

# EINLADUNG

Planung Aktuell: wirksamer,  
vorbeugender Brand- und  
Rauchschutz sowie Planungs-  
sicherheit an Türen  
und Fenstern

SEMINAR  
IN MÜNCHEN  
18. OKTOBER 2018

#### THEMENÜBERSICHT

- Vorbeugender baulicher Brandschutz – FSA nach DIN oder EN?
- Brandschutzplanung: Wirtschaftliche Lösungen und Planungsdisziplin
- Erfolgreiche Planung von Flucht- und Rettungswegtechnik EltVTR vs. EN 13637
- Schlosstechnik nach DIN EN 179/1125 und elektronische Verriegelungssysteme
- Rauchfreihaltung der Rettungswege durch Überdruck im Brandfall
- Fehler und Ursachen: Problemfälle bei einbruchhemmenden Tür- und Fensterelementen
- Brandschutzgläser nach EN 14449 im Einsatz: Funktionalität, Sicherheit und Design

Der (sichere!) Weg ans Ziel.

**forster**

**novoferm**

**FY-PRO**  
BRANDSCHUTZ-SICHERHEIT

**GEZE**

 **PILKINGTON**

Das Seminar wird von Forster Profilsysteme in Kooperation mit den Partnern Novoferm, FY-PRO, Geze und Pilkington durchgeführt.

# Planung Aktuell: wirksamer, vorbeu- gender Brand- und Rauchschutz sowie Planungssicherheit an Türen und Fenstern

## Villa Flora Eventlocation

Hansastraße 44  
80686 München

<http://villa-flora-muc.de>

Donnerstag 18.10.2018  
09:00 Uhr (Einlass ab 08:30 Uhr)  
bis 16:30 Uhr

Sehr geehrte Damen und Herren,

Anforderung – Planung – Realisierung. In dieser so simplen Aneinanderreihung von Termen verbergen sich oft Tücken und Unabwägbarkeiten, komplexe Schnittstellen mit vielen Beteiligten und schier unendliche Prozessabläufe. Hier den Überblick zu behalten, ist meist die größte Herausforderung im Entstehungsprozess neuer Bauwerke.

Unter dem Motto „Der (sichere!) Weg ans Ziel!“ bieten wir Architekten, Planern und Bauleitern die Plattform, auf aktuelle Trends aus der Planung sowie praxisnahen Lösungsansätzen zugreifen zu können. Kompetente Fachreferenten vermitteln aus erster Hand planungsrelevante Grundlagen, erläutern die dazugehörigen Normen und Regelwerke auf verständliche Weise und zeigen deren Anwendung an Praxisbeispielen auf.

Prof. Dr.-Ing. Dirk Lorenz (IBC Ingenieurbau-Consult GmbH) ist ein ausgewiesener Spezialist in der komplexen Planungslandschaft im vorbeugenden Brandschutz. Er erörtert in seinem Vortrag die vielfältigen Herausforderungen und Problemstellungen im Verlauf der Planungsphasen und zeigt Lösungsszenarien aus aktuellen Bauausführungen auf.

Alexander Dupp (SV-Büro A. Dupp & Kollegen) spricht aus seiner jahrelangen Erfahrung als unabhängiger Sachverständiger über Fehler und Ursachen bei Sicherheitsplanungen, insbesondere bei einbruchhemmenden Tür- und Fensterelementen nach DIN EN 1627. Anhand von Beispielen aus der Praxis zeigt er, wie schon in der Planung vorhersehbare Schwachstellen und Mängel in der Ausführung vermieden werden können. Dazu gibt er wertvolle Tipps im Umgang mit Prüfzeugnissen.

Wir freuen uns mit Ihnen auf eine interessante Veranstaltung.

## **ANMELDUNG: bis 08.10.2018 ([zur Online-Anmeldung](#))**

Die Teilnahme ist kostenlos. Für Verpflegung während den Pausen ist gesorgt.

## ANREISE

ÖPNV: Mit S-Bahn S7/S20 oder U-Bahn U4/U5 bis M.-Heimeranplatz, Bus 62/63/130  
PKW: A96 Richtung München Sendling / Westpark, B2 / Hansastrasse; einige Parkplätze direkt auf dem Gelände, P+R Parkhaus Heimeranplatz in unmittelbarer Nähe

Diese Veranstaltung ist bei den zuständigen Architektenkammern als Fortbildungsmaßnahme angemeldet. Nach Abschluss der Veranstaltung erhalten die Teilnehmer eine Bestätigung.