



---

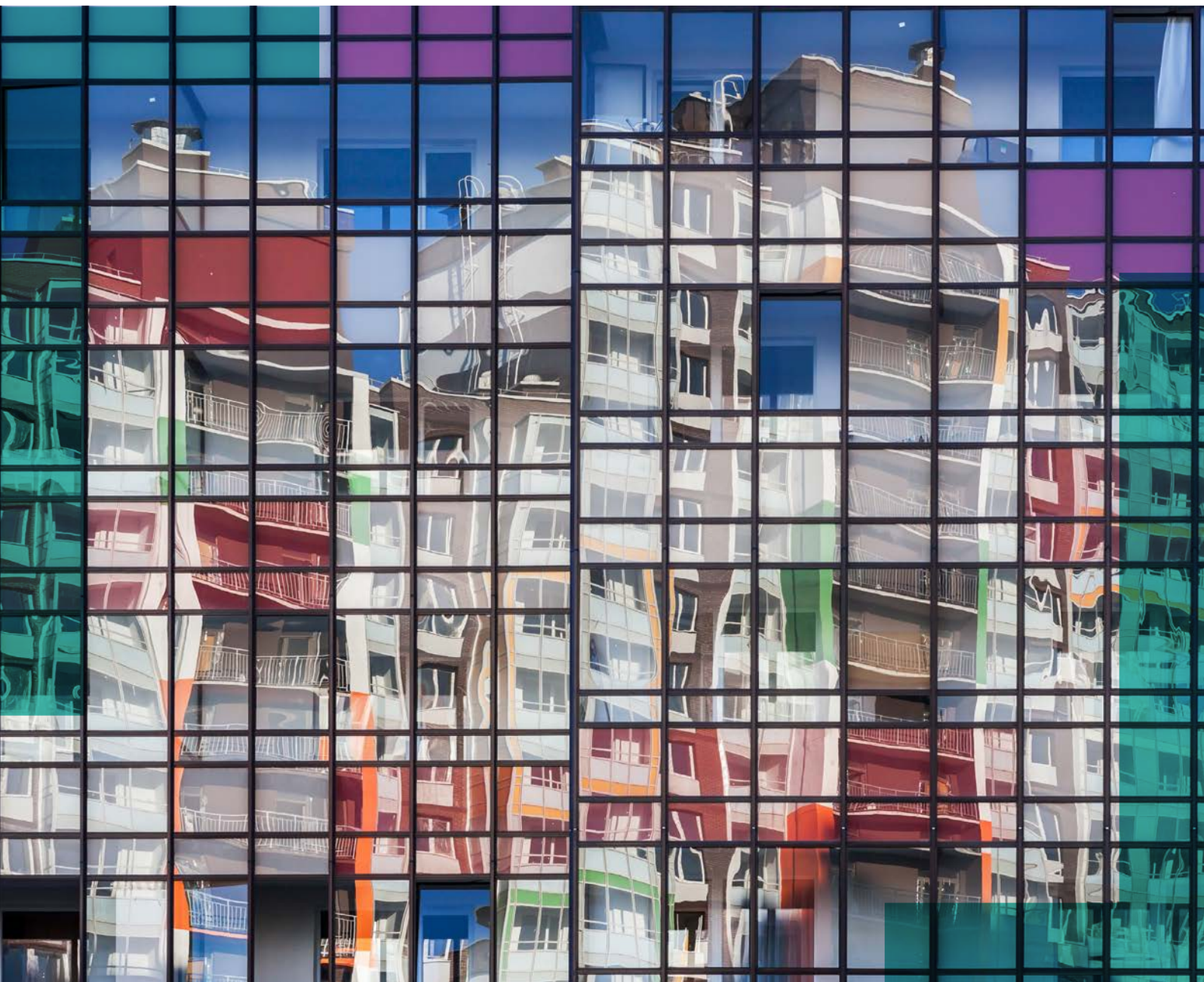
# Rosenheimer Fenstertage 2017

---



Zukunft meistern

11. bis 13. Oktober 2017, Rosenheim



Liebe Gäste,

die Internet- und Digitalisierungswelle rollt immer stärker gegen die Gestade der Fenster- und Fassadenbranche. Internetportale, die Automatisierung von Bauelementen, Smart Home und viele neue Apps signalisieren eindeutig, dass fundamentale Änderungen bei Technik und Kaufverhalten anstehen. Auch die Produkte sind im starken Wandel: Fenster ersetzen Fassaden, Türen werden zu Toren, Außentüren zu Innentüren, Aufzugstüren zu Eingangstüren. Ihre Anwendungen wachsen ineinander und bieten viele zusätzliche Möglichkeiten. Damit die „Wellen“ für Unternehmen nicht zur Überschwemmung führen, werden die 45. Rosenheimer Fenstertage die wichtigsten Trends in 29 Vorträgen sowie vier Workshops analysieren.

Als Keynote-Speaker wird Dr. Jens-Uwe Meyer (Innolytics GmbH) in seinem Vortrag „Digitale Disruption“ zeigen, wie digitale Technologien etwas Neues schaffen können, ohne dass Firmen auf dem Markt verloren gehen und zum Opfer der Digitalisierung werden. Ein weiteres Highlight ist der detaillierte Einblick in die Fassade der Elbphilharmonie, den Michael Elstner (AGC Interpane), Stefan Goeddertz (Herzog & de Meuron) und Karl Lindenmaier (Josef Gartner) geben.

Bereits am Mittwochnachmittag bietet der Power-Workshop Fensterbauern Insidertipps zur Montage von Hebe-Schiebeelementen, zur visuellen Beurteilung von Glas, zum ift-Montageplaner und zu Fragen aus der ift-Gutachterpraxis.

Ich darf Sie ganz herzlich in Rosenheim begrüßen und freue mich auf Ihren Besuch und einen regen Austausch. Lassen Sie uns die Zukunft gemeinsam meistern!

---

## Grüßwort

---



Ihr

Prof. Ulrich Sieberath,  
Institutleiter ift Rosenheim

**Mittwoch, 11. Oktober 2017**

---

## Power-Workshop für Fensterbauer

---

Im Workshop werden vier Themen aus der täglichen Praxis des Fensterbaufachbetriebes behandelt. Um einen hohen Praxisbezug sicherzustellen, werden nach einem Impulsvortrag gemeinsam mit den Teilnehmern des Workshops Fallbeispiele bearbeitet. Es erwarten Sie Tipps und Lösungen für Ihre tägliche Arbeit als Fensterbauer.

13:00 –	<b>Montage von Hebe-Schiebeelementen</b>
14:00	Richtig geplant und ausgeführt <i>Martin Heßler und Wolfgang Jehl, ift Rosenheim</i>
14:00 –	<b>Visuelle Beurteilung von Glas</b>
15:00	Welcher Glasfehler ist eine Reklamation? <i>Karin Lieb, ift Rosenheim</i> <i>Lutz Wiegand, Ingenieurbüro für Glas im Bauwesen</i>
15:00	<b>Kaffeepause</b>
15:30 –	<b>ift-Montageplaner</b>
16:30	Montage schnell und sicher geplant <i>Tobias Feth, ift Rosenheim</i>
16:30 –	<b>Aus der Gutachterpraxis</b>
17:30	Qualität im freien Fall? <i>Matthias Schweinsteiger, ift Rosenheim</i>
17:30	<b>Stell-Dich-Ein</b>

---

## Pressekonferenz

---

Die Pressekonferenz findet um 16:00 Uhr im Saal München statt.

---

## Mitgliederversammlung

---

Die Mitgliederversammlung findet um 18:00 Uhr im Saal Bayern statt.

## Donnerstag, 12. Oktober 2017

09:00 – 09:30	<b>Begrüßung und Eröffnung</b>  <i>Bernhard Helbing, Vorstandsvorsitzender Institut für Fenstertechnik e.V.</i> <i>Gabriele Bauer, Oberbürgermeisterin der Stadt Rosenheim</i> <i>Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim</i>		
09:30 – 10:15	<b>Zukunft meistern</b>  Mit Wissen, Kompetenz und Mut den Trends von Digitalisierung, Technologie und gesellschaftlichem Wandel begegnen <i>Prof. Ulrich Sieberath, ift Rosenheim</i>		
	<b>SAAL BAYERN</b> 	<b>SAAL MÜNCHEN</b> 	<b>SAAL ROSENHEIM</b> 
	<b>BLOCK 1: Fassaden</b> <i>Moderation: Rolf Schnitzler</i>	<b>BLOCK 2: Richtlinien und Praxis</b> <i>Moderation: Knut Junge</i>	<b>BLOCK 3: Forschung</b> <i>Moderation: Norbert Sack</i>
10:15 – 10:45	<b>Der neue Leitfaden zur Montage von Vorhangfassaden</b> Bericht des Obmanns des Techn. Ausschusses des VFF <i>Christian Anders, Anders Metallbau GmbH</i>	Raum und Zeit für Networking	
10:50 – 11:20	<b>Stand der Normung bei Fensterbeschlägen</b> Welche kurz- und mittelfristigen Änderungen sind zu erwarten? <i>Robert Krippahl, ift Rosenheim</i>	<b>Aktuelles aus dem ift Sachverständigenzentrum und der ift-Hotline</b> Wo drückt der Schuh in Sachen Qualität? <i>Ingo Leuschner, ift Rosenheim</i>	
11:25 – 11:55	<b>Jede Fassade ist anders!</b> Notwendigkeit und Möglichkeiten von Objektprüfungen <i>Rolf Schnitzler, ift Rosenheim</i>	<b>Absturzsichernde T-Verbinder bei Kunststofffenstern – Prüfung und Bemessung</b> Neue ift-Richtlinie FE-06/2 <i>Torsten Voigt, ift Rosenheim</i>	<b>Gespritzt statt geklotzt</b> Entwicklung eines neuen Klotzungssystems für Fenster <i>Urs Uehlinger, Berner Fachhochschule</i>
12:00 – 12:30		<b>Fenstermontage „Made in Austria“</b> Ö-Norm – ein anderer Ansatz <i>Peter Schober, Holzforschung Austria</i>	<b>Die Fenstermaschine</b> Vorgefertigte Sanierungsfenster mit integrierter Technik <i>Vesna Pungercar, EBB TU München</i>
12:35 – 13:05	Raum und Zeit für Networking		<b>Bauteilkatalog von Vorhangfassaden</b> ift-Forschungsprojekt zur Luftschalldämmung und Schalllängsleitung <i>Bernd Saß, ift Rosenheim</i>
13:05 – 13:45			
	<b>BLOCK 4: Adaptive Verglasungen</b> <i>Moderation: Karin Lieb</i>	<b>BLOCK 5: Fenster</b> <i>Moderation: Robert Kolacny</i>	<b>BLOCK 6: Nachhaltigkeit</b> <i>Moderation: Florian Stich</i>
13:45 – 14:15	<b>Zukunftstrend schaltbare Verglasungen</b> Stand der Technik, Forschung und Entwicklung <i>Lukas Niklaus, Fraunhofer-Institut für Silicatforschung ISC</i>	Raum und Zeit für Networking	
14:20 – 14:50	<b>Dimmbare Verglasung für das Gebäude 4.0</b> Stand der Entwicklung und ausgeführte Projekte <i>Manfred Dittmar, EControl-Glas GmbH &amp; Co. KG</i>	<b>Alterung des Kunststofffensters</b> Wenn der „Gilb“ zuschlägt <i>Christoph Schrader, SKZ</i>	
14:55 – 15:25	<b>Schaltbare Flüssigkristallfenster</b> Chemie trifft Glas <i>Dr. Johannes Canisius, Merck KGaA</i>	<b>Schimmelpilz im Fensterfalz</b> Dichte Gebäude unter Überdruck <i>Jürgen Sieber, Fachverband Glas Fenster Fassade, Baden-Württemberg</i>	<b>Designing sustainable buildings</b> Challenges in the North American Market  <i>Dr. Helen Sanders and Mark Silverberg, Technoform NA, Inc.</i>
15:30 – 16:00	Raum und Zeit für Networking		<b>ift-Nachhaltigkeits-Produktpass (NHPP)</b> Produktnachweise für DGfB, LEED und BREEAM <i>Florian Stich, ift Rosenheim</i>
16:05 – 17:30	<b>Die Elbphilharmonie</b> Konzeption, Entwicklung und Realisierung der Fassaden <i>Michael Elstner, AGC Interpane; Stefan Goeddertz, Herzog &amp; de Meuron und Karl Lindenmaier, Josef Gartner GmbH</i>		
19:30	<b>Festabend in der Inntalhalle Rosenheim</b>		

Freitag, 13. Oktober 2017

09:00 – 09:10	Begrüßung und Themeneinführung <i>Prof. Ulrich Sieberath, ift Rosenheim</i>	
09:10 – 10:10	Digitale Disruption Wie der technische Fortschritt die Welt verändert <i>Dr. Jens-Uwe Meyer, Innolytics GmbH</i>	
10:10 – 10:40	Bauen mit Generalunternehmern – Funktionale Leistungsverpflichtung des Fenster-/Fassadenherstellers? Umfang und Grenzen der Leistungspflicht <i>Prof. Christian Niemöller, SMNG Rechtsanwalts-gesellschaft mbH</i>	
	<b>SAAL BAYERN</b> 	<b>SAAL ROSENHEIM</b> 
	<b>BLOCK 7: Bauphysik</b> <i>Moderation: Michael Rossa</i>	<b>BLOCK 8: Fenstermarkt</b> <i>Moderation: Ulrich Tschorn</i>
10:45 – 11:15	Ersetzt strategische Normung Produktinnovationen? Überarbeitung der ISO 10077-1 und -2 <i>Manuel Demel, ift Rosenheim</i>	E-Commerce am Fenstermarkt Eurograb oder Umsatzmotor? <i>Dr. Frederik Lehner, Interconnection Consulting</i>
11:20 – 11:50	Reduzierung der Wärmeverluste durch innere Abschlüsse Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt <i>Dr. Stephan Schlitzberger, Ingenieurbüro Prof. Dr. Hauser GmbH</i>	Mittelfristige Perspektiven für den Hochbau in Deutschland Wie lange hält das Wachstum noch an? <i>Ludwig Dorffmeister, ifo Institut München</i>
11:50 – 12:25	Raum und Zeit für Networking	
	<b>BLOCK 9: Einbruchhemmung</b> <i>Moderation: Christian Kehrer</i>	<b>BLOCK 10: Baurecht</b> <i>Moderation: Andreas Woest</i>
12:25 – 12:55	Entwicklungstendenzen im Bereich Einbruchhemmung Normung, Prüfung und Montage <i>Christian Kehrer, ift Rosenheim</i>	Musterbauordnung und Musterverwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB) Aktuelle Entwicklung und Auswirkungen <i>Elke Schwarzwald, Deutsches Institut für Bautechnik</i>
13:00 – 13:30	Montage einbruchhemmender Bauelemente in hochwärmedämmendem Ziegelmauerwerk Zwischenstand zum aktuellen Forschungsvorhaben <i>Fabian Kutscher, ift Rosenheim</i>	MVV TB – was wird anders? Umsetzung für Fenster und Fassaden <i>Andreas Woest, ift Rosenheim</i>
13:30	Verabschiedung und Ende der 45. Rosenheimer Fenstertage <i>Dr. Jochen Peichl, ift Rosenheim</i>	Verabschiedung und Ende der 45. Rosenheimer Fenstertage <i>Prof. Ulrich Sieberath, ift Rosenheim</i>

„Zukunft meistern“

Neues Technologiezentrum  
Am Oberfeld



Gründung ift Rosenheim  
Einfamilienhaus in Aisingerwies

## Förderer und Partner

### Premiumförderer



### Weitere Förderer

Gutmann AG

Horst Klaes GmbH & Co. KG

Raico Bautechnik GmbH

Roto Frank AG

### Ideelle Träger



Sie möchten Förderer werden oder interessieren sich für Sponsoring? Informationen finden Sie unter: [www.ift-rosenheim.de/web/akademie/foerderer](http://www.ift-rosenheim.de/web/akademie/foerderer)

## Medienpartner



**ANMELDUNG**ONLINE UNTER: [WWW.FENSTERTAGE.DE](http://WWW.FENSTERTAGE.DE)**Teilnahmegebühren****Rosenheimer Fenstertage**

12./13.10.2017 inkl. Festabend	798,00 €
12.10.2017 inkl. Festabend	499,00 €
13.10.2017	299,00 €

**Power-Workshop für Fensterbauer**

11.10.2017 inkl. Stell-Dich-Ein	249,00 €
---------------------------------	----------

Hinweis: Für ift-Mitglieder gelten gesonderte Teilnahmegebühren.

Die Teilnahmegebühr versteht sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. und beinhaltet die Bewirtung während der Veranstaltung.

## Teilnahmebedingungen

Es gelten die Teilnahmebedingungen der ift Akademie. Diese finden Sie bei der Online-Anmeldung oder unter [www.ift-akademie.de](http://www.ift-akademie.de).

Vorbehaltlich Druckfehlern und Programmänderungen.



[www.fenstertage.de](http://www.fenstertage.de)

## Kontakt und Informationen

**VERANSTALTER**

ift Rosenheim GmbH  
Theodor-Gietl-Straße 7 - 9  
83026 Rosenheim

**HOTLINE**

Tel.: +49 8031 261-2122  
Fax: +49 8031 261-282122  
E-Mail: [fenstertage@ift-rosenheim.de](mailto:fenstertage@ift-rosenheim.de)

**VERANSTALTUNGSORT**

KU'KO - Kultur + Kongress Zentrum Rosenheim  
Kufsteiner Straße 4  
83022 Rosenheim

**HOTELBUCHUNG**

Touristinfo Rosenheim  
Tel.: +49 8031 365-9061  
Fax: +49 8031 365-9060  
E-Mail: [touristinfo@vkr-rosenheim.de](mailto:touristinfo@vkr-rosenheim.de)

**ONLINE-HOTELBUCHUNG**

[www.ift-rosenheim.de/hotelbuchung](http://www.ift-rosenheim.de/hotelbuchung)  
Kennwort: iftRosenheim2017

## Sponsoring

**WIR WERBEN FÜR SIE AUF DEN FENSTERTAGEN**

Wenn Sie auf klassische Werbung setzen, dann bietet das Standardpaket alles, was Sie dafür benötigen:

- 1-seitige Firmendarstellung in den Veranstaltungsunterlagen
- Abbildung Ihres Firmenlogos auf der Website der Veranstaltung
- Prominente Platzierung Ihres Firmenlogos auf der Veranstaltung (z.B. Bildschirme im Foyer, Saftbar, Veranstaltungs-App)

Preis: 1.800,- €

Nähere Informationen erhalten Sie unter:  
[www.ift-rosenheim.de/web/rosenheimer-fenstertage/sponsoring](http://www.ift-rosenheim.de/web/rosenheimer-fenstertage/sponsoring)