

EINLADUNG



15. Fachplanertag Brandschutz

21. April 2017
Stadthalle Friedberg/Hessen
Am Seebach 2, 61169 Friedberg



Ingenieur-Akademie Hessen GmbH
Gustav-Stresemann-Ring 6
65189 Wiesbaden



THEMEN

Fachplanertag Brandschutz

Der Fachplanertag Brandschutz IngKH ist seit Jahren fester Bestandteil der fachlichen Weiterbildung für Ingenieure, Planer und Entscheidungsträger im Bereich des baulichen und vorbeugenden Brandschutzes.

Auch in der 15. Ausgabe stehen praxisrelevante Themen im Mittelpunkt. Ministerialrat Erich Allgeier informiert über die aktuellen Entwicklungen im Bauordnungs- und Bauplanungsrecht. Mit einem Planungsmodell zum „Sicherheitstrepfenraum ‚light‘“ befasst sich Dipl.-Ing. Franz Schächer. Weitere Praxisvorträge beleuchten das Brandverhalten von großflächigen Dächern und Bedachungen, die Anwendungsmöglichkeiten von Brandschutzverglasungen und den aktuellen Stand zu Brandschutzkonstruktionen im Trockenbau. Die Konzeption einer komplexen Brandfallsteuermatrix wird ebenso thematisiert wie die kritische Auseinandersetzung mit der Prüfung und Berechnung des Brandverhaltens von Objektsitzmöbeln.

Die Vorträge werden auch in diesem Jahr durch eine Fachaussstellung im Foyer der Stadthalle ergänzt.

01-17 15. Fachplanertag Brandschutz IngKH am 21. April 2017

<p>08:45 - 09:00 Anmeldung</p> <p>09:00 - 09:15 Grußwort Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h. Udo F. Meißner, Präsident der Ingenieurkammer Hessen</p> <p>09:15 - 10:00 Aktuelles aus dem Bauordnungs- und Bauplanungsrecht Ministerialrat Erich Allgeier, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung, Oberste Bauaufsicht/Baurecht</p> <p>10:00 - 10:45 Brandfallsteuermatrix - ausgewählte Aspekte für Planung, Errichtung und Abnahme Dipl.-Ing. Karl-Olaf Kaiser, kaiser-brandschutzseminare</p> <p>10:45 - 11:15 Kaffeepause und Fachausstellung</p> <p>11:15 - 12:00 Brandverhalten von großflächigen Dächern und Bedachungen - Anpassung der Regeln der Technik Brandbelastung von Dächern : DIN 18234 Teile 1 bis 4; Neuausgabe 2017 Brandbelastung von Bedachungen: CEN/TS 1187 und EN 13501-5 sowie erweiterter Anwendungsbereich nach CEN/TS 16459 Dipl.-Ing. Dieter Brein, Brein Brandschutz Ingenieur Konzept</p>	<p>12:00 - 12:45 Brandschutzverglasungen und die Kombinationen mit anderen Bauelementen Funktionsweise und Anwendungsmöglichkeiten von und G- und F-Verglasungen Einsatzgrenzen für Horizontal- und Schrägverglasungen Kombinationen mit Türen Randbedingungen für den Einbau Frank Thomas, SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH</p> <p>12:45 - 13:45 Mittagspause und Fachausstellung</p> <p>13:45 - 14:30 Aktueller Stand zu Brandschutzkonstruktionen aus Gipsbaustoffen Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Klingelhöfer, Saint-Gobain Rigips GmbH</p> <p>14:30 - 15:15 Prüfung des Brandverhaltens von Objektsitzmöbeln Dipl.- Ing. (FH) Normaen A. Metzger, Sachverständigenbüro für Brandschutz, Arbeitssicherheit & Umweltschutz</p> <p>15:15 - 15:45 Kaffeepause und Fachausstellung</p> <p>15:45 - 16:30 Sicherheitstrepfenraum „light“ Dipl.-Ing. Franz Schächer, Vorsitzender der Fachgruppe Brandschutz Ingenieurbüro für Baustatik und baulichen Brandschutz</p>
--	--

01-17 15. Fachplanertag Brandschutz IngKH am 21. April 2017

Teilnahmegebühr:

Mitglieder: 100,- Euro zzgl. Mwst.

Nichtmitglieder: 150,- Euro zzgl. Mwst.

Mitarbeiter der öffentlichen Verwaltung:
50,- Euro zzgl. Mwst.

(Die Veranstaltung wird mit 8 UE für die Fachlisten
Nachweisberechtigte für Brandschutz und Bauvorlagen-
berechtigte angerechnet)

Ingenieur-Akademie Hessen GmbH
Gustav-Stresemann-Ring 6
D-65189 Wiesbaden

Tel: +49 (0) 611 / 450 438-0

Fax: +49 (0) 611 / 450 438-49

Bitte nutzen Sie auch unsere
Online-Anmeldung unter www.ingah.de

Name, Vorname	Titel	Geburtsdatum
Firma		
Funktion/Abteilung		
Straße/Nr.		
PLZ/Ort		
Tel.	Fax	
E-Mail		

Hiermit erkläre ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der
Ingenieur-Akademie Hessen GmbH (einzusehen unter www.ingah.de) akzeptiere.

Ort, Datum, Unterschrift

Anmeldung auch
über QR-Code

