

Rosenheimer Fenstertage

„Nachhaltig in die Zukunft“

9. + 10. Oktober 2024 in Rosenheim

Liebe Fenster- und Fassadenexperten,

der Umbau der Wirtschaft zu mehr Nachhaltigkeit und Klimaresilienz ist die Kernaufgabe, der wir uns als Baubranche stellen müssen, auch wenn aktuellere Krisen vielleicht dringlicher sind.

Nachhaltigkeit ist aber schon lange kein „Nice-to-have“ mehr, sondern hat sich zu einem marktrelevanten Kaufkriterium entwickelt und ist damit auch ein Weg aus der Krise. Deshalb lautet das Motto der Rosenheimer Fenstertage 2024 „Nachhaltig in die Zukunft“.

Wir freuen uns auf ein Treffen in Rosenheim!



Ihr

Prof. Jörn P. Lass,
Institutleiter
ift Rosenheim

Dienstag, 8. Oktober

Power-Workshop für Fensterbauer



Der Workshop behandelt vier aktuelle Themen aus der täglichen Praxis des Fensterbaufachbetriebes. Die Kombination aus Vortrag, Fallbeispielen und die Diskussion mit dem Referenten gewährleisten einen hohen Praxisbezug. Es erwarten Sie aktuelle Informationen, Tipps und Lösungen für Ihre tägliche Arbeit als Fensterbauer.

Die Teilnehmenden des Power-Workshops sind zu einem **Vorabend-treff ab 18.00 Uhr** eingeladen.



13.00 – **Update – der neue RAL Montageleitfaden**
13.50 Änderungen – Aktualisierungen – Ergänzungen
Martin Heßler, ift Rosenheim

14.00 – **Kompass im Nachweisdschungel**
14.50 Zusammenhang europäischer und nationaler Nachweisverfahren
Karin Lieb und Torsten Voigt, ift Rosenheim

15.00 **Kaffeepause**

15.30 – **Verschattung und sommerlicher Wärmeschutz**
16.20 Produkteigenschaften, Klimaänderungen und ihre Auswirkungen
Michael Freinberger, ift Rosenheim

16.30 – **Sachgemäße Reinigung von Kunststofffenstern**
17.20 Profitipps für weiße und folienkaschierte Fenster
Bernhard Elias, Gütegemeinschaft Kunststoff-Fenster-profilssysteme und Harald Neunzehn, RENOLIT

17.30 **Ende**

Pressekonferenz



Die Pressekonferenz findet um 14.00 Uhr hybrid statt. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an benitz@ift-rosenheim.de.

Mitgliederversammlung

Die Mitgliederversammlung findet um 16.30 Uhr im Saal Bayern statt.





Mittwoch, 9. Oktober

SAAL BAYERN	
09.00 – 10.00	Einlass und „Morgenratsch“ mit Butterbrezen und Kaffee
10.00 – 10.30	Begrüßung und Eröffnung Dr. Jochen Peichl, Vorsitzender der Geschäftsführung des ift Rosenheim Oskar Anders, Vorstandsvorsitzender Institut für Fenstertechnik Andreas März, Oberbürgermeister der Stadt Rosenheim
10.30 – 11.15	Zirkulär, resilient und digital in die Zukunft Heute planen für eine Welt von morgen Prof. Jörn P. Lass, Institutsleiter ift Rosenheim
11.25 – 12.10	Katastrophenvorbeugung als zentrale Aufgabe Baulicher Schutz vor Hochwasser, Starkregen und Hitze Prof. Dr. Norbert Gebbeken, Universität der Bundeswehr München
12.10 – 13.40 Essen und Networking	
SAAL BAYERN	SAAL ROSENHEIM
klima.sicher.bauen Moderation: Roland Fischer	Glas Moderation: Christian Anders
13.40 – 14.10 Zukunftsthemen Nachhaltigkeit und Klimaresilienz Marktpotenzial, Wahrnehmung und Nachfrage Marcel Dresse, B+L Marktdaten	Nachhaltigkeit und Recycling Glas in der Kreislaufwirtschaft Michael Elstner, Bundesverband Flachglas
14.20 – 14.50 Wetterextremen trotzen Anforderungen und geeignete Nachweise Robert Krippahl, ift Rosenheim	Glas in Verkehrsbereichen Einsatz in Türen und Fenstern Carolin Lamprecht, ift Rosenheim
15.00 – 15.30 klima.sicher.bauen Ressourceneffizient, schadstoffarm und klimaresilient Christoph Seehauser, ift Rosenheim	Glasbemessung nach DIN 18008 Überarbeitung eröffnet neue Möglichkeiten Prof. Dr. Geralt Siebert, Universität der Bundeswehr München
15.30 – 16.00 Kaffeepause	
16.00 – 17.00	Profiling Hackers – Die Psychologie der Cyberkriminalität Wie wir eine „menschliche Firewall“ werden können Mark T. Hofmann, Crime- & Intelligence Analyst
19.30	Bayerischer Festabend in der AuerBräu-Festhalle



Donnerstag, 10. Oktober

SAAL BAYERN		SAAL ROSENHEIM
09.30 – 09.35	Begrüßung und Einführung Christian Anders	Begrüßung und Einführung Roland Fischer
	Architektur und Fassade Moderation: Christian Anders	Praxis Moderation: Roland Fischer
09.35 – 10.05	Deutschlandhaus / Hamburg Die Perspektive des Architekten Dr. Christian Bergmann, Hadi Teherani Architects	Neufassung DIN 18040 Barrierefreies Bauen – Auswirkung auf die Branche Knut Junge, ift ConTec
10.15 – 10.45	Die Perspektive des Fassadenberaters Lars Anders, Priedemann Facade Experts Die Perspektive des Fassadenbauers Mario Häpp, Haga Metallbau	Licht und Schatten Fenster und Beschattung ganzjährig gewinnbringend gestalten bei optimaler Tageslichtversorgung Dr. Julia Bachinger, Holzforschung Austria
10.45 – 11.15 Kaffeepause		
	Fenster Moderation: Christian Anders	Markt Moderation: Roland Fischer
11.15 – 11.45	30 Jahre RAL Montageleitfaden Update zur aktuellen Ausgabe Wolfgang Jehl, ift Rosenheim	Die neue EU-Bauproduktenverordnung Neue Anforderungen an die Fenster- und Fassadenbranche Dennis Janik, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen
11.55 – 12.25	Vandalismus – Neue ift Richtlinie Vandalismusresistente Bauelemente und Einrichtungen Andreas Schmidt, ift Rosenheim	Berliner Talk in Rosenheim Aktuelle Themen aus der Branche Thomas Drinkuth, Repräsentanz Transparente Gebäudehülle Jochen Grönegräs, Bundesverband Flachglas Frank Lange, Verband Fenster + Fassade
SAAL BAYERN		
12.35 – 13.35	Bauen im Bestand – technische und juristische Aspekte Ingenieur und Anwalt im Gespräch Prof. Christian Niemöller, SMNG Rechtsanwaltsgesellschaft Prof. Dr. Winfried Heusler, Ingenieurbüro Heusler	
13.35 – 13.40	Verabschiedung und Ende Prof. Jörn P. Lass, Institutsleiter ift Rosenheim	
13.40 Essen und Networking		
14.30 Laborbesichtigung ift-Technologiezentrum (Am Oberfeld Nr. 21) und ift-Labor Bauakustik + Fassaden (Am Oberfeld Nr. 14)		

Event-App

Ihre Vorteile:

- Für mobile Endgeräte optimiert
- Kein lästiger Download aus dem App-Store
- Programm und Referenten auf einen Blick
- Alle Infos rund um die Tagung
- Aktive Teilnahme an den Vorträgen durch Live-Votings
- Chatmöglichkeit mit anderen Teilnehmenden
- Zugriff auf alle freigegebenen Vorträge

Teile der App stehen auch in Englisch zur Verfügung.



Laborbesichtigungen



Am 10. Oktober um 14.30 Uhr haben Sie die Möglichkeit, einen Blick hinter die Kulissen zu werfen und einen Einblick in den laufenden Betrieb des ift-Technologiezentrums (Am Oberfeld Nr. 21) und des ift-Labors Bauakustik + Fassaden (Am Oberfeld Nr. 14) zu erhalten.

Eine Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung am 9. Oktober bis 17.00 Uhr am Service Point im KU/KO möglich. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.



Anmeldung

Online unter: www.fenstertage.de

Teilnahmegebühren

Rosenheimer Fenstertage
9. + 10.10.2024 inkl. Festabend 945,00 €

Power-Workshop für Fensterbauer
8.10.2024 295,00 €

Hinweis: Für ift-Mitglieder, Förderer und Studenten gelten gesonderte Teilnahmegebühren.

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

Kontakt und Informationen

Veranstalter

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

Hotline

Tel.: +49 8031 261-2122
E-Mail: fenstertage@ift-rosenheim.de

Veranstaltungsort

KU'KO Rosenheim
Kufsteiner Straße 4
83022 Rosenheim

Hotelbuchung + Anreise

Eine Auswahl an Hotels in Nähe des Kongresszentrums finden Sie auf unserer Website.

Für eine bequeme und nachhaltige Anreise bietet die Deutsche Bahn ein vergünstigtes Veranstaltungsticket an – vom Bahnhof in Rosenheim gelangen Sie innerhalb weniger Minuten zu Fuß zum Tagungsort.

Teilnahmebedingungen

Es gelten die Teilnahmebedingungen der ift Akademie.
Diese finden Sie bei der Online-Anmeldung.

Vorbehaltlich Druckfehlern und Programmänderungen.



www.fenstertage.de

Förderer und Partner der ift Akademie



Weitere Förderer: Klaes GmbH & Co. KG