

Organisation

Tagung:

15. Juli 2014
Beginn: 10.00 Uhr
Ende: ca. 16.15 Uhr

Tagungsort:

BauindustrieZentrum Stockdorf bei München
Heimstraße 17
82131 Stockdorf

Parkmöglichkeiten am Zentrum vorhanden.

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. (FH) / MBA & Eng. Werner Goller
Bayerischer Bauindustrieverband e.V.
Tel.: 089 235003-41
Fax: 089 235003-71
Mail: w.goller@bauindustrie-bayern.de

Tagungsbeitrag:

135,- € inkl. MwSt.
Im Preis ist das Mittagsbuffet und Getränke
enthalten.

Die Zahlung der Teilnahmegebühr wird fällig mit
Erhalt der Rechnung. Bitte überweisen Sie diese
unter Angabe des/der Teilnehmer/s auf das Konto
des Vereins für Bauforschung und Berufsbildung
des Bayerischen Bauindustrieverbandes e.V.,
IBAN DE 74700202700000509805
BIC HYVEDEMMXXX



Quelle: beide Abb. Architekturbüro SPS



Mit Unterstützung von:

Dräger Medical ANSY
Siemens Health Care
VAMED
Bayerische Krankenhausgesellschaft
Klinikum Lichtenfels
Fachvereinigung Krankenhaustechnik
Canzler Ingenieure
Bayerisches Staatsministerium für Gesundheit und Pflege

Fachtagung

Grüne Krankenhäuser

effizient und wettbewerbsfähig

15. Juli 2014
BauindustrieZentrum
Stockdorf bei München
Vortragssaal
Heimstraße 17
82131 Stockdorf

Wir bitten um Anmeldung mit beiliegendem
Antwortfax bis zum 01. Juli 2014



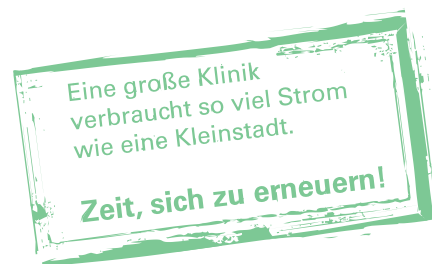
Grüne Perspektiven für Krankenhäuser

Krankenhäuser brauchen sehr viel Strom, aber auch Wärme und Kälte. Im Schnitt verbraucht eine Klinik pro Bett mindestens so viel Energie wie ein Einfamilienhaus mit 4 Personen. Umgerechnet kostet das ein Haus mit 600 Betten ca. 1 Million Euro pro Jahr. Bundesweit werden die Energiekosten für Krankenhäuser auf 1,7 Milliarden Euro beziffert. Fast ein Drittel davon lässt sich einsparen.

Einen Totalumbau braucht es dafür nicht. Häufig genügt es Prozesse zu optimieren und Technik und Gebäude auf den neuesten Stand zu bringen. Gleichzeitig sollen sich die Patienten in den Räumen wohlfühlen, schließlich fördert eine angenehme Atmosphäre auch die Heilung. Energieeffizient und behaglich – an das Krankenhaus von morgen werden hohe Anforderungen gestellt.

Wie die Kliniken in puncto Energie- und Prozesseffizienz besser werden und welche bautechnischen, energetischen und prozessualen Instrumente sich dafür bewährt haben, beleuchtet die Fachtagung aus Sicht von Betreibern, Planungsexperten und Gesundheitsdienstleistern.

Der Bayerische Bauindustrieverband e.V. und die Bayerische Ingenieurekammer-Bau sowie die ideellen Partner Vamed und die Bayerische Krankenhausgesellschaft laden Sie herzlich ein, sich einen Überblick über die technologischen und wirtschaftlichen Potenziale „Grüner Krankenhäuser“ zu verschaffen.



Tagungsprogramm

09.30 bis 10.00 Uhr	Registrierung und Begrüßungskaffee	13.00 bis 13.30 Uhr	5. Blue Hospital – Ein Ausflug ins Blaue? Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen mit Best Practice Beispielen aus Sicht des integrierten Gesundheitsdienstleisters Torsten Grätz VAMED
10.00 bis 10.15 Uhr	Begrüßung und Einführung Prof. h. c. Reinhold Krämmel Krämmel Bau, Vorstandsmitglied des Bayerischen Bauindustrieverbandes e.V.		
10.15 bis 10.45 Uhr	1. Grundsatzvortrag Energieeffizienz als Baustein für Wettbewerbsfähigkeit Einflussfaktoren auf die wirtschaftliche Situation der Krankenhäuser Andreas Diehm stv. Geschäftsführer, Bayerische Krankenhausgesellschaft	13.30 bis 14.00 Uhr	6. Medizinische Gasversorgung – Energieeffiziente Anlagenkonzepte Energieeffizienz und geforderte Sicherheit nach internationalen Standards – Ein Widerspruch? Matthias Mühle Dräger Medical ANSY GmbH
10.45 bis 11.00 Uhr	2. Green Hospital Bayern Initiative des Bayerischen Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege für mehr Nachhaltigkeit im Krankenhausbau MR Peter Lechner Bayerisches Staatsministerium für Gesundheit und Pflege	14.00 bis 14.30 Uhr	Kaffeepause
11.00 bis 11.30 Uhr	3. Green Hospital Lichtenfels Ein energieeffizientes und nachhaltiges Konzept des (kommunalen) Krankenhauses der Zukunft – Bedeutung für Umwelt, Wirtschaftlichkeit, Patienten und Mitarbeiter! Michael Jung Geschäftsführer Klinikum Lichtenfels	14.30 bis 15.00 Uhr	7. Energieeffizienz im Krankenhaus durch Mitarbeitermotivation Teure Energie - was kann ICH tun? Horst Träger Fachvereinigung Krankenhaustechnik
11.30 bis 12.00 Uhr	4. Energieeffiziente technische Gebäudeausrüstung und Erfahrungen in der Optimierung von Betriebsprozessen Andreas Brossmann/Andreas Stehling Canzler Ingenieure	15.00 bis 15.30 Uhr	8. Das nachhaltige Krankenhaus Ein Zusammenspiel der Erfolgsfaktoren Effizienz, Qualität und Ökologie Jens Schneider Siemens Health Care
12.00 bis 13.00 Uhr	Mittagspause	15.30 bis 16.00 Uhr	Diskussion (findet ggf. direkt im Anschluss an die Vorträge statt)
		16.00 bis 16.15 Uhr	Schlussworte Dr.-Ing. Ulrich Scholz ISP Scholz Beratende Ingenieure AG, München Mitglied des Vorstandes der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

Anmeldung

Anmeldung
erbeten bis 01. Juli 2014

Bayerischer Bauindustrieverband e.V.
Dipl.-Ing. (FH) / MBA & Eng. Werner Goller
Oberanger 32
80331 München
w.goller@bauindustrie-bayern.de
www.bauindustrie-bayern.de

Fachtagung: Grüne Krankenhäuser Grüne Krankenhäuser – effizient und wettbewerbsfähig am 15. Juli 2014

Ich nehme teil
und werde von Personen begleitet.

Absender:

Begleitung:

Name/Vorname

Stelle, Funktion, Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

E-Mail/Telefon

Datum

Unterschrift

Die Zahlung der Teilnahmegebühr wird fällig mit Erhalt der Rechnung. Bitte überweisen Sie diese unter Angabe des/der Teilnehmer/s auf das Konto des Vereins für Bauforschung und Berufsbildung des Bayerischen Bauindustrieverbandes e.V., IBAN DE 74700202700000509805, BIC HYVEDEMMXXX. Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird die Teilnahmegebühr zurückerstattet. Ab zwei Wochen vor Beginn der Fachtagung werden 50 % der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Ab einer Woche vor Seminarbeginn wird die Teilnahmegebühr in voller Höhe berechnet. Die Benennung von Ersatzteilnehmern ist jederzeit ohne Gebühr möglich.

Bitte Fax an 089 235003-71