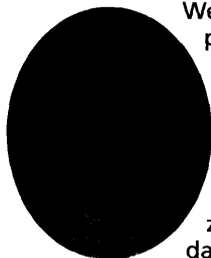


## 23 WIR ARBEITEN AKTIV AN EINER SICHEREN ZUKUNFT



Wer heute im Gesundheitswesen richtig punkten will, muss viel Zeit, Energie und Geldmittel in Softwarelösungen investieren. In dieser Situation will der Verband VHiTG eine wichtige Säule für den Informationsaustausch werden. Die jüngsten Ereignisse zeigen, dass der Kurs stimmt. Der Verbandsvorsitzende Dr. Volker Wetekam unterstrich das auch im Gespräch mit KTM.

## 34 HOCHMODERNES OPERATIONSZENTRUM

Die derzeit modernsten OP-Räume der Hansestadt befinden sich in Hamburg-Harburg. Sowohl die technische Ausrüstung als auch der gesamte Prozess wurden so intensiv optimiert, dass von einem Arbeiten nach dem aus der Industrie bekannten Prinzip ‚just in time‘ gesprochen werden kann. Nach zweijähriger Bauzeit wurde das neue Operationszentrum unlängst im AK Harburg eingeweiht.



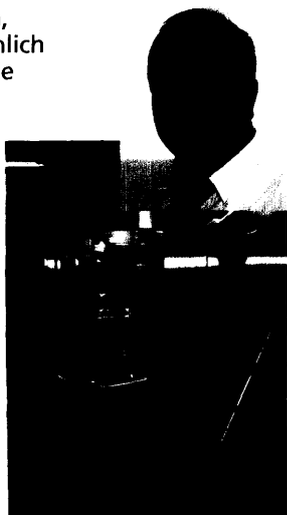
## 44 DR. COMPUTER IST IMMER ZUR STELLE



Moderne telemedizinische Technik ermöglicht die bundesweit einzigartige Organisationsform des Regionalverbundes kirchlicher Krankenhäuser (RKK) gGmbH Freiburg. Das funktioniert reibungslos, obwohl die chirurgischen Chefärzte für zwei Krankenhäuser zuständig sind und Abteilungen an kilometerweit entfernten Kliniken führen. Das Herzstück dieses Konzepts bilden digitalisierte Operationssäle.

## 52 VORGAUKELN IST ZWECKLOS

Mögen böse Zungen behaupten, dass Gebäudereiniger hauptsächlich an den Flächen verdienen, die sie nicht putzen. KTM sprach mit Johannes Düsel, stellvertretender Landesinnungsmeister in Bayern und Obermeister der Gebäudereiniger-Innung Nordbayern. Seine Einschätzung ist, dass Krankenhausbetreiber gut daran tun, lückenlose Ausschreibungen zu erstellen und ein umfassendes Qualitätsmanagement zu fordern.



## fbmt-Informationen

**16** FBMT-KURZNACHRICHTEN  
Zertifizierung von Medizintechnikern, Fortbildungskurse für Medizintechniker sowie Medizinprodukteberater

**17** DIE QUALITÄT DES NETZES IST WICHTIG  
Eine elektromagnetisch verträgliche Stromversorgung im Krankenhaus als Voraussetzung für den sicheren Betrieb der Medizintechnik – Teil 1

**22** DER SCHNELLE WEG ZUM FBMT  
Mitgliedschaft, Fortbildung, Zeitschrift

## Management

**23** WIR ARBEITEN AKTIV AN EINER SICHEREN ZUKUNFT  
Interview: VHiTG und ITeG als Säulen einer dynamischen Informationstechnologie im Gesundheitswesen

**26** PERSONAL EFFIZIENTER EINSETZEN  
Bedarfsorientierte Steuerung und Controlling der Personalkosten

## Medizintechnik

**30** KLARER BLICK DURCH HYBRIDTECHNOLOGIE  
Diagnostik von Krebs- und Herzerkrankungen innerhalb einer Stunde durch neues Spect-CT am Uniklinikum Erlangen

**34** HOCHMODERNES OPERATIONSZENTRUM  
AK Harburg mit neuen ‚Just-in-time‘-Operationssälen

## Special IT-Systeme

**36** MODERNE ZEITEN  
IT-Ausstattung des neuen Sana-Klinikums Remscheid hat Modellcharakter

*Richard Kreutzer, Geschäftsführer des Sana-Klinikums Remscheid: „Durch die moderne IT-Ausstattung können wir unsere Ressourcen bei Diagnostik, Geräteverfügbarkeit, Raumbelagung und Ärzteinsatz viel besser managen. Ziel ist neben der Optimierung der Versorgung vor allem, die Liegezeit der Patienten zu verkürzen.“*

**40** RICHTIG HIP  
Innovative Kommunikationslösung eröffnet vielfältige Möglichkeiten der Rationalisierung

**44** DR. COMPUTER IST IMMER ZUR STELLE  
Telemedizin im Regionalverbund kirchlicher Krankenhäuser zeigt Chancen zur flächendeckenden klinischen Versorgung

**48** DREHSCHIBE FÜR IT-DATEN  
Zügiger Ausbau der Integrationsinfrastruktur am Universitätsklinikum Erlangen

## Krankenhauslogistik

**51** 18.000 TRANSPORTE PRO WOCHE  
Die 1972 errichtete Transportlogistik im Universitätsklinikum Freiburg wird erweitert