Krankenhaus
Die Lösungen Seite 24



Erfahrungen

Klinikum Stuttgart: Kundenorientierte Ausrichtung des IT-Services nach ITIL-Grundsätzen Seite 40



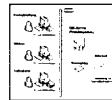
Technologien

Pervasive Computing im Gesundheitswesen
Technologische, gesellschaftliche und medizin-ökonomische Zusammenhänge Seite 44



Elektronische Gesundheitskarte

Innovation, made in Germany (Teil 2) Die eGK und die Telematikinfrastruktur für das deutsche Gesundheitswesen Seite 48



Österreich

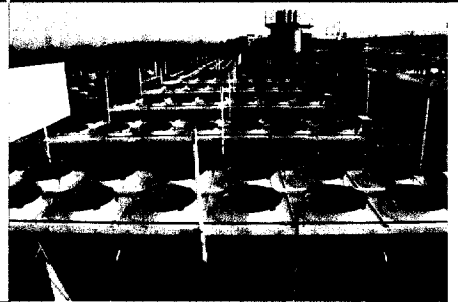


IT-Trends in Österreich
Outsourcing vom Anwendungsmanagement Seite 50

WLAN

WLAN beliebter als UMTS bei Mobile Business
Neue Zweifel um Wert der UMTS-Milliarden Seite 51

IT-Sicherheit



Ausfallsichere Krankenhaus-IT erhöht Wettbewerbsfähigkeit
Unterbringung in externen Dienstleistungszentren Seite 52

Stiefkind Mobile Security: Technische und organisatorische Möglichkeiten bleiben vielfach ungenutzt
Investitionen in Security Services erforderlich Seite 54

Eine Policy, die nicht umgesetzt wird, ist wenig wert
Richtlinien für wirkungsvolle Security Policies Seite 55

RFID

In 2006 entscheidende Weichenstellungen für RFID
Verbesserung der Akzeptanz bleibt Erfolgsfaktor Seite 56



RFID in der Krankenhaus-Kantine
Geldloser Einkauf für Mitarbeiter mit automatischer Verbuchung Seite 57

Befragung der IT-Reports-Gesundheitswesen
IT im Krankenhaus: Noch ist der Weg das Ziel Seite 58

