

Presseinformation 05/23

22.03.2023



BTGA: Building Technology Forum war Besuchermagnet auf der ISH 2023

Mehr als 1.300 Gäste verfolgten die über 30 Vorträge und Podiumsdiskussionen auf dem Building Technology Forum der ISH 2023 in Frankfurt am Main. Eröffnet wurde das Building Technology Forum durch den Präsidenten des Bundesamts für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) Torsten Safarik.

An fünf Tagen informierten Sachverständige auf dem Building Technology Forum über Zukunftsthemen der Technischen Gebäudeausrüstung und der Immobilienbranche. Besonderes Interesse zog das Thema „Digitalisierung“ am dritten Tag der ISH auf sich: Den Ausführungen über „Effizienzsteigerung durch optimierte Prozesse und Datennutzung“ folgten so viele Personen, dass zahlreiche nur im Stehen den Vorträgen zuhören konnten. An den anderen Forumstagen wurden weitere Themen diskutiert: „Best Practice“, „Politische Rahmenbedingungen in Deutschland und Europa“, „ESG“, „Verbrauchserfassung, SMGW“, „Indoor Environmental Quality“ (Innenraum-Umgebungsqualität), „Hygiene vs. Energieeffizienz“ und „Use Cases und neue Konzepte in der Gebäudeautomation“. Auch diese Programmpunkte stießen beim Fachpublikum auf großes Interesse. Bereits zum vierten Mal veranstalteten BTGA und VDMA AMG (Automation + Management für Haus + Gebäude) gemeinsam auf der ISH ein Forum zur Gebäudetechnologie.

Ein weiterer Publikumsmagnet war die „BIM-Cave 3D“: Der BTGA präsentierte diese innovative Lösung für die Darstellung von Gebäudemodellen inklusive der Bauteile der Technischen Gebäudeausrüstung. Die begehbare Cave ermöglicht es mehreren Personen gleichzeitig, sich ein 3D-Modell ohne weitere Hilfsmittel in einer digitalen Umgebung anzusehen.

Fotos anbei (zur Berichterstattung frei):

Pressefoto 1

Torsten Safarik, Präsident des BAFA, eröffnet das Building Technology Forum auf der ISH 2023.

Foto: ja / BTGA e.V.

Pressefoto 2

Dr. Sven Herbert, Herbert GmbH, spricht zum Thema „Digitalisierung in der technischen Gebäudeausrüstung: Effizienzsteigerungen durch optimierte Prozesse und Datennutzung“.

Foto: ja / BTGA e.V.

BTGA

Bundesindustrieverband
Technische Gebäude-
ausrüstung e.V.
Jörn Adler

Hinter Hoben 149
D-53129 Bonn

Tel. +49(0)172 3929058
Fax +49(0)2 28 9 49 17-17

www.btga.de
E-Mail: adler@btga.de

Pressefoto 3

In der BIM-Cave können mehrere Personen gleichzeitig und unabhängig voneinander digitale Modelle ohne Hilfsmittel dreidimensional erleben.

Foto: ja / BTGA e.V.