



16. Stuttgarter Brand schutztage

30. November und 01. Dezember 2022

In Zusammenarbeit mit



**Architektenkammer
Baden-Württemberg**



Ingenieurkammer Baden-Württemberg



Mittwoch, 30. November 2022

10:00 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr.-Ing. Stephan Engelsmann, Präsident der Ingenieurkammer Baden-Württemberg
Dipl.-Ing. Markus Müller, Präsident der Architektenkammer Baden-Württemberg

Moderation

Dipl.-Ing. (FH) Udo Kirchner, Beratender Ingenieur und Mitglied der Fachgruppe Brandschutz der Ingenieurkammer Baden-Württemberg

Aktuelle Themen aus der Brandschutzpraxis / Fachgruppe Brandschutz

Dipl.-Ing. (FH) Ralf Galster, Vorsitzender Fachgruppe Brandschutz der Ingenieurkammer Baden-Württemberg

Aktuelles aus dem Bauordnungsrecht

Reg. Bm Bernd Gammerl,
Ministerium für Landesentwicklung und Wohnen Baden-Württemberg

Diskussion eingereicherter Fragen

12:00 Uhr **Neue PRODUKTE und LÖSUNGEN im vorbeugenden Brandschutz – Vorführung**

Kommunikationspause mit Mittagsimbiss – Gelegenheit zum Besuch der Aussteller

13:30 Uhr **Verfahren der vorhabenbezogenen Bauartgenehmigung für Bauteile und Außenwandbekleidungen aus Holz mit Brandschutzanforderungen in Gebäuden der Gebäudeklassen 4 und 5**

Anton Schäfer, Regierungspräsidium Tübingen, Landesstelle für Bautechnik

PV-Pflicht und E-Mobilität – Was kann die Feuerwehr? Was darf der Bauherr?

Stefan Hermann, Landesfeuerwehrverband Baden-Württemberg

Unterschiede der Sprays bei Sprinkler- und Wassernebelanlagen

Dr. Dietmar Schelb, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

15:00 Uhr **Neue PRODUKTE und LÖSUNGEN im vorbeugenden Brandschutz**

Kaffee- und Kommunikationspause – Gelegenheit zum Besuch der Aussteller

15:30 Uhr **Der baurechtliche Bestandsschutz**

Dipl.-Ing. Manfred Busch, Regierungsbaumeister, Baudirektor a.D.

Vorbeugender Brandschutz im baurechtlichen Vollzug bei Bestandsgebäuden

Dipl.-Ing. Dirk Faißt, Architekt, Untere Baurechtsbehörde, Stadt Offenburg

Ressourcenschonende Lösungen bei Bestandsgebäuden durch Ingenieurmäßige Nachweisverfahren

Dipl.-Ing. (FH) Joachim Wollstädt und Dipl.-Ing. (FH) Ralf Galster,
Sinfiro Brandschutzingenieure, Balingen

Fachgespräch: „Neue Herausforderungen an den Brandschutz – Bauen im Bestand und neue Technologien“

- Thomas Egelhaaf, Landesbranddirektor
- Dipl.-Ing. Dirk Faißt, Architekt, Untere Baurechtsbehörde, Stadt Offenburg
- Dipl.-Ing. (FH) Ralf Galster, Beratender Ingenieur
- Reg. Bm. Bernd Gammerl, Ministerium für Landesentwicklung und Wohnen Baden-Württemberg
- Udo Kirchner (Moderation)
- Dipl.-Ing. Lilly Kunz-Wedler, Vorstandmitglied der Ingenieurkammer Baden-Württemberg
- Dr.-Ing. Diana Wiedemann, Referentin für Sanierung, Modernisierung und Denkmalpflege der AKBW

18:00 Uhr **Get-Together mit den Ausstellern und musikalischer Umrahmung**

Donnerstag, 01. Dezember 2022

09:00 Uhr **Begrüßung**

Ulrich Nolting, InformationsZentrum Beton

Brandverhalten von Fassaden

Prof. Marion Meinert, Hochschule Furtwangen

**Auswirkungen der Elektromobilität auf den Brandschutz –
Brandgefahren in Garagen?**

Thorsten Sperrle

Leiter der AG Elektromobilität Ingenieurkammer Baden-Württemberg
und ggf. weitere Mitglieder der AG

Brandschutz jetzt individueller möglich:

**Die Methoden des Brandschutz-Ingenieurwesens nach DIN 18009
am Beispiel von Bestandsgebäuden**

Prof. Dr.-Ing. habil. Gerd Geburtig, Prüfingenieur für Brandschutz, VPI

10:45 Uhr **Neue PRODUKTE und LÖSUNGEN im vorbeugenden Brandschutz**

Kaffee- und Kommunikationspause – Gelegenheit zum Besuch der
Aussteller

11:30 Uhr **Rückhaltung von wassergefährdenden Flüssigkeiten bei Unfällen
(best practice)**

Dipl.-Ing. (FH) Cornel Ritter, Entwässerungsbetrieb Flughafen
Stuttgart GmbH

Gefahren durch Pyrotechnik

Dr.-Ing. Henry Portz, Sachverständigengesellschaft Dr. Portz mbH,
Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige

12:15 Uhr **Neue PRODUKTE und LÖSUNGEN im vorbeugenden Brandschutz
Vorführung**

Kommunikationspause mit Mittagsimbiss –
Gelegenheit zum Besuch der Aussteller

13:45 Uhr **Berücksichtigung von Barrierefreiheit in Brandschutzkonzepten:
aktueller Stand bzw. neue Entwicklungen**

Architekt Dipl. Ing. (FH), M. Eng. Stephan Appel,
zertifizierter Sachverständiger nach DIN EN ISO/IEC 17024, Volkach

Brandschutzplanung mit BIM in der Praxis

Dr.-Ing. Manuel Kitzlinger, HALFKANN+KIRCHNER Beratende Ingenieure
für Brandschutz PartGmbH

AHO 2022 – das neue Heft 17

Leistungen für den bauordnungsrechtlichen Brandschutz

Dipl.-Ing. Lilly Kunz-Wedler, Vorstandmitglied der Ingenieurkammer
Baden-Württemberg

15:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Termin:

30. November und 01. Dezember 2022

Ort:

ICS der Landesmesse Stuttgart
Landesmesse Stuttgart GmbH
Messeplazza 1
70629 Stuttgart
www.ics-stuttgart.de

Bitte folgen Sie dem Verkehrsleitsystem.
Tiefgarage P22 und P23 – kostenpflichtig

Schirmherrschaft:

Dr. Christian Schneider, Ministerialdirektor und Amtschef im
Ministerium für Landesentwicklung und Wohnen Baden-Württemberg

Veranstalter:

Ingenieurkammer Baden-Württemberg
Architektenkammer Baden-Württemberg
Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH
InformationsZentrum Beton

Zielgruppen:

Baubehörden ganz Baden-Württemberg, Architekten, Ingenieure, Projektentwickler und -betreiber, Feuerwehren und Brandschutzbeauftragte

Anerkennung:

Die Veranstaltung ist bei den Berufskammern für Architekt(inn)en und Ingenieur(inn)en als Fortbildung zur Anerkennung beantragt.

Kosten:

(Preise in Euro, jeweils inkl. MwSt. und pro Person)

	ein Tag	beide Tage
Teilnahmegebühr regulär	299,00 €	499,00 €
Öffentl. Dienst / AKBW / IngKa	249,00 €	399,00 €

Aussteller sind willkommen, Konditionen auf Anfrage

Teilnahmebedingungen:

Die Teilnahme am Seminar ist kostenpflichtig. Bitte überweisen Sie den Betrag nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto. Bei einer Nichtteilnahme am Seminar wird dennoch die gesamte Kostenbeteiligung fällig. Eine Abmeldung mit Rückerstattung des Teilnehmerbeitrags ist bis spätestens 3 Tage vor dem Seminar und ausschließlich schriftlich (Fax) oder per E-Mail möglich. Anmeldeschluss ist der 23.11.2022.

Veranstalter und Ansprechpartner für weitere Informationen:

InformationsZentrum Beton GmbH
Siegfried Fiedler
Tel. 0172 / 7661156
E-Mail: siegfried.fiedler@beton.org

Datenschutz-Informationen nach Art. 13 und 14 der DS-GVO finden Sie unter:

<https://www.beton.org/datenschutz/>