

---

# Rosenheimer Fenstertage 2015

---



Qualität und Sicherheit

8. und 9. Oktober 2015, Rosenheim



Liebe Gäste,

moderne Fenster haben vielleicht noch nicht die **Qualität und Sicherheit** erreicht, die der Tresor auf unserem Titelbild zu den **43. Rosenheimer Fenstertagen** suggeriert. Gleichwohl ist dieses Titelmotiv Ansporn und Anspruch zugleich, um unser Leitthema und die wesentlichen Fragestellungen und Probleme der Branche aus unterschiedlichen Perspektiven aufzugreifen und entsprechende Lösungen zu skizzieren.

Qualität zeigt sich nicht nur in den Prüfzertifikaten des ift, sondern zum Beispiel auch in den richtigen Verkaufsstrategien und Qualifikationsentscheidungen. Und Sicherheit hat nicht nur etwas mit einbruchhemmenden Fenstern zu tun, sondern sollte immer Bestandteil eines ganzheitlichen Sicherheitskonzeptes sein.

Diese und andere Themenaspekte können wir durch die **neue Organisationsstruktur** unserer Fenstertage wesentlich umfang- und facettenreicher gestalten. 13 statt den bisherigen 8 Themenblöcken setzen sich mit den **Fragen und Lösungen** der Branche auseinander. Zusätzlich erhalten Sie am Freitag eindrucksvolle Einblicke in unsere Prüflabore und unser neues Technologiezentrum. Außerdem bieten wir mehr Zeitfenster für **Diskussion und Vernetzung**. Dabei profitieren **Fensterbauer** erstmals ganz exklusiv von einem eigenen **Workshop** am Mittwoch vor den „eigentlichen“ Fenstertagen. Hier erarbeiten wir mit Ihnen praxisbezogene Lösungen als wesentliche Voraussetzungen zur fachgerechten Umsetzung bei Glasstatik, Beschlägen, Montage und Schadensvermeidung.

Selbstverständlich haben wir in Rosenheim auch in diesem Jahr das Feiern nicht verlernt. Der traditionelle bayerische **Festabend** bleibt unsere Konstante in einem ansonsten etwas gewandelten Umfeld.

Ich darf Sie ganz herzlich in Rosenheim begrüßen und freue mich auf Ihre Teilnahme,

## Grußwort



Ihr

Prof. Ulrich Sieberath,  
Institutsleiter ift Rosenheim

## Power-Workshop für Fensterbauer

**Mittwoch, 7. Oktober 2015**

Im Workshop werden vier Themen aus der täglichen Praxis des Fensterbaufachbetriebes behandelt. Um einen hohen Praxisbezug sicherzustellen, werden nach einem Impulsvortrag Lösungen anhand von Praxisbeispielen gemeinsam mit den Teilnehmern des Workshops erarbeitet.

### Was erwartet Sie?

Praxistipps und Lösungen für Ihre tägliche Arbeit als Fensterbauer.

Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [www.ift-Workshop.de](http://www.ift-Workshop.de)

<b>13.00 – 14.00</b>	<b>Glasstatik für Fensterbauer</b> DIN18008 – Kompliziertes leicht erklärt <i>Prof. Dr. Franz Feldmeier, Hochschule Rosenheim</i>
<b>14.00</b>	<b>Pause</b>
<b>14.30 – 15.30</b>	<b>Schluss mit Schäden an Fenstern und Beschlägen</b> Richtige Auswahl und Befestigung von tragenden Beschlagteilen <i>Christian Kehrer, ift Rosenheim</i>
<b>15.30</b>	<b>Pause</b>
<b>16.00 – 17.00</b>	<b>Montage ist keine Nebensache</b> 7 goldene Regeln zur fachgerechten Fenstermontage <i>Wolfgang Jehl, ift Rosenheim</i>
<b>17.00</b>	<b>Pause</b>
<b>17.30 – 18.30</b>	<b>Schadensfälle und Reklamationen vermeiden</b> Kleine Details mit großer Wirkung <i>Ingo Leuschner, ift Rosenheim</i>
<b>20.00</b>	<b>Get-together</b>

## Donnerstag, 8. Oktober 2015

09.00 – 09.30	<b>Begrüßung und Eröffnung</b> <i>Gabriele Bauer, Oberbürgermeisterin der Stadt Rosenheim</i> <i>Bernhard Helbing, Vorstandsvorsitzender Institut für Fenstertechnik e.V.</i> <i>Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim</i>		
09.30 – 10.30	<b>Qualität und Sicherheit</b> Strategische Aspekte und Konsequenzen für erfolgreiche Geschäfte in der Zukunft <i>Prof. Ulrich Sieberath, ift Rosenheim</i>		
	<b>THEMENBLOCK 1: Energieeffizienz</b> <i>Moderation: Michael Rossa</i>	<b>THEMENBLOCK 2: Naturkatastrophen</b> <i>Moderation: Andreas Matschi</i>	<b>THEMENBLOCK 3: Digitale Welt</b> <i>Moderation: Burhan Lillyan</i>
10.30 – 11.00	<b>Gebäudeeffizienz – mehr als Energieeffizienz?!</b> Gesundheit – Nachhaltigkeit – Kosteneffizienz <i>Prof. Dr.-Ing. Klaus Peter Sedlbauer</i> <i>Fraunhofer Institut für Bauphysik (IBP)</i>	Raum und Zeit für Networking	
11.00 – 11.30	<b>Warme Kante für Fenster und Fassade</b> Einfache Berücksichtigung im wärmetechnischen Nachweis <i>Norbert Sack, ift Rosenheim</i>	<b>Schadenfall Elementarereignis – der Blick des Versicherers</b> Bergen Elementarissen neue Schadenwelten, und was müssen Bauteile der Zukunft leisten? <i>Klaus Ross, Versicherungskammer Bayern</i>	<b>BIM – Building Information Modelling</b> Optimierte Planung und Bewirtschaftung von Gebäuden <i>Johannes Reischböck, Bundesverband Bausoftware e.V.</i> <i>Henning Wagner, ORGADATA Software-Dienstleistungen AG</i>
11.30 – 12.00	<b>Sonnenschutz schnell geplant</b> Einfache Diagramme für den sommerlichen Wärmeschutz <i>Michael Rossa, ift Rosenheim</i>	<b>Erdbebensicherheit</b> Simulation, Prüfung & Nachweismöglichkeiten <i>Prof. Dr.-Ing. Albrecht Burmeister, Delta-X GmbH</i>	
12.00 – 12.30	Raum und Zeit für Networking	<b>Hagel – die eisige Gewalt der Natur mit Durchschlagkraft</b> Live-Demonstration <i>Hans Starl, IBS – Institut für geprüfte Sicherheit eGen</i>	<b>Computerized Design</b> Lösungswege für anspruchsvolle Architektur und Bauherren <i>Lars Anders, priedemann fassadenberatung GmbH</i>
12.30 – 13.00			<b>RFID im Fensterbau</b> Mehr Effizienz, Sicherheit und Qualität per Chip <i>Prof. Dr.-Ing. Martin Wölker, Hochschule Kaiserslautern</i>
13.00 – 13.30			
	<b>THEMENBLOCK 4: Baurecht und Regelwerke</b> <i>Moderation: Andreas Woest</i>	<b>THEMENBLOCK 5: Fenstermarkt</b> <i>Moderation: Ulrich Tschorn</i>	<b>THEMENBLOCK 6: Fenster und Qualität</b> <i>Moderation: Christian Kehrer</i>
13.30 – 14.00	<b>Das EuGH-Urteil zur Bauproduktenrichtlinie und seine Auswirkungen</b> Sind zusätzliche nationale Anforderungen noch zulässig? <i>Dr. Bernhard Schneider, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)</i>	Raum und Zeit für Networking	
14.00 – 14.30	<b>Muss der Billigste immer den Zuschlag bekommen?</b> Vergaberecht unter der Lupe und Tipps zur erfolgreichen Submission <i>Prof. Christian Niemöller, SMNG Rechtsanwalts-gesellschaft mbH</i>		
14.30 – 15.00	<b>EN 16034 – CE statt Zulassung</b> Chancen für Hersteller und Handel durch neue Absatzmärkte in Europa <i>Andreas Matschi, ift Rosenheim</i>	<b>Rechtliche Beratung des Fenster- &amp; Fassadenherstellers – Bauvertragliche „Dauerbrenner“</b> Beispielsfälle aus der aktuellen anwaltlichen Beratungspraxis <i>Jörg Teller, SMNG Rechtsanwalts-gesellschaft mbH</i>	<b>Wie verkauft man Qualität?</b> Wege aus der Preisfalle <i>Peter Rall, Kohl PR &amp; Partner Unternehmensberatung für Kommunikation GmbH</i>
15.00 – 15.30	Raum und Zeit für Networking	<b>Wandel am europäischen Fenstermarkt</b> Marktchancen und Nischen erkennen & nutzen <i>Andreas Kreutzer, KREUTZER FISCHER &amp; PARTNER Consulting GmbH</i>	<b>Fenster und Türen in Sonderbauten</b> Planung und Umsetzung spezieller Anforderungen am Beispiel von Schulbauten <i>Knut Junge, ift Rosenheim</i>
15.30 – 16.00			<b>Das neue Stufenmodell – Schritt für Schritt zur Produktqualität</b> Einstieg in die Qualitätssicherung leicht gemacht <i>David Hepp, ift Rosenheim</i>



# Donnerstag, 8. Oktober 2015

	<b>THEMENBLOCK 7: Glas</b> <i>Moderation: Karin Lieb</i>	<b>THEMENBLOCK 8: Qualifikation</b> <i>Moderation: Manfred Stoff</i>	<b>THEMENBLOCK 9: Gutachten</b> <i>Moderation: Ingo Leuschner</i>
16.00 – 16.30	<b>Problemfall Glasdimensionierung?</b> Wie ist die DIN 18008 einfach umsetzbar? <i>Prof. Dr. Franz Feldmeier, Hochschule Rosenheim</i>	Raum und Zeit für Networking	
16.30 – 17.00	<b>Isolierglas 0.4</b> Irrweg oder Innovation – Thesen zum vernünftigen Umgang mit der U-Wert-Olympiade <i>Manuel Demel, ift Rosenheim</i>	<b>Ausbildungsangebote und Praxisanforderungen: Passt das zusammen?</b> Impulsvortrag und Gesprächsrunde: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prof. Christian Niemöller, SMNG Rechtsanwaltsgesellschaft mbH</li> <li>• Prof. Dr.-Ing. Elisabeth Krön M.Eng., Hochschule Augsburg</li> <li>• Prof. Dr.-Ing. Isabelle Simons, Duale Hochschule Baden-Württemberg Mosbach</li> <li>• Prof. Dr. Winfried Heusler, Hochschule Ostwestfalen-Lippe</li> <li>• Prof. Dr. Peter Niedermaier, Hochschule Rosenheim</li> </ul>	<b>Oberflächenschäden an Metallfassaden</b> Analyse und Tipps zur Vermeidung teurer Reklamationen <i>Marc Holz, IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH</i>
17.00 – 17.30	<b>Verglasungsregeln</b> Neues und Altbekanntes <i>Michael Elstner, Bundesverband Flachglas e.V.</i>		<b>Aus Schäden lernen!</b> Analyse und Lösungen für typische Schadensfälle <i>Ingo Leuschner, ift Rosenheim</i>
19.30 Traditioneller Festabend in der Intalhalle Rosenheim			

# Freitag, 9. Oktober 2015

09.00	<b>Begrüßung und Themeneinführung</b> <i>Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim</i>		
09.30 – 10.30	<b>Fassaden am Limit</b> Realisierte Projekte und zukünftige Konzepte <i>Prof. Michael Lange, Leibniz Universität Hannover</i> <i>Dr.-Ing. Harald Schulz, Ingenieurbüro Dr. Harald Schulz</i>		
	<b>THEMENBLOCK 10: Bauprojekte &amp; Architektur</b> <i>Moderation: Matthias Froehleke</i>	<b>THEMENBLOCK 11: Sicherheit</b> <i>Moderation: Jens Pickelmann</i>	
10.30 – 11.00	<b>Musée des Confluence &amp; Co.</b> Besondere Herausforderungen durch komplexe Geometrien <i>Stefan Zimmermann, Josef Gartner GmbH</i>	<b>Sperrtechnik</b> Damit einbruchhemmende Bauteile auch einbruchhemmend bleiben <i>Nikolaus Siegel, Karl-Heinz Volk – Volk Sicherheitstechnik</i>	<b>ift Rosenheim/Technologiezentrum</b>  10.30 – 13.00  Besichtigung des Technologiezentrums*  oder  Showprüfungen im ift Rosenheim* – von den Profis lernen  <ul style="list-style-type: none"><li>• Schallschutz</li><li>• Fensterprüfstand</li><li>• Sicherheit – Pendelschlagversuch</li><li>• Sicherheit - Einbruchprüfung</li></ul>
11.00 – 11.30	<b>Internationale Fassadentrends</b> Materialien, Anforderungen, Qualitätsstandards in ausgewählten Märkten <i>Prof. Dr.-Ing. Werner Jager, ai3</i>	<b>Wenn das Fenster Alarm schlägt</b> Elektronische Einbruchmeldung als Teil einer wirksamen Sicherheitsstrategie <i>Sebastian Brose, VdS Schadenverhütung GmbH</i>	
11.30 – 12.00	Raum und Zeit für Networking		
	<b>THEMENBLOCK 12: Umwelt und Ressourceneffizienz</b> <i>Moderation: Norbert Sack</i>	<b>THEMENBLOCK 13: Aus der ift-Praxis</b> <i>Moderation: Stefan Ude</i>	
12.00 – 12.30	<b>Umwelt- und Qualitätsmanagement</b> Was bringen die normativen Änderungen von ISO 14001 und ISO 9001? <i>Werner Kammerlohr, ift Rosenheim</i>	<b>Schalldämmung von Fenstern im eingebauten Zustand</b> Einfluss und Berücksichtigung der Einbaufugen <i>Bernd Saß, ift Rosenheim</i>	
12.30 – 13.00	<b>Einfluss von Bauelementen auf Umwelt und Gesundheit</b> Gefahren durch Fenster und Fassaden? <i>Benno Bliemetsrieder, ift Rosenheim</i>	<b>Was tun, wenn Probekörper in der Prüfung versagen?</b> Professionelle Vorbereitung unterstützt den Erfolg und verringert die Kosten <i>Konrad Querengässer, ift Rosenheim</i>	*Anmeldung vor Ort im Tagungsbüro
13.00	<b>Verabschiedung und Ende der 43. Rosenheimer Fenstertage</b> <i>Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim</i>   <i>Manfred Stoff, ift Rosenheim</i>		

## Referenten

			<b>Lars Anders</b> priedemann fassadenberatung GmbH		<b>Benno Bliemetsrieder</b> ift Rosenheim		<b>Sebastian Brose</b> VdS Schadensver- hütung GmbH
	<b>Prof. Dr.-Ing. Albrecht Burmeister</b> Delta-X GmbH		<b>Manuel Demel</b> ift Rosenheim		<b>Michael Elstner</b> Bundesverband Flachglas e.V.		<b>Prof. Dr. Franz Feldmeier</b> Hochschule Rosenheim
	<b>David Hepp</b> ift Rosenheim		<b>Prof. Dr. Winfried Heusler</b> Hochschule Ostwestfalen-Lippe		<b>Marc Holz</b> IFO Institut für Oberflächen- technik GmbH		<b>Prof. Dr.-Ing. Werner Jäger</b> ai3
	<b>Knut Junge</b> ift Rosenheim		<b>Werner Kammerlohr</b> ift Rosenheim		<b>Andreas Kreutzer</b> KREUTZER FISCHER & PARTNER Consulting GmbH		<b>Prof. Dr.-Ing. Elisabeth Krön M.Eng.</b> Hochschule Augsburg
	<b>Prof. Michael Lange</b> Leibniz Universität Hannover		<b>Ingo Leuschner</b> ift Rosenheim		<b>Andreas Matschi</b> ift Rosenheim		<b>Prof. Dr. Peter Niedermaier</b> Hochschule Rosenheim
	<b>Prof. Christian Niemöller</b> SMNG Rechtsan- walts-gesellschaft mbH		<b>Konrad Querengässer</b> ift Rosenheim		<b>Peter Rall</b> Kohl PR & Partner Unternehmens- beratung für Kommunikation GmbH		<b>Johannes Reischböck</b> Bundesverband Bausoftware e.V.
	<b>Klaus Ross</b> Versicherungs- kammer Bayern		<b>Michael Rossa</b> ift Rosenheim		<b>Norbert Sack</b> ift Rosenheim		<b>Bernd Saß</b> ift Rosenheim
	<b>Dr. Bernhard Schneider</b> Bundesministe- rium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicher- heit (BMUB)		<b>Dr.-Ing. Harald Schulz</b> Ingenieurbüro Dr. Harald Schulz		<b>Prof. Dr.-Ing. Klaus Peter Sedlbauer</b> Fraunhofer Institut für Bauphysik (IBP)		<b>Prof. Ulrich Sieberath</b> ift Rosenheim
	<b>Nikolaus Siegel</b> Karl-Heinz Volk – Volk Sicherheits- technik		<b>Prof. Dr.-Ing. Isabelle Simons</b> Duale Hochschule Baden-Württem- berg Mosbach		<b>Hans Starl</b> IBS – Institut für geprüfte Sicherheit eGen		<b>Jörg Teller</b> SMNG Rechtsan- walts-gesellschaft mbH
	<b>Ulrich Tschorn</b> Verband Fenster + Fassade		<b>Henning Wagner</b> ORGADATA Software-Dienst- leistungen AG		<b>Prof. Dr.-Ing. Martin Wölker</b> Hochschule Kaiserslautern		<b>Stefan Zimmerman</b> Josef Gartner GmbH

## ANMELDUNG

ONLINE UNTER: [WWW.FENSTERTAGE.DE](http://WWW.FENSTERTAGE.DE)

### Teilnahmegebühren

#### Rosenheimer Fenstertage

2 Tage inkl. Festabend	798,00 €
Erster Tag inkl. Festabend	499,00 €

#### Power-Workshop für Fensterbauer

1 Tag inkl. Get-together am Abend	249,00 €
-----------------------------------	----------

#### Power-Workshop für Fensterbauer + Rosenheimer Fenstertage (2 Tage inkl. Festabend)

1.047,00 €

#### Power-Workshop für Fensterbauer + erster Tag Rosenheimer Fenstertage inkl. Festabend

748,00 €

Hinweis: Für ift-Mitglieder gelten gesonderte Teilnahmegebühren.

Die Teilnahmegebühren verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. und beinhalten Tagungsunterlagen sowie die Bewirtung während der Veranstaltung.

## 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'KU - 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@rosenheim.de](mailto:touristinfo@rosenheim.de)

### ONLINE-HOTELBUCHUNG

[www.touristinfo-rosenheim.de](http://www.touristinfo-rosenheim.de)  
– Buchung Kongresszimmer –  
Kennwort: iftRosenheim2015

## Teilnahmebedingungen

Es gelten die Teilnahmebedingungen der ift Akademie. Diese finden Sie bei der Online-Anmeldung. Im Übrigen gelten die AGB des ift Rosenheim. Diese finden Sie auf der Website: [www.ift-rosenheim.de/agb](http://www.ift-rosenheim.de/agb)

Vorbehaltlich Druckfehlern und Programmänderungen.

## Medienpartner



International strategic  
partnership fenestration:

