



## Stuttgarter Bausachverständigentag 2024

12. März 2024, Hospitalhof Stuttgart

Hospitalhof Stuttgart, Evangelisches Bildungszentrum,  
Büchsenstraße 33, 70174 Stuttgart

### Informationen zur Anfahrt

finden Sie auf [www.hospitalhof.de/service/anfahrt](http://www.hospitalhof.de/service/anfahrt)

### Kooperationspartner

#### Institut Fortbildung Bau

der Architektenkammer Baden-Württemberg  
Tel. 0711 2196-2310, Fax 0711 2196-2324  
[info@ifbau.de](mailto:info@ifbau.de), [www.ifbau.de](http://www.ifbau.de)

#### BVS Baden-Württemberg

Tel. 07266 911367, [info@bw.bvs-ev.de](mailto:info@bw.bvs-ev.de), [www.bvs-ev.de](http://www.bvs-ev.de)

#### BVS Akademie

Tel. 030 255938-21, Fax 030 255938-14  
[akademie@bvs-ev.de](mailto:akademie@bvs-ev.de), [www.bvsakademie.de](http://www.bvsakademie.de)

Bilder: Hospitalhof Stuttgart, Copyright: die arge iola, Felix Kästle



## Stuttgarter Bausachverständigentag 2024

Aktuelles aus 2023/2024,

Grundlagen und Sachverständigenrecht

### Anmeldung

[www.ifbau.de](http://www.ifbau.de) > **IFBau Seminar-Suche** > **VA-Nr. 249050**

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung  
bis 5. März 2024.

### Teilnahmebeitrag: 355 Euro

Die Veranstaltung wird von der Architektenkammer  
Baden-Württemberg mit 4 Fortbildungsstunden anerkannt.

### Veranstalter

#### Institut Fortbildung Bau

in Kooperation mit dem

#### BVS Landesverband Baden-Württemberg,

Bundesverband öffentlich bestellter und vereidigter sowie  
qualifizierter Sachverständiger e.V. und der

#### BVS Akademie

### Weitere Informationen

Institut Fortbildung Bau, Tel. 0711 2196-2310,  
Fax 0711 2196-2324, [info@ifbau.de](mailto:info@ifbau.de)



Di **12. März 2024** 9.30 – 17.00 Uhr

**Hospitalhof Stuttgart** Büchsenstraße 33



**Institut Fortbildung Bau**  
Architektenkammer Baden-Württemberg



Landesverband  
Baden-Württemberg  
öffentlich bestellter und vereidigter sowie  
qualifizierter Sachverständiger e.V.



**AKADEMIE**

# Stuttgarter Bausachverständigentag 2024

Der Stuttgarter Bausachverständigentag ist die zentrale Jahresveranstaltung für Sachverständige für Schäden an Gebäuden und alle sachverständigen Architekt:innen und Ingenieur:innen.

Bei der Planung und Ausführung von **Wärmedämm-Verbundsystemen** stellt sich regelmäßig die Frage, inwieweit **Abweichungen** vom Wortlaut der **Zulassungen** und technischen Regeln toleriert werden können.

Alle wichtigen **neuen technischen Regelwerke aus 2023/2024** werden **im Überblick** vorgestellt.

Für Sachverständige ist der Vergleich der tatsächlichen Ausführung mit dem Leistungssoll ein wesentlicher Bestandteil der gutachtlichen Beurteilung. Rechtsanwalt Halstenberg, Ministerialdirektor a.D. hat beim Baugerichtstag im Mai 2023 den Arbeitskreis V geleitet. Dessen Empfehlungen zielen auf die differenzierte Analyse der **Grundlagen der technischen Beurteilung vertraglich vereinbarter Bauleistungen** durch Sachverständige ab.

Die **Digitalisierung der Justiz** ist ein fortschreitender Prozess und wirkt sich auf die Tätigkeit der **Sachverständigen** aus. Aktuelle Fragen sind: Welche praktischen und funktionierenden Möglichkeiten des **elektronischen Rechtsverkehrs** zwischen Gericht und Sachverständigen gibt es? Wie werden **Videoverhandlungen** geführt und welche Technik ist dazu notwendig? Wie effizient kann der **Einsatz von KI** und algorithmischen Systemen für Gerichtsverfahren und die Erstellung von Gutachten derzeit sein?

Sachverständigen- und Ingenieurbüros werden regelmäßig Opfer von Cyberangriffen. Wichtig für Büroinhaber sind die Grundlagen zum **Schutz vor Cybercrime** sowie der Abwehr von Angriffen und von Erpressungsversuchen.

Die **Empfehlungen für die Anlagen des ruhenden Verkehrs der FGSV** sind, neben baurechtlichen Anforderungen, praktisch bei jedem Gebäude relevant und eine wichtige Planungs- und Beurteilungsgrundlage. Das Regelwerk ist **2023** in aktueller Fassung mit zahlreichen Neuerungen erschienen.

Die **Rutschhemmung von Fußböden** ist aus Gründen der Gebrauchstauglichkeit und arbeits- und baurechtlicher Anforderungen eine wichtige Eigenschaft zur Vermeidung von Unfällen. Maßgeblich sind die Regeln und Informationen der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung.

## Programm

- 9.30 Uhr **Begrüßungen**  
**Markus Weismann** Architektenkammer Baden-Württemberg,  
Vorsitzender Kammerbezirk Stuttgart  
**Christina Sadler-Berg**  
Präsidentin des BVS e.V., Berlin
- 9.50 Uhr **Wärmedämm-Verbundsysteme, Systemlösungen und Abweichungen von Zulassungen**  
**Dr.-Ing. Heribert Oberhaus** ö.b.u.v. SV für Schäden an Fassaden und Wärmedämm-Verbundsystemen, Dortmund
- 10.45 Uhr **Neue Technische Regelwerke im Überblick – Wichtige Neuerungen aus 2023/2024**  
**Jochen Stoiber**  
Architekt, Architektenkammer Baden-Württemberg  
**Helmut Stötzler**  
Freier Architekt, ö.b.u.v. SV für Schäden an Gebäuden
- 10.55 Uhr Pause
- 11.15 Uhr **Grundlagen der technischen Beurteilung vertraglich vereinbarter Bauleistungen durch Sachverständige**  
**Michael Halstenberg**  
Rechtsanwalt und Ministerialdirektor a.D., Düsseldorf
- 12.20 Uhr Mittagspause

- 13.30 Uhr **Die Digitalisierung der Justiz aus Sicht der Sachverständigen: Vom elektronischen Rechtsverkehr über Videoverhandlungen bis zum Einsatz von KI**  
**Jan Spoenle**  
Richter am Oberlandesgericht, Präsidiarichter OLG Stuttgart
- 14.30 Uhr **Schutz vor Cybercrime**  
**Torsten Seeberg**  
Landeskriminalamt Baden-Württemberg,  
Zentrale Ansprechstelle Cybercrime, Stuttgart
- 15.05 Uhr Pause
- 15.20 Uhr **EAR 23, Empfehlungen für Anlagen des ruhenden Verkehrs**  
**Prof. Dr.-Ing. Petra Schäfer** Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen e.V., Arbeitsausschussleiterin Ruhender Verkehr, Frankfurt am Main
- 16.20 Uhr **Rutschhemmung von Fußböden**  
**Dr. Christoph Wetzel**  
Sachgebiet bauliche Einrichtungen und Leitern im Fachbereich Handel und Logistik der DGUV, Mannheim
- 17.30 Uhr **Ausklang mit Imbiss und Getränken**  
im Rosengarten des Hospitalhofs  
  
Leitung und Moderation: **Helmut Stötzler** Freier Architekt, ö.b.u.v. SV für Schäden an Gebäuden, Stuttgart

