

Presseinformation 02/23

10.02.2023



ISH 2023: Building Technology Forum stellt Zukunftsthemen der Technischen Gebäudeausrüstung vor

Bereits zum vierten Mal veranstalten BTGA (Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V.) und VDMA AMG (Automation + Management für Haus + Gebäude) gemeinsam ein Forum zur Gebäudetechnologie auf der ISH. Vom 13. bis 17. März 2023 werden Sachverständige über Zukunftsthemen der Technischen Gebäudeausrüstung und der Immobilienbranche informieren (ISH, Messe Frankfurt: Halle 10.3, Stand B21). Das Building Technology Forum wird im Rahmen des Messe-Hotspots „Building Technology“ stattfinden.

Der Präsident des BAFA Torsten Safarik wird am Montag das Building Technology Forum eröffnen. Das Vortragsprogramm dieses Tages ist den Themen „Best Practice“ und „Forschung und Entwicklung“ gewidmet. Der Mittwochvormittag ist für das Thema „Digitalisierung, Building Information Modeling (BIM)“ vorgesehen: Namhafte Fachleute werden in Vorträgen über die BIM-Methode berichten, deren Bedeutung für die Branche immer weiter zunimmt. Am Donnerstag stehen die Themen „Indoor Environmental Quality“ (Innenraum-Umgebungsqualität) und „Hygiene vs. Energieeffizienz“ im Mittelpunkt: Die Zuhörenden können sich beispielsweise über die Bedeutung des Behaglichkeitsempfindens in Räumen und über Trinkwasserhygiene informieren.

Der BTGA wird dem Messepublikum außerdem die Möglichkeit bieten, BIM in einer räumlichen Darstellung zu erfahren: In der so genannten BIM-Cave können digitale Modelle dreidimensional erlebt werden. Mehrere Personen werden sich gleichzeitig und unabhängig voneinander in der Cave bewegen können.

Foto anbei (zur Berichterstattung frei):

Im Rahmen des Building Technology Forum werden Sachverständige über maßgebliche Entwicklungen in der TGA-Branche informieren.

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