

GEMEINSAME PRESSEMELDUNG

Bundesverband Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA)

Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK)

Herstellerverband Raumluftechnische Geräte e. V. (RLT-Herstellerverband)

TGA-Kongress feiert erfolgreiche Premiere

340 Teilnehmer und 50 Referenten beim ersten gemeinsamen TGA-Kongress von BTGA, FGK und RLT-Herstellerverband

Berlin/Bonn/Bietigheim-Bissingen, 18.04.2016 – Der gemeinsame TGA-Kongress des Bundesindustrieverbandes Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA), des Fachverbandes Gebäude-Klima e. V. (FGK) und des Herstellerverbandes Raumluftechnische Geräte e. V. (RLT-Herstellerverband) hat am 14. und 15. April 2016 erfolgreich Premiere gefeiert. 340 Teilnehmer und 50 Referenten trugen zum Erfolg des Kongresses bei, der unter der Schirmherrschaft des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) an der Technischen Universität (TU) Berlin stattfand.

Das umfangreiche, zweitägige Vortragsprogramm zum Schwerpunktthema „Innovationen in der Raumluftechnik – Forschung und Wissenschaft“ gliederte sich in mehrere Themenblöcke. Am Vormittag des ersten Kongresstages standen Grußworte und Vorträge von Vertretern der Trägerverbände, des BMWi und des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) auf der Agenda. An beiden Kongresstagen fanden jeweils drei parallele Foren zu unterschiedlichen Themen statt. Dabei hatten die Teilnehmer die Möglichkeit, zwischen den einzelnen Räumen zu wechseln.

Günther Mertz, Geschäftsführer der drei Trägerverbände BTGA, FGK und RLT-Herstellerverband, zog ein positives Fazit: „Wir haben unser Ziel ohne Zweifel erreicht und mit dem TGA-Kongress einen technisch-wissenschaftlichen Kongress etabliert, der der herausragenden Bedeutung der TGA-Branche gerecht wird. Der gemeinsame Kongress und die hochwertigen Vorträge dokumentieren die Innovationskraft der Branche und senden ein deutliches Signal an Politik und Öffentlichkeit, dass die Energiewende ohne moderne Technische Gebäudeausrüstung nicht funktioniert.“ Die Vorsitzenden der Trägerverbände Josef Oswald (BTGA), Prof. Dr.-Ing. Ulrich Pfeiffenberger (FGK) und Siegfried Vogl-Wolf

(RLT-Herstellerverband) schlossen sich dieser Bewertung an. Sie betonten zudem die erfolgreiche Kooperation der drei Verbände sowie die Bedeutung des Kongresses als Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs und für die Fachkräftegewinnung. So nutzten 40 teilnehmende Studierende die Möglichkeit, sich beim TGA-Kongress 2016 über aktuelle Branchenentwicklungen zu informieren und Kontakte zu knüpfen.

Hintergrund:

Der TGA-Kongress 2016 wurde vom Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e. V. (BTGA), dem Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK) und dem Herstellerverband Raumluftechnische Geräte e. V. (RLT-Herstellerverband) getragen, von einem mit hochrangigen Experten besetzten wissenschaftlichen Beirat flankiert und von den Branchenmessen ISH und light & building der Messe Frankfurt Exhibition GmbH sowie der cci Dialog GmbH aus Karlsruhe unterstützt. Die Schirmherrschaft hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie übernommen. Der nächste gemeinsame TGA-Kongress wird 2018 in Berlin stattfinden. Weitere Informationen und Impressionen zum TGA-Kongress 2016 sind auf der Website www.tga-kongress.de zu finden.

Pressefoto zum Download:

http://tga-kongress.de/wp-content/uploads/2016/04/Pressefoto_TGA-Kongress_2016.jpg

Bildunterschrift: *Vertreter von BTGA, FGK, RLT-Herstellerverband, BMWi und BMUB eröffnen den TGA-Kongress 2016 an der TU Berlin.* Bildnachweis: FGK.

Pressekontakte:

Daniel Hörer
Fachverband Gebäude-Klima e. V.
Tel. +49 7142 788899-14
hoerer@fgk.de
www.fgk.de

Jörn Adler
Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e. V.
Tel. 0172 3929058
adler@btga.de
www.btga.de