



14. Internationales BUILDAIR-Symposium

Luftdichtheit von Gebäuden, Thermografie und Lüftungssysteme in der Praxis

6. Februar 2025

Liebe Mitstreiterinnen und Mitstreiter für luftdichtes Bauen,
liebe Freunde in aller Welt,

wie bekommt man es hin, Bestandsbauten luftdicht zu sanieren? Das wird eines der Themen sein, die das BUILDAIR-Symposium im Mai prägen. Zwei Vortragsblöcke am ersten Tag werden das Thema aus unterschiedlichen Blickwinkeln beleuchten.

Wo soll die luftdichte Ebene bei serieller Sanierung angelegt werden? In der alten Putzoberfläche oder in neuen Wandelementen? Beide Varianten haben Vor- und Nachteile – welche das im Einzelnen sind, das wird Søren Peper ausführlich erläutern. Anschließend berichtet Jiří Novák über seine Untersuchungen an Mehrfamilienhäusern, die häufig eine schlechtere Luftdichtheit aufweisen als Einfamilienhäuser gleicher Bauart. Er hat die Gründe analysiert und Erstaunliches herausgefunden. Als dritter wird Michael Wehrli über ein spezielles Bauteil sprechen: Rolltore. Früher wiesen sie konstruktionsbedingt viele Leckagen auf. Doch in den vergangenen Jahren hat sich einiges getan.

Die zweite Session geht der Frage nach, wie man die Luftdichtheit für Bestandsbauten so planen und ausführen sollte, dass keine Schäden verursacht werden. Wilfried Walther wird über erfolgversprechende Strategien dafür sprechen und sich der Frage stellen, wie dicht denn dicht genug ist im Altbau. Noch mehr ins Detail geht Helmut König. Er gliedert Bestandssanierungen nach unterschiedlichen „Schwierigkeitsgraden“ und zeigt, dass für das Planen und Ausführen der luftdichten Ebene nicht nur umfassende Kenntnis von Konstruktion, Bauteilschichten und Materialien, sondern auch die Kommunikation untereinander eine wichtige Rolle spielt.

Alles, was Sie zum Umsetzen der luftdichten Ebene benötigen – darüber die können Sie sich in den Vortragspausen gleich nebenan in der Fachausstellung informieren. Gleichzeitig laden wir alle Unternehmen, die passende Bauprodukte in ihrem Sortiment haben, ein, diese an einem Stand in den Ausstellungsräumen zu präsentieren. Margareta Hollmann berät sie gern zu Konditionen und Möglichkeiten und stimmt Ihren Standplatz individuell mit Ihnen ab.


Mit guten Bekannten ausführlich sprechen und neue Kontakte knüpfen, dafür gibt es das Conference Dinner am Freitagabend. Diesmal findet es nicht im HCC statt, sondern im Restaurant Va Bene in den Grünanlagen gegenüber. Der Jahreszeit entsprechend ist ein Grillbuffet geplant. Und noch eine Bitte zum Schluss – leiten Sie diese Information gern weiter an Freunde, Kollegen und Partner.

Wir freuen uns darauf, Sie im Mai in Hannover zu treffen!

Ihnen alles Gute und herzliche Grüße
Sabine Schneider
im Namen des Organisationsteams

PS: Unser Ziel ist es, die Teilnahmegebühr so gering wie möglich zu halten – deshalb freuen wir uns über jeden Sponsoring-Betrag, Details dazu sprechen wir gern individuell mit Ihnen ab.

Das Symposium im Überblick

Veranstalter:	 energie + umwelt zentrum am deister
Termin:	16. und 17. Mai 2025
Ort:	Hannover Congress Centrum (HCC) Theodor-Heuss-Platz 1-3 30175 Hannover
Teilnahmegebühr:	Beide Tage: 549 Euro netto / Frühbucher 489 Euro netto Ein Tag: 329 Euro netto / Frühbucher 289 Euro netto Studierende: 50 Euro netto pro Tag Mitglieder FLiB und GIH: 489 Euro netto
Tagungsprogramm:	Übersicht öffnen
Konditionen und Anmeldung:	Öffnen
Ihr Ansprechpartner für Sponsoring:	Uwe Brockmann Tel. +49 5044 975-13, brockmann@e-u-z.de
Ihre Ansprechpartnerin für die Fachausstellung	Margareta Hollmann hollmann@e-u-z.de
Ihre Ansprechpartnerin für alle Fragen rund um Ihre Teilnahme:	Sabine Schneider, Josephine Hartzke Tel. +49 5044 975-20, bildung@e-u-z.de
dena-Anerkennung:	Ist beantragt
Weitere Informationen:	www.buildair.eu 

Wir danken den Sponsoren für ihre großzügige Unterstützung



Rechtliches

Ihre Einwilligung zum Bezug von Veranstaltungsinformationen per E-Mail können Sie jederzeit durch schriftliche Mitteilung an das e.u.[z.] für die Zukunft widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht, es sei denn, gesetzliche Gründe verhindern dies.

Sie können sich jederzeit über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten informieren. Weitere Informationen zum Datenschutz und zum Umgang mit personenbezogenen Daten finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#) auf unserer Webseite.

Herausgeber: Energie- und Umweltzentrum am Deister GmbH – [Impressum](#)