

Einladung zum Seminar Nachhaltiges Bauen im Krankenhaus

29. Juni 2006, 9:00 – 14:00
Sozialmedizinisches Zentrum Baumgartner Höhe
Wiener Krankenanstaltenverbund, 1140 Wien



Neubauten, Sanierungen, Zubauten – Krankenhäuser sind Plätze intensiver Bautätigkeit. Der medizinische Fortschritt, gestiegene Komfortansprüche und der steigende Bedarf spezifischer Krankenhausdienstleistungen sind der Motor dafür. Die Planung und Ausführung dieser Krankenhausbauten bestimmt im hohen Maße die Qualität für Mensch und Umwelt und den Material- und Energiebedarf.

Nachhaltig bauen heißt, Schadstoffe für Menschen und Umwelt zu vermeiden, die Gestaltung von Räumen und Gebäuden an den Benutzerbedürfnissen zu orientieren, Wohlbefinden zu fördern, schadstofffreie ressourcenschonenden Materialien einzusetzen und den Energiebedarf möglichst gering zu halten.

Vor einem Jahr wurde die Studie "Krankenhaus der Zukunft" vorgestellt, die vom IBO – Österreichisches Institut für Baubiologie und -ökologie und bauXund im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie erstellt wurde. Im Rahmen eines Seminars im Otto Wagner Spital wurde diese vorgestellt und die Ergebnisse diskutiert. Ein zentrales Ergebnis des letztjährigen Seminars war der Wunsch nach einem besseren Informationsaustausch und damit mehr gegenseitigem Lernen.

Die Referenten berichten über aktuelle Entwicklungen rund ums ökologische Bauen, über neue Initiativen, neue Standards und neue Ansätze aus dem In- und Ausland. Vertreter großer Spitalsträger stellen ihre Aktivitäten im Baubereich vor und diskutieren mit ExpertInnen über ihre Erfahrungen.

9:00 Eröffnung

Dr. Thomas Belazzi, bauXund: Impulse für Nachhaltiges Bauen
Dir. Josef Aumayr, KAV: Otto Wagner Spital – Revue der aktuellen Aktivitäten
Mag. Andreas Tschulik, Lebensministerium: Das Österreichische Umweltzeichen:
Impulsgeber für Nachhaltige Entwicklung



lebensministerium.at

9.30 Referate

Dr. Georg Benke, Österreichische Energie Agentur: Bedeutung der EU-Gebäuderichtlinie für die Krankenanstalten und Angebote des Programms ecofacility
DI Rainer Tippkötter, Infas Enermetric GmbH: Energieeinsparungen bei Dienstleistungsgebäuden durch Benchmarking
DI Peter Tappler, Innenraum Mess- & Beratungsservice: Neue Qualitätsstandards für Raumluft

10:30 Pause

11:00 Kurzreferate mit anschließender Diskussion

Ing. Sabine Schugetich, SMZ Ost-Donauspital/KAV: Nachhaltiges Bauen - eine Zukunftsvision ?
DI Friedrich Murauer, GESAPG: Vorstellung aktueller Projekte
Prof. Ing. Bruno Klausbruckner, KAV: Ökologisches Bauen im Wiener Krankenanstaltenverbund
Ing. Wolfgang Tillich, BD 6, Amt der NÖ-Landesregierung: Baubiologie - Anwendung in der Praxis an gebauten Beispielen

13:00 Erfahrungsaustausch bei Speis und Trank

14:00 Ende

Veranstaltungsort: Kleiner Theatersaal im Jugendstiltheater, Sozialmedizinisches Zentrum Baumgartner Höhe / Otto Wagner Spital, 1140 Wien, Baumgartner Höhe 1; Erreichbarkeit: www.wienkav.at/kav/ows/

Rückfragen an Dr. Thomas Belazzi, bauXund GmbH, office@bauXund.at oder 01/36070-841

Anmeldung bitte bis 22.6.2006 an: Wiener Krankenanstaltenverbund, Bereich Umweltschutz, z. Hd. Frau Maria Fischer; Email: maria.fischer@wienkav.at, FAX: 01/40409-99-60308

Kein Tagungsbeitrag!