

---

# Internationales ift-Brandschutzforum 2017

---



Sicherheit "Made in Europe"

21. und 22. Juni 2017, Rosenheim



## Grußwort

Liebe Gäste,

der bauliche Brandschutz ist ein zentraler Baustein, um Gebäude und Menschenleben vor Brand und Rauch zu schützen. Durch die im letzten Jahr harmonisierte EN 16034 wächst der europäische Markt weiter zusammen. Durch das CE-Zeichen wird die Markteinführung neuer Tür- und Torsysteme für Hersteller einfacher, so wie bereits für Vorhangfassaden oder innere Trennwände. Zunächst gilt das zwar erst nur für Tore und Außentüren nach EN 13241 bzw. EN 14351-1, aber mit der Einführung der EN 14351-2 wird dies auch bald für Innentüren möglich.

Das Internationale ift-Brandschutzforum gibt einen aktuellen Überblick über geänderte Anforderungen und Normen und zeigt, wie die neue EN 16034 im Markt angekommen ist und welche Praxiserfahrungen mit Prüfungen, Zertifikaten und dem CE-Zeichen vorliegen. Die Liveprüfung auf dem 5 x 8 Meter großen ift-Brandofen wird zeigen, welche Kosten- und Zeitvorteile moderne Prüf- und Logistikkonzepte sowie ein „intelligenter“ Umgang mit Nachweisen bieten. Dazu stehen Ihnen an den zwei Tagen die passenden ift-Experten zur Seite.

Zu den Highlights zählen sicher auch die Marktanalysen für Europa, Asien und USA von Martin Langen (B+L Marktdaten), die detaillierte Analyse der europäischen Nachweisverfahren von Dr. Gerhard Wackerbauer (ift)



Prof. Ulrich Sieberath



Dr. Gerhard Wackerbauer

09.30 – **Begrüßung und Eröffnung**  
10.00 *Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim*

10.00 – **Sicherheit im Brandschutz "Made in Europe"**  
10.45 Konzepte, Nachweise, Umsetzung  
*Dr. Gerhard Wackerbauer, ift Rosenheim*

**THEMENBLOCK : International**  
*Moderation: Dr. Gerhard Wackerbauer, ift Rosenheim*

10.45 – **Tall Wood Buildings – The US Approach to Performance and Protection**   
11.30 *Sean DeCrane, UL LLC*

11.30 – **Bauentwicklung als Treiber für den Brandschutz – Vergleich Europa, Asien und USA**  
12.15 *Martin Langen, B+L Marktdaten GmbH*

12.15 – 13.15 Mittagspause

### SAAL BAYERN

**THEMENBLOCK : Normung und Recht**  
*Moderation: Andreas Woest, ift Rosenheim*

13.15 – **MVV TB**  
14.00 Licht im Dschungel der neuen Regularien  
*Klaus-Dieter Wathling, Senatsverwaltung Berlin, Oberste Bauaufsicht*

14.00 – **EAD als Alternative zur Produktnorm**  
14.45 Was ist EAD? Wie kommt man dazu? Für welche Produkte?  
*Maja Tiemann, DIBt Deutsches Institut für Bautechnik*

### SAAL Rosenheim

**THEMENBLOCK : Fenster und Fassade**  
*Moderation: Rolf Schnitzler, ift Rosenheim*

**Tame the Flame**   
A Close Look at Exterior Wall Flammability with a Focus on NFPA 285  
*Dwayne Sloan, UL LLC*

**Verwendbarkeitsnachweis von Sonderkonstruktionen**  
Neigung, Eckausbildung, Dach  
*Stefan Klausung, Rolf Schnitzler, ift Rosenheim*

14.45 – 15.30 Bustransfer zum Technologiezentrum

15.30 – **Brandprüfung einer Vorhangfassade mit Eckausbildungen verschiedener Winkel**  
16.45 *Moderation: Anyke Aguirre Cano, Dr. Gerhard Wackerbauer, ift Rosenheim*

16.45 – 17.30 Bustransfer zum KU'KO

17.30 **Ende erster Veranstaltungstag**

19.00 **Abendprogramm im Augustiner Rosenheim**

Mi, 21.06.2017



sowie die Geschichte rund um das Brandschutzkonzept der Elbphilharmonie von Michael Juch (Hahn Consult).

Aber auch die vielen Detailinformationen und Praxistipps der ift-Experten zu Prüfungen, Nachweisen, werkseigener Produktionskontrolle (WPK), dem Hardware Performance Sheet (HPS) und den aktualisierten EXAP-Regeln sind für Brandschutzexperten „Gold“ wert. Durch die Kooperation von ift Rosenheim und Underwriters Laboratories (UL) sowie die Prüfmöglichkeiten im neuen ift-Technologiezentrum sind Nachweise und Zertifikate für die EU, USA, Middle East und Teile Asiens einfacher und schneller als bisher verfügbar. Das Internationale ift-Brandschutzforum 2017 ist damit ein „Muss“ für Brandschutzprofis.

Wir freuen uns, mit Ihnen zwei Tage in die Welt der Brand- und Rauchschutzelemente einzutauchen, um Erkenntnisse und Praxistipps für die erfolgreiche Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb passender Lösungen zu sammeln.

Prof. Ulrich Sieberath  
Institutsleiter

Dr. Gerhard Wackerbauer  
Leiter Brandschutz



Do, 22.06.2017

09.00 – **Einführung in den zweiten Tag**  
09.30 *Anyke Aguirre Cano, ift Rosenheim*

09.30 – **Brandschutzkonzepte – Umsetzung in der Praxis am Beispiel Elbphilharmonie**  
10.30 *Michael Juch, HAHN Consult*

10.30 – 11.00 Kaffeepause

SAAL BAYERN		SAAL ROSENHEIM	
<b>THEMENBLOCK : Nachweisführung an Türen</b> <i>Moderation: Robert Krippahl, ift Rosenheim</i>		<b>THEMENBLOCK : Beschläge und Sicherheit</b> <i>Moderation: Christian Kehrer, ift Rosenheim</i>	
11.00 – <b>Neue Regeln bringen endlich Klarheit!</b> 11.45 EXAP-Regeln für die Dauerfunktion vor der Umsetzung (prEN 17020) <i>Christine Schmaus, ift Rosenheim</i>		<b>Stand Normierung bei Feuerschutzbeschlägen</b> Status Quo und Entwicklungstendenzen <i>Pascal Geiger, ift Rosenheim</i>	
11.45 – <b>Brandverhalten von Bauprodukten/Baustoffen</b> 12.30 Aktuelles Konzept anhand von Türen und deren Komponenten <i>Dr. Odette Moarcas, ift Rosenheim</i>		<b>HPS als Eintritt in die EXAPs</b> Was kann ein HPS (Hardware performance sheet) leisten? <i>Christian Kehrer, ift Rosenheim</i>	
12.30 – 13.30 Mittagspause			
<b>THEMENBLOCK : Zertifizierung von Türen</b> <i>Moderation: Stefan Ude, ift Rosenheim</i>		<b>THEMENBLOCK : Nutzungssicherheit und Automation</b> <i>Moderation: Klaus Hein, ift Rosenheim</i>	
13.30 – <b>Erste Erfahrungen mit der EN 16034</b> 14.15 Einführung WPK, CE-Kennzeichnung und Leistungserklärung <i>David Hepp, ift Rosenheim</i>		<b>Automatische Türen und Tore unter der EN 16034</b> Widerspruch oder Ergänzung? <i>Klaus Hein, ift Rosenheim</i>	
14.15 – <b>Für den Verarbeiter leicht gemacht!</b> 15.00 CE-Kennzeichnung und Leistungserklärung per Mausclick <i>Torsten Voigt, ift Rosenheim</i>		<b>Feststellanlagen nach EN 14637 und Bauartgenehmigung</b> Wie geht das? <i>Martin Becken, GTE Industrieelektronik GmbH</i>	

15.00 – 15.15 Verabschiedung

## ANMELDUNG

ONLINE UNTER: [WWW.IFT-BRANDSCHUTZFORUM.DE](http://WWW.IFT-BRANDSCHUTZFORUM.DE)

### Teilnahmegebühren

21./22.06.2017 inkl. Abendveranstaltung	798,00 €
21.06.2017 inkl. Abendveranstaltung	499,00 €
22.06.2017	299,00 €

Hinweis: Für ift-Mitglieder gelten gesonderte Teilnahmegebühren.

Die Teilnahmegebühr versteht sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. und beinhaltet Tagungsunterlagen sowie 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.ift-brandschutzforum.de](http://www.ift-brandschutzforum.de)

## Kontakt und Informationen

### VERANSTALTER

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

### KONTAKT

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

- 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, Veranstaltungs-App)

**Preis: 1.500,- €**

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

Oder werden Sie Förderer der ift Akademie:  
[www.ift-rosenheim.de/web/akademie/foerderer](http://www.ift-rosenheim.de/web/akademie/foerderer)