

Forum

ZUKUNFTSFÄHIGES
BAUEN

INNOVATIONEN



FÜR
GLAS-,
FENSTER-,
BESCHATTUNGS-
UND
MONTAGE-
TECHNIK

2026

25.02. HOF

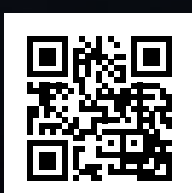
23.04. BURGAU

07.05. BAMBERG

11.06. BISCHOFSWERDA

EIN GEMEINSCHAFTS-EVENT VON
GEALAN, GLASSOLUTIONS, ROMA UND MEESENBURG

Jetzt anmelden!
www.forum2026.de



AG EN DA

9.00

Check-in mit Getränken und kleinen Snacks

Begrüßung und Auftakt mit dem Gastgeber des jeweiligen Standorts

Keynote mit Stephan Gerwens, Geschäftsführer Unternehmensgruppe Terhalle

Fokus-Vorträge zum Leitthema „Zukunftsfähiges Bauen“

12.00

Pause mit Mittagessen

13.00

Live-Demonstrationen: Interaktive Themen-Sessions in kleinen Gruppen.

In Hof und Bischofswerda: **Networking-Kaffee** mit entspanntem Austausch

In Bamberg und Burgau: Werksbesichtigung

15.30

Gemeinsamer Abschluss bis 16.00 Uhr

Vorabendprogramm in Hof und Bischofswerda (optional)

Melden Sie sich zur Besichtigung des GEALAN Werks Tanna oder des Meesenburg Fertigungszentrums in Bischofswerda an – und genießen Sie im Anschluss ein gemeinsames Abendessen in entspannter Atmosphäre.



Die Roadshow

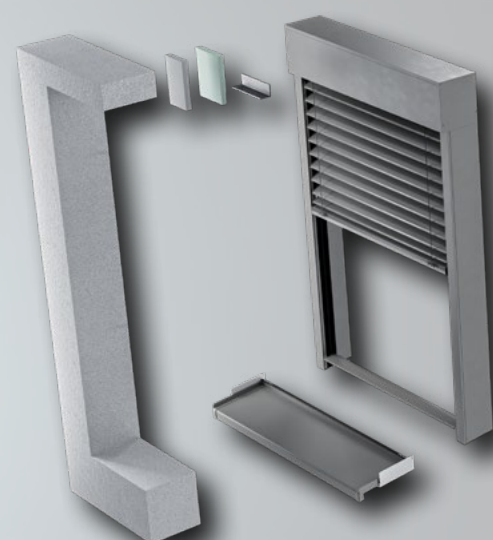
Auf die informative Tour

Wer baut, baut Zukunft – Gebäude sollen Jahrzehnte halten und auch künftigen Anforderungen gerecht werden. Mit GEALAN, Glassolutions, ROMA und Meesenburg zeigen vier namhafte Player im Rahmen eines abwechslungsreichen Eventprogramms gemeinsam Antworten auf Fragen, die die Branche bewegen.

Die Roadshow kommt an vier Terminen nacheinander an jeden Gastgeber-Standort, sodass Sie sich die Station

aussuchen können, die am besten zu Ihrem Terminkalender passt.

Die Veranstaltungen dauern jeweils einen Tag und folgen weitgehend demselben Programm. Einziger Unterschied: Während Glassolutions und ROMA ihre Gäste nachmittags durch ihre Standorte führen, laden GEALAN und Meesenburg zum Networking-Kaffee ein – ihre Werksbesichtigungen finden bereits am Vorabend statt.



Vorwort

Ideen für die Zukunft des Bauens

Wie möchten wir künftig leben? Wie müssen wir heute dafür bauen? Die Antwort: Zusammenarbeit. Wenn Hersteller, Architekten, Planer und Verarbeiter ihre Kompetenzen bündeln, entstehen Lösungen, die mehr sind als die Summe ihrer Teile.

Deshalb haben GEALAN, Glassolutions, ROMA und Meesenburg das **Forum zukunftsfähiges Bauen** ins Leben gerufen. Als Plattform, auf der wir Ihnen zukunftsorientierte Lösungsansätze vorstellen, die perfekt aufeinander abgestimmt sind; als Raum für den Dialog zwischen allen Baubeteiligten; und als Bühne für praxisnahe Beispiele, die zeigen, wie Kooperation echte Mehrwerte schafft.

Das Forum findet 2026 im Roadshow-Format an vier Standorten statt – mit inspirierenden Vorträgen, handfesten Live-Demonstrationen und viel Gelegenheit zur Vernetzung.

Melden Sie sich am besten direkt an, damit wir gemeinsam die Zukunft des Bauens anpacken können. Wir freuen uns auf den Ideenaustausch!

Ihr Team zukunftsfähiges Bauen

Unser Fokusthema

Serielles/ modulares Bauen

Schnell, sauber, einfach, verlässlich, günstig und skalierbar: Industriell vorgefertigte Standard-Elemente sind die Zukunft des Bauens – wenn man es richtig macht.

Anhand des „Fensters der Zukunft“ zeigen wir, wie Gewerke aufeinander abgestimmt werden sollten, damit eine flexibel nutzbare serielle Lösung entsteht. Dazu führen

wir Profil, Glas, Verschattung und Montage passgenau zu einem Baukastensystem zusammen.

Welche Strategie für serielles und modulares Bauen in die Zukunft führt und wie durchdachte Lösungen konkret aussehen können, beleuchten wir dieses Jahr an unseren Roadshow-Stationen eingehend.



Fokus-Vorträge

Benefits entlang der Wertschöpfungskette

Warum Kunststofffenster ideal fürs serielle Bauen sind, zeigt Andreas Linke: Sie ermöglichen standardisierte Prozesse, effiziente Automatisierung und individuelle Gestaltung durch Design und Oberflächentechnologie. GEALAN bietet zudem mit digitalen Tools und Services ganzheitliche Lösungen.



Serielles Bauen braucht Systeme – GEALAN liefert Lösungen und Services.

Andreas Linke, Head of Product Management
GEALAN Fenster-Systeme GmbH

Glaslösungen für die Zukunft des Bauens

Was die Wahl der richtigen Verglasung zur Umweltbilanz eines Wohngebäudes beitragen kann, verrät Thomas Weller von Glassolutions. Dazu stellt er insbesondere die Vorteile extra-leichter Verglasungen und die Möglichkeiten moderner CO₂-reduzierter Tageslicht-Verglasungen vor.



Moderne Tageslicht-Verglasung reduziert CO₂ und stärkt die Umweltbilanz.

Thomas Weller, Head of Sales
SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS Isolierglas-Center

Sonnenschutz-Komplettsystem UNO

Außenliegender Sonnenschutz wie Rollladen, Raffstoren oder Textilscreens ist essenziell für nachhaltiges Bauen. UNO von ROMA vereint einfache Planung, Konfiguration und Montage in einem innovativen Komplettsystem für zukunfts-fähige Baukonzepte.



Einfachere Bauelemente, bei gleichzeitig mehr Funktionen – das ist kein Widerspruch!

Volker Günthner, Leiter ROMA Akademie
ROMA KG

Baukörper-Anschlussysteme

Warum er damit abgeschlossen hat, in Kleinteilen zu denken, und sich klar für durchdachte Lösungen beim Baukörper-an schluss ausspricht, zeigt Robert Leinert von Meesenburg am Beispiel des sowohl seriell als auch konventionell nutzbaren und frei skalierbaren blaugelb Triotherm⁺ Systems.



Nichts ist gleichzeitig simpler und doch komplexer als der Baukörperanschluss.

Robert Leinert, Leiter Produktmanagement
Meesenburg Gruppe

Durchdachte Lösungen auf Knopfdruck

Keynote Speaker Stephan Gerwens eröffnet das Forum mit seinem Plädoyer für Komplettlösungen: Durchdachte Systeme reduzieren den Planungsaufwand, schaffen einheitliche Abläufe und sichern so Wirtschaftlichkeit sowie optimale Ergebnisse für alle Beteiligten.



Keiner will endlos planen.

Keynote Speaker Stephan Gerwens
Geschäftsführer Terhalle GmbH

Fenster- und Tür-Profilsysteme

Mit über 1.700 Mitarbeitenden gehört GEALAN, Gastgeber der Roadshow-Station in Hof, zu den führenden Herstellern hochwertiger Kunststoffprofile für Fenster und Türen in Europa. Als Systemgeber bietet GEALAN seinen Partnern außerdem umfassende Dienstleistungen von Schulungen und Seminaren über Architektenberatung und Bautechnischen Dienst bis hin zu praktischen Planungstools.

www.gealan.de



Hochleistungsverglasungen

Das SAINT-GOBAIN GLASSOLUTIONS ISOLIERGLAS-CENTER, Gastgeber der Roadshow-Station Bamberg, stellt mit über 400 Mitarbeitenden an seinen drei deutschen Produktionsstandorten jährlich über 1,7 Millionen Quadratmeter Isolierglas her. Dabei liegt das Augenmerk neben der hohen Fertigungsqualität und der Bandbreite an Glaslösungen für jeden Anwendungsbereich vor allem auf dem Wohnkomfort der Gebäudenutzer.

www.isolierglascenter.de



Sonnenschutzlösungen

ROMA, Gastgeber der Event-Station in Burgau, entwickelt und produziert seit 1980 mit heute 1.500 Mitarbeitenden an sechs europäischen Standorten Sonnenschutzsysteme für jede Aufgabe. Das Portfolio des Marktführers reicht von Rollläden über Raffstoren bis hin zu Textilscreens – für alle Wünsche zu Raumklima, Lichtstimmung und Privatsphäre. Mit höchstem Anspruch an Funktionalität, Ästhetik und Langlebigkeit.

www.roma.de



Systemlösungen für Fenster und Türen

Dass die Meesenburg Gruppe, Gastgeber in Bischofswerda, mit ihren rund 1.200 Mitarbeitenden und über 265 Jahren Unternehmensgeschichte als führendes Baubeschlaghandelshaus und Systemgeber gilt, liegt am großen Marken- und Eigenmarken-Angebot, an der eigenen Produktion von Baukörperanschlussprofilen und an den fundierten Service- und Beratungsleistungen vom Abhol-Service bis zur Rundum-Betreuung.

www.meesenburg.com

www.blaugelb.de



Fragen & Kontakt

Marlen Glück
mglueck@gealan.de



Jetzt anmelden!
www.forum2026.de