

Programm

Treffpunkt Gebäudetechnik

Termin:	Dienstag, 25.03.2025	Mittwoch, 26.03.2025
Ort:	Factory Hotel An der Germania Brauerei 5 48159 Münster	Wellings Parkhotel Neuendickstraße 96 47475 Kamp-Lintfort

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	Leitungsanlagen – fit für die Zukunft <ul style="list-style-type: none"> Anforderungen an Schall-, Brand-, Wärme- und Feuchteschutz Dämmung kaltgehender Leitungen – Brandschutz inklusive 	DEUTSCHE ROCKWOOL
14.25 – 14.55 Uhr	Mobilfunk als elementarer Bestandteil moderner Gebäudetechnik <ul style="list-style-type: none"> Scan2BIM – Digitalisierung in der Gebäudetechnik Anforderungen an sichere und stabile Netzwerke 	STF Gruppe GmbH
15.00 – 15.30 Uhr	Intelligentes Türen Management (ITM) <ul style="list-style-type: none"> Komplexe Türen sicher planen Türkomponenten Funktion & Design Lösungen für Fluchtwege 	ECO SCHULTE
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	Effizienz und Hygiene in der Anlagentechnik <ul style="list-style-type: none"> Klimatisierung, Lüftung, Wärmerückgewinnung Luftreinbringung: verdrängen, mischen oder schichten? Dezentrale Dachanbindung „All in one“ ErP Richtlinie: Anforderungen, Nachweis, Prüfung Cloudlösungen in der Lüftungstechnik mit dem „MultiTrendViewer“ 	MULTICROSS
16.35 – 17.05 Uhr	Gebäudeintegrierte Photovoltaik <ul style="list-style-type: none"> Unterschiede BIPV – Indachanlage, DIN EN50583 Planungsservice, Dimensionierung und Montagedetails Systemlösungen für Erzeugung, Speicherung und Sektorenkopplung 	NELSKAMP
17.10 – 17.40 Uhr	Die TGA aus Sachverständigensicht <ul style="list-style-type: none"> Bauordnungsrecht und Anforderungen der Versicherungen Baubegleitung mit Sachverstand Brand- und Feuchteschäden aus der Praxis Gemeinsam gegen den Fachkräftemangel 	ZERT-Sachverständigenverband
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	Optimierung von Heizungs- und Kaltwasseranlagen in Bestandsgebäuden <ul style="list-style-type: none"> Kriterien für effizienten Anlagenbetrieb Anforderung an Regelung und Hydraulik Neue innovative Lösungsansätze 	IMI HEIMEIER
18.45 – 19.15 Uhr	Zukunftsfähige Badsanierung und vorausschauende Badkonzepte <ul style="list-style-type: none"> Regelwerke und Fördermöglichkeiten Moderne Badgestaltung im Einklang mit der DIN 18040 Lösungen für bodenebene Duschenwässerung Vorwandtechnik in der barrierefreien Badgestaltung 	TECE
19.20 – 19.50 Uhr	Ressourcenschonendes Bauen und nachhaltige Materialien im Fokus <ul style="list-style-type: none"> Anforderung Lösungsansätze für Neubau und Bestand 	KALDEWEI
anschließend	Gemeinsames Abendessen	