



Anmeldung

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung bis spätestens 15.08.2025 an Frau Simone Hübner-Runze (simone.huebner-runze@gruenbeck.de) oder melden Sie sich einfach online über den QR-Code an bzw. unter forum.gruenbeck.de/planerforum/.



Einfach QR-Code scannen
und online anmelden!

FACHTAGUNG 2025

Mecklenburg-Vorpommern

Veranstalter

- Grünbeck AG
- Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG
- LINEAR GmbH
- Viega GmbH & Co. KG
- KSB SE & Co. KGaA
- VDI Verein Deutscher Ingenieure e. V.

Veranstaltungsort

Radisson Blu Hotel
Lange Straße 40
18055 Rostock
Telefon +49 381 37500

Parkmöglichkeiten finden Sie in der Tiefgarage des Hotels. Die Gebühren werden durch die Veranstalter übernommen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und wünschen Ihnen eine gute Anfahrt nach Rostock.

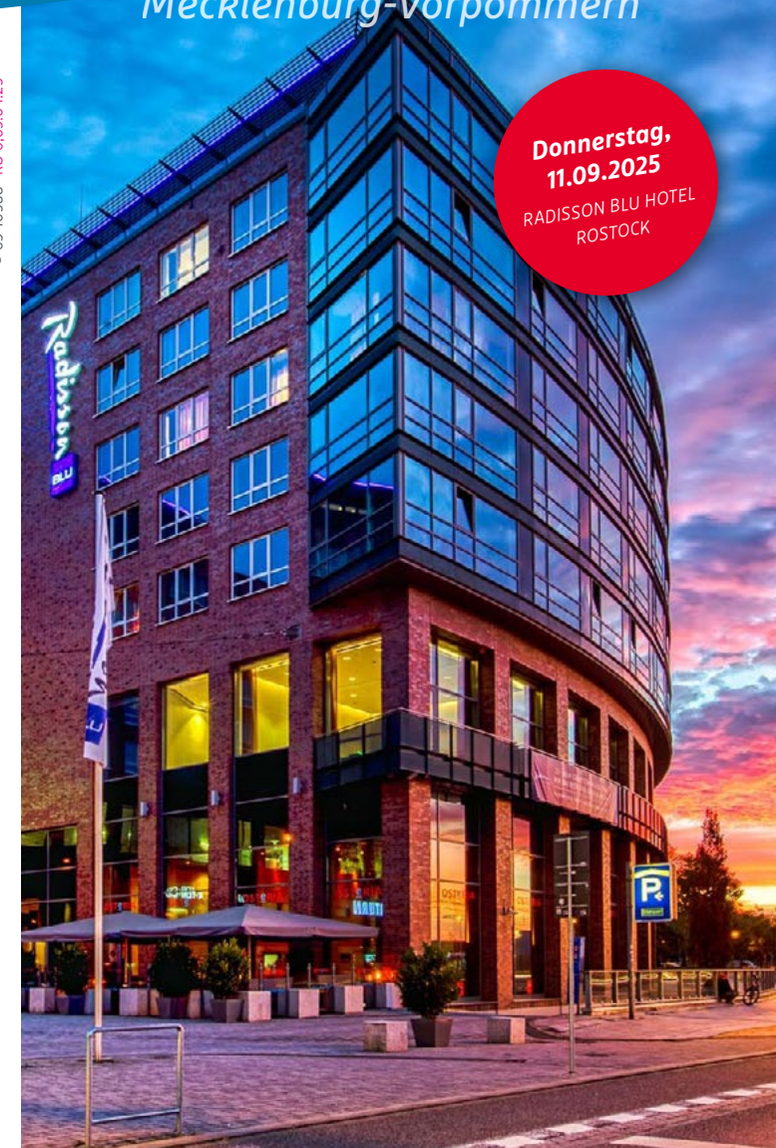
Ja, gerne nehme/n ich/wir an der Fachtagung 2025 im Radisson Blu Hotel Rostock teil.

Bitte beachten Sie, dass Grünbeck, Vaillant, Viega, LINEAR und VDI die angegebenen Informationen entsprechend der bekannten Datenschutzhinweise (Grünbeck: www.gruenbeck.de/datenschutz [gruenbeck.de], Vaillant: <https://www.vaillant.de/ueber-uns/datenschutz/> [vaillant.de], Viega: <https://www.viega.de/de/meta/footer/privacy.html> [viega.de], LINEAR: <https://www.linear.eu/de/rechtliches/> [linear.eu] und VDI: <https://www.vdi.de/datenschutzerklaerung/> [vdi.de]) zu Zwecken der Kontaktaufnahme, Anmeldung, Durchführung und Dokumentation der Veranstaltung nutzen darf. Selbstverständlich können Sie der Speicherung und Verarbeitung Ihrer Daten jederzeit widersprechen. Kontaktieren Sie uns hierzu unter info@gruenbeck.de, info@vaillant.de, datenschutz@viega.de, info@linear.eu oder vdi@vdi.de.

Falls Sie zukünftig keine Einladungen zum Planerforum mehr erhalten möchten, teilen Sie dies dem Absender bitte formlos mit. Unsere ausführliche Datenschutzerklärung finden Sie unter www.gruenbeck.de.

Wir weisen die Teilnehmer darauf hin, dass Ihre persönlichen Daten an die teilnehmenden Partner weitergegeben werden, um einen weiteren Wissensaustausch zu ermöglichen. Die Partner verpflichten sich zu einem datenschutzkonformen Umgang dieser Daten.

© 03-10588 · RO 0.05.04.25





Donnerstag,
11.09.2025
RADISSON BLU HOTEL
ROSTOCK

Innovationen in der Gebäudetechnik

Moderation der Fachtagung: Frank Moos
Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG

Ihre Partner

21. Fachtagung Mecklenburg-Vorpommern

Auch in diesem Jahr halten wir an unserer Tradition fest, eine Fachplaner-tagung durchzuführen. Denn auf unsere Branche kommen gewaltige Herausforderungen zu. Klimawandel, das Ziel der CO₂-Neutralität bis 2050, damit einhergehende Gesetze und Vorschriften und die aktuellen geopolitischen Rahmenbedingungen zwingen unsere Gesellschaft, schneller von fossilen Energieträgern unabhängig zu werden. Dabei kommt dem gesamten Gebäudesektor eine außerordentlich große Bedeutung zu.

In den letzten Jahren wurden in diesem Bereich die geplanten CO₂-Reduktionsziele nicht erreicht. Der Anteil der erneuerbaren Energien muß deshalb erhöht werden. Klimaneutrale Brennstoffe, wie z. B. Wasserstoff, können die Lösung sein. Darüber hinaus verbesserten sich im Laufe der Zeit die Dämmwerte der Gebäudehülle, was zu grundsätzlich reduzierten Wärmebedarfen führt. Neue Fassungen der Normen setzen diesen Trend fort. Somit erhält der Anteil der Warmwasserbereitung einen immer größeren Stellenwert im Gesamtenergiebedarf von Gebäuden. Zumal, im Gegensatz zur Heizenergie, die Verfügbarkeit des Warmwassers ganzjährig erfolgen muss. Trinkwasserhygiene und Komfort setzen hier die Grenzen des Temperaturniveaus. Um unsere Klimaziele zu erreichen, sind auch hier neue Wege und Ansätze nötig. Gleichzeitig zwingen uns steigende Anlagenkomplexität, Fachkräftemangel und eingeschränkte Materialverfügbarkeiten zu mehr Kreativität und Effizienz.

Wir wollen deshalb an diesem Tag informieren, inspirieren und Lösungsansätze diskutieren. Seien Sie herzlich dazu eingeladen!
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

08:45 Uhr Empfang mit Kaffee und einem kleinen Snack

09:00 Uhr Begrüßung im Ostseesaal

09:15 Uhr Quo vadis Modernisierung Mehrfamilienhaus?

- Effiziente und skalierbare Energiesysteme mit Zukunft – modulare Heizzentralen

Matthias Junge | Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG

10:15 Uhr Nachhaltigkeit konkret – die Erfolgsstory der Membranen

- Ultrafiltration Eigenwasser, Regenwasser, Prozesswasser (Rechenzentrum)
- Umkehrosmose (Konzentrat Aufbereitung)
- Betriebskostenoptimierung
- Innovation ionliQ-Kumas-Leitprojekt

Christian Zehetgruber | Grünbeck

11:15 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr Aktuelle Anforderungen an eine moderne Softwarelösung für die Planung gebäudetechnischer Anlagen

Sebastian Groth | LINEAR

12:30 Uhr Mittagpause

13:15 Uhr Hydraulischer Abgleich & Lösungen für Energie-Monitoring und -management nach GEG §71a und Ausblick Energy Performance of Building Directive 2024

Daniel Manss | KSB

14:15 Uhr Von der Planung bis zum Betrieb der Trinkwasserinstallation – unter Berücksichtigung des aktuellen Standes der a.a.R.d.T (EN 806-2, DVGW W 551 -Reihe, DIN, VDI)

Christian Schauer | Viega

15:00 Uhr Neues aus den DIN-Vorgaben

Thorsten Lukas | VDI

15:30 Uhr Podiumsdiskussion bei Kaffee und Snacks



Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG
Frank Moos
Telefon +49 171 9763153
frank.moos@vaillant.com



LINEAR GmbH
Sebastian Groth
Telefon +49 160 8898091
sgr@linear.de



KSB SE & Co. KGaA
Vertriebshaus Berlin
Stefan Gauter
Telefon +49 172 6362501
stefan.gauter@ksb.com



Viega GmbH & Co. KG
Gregor Kretschmann
Telefon +49 170 2267845
gregor.kretschmann@viega.de



LINEAR GmbH
Sebastian Groth
Telefon +49 160 8898091
sgr@linear.de



KSB SE & Co. KGaA
Vertriebshaus Berlin
Stefan Gauter
Telefon +49 172 6362501
stefan.gauter@ksb.com



Grünbeck AG
Alexander Einweg
Telefon +49 160 4535718
alexander.einweg@gruenbeck.de



VDI Verein Deutscher Ingenieure e. V.
Thorsten Lukas
Telefon +49 170 5020205
thorsten_lukas@hotmail.com