

# Das digitale Fachforum Gebäudehülle im Fokus

am 14. November 2024

# Programm 14. November 2024

- Ab 10:30 Uhr **Begrüßung**  
Claudia Siegele, Daniel Mund, Martin Prösler
- Ab 10:45 Uhr **Der Klimawandel und dessen Auswirkungen auf die Architektur und das Bauen**  
Karsten Schwanke, TV-Meteorologe
- Ab 11:50 Uhr **Fachvorträge von Herstellern**  
Aluplast, Innoperform
- Ab 12:40 Uhr **Virtuelle Yoga-Session**
- Ab 13:00 Uhr **Die Kunst der Restauration historischer Bauelemente**  
Hermann Klos, Holzmanufaktur Rottweil
- Ab 13:40 Uhr **Holzbaukonzepte – pragmatisch, energieeffizient und ökologisch**  
Kay Künzel, Raum für Architektur



## Programm 14. November 2024

Ab 14:45 Uhr

**Fachvorträge von Herstellern**

Naturbo, Xella

Ab 15:35 Uhr

**Ein neuer Blick auf nachhaltige Immobilienentwicklung**

Timm Sassen, Greyfield Group

Ab 16:15 Uhr

**Integrale Lowtech-Gebäudekonzepte**

Elisabeth Endres, Professorin; Ingenieurbüro Hausladen

Ab 17:10 Uhr

**Abschluss an der Bar**

Claudia Siegele, Daniel Mund, Martin Prösler



## Das Fachforum als Fortbildung

Die Fortbildung am 14.11. wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit 8 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude), 8 Unterrichtseinheiten (Nichtwohngebäude) und 8 Unterrichtseinheiten (Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet

# Moderation



---

# Claudia Siegele

## Redakteurin des Gebäude-Energieberater

Die Architektin und Fachjournalistin gehört seit der ersten Ausgabe des Gebäude-Energieberaters im Jahr 2005 zum Team der GEB-Redaktion. Erste Erfahrungen bei Architektur- und Fachmedien sammelte sie bei der db deutsche bauzeitung. Sie schrieb mehrere Fachbücher, ließ sich zur Gutachterin für Schäden an Gebäuden ausbilden und führte nebenbei ein Architekturbüro. Die Baupraktikerin ist bestens in der Branche vernetzt – sowohl in der Bauindustrie als auch bei Architekten und Fachplanern. Dem entsprechend nutzt sie ihr Fachwissen beim GEB für Objektreportagen und alle Themen rund um die Gebäudehülle.

Sie moderiert Fachveranstaltungen und war Mitglied diverser Jurys zum energieeffizienten Bauen und Sanieren.



---

## Daniel Mund

**Chefredakteur der GLASWELT und verantwortlich für  
das Ressort Fenster, Türen, Bauelemente**

Der Schreiner und Diplom-Bauingenieur arbeitete als Projekt- und Bauleiter, bis er seit 2001 als Redakteur die Themen für die Fenster-, Fassaden- und Bauelemente-Branche auswählt, bearbeitet und selbst verfasst. Seit 2014 besetzt er die Chefredaktion der GLASWELT und hat dabei die Weiterentwicklung des Medienportfolios im Blick.

Gleichzeitig tritt Daniel Mund als Referent bei Branchenkongressen auf und ist als Moderator in Podiumsdiskussionen gefragt.



---

## Martin Prösler

**Kultur- und Sozialwissenschaftler, ist Geschäftsführer der Proesler Kommunikation GmbH**

Er hat sich auf die Themenfelder Bauen, Technik, Architektur und Nachhaltigkeit spezialisiert. Seit 1995 berät und unterstützt er mittelständische und große Unternehmen sowie Einrichtungen der öffentlichen Hand bei der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit.





# Keynote: Der Klimawandel und dessen Auswirkungen auf die Architektur und das Bauen

Karsten Schwanke, Meteorologe

14. November, 10:45 – 11:45 Uhr

---

# Karsten Schwanke

Meteorologe

**Der Klimawandel und dessen Auswirkungen auf die Architektur und das Bauen**

Karsten Schwanke berichtet, wie er als Meteorologe die Veränderungen durch den Klimawandel erlebt.

Mit Hilfe von Messdaten und physikalischen Zusammenhängen zeigt er die Komplexität im weltweiten Klimageschehen auf. Spannend und informativ.

Er diskutiert aber auch die Schwierigkeit, das Ausmaß des Klimawandels zu verstehen. Doch das ist notwendig, damit wir vom Diskutieren zum Handeln kommen



Bild: Privat

# Fachvorträge von Herstellern

14. November, 11:45 – 13:00 Uhr

---

# Aluplast

## Erfolgsstrategie für Fensterbauer – Mit der neo Plattform effizient und nachhaltig arbeiten

Wie sieht die ideale Vermarktungsstrategie für den modernen Fensterbauer aus? Welche Chancen bietet der Markt aktuell und wie kann man sich als Fensterbauer von der Masse abheben? Diese Fragen beleuchtet Fenster-Systemgeber aluplast auf dem Digitalen Fachforum Gebäudehülle im Fokus. Erfahren Sie, wie das neo Plattformkonzept Effizienz und Nachhaltigkeit im Fensterbau verbessert und neue Möglichkeiten eröffnet.



**Referent:**  
**Karsten Ackermann**  
Zentralbereichsleiter Marketing



**Referent:**  
**Dominik Mathes**  
stellv. Abteilungsleiter  
Produktmanagement

The logo for aluplast, featuring the word "aluplast" in white lowercase letters on a red rectangular background. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word.

---

# Innoperform

## arimeo – Fensterfalzlüfter 2.0 im Wärmedämmfenster

Die energetische Sanierung von Wohngebäuden wird in den kommenden Jahren zur Mamut-Aufgabe. Und bei all diesen Vorhaben müssen zum Zwecke des Feuchteschutzes Lüftungskonzepte gemacht werden. Im Vortrag wird gezeigt, in welchen Fällen hierfür Fensterfalzlüfter als kostensparende Alternative sinnvoll sind und wie man sich mit einem besonderen Falzlüfter für aktuelle und zukünftige Anforderungen rüstet.



**Referent:**  
**Achim Kockler**  
Geschäftsführer

# Keynote: Die Kunst der Restauration historischer Bauelemente

Herman Klos, Holzmanufaktur Rottweil

14. November, 13:00 – 13:40 Uhr

---

# Herman Klos

Holzmanufaktur Rottweil

## Die Kunst der Restauration historischer Bauelemente

Hermann Klos von der renommierten Holzmanufaktur Rottweil entführt Sie in die faszinierende Welt der Restauration und referiert über die spezifischen Glaseigenschaften dünner Isolierglasprodukte wie zum Beispiel Vakuumisolierglas. Von ihm kann man lernen, wie historische Bauten zukunftsfit gemacht werden können.



Bild: Holzmanufaktur Rottweil

# Keynote: Holzbaukonzepte – pragmatisch, energieeffizient und ökologisch

Kay Künzel, > raum für architektur

14. November, 13:40 – 14:40 Uhr



---

# Kay Künzel

> raum für architektur

**Holzbaukonzepte – pragmatisch, energieeffizient und ökologisch**

Der Architekt Kay Künzel, leidenschaftlicher Referent und Visionär, steht mit seinem Büro > raum für architektur für das ganzheitliche Bauen im Kontext der Vereinbarkeit von Ökologie und Ökonomie. Er ist nicht nur Holzbauexperte, sondern auch pragmatischer und überaus erfahrener Verfechter des energieeffizienten und ökologischen Bauens.



Bild:  
[www.raum\\_für\\_architektur.de](http://www.raum_für_architektur.de)

# Fachvorträge von Herstellern

14. November, 14:45 – 15:30 Uhr

---

# Naturbo

## Heizen/Kühlen an Wand und Decke mit dem ökologischen Trockenbausystem von naturbo

Wand- und Deckenheizungen fristen gegenüber klassischen Fußbodenheizungen oft ein Nischendasein – jedoch völlig zu Unrecht. Andreas Tanner von naturbo erklärt in seinem Vortrag die vielen Vorteile des nachhaltigen, ökologischen und sehr pragmatischen Trockenbausystems auf der Basis von Holzweichfaserplatten mit Lehmputz. Mit der Möglichkeit zum Kühlen. Mit und ohne Heizrohren. Mit und ohne integrierter Innendämmung. Perfekt im Neubau und prädestiniert in der Sanierung.



**Referent:**  
**Andreas Tanner**  
Geschäftsführer

---

# Xella

## Mineralische Innendämmung für wohngesundes und behagliches Raumklima

Wir verbringen deutlich mehr als die Hälfte unserer Lebenszeit in geschlossenen Räumen. Die Qualität der Raumluft hat dabei eine große Bedeutung. Eine gut geplante und ausgeführte Innendämmung mit Multipor reguliert die Luftfeuchtigkeit, beugt Schimmelbildung durch eine erhöhte Oberflächentemperatur vor und sorgt für optimalen Wärmeschutz. Unser Dämmsystem erfüllt die Anforderungen des eco-Instituts, ist schadstofffrei und weist keine gesundheitsschädlichen Emissionen auf.

**Referent:**  
**Uwe Lutterbeck**  
Leiter Anwendungstechnik Multipor



# Keynote: Ein neuer Blick auf nachhaltige Immobilienentwicklung

Timm Sassen, Immobilienentwickler & CEO der Greyfield  
Group

14. November, 15:35 – 16:10 Uhr

---

# Timm Sassen

Immobilienentwickler & CEO der Greyfield Group

## Ein neuer Blick auf nachhaltige Immobilienentwicklung

Der Immobilienentwickler Timm Sassen, Gründer und CEO der Essener Greyfield Group, fordert einen radikalen Perspektivwechsel im Planen und Entwickeln von Gebäuden. Sein Credo lautet: Bestehendes erhalten und aufwerten, anstatt immer wieder neu zu bauen. In seinen Augen ist das Greenwashing für das zukunftsfähige Bauen ein ernsthaftes Problem.



Bild: Timm Sassen

# Keynote: Integrale Lowtech-Gebäudekonzepte

Elisabeth Endres, Professorin und Geschäftsführerin des  
Ingenieurbüro Hausladen

14. November, 16:15 – 17:00 Uhr

---

# Elisabeth Endres

Professorin und Geschäftsführerin des Ingenieurbüro Hausladen

## Integrale Lowtech-Gebäudekonzepte

Professorin Elisabeth Endres, die mit zwei weiteren Geschäftsführern das Ingenieurbüro Hausladen leitet, bringt Sie auf den neuesten Stand zur CO<sub>2</sub>-Neutralität auf Gebäude- und Quartiersebene und stellt Strategien zu nachhaltigen und klimaresilienten Low-Tech-Konzepten vor.



Bild: BBSR \_ IB Hausladen



# Abschluss an der Bar

Martin Prösler, Claudia Siegele, Daniel Mund

14. November, 17:10 Uhr

---

## Live aus dem Studio der Firma LAPP

LAPP: Dieser Name steht für innovative Verbindungslösungen. Sie liefern Kabel, Stecker und Zubehör bis zu komplett integrierten Verbindungslösungen. LAPP verfügt über Herstellerkompetenz für alle seine 40.000 Katalogprodukte. Ihre Produkte stecken in Fertigungsmaschinen, Industrierobotern, Bussen und Zügen, Anlagen zur Verarbeitung von Lebensmitteln, Windrädern, Ladesystemen für Elektroautos, Photovoltaik- und Windkraftanlagen, Ölbohrplattformen und vielem mehr. Sogar für die Besteigung von 8000ern oder Polarexpeditionen sind Produkte von LAPP eine gute Wahl.





arimeo®  
PURE BALANCE

aluplast®

xella

naturbo  
Wir können Raumklima.

Gentner

