

Veranstalter

Der 57. Frankfurter Bausachverständigentag ist eine Gemeinschaftsveranstaltung von:



Wir weisen darauf hin, dass im Rahmen der Veranstaltung Fotoaufnahmen gemacht werden, die potentiell für Zwecke der Veranstaltungsberichterstattung und allgemeinen Öffentlichkeitsarbeit in verschiedenen Medien veröffentlicht werden. Die Teilnehmer der Veranstaltung willigen in die Veröffentlichung der Aufnahmen zu kommunikativen Zwecken ein.

Organisation

Informationen

RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
Düsseldorfer Straße 40 A, 65760 Eschborn
Tel: +49 6196 4953501, Fax: +49 6196 4954501
megerlin@rkw.de, www.rkw-kompetenzzentrum.de

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online über www.rkw.link/bst2022 zur Veranstaltung an.

Anmeldeschluss

19. September 2022 – da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir um frühzeitige Anmeldung.

Teilnehmerbeitrag

240 Euro pro Teilnehmer bzw. 150 Euro für Kunden der VHV. (Aktionscode: VHV. Die VHV behält sich vor, Ihre Angaben zu prüfen). Studierende zahlen 50 Euro pro Person. Rechnungssteller ist XING Events. Die Bezahlung kann durch Bankeinzug, Vorkasse, Kreditkarte, PayPal oder auf Rechnung erfolgen.

Stornierung

Kostenlose Stornierung ist bis zum 16. September 2022 möglich. Danach ist der Beitrag in voller Höhe fällig. Ersatzteilnehmer können gestellt werden.

Anerkennung als Fortbildung

Die Anerkennung des 57. Frankfurter Bausachverständigentags als Fortbildungsveranstaltung bei Architekten- und Ingenieurkammern ist angefragt. Weitere Hinweise auf www.rkw.link/bst2022 und auf Anfrage.

Veranstaltungsort

Deutsche Nationalbibliothek Frankfurt am Main,
Kongresszentrum, Adickesallee 1,
60322 Frankfurt am Main, Tel: +49 69 15250

Anreise

Öffentliche Verkehrsmittel

Hauptbahnhof Frankfurt am Main:
U 5 Richtung Preungesheim bis Nibelungenallee/
Deutsche Nationalbibliothek (ca. 15 Min.)

Flughafen Frankfurt am Main:

S 8 oder S 9 Richtung Hanau Hbf bis Konstablerwache,
umsteigen in U 5 Richtung Preungesheim bis Deutsche
Nationalbibliothek (ca. 25 Min.)

Auto

Von A 5 auf A 66 bis Autobahnende Miquelallee, geradeaus
Beschilderung Fulda / Hanau folgen, dritte Kreuzung rechts in
Eckenheimer Landstraße Richtung Stadtmitte, Beschilderung
Tiefgarage Deutsche Nationalbibliothek folgen, rechts einbiegen.
Es stehen nur begrenzt Parkmöglichkeiten zur Verfügung.
Die Parkkosten sind nicht im Teilnehmerbeitrag enthalten.



Bildquelle Titelseite: iStock/BIM



Steil- und Flachdächer Planung, Qualitätssicherung und Sanierung

57. Frankfurter Bausachverständigentag
Freitag, 23. September 2022, Kongresszentrum
Deutsche Nationalbibliothek, Frankfurt am Main

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Einladung

Der Frankfurter Bausachverständigentag befasst sich in diesem Jahr mit Steil- und Flachdächern. Besonders diskutiert werden Problempunkte bei Flachdächern und die Flachdachrichtlinie. Aber auch neue Technologien zur Energieerzeugung auf Dächern werden eine Rolle spielen. Darum widmen sich Expertinnen und Experten in ihren Praxisvorträgen den Fragen zur Montage, Instandhaltung und Entsorgung von Solaranlagen ebenso, wie dem Umgang mit dem Tragwerk, sollte eine Solaranlage auf dem bestehenden Dach nachgerüstet werden.

Den Abschluss macht auch in diesem Jahr ein Rechtsvortrag, der nachhaltige/ ökologische und recyclingfähige Baustoffe für Dächer näher beleuchtet.

Wie gewohnt werden alle Vorträge aus der Praxis anschaulich beschrieben und Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Möglichkeit, ihre Fragen direkt im Anschluss an den Vortrag an die Referierenden zu stellen.

Der Frankfurter Bausachverständigentag wird in diesem Jahr wieder in Präsenz in der Deutschen Nationalbibliothek in Frankfurt am Main stattfinden. Wie in jedem Jahr bietet der Bausachverständigentag die Gelegenheit zu Diskussionen und persönlichen Kontakten sowie zum Besuch der begleitenden Ausstellung. Der Bausachverständigentag bleibt damit die Plattform für den Informations- und Erfahrungsaustausch für Bausachverständige, Planende und Bauausführende.

Programm

| | |
|--|--|
| Moderation: <i>MSc, Dipl.-Ing. Christina Hoffmann</i> Leiterin RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum | |
| Begrüßung und Einführung <i>Christi Degen</i> Geschäftsführerin RKW Kompetenzzentrum | |
| <i>RA Michael Halstenberg</i> VHV Versicherungen | |
| 10:00 | Solarpflicht in Deutschland – Anforderungen heute und 2023 <i>N.N.</i> |
| 10:45 | Statik und Dynamik- Bautechnische Aufgabenstellungen an Dachkonstruktionen durch den Aufbau von solartechnischen Anlagen <i>Dipl.-Ing. Hanns-Christoph Zebe,</i> Ingenieurbüro für das Bauwesen |
| 11:30 | Kaffeepause |
| 12:00 | Montage, Instandhaltung und Entsorgung von Solaranlagen – darauf ist zu achten <i>Ludwig Held,</i> Dachdeckermeister, Klempnermeister, Fachkraft für Solartechnik, ö.b.u.v. Sachverständiger (HWK) |
| 12:45 | Mittagspause |

| | |
|--------------|---|
| 13:30 | Kosten und Nutzen von Photovoltaik auf dem bestehenden Gründach – Erfahrungen aus der Praxis <i>Dipl.-Ing. (FH) Lena Kehl,</i> Ingenieurbüro Kehl |
| 14:15 | Vollgedämmte Holzflachdächer – sehr schadensträchtig in der Praxis <i>Dipl.-Ing. (FH) Ingo Kern,</i> ö.b.u.v. Sachverständiger für Schäden an Gebäuden, Kern+Kern GbR |
| 15:00 | Diskussion: Flachdachrichtlinie vs. Gefälleforderungen gem. DIN <i>Dr. rer. nat Udo Simonis,</i> Sachverständigenbüro Dr. Udo Simonis <i>Dipl.-Ing. Klaus Hafer,</i> Geschäftsführender Gesellschafter Dipl.-Ing. Klaus Hafer Beratende Ingenieure, ö.b.u.v. Sachverständiger für Bauwerksabdichtung und Flachdächer sowie beratender Ingenieur der Ingenieurkammer Bau NRW |
| 15:45 | Kaffeepause |
| 16:00 | Schlaglicht Technik und Recht: nachhaltige/ ökologische, recyclingfähige Baustoffe <i>RA Michael Halstenberg,</i> Franßen & Nusser Rechtsanwälte PartGmbH |
| 17:00 | Ende der Veranstaltung |

Anmeldung

Ihre Tickets für den Bausachverständigentag können Sie online über die Buchungsplattform XING Events bestellen.

Über folgenden Link können Sie sich anmelden:
www.rkw.link/bst2022

Mit dem Anmeldeverfahren bieten wir Ihnen die Möglichkeit, aus verschiedenen Zahlungsformen auszuwählen. Sie können per Rechnung, mit Kreditkarte, per Lastschrift, Vorkasse oder über PayPal bezahlen. Ihr Veranstaltungsticket wird Ihnen als PDF-Datei per E-Mail zugesendet, sobald die Bestellung angenommen wurde.

Die Stornierung ist wie gewohnt für Sie bis zum 16. September 2022 kostenfrei. Eine Erhebung, Verarbeitung und/oder Nutzung personenbezogener Daten durch XING findet nur statt, wenn Sie eingewilligt haben.

Bei Fragen zum Bestellvorgang, zur Stornierung oder bei Nennung eines Ersatzteilnehmers können Sie gerne eine E-Mail an megerlin@rkw.de senden. Wir sind auch telefonisch für Sie unter +49 6196 4953501 erreichbar.