
ift-Brandschutzforum 2019



Final Countdown – “Last call EN 16034”

5. und 6. Juni 2019, Maritim Hotel Nürnberg



Grußwort

Liebe Gäste,

Feuerschutzabschlüsse sind komplexe Bauelemente, die vielfältige Anforderungen erfüllen und harte Brandschutzprüfungen bestehen müssen. Spektakuläre Brände, neue Bauvorschriften, aber auch die Verdichtung in Ballungsgebieten tun das ihre, um den Bedarf an Brandschutzprodukten ständig zu steigern. Dafür lohnt sich die Entwicklung neuer Produkte, auch bei einem entsprechend hohen Aufwand.

Weiter ist mit der Einführung der Produktnorm EN 16034 – Türen, Tore und Fenster mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften eine europaweite CE-Kennzeichnung bereits jetzt für Außentüren, Tore und Fenster möglich, und die „Karten werden neu gemischt“. Die Koexistenzphase läuft am 31. Oktober 2019 aus; die Hersteller müssen dann auf das europäische System umsteigen. Bis dahin könnte auch die Produktnorm für Innentüren EN 14351-2 harmonisiert sein, so dass der gesamte Produktbereich CE-gekennzeichnet werden kann.

Das ift-Brandschutzforum informiert aktuell über geänderte Anforderungen und Normen und bietet zudem einen Blick über den nationalen Tellerrand hinaus, welche Besonderheiten in den Märkten weltweit zu berücksich-



Prof. Ulrich Sieberath



Dr. Gerhard Wackerbauer

Mi, 5. Juni 2019

09.30 – 10.00	Begrüßung und Eröffnung Prof. Ulrich Sieberath, Institutsleiter ift Rosenheim
10.00 – 11.00	Final Countdown Last call EN 16034 – November 1 st 2019 Dr. Gerhard Wackerbauer, ift Rosenheim
11.00 – 12.00	Der Klimawandel Grundlagen, Folgen, Lösungsansätze Prof. Dr. Georg Feulner, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung
12.00 – 13.00 Mittagspause	
	BLOCK: Brandschutz international Moderation: Christine Schmaus
	BLOCK: Normung aktuell Moderation: Dr. Gerhard Wackerbauer
13.00 – 13.45	Amerika und Dubai Interessante Märkte mit speziellen Anforderungen Roland Fischer, ift Rosenheim
	Update EXAP kompakt Aktuelles zu Türen, Trennwänden und Fassaden Claudia Rieß, ift Rosenheim
13.45 – 14.15	Brandschutz „Made in Austria“ Nationale Besonderheiten in Österreich Irmgard Matzinger und Martin Wieser, Holzforschung Austria
	Feuerschutzbeschläge im Umbruch Normenwelt verkehrt? Christian Kehrer, ift Rosenheim
14.15 – 14.45 Kaffeepause	
14.45 – 15.30	Brexit, and now what? Changing trade on the island Chris Miles, UL International Ltd., Großbritannien
	Building Information Modeling Systems Wie weit ist BIM bei Tür und Tor? Linda Haseidl, BIMobject Deutschland GmbH
15.30 – 16.15	Eine Brandschutztür für Europa? Auseinandersetzung mit Product Contact Points Christine Schmaus, ift Rosenheim
	Geheimnis „Spezifische Technische Dokumentation“ Eine Alternative zu EXAP & Co. Stefan Klausling, ift Rosenheim
16.30 – 17.15	Brandprüfung live „Virtueller Rundgang“ durchs ift-Technologiezentrum Moderation: Anyke Aguirre Cano und Stephan Lechner, ift Rosenheim
17.15	Ende erster Veranstaltungstag
17.30 – 19.00	Objektbesichtigung in der Nürnberger Altstadt (Teilnehmerzahl begrenzt)
19.00	Abendessen im Restaurant „Heilig-Geist-Spital“

tigen sind. Fassaden, Verglasungen und Beschläge sind ebenso Themen wie Türen und Tore sowie die unverzichtbare Überwachung. Spannend wird auch ein „virtueller Rundgang“ im ift-Technologiezentrum, der über eine Liveschaltung ermöglicht wird.

Zu den Highlights zählen sicher die Vorträge von Prof. Dr. Georg Feulner und Ariadne Klingbeil. Prof. Dr. Georg Feulner (Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung) behandelt mit seinem Beitrag zum Klimawandel nicht nur dessen Grundlagen und Folgen, sondern bietet auch Lösungsansätze. Ariadne Klingbeil (MDG Medien Dienstleistung GmbH) stellt ethische Überlegungen im Zusammenhang mit der spannenden Materie der Künstlichen Intelligenz an.

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 aufzuzeigen und zu sammeln.

Prof. Ulrich Sieberath
Institutsleiter

Dr. Gerhard Wackerbauer
Leiter Notifizierte Produktzertifizierungsstelle
Brandschutz

Final
Countdown –
“Last call
EN 16034”

Do, 6. Juni 2019

09.00 – 09.30	Begrüßung und Einführung Besonderheiten, Auswertung und Fazit der „Live Brandprüfung“ Anyke Aguirre Cano, ift Rosenheim
09.30 – 10.30	Brennstoff Künstliche Intelligenz Ethische Überlegungen zur KI Ariadne Klingbeil, MDG Medien Dienstleistung GmbH
10.30 – 11.00 Kaffeepause	
	BLOCK: Fassaden und Verglasungen Moderation: Karin Lieb
	BLOCK: Beschläge und MVV TB Moderation: Christian Kehrer
11.00 – 11.45	Ganzheitliche Fassaden und ihre Umsetzung Herausforderung Brandschutz Prof. Jörn P. Lass, Technische Hochschule Rosenheim
	Feuerschutzabschlüsse in Deutschland MVV TB im Einsatz Maja Tiemann, Deutsches Institut für Bautechnik
11.45 – 12.15	Feuerwiderstandsprüfung an Glasprodukten Probennahme und Klassifizierung Peter Plettenberg, ift Rosenheim
	Mysterium „Hardware Performance Sheet“ Leistungsbeschreibung für Beschläge Erich Muders, ift Rosenheim
12.15 – 12.45	Gläser und Verglasungen nach prEN 15254-4 Ausblick auf den erweiterten Anwendungsbereich Klaus Wildenhain, Mitglied TC 127/WG 1
	Im „Kleinen“ zündeln – ein Erfahrungsbericht Kleinbrandversuche nach EN 1634-2 Jan Schimpl, ift Rosenheim
12.45 – 13.30 Mittagspause	
	WORKSHOP: Überwachung Moderation: David Hepp
	BLOCK: Türen und Tore Moderation: Andreas Schmidt
13.30 – 14.15	Vom EXAP zur Werkseigenen Produktionskontrolle Norm trifft Realität David Hepp, ift Rosenheim
	Brandschutz mit Toren und Vorhängen Erfahrungen aus der Praxis des Herstellers Dr.-Ing. Claus Schwenzer, Vorsitzender BVT – Verband Tore
14.15 – 15.00	CE-Generator für Brandschutz Leistungseigenschaften per Mausklick Torsten Voigt, ift Rosenheim Henning Wagner, Orgadata AG
	Das neue Gesicht der Innentüren Diskrepanzen zwischen Markt und Handel Andreas Schmidt, ift Rosenheim
15.00 – 15.15	Verabschiedung und Ende ift-Brandschutzforum 2019 Christian Kehrer, ift Rosenheim
	Verabschiedung und Ende ift-Brandschutzforum 2019 Dr. Gerhard Wackerbauer, ift Rosenheim

ANMELDUNG

ONLINE UNTER: WWW.IFT-BRANDSCHUTZFORUM.DE

Teilnahmegebühren

05./06.06.2019 inkl. Abendessen	829,00 €
05.06.2019 inkl. Abendessen	510,00 €
06.06.2019	319,00 €

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.

Vorbehaltlich Druckfehlern und Programmänderungen.



www.ift-brandschutzforum.de

Kontakt und Informationen

VERANSTALTER

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

HOTLINE

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

VERANSTALTUNGSORT

Maritim Hotel Nürnberg
Frauentorgraben 11
90443 Nürnberg

HOTELBUCHUNG

Wir haben für Sie Abruflkontingente eingerichtet.
Informationen hierzu finden Sie hier:



www.ift-rosenheim.de/hotelbuchung

