

Fotos: Fotolia

Für die Zukunft bauen

Von der ersten Überlegung, ein Krankenhaus zu sanieren oder neu zu errichten bis hin zur Bezugfertigkeit vergehen erfahrungsgemäß mehrere Jahre. Da die Konzeptionierung der Baumaßnahme am Beginn des Projektes steht, können sich die dort eingeflossenen Bedingungen bei den derzeit dynamischen Entwicklungen im Gesundheitsmarkt im Laufe der Bauzeit bereits wieder überholt haben.

Damit dies nicht passiert, sollten Klinik-Bauprojekte strategisch angegangen und möglichst früh von einer kompetenten Projektsteuerung begleitet werden.

Strukturen planen

Für die Zukunft bauen

4

Krankenhausbau heißt, Strukturen für die künftige Entwicklung eines Krankenhauses zu schaffen; Barbara Nußbaumer, Petra Kasper

Kurze Wege für eine noch bessere Patientenversorgung

9

Vier Kliniken der Mainzer Universitätsmedizin wachsen durch den Skywalk noch enger zusammen

Krankenhausbau nach Maß

Maßanzüge passen besser

10

Wesentliche Erfolgsbasis für gelungene Krankenhaus-Neubauten sind sorgfältige Zielplanungen; Rene Morar, Christian Keller, Christof Mutter, Klaus-Peter Schellhaas

Generalsanierung

„Bypassoperation“ für das Klinikum Ingolstadt

14

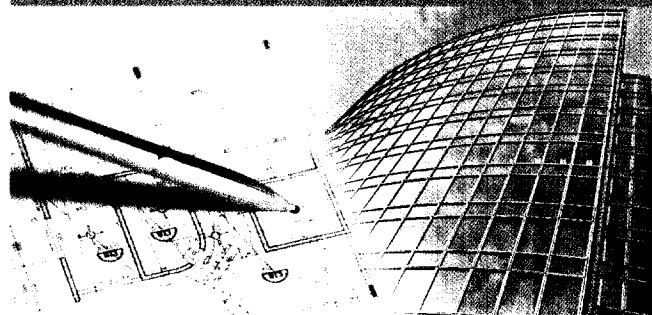
Ein Mammutprojekt: Das Klinikum wird über 20 Jahre lang saniert; Joschi Haunsperger

Zukunftsorientiert sanieren

Ebene für Ebene Richtung Zukunft

18

Uniklinik Köln: Bei der Sanierung müssen kurzfristige Erfordernisse und langfristige Entwicklungen berücksichtigt werden; Ulrike Lörch



Maßanzüge passen besser

Die Ausgangspunkte für die Errichtung eines Krankenhaus-Neu- oder Erweiterungsbaus sind höchst unterschiedlich: In der Regel ist das bestehende Gebäude für sich ändernde Nutzungsanforderungen zu eng oder unzweckmäßig. Häufig führt auch die Zusammenlegung von bisher getrennten Krankenhaus-Standorten zur Planung eines Neubaus.

In jedem Falle gilt: Ein Krankenhaus-Neu- oder -umbau muss immer nach Maß erfolgen. Im Falle der Kreisklinik Groß-Umstadt stellte sich im Verlauf der Zielplanung heraus, dass ein Neubau notwendig ist.

Energie sparen

Grünes Krankenhaus: Neue Energiesparpläne

23

Der Klinikkonzern Vivantes will Sonnenenergie nutzen und sein Blockheizkraftwerk erneuern

AHG Klinik Hardberg setzt auf umweltfreundliche Biomasse

24

Breuberg: Neues Biomasseheizwerk von MVV Energiedienstleistungen vermeidet den Ausstoß von mehr als 1.900 Tonnen Kohlendioxid pro Jahr

Gesundheitspark statt Krankenhaus

26

17 Tonnen CO₂ gespart

27

Als erste Kirchliche Stiftung in Kurhessen-Waldeck investiert die „Diakonie in Edermünde“ in eine Photovoltaik-Anlage

Infektionsprävention

Hygiene muss gelebt werden

28

Infektionsprävention im Klinikbau
Dino Henke

Diese Ausgabe enthält folgende Beilage:

VelopA GmbH, Duisburg

Wir bitten unsere Leser um Beachtung.

Titelfoto:

Architektengruppe Schweitzer + Partner
Kurt-Schumacher-Straße 21
38102 Braunschweig