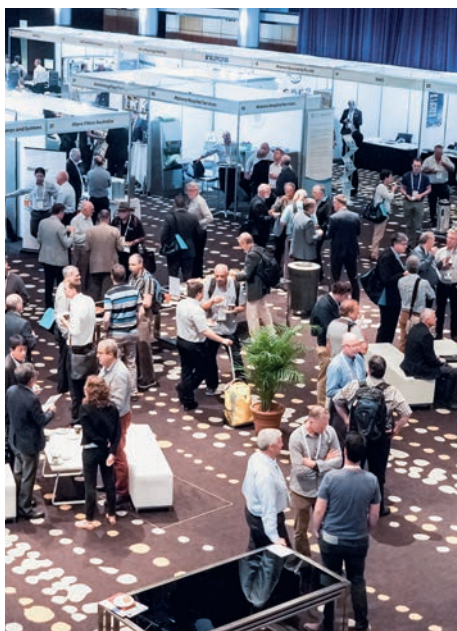


IFHE – Kongress 2018 in Brisbane

Eine Delegation des Vorstandes des IHS hat am Weltkongress der IFHE – International Federation Of Hospital Engineering – in Brisbane / Australien teilgenommen. Dieser Kongress findet alle 2 Jahre, jeweils an einem neuen Veranstaltungsort weltweit statt.

Der IFHE ist eine Non – Profit Organisation, welche die weltweite Vernetzung von nationalen Engineering-Verbänden aus dem Spitalbereich ermöglicht. Weltweit organisiert sind derzeit 40 Verbände. Davon sind 15 Verbände aus Europa. Um den eigenen Horizont zu erweitern und einen Erfahrungsaustausch über die Kontinentalgrenzen hinaus zu ermöglichen, wird der Veranstaltungsort des alle zwei Jahre stattfindenden Weltkongresses regelmässig gewechselt. Parallel zum Kongress findet eine Fachausstellung statt. Hier können sich die Teilnehmer ein Bild über die Technik/Standards des Veranstaltungsortes machen.

Zum Abschluss der Veranstaltung besteht die Möglichkeit verschiedene Spitäler zu besichtigen. In diesem Fall waren es das Sunshine Coast University Hospital, das Lady Cilento Children's Hospital, das Royal Brisbane & Women's Hospital, das Queensland Emergency Operations Centre und der Royal Brisbane & Women's Hospital – Skills Development Service.



Breites Programm

Der Veranstalter präsentierte ein interessantes, sehr breit gefächertes Vortragsprogramm mit Vorträgen aus allen Kontinenten und Themengebieten. Fast schon selbstverständlich wird heute bei solchen Veranstaltungen regelmässig über Forschungsergebnisse zur Nachhaltigkeit und Erderwärmung berichtet. Hoch interessant und schon beängstigend war der Vortrag von Professor David Hood AM. Er stellte die Entwicklung der CO²-Konzentration in der Atmosphäre und die damit zusammenhängende Entwicklung der Erdtemperatur dar. Ohne Zweifel wurde von ihm der Einfluss des Menschen auf die Erhöhung der Erdtemperatur durch seinen Energiehunger und sein Wachstumsbestreben dargelegt. Die weiteren Vorträge – um nur einige zu nennen – befassten sich mit einer Studie zur optimalen Grösse (Auslegung) von Operationssälen in Japan oder der Sanierung eines grossen Spitals in Uganda. Interessant war auch der Vortrag des Sunshine Coast University Hospital über die eigene Energieversorgung mit Hilfe von Kraftwärmekopplung und Kälteverbund. Abfallmanagement und Abwasserbereitung wurden in Vorträgen aus Dänemark und Australien thematisiert. In Grossbritannien ist, wie in der Schweiz, die Nachhaltigkeit von Spitalbauten ein wichtiges Thema. Sollen die alten Gebäude eher saniert werden oder sollen diese abgerissen und durch Neubauten ersetzt werden? Genügt der Unterhalt des Bestandes den Anforderungen oder wird zu wenig Unterhalt betrieben?

Seit einigen Jahren wird der Building Award der IFHE vergeben. Hierfür können sich Spitäler aus aller Welt mit einer Präsentation bewerben. Anhand von diversen Kriterien, wie beispielsweise Nachhaltigkeit, Innovation, Design, Betriebstauglichkeit und Prozessen werden die Bewerbungen von einem Fachgremium beurteilt und das Sie-

gerprojekt am Kongress präsentiert. Der Building Award 2018 IFHE wurde an das Sunshine Coast University Hospital vergeben. Bei Interesse an der Zusammenfassung der Präsentationen zum Award können diese beim Autor dieses Artikels angefragt werden. ■

Michael Schuler, Leiter Engineering & Bauwerke des Universitätsspital Basel und Ressortleiter Öffentlichkeitsarbeit IHS

IHS Agenda

Information www.ihs.ch
Traduction: voir www.ihs.ch

Fachgruppe Biomedizin/Biomédicale
Pascal Tritz, Hôpital du Valais (RSV)
pascal.tritz@hopitalvs.ch

Fachgruppe Elektrische Sicherheit/ Sécurité électrique
Ruedi Keiser • Stadt Zürich Stadtspital Triemli
ruedi.keiser@triemli.zuerich.ch

Fachgruppe Gase/Gaz
Frank Argast • Universitätsspital Basel
frank.argast@usb.ch

Fachgruppe Kennzahlen/chiffres clés
Peter Staub • pom + Consulting AG
peter.staub@pom.ch

Fachgruppe Spitalstandard/standard hôpital
Ivan Gattlen • Hirslanden AG
ivan.gattlen@hirslanden.ch

Fachgruppe Brandschutz/protection incendie
Jean-Charles Lamonato
jean-charles@lamonato.net

Regionalgruppen/Groupes régionaux
Romand et Tessinois
Jean-Marc Torrent • HUG
jean-marc.torrent@hcuge.ch

Zentral/central
Bruno Jung • Insel Bern
bruno.jung@insel.ch

Ost/Est
Urs Holzer • Kantonsspital Winterthur
urs.holzer@ksw.ch

Impressum IHS
Offizielles Organ des IHS/Ingenieur Hospital Schweiz
Organe officiel de l'IHS/Ingénieur Hôpital Suisse

Herausgeber
Ingenieur Hospital Schweiz/Ingénieur Hôpital Suisse
IHS Geschäftsstelle
Postfach • 8302 Kloten • ihs-gs@ihs.ch

Redaktion/Rédaction
Michael Schuler • c/o Universitätsspital Basel
4031 Basel • michael.schuler@usb.ch