



BVS CAMPUS

VERANSTALTUNGSPLAN 2026

WWW.BVS-EV.DE

VERSION 02, STAND 01.04.2026



Der BVS Campus – Ihre Plattform für Wissen und Austausch

Der BVS Campus ist die zentrale Plattform unter der Sie alle Veranstaltungs-, Fort- und Weiterbildungsangebote des BVS e. V. finden. Dazu gehören die Formate der Akademie, Lobby-Veranstaltungen, Stammtische, Mentoringprogramme, Nachwuchsförderung sowie Kooperationen mit externen Partnern. Auch die Fachbereichsveranstaltungen und Aktivitäten der Landes- und Fachverbände sind Teil des Campus.

Der Campus ist klar strukturiert, bietet Orientierung und sichert Qualität. Der BVS Campus steht für fachlichen Austausch, praxisnahes Wissen und kontinuierliche Weiterentwicklung – alles, was Sie für Ihre Sachverständigentätigkeit benötigen.

Das Veranstaltungsprogramm ist Ihr Zugang zum BVS Campus. Entdecken Sie Seminare, Netzwerkmöglichkeiten und neue Lernformate, die Kompetenz stärken und Vertrauen schaffen.

Veranstaltungsübersicht

	VERANSTALTUNGEN	11
	NACHWUCHS & MENTORING	66
	LANDESVERBÄNDE	70
	FACHVERBÄNDE	80
	FACHBEREICHE	86
	EXPERTENRUNDEN	128
	DIALOG & POLITIK	137
	KOOPERATIONEN	139
	ORGANISATION & GREMIEN	148

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
10.04.2026	Sachverständige Bayern - Barrierefreiheit
13.04.2026	Selbst- und Zeitmanagement - DEN PERSÖNLICHEN ARBEITSSTIL MIT HIRN OPTIMIEREN
16.04.2026	BVS Baden-Württemberg - Stammtisch
16.04.2026	Hamburg/Schleswig-Holstein - Gutachterwerkstatt
16.04.2026	BVS Hessen - Jahreshauptversammlung
16.04.-17.04.2026	IMMOblick-Symposium 2026: Zukunft der Immobilienwertermittlung
20.04.2026	BVS Sachsen-Anhalt - Mitgliederversammlung
21.04.2026	VVS - Digitale Kommunikation mit Gerichten und Verfahrensbeteiligten
21.04.2026	Fallstricke der Bauleitplanung für die Wertermittlung
22.04.2026	Künstliche Intelligenz im Sachverständigenwesen
23.04.2026	Sitzung des Präsidiums und der Geschäftsführung
24.04.2026	Erfolgreiche Kommunikation
27.04.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
27.04. - 28.04.2026	52. Aachener Bausachverständigentage
28.04.2026	BVS Expertenrunde: Compliance Regeln für Einzelunternehmer
30.04.2026	BVS Nordrhein-Westfalen - Mitgliederversammlung
30.04.2026	TGA-Fachtagung BVS Sachsen /21. GTÜ-Bau/BQÜ Regionalfachtagung
05.05.2026	Was Sie schon immer über ihre Berufshaftpflicht wissen sollten

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
05.05.2026	Instandhaltung von Betonbauwerken
07.05.2026	BVS Baden-Württemberg - Sachverständigentag mit Jahreshauptversammlung
07.05.-09.05.2026	BVSK 40. Kfz-Sachverständigentag
08.05.2026	BVS Hessen - Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung
11.05.2026	Haftungsrisiko und Haftpflichtversicherung für Sachverständige
12.05.2026	Elektronische Rechnungsabwicklung mit ZUGFeRD und XRechnung - Grundlagen, Umsetzung und Praxistipps
18.05.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul I - Grundwissen Sachverständigenwesen
26.05.2026	LVS Mecklenburg-Vorpommern - Mitgliederversammlung
29.05.2026	BVS Expertenrunde: Der gelungene Ortstermin
01.06.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
03.06.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul II - Gutachtaufbau und -formen
03.06.2026	Hamburg/Schleswig-Holstein - Gutachterwerkstatt
05.06.2026	Umgang mit Konflikten
09.06.2026	BVS Expertenrunde: Befangenheit
11.06.2026	Fachtagung Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen
11.06.2026	Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG
12.06.2026	Sachverständige Bayern - Projektbericht Fehmarnsbrücke
15.06.2026	Haftungsrisiko und Haftpflichtversicherung für Sachverständige
16.06.2026	Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros
20.06.2026	BVS-KSV Tagesseminar - Bremssystementwicklung
22.06.2026	Grundkenntnisse Asbest nach TRGS 519 Anlage 10 - theoretischer Teil

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
23.06.2026	VVS - Grundstücksmarktbericht Brandenburg
24.06.2026	BVS Hessen - Sommerfest
25.06.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul III - Versicherungsschutz für Sachverständige
25.06.2026	BVS Baden-Württemberg - Vertiefungsseminar Wärmedämm-Verbundsysteme
25.06.2026	19. Bausymposium des BVS Sachsen gemeinsam mit dem 27. EIPOS-Sachverständigentag Bauschadensbewertung
25.06.2026	16. BDB-Symposium für Immobilienwerte 2026
29.06.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
30.06.2026	Der richtige Versicherungsschutz für Sachverständige
01.07.2026	VVS - Nutzung und Einführung von KI im Sachverständigen Büro
02.07.2026	Sachverständige Bayern - Sommerfest Faber Castell
07.07.2026	BVS Expertenrunde: Fallstricke vor Gericht
13.07.2026	Haftungsrisiko und Haftpflichtversicherung für Sachverständige
14.07.2026	Energetische Sanierung: Streitfall WDVS
17.07.2026	Deeskalation von Wut, Empörung und Provokationen
23.07.2026	Schnittstelle Glas-Fenster-Fassade: Wie fachgerechte Planung Bauschäden vermeidet
27.07.2026	Künstliche Intelligenz im Sachverständigenwesen
29.07.2026	Bauphysikalische Aspekte bei der Gebäudesanierung
14.08.2026	Fit für die Zukunft - energieeffiziente Sanierungsstrategien für Steildächer
21.08.2026	BVS Hessen - Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung
25.08.2026	BVS Expertenrunde: Rund ums JVEG

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
28.08.2026	Changemanagement – Kommunikation im Wandel
31.08.2026	EDV: Grundlagenseminar
04.09.2026	Sachverständige Bayern - Allgemeine Fragen im Kollegenkreis
07.09.2026	Stress- und Aufgabenmanagement – Dinge richtig machen und die richtigen Dinge machen
08.09.2026	Die Grenzen des Versicherungsschutzes
08.09.2026	Seminar für Frauen: Selbstwirksamkeit für Frauen im Führungsalltag
09.09.2026	Sachverständigentag NRW 2026 – Zukunft gestalten, Wissen teilen!
10.09.2026	Das Fenster richtig eingebaut - Kritische Auseinandersetzung mit der RAL-Einbaurichtlinie; Einbaulösungen finden auf Grundlage der Bauphysik
10.-12.09.2026	36. Baltic Valuation Conferenc
12.09.2026	Künstliche Intelligenz in der Prüfpraxis
14.09.-15.09.2026	Bauwerksabdichtung: Technik und Recht
15.09.2026	Zustandsdokumentation als vorsorgliche Beweissicherung
16.09.2026	Hamburg/Schleswig-Holstein - Gutachterwerkstatt
18.09.2026	Elektronische Rechnungsabwicklung mit ZUGFeRD und XRechnung - Grundlagen, Umsetzung und Praxistipps
21.09.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
21.09.2026	Radon im Bauwesen – Schutzpflichten erkennen, Risiken minimieren
22.09.2026	Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros
23.09.2026	Konfliktmanagement beim Bauen im Bestand Baubegleitende Qualitätsüberwachung (BQU) zur Sicherstellung der Gebrauchstauglichkeit abseits der Normung

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
24.09.2026	BVS Baden-Württemberg - Stammtisch
24.09.2026	Präsidiumssitzung und Vorstandssitzung
25.09.2026	Sitzung der Geschäftsstelle und der Landesverbandsvorsitzenden
28.09.2026	KI im Sachverständigenwesen - Praxiswissen, das Sachverständige wirklich weiterbringt
29.09.2026	BVS Expertenrunde: Digitale Gerichtskommunikation
30.09.2026	EDV: Alternative EDV Biotopik
30.09.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul I - Grundwissen Sachverständigenwesen
01.10.2026	WU-Konstruktionen - planungstechnische Grundlagen und Bewertungsschnittstellen - Teil 1
02.10.2026	Sachverständige Bayern - Aktuelle Themen aus dem vorbeugenden Brandschutz
05.10.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
05.10.2026	Bewertung und Sanierung von Schimmelpilzen an Baumaterialien
06.10.2026	Ursachen und Auswirkungen von Schimmelpilzschäden in Dachkonstruktionen
07.10.2026	Gebäudetyp-E-Gesetz: Der Standpunkt des BGH und Folgen für die Vertragspraxis- Innovativ bauen ja - rechtssicher wie?
07.-09.10.2026	33. Nordische Bausachverständigen-Tage
08.10.2026	WU-Konstruktionen - Baustoffe, Fugen und typische Ausführungsrisiken - Teil 2
11.10.2026	VVS - Herbstfest
14.10.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul II - Gutachteraufbau und -formen
15.10.2025	BVS Baden-Württemberg - Stammtisch

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
15.10.2026	WU-Konstruktionen – Schadensbilder, Ursachenanalyse und fachgerechte Instandsetzung – Teil 3
15.10.2026	BVS Baden-Württemberg - Erfahrungsaustausch Immobilienwertermittlung
19.10.2026	Haftungsrisiko und Haftpflichtversicherung für Sachverständige
20.10.2026	Flächenberechnung in der Immobilienbewertung
21.10.2026	Baubegleitende Qualitätssicherung: Haftungsrisiken und Vertragspraxis
23.10.2026	Gebäudetyp-E und anerkannte Regeln der Technik (a.R.d.T.), Grundlage der Anwendung von Technischen Empfehlungen (DIN-Normen etc.)
26.10.2026	Positive Psychologie - zufrieden mehr erreichen, wissenschaftlich überprüft
27.10.2026	BVS Expertenrunde: Aktuelle Rechtsprechung im Sachverständigenrecht
28.10.2026	Vergütung des Sachverständigen nach dem JVEG
29.10.2026	BVS Mentorenprogramm - Modul III – Versicherungsschutz für Sachverständige
30.10.2026	KI im Sachverständigenwesen - Praxiswissen, das Sachverständige wirklich weiterbringt
02.11.2026	EDV: Kommunikation mit der Justiz
06.11.2026	Schimmelpilzgutachten in der Praxis und vor Gericht
09.11.2026	Resilienz und Achtsamkeit im Planungsalltag - Teil 1
09.11.-10.11.2026	Nachträgliche Abdichtung: Technik und Recht
11.11.2026	Typische Stolpersteine bei der PV-Montage auf Steil- und Flachdächern
12.11.2026	Schäden an Mauerwerksbauten - Schäden am Baustoff sowie Schäden durch Konstruktion und Überlastung; Bewertung von Rissen und Ableitung der Ursachen
12.-14.11.2026	36. Hanseatische Sanierungstage

Veranstaltungsübersicht

Datum	Thema
13.11.2026	Sachverständige Bayern - Schimmelpilze "Mythos Desinfektion"
14.11.2026	Trends in der Europäischen Automobilindustrie
17.11.2026	Pflichten des Sachverständigen nach § 407a ZPO
18.11.2026	Grundkenntnisse Asbest nach TRGS 519 Anlage 10 - theoretischer Teil
18.11.2026	Hamburg/Schleswig-Holstein - Gutachterwerkstatt
19.11.2026	Geschick gemixt mit Wissen, Tipps und Psychologie - Wie agieren bei platten Parolen?
20.11.2026	Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG
23.11.2026	Die Abrechnung nach dem JVEG
24.11.2026	BVS Expertenrunde: Haftung des Sachverständigen
24.11.2026	Resilienz und Achtsamkeit im Planungsalltag - Teil 2
26.11. - 27.11.2026	Bundesdelegiertenversammlung & Jubiläumsfeier 65. Jahre BVS
02.12.2026	EDV: Bedrohung und Virenschutz
03.12.2026	BVS Baden-Württemberg - Stammtisch
04.12.2026	BVS Hessen - Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung
08.12.2026	Grundsätzliche Betrachtungen bei Lasterhöhungen durch Aufstockung von Bestandsgebäuden
10.12.2026	Neue Flachdachrichtlinie und DIN 18531 - Anforderungen, Unterschiede und praxisrelevante Konsequenzen

VERANSTALTUNGEN

Der BVS bietet Sachverständigen ein vielfältiges und kontinuierlich wachsendes Angebot an Fort- und Weiterbildungen – **bundesweit, praxisnah und fachlich fundiert**. Unser Ziel ist es, die hohe Qualität sachverständiger Tätigkeit langfristig zu sichern und weiter auszubauen. Daher entwickeln wir jedes Jahr ein umfassendes Programm, das sowohl **fachspezifische** Inhalte als auch **fachübergreifende** Kompetenzen abdeckt.

Das Veranstaltungsspektrum reicht von Grundlagenseminaren über spezialisierte Fachschulungen bis hin zu größeren Tagungen, Workshops und digitalen Formaten. Viele unserer Angebote fördern zudem den kollegialen Austausch, ermöglichen fachliche Diskussionen und tragen zur Vernetzung innerhalb der Sachverständigenlandschaft bei.

Unser Programm richtet sich sowohl an **BVS-Mitglieder** als auch an **interessierte Gäste**, die ihre Expertise erweitern oder vertiefen möchten.

Alle Termine, Inhalte und weiteren Informationen zu unseren Veranstaltungen finden Sie in der folgenden Übersicht.



Selbst- und Zeitmanagement DEN PERSÖNLICHEN ARBEITSSTIL MIT HIRN OPTIMIEREN

Sachverständige stehen unter einem starken Zeit - und Termindruck. Termine und Besprechungen folgen eng aufeinander getaktet.

Ob Kunden, Geschäftspartner oder Behörden, um einen herum fordern viele Schnittstellen ihr Recht. Fehler und Erschöpfungssymptome sind oft die Folge. Deshalb sollte die Arbeit mit Hirn und nicht gegen das eigene Gehirn, mit der dazu zur Verfügung stehenden Zeit organisiert und umgesetzt werden. Das Selbstmanagement hilft, trotz vieler Arbeit ein erfülltes Leben zu führen. Beruflich und privat, damit Sie selbst nicht zu kurz kommen. In diesem Online-Seminar lernen Sie Methoden, Techniken, Instrumente und Ideen kennen, mit denen Sie Ihren ganz persönlichen Arbeits - und Lebensstil optimieren können.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

13.04.2026

Zeit

08:00 - 13:30 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Bernd Sehnert,
Master of cognitive
neuroscience (aon)

Seminardauer

5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Fallstricke der Bauleitplanung für die Wertermittlung

Bei der Immobilienbewertung spielen viele verschiedene tatsächliche und rechtliche Eigenschaften eine wichtige Rolle. So müssen Sie als Immobiliensachverständiger bei jeder Immobilienbewertung aufs Neue prüfen, welches Planungsrecht nach dem Baugesetzbuch (BauGB) und den jeweiligen landesrechtlichen Vorschriften für das Wertermittlungsobjekt festgesetzt ist. Je nach Ausgestaltung ergeben sich hier unterschiedliche mögliche Folgen für den Grundstückswert.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

21.04.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Frau Iris Kämmer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Künstliche Intelligenz im Sachverständigenwesen

Beim Einsatz von Künstlicher Intelligenz im Sachverständigenwesen spielen zahlreiche fachliche, organisatorische und rechtliche Aspekte eine entscheidende Rolle.

Als Sachverständige:r müssen Sie bei jeder Nutzung von KI-Tools aufs Neue prüfen, für welche Aufgabenbereiche sich digitale Anwendungen sinnvoll, effizient und zugleich zulässig einsetzen lassen. Je nach Art der Verwendung ergeben sich unterschiedliche Anforderungen an Dokumentation, Transparenz, Datenschutz und Haftung – mit unmittelbaren Folgen für Ihre Gutachtenerstellung und internen Abläufe.

In diesem Webinar werden Ihnen die für das Sachverständigenwesen relevanten Möglichkeiten moderner KI-Werkzeuge vorgestellt, durch praktische Beispiele der konkrete Nutzen im Gutachteralltag illustriert und zugleich die maßgeblichen rechtlichen Rahmenbedingungen beleuchtet. Sie erhalten Orientierung, was erlaubt ist, wo Risiken liegen und wie ein rechtssicherer Einsatz in der Praxis gelingen kann.

Ziel ist es, Sie für Chancen und Grenzen des KI-Einsatzes zu sensibilisieren, Unsicherheiten bei Fragen der Zulässigkeit abzubauen und Ihnen praktikable Lösungswege für eine effiziente sowie gesetzeskonforme Anwendung an die Hand zu geben.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

22.04.2026
27.07.2027

Zeit

09:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Marek van
Hattem

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Erfolgreiche Kommunikation

Erfahren Sie in diesem kompakten Online -Seminar, wie Sie als Sachverständiger klar, überzeugend und zielgerichtet kommunizieren können – sei es in Gutachten, Gerichtsauftritten oder mit Behörden. Menschen nehmen Aussagen sehr unterschiedlich auf. Sie hören meist selektiv. Deshalb ist es oft wichtiger, wie wir etwas sagen als was wir sagen. Bauen Sie auf Ihren Stärken auf, meistern Sie Körpersprache, Rhetorik und eine überzeugende Argumentation.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

24.04.2026

Zeit

14:00 - 19:30 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Bernd Sehnert,
Master of cognitive
neuroscience (aon)

Seminardauer

5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Abrechnung nach dem JVEG

Die Abrechnung nach dem Justizvergütungs- und -entschädigungsgesetz (JVEG) bildet die Grundlage für die Vergütung von Sachverständigen, Dolmetscherinnen, Übersetzerinnen und weiteren Beteiligten in gerichtlichen Verfahren. Gleichzeitig gehört sie zu den Bereichen, in denen es häufig zu Rückfragen, Kürzungen und Missverständnissen kommt.

Eine rechtssichere, korrekte und vollständige Abrechnung ist daher entscheidend, um Honorare zeitnah und ohne unnötige Nachbearbeitung zu erhalten.

Dieses Seminar vermittelt anschaulich und praxisnah alle notwendigen Kenntnisse, um Leistungen nach dem JVEG zuverlässig und effizient abzurechnen. Die Teilnehmenden lernen die gesetzlichen Vorgaben kennen, erhalten Sicherheit im Umgang mit Abrechnungspositionen und erfahren, worauf Gerichte und Kostenbeamte besonderen Wert legen.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

27.04.2026
01.06.2026
29.06.2026
21.09.2026
05.10.2026
23.11.2026

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr RA Wolfgang
Jacobs

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Instandhaltung von Betonbauwerken

Die Weiterbildung führt Interessierte zunächst kurz und übersichtlich in die Beton- und Stahlbetonbauweise ein und vermittelt einen Überblick über mögliche Schäden an Stahlbetonbauteilen, die grundsätzlich auftreten können und in der Praxis relevant sind. Daran schließt sich eine umfassende bauordnungsrechtliche Einordnung des Themas an. Nach einer Pause folgt ein ausführlicher Überblick über derzeit anwendbare Instandsetzungsprinzipien und -verfahren.

Die Weiterbildung endet mit praktischen Beispielen zu Instandsetzungsmaßnahmen. Den Teilnehmenden soll hierbei ein Eindruck vom Umfang typischer Betoninstandsetzungen sowie von wichtigen Qualitätskriterien für die Ausführung vermittelt werden.

1. Die Stahlbetonbauweise und ihre Schadensbilder.
2. Bauordnungsrechtliche Einordnung zur Instandhaltung von Betonbauwerken
3. Instandsetzung von Betonbauwerken - Instandsetzungsprinzipien und -verfahren
4. Instandsetzung von Betonbauwerken – was kommt auf den Nutzer zu.

virtuell

Bauwesen

Datum 05.05.2026	Mitgliedspreis 450,00 €	Referent:in Herr Dr.-Ing. Dennys Dressel	Seminardauer 4 Stunden
Zeit 10:00 - 15:00 Uhr	Gästepreis 550,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Was Sie schon immer über ihre Berufshaftpflicht wissen sollten

Der Vortrag richtet sich vorzugsweise an selbstständige Gutachter, die zusätzlich noch ein Ingenieur- oder Architekturbüro betreiben. Der Vortrag ist sehr praxisnah und unterhaltsam. Sie wollten schon immer mal "dies und das" über Ihre Haftpflicht wissen. Dann können Sie bei dieser Veranstaltung Ihre Fragen stellen.

Schwerpunkte:

- Aktuelles vom Markt der Berufshaftpflicht
- Personalunion – Was muss ein Freiberufler beachten, wenn er (oder Verwandte) als GU/GÜ/Bauträger auftreten?
- Was ist bei der Vergabe von Leistungen an Subplaner zu beachten? Versicherungsschutz im Ausland, Verjährung bei der Übernahme der Leistungsphase 9 HOAI, Grenzen des Versicherungsschutzes.
- Objektbezogene Anhebung der Versicherungssummen – welche Möglichkeiten der „Objektversicherung“ gibt es?
- Wie kann man die Höhe der Versicherungsprämie beeinflussen?

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

05.05.2026

Zeit

17:00 - 18:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Daniel Mauss

Seminardauer

1,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Haftungsrisiko und Haftpflichtversicherung für Sachverständige

Sachverständige tragen in ihrer beruflichen Praxis eine besondere Verantwortung. Ihre Gutachten, Bewertungen und Stellungnahmen bilden häufig die Grundlage für wichtige Entscheidungen in Wirtschaft, Bauwesen, Technik, Justiz oder Verwaltung. Fehler in der Begutachtung können daher weitreichende finanzielle und rechtliche Konsequenzen nach sich ziehen. Umso wichtiger ist es für Sachverständige, die eigenen Haftungsrisiken zu kennen und sich angemessen abzusichern.

In diesem Seminar erhalten die Teilnehmenden einen umfassenden Überblick über die rechtlichen Grundlagen der Haftung, typische Haftungsfallen im Sachverständigenalltag sowie die Möglichkeiten der Absicherung durch eine professionelle Berufshaftpflichtversicherung.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

11.05.2026
15.06.2026
13.07.2026
19.10.2026

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr RA Wolfgang
Jacobs

Zeit

10:00 - 13:00 Uhr

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Elektronische Rechnungsabwicklung mit ZUGFeRD und XRechnung - Grundlagen, Umsetzung und Praxistipps

Die Digitalisierung der Rechnungserstellung und Rechnungsverarbeitung bietet Unternehmen Effizienzgewinne, bringt jedoch auch neue Herausforderungen mit sich. Die Umstellung von Papier- auf elektronische Rechnungen (E-Rechnungen) ist nicht nur ein technischer, sondern auch ein organisatorischer und rechtlicher Prozess.

Unternehmen müssen sicherstellen, dass sie die gesetzlichen Vorgaben erfüllen und gleichzeitig ihre Prozesse optimieren. Im Seminar erhalten Sie einen umfassenden Überblick über die Anforderungen und Best Practices der elektronischen Rechnungsabwicklung. Sie erfahren, wie Sie elektronische Rechnungen rechtskonform erstellen, empfangen und archivieren, und welche technischen Standards und Formate dabei zu beachten sind.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

12.05.2026
18.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Jochen Treuz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Umgang mit Konflikten

Als Sachverständiger wird man gerufen, weil man einen Sachverstand hat. Sehr schnell entstehen Konflikte, weil die Ergebnisse nicht immer so sind, wie manche Auftraggeber sich dies wünschen. Diese Konfliktgespräche sind nervenaufreibend, kosten Zeit und Energie. Doch Konflikte sind auch wichtig: Sie bringen Informationen und klären Positionen. Leider eskalieren diese Gespräche oft, da sie schnell emotional werden. Dieses Online-Seminar zeigt Ihnen Mittel und Wege auf, diese Konflikte zu bearbeiten. Sie erfahren, was Konflikte auslösen, mit einem machen und wie Sie damit umgehen können.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

05.06.2026

Zeit

14:00 - 19:30 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Bernd Sehnert,
Master of cognitive
neuroscience (aon)

Seminardauer

5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG

Die Bewertung des Grundvermögens für Zwecke der Erbschaft- und Schenkungsteuer sowie der Grunderwerbsteuer erfolgt nach den §§ 176 bis 198 des Bewertungsgesetzes (BewG). Die hierbei anzuwendenden Bewertungsverfahren orientieren sich an der Immobilienwertermittlungsverordnung (ImmoWertV), wurden jedoch durch gesetzliche Typisierungen und Pauschalierungen so ausgestaltet, dass sie für die massenhafte Anwendung durch die Finanzverwaltung geeignet sind. Das Webinar stellt den Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG durch Verkehrswertgutachten systematisch auf der Grundlage der (höchstrichterlichen) Rechtsprechung dar. Die maßgeblichen Entscheidungen des Bundesfinanzhofs und der Finanzgerichte werden ausgewertet und in ihren praktischen Konsequenzen für die Erstellung, den Inhalt und die Prüfung von Sachverständigenutachten aufgearbeitet.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

11.06.2026
20.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Finw. (FH)
Robert Marquardt

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Fachtagung Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen TECHNOLOGIEWANDEL – DUAL FUEL ENGINES – MODERNE KRAFTSTOFFE

Fachbereichsübergreifende Veranstaltung mit Everllence SE (vormals MAN Energy Solutions SE) in Augsburg. Unterstützt von der IHK Schwaben und dem BVS Bundesfachbereich MAB (Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen), Berlin

Zukunft gestalten – dieses Motto des Unternehmens Everllence zeigt, dass Veränderungen unternehmerische Chancen darstellen. Das Unternehmen ist ein Beispiel für eine lange Erfolgsgeschichte, in der Veränderungen immer wieder auch Chancen für neue Geschäftsfelder offengelegt haben. Ebenso geht es uns als Sachverständige. Unsere Kunden erwarten von uns als Sachverständige ein integriertes Auftreten über die Fachbereiche hinweg. Wir müssen Themen vernetzt und mit den Kunden auf Augenhöhe bearbeiten. Dies wollen wir mit fachbereichsübergreifenden Themen diskutieren und unterstützen.

Natürlich steht ein Unternehmen wie Everllence zuerst für den Maschinen- und Anlagenbau. Doch zeigt das Produktportfolio auf, wie wichtig betriebswirtschaftliche Fragestellungen sind, welche neuen Anforderungen sich an Immobilien und die Technische Gebäudeausrüstung stellen, wie elektronische Anlagen und die Informationstechnik jedes Produkt durchzieht. Dieser Erfahrungsaustausch soll dazu beitragen.

Augsburg

Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen

Datum 11.06.2026	Mitgliedspreis - €	Referent:in Frau Corinna Bittrich, Herr Dr. Wolfgang Walter, Herr Dr. Alexander Knäfl	Seminardauer 5 Stunden
Zeit 09:30 - 16:30 Uhr	Gästepreis 100,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros

Die Übertragung von Sachverständigenpraxen kann sich schwierig gestalten. Neben der Organisation der Übergabe an den Nachfolger, muss der Kaufpreis bzw. der Unternehmenswert ermittelt werden. Hierbei sind auch steuerliche Regelungen zu beachten.

Im Web-Seminar wird die Vorgehensweise zur erfolgreichen Nachfolgegestaltung bei Sachverständigenbüros vermittelt. Es werden zunächst die verschiedenen Übertragungsmodelle vorgestellt und deren Vor- und Nachteile diskutiert. Anschließend werden die Bewertungsverfahren zur Ermittlung des Unternehmenswerts einer Sachverständigenpraxis aufgezeigt und näher erläutert. Es folgen Hinweise zur steuerrechtlichen Behandlung der Praxisübertragung.

Als Leitfaden für die Teilnehmer werden am Ende der Veranstaltung gängige Praxisverfahren und Handlungsempfehlungen zur Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros zusammengefasst.

virtuell

Betriebswirtschaft

Datum

16.06.2026

22.09.2026

Zeit

10:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Kfm.
Stefan Siewert

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Grundkenntnisse Asbest nach TRGS 519 Anlage 10 – theoretischer Teil

Durch die Anpassung der Gefahrstoffverordnung im Dezember 2024 gewinnt die Fach- und Sachkunde im Bereich der Asbestsanierung erheblich an Bedeutung. Spätestens mit der Novellierung steht die Pflicht des Auftragnehmers sich mit dem Gefahrstoff Asbest auseinanderzusetzen und selbstständig eine Gefährdungsbeurteilung für seine Mitarbeitenden zu erstellen im Fokus. Auch die Probenahme und Bewertung von potentiell asbesthaltigen Baustoffen wird in Zukunft eine erhebliche Rolle im Handwerk spielen.

Der Lehrgang "Grundkenntnisse Asbest" ist nach der TRGS 519 Anlage 10 der erste Schritt in die Sach- und Fachkunde im Themenbereich Asbest. Schwerpunkt des Lehrganges werden die bautechnischen Eigenschaften, die Verwendung und die Identifikation von Asbestprodukten sein. Mit diesem Grundwissen können Sie asbesthaltige Bauteile frühzeitig erkennen und wissen welche Schutzmaßnahmen ggf. Anzuwenden sind.

virtuell

Innenraumhygiene

Datum

22.06.2026
18.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dr. rer. nat.
Lars Klupal

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Der richtige Versicherungsschutz für Sachverständige

Sie besitzen eine Haftpflichtversicherung für Ihre Tätigkeit und wollen gern wissen, ob Ihnen die Versicherung im Schadensfall wirklich hilft. Dann sind Sie bei diesem Vortrag genau richtig.

Leider gibt es einige Sachverständige die extrem lückenhaft und für bestimmte Bereiche gar nicht versichert sind. Das betrifft vor allem folgende Berufsgruppen: Bausachverständige, Energieberater, Baubiologen, Restauratoren und Gutachter mit einem handwerklichen Hintergrund.

Schwerpunktmäßig werden folgende Themen behandelt:

- Unterschied Betriebs- und Berufshaftpflicht,
- Was bedeutet Verstoßtheorie,
- Aufbau einer Versicherungspolice,
- Checkliste zum Prüfen des Versicherungsschutzes

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum 30.06.2026	Mitgliedspreis 250,00 €	Referent:in Herr Daniel Mauss	Seminardauer 1,5 Stunden
Zeit 17:00 - 18:30 Uhr	Gästepreis 350,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Energetische Sanierung: Streitfall WDVS

Obwohl WDVS und deren Besonderheiten als „Systemlösungen“ in der Baupraxis hinlänglich bekannt sind, sind sie ein beliebter Zankapfel – vor Gericht treffen sich Schadensbilder und Feuchteschäden in allen Facetten, Risse, Aufwölbungen, Algenbefall oder auch Nachbarstreitigkeiten.

Entsprechend „typischer Mängelschwerpunkte“ fokussiert das Seminar haftungsrelevante Aspekte bei Planung und Ausführung von WDVS.

Nach einem Überblick über wesentliche Eckdaten der für WDVS – als „nicht geregelte“ Bauprodukte/-verfahren – geltenden Vorgaben, befasst es sich im Schwerpunkt mit den Haftungsrisiken und Vertragspflichten Baubeteiligter. Diese ergeben sich wesentlich aus den ohnehin hohen Anforderungen an Planungs- und Ausführungssorgfalt bei WDVS – insbesondere im Verbund mit energetisch hochwertigen Effizienzstandards.

Auf diese Weise ergeben sich zugleich die für die sachverständige Bewertung bedeutsamen Kenntnisse für die Mangelbeurteilung.

virtuell

Bauwesen

Datum

14.07.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Deeskalation von Wut, Empörung und Provokationen

Aufregen, Sticheleien oder offene Provokationen – wie können wir damit umgehen? Oftmals schweigen wir oder reagieren zu aggressiv. Was wäre, wenn wir geschickter reagieren könnten – geschickt, gewitzt, diplomatisch oder geradeaus. Geht nicht? Geht! Das heißt: Statt Schweigen oder zu mit zu viel Wut können die Teilnehmenden danach mit verschmitztem Witz, geschickter Empathie aber auch der nötigen Härte kommunizieren.

Wir beschäftigen uns mit Konflikt- und Kommunikationstypen, üben praktische Tipps für Reaktionen und entwickeln den jeweiligen individuellen Stil.

Zu allem gibt es einen Schuss Theorie zu Deeskalation, Wut und Empörung und natürlich Kommunikationswerkzeuge, die auch immer gleich getestet und ausprobiert werden.

Inhalte:

- Psychologische Hintergründe von verbalen Entgleisungen
- Konkrete Formulierungen gegen Attacken
- Erkennen und Umgang von körperlichen und mentalen Reaktionsmustern
- Werkzeuge und Übungen zur Deeskalation von Wut und Empörung

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum 17.07.2026	Mitgliedspreis 350,00 €	Referent:in Herr Mathias Hamann	Seminardauer 4 Stunden
Zeit 14:00 - 18:00 Uhr	Gästepreis 450,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schnittstelle Glas-Fenster-Fassade: Wie fachgerechte Planung Bauschäden vermeidet

Fenster und Fassaden verursachen heute einen Großteil aller Bauschäden – mit enormen Kosten und Haftungsrisiken. In diesem rund vierstündigen Intensiv-Vortrag zeigt Prof. Dr. h.c. Klaus F. Layer anhand realer Schadensfälle, wie schon kleine Planungsfehler an Glas-, Fenster- und Fassadendetails teure Folgeschäden auslösen – und wie sich diese Risiken durch durchdachte Schnittstellenplanung und klare Verantwortlichkeiten sicher beherrschen lassen.

Ein kompakter Pflichttermin für Sachverständige, Planer und Ausführende, die ihre Projekte dauerhaft schadens- und streitsicher machen wollen.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.07.2026

Zeit

13:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Prof. Dr. h.c.
Klaus F. Layer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bauphysikalische Aspekte bei der Gebäudesanierung

Die Sanierung des Gebäudebestands umfasst sowohl die Restaurierung historisch wertvoller Bausubstanz als auch die Instandsetzung und energetische Ertüchtigung profaner Gebäude älteren und neueren Datums. Nicht selten ist mit der Sanierung zugleich auch eine Nutzungsänderung oder Gebäudeerweiterung verbunden.

Die mit der Sanierung verbundenen bauphysikalischen Probleme sind vielfältig. Sie betreffen den durch das GMG (früher GEG) vorgeschriebenen nachträglichen Wärmeschutz, Tauwasserprobleme durch Dampfdiffusion und Bauteilundichtheiten, Schimmelpilzbildung, unerwartete Wärmebrücken oder schwierige zu erfüllende Schallschutzanforderungen, um nur einige zu nennen.

Ziel des Webinars ist zum einen, die für die Bestandssanierung relevanten bauphysikalischen Anforderungen darzustellen und zu erläutern. Zum anderen sollen typische bauphysikalisch bedingte Mängel anschaulich behandelt und Planungs- und Konstruktionshinweise zur Vermeidung dieser Mängel gegeben werden. Soweit hierzu bauphysikalische Grundlagen erörtert werden müssen, wird auch dies geschehen.

Die Teilnehmer*innen haben Gelegenheit, während der Vorträge individuelle Fragestellungen zu diskutieren.

virtuell

Bauwesen

Datum

29.07.2026

Zeit

09:00 - 16:00 Uhr

Mitgliedspreis

550,00 €

Gästepreis

650,00 €

Referent:in

Herr Prof. Dipl.-Ing.
Rainer Pohlenz

Seminardauer

6 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Fit für die Zukunft – energieeffiziente Sanierungsstrategien für Steildächer

Die energetische Sanierung von Steildächern zählt zu den häufigsten und zugleich anspruchsvollsten Maßnahmen an der Gebäudehülle von Ein- und Mehrfamilienhäusern. Voraussetzung für tragfähige Sanierungskonzepte ist eine fundierte Bestandsanalyse. Dazu gehören die Erfassung der vorhandenen Konstruktion, die Bewertung des baulichen Zustands, die Berücksichtigung von Nutzungsanforderungen sowie die bauphysikalische Einordnung der vorhandenen und geplanten Schichten. Gerade beim Sanieren im Bestand sind Planer und Ausführende in besonderer Weise gefordert. Für Sachverständige ergibt sich daraus die Aufgabe, Schadensursachen zutreffend zu bewerten, Regelsysteme sicher einzuordnen und typische Ausführungsrisiken frühzeitig zu erkennen. Das Webinar vermittelt anhand von Praxisfällen, bauphysikalischen Grundlagen und relevanten Regelwerken, worauf es bei energieeffizienten Sanierungsstrategien für Steildächer ankommt. Im Mittelpunkt stehen insbesondere Luftdichtheit, Feuchteschutz, Anschlussausbildungen und die fachgerechte Bewertung typischer Sanierungsdetails.

virtuell

Bauwesen

Datum

14.08.2026

Zeit

15:30 - 19:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Changemanagement – Kommunikation im Wandel

Das Kommunikationstraining im Kontext von Change Management stärkt die Sicherheit im Umgang mit eigenen und fremden Emotionen und will gleichzeitig die Wirksamkeit der Führungskommunikation zu stärken. Ein besonderer Fokus liegt auf der Selbstführung: Wie gelingt es, die eigenen Emotionen in schwierigen Gesprächssituationen zu regulieren, ohne Authentizität zu verlieren? Gleichzeitig wird vermittelt, wie Führungskräfte Mitarbeitende durch Klarheit, Empathie und konsequente Kommunikation begleiten, auch wenn Entscheidungen enttäuschend oder belastend sind. Die Teilnehmenden trainieren konkrete Gesprächstechniken, die sowohl emotionalen Raum geben als auch Orientierung schaffen. Dazu gehören Methoden der emotionalen Deeskalation, strukturierte Gesprächsführung sowie der bewusste Einsatz von Sprache, und Haltung. Durch kollegialen Austausch und gezielte Trainerimpulse entsteht ein praxisnaher Transfer, der unmittelbar im Arbeitsalltag wirksam wird. Am Ende des Tages verfügen die Teilnehmenden über ein erweitertes Repertoire an Kommunikationsstrategien, um Veränderungsprozesse souverän, menschlich und klar zu begleiten – auch dann, wenn Emotionen hochkochen oder Enttäuschungen ausgesprochen werden müssen.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

28.08.2026

Zeit

14:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Mathias
Hamann

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Grundlagenseminar

Elektronische Datenverarbeitung (EDV) bildet die Basis nahezu aller modernen Arbeitsprozesse. Im Grundlagenseminar lernen Teilnehmende die wichtigsten Komponenten eines Computersystems kennen, darunter Hardware (z. B. Prozessor, Arbeitsspeicher, Datenträger) und Software (Betriebssysteme, Anwendungen und Tools). Ein zentraler Bestandteil ist der sichere und effiziente Umgang mit Betriebssystemen wie Windows oder MacOS, das Verstehen von Dateistrukturen sowie die grundlegende Nutzung von Standardprogrammen wie Office-Anwendungen.

Zudem werden Konzepte wie ergonomisches Arbeiten, effizientes Dateimanagement, Datenspeicherung, Datensicherung und -wiederherstellung sowie das Erkennen grundlegender Fehlermeldungen vermittelt. Ziel ist es, ein solides Fundament zu schaffen, auf dem Mitarbeitende technisch sicher und selbstständig arbeiten können.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

31.08.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Stress- und Aufgabenmanagement – Dinge richtig machen und die richtigen Dinge machen

Was ist eigentlich guter und was ist schlechter Stress? Welcher Arbeitstyp bin ich eigentlich? Wie lege ich Aufgaben so, dass sie zu meiner Energie passen? Wie bleibe ich fokussiert und trotzdem ausreichend flexibel? Wie komme ich in den Flow-Zustand?

Darum geht es hier. Wir betrachten guten und schlechten Stress, kleine und große Gegenmaßnahmen, einfache und komplexe Tipps aus dem Zeit- und Aufgabenmanagement. Es dreht sich immer darum, Methoden zu nutzen, die zum eigenen Typ passen.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

07.09.2026

Zeit

09:00 - 13:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Mathias
Hamann

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Grenzen des Versicherungsschutzes

Jeder Sachverständige sollte eine Haftpflichtversicherung besitzen. Leider können nicht alle Risiken über eine Berufshaftpflicht abgedeckt werden. Im Seminar wird aufgezeigt, wo die Grenzen des Versicherungsschutzes liegen. Hierbei handelt es sich um bedingungsgemäße Ausschlüsse als auch um Besonderheiten, die jeder Sachverständige kennen sollte. Unter anderem geht das Seminar auf folgende Themen ein:

- Weiche und harte Faktoren die zur Versagung des Versicherungsschutzes führen können
- Obliegenheitspflichten
- Besonderheiten einer Berufshaftpflicht die man kennen sollte
- Viele praktische Tipps. Vom richtigen Berufsbild bis zum Ruhestand.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum 08.09.2026	Mitgliedspreis 250,00 €	Referent:in Herr Daniel Mauss	Seminardauer 1,5 Stunden
Zeit 17:00 - 18:30 Uhr	Gästepreis 350,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Seminar für Frauen: Selbstwirksamkeit für Frauen im Führungsalltag

Gelassen(er) führen - Selbstwirksamkeit für Frauen im Führungsalltag

Führung als Frau bedeutet, Kompetenz zu zeigen, Haltung zu bewahren und sich in anspruchsvollen Situationen klar zu positionieren. In diesem Seminar stärken Sie Ihre Führungspersönlichkeit, reflektieren Ihren eigenen Stil und Ihre Stärken und entwickeln Strategien für mehr Gelassenheit, Durchsetzungskraft, Sichtbarkeit und Selbstsicherheit

Praxisnah, interaktiv und auf Augenhöhe.

Für Frauen in Führungspositionen sowie für Nachwuchsführungskräfte.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum 08.09.2026	Mitgliedspreis 350,00 €	Referent:in Frau Antje Schmid, M.A.	Seminardauer 5 Stunden
Zeit 09:00 - 15:00 Uhr	Gästepreis 450,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Das Fenster richtig eingebaut Kritische Auseinandersetzung mit der RAL-Einbaurichtlinie; Einbaulösungen finden auf Grundlage der Bauphysik

Die RAL-Einbaurichtlinie dient häufig als Grundlage für Ausschreibungen zum Festereinbau und wird oft als Vertragsbestandteil vereinbart. Sie ist ein komplexes Regelwerk, dessen Inhalte teils fachlich umstritten und in der Praxis nicht immer anwendbar sind. Die Richtlinie zeigt systemische Einbauvorschläge, deckt jedoch viele reale Einbausituationen nicht vollständig ab.

Im Seminar wird ein regelgerechter Festereinbau anhand von vier zentralen Fragestellungen erarbeitet. Diese werden statisch-konstruktiv und bauphysikalisch beantwortet, sodass – unabhängig vom konkreten Einbauzustand – ein gebrauchstauglicher, regelgerechter Einbau definiert werden kann. Damit wird deutlich: Der Festereinbau ist eine Planungsaufgabe im Rahmen der HOAI-Leistungen. Werden die vier Fragen sachgerecht beantwortet, ergibt sich in der Regel ein langlebiger und den Anforderungen der RAL-Einbaurichtlinie entsprechender Einbauzustand.

virtuell

Bauwesen

Datum

10.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bauwerksabdichtung: Technik und Recht

Feuchteschäden und damit unüberschaubare Haftungsrisiken sind vermeidbar – das Seminar vermittelt das praktische Rüstzeug für die in technischer und rechtlicher Hinsicht risikoreduzierte Planung und Ausführung von Abdichtungsmaßnahmen im erdberührten Bereich (Neubau).

Inhaltliche Schwerpunkte der Abdichtungsplanung und -ausführung werden in einer interdisziplinären Zusammenschau gebündelt, so dass sich den Teilnehmenden die für die Projektpraxis wesentlichen Handlungsfolgen sowohl aus technischer wie aus rechtlicher Sicht systematisch erschließen.

Ziel des Seminars ist, Baubeteiligten Instrumente für die Vermeidung und Sanierung von Feuchteschäden an die Hand zu geben.

virtuell

Bauwesen

Datum | Zeit

14.09.2026, Teil 1,
09:00 - 12:30 Uhr

15.09.2026, Teil 2,
09:30 -13:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz,
Frau Silke Sous

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Zustandsdokumentation als vorsorgliche Beweissicherung

Nahezu jede Baumaßnahme ist mit Einwirkungen auf benachbarte Bauwerke (Gebäude, Ingenieurbauwerke, Verkehrswege etc.) verbunden. Schadenmeldungen von Anliegern im Umkreis können deshalb nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden. Zur eindeutigen Abgrenzung von bereits vorhandenen zu neuen, unter Umständen durch die Bauarbeiten verursachten Schäden, ist eine Zustandsdokumentation zur Beweissicherung dringend zu empfehlen. Unklarheiten und Streit bis hin zu gerichtlichen Auseinandersetzungen können durch die vorsorgliche (außergerichtliche) Beweissicherung vermieden werden.

virtuell

Bauwesen

Datum

15.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing. (FH)
Bernhard Lauerer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Radon im Bauwesen – Schutzpflichten erkennen, Risiken minimieren

Radon – das radioaktive Edelgas aus dem Boden – stellt eine oft unterschätzte Gesundheitsgefahr in Gebäuden dar. Neue gesetzliche Vorgaben und bauaufsichtliche Anforderungen machen das Thema aktueller denn je. Unser Online-Seminar zeigt Ihnen, wie Sie Radonrisiken frühzeitig erkennen und wirksam begegnen – von der Planung bis zur Ausführung.

Inhalte:

- Rechtliche Grundlagen: Strahlenschutzgesetz & Radonmaßnahmenverordnung
- Radonvorsorgegebiete: Was Planer und Bauherren jetzt beachten müssen
- Technische Lösungen zur Radonvermeidung und -sanierung
- Praxisbeispiele aus Neubau und Bestand

Zielgruppe: Architekt:innen, Bauleiter:innen, Planer:innen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Gebäudeverwalter:innen und Bauherren.

virtuell

Bauwesen

Datum

21.09.2026

Zeit

09:00 - 13:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Frau Dipl.-Ing. (BA)
Karin Leicht

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Konfliktmanagement beim Bauen im Bestand Baubegleitende Qualitätsüberwachung (BQÜ) zur Sicherstellung der Gebrauchstauglichkeit abseits der Normung

Bestandsgebäude und Altbauten unterliegen in der Regel nicht den Regelungen der aktuellen Normung. Konstruktionen unterliegen somit nicht der Vermutungswirkung einer DIN-Norm, den allgemein anerkannten Regeln der Technik zu entsprechen. Auch wenn eine DIN-Norm nicht den Anspruch erhebt allgemein anerkannte Regel der Technik zu sein, so erfüllen die Bestands- und Altbaukonstruktionen häufig genug auch nicht die Anforderungen an den Stand der Technik.

Sanierungsmaßnahmen und Umbauplanungen im Bestand lassen sich somit häufig genug nicht entsprechend der DIN-Normung ausführen. In jedem Falle sind jedoch die Anforderungen an eine Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit umzusetzen, um ein funktionierendes Gewerk/Objekt zu erhalten. Mit Hilfe der baubegleitenden Qualitätsüberwachung besteht die Möglichkeit konfliktreiche Sachverhalte zu detektieren, um Lösungen zu finden, die dann zwischen den am Bau Beteiligten abgestimmt und im besten Fall vertraglich vereinbart werden können. Dieses ist umso notwendiger, da der Mangelbegriff eng an die Anforderungen einer allgemein anerkannten Regel der Technik gebunden ist. Das Webinar soll sensibilisieren und exemplarisch auf kritische Konstruktionen eingehen.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Semindauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

KI im Sachverständigenwesen - Praxiswissen, das Sachverständige wirklich weiterbringt

Warum ist KI im Sachverständigenwesen jetzt relevant?

Ein Gerichtsurteil ging zuletzt durch die Fachpresse. Ein Sachverständiger erhielt 0 Euro für sein Gutachten, weil KI dabei geholfen hatte. Dieses Urteil ist ein deutliches Signal.

KI verändert das Sachverständigenwesen grundlegend. Die Frage ist, wie Sachverständige KI sinnvoll, sicher und rechtssicher einsetzen. Wer das heute strukturiert angeht, spart Zeit, stärkt seine Außenwirkung und bleibt wettbewerbsfähig. Wer wartet, riskiert, den Anschluss zu verlieren oder in eine rechtliche Grauzone zu geraten. Dieses Webinar gibt Sachverständigen das nötige Handwerkszeug.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

28.09.2026
30.10.2026

Zeit

15:00 - 20:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau Katrin Friedel

Seminardauer

4,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Alternative EDV Biotopik

Der Bereich "Alternative EDV – Ökosysteme" stellt Alternativen zu den bekannten Betriebssystemen "Windows" und "MacOS" vor. Diese werden insbesondere vor dem Hintergrund der zunehmenden "forcierten Obsoleszenz" leistungsfähiger Hardware und des Aspekts "Vendor-Lock in" immer interessanter.

Dazu gehören OpenSource-Betriebssysteme und Programme, energieeffiziente Hardware und modulare Systeme, die die Lebensdauer und Erweiterbarkeit der IT-Infrastruktur fördern.

Teilnehmende lernen, wie digitale Arbeitsumgebungen so gestaltet werden können, dass sie flexibel, umweltfreundlich und zugleich robust gegenüber Störungen sind.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

30.09.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – planungstechnische Grundlagen und Bewertungsschnittstellen – Teil 1

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der erste Teil behandelt die planungstechnischen Grundlagen von WU-Konstruktionen mit Blick auf die spätere sachverständige Bewertung. Im Fokus stehen die Anforderungen aus WU-Richtlinie und einschlägigen DIN-Regelwerken, die Bauwerkskonzeption, die maßgebenden Einwirkungen, Nutzungsanforderungen, Rissbreitenkonzepte sowie die Abgrenzung zwischen WU-Konstruktion und ergänzenden Abdichtungsmaßnahmen. Behandelt werden insbesondere die Punkte, an denen in der Praxis häufig Planungsdefizite entstehen und die später zu Feuchteschäden, Undichtigkeiten oder Streit über die geschuldete Beschaffenheit führen.

virtuell

Bauwesen

Datum

01.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bewertung und Sanierung von Schimmelpilzen an Baumaterialien

Im Bestand und im Neubau sind Feuchteschäden seit Jahren ein großes Thema. Trotzdem sind einheitliche Vorgehensweisen und Bewertungen bei Feuchteschäden noch nicht etabliert. Das verwundert umso mehr, als dass die Rechtsprechung bei Schimmelpilzschäden ausgesprochen kritisch ist und im Zweifel immer den Nutzer schützt. Unstrittig ist, dass Schimmel gesundheitlich relevant ist. Ob und welche Sanierungsmaßnahmen aus einem Feuchteschaden abzuleiten sind, bedarf einer sachverständigen Beurteilung. Als Akteur*in im großen Bereich der Feuchteschäden ist es zwingend notwendig fachkundig zu sein, um angemessen zu reagieren und Haftungsfallen zu umgehen. Im Web-Seminar werden deshalb insbesondere für Bauleiter, Schadensgutachter, Schadensregulierer, Gebäudemanager etc. Themen wie gesundheitliche Relevanz, die Bewertung von Schadensfällen, die Feststellung des Umfangs von Schäden und die Sanierbarkeit anhand von Praxisbeispielen dargestellt.

virtuell

Innenraumhygiene

Datum

05.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dr. rer. nat.
Lars Klupal

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Ursachen und Auswirkungen von Schimmelpilzschäden in Dachkonstruktionen

Schimmelpilzschäden in Dachkonstruktionen sind in der sachverständigen Praxis regelmäßig Gegenstand fachlicher Auseinandersetzungen. Dabei ist Schimmel in aller Regel nicht das eigentliche Problem, sondern das sichtbare Ergebnis feuchtebedingter Ursachen. Für eine sachgerechte Bewertung ist deshalb eine interdisziplinäre Betrachtung erforderlich, bei der bauphysikalische Zusammenhänge, Nutzungsbedingungen, Planungs- und Ausführungsfehler sowie raumklimatische Einflüsse gemeinsam eingeordnet werden. Gerade bei mikrobiellen Belastungen in Innenräumen und Dachkonstruktionen ist eine differenzierte Ursachenanalyse entscheidend. Das Webinar vermittelt die erforderlichen Grundlagen, um Schimmelpilzschäden fachlich sicher zu bewerten, typische Fehlinterpretationen zu vermeiden und geeignete Empfehlungen für Beratung, Nachweis, Bewertung und Sanierung abzuleiten. Anhand praxisnaher Beispiele werden typische Schadenskonstellationen, bauphysikalische Hintergründe und relevante Regelwerke nachvollziehbar dargestellt.

virtuell

Bauwesen

Datum

06.10.2026

Zeit

08:30 - 12:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Gebäudety-E-Gesetz: Der Standpunkt des BGH und Folgen für die Vertragspraxis - Innovativ bauen ja – rechtssicher wie?

Am 06.11.2024 hat die Bundesregierung den „Entwurf eines Gesetzes zur zivilrechtlichen Erleichterung des Gebäudebaus“ beschlossen. Zwischenzeitlich hat der für das Baurecht maßgebliche siebte Senat des BGH zu diesem Entwurf Stellung bezogen und dem Gesetzgeber u.a. eine Verknennung des gesetzlichen Mangelbegriffs attestiert. Der Vortrag stellt die in jeder Hinsicht bedeutsamen Kritikpunkte des BGH anhand aktueller Rechtsprechung dar und resümiert wesentliche Folgen für die Vertragspraxis.

virtuell

Bauwesen

Datum 07.10.2026	Mitgliedspreis 450,00 €	Referent:in Frau RA Elke Schmitz	Seminardauer 4 Stunden
Zeit 10:00 - 15:00 Uhr	Gästepreis 550,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – Baustoffe, Fugen und typische Ausführungsrisiken – Teil 2

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der zweite Teil widmet sich den materialtechnischen und konstruktiven Grundlagen, die für die Dichtheit und Dauerhaftigkeit von WU-Konstruktionen maßgebend sind. Thematisiert werden Betonzusammensetzung, Konsistenz, Einbau, Verdichtung, Nachbehandlung und die Auswirkungen von Ausführungsbedingungen auf die Gebrauchstauglichkeit. Einen besonderen Schwerpunkt bildet die fachgerechte Planung und Ausbildung von Arbeitsfugen, Sollrissquerschnitten, Bewegungsfugen und Durchdringungen. Für Sachverständige steht dabei die Frage im Vordergrund, wie typische Ausführungsfehler erkannt, technisch eingeordnet und von planungsbedingten Ursachen abgegrenzt werden können.

virtuell

Bauwesen

Datum

08.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – Schadensbilder, Ursachenanalyse und fachgerechte Instandsetzung – Teil 3

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der dritte Teil fokussiert auf die sachverständige Bewertung typischer Schadensbilder an WU-Konstruktionen. Behandelt werden insbesondere Undichtigkeiten, Rissbildungen, Feuchtedurchtritte, Fehlstellen, Fugenprobleme und Folgeschäden. Es wird aufgezeigt, wie Schadensursachen systematisch untersucht und technisch belastbar bewertet werden können. Zudem werden typische Instandsetzungsverfahren wie Rissinjektionen, Fugensanierungen und ergänzende Abdichtungsmaßnahmen eingeordnet. Der Schwerpunkt liegt auf der Frage, welche Maßnahmen im Einzelfall technisch geeignet sind und wo die Grenzen einer nachhaltigen Sanierung liegen.

virtuell

Bauwesen

Datum

15.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Flächenberechnung in der Immobilienbewertung

Die Basis jeder Immobilienbewertung ist eine sorgfältig erstellte Flächenermittlung. Je nach Anlass, werden unterschiedliche Flächen benötigt, so zum Beispiel die Grundstücksfläche, die Grundfläche (GF), die Geschossfläche (GF), die Wohn-, Nutz- oder Konstruktionsfläche, um nur einige Beispiele zu nennen.

In Deutschland gibt es für verschiedene dieser Flächenermittlungen keine gesetzlichen Grundlagen, weder im gewerblichen noch im wohnwirtschaftlichen Bereich. Die Wertermittlungspraxis verwendet hier entsprechend dem jeweiligen Anlass unterschiedliche Berechnungsstandards, wie z. B. DIN oder gif.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

20.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Frau Iris Kämmner

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Baubegleitende Qualitätssicherung: Haftungsrisiken und Vertragspraxis

Baubegleitende Qualitätssicherer bewegen sich in technischer und rechtlicher Hinsicht in einem von Besonderheiten geprägten Tätigkeitsfeld. Diese resultieren zum einen bereits aus ihrer Funktion als „zusätzlicher Kontrollinstanz“, zum anderen jedoch aus der Vielfalt potenziell „überwachungsrelevanter“ Leistungen und Schnittstellen. Das Seminar befasst sich zunächst grundlegend mit der rechtlichen Einordnung von „Leistungen der baubegleitenden Qualitätssicherung“ und konkretisiert den Inhalt der hieraus resultierenden Erfolgs haftung. Im Weiteren wird erläutert, welche Vertragspflichten sich aus rechtlicher Sicht bei Prüfung von Bauausführung und/ oder Planung ergeben können. Insbesondere wird aufgezeigt, wie Stichprobenkontrollen rechtssicher zu handhaben und gesamtschuldnerische Risiken zu vermeiden sind.

Ziel ist die Vermittlung praxistauglicher Grundlagen für die rechtssichere Qualitätssicherung und Vertragsgestaltung – denn es gilt nicht nur die Rechte von Auftraggebern, sondern auch die eigenen zu wahren.

virtuell

Bauwesen

Datum

21.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Gebäudetyp-E und anerkannte Regeln der Technik (a.R.d.T.), Grundlage der Anwendung von Technischen Empfehlungen (DIN-Normen etc.)

Die anerkannten Regeln der Technik (a.R.d.T.) gelten im Bauwesen als maßgeblicher Mindeststandard. In der Praxis zeigt sich jedoch: Der Begriff ist ein unbestimmter Rechtsbegriff, dessen Inhalt häufig missverstanden und unterschiedlich ausgelegt wird. Gleichzeitig werden DIN Normen und andere technische Empfehlungen oft fälschlich als bindend oder automatisch als a.R.d.T. angesehen – mit erheblichen Folgen für Planung, Ausführung und Bewertung von Bauwerken.

Dieses Seminar beleuchtet, warum viele technische Empfehlungen nicht den vom BGH geforderten Mindeststandard erfüllen und wie sich technische, normative und rechtliche Anforderungen korrekt voneinander abgrenzen lassen.

Wir zeigen, weshalb a.R.d.T. in der Praxis oft schwer nachweisbar sind, wo verbreitete Missverständnisse liegen und warum die Gleichsetzung „Norm = a.R.d.T.“ nicht trägt. Anhand typischer Beispiele aus der Sachverständigenpraxis – etwa Flachdachgefälle, Algenbefall an Fassaden oder Tragfähigkeitsbewertungen – werden Situationen dargestellt, in denen technische Regeln gelten, aber auch solche, in denen sie keine Anwendung finden.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.10.2026

Zeit

09:00 - 17:00 Uhr

Mitgliedspreis

550,00 €

Gästepreis

650,00 €

Referent:in

Herr Prof.
Matthias Zöllner

Semindauer

7 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Positive Psychologie - zufrieden mehr erreichen, wissenschaftlich überprüft

Sich verwirklichen und Leistung bringen, Zufriedenheit und Erfolg haben – das schließt sich doch alles aus? Im Gegenteil, die positive Psychologie zeigt, wie sich Menschen permanent gut entwickeln und so Zufriedenheit, Glück und Erfolg unter einen Hut bringen – wissenschaftliche bewiesen. Positive Psychologie konzentriert sich darauf, wie Menschen sich positiv entwickeln, aufblühen und damit zufriedener werden. Es geht hier darum, realistischen Optimismus zu stärken, Aufgaben mit Zufriedenheit anzupacken und Möglichkeiten sowie Chancen im Leben zu ergreifen. Ergebnis: Alle haben am Ende der Fortbildung Konzepte der positiven Psychologie kennengelernt und in Übungen eine erste Anwendbarkeit erfahren. Das Seminar ist praktisch, alles wird angewendet und geübt. Die Übungen funktionieren sowohl im Selbst- als auch im Fremdcaching.

- Realistischen Optimismus entwickeln
- Ressourcen und Stärken entwickeln
- Einfache Übungen fürs Selbst- und Fremdcaching
- PERMA-Schema in meiner Anwendung
- Mit meinen Werten in Arbeit und Freizeit Erfolg haben

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

26.10.2026

Zeit

09:00 - 13:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Mathias
Hamann

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Vergütung des Sachverständigen nach dem JVEG

Dieses Seminar vermittelt strukturiert die Systematik der Vergütung nach dem JVEG. Behandelt werden insbesondere die Zeitvergütung nach § 8 JVEG sowie besondere und sonstige Aufwendungen nach §§ 7 und 12 JVEG. Schwerpunkt ist eine rechtssichere und wirtschaftlich tragfähige Abrechnung sachverständiger Leistungen.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

28.10.2026

Zeit

15:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Richter am
Landgericht
Dr. Sascha
Scheikholeslami-
Sabzewari

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Kommunikation mit der Justiz

Im beruflichen Umgang mit Gerichten, Behörden und juristischen Institutionen spielt die elektronische Kommunikation eine zunehmend zentrale Rolle.

Das Seminar vermittelt die Grundlagen digitaler Justizkommunikation, darunter:

- die digitale Signatur,
- die bestehende elektronische Kommunikation mit Justiz und Behörden (EGVP, beA etc.)
- und die aktuell für Sachverständige verfügbaren Lösungen zur Teilnahme am elektronischen Rechtsverkehr.

Behandelt werden technische Voraussetzungen, Formvorschriften und Sicherheitsanforderungen, die für eine rechtskonforme Übermittlung notwendig sind. Teilnehmende lernen, wie Dokumente korrekt erstellt, signiert, verschlüsselt und fristgerecht an Justizstellen übermittelt werden.

Als praktisches Beispiel dient die seit Oktober 2023 verfügbare Einstiegslösung "Mein Justizpostfach".

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

02.11.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schimmelpilzgutachten in der Praxis und vor Gericht

In gerichtlichen Auseinandersetzungen um Gewährleistungsrechte wegen Feuchte- und Schimmelschäden in Innenräumen wird deutlich, wie komplex das Zusammenspiel zwischen sachverständiger Beurteilung baulicher und bauphysikalischer Rahmenbedingungen sowie deren rechtlicher Würdigung ist. Strittig ist regelmäßig die Ursache für die Entstehung des Schimmels und damit die Frage, wer in rechtlicher Hinsicht die Verantwortung für Schäden zu tragen hat.

virtuell

Bauwesen

Innenraumhygiene

Datum

06.11.2026

Zeit

voraussichtlich
09:00 - 17:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke
Schmitz,
Herr Dipl.-Ing.
Stefan Horschler

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Resilienz und Achtsamkeit im Planungsalltag - 2 tägiger Workshop

Bournout-Prävention im hektischen Sachverständigenalltag: Freisetzen von inneren und äußeren Kraft-Ressourcen

Wer unternehmerisch oder im Projekt erfolgreich ist und sein will, kennt das nur zu gut: Man setzt sich Ziele und wenn diese erreicht sind, legt man die Latte für die nächsten Schritte etwas höher. Das führt häufig dazu, dass wir beginnen, Zielen hinterherzurrennen, die wir nicht mehr erreichen können. Dies zehrt an unserer Kraft und unserer Substanz. Die Folge können Erschöpfung, Demotivation, Lustlosigkeit, Zorn, Krankheit oder chronische Unzufriedenheit mit uns selbst und anderen sein.

Doch Erfolg im Projekt, Team oder Büro muss keinen Burnout zur Folge haben. Mit dem Trainieren von Resilienz können wir unsere Selbstwirksamkeit für uns selbst und als Team stärken und komplexe Aufgaben mit mehr Leichtigkeit und weniger Anstrengung effizient sowie erfolgreich lösen. Ein zweitägiger Workshop mit Mini-Resilienztraining zwischen den Terminen.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

09.11.2026, Teil 1
24.11.2026, Teil 2

Zeit

09:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

550,00 €

Gästepreis

650,00 €

Referent:in

Frau Antje
Schmid, M.A.

Seminardauer

jeweils 5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Nachträgliche Abdichtung: Technik und Recht

Feuchteschäden bei nachträglicher Abdichtung und energetischer Ertüchtigung von Untergeschossen zwecks (hochwertiger) Umnutzung sind vermeidbar. Dafür sind sowohl bautechnische als auch baurechtliche Aspekte zu berücksichtigen.

Das Seminar vermittelt das praktische Rüstzeug für rechtssichere, fachgerechte und somit risikoreduzierte Planung und Ausführung von nachträglicher Abdichtung und energetischer Ertüchtigung von Untergeschossen.

Inhaltliche Schwerpunkte dieser Planungsaufgabe werden systematisch gebündelt, so dass sich den Teilnehmende die für die Projektpraxis wesentlichen Handlungsfolgen erschließen. Die interdisziplinäre Zusammenschau bietet Planungs- und Rechtssicherheit für die Baupraxis.

virtuell

Bauwesen

Datum | Zeit

09.11.2026, Teil 1,
09:00 - 12:30 Uhr

10.11.2026, Teil 2,
09:30 -13:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz,
Frau Silke Sous

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Typische Stolpersteine bei der PV-Montage auf Steil- und Flachdächern

Die Montage von Photovoltaikanlagen auf Steil- und Flachdächern ist in der Praxis mit einer Vielzahl technischer, konstruktiver und regelbezogener Fragestellungen verbunden. Mängel entstehen häufig nicht nur durch fehlerhafte Ausführung, sondern bereits im Vorfeld durch unzureichende Bestandsaufnahme, fehlende Abstimmung der beteiligten Gewerke oder eine unzutreffende Einordnung von Dachaufbau, Statik, Abdichtung und Brandschutz. Für Sachverständige ist daher ein sicherer Blick auf die typischen Schwachstellen von PV-Anlagen besonders wichtig. Das Webinar zeigt anhand praxisnaher Problemstellungen, wo bei der Montage auf Steil- und Flachdächern die häufigsten Stolpersteine liegen und wie sich Mängel, Verantwortlichkeiten und technische Risiken sachgerecht bewerten lassen. Im Mittelpunkt stehen dabei insbesondere die Schnittstellen zwischen Dach und Solartechnik, Anforderungen an Befestigung und Abdichtung, Fragen der Standsicherheit sowie brandschutzrelevante Aspekte.

virtuell

Bauwesen

Datum

11.11.2026

Zeit

15:30 - 19:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schäden an Mauerwerksbauten

Schäden am Baustoff sowie Schäden durch Konstruktion und Überlastung; Bewertung von Rissen und Ableitung der Ursachen

Die Ursachen für Schäden an Mauerwerksbauten sind vielfältig. Das Webinar soll dazu dienen, mögliche Schadensursachen systematisch zu strukturieren, um in der Retrospektive und Schadensanalyse vom Schadensbild auf die Ursache zurückschließen zu können. Es wird auf Schäden eingegangen, die ihre Ursache im Baustoff selber finden oder Schäden die aufgrund der Konstruktion oder einer Überlastungssituation entstanden sind. Häufig zeigen sich Rissbildungen als Schadenssymptom.

Das Webinar zeigt auf wie strukturiert von den Rissverläufen auf eine mögliche Mangelursache zurückgeschlossen werden kann.

virtuell

Bauwesen

Datum

12.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Pflichten des Sachverständigen nach § 407a ZPO

Das Seminar behandelt strukturiert die wesentlichen Pflichten des Sachverständigen von Auftragseingang bis zur Gutachtererstattung. Im Mittelpunkt stehen Mitwirkungs- und Hinweispflichten, der Umgang mit Beweisbeschlüssen, Anforderungen an eine ordnungsgemäße Leistungserbringung sowie die rechtlichen Maßstäbe im Zusammenhang mit Befangenheitsfragen. Ziel ist es, die rechtliche Stellung des Sachverständigen im Verfahren klar einzuordnen und praxisnahe Handlungssicherheit zu vermitteln.

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

17.11.2026

Zeit

15:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Richter am
Landgericht
Dr. Sascha
Scheikholeslami-
Sabzewari

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Geschickt gemixt mit Wissen, Tipps und Psychologie – Wie agieren bei platten Parolen?

Was, wenn man reden muss, aber sprachlos wird. Weil da jemand gegen geflüchtete Personen oder sozial Schwache schwadroniert oder Hass und Ängste schürt. Dieses Seminar hilft gegen Sprachlosigkeit, denn wir verknüpfen Wissen über Argumentation und Psychologie mit Übungen für die Praxis. Neben typischer Argumentationsmuster und Gegenstrategien geht es noch tiefer. Erkenntnisse aus der Sozialpsychologie und der politischen Psychologie liefern Mittel für die Kommunikation in vielen Bereichen – sei es das kleine Gespräch, die längere Unterhaltung oder die knappe Intervention.

- Argumentationsmuster und Gegenmuster
- populistisches Framing erkennen und kontern
- die intuitive Argumentation für Kommunikation humanistischer Werte
- pfiffige Reaktion auf Killerphrasen
- geschickt und knapp Widersprechen
- cleverer Einsatz von Fragen

virtuell

Allgemeines Sachverständigenwesen

Datum

19.11.2026

Zeit

18:00 - 20:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Mathias
Hamann

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Bedrohung und Virenschutz

Mit der zunehmenden Digitalisierung steigen auch die Risiken durch Schadsoftware, Phishing-Angriffe, Datenlecks und andere Cyberbedrohungen. Dieser Seminarteil vermittelt praxisnahes Wissen zur IT-Sicherheit.

Die Teilnehmenden lernen:

- wie Viren, Trojaner, Ransomware und Spyware funktionieren,
- welche Angriffsszenarien im beruflichen Alltag besonders relevant sind,
- wie sie verdächtige Aktivitäten erkennen,
- und welche Schutzmaßnahmen unverzichtbar sind.

Besprochen werden moderne Antivirus-Lösungen, Firewalls, sichere Passworrichtlinien, Mehrfaktor-Authentifizierung, regelmäßige Updates und Strategien zur Datensicherung. Ebenso werden organisatorische Maßnahmen wie Sicherheitsrichtlinien im Unternehmen, Sensibilisierung für "Social Engineering" und der Umgang mit Sicherheitsvorfällen thematisiert. Ziel ist es, sowohl technische als auch menschliche Schwachstellen zu minimieren.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

02.12.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Grundsätzliche Betrachtungen bei Lasterhöhungen durch Aufstockung von Bestandsgebäuden

In Zeiten von Wohnungsknappheit und hohen Grundstücks- und Immobilienpreisen sind Aufstockungsmaßnahmen bei Bestandsgebäuden – insbesondere in Ballungsgebieten und innerstädtischen Bereichen - häufig eine Möglichkeit neuen Wohnraum zu schaffen. Aufstockungsmaßnahmen führen zu Lasterhöhungen und Lastumlagerungen in den Bestandskonstruktionen, sodass ohne genaue Betrachtung und Prüfung der Bestandskonstruktion durchaus nicht zu unterschätzende, konstruktive Risiken bestehen.

Das Webinar geht auf notwendigerweise durchzuführende Voruntersuchungen im Bestand ein und zeigt auf, in welchen Konstruktionsbereichen Konkretisierungen sowie umfassendere Planungsleistungen erbracht werden müssen, um Risiken und Schäden an einer Aufstockungsmaßnahme sicher zu vermeiden. Die Thematik wird anhand einer Vielzahl von Beispielen diskutiert. Im Hinblick auf die Bestandsgebäude bestehen unterschiedliche Risiken und Anforderungen, je nachdem wie alt die Bestandsgebäude tatsächlich sind. Die Risiken und Anforderungen werden unter Berücksichtigung der Bauzeit strukturiert und diskutiert.

virtuell

Bauwesen

Datum

08.12.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Neue Flachdachrichtlinie und DIN 18531 – Anforderungen, Unterschiede und praxisrelevante Konsequenzen

Die Flachdachrichtlinie und die DIN 18531 bilden wesentliche Grundlagen für die Planung, Ausführung und Bewertung von Abdichtungen auf Flachdächern. Für Sachverständige ist dabei nicht nur die Kenntnis einzelner Regelungsinhalte entscheidend, sondern vor allem das Verständnis ihrer praktischen Bedeutung im Zusammenhang mit typischen Streitpunkten, Ausführungsfehlern und Schadensbildern. Im Webinar werden die wesentlichen Inhalte der aktuellen Flachdachrichtlinie und der DIN 18531 mit Blick auf ihre Anwendung in der Praxis eingeordnet. Im Mittelpunkt stehen insbesondere Anforderungen an Gefälle, Entwässerung, Anschlusshöhen, Detailausbildungen, Durchdringungen, Fenster- und Türanschlüsse sowie barrierefreie Übergänge. Darüber hinaus werden Materialfragen, Inspektions- und Wartungsanforderungen sowie besondere Konstellationen wie PV-Anlagen auf Flachdächern behandelt. Ziel des Webinars ist es, die Regelsicherheit in der sachverständigen Bewertung zu stärken und typische Fehlinterpretationen in der Praxis zu vermeiden.

virtuell

Bauwesen

Datum

10.12.2026

Zeit

08:30 - 12:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

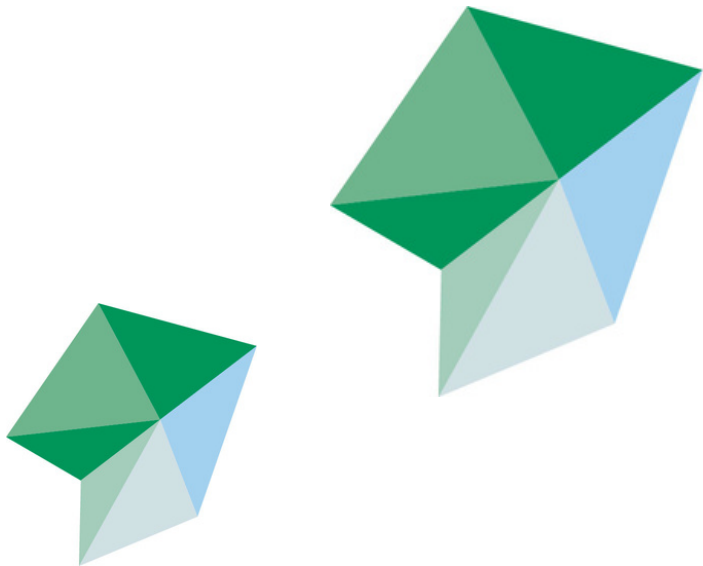
Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen



BVS Mentorenprogramm Modul I - Grundwissen Sachverständigenwesen

Dieses Modul vermittelt das unverzichtbare Basiswissen für den Einstieg in das Sachverständigenwesen. Die Teilnehmenden erhalten einen strukturierten Überblick darüber, was einen Sachverständigen ausmacht, welche beruflichen Rollen und Aufgaben damit verbunden sind und wie sich verschiedene Arten von Sachverständigen voneinander unterscheiden.

Neben der Definition des Berufsbilds werden die unterschiedlichen Qualifikations- und Anerkennungsformen – vom freien über den zertifizierten bis hin zum öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen – erläutert.

Ein Schwerpunkt liegt auf den rechtlichen Grundlagen: Wie ist die Tätigkeit rechtlich eingeordnet? Welche Regelungen gelten bei privaten Aufträgen, welche bei gerichtlichen oder behördlichen Tätigkeiten? Zusätzlich werden zentrale Aspekte der Haftung behandelt, einschließlich Verjährung sowie Möglichkeiten zur Haftungsbegrenzung oder -ausschluss.

Inhalte im Überblick:

- Grundlagen: Definition, Aufgaben und Tätigkeitsfelder
- Arten von Sachverständigen (frei, amtlich anerkannt, ö.b.u.v., zertifiziert)
- Rechtliche Grundlagen von Privataufträgen (BGB) und Tätigkeiten für Gerichte und Behörden
- Haftungsrecht, Verjährung und Gestaltungsmöglichkeiten

Die reine Seminardauer beträgt 4 Stunden.

*Der Preis beinhaltet die Buchung von allen drei Modulen.

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier:

www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Datum

18.05.2026

05.06.2026

30.09.2026

Zeit

09:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis*

1.200,00 €

Gästepreis*

1.500,00 €

Referent:in

Frau Dipl.-Ing. (FH)
Elke Hänicke-Hurlin

Herr RA Wolfgang
Jacobs

BVS Mentorenprogramm Modul II - Gutachtenaufbau und -formen

Im zweiten Modul steht die praktische Gutachtenerstellung im Mittelpunkt – ein Kernbereich der Sachverständigentätigkeit. Die Teilnehmenden lernen den strukturellen Aufbau eines Gutachtens kennen und erhalten konkrete Hinweise zur verständlichen, nachvollziehbaren und rechtssicheren Darstellung ihrer Expertise. Das Modul geht auf unterschiedliche Gutachtenarten ein: vom klassischen schriftlichen Gutachten über ergänzende Stellungnahmen bis hin zur mündlichen Erläuterung im Gerichtssaal. Dabei werden typische Anforderungen der Justiz, Erwartungen der Auftraggeber sowie praxisnahe Beispiele behandelt.

Inhalte im Überblick:

- Grundlagen des Gutachtenaufbaus
- Anforderungen an schriftliche Gutachten
- Mündliche Erläuterungen vor Gericht
- Ergänzungs- und Zweitgutachten

Die reine Seminardauer beträgt voraussichtlich 4 Stunden.

*Der Preis beinhaltet die Buchung von allen drei Modulen.

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier:

www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Datum

03.06.2026

12.06.2026

14.10.2026

Zeit

voraussichtlich
09:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis*

1.200,00 €

Gästepreis*

1.500,00 €

Referent:in

Herr Dr.-Ing. Karl-
Peter Nielsen

Herr Dipl.-Ing.
Roland Biskop

BVS Mentorenprogramm

Modul III - Versicherungsschutz für Sachverständige

Dieses Modul behandelt die essenziellen Aspekte des Versicherungsschutzes für Sachverständige – ein Thema, das für die eigene berufliche Sicherheit und Risikominimierung von zentraler Bedeutung ist.

Die Teilnehmenden erfahren, welche Risiken versicherbar sind, wie Versicherungen zwischen Fahrlässigkeit, grober Fahrlässigkeit oder bedingtem Vorsatz unterscheiden und welche Auswirkungen dies auf den Versicherungsschutz hat. Zudem wird aufgezeigt, welche typischen Tätigkeiten besondere Aufmerksamkeit erfordern – beispielsweise Kostenprognosen oder Sanierungsvorschläge. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Nachhaftung bei Beendigung der beruflichen Tätigkeit sowie Besonderheiten bei „gemischten“ Tätigkeiten, die unterschiedliche Leistungsbereiche vereinen.

Inhalte im Überblick:

- Versicherbare Risiken und typische Schadensszenarien
- Fahrlässigkeit, grobe Fahrlässigkeit und Beweislastfragen
- Leistungskürzungen und Leistungsfreiheit nach VVG
- Versicherungsschutz bei Kostenprognosen, Reparatur- und Sanierungsvorschlägen
- Nachhaftung und Besonderheiten bei gemischten Tätigkeiten

Die reine Seminardauer beträgt voraussichtlich 4 Stunden.

*Der Preis beinhaltet die Buchung von allen drei Modulen.

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier:

www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Datum

25.06.2026
29.10.2026

Zeit

voraussichtlich
09:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis*

1.200,00 €

Gästepreis*

1.500,00 €

Referent:in

Herr Daniel Mauss

Bundesweite Stärke - regionale Präsenz.

Der Bundesverband öffentlich bestellter und vereidigter sowie qualifizierter Sachverständiger e.V. ist in 12 Landesverbänden organisiert.

Die Sachverständigen des BVS haben in den Landesverbänden einen direkten, regionalen Ansprechpartner vor Ort. Hier erfahren die Mitglieder Unterstützung, können fachliche Kontakte pflegen, sich kollegial austauschen und damit den Wissenstransfer innerhalb des Landesverbands-Netzwerks praktizieren.

Von den BVS-Landesverbänden werden regionale, fachübergreifende Veranstaltungen organisiert, in denen sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer fort- und weiterbilden können. Zudem besteht die Möglichkeit, Projekte in Arbeitsgruppen zu bearbeiten - auch diese Arbeitsgruppen stehen jedem Mitglied offen.

Eine weitere wichtige Aufgabe der Landesverbände ist die Zusammenarbeit mit den politischen Institutionen in den Bundesländern, den Bestellungskörperschaften und allen für das Sachverständigenwesen wichtigen Einrichtungen.

Datum	Thema
16.04.2026	Stammtisch
07.05.2026	Sachverständigentag mit Jahreshauptversammlung
25.06.2026	Vertiefungsseminar Wärmedämm-Verbundsysteme
24.09.2026	Stammtisch
15.10.2025	Stammtisch
15.10.2026	Erfahrungsaustausch Immobilienwertermittlung
03.12.2026	Stammtisch

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: <https://bw.bvs-ev.de/>

Datum

Thema

10.04.2026	Barrierefreiheit
12.06.2026	Projektbericht Fehmarnsbrücke
02.07.2026	Sommerfest Faber Castell
04.09.2026	Allgemeine Fragen im Kollegenkreis
02.10.2026	Aktuelle Themen aus dem vorbeugenden Brandschutz
13.11.2026	Schimmelpilze "Mythos Desinfektion"

In Planung

- Radtour Rhön

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie unter folgendem Link: <https://www.bvs-bayern.de/>

Datum

Thema

21.04.2026	Digitale Kommunikation mit Gerichten und Verfahrensbeteiligten
23.06.2026	Grundstücksmarktbericht Brandenburg
01.07.2026	Nutzung und Einführung von KI im Sachverständigen Büro
11.10.2026	Herbstfest

In Planung

- Lehrgang Erkennen und Bewerten von Bauschäden - Modul 1 - 20 - geplant ab 24.04.2026
- Bewerter Lehrgang - ab Herbst

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: https://www.vvs-ev.de/Berlin_Brandenburg.html

Datum	Thema
16.04.2026	Gutachterwerkstatt
03.06.2026	Gutachterwerkstatt
16.09.2026	Gutachterwerkstatt
18.11.2026	Gutachterwerkstatt

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar; <https://hh-sh.bvs-ev.de/>

Datum	Thema
16.04.2026	Jahreshauptversammlung
08.05.2026	Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung
24.06.2026	Sommerfest
21.08.2026	Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung
04.12.2026	Fachgruppenveranstaltung Immobilienbewertung

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: <https://www.bvs-hessen.de/>

Datum

Thema

26.05.2026

Mitgliederversammlung

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: <https://mv.bvs-ev.de/>

Datum

Thema

30.04.2026

Mitgliederversammlung

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: <https://nrw.bvs-ev.de/>

Datum

Thema

30.04.2026

TGA-Fachtagung BVS Sachsen /21. GTÜ-Bau/BQÜ Regionalfachtagung

25.06.2026

19. Bausymposium des BVS Sachsen gemeinsam mit dem 27. EIPOS-Sachverständigentag Bauschadensbewertung

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar: <https://www.sachsen-sachverstaendige.de/>



Datum

Thema

20.04.2026

Mitgliederversammlung

Hinweis:

Weiterführende Auskünfte erhalten Sie über Ihren zuständigen Landesverband. Die entsprechenden Kontaktdaten sind unter folgendem Link abrufbar; <https://sn.bvs-ev.de/>



FACHVERBÄNDE

Neben den BVS-Landesverbänden gehören dem BVS weitere Fachverbände an.

Diese Verbände sind eigenständige, in der Regel fachspezifisch ausgerichtete Verbände, die sich dem BVS angeschlossen haben. Die Mitglieder sind öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige und werden in der Sachverständigendatenbank gelistet.

Der BVS unterstützt diese Verbände organisatorisch, übernimmt für diese die berufspolitische Vertretung und führt Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen durch.

Bauschadensforensik

Hintergründe und Widersprüche bei fehlerhaften Sanierungen

Die Bauschadensforensik ist ein interdisziplinäres Fachgebiet, das sich mit der systematisch-methodischen Untersuchung und Bewertung von Bauschäden und Baumängeln auseinandersetzt. Hierbei geht es nicht nur um die Analyse der Schadensursache, sondern insbesondere um präventive Maßnahmen. Hierzu müssen Hintergründe über Schadensmechanismen und Wechselwirkungen bekannt sein und Widersprüche in der Planung und Ausführung identifiziert werden.

Das Seminar zeigt anhand einiger Beispiele aus dem Bereich der Kellerabdichtung- und Sanierung, der putz- und anstrichtechnischen Rissanierung sowie mikrobieller Phänomene bei der energetischen Sanierung auf, warum viele Sanierungen nicht zum gewünschten Erfolg führen oder schlimmstenfalls das vorhandene Problem eher noch verstärkt wird. Einer der Hauptgründe hierfür sind fehlende Kenntnisse über Baustoffe im Wechselspiel mit Untergründen unter realen Objektbedingungen, die immer wieder dazu führen, dass Ursachen nicht beseitigt, sondern Symptome nur kaschiert werden.

Ale weiteren Informationen sowie das vollständige Programm finden Sie auf der Website des VBD:
<https://vbd-ev.de/seminar/bauschadensforensik>

Datum

18. April 2026

Ort

Hannover

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

14. HLBS Leitungsbau-Symposium

Der Hauptverband der landwirtschaftlichen Buchstellen und Sachverständigen e.V. (HLBS) lädt zum 14. HLBS-Leitungsbausymposium ein. Die bundesweite Fachtagung zur Inanspruchnahme landwirtschaftlicher Flächen durch den Energieleitungsbau findet vom 27. bis 28. April in Göttingen statt.

Die Teilnehmenden erwartet ein breit gefächertes Fachprogramm mit aktuellen Fragestellungen, spannenden Einblicken und teils auch kontroversen Diskussionen. Zusätzlich ist eine Begehung einer Leitungsbaustelle auf einem Nachbargrundstück des Tagungshotels vorgesehen.

Auf weiteren Informationen sowie das vollständige Programm finden Sie auf der Website des HLBS: www.hlbs.de/veranstaltungen/14-hlbs-leitungsbau-symposium/

Datum

27. bis 28. April 2026

Ort

Göttingen

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bremssystementwicklung

BVS-KSV Tagesseminar

Moderne Bremssysteme sind ein zentraler Sicherheitsfaktor in der Fahrzeugtechnik – und zugleich ein Bereich, der sich rasant weiterentwickelt. In diesem Seminar führt Dr. Ralf Leiter umfassend in die Technologie, Funktionsweise und Zukunftstrends der Bremssystementwicklung ein.

Teilnehmende erhalten sowohl einen fundierten Überblick über klassische Systeme wie Trommel- und Scheibenbremse als auch über elektronische und mechatronische Weiterentwicklungen.

Inhalte des Seminars:

- Grundlagen und Aufbau von Trommel- und Scheibenbremsen
- Elektronische Regelsysteme: ABS, ESP
- Moderne Brake-by-Wire-Lösungen: SBC, IDB, EMB
- Das Corner Module als integrierter Systemansatz

Präsenz

Kraftfahrzeugwesen

Datum

20.06.2026

Zeit

09:00 - 16:30 Uhr

**BVS-KSV
Mitgliedspreis**

0,00 €

Gästepreis

250,00 €

Referent:in

Herr Dr. Ralf Leiter

Seminardauer

6 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Künstliche Intelligenz in der Prüfpraxis

BVS-KSV Tagesseminar

Künstliche Intelligenz verändert die Prüfpraxis – effizienter, schneller und zunehmend automatisiert. Johannes Leiter zeigt in diesem Seminar auf, wie KI-gestützte Systeme bereits heute eingesetzt werden und welche Potenziale sich für Prüfprozesse der Zukunft ergeben. Anhand praxisnaher Beispiele wird deutlich, wie KI aus Fahrzeugdaten lernt, sicherheitsrelevante Muster erkennt und Prüfabläufe unterstützt oder ergänzt.

Inhalte des Seminars:

- FSD-Analysen: KI und „Full Self Driving“ im Prüfungsfeld
- Nutzung von Kundendaten zur Mustererkennung und Fehlerdiagnose
- KI-gestützte Reifenerkennung
- Automatisierte Auspufferkennung für die Prüfhalle

Berlin

Kraftfahrzeugwesen

Datum

12.09.2026

Zeit

09:00 - 16:30 Uhr

BVS-KSV Mitgliedspreis

0,00 €

Gästepreis

250,00 €

Referent:in

Herr Johannes Leiter

Seminardauer

6 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Trends in der Europäischen Automobilindustrie

BVS-KSV Tagesseminar

Die europäische Automobilindustrie befindet sich im größten Wandel seit Jahrzehnten. Neue Marktteilnehmer, verändertes Kundenverhalten und technologische Sprünge prägen die strategische Ausrichtung von Herstellern und Zulieferern. Ralf Leiter beleuchtet in diesem Seminar die wichtigsten Entwicklungen und liefert eine Einordnung der Auswirkungen auf Markt, Service und technische Standards.

Inhalte des Seminars:

- Der Aufstieg chinesischer Hersteller in Europa
- Zukunftsaussichten und Herausforderungen für Stellantis
- Rechte und Herausforderungen rund um Ersatzteile und Service
- Die wichtigsten Innovationen des Jahres 2026

Stuttgart

Kraftfahrzeugwesen

Datum

14.11.2026

Zeit

09:00 - 16:30 Uhr

**BVS-KSV
Mitgliedspreis**

0,00 €

Gästepreis

250,00 €

Referent:in

Herr Dr. Ralf Leiter

Seminardauer

6 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Vielfältige Kompetenzen unter einem Hut.

Die Bundesfachbereiche innerhalb des BVS sind lebendige Netzwerke der Sachverständigen einzelner Fachgebiete. BVS-Sachverständige finden hier kollegialen und fachlichen Austausch in ihrem Beststellungsgebiet. Professionelle Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen, Seminare sowie Fachtagungen gehören zum umfassenden Veranstaltungsangebot.

Zu den Aufgaben der Sachverständigen in den jeweiligen Fachgebieten gehören u.a. die Erstellung von professionellen Gutachten und Schiedsgutachten, die kompetente Beratung und schiedsgutachterlich Tätigkeit.

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Bauwesen sind qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für alle bauspezifischen Themen. Sie sind kompetente Ansprechpartner zur Beurteilung von Sachverhalten und Entscheidungen in bautechnischer Hinsicht.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:
<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/bauwesen>

Instandhaltung von Betonbauwerken

Die Weiterbildung führt Interessierte zunächst kurz und übersichtlich in die Beton- und Stahlbetonbauweise ein und vermittelt einen Überblick über mögliche Schäden an Stahlbetonbauteilen, die grundsätzlich auftreten können und in der Praxis relevant sind. Daran schließt sich eine umfassende bauordnungsrechtliche Einordnung des Themas an. Nach einer Pause folgt ein ausführlicher Überblick über derzeit anwendbare Instandsetzungsprinzipien und -verfahren.

Die Weiterbildung endet mit praktischen Beispielen zu Instandsetzungsmaßnahmen. Den Teilnehmenden soll hierbei ein Eindruck vom Umfang typischer Betoninstandsetzungen sowie von wichtigen Qualitätskriterien für die Ausführung vermittelt werden.

1. Die Stahlbetonbauweise und ihre Schadensbilder.
2. Bauordnungsrechtliche Einordnung zur Instandhaltung von Betonbauwerken
3. Instandsetzung von Betonbauwerken - Instandsetzungsprinzipien und -verfahren
4. Instandsetzung von Betonbauwerken – was kommt auf den Nutzer zu.

virtuell

Bauwesen

Datum

05.05.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Herr Dr. Denny
Dressel

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Energetische Sanierung: Streitfall WDVS

Obwohl WDVS und deren Besonderheiten als „Systemlösungen“ in der Baupraxis hinlänglich bekannt sind, sind sie ein beliebter Zankapfel – vor Gericht treffen sich Schadensbilder und Feuchteschäden in allen Facetten, Risse, Aufwölbungen, Algenbefall oder auch Nachbarstreitigkeiten.

Entsprechend „typischer Mängelschwerpunkte“ fokussiert das Seminar haftungsrelevante Aspekte bei Planung und Ausführung von WDVS.

Nach einem Überblick über wesentliche Eckdaten der für WDVS – als „nicht geregelte“ Bauprodukte/-verfahren – geltenden Vorgaben, befasst es sich im Schwerpunkt mit den Haftungsrisiken und Vertragspflichten Baubeteiligter. Diese ergeben sich wesentlich aus den ohnehin hohen Anforderungen an Planungs- und Ausführungssorgfalt bei WDVS – insbesondere im Verbund mit energetisch hochwertigen Effizienzstandards.

Auf diese Weise ergeben sich zugleich die für die sachverständige Bewertung bedeutsamen Kenntnisse für die Mangelbeurteilung.

virtuell

Bauwesen

Datum

14.07.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schnittstelle Glas-Fenster-Fassade: Wie fachgerechte Planung Bauschäden vermeidet

Fenster und Fassaden verursachen heute einen Großteil aller Bauschäden – mit enormen Kosten und Haftungsrisiken. In diesem rund vierstündigen Intensiv-Vortrag zeigt Prof. Dr. h.c. Klaus F. Layer anhand realer Schadensfälle, wie schon kleine Planungsfehler an Glas-, Fenster- und Fassadendetails teure Folgeschäden auslösen – und wie sich diese Risiken durch durchdachte Schnittstellenplanung und klare Verantwortlichkeiten sicher beherrschen lassen.

Ein kompakter Pflichttermin für Sachverständige, Planer und Ausführende, die ihre Projekte dauerhaft schadens- und streitsicher machen wollen.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.07.2026

Zeit

13:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Prof. Dr. h.c.
Klaus F. Layer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bauphysikalische Aspekte bei der Gebäudesanierung

Die Sanierung des Gebäudebestands umfasst sowohl die Restaurierung historisch wertvoller Bausubstanz als auch die Instandsetzung und energetische Ertüchtigung profaner Gebäude älteren und neueren Datums. Nicht selten ist mit der Sanierung zugleich auch eine Nutzungsänderung oder Gebäudeerweiterung verbunden.

Die mit der Sanierung verbundenen bauphysikalischen Probleme sind vielfältig. Sie betreffen den durch das GMG (früher GEG) vorgeschriebenen nachträglichen Wärmeschutz, Tauwasserprobleme durch Dampfdiffusion und Bauteilundichtheiten, Schimmelpilzbildung, unerwartete Wärmebrücken oder schwierig zu erfüllende Schallschutzanforderungen, um nur einige zu nennen.

Ziel des Webinars ist zum einen, die für die Bestandssanierung relevanten bauphysikalischen Anforderungen darzustellen und zu erläutern. Zum anderen sollen typische bauphysikalisch bedingte Mängel anschaulich behandelt und Planungs- und Konstruktionshinweise zur Vermeidung dieser Mängel gegeben werden. Soweit hierzu bauphysikalische Grundlagen erörtert werden müssen, wird auch dies geschehen.

Die Teilnehmer*innen haben Gelegenheit, während der Vorträge individuelle Fragestellungen zu diskutieren.

virtuell

Bauwesen

Datum

29.07.2026

Zeit

09:00 - 16:00 Uhr

Mitgliedspreis

550,00 €

Gästepreis

650,00 €

Referent:in

Herr Prof. Dipl.-Ing.
Rainer Pohlenz

Seminardauer

6 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Fit für die Zukunft – energieeffiziente Sanierungsstrategien für Steildächer

Die energetische Sanierung von Steildächern zählt zu den häufigsten und zugleich anspruchsvollsten Maßnahmen an der Gebäudehülle von Ein- und Mehrfamilienhäusern. Voraussetzung für tragfähige Sanierungskonzepte ist eine fundierte Bestandsanalyse. Dazu gehören die Erfassung der vorhandenen Konstruktion, die Bewertung des baulichen Zustands, die Berücksichtigung von Nutzungsanforderungen sowie die bauphysikalische Einordnung der vorhandenen und geplanten Schichten. Gerade beim Sanieren im Bestand sind Planer und Ausführende in besonderer Weise gefordert. Für Sachverständige ergibt sich daraus die Aufgabe, Schadensursachen zutreffend zu bewerten, Regelsysteme sicher einzuordnen und typische Ausführungsrisiken frühzeitig zu erkennen. Das Webinar vermittelt anhand von Praxisfällen, bauphysikalischen Grundlagen und relevanten Regelwerken, worauf es bei energieeffizienten Sanierungsstrategien für Steildächer ankommt. Im Mittelpunkt stehen insbesondere Luftdichtheit, Feuchteschutz, Anschlussausbildungen und die fachgerechte Bewertung typischer Sanierungsdetails.

virtuell

Bauwesen

Datum

14.08.2026

Zeit

15:30 - 19:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Das Fenster richtig eingebaut Kritische Auseinandersetzung mit der RAL-Einbaurichtlinie; Einbaulösungen finden auf Grundlage der Bauphysik

Die RAL-Einbaurichtlinie dient häufig als Grundlage für Ausschreibungen zum Festereinbau und wird oft als Vertragsbestandteil vereinbart. Sie ist ein komplexes Regelwerk, dessen Inhalte teils fachlich umstritten und in der Praxis nicht immer anwendbar sind. Die Richtlinie zeigt systemische Einbauvorschläge, deckt jedoch viele reale Einbausituationen nicht vollständig ab.

Im Seminar wird ein regelgerechter Festereinbau anhand von vier zentralen Fragestellungen erarbeitet. Diese werden statisch-konstruktiv und bauphysikalisch beantwortet, sodass – unabhängig vom konkreten Einbauzustand – ein gebrauchstauglicher, regelgerechter Einbau definiert werden kann. Damit wird deutlich: Der Festereinbau ist eine Planungsaufgabe im Rahmen der HOAI-Leistungen. Werden die vier Fragen sachgerecht beantwortet, ergibt sich in der Regel ein langlebiger und den Anforderungen der RAL-Einbaurichtlinie entsprechender Einbauzustand.

virtuell

Bauwesen

Datum

10.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bauwerksabdichtung: Technik und Recht

Feuchteschäden und damit unüberschaubare Haftungsrisiken sind vermeidbar – das Seminar vermittelt das praktische Rüstzeug für die in technischer und rechtlicher Hinsicht risikoreduzierte Planung und Ausführung von Abdichtungsmaßnahmen im erdberührten Bereich (Neubau).

Inhaltliche Schwerpunkte der Abdichtungsplanung und -ausführung werden in einer interdisziplinären Zusammenschau gebündelt, so dass sich den Teilnehmenden die für die Projektpraxis wesentlichen Handlungsfolgen sowohl aus technischer wie aus rechtlicher Sicht systematisch erschließen.

Ziel des Seminars ist, Baubeteiligten Instrumente für die Vermeidung und Sanierung von Feuchteschäden an die Hand zu geben.

virtuell

Bauwesen

Datum | Zeit

14.09.2026, Teil 1,
09:00 - 12:30 Uhr

15.09.2026, Teil 2,
09:30 -13:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz,
Frau Silke Sous

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Zustandsdokumentation als vorsorgliche Beweissicherung

Nahezu jede Baumaßnahme ist mit Einwirkungen auf benachbarte Bauwerke (Gebäude, Ingenieurbauwerke, Verkehrswege etc.) verbunden. Schadenmeldungen von Anliegern im Umkreis können deshalb nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden. Zur eindeutigen Abgrenzung von bereits vorhandenen zu neuen, unter Umständen durch die Bauarbeiten verursachten Schäden, ist eine Zustandsdokumentation zur Beweissicherung dringend zu empfehlen. Unklarheiten und Streit bis hin zu gerichtlichen Auseinandersetzungen können durch die vorsorgliche (außergerichtliche) Beweissicherung vermieden werden.

virtuell

Bauwesen

Datum

15.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing. (FH)
Bernhard Lauerer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Radon im Bauwesen – Schutzpflichten erkennen, Risiken minimieren

Radon – das radioaktive Edelgas aus dem Boden – stellt eine oft unterschätzte Gesundheitsgefahr in Gebäuden dar. Neue gesetzliche Vorgaben und bauaufsichtliche Anforderungen machen das Thema aktueller denn je. Unser Online-Seminar zeigt Ihnen, wie Sie Radonrisiken frühzeitig erkennen und wirksam begegnen – von der Planung bis zur Ausführung.

Inhalte:

- Rechtliche Grundlagen: Strahlenschutzgesetz & Radonmaßnahmenverordnung
- Radonvorsorgegebiete: Was Planer und Bauherren jetzt beachten müssen
- Technische Lösungen zur Radonvermeidung und -sanierung
- Praxisbeispiele aus Neubau und Bestand

Zielgruppe: Architekt:innen, Bauleiter:innen, Planer:innen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Gebäudeverwalter:innen und Bauherren.

virtuell

Bauwesen

Datum

21.09.2026

Zeit

09:00 - 13:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Frau Dipl.-Ing. (BA)
Karin Leicht

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Konfliktmanagement beim Bauen im Bestand Baubegleitende Qualitätsüberwachung (BQÜ) zur Sicherstellung der Gebrauchstauglichkeit abseits der Normung

Bestandsgebäude und Altbauten unterliegen in der Regel nicht den Regelungen der aktuellen Normung. Konstruktionen unterliegen somit nicht der Vermutungswirkung einer DIN-Norm, den allgemein anerkannten Regeln der Technik zu entsprechen. Auch wenn eine DIN-Norm nicht den Anspruch erhebt allgemein anerkannte Regel der Technik zu sein, so erfüllen die Bestands- und Altbaukonstruktionen häufig genug auch nicht die Anforderungen an den Stand der Technik.

Sanierungsmaßnahmen und Umbauplanungen im Bestand lassen sich somit häufig genug nicht entsprechend der DIN-Normung ausführen. In jedem Falle sind jedoch die Anforderungen an eine Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit umzusetzen, um ein funktionierendes Gewerk/Objekt zu erhalten. Mit Hilfe der baubegleitenden Qualitätsüberwachung besteht die Möglichkeit konfliktreiche Sachverhalte zu detektieren, um Lösungen zu finden, die dann zwischen den am Bau Beteiligten abgestimmt und im besten Fall vertraglich vereinbart werden können. Dieses ist umso notwendiger, da der Mangelbegriff eng an die Anforderungen einer allgemein anerkannten Regel der Technik gebunden ist. Das Webinar soll sensibilisieren und exemplarisch auf kritische Konstruktionen eingehen.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.09.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – planungstechnische Grundlagen und Bewertungsschnittstellen – Teil 1

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der erste Teil behandelt die planungstechnischen Grundlagen von WU-Konstruktionen mit Blick auf die spätere sachverständige Bewertung. Im Fokus stehen die Anforderungen aus WU-Richtlinie und einschlägigen DIN-Regelwerken, die Bauwerkskonzeption, die maßgebenden Einwirkungen, Nutzungsanforderungen, Rissbreitenkonzepte sowie die Abgrenzung zwischen WU-Konstruktion und ergänzenden Abdichtungsmaßnahmen. Behandelt werden insbesondere die Punkte, an denen in der Praxis häufig Planungsdefizite entstehen und die später zu Feuchteschäden, Undichtigkeiten oder Streit über die geschuldete Beschaffenheit führen.

virtuell

Bauwesen

Datum

01.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Ursachen und Auswirkungen von Schimmelpilzschäden in Dachkonstruktionen

Schimmelpilzschäden in Dachkonstruktionen sind in der sachverständigen Praxis regelmäßig Gegenstand fachlicher Auseinandersetzungen. Dabei ist Schimmel in aller Regel nicht das eigentliche Problem, sondern das sichtbare Ergebnis feuchtebedingter Ursachen. Für eine sachgerechte Bewertung ist deshalb eine interdisziplinäre Betrachtung erforderlich, bei der bauphysikalische Zusammenhänge, Nutzungsbedingungen, Planungs- und Ausführungsfehler sowie raumklimatische Einflüsse gemeinsam eingeordnet werden. Gerade bei mikrobiellen Belastungen in Innenräumen und Dachkonstruktionen ist eine differenzierte Ursachenanalyse entscheidend. Das Webinar vermittelt die erforderlichen Grundlagen, um Schimmelpilzschäden fachlich sicher zu bewerten, typische Fehlinterpretationen zu vermeiden und geeignete Empfehlungen für Beratung, Nachweis, Bewertung und Sanierung abzuleiten. Anhand praxisnaher Beispiele werden typische Schadenskonstellationen, bauphysikalische Hintergründe und relevante Regelwerke nachvollziehbar dargestellt.

virtuell

Bauwesen

Datum

06.10.2026

Zeit

08:30 - 12:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Gebäudetyp-E-Gesetz: Der Standpunkt des BGH und Folgen für die Vertragspraxis - Innovativ bauen ja – rechtssicher wie?

Am 06.11.2024 hat die Bundesregierung den „Entwurf eines Gesetzes zur zivilrechtlichen Erleichterung des Gebäudebaus“ beschlossen. Zwischenzeitlich hat der für das Baurecht maßgebliche siebte Senat des BGH zu diesem Entwurf Stellung bezogen und dem Gesetzgeber u.a. eine Verknennung des gesetzlichen Mangelbegriffs attestiert. Der Vortrag stellt die in jeder Hinsicht bedeutsamen Kritikpunkte des BGH anhand aktueller Rechtsprechung dar und resümiert wesentliche Folgen für die Vertragspraxis.

virtuell

Bauwesen

Datum

07.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – Baustoffe, Fugen und typische Ausführungsrisiken – Teil 2

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der zweite Teil widmet sich den materialtechnischen und konstruktiven Grundlagen, die für die Dichtheit und Dauerhaftigkeit von WU-Konstruktionen maßgebend sind. Thematisiert werden Betonzusammensetzung, Konsistenz, Einbau, Verdichtung, Nachbehandlung und die Auswirkungen von Ausführungsbedingungen auf die Gebrauchstauglichkeit. Einen besonderen Schwerpunkt bildet die fachgerechte Planung und Ausbildung von Arbeitsfugen, Sollrissquerschnitten, Bewegungsfugen und Durchdringungen. Für Sachverständige steht dabei die Frage im Vordergrund, wie typische Ausführungsfehler erkannt, technisch eingeordnet und von planungsbedingten Ursachen abgegrenzt werden können.

virtuell

Bauwesen

Datum

08.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

WU-Konstruktionen – Schadensbilder, Ursachenanalyse und fachgerechte Instandsetzung – Teil 3

3-teilige Online-Vortragsreihe für Sachverständige für Schäden an Gebäuden

Der dritte Teil fokussiert auf die sachverständige Bewertung typischer Schadensbilder an WU-Konstruktionen. Behandelt werden insbesondere Undichtigkeiten, Rissbildungen, Feuchtedurchtritte, Fehlstellen, Fugenprobleme und Folgeschäden. Es wird aufgezeigt, wie Schadensursachen systematisch untersucht und technisch belastbar bewertet werden können. Zudem werden typische Instandsetzungsverfahren wie Rissinjektionen, Fugensanierungen und ergänzende Abdichtungsmaßnahmen eingeordnet. Der Schwerpunkt liegt auf der Frage, welche Maßnahmen im Einzelfall technisch geeignet sind und wo die Grenzen einer nachhaltigen Sanierung liegen.

virtuell

Bauwesen

Datum

15.10.2026

Zeit

08:00 - 10:30 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Walter Herre

Seminardauer

2,5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Baubegleitende Qualitätssicherung: Haftungsrisiken und Vertragspraxis

Baubegleitende Qualitätssicherer bewegen sich in technischer und rechtlicher Hinsicht in einem von Besonderheiten geprägten Tätigkeitsfeld. Diese resultieren zum einen bereits aus ihrer Funktion als „zusätzlicher Kontrollinstanz“, zum anderen jedoch aus der Vielfalt potenziell „überwachungsrelevanter“ Leistungen und Schnittstellen. Das Seminar befasst sich zunächst grundlegend mit der rechtlichen Einordnung von „Leistungen der baubegleitenden Qualitätssicherung“ und konkretisiert den Inhalt der hieraus resultierenden Erfolgs haftung. Im Weiteren wird erläutert, welche Vertragspflichten sich aus rechtlicher Sicht bei Prüfung von Bauausführung und/ oder Planung ergeben können. Insbesondere wird aufgezeigt, wie Stichprobenkontrollen rechtssicher zu handhaben und gesamtschuldnerische Risiken zu vermeiden sind.

Ziel ist die Vermittlung praxistauglicher Grundlagen für die rechtssichere Qualitätssicherung und Vertragsgestaltung – denn es gilt nicht nur die Rechte von Auftraggebern, sondern auch die eigenen zu wahren.

virtuell

Bauwesen

Datum

21.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

450,00 €

Gästepreis

550,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Gebäudetyp-E und anerkannte Regeln der Technik (a.R.d.T.), Grundlage der Anwendung von Technischen Empfehlungen (DIN-Normen etc.)

Die anerkannten Regeln der Technik (a.R.d.T.) gelten im Bauwesen als maßgeblicher Mindeststandard. In der Praxis zeigt sich jedoch: Der Begriff ist ein unbestimmter Rechtsbegriff, dessen Inhalt häufig missverstanden und unterschiedlich ausgelegt wird. Gleichzeitig werden DIN Normen und andere technische Empfehlungen oft fälschlich als bindend oder automatisch als a.R.d.T. angesehen – mit erheblichen Folgen für Planung, Ausführung und Bewertung von Bauwerken.

Dieses Seminar beleuchtet, warum viele technische Empfehlungen nicht den vom BGH geforderten Mindeststandard erfüllen und wie sich technische, normative und rechtliche Anforderungen korrekt voneinander abgrenzen lassen.

Wir zeigen, weshalb a.R.d.T. in der Praxis oft schwer nachweisbar sind, wo verbreitete Missverständnisse liegen und warum die Gleichsetzung „Norm = a.R.d.T.“ nicht trägt. Anhand typischer Beispiele aus der Sachverständigenpraxis – etwa Flachdachgefälle, Algenbefall an Fassaden oder Tragfähigkeitsbewertungen – werden Situationen dargestellt, in denen technische Regeln gelten, aber auch solche, in denen sie keine Anwendung finden.

virtuell

Bauwesen

Datum

23.10.2026

Zeit

09:00 - 17:00 Uhr

Mitgliedspreis

550,00 €

Gästepreis

650,00 €

Referent:in

Herr Prof.
Matthias Zöllner

Semindauer

7 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schimmelpilzgutachten in der Praxis und vor Gericht

In gerichtlichen Auseinandersetzungen um Gewährleistungsrechte wegen Feuchte- und Schimmelschäden in Innenräumen wird deutlich, wie komplex das Zusammenspiel zwischen sachverständiger Beurteilung baulicher und bauphysikalischer Rahmenbedingungen sowie deren rechtlicher Würdigung ist. Strittig ist regelmäßig die Ursache für die Entstehung des Schimmels und damit die Frage, wer in rechtlicher Hinsicht die Verantwortung für Schäden zu tragen hat.

virtuell

Bauwesen

Innenraumhygiene

Datum

06.11.2026

Zeit

voraussichtlich
09:00 - 17:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke
Schmitz,
Herr Dipl.-Ing.
Stefan Horschler

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Nachträgliche Abdichtung: Technik und Recht

Feuchteschäden bei nachträglicher Abdichtung und energetischer Ertüchtigung von Untergeschossen zwecks (hochwertiger) Umnutzung sind vermeidbar. Dafür sind sowohl bautechnische als auch baurechtliche Aspekte zu berücksichtigen.

Das Seminar vermittelt das praktische Rüstzeug für rechtssichere, fachgerechte und somit risikoreduzierte Planung und Ausführung von nachträglicher Abdichtung und energetischer Ertüchtigung von Untergeschossen.

Inhaltliche Schwerpunkte dieser Planungsaufgabe werden systematisch gebündelt, so dass sich den Teilnehmende die für die Projektpraxis wesentlichen Handlungsfolgen erschließen. Die interdisziplinäre Zusammenschau bietet Planungs- und Rechtssicherheit für die Baupraxis.

virtuell

Bauwesen

Datum | Zeit

09.11.2026, Teil 1,
09:00 - 12:30 Uhr

10.11.2026, Teil 2,
09:30 -13:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke Schmitz,
Frau Silke Sous

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Typische Stolpersteine bei der PV-Montage auf Steil- und Flachdächern

Die Montage von Photovoltaikanlagen auf Steil- und Flachdächern ist in der Praxis mit einer Vielzahl technischer, konstruktiver und regelbezogener Fragestellungen verbunden. Mängel entstehen häufig nicht nur durch fehlerhafte Ausführung, sondern bereits im Vorfeld durch unzureichende Bestandsaufnahme, fehlende Abstimmung der beteiligten Gewerke oder eine unzutreffende Einordnung von Dachaufbau, Statik, Abdichtung und Brandschutz. Für Sachverständige ist daher ein sicherer Blick auf die typischen Schwachstellen von PV-Anlagen besonders wichtig. Das Webinar zeigt anhand praxisnaher Problemstellungen, wo bei der Montage auf Steil- und Flachdächern die häufigsten Stolpersteine liegen und wie sich Mängel, Verantwortlichkeiten und technische Risiken sachgerecht bewerten lassen. Im Mittelpunkt stehen dabei insbesondere die Schnittstellen zwischen Dach und Solartechnik, Anforderungen an Befestigung und Abdichtung, Fragen der Standsicherheit sowie brandschutzrelevante Aspekte.

virtuell

Bauwesen

Datum

11.11.2026

Zeit

15:30 - 19:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schäden an Mauerwerksbauten

Schäden am Baustoff sowie Schäden durch Konstruktion und Überlastung; Bewertung von Rissen und Ableitung der Ursachen

Die Ursachen für Schäden an Mauerwerksbauten sind vielfältig. Das Webinar soll dazu dienen, mögliche Schadensursachen systematisch zu strukturieren, um in der Retrospektive und Schadensanalyse vom Schadensbild auf die Ursache zurückschließen zu können. Es wird auf Schäden eingegangen, die ihre Ursache im Baustoff selber finden oder Schäden die aufgrund der Konstruktion oder einer Überlastungssituation entstanden sind. Häufig zeigen sich Rissbildungen als Schadenssymptom.

Das Webinar zeigt auf wie strukturiert von den Rissverläufen auf eine mögliche Mangelursache zurückgeschlossen werden kann.

virtuell

Bauwesen

Datum

12.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Grundsätzliche Betrachtungen bei Lasterhöhungen durch Aufstockung von Bestandsgebäuden

In Zeiten von Wohnungsknappheit und hohen Grundstücks- und Immobilienpreisen sind Aufstockungsmaßnahmen bei Bestandsgebäuden – insbesondere in Ballungsgebieten und innerstädtischen Bereichen - häufig eine Möglichkeit neuen Wohnraum zu schaffen. Aufstockungsmaßnahmen führen zu Lasterhöhungen und Lastumlagerungen in den Bestandskonstruktionen, sodass ohne genaue Betrachtung und Prüfung der Bestandskonstruktion durchaus nicht zu unterschätzende, konstruktive Risiken bestehen.

Das Webinar geht auf notwendigerweise durchzuführende Voruntersuchungen im Bestand ein und zeigt auf, in welchen Konstruktionsbereichen Konkretisierungen sowie umfassendere Planungsleistungen erbracht werden müssen, um Risiken und Schäden an einer Aufstockungsmaßnahme sicher zu vermeiden. Die Thematik wird anhand einer Vielzahl von Beispielen diskutiert. Im Hinblick auf die Bestandsgebäude bestehen unterschiedliche Risiken und Anforderungen, je nachdem wie alt die Bestandsgebäude tatsächlich sind. Die Risiken und Anforderungen werden unter Berücksichtigung der Bauzeit strukturiert und diskutiert.

virtuell

Bauwesen

Datum

08.12.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Helge-Lorenz
Ubbelohde

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Neue Flachdachrichtlinie und DIN 18531 – Anforderungen, Unterschiede und praxisrelevante Konsequenzen

Die Flachdachrichtlinie und die DIN 18531 bilden wesentliche Grundlagen für die Planung, Ausführung und Bewertung von Abdichtungen auf Flachdächern. Für Sachverständige ist dabei nicht nur die Kenntnis einzelner Regelungsinhalte entscheidend, sondern vor allem das Verständnis ihrer praktischen Bedeutung im Zusammenhang mit typischen Streitpunkten, Ausführungsfehlern und Schadensbildern. Im Webinar werden die wesentlichen Inhalte der aktuellen Flachdachrichtlinie und der DIN 18531 mit Blick auf ihre Anwendung in der Praxis eingeordnet. Im Mittelpunkt stehen insbesondere Anforderungen an Gefälle, Entwässerung, Anschlusshöhen, Detailausbildungen, Durchdringungen, Fenster- und Türanschlüsse sowie barrierefreie Übergänge. Darüber hinaus werden Materialfragen, Inspektions- und Wartungsanforderungen sowie besondere Konstellationen wie PV-Anlagen auf Flachdächern behandelt. Ziel des Webinars ist es, die Regelsicherheit in der sachverständigen Bewertung zu stärken und typische Fehlinterpretationen in der Praxis zu vermeiden.

virtuell

Bauwesen

Datum

10.12.2026

Zeit

08:30 - 12:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Michael
Zimmermann

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen



FACHBEREICH BETRIEBSWIRTSCHAFT

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Betriebswirtschaft sind qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für Gerichte und private Auftraggeber. Als ausgewiesene Experten verfügen Sie über die besondere Sachkunde und jahrelange Berufserfahrung.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:
<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/betriebswirtschaft>

Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros

Die Übertragung von Sachverständigenpraxen kann sich schwierig gestalten. Neben der Organisation der Übergabe an den Nachfolger, muss der Kaufpreis bzw. der Unternehmenswert ermittelt werden. Hierbei sind auch steuerliche Regelungen zu beachten.

Im Web-Seminar wird die Vorgehensweise zur erfolgreichen Nachfolgegestaltung bei Sachverständigenbüros vermittelt. Es werden zunächst die verschiedenen Übertragungsmodelle vorgestellt und deren Vor- und Nachteile diskutiert. Anschließend werden die Bewertungsverfahren zur Ermittlung des Unternehmenswerts einer Sachverständigenpraxis aufgezeigt und näher erläutert. Es folgen Hinweise zur steuerrechtlichen Behandlung der Praxisübertragung.

Als Leitfaden für die Teilnehmer werden am Ende der Veranstaltung gängige Praxisverfahren und Handlungsempfehlungen zur Bewertung und Übergabe von Sachverständigenbüros zusammengefasst.

virtuell

Betriebswirtschaft

Datum

16.06.2026
22.09.2026

Zeit

10:00 - 14:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Kfm.
Stefan Siewert

Seminardauer

3 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Elektrotechnik und Informationstechnik sind qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für elektronische Anlagen, Elektronik und elektrotechnische Datenverarbeitung und grundsätzlich öffentlich bestellt und vereidigt. Als ausgewiesene Experten verfügen Sie über die besondere Sachkunde und jahrelange Berufserfahrung.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:
<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/elektrotechnik-und-informationstechnik>

EDV: Grundlagenseminar

Elektronische Datenverarbeitung (EDV) bildet die Basis nahezu aller modernen Arbeitsprozesse. Im Grundlagenseminar lernen Teilnehmende die wichtigsten Komponenten eines Computersystems kennen, darunter Hardware (z. B. Prozessor, Arbeitsspeicher, Datenträger) und Software (Betriebssysteme, Anwendungen und Tools). Ein zentraler Bestandteil ist der sichere und effiziente Umgang mit Betriebssystemen wie Windows oder MacOS, das Verstehen von Dateistrukturen sowie die grundlegende Nutzung von Standardprogrammen wie Office-Anwendungen.

Zudem werden Konzepte wie ergonomisches Arbeiten, effizientes Dateimanagement, Datenspeicherung, Datensicherung und -wiederherstellung sowie das Erkennen grundlegender Fehlermeldungen vermittelt. Ziel ist es, ein solides Fundament zu schaffen, auf dem Mitarbeitende technisch sicher und selbstständig arbeiten können.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

31.08.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Alternative EDV Biotopik

Der Bereich "Alternative EDV – Ökosysteme" stellt Alternativen zu den bekannten Betriebssystemen "Windows" und "MacOS" vor. Diese werden insbesondere vor dem Hintergrund der zunehmenden "forcierten Obsoleszenz" leistungsfähiger Hardware und des Aspekts "Vendor-Lock in" immer interessanter.

Dazu gehören OpenSource-Betriebssysteme und Programme, energieeffiziente Hardware und modulare Systeme, die die Lebensdauer und Erweiterbarkeit der IT-Infrastruktur fördern.

Teilnehmende lernen, wie digitale Arbeitsumgebungen so gestaltet werden können, dass sie flexibel, umweltfreundlich und zugleich robust gegenüber Störungen sind.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

30.09.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Kommunikation mit der Justiz

Im beruflichen Umgang mit Gerichten, Behörden und juristischen Institutionen spielt die elektronische Kommunikation eine zunehmend zentrale Rolle.

Das Seminar vermittelt die Grundlagen digitaler Justizkommunikation, darunter:

- die digitale Signatur,
- die bestehende elektronische Kommunikation mit Justiz und Behörden (EGVP, beA etc.)
- und die aktuell für Sachverständige verfügbaren Lösungen zur Teilnahme am elektronischen Rechtsverkehr.

Behandelt werden technische Voraussetzungen, Formvorschriften und Sicherheitsanforderungen, die für eine rechtskonforme Übermittlung notwendig sind. Teilnehmende lernen, wie Dokumente korrekt erstellt, signiert, verschlüsselt und fristgerecht an Justizstellen übermittelt werden.

Als praktisches Beispiel dient die seit Oktober 2023 verfügbare Einstiegslösung "Mein Justizpostfach".

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum 02.11.2026	Mitgliedspreis 250,00 €	Referent:in Herr Dipl.-Ing. Stefan Wagner	Seminardauer 2 Stunden
Zeit 16:00 - 18:00 Uhr	Gästepreis 350,00 €		

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

EDV: Bedrohung und Virenschutz

Mit der zunehmenden Digitalisierung steigen auch die Risiken durch Schadsoftware, Phishing-Angriffe, Datenlecks und andere Cyberbedrohungen. Dieser Seminarteil vermittelt praxisnahes Wissen zur IT-Sicherheit.

Die Teilnehmenden lernen:

- wie Viren, Trojaner, Ransomware und Spyware funktionieren,
- welche Angriffsszenarien im beruflichen Alltag besonders relevant sind,
- wie sie verdächtige Aktivitäten erkennen,
- und welche Schutzmaßnahmen unverzichtbar sind.

Besprochen werden moderne Antivirus-Lösungen, Firewalls, sichere Passworrichtlinien, Mehrfaktor-Authentifizierung, regelmäßige Updates und Strategien zur Datensicherung. Ebenso werden organisatorische Maßnahmen wie Sicherheitsrichtlinien im Unternehmen, Sensibilisierung für "Social Engineering" und der Umgang mit Sicherheitsvorfällen thematisiert. Ziel ist es, sowohl technische als auch menschliche Schwachstellen zu minimieren.

virtuell

Elektrotechnik und Informationstechnik

Datum

02.12.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Ing.
Stefan Wagner

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Innenraumhygiene sind qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für hygienische Fragestellungen im Innenraum, insbesondere mit chemischen, mikrobiologischen und physikalischen Faktoren, aber auch Gerüche und Lärm. Als ausgewiesene Experten verfügen Sie über die besondere Sachkunde und jahrelange Berufserfahrung.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:
<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/innenraumhygiene>

Grundkenntnisse Asbest nach TRGS 519 Anlage 10 – theoretischer Teil

Durch die Anpassung der Gefahrstoffverordnung im Dezember 2024 gewinnt die Fach- und Sachkunde im Bereich der Asbestsanierung erheblich an Bedeutung. Spätestens mit der Novellierung steht die Pflicht des Auftragnehmers sich mit dem Gefahrstoff Asbest auseinanderzusetzen und selbstständig eine Gefährdungsbeurteilung für seine Mitarbeitenden zu erstellen im Fokus. Auch die Probenahme und Bewertung von potentiell asbesthaltigen Baustoffen wird in Zukunft eine erhebliche Rolle im Handwerk spielen.

Der Lehrgang "Grundkenntnisse Asbest" ist nach der TRGS 519 Anlage 10 der erste Schritt in die Sach- und Fachkunde im Themenbereich Asbest. Schwerpunkt des Lehrganges werden die bautechnischen Eigenschaften, die Verwendung und die Identifikation von Asbestprodukten sein. Mit diesem Grundwissen können Sie asbesthaltige Bauteile frühzeitig erkennen und wissen welche Schutzmaßnahmen ggf. Anzuwenden sind.

virtuell

Innenraumhygiene

Datum

22.06.2026
18.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dr. rer. nat.
Lars Klupal

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Bewertung und Sanierung von Schimmelpilzen an Baumaterialien

Im Bestand und im Neubau sind Feuchteschäden seit Jahren ein großes Thema. Trotzdem sind einheitliche Vorgehensweisen und Bewertungen bei Feuchteschäden noch nicht etabliert. Das verwundert umso mehr, als dass die Rechtsprechung bei Schimmelpilzschäden ausgesprochen kritisch ist und im Zweifel immer den Nutzer schützt. Unstrittig ist, dass Schimmel gesundheitlich relevant ist. Ob und welche Sanierungsmaßnahmen aus einem Feuchteschaden abzuleiten sind, bedarf einer sachverständigen Beurteilung. Als Akteur*in im großen Bereich der Feuchteschäden ist es zwingend notwendig fachkundig zu sein, um angemessen zu reagieren und Haftungsfallen zu umgehen. Im Web-Seminar werden deshalb insbesondere für Bauleiter, Schadensgutachter, Schadensregulierer, Gebäudemanager etc. Themen wie gesundheitliche Relevanz, die Bewertung von Schadensfällen, die Feststellung des Umfangs von Schäden und die Sanierbarkeit anhand von Praxisbeispielen dargestellt.

virtuell

Innenraumhygiene

Datum

05.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Herr Dr. rer. nat.
Lars Klupal

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Schimmelpilzgutachten in der Praxis und vor Gericht

In gerichtlichen Auseinandersetzungen um Gewährleistungsrechte wegen Feuchte- und Schimmelschäden in Innenräumen wird deutlich, wie komplex das Zusammenspiel zwischen sachverständiger Beurteilung baulicher und bauphysikalischer Rahmenbedingungen sowie deren rechtlicher Würdigung ist. Strittig ist regelmäßig die Ursache für die Entstehung des Schimmels und damit die Frage, wer in rechtlicher Hinsicht die Verantwortung für Schäden zu tragen hat.

virtuell

Bauwesen

Innenraumhygiene

Datum

06.11.2026

Zeit

voraussichtlich
09:00 - 17:00 Uhr

Mitgliedspreis

650,00 €

Gästepreis

750,00 €

Referent:in

Frau RA Elke
Schmitz,
Herr Dipl.-Ing.
Stefan Horschler

Seminardauer

8 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Immobilienbewertung sind qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für alle Themen der Immobilienbewertung. Hierzu gehören insbesondere die gutachterliche Tätigkeit zur Bewertung des Immobilienwertes (Kauf/Verkauf), Regelungen von Erbangelegenheiten, Ermittlung von Werteeinflüssen bei rechtlichen Belastungen (Wegs-, Erbbau-, Nachbarrecht, etc.) zu steuerrechtliche Beurteilungen (Erbschafts-, Grund-, Grunderwerbssteuer, etc.) sowie Beleihungen.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/immobilienbewertung>

Fallstricke der Bauleitplanung für die Wertermittlung

Bei der Immobilienbewertung spielen viele verschiedene tatsächliche und rechtliche Eigenschaften eine wichtige Rolle. So müssen Sie als Immobiliensachverständiger bei jeder Immobilienbewertung aufs Neue prüfen, welches Planungsrecht nach dem Baugesetzbuch (BauGB) und den jeweiligen landesrechtlichen Vorschriften für das Wertermittlungsobjekt festgesetzt ist. Je nach Ausgestaltung ergeben sich hier unterschiedliche mögliche Folgen für den Grundstückswert.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

21.04.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Frau Iris Kämmer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Flächenberechnung in der Immobilienbewertung

Die Basis jeder Immobilienbewertung ist eine sorgfältig erstellte Flächenermittlung. Je nach Anlass, werden unterschiedliche Flächen benötigt, so zum Beispiel die Grundstücksfläche, die Grundfläche (GF), die Geschossfläche (GF), die Wohn-, Nutz- oder Konstruktionsfläche, um nur einige Beispiele zu nennen.

In Deutschland gibt es für verschiedene dieser Flächenermittlungen keine gesetzlichen Grundlagen, weder im gewerblichen noch im wohnwirtschaftlichen Bereich. Die Wertermittlungspraxis verwendet hier entsprechend dem jeweiligen Anlass unterschiedliche Berechnungsstandards, wie z. B. DIN oder gif.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

20.10.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

250,00 €

Gästepreis

350,00 €

Referent:in

Frau Iris Kämmer

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG

Die Bewertung des Grundvermögens für Zwecke der Erbschaft- und Schenkungsteuer sowie der Grunderwerbsteuer erfolgt nach den §§ 176 bis 198 des Bewertungsgesetzes (BewG). Die hierbei anzuwendenden Bewertungsverfahren orientieren sich an der Immobilienwertermittlungsverordnung (ImmoWertV), wurden jedoch durch gesetzliche Typisierungen und Pauschalierungen so ausgestaltet, dass sie für die massenhafte Anwendung durch die Finanzverwaltung geeignet sind. Das Webinar stellt den Nachweis des niedrigeren gemeinen Werts nach § 198 BewG durch Verkehrswertgutachten systematisch auf der Grundlage der (höchstrichterlichen) Rechtsprechung dar. Die maßgeblichen Entscheidungen des Bundesfinanzhofs und der Finanzgerichte werden ausgewertet und in ihren praktischen Konsequenzen für die Erstellung, den Inhalt und die Prüfung von Sachverständigenutachten aufgearbeitet.

virtuell

Immobilienbewertung

Datum

11.06.2026
20.11.2026

Zeit

10:00 - 15:00 Uhr

Mitgliedspreis

350,00 €

Gästepreis

450,00 €

Referent:in

Herr Dipl.-Finw. (FH)
Robert Marquardt

Seminardauer

4 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die Sachverständigen des Bundesfachbereiches Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen (MAB) sind für Unternehmen, Privatpersonen, Gerichte und Versicherungen qualifizierte Ansprechpartner und Gutachter für alle Themen des Maschinen- und Anlagenbaus sowie rund um Betriebseinrichtungen. Zu den Kernaufgaben gehören die Wertermittlung, Feststellung von Schadensursachen und Prävention von Schäden sowie die Inbetriebnahme und Dokumentation. Weiterhin beraten wir als Sachverständige in technischen Fragen und unterstützen bei der Sanierung von Maschinen und Anlagen.

Ihre Ansprechpersonen finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.bvs-ev.de/bundesfachbereiche/maschinen-anlagen-betriebseinrichtungen>

Fachtagung Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen TECHNOLOGIEWANDEL – DUAL FUEL ENGINES – MODERNE KRAFTSTOFFE

Fachbereichsübergreifende Veranstaltung mit Everllence SE (vormals MAN Energy Solutions SE) in Augsburg. Unterstützt von der IHK Schwaben und dem BVS Bundesfachbereich MAB (Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen), Berlin

Zukunft gestalten – dieses Motto des Unternehmens Everllence zeigt, dass Veränderungen unternehmerische Chancen darstellen. Das Unternehmen ist ein Beispiel für eine lange Erfolgsgeschichte, in der Veränderungen immer wieder auch Chancen für neue Geschäftsfelder offengelegt haben. Ebenso geht es uns als Sachverständige. Unsere Kunden erwarten von uns als Sachverständige ein integriertes Auftreten über die Fachbereiche hinweg. Wir müssen Themen vernetzt und mit den Kunden auf Augenhöhe bearbeiten. Dies wollen wir mit fachbereichsübergreifenden Themen diskutieren und unterstützen.

Natürlich steht ein Unternehmen wie Everllence zuerst für den Maschinen- und Anlagenbau. Doch zeigt das Produktportfolio auf, wie wichtig betriebswirtschaftliche Fragestellungen sind, welche neuen Anforderungen sich an Immobilien und die Technische Gebäudeausrüstung stellen, wie elektronische Anlagen und die Informationstechnik jedes Produkt durchzieht. Dieser Erfahrungsaustausch soll dazu beitragen.

Augsburg

Maschinen, Anlagen, Betriebseinrichtungen

Datum

11.06.2026

Zeit

09:30 - 16:30 Uhr

Mitgliedspreis

- €

Gästepreis

100,00 €

Referent:in

Frau Corinna
Bittrich, Herr Dr.
Wolfgang Walter,
Herr Dr. Alexander
Knäfl

Seminardauer

5 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Die BVS-Expertenrunde bietet eine exklusive Plattform für den fachlichen Austausch zwischen BVS-Sachverständigen und den Expertinnen und Experten der Geschäftsstelle. Im Fokus stehen aktuelle Schwerpunktthemen sowie konkrete Fragestellungen aus dem Berufsalltag. Fragen und Probleme können so praxisnah, effizient und auf direktem Weg gemeinsam diskutiert und lösungsorientiert geklärt werden – kompetent, kollegial und auf Augenhöhe.

BVS Expertenrunde: Compliance Regeln für Einzelunternehmer

In dieser Expertenrunde werden grundlegende Compliance-Anforderungen für selbstständige Sachverständige beleuchtet. Themen sind unter anderem entsprechende gesetzliche Vorgaben, Transparenzpflichten und typische Risiken im beruflichen Alltag. Die Teilnehmenden erhalten praxisnahe Hinweise zur rechtssicheren Gestaltung ihrer Abläufe.

virtuell

Expertenrunde

Datum

28.04.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

- €

Gästepreis

- €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Der gelungene Ortstermin

Diese Runde widmet sich der fachlichen und organisatorischen Durchführung von Ortsterminen. Behandelt werden Vorbereitung, Dokumentation, Gesprächsführung sowie der professionelle Umgang mit Beteiligten. Ziel ist es, praxisbewährte Vorgehensweisen auszutauschen und rechtliche Fallstricke zu vermeiden.

virtuell

Expertenrunde

Datum

29.05.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

- €

Gästepreis

- €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Befangenheit

Hier stehen Prinzipien und Urteile zur Befangenheit im Mittelpunkt. Die Teilnehmenden diskutieren typische Fallkonstellationen und Gefahren im Prozessgeschehen. Ziel ist eine klare Orientierung für sichere Entscheidungen im Gutachteralltag.

virtuell

Expertenrunde

Datum

09.06.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Fallstricke vor Gericht

In dieser Expertenrunde werden häufige Herausforderungen im gerichtlichen Verfahren aus Sicht des Sachverständigen thematisiert. Behandelt werden typische Fehlerquellen, Anforderungen an Gutachten, Verhalten in der mündlichen Anhörung und der Umgang mit kritischen Nachfragen. Die Runde bietet praktische Hinweise für ein souveränes Auftreten vor Gericht.

virtuell

Expertenrunde

Datum

07.07.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Rund ums JVEG

Die Veranstaltung behandelt Probleme rund um die Abrechnung vor Gericht. Welche Einwendungen und Argumente können Kostenbeamten, die Abrechnungen kürzen, entgegengehalten werden?

virtuell

Expertenrunde

Datum

25.08.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Digitale Gerichtskommunikation

Diese Expertenrunde behandelt aktuelle Entwicklungen und Anforderungen bei der digitalen Kommunikation mit Gerichten. Thematisiert werden elektronische Übermittlungswege, Formatvorgaben, Sicherheitsaspekte sowie typische technische und organisatorische Fragestellungen. Teilnehmende erhalten eine Orientierung zu rechtlich sicheren digitalen Arbeitsabläufen.

virtuell

Expertenrunde

Datum

29.09.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Aktuelle Rechtsprechung im Sachverständigenrecht

Die Runde bietet einen Überblick über relevante neue Entscheidungen im Sachverständigenrecht. Im Fokus stehen Auswirkungen auf die tägliche Praxis, veränderte Anforderungen und mögliche Interpretationsspielräume. Die Teilnehmenden diskutieren konkrete Beispiele und lernen, wie sich Rechtsprechungsänderungen auf Gutachten und Verfahren auswirken können.

virtuell

Expertenrunde

Datum

27.10.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVS Expertenrunde: Haftung des Sachverständigen

Diese Expertenrunde setzt sich mit Grundlagen und Grenzen der Sachverständigenhaftung auseinander. Behandelt werden unter anderem Anforderungen an Sorgfaltspflichten. Ziel ist ein besseres Verständnis der eigenen Verantwortungsbereiche und der Minimierung möglicher Haftungsfälle.

virtuell

Expertenrunde

Datum

24.11.2026

Zeit

16:00 - 18:00 Uhr

Mitgliedspreis

30,00 €

Gästepreis

75,00 €

Referent:in

Frau Verena Wirwohl

Seminardauer

2 Stunden

Weitere Details & Anmeldung finden Sie hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

In unserer Kategorie Dialog & Politik schaffen wir Räume für Austausch, Einordnung und gemeinsame Orientierung. Hier bringen wir Fachleute, Entscheider*innen und Interessierte zusammen, um aktuelle gesellschaftspolitische Entwicklungen zu beleuchten und konstruktive Gespräche zu ermöglichen.

Ob in unseren gesellschaftspolitischen Abenden oder bei Lobbyveranstaltungen – wir fördern den offenen Dialog und stärken die Stimme unseres Verbandes in politischen Prozessen.

BVS on Tour - Stammtische

Das Sachverständigenwesen entwickelt sich kontinuierlich weiter. Neue fachliche Anforderungen, digitale Arbeitsprozesse und veränderte Erwartungen von Gerichten, Versicherungen und Auftraggebern prägen den Berufsalltag zunehmend.

Der BVS-Stammtisch bietet den passenden Rahmen, um diese Entwicklungen gemeinsam zu beleuchten. In offener Runde tauschen wir Erfahrungen aus, diskutieren aktuelle Fragestellungen und nehmen Impulse aus der täglichen Praxis auf.

Im Mittelpunkt stehen der kollegiale Austausch, das gemeinsame Lernen und die Stärkung unseres professionellen Selbstverständnisses als Sachverständige. Der Stammtisch schafft Raum für Fragen, Perspektiven und praxisnahe Diskussionen – unkompliziert, fachlich fundiert und auf Augenhöhe.

Termine folgen in Abstimmung mit den Landesverbänden.



KOOPERATIONEN

In der Kategorie Kooperationen bündeln wir unsere Kräfte mit Partnern aus Politik, Wissenschaft, Verwaltung und Zivilgesellschaft. Als Mitveranstalter oder Kooperationspartner bringen wir unser Fachwissen ein, unterstützen Formate mit gemeinsamer Relevanz und stärken dadurch den Austausch über zentrale Themen unserer Arbeit.

Gemeinsam setzen wir Impulse, fördern Vernetzung und tragen dazu bei, wichtige Inhalte einer breiteren Öffentlichkeit zugänglich zu machen.

IMMOblick-Symposium 2026: Zukunft der Immobilienwertermittlung

Wo methodische Ansätze, institutionelle Rahmenbedingungen und konkrete Anwendungsfälle zusammenkommen, ist der direkte Austausch entscheidend. Genau hier setzt das IMMOblick-Symposium an.

Vertreterinnen und Vertreter aus Verwaltung, Bewertungspraxis, Kreditwirtschaft und Wissenschaft diskutieren gemeinsam Fragen der Datenbasis, der Modellanwendung unter Einbeziehung KI-gestützter Verfahren sowie der fachlichen Einordnung von Ergebnissen.

In Kooperation mit BVS, HypZert, BDVI und VÖB-Service werden aktuelle Entwicklungen aufgegriffen, Erfahrungen diskutiert und praxisnahe Schlussfolgerungen für die tägliche Bewertungsarbeit abgeleitet.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter unter:

https://dvw.de/api/assets/downloads/intergeo/akademie/flyer_immoblick-symposium_2026.pdf

Datum

16. und 17. April
2026

Ort

Bonn-Mehlem

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

52. Aachener Bausachverständigentage Fassade und Dach: Alles „unter Dach und Fach“?

Die 52. Aachener Bausachverständigentage widmen sich aktuellen technischen, rechtlichen und baupraktischen Entwicklungen rund um Fassade und Dach. Im Mittelpunkt stehen die richtige Anwendung anerkannter Regeln der Technik, neue und überarbeitete Regelwerke sowie deren Bedeutung für Planung, Ausführung und gutachterliche Bewertung. Forschungsergebnisse zu Flachdächern – insbesondere Brandschutz bei PV-Anlagen und Auswaschungen aus Dachbahnen – sowie die neue Flachdachrichtlinie werden vorgestellt.

Weitere Themen sind der energieeffiziente Betrieb des Gebäudebestands, hygienische Optimierung von Installationen, Besonderheiten des modernen Holzbaus und Anforderungen an Sockeldetails. Zudem werden praxisnahe Lösungen für dauerhafte Naturstein- und Verblendfassaden gezeigt. Ein zusätzlicher Schwerpunkt liegt auf dem Umgang mit Bioziden und der Frage, wie natürliche Begrünung sinnvoll integriert werden kann. Die Veranstaltung bietet Raum für Austausch, Diskussion und Impulse zu aktuellen bautechnischen und juristischen Entwicklungen.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter: <https://aibau.de/aachener-bausachverstaendigentage-rahmenthema-programm/>

Datum

27. und 28. April
2026

Ort

Aachen

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

BVSK 40. Kfz-Sachverständigentag

Der diesjährige Kfz-Sachverständigentag findet in Mainz statt – einer Stadt, die für ihre lange Geschichte, rheinische Lebensart und lebendige Kultur bekannt ist. Gemeinsam mit dem Veranstalter freuen wir uns, den 40. Kfz-Sachverständigentag als Kooperationspartner zu begleiten.

Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen aktuelle technische Entwicklungen in der Fahrzeugprüfung sowie in der Begutachtung von Schäden und Mängeln. Dabei rücken insbesondere moderne Analysewerkzeuge und digitale Datenquellen in den Fokus.

Spurenbilder, EDR-Daten, Telematik-Signale und Protokolle von Fahrerassistenzsystemen liefern heute wichtige Hinweise für die Rekonstruktion von Unfallabläufen. Ihre qualifizierte Auswertung erfordert fundiertes Fachwissen und trägt maßgeblich zu präzisen und nachvollziehbaren Gutachten bei. Auch der Einsatz neuer Technologien – einschließlich perspektivisch KI-gestützter Verfahren – ermöglicht zunehmend genauere und reproduzierbare Bewertungen von Schäden und Unfallursachen.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter: <https://bvsk.de/terminkalender/kfz-sachverstandigentag>

Datum

07. und 08. Mai
2026

Ort

Mainz

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

16. BDB-Symposium für Immobilienwerte

Das 16. BDB-Symposium für Immobilienwerte 2026 in Essen bietet einen umfassenden Überblick über aktuelle Entwicklungen der Immobilienbewertung.

Im Fokus stehen Sonderfälle der Bodenwertermittlung, kritische Betrachtungen von Lebenszyklusanalysen (LCA), der effiziente Einsatz von KI sowie rechtliche Rahmenbedingungen für Sachverständige. Ergänzt wird das Programm durch Marktanalysen zum gewerblichen Immobiliensektor, Impulse zum Strukturwandel in Innenstädten und einen Ausblick auf den Immobilienmarkt 2026.

Den Abschluss bilden neue Rechtsprechungen und eine offene Gesprächsrunde unter dem Leitmotiv „Wertermittlung im Wandel“.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter: <https://www.baumeister-online.de/veranstaltung/15-bdb-symposium-fuer-immobilienwerte-2025-in-essen-und-digital/>

Datum

25. Juni 2026

Ort

Essen und digital

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

Sachverständigentag NRW 2026 – Zukunft gestalten, Wissen teilen!

Am 9. September 2026 lädt IHK NRW zum landesweiten Sachverständigentag NRW ins Haus der Technik in Essen ein. Die Veranstaltung bietet eine zentrale Plattform für den fachlichen Austausch, aktuelles Wissen und wertvolle Vernetzung im Sachverständigenwesen. Erfahrene öffentlich bestellte Sachverständige geben Einblicke in ihre Praxis, während Interessierte und potenzielle Nachwuchskräfte die Möglichkeit erhalten, das Berufsfeld intensiv kennenzulernen.

Ob erfahren oder neu im Themenfeld – der Sachverständigentag schafft Raum für Impulse, Dialog und Kooperation über alle Generationen hinweg. Ziel ist es, die hohe Bedeutung sachverständiger Expertise sichtbar zu machen, Begeisterung zu fördern und die Zukunft des Berufs aktiv mitzugestalten.

Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung stellt die IHK NRW online bereit unter: [ihk-nrw.de](https://www.ihk-nrw.de)

Datum

9. September 2026

Ort

Essen

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

36. Baltic Valuation Conferenc KI in der täglichen Bewertungspraxis

Der Finnische Verband für Immobilienbewertung lädt alle Bewerter*innen aus der Ostseeregion und darüber hinaus zur 36. Baltic Valuation Conference ein.

THEMA DER KONFERENZ - „KI in der täglichen Bewertungspraxis“

- KI in Preismodell-Entwicklung und Wertermittlung
- KI-Agenten im Bewertungsprozess
- KI und Daten
- KI und Bewertungsstandards
- KI-Gesetzgebung, Regeln & Ethik
- KI in der Marktanalyse
- KI zur Erstellung von Bewertungsberichten
- KI zur Stärkung des Bewertungsgeschäfts

Die Liste ist nicht abschließend – auch andere Perspektiven von KI sowie weitere Themen rund um die Bewertung sind willkommen.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter unter: <https://www.baltic-valuation-conference.org/>

Datum

10. September -
12. September 2026

Ort

Espoo, Helsinki

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

33. Nordische Bausachverständigen-Tage

Der 33. Nordische Bausachverständigen-Tag zählt zu den führenden fachwissenschaftlichen Veranstaltungen im norddeutschen Raum und richtet sich an Bausachverständige, Architektinnen und Architekten, Bauingenieurinnen und Bauingenieure sowie an Vertreterinnen und Vertreter aus Behörden, Planungsbüros, Bauunternehmen, der Wohnungswirtschaft, der Wissenschaft und dem juristischen Bereich.

Der Verband der Bausachverständigen Deutschlands e.V., das Kompetenzzentrum Bau Mecklenburg-Vorpommern und der Bereich Bauingenieurwesen der Ingenieurwissenschaftlichen Fakultät der Hochschule Wismar führen in Zusammenarbeit mit der Industrie- und Handelskammer zu Schwerin, dem Bundesverband öffentlich bestellter und vereidigter sowie qualifizierter Sachverständiger e.V., dem Immobilienverband Deutschland IVD, Verband der Immobilienberater, Makler, Verwalter und Sachverständigen, Region Nord e.V., dem Bauverband Mecklenburg-Vorpommern e.V., der Architektenkammer Mecklenburg-Vorpommern und dem Wismarer Bauseminar e.V. vom 07. bis 09. Oktober 2026 die 33. Nordischen Bausachverständigen-Tage 2026 durch.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter: https://www.wismarer-bauseminar.com/?page_id=17

Datum

07. bis 09. Oktober
2026

Ort

Wismar

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen

36. Hanseatische Sanierungstage

Die renommierte Fachtagung des Bundesverbandes für Feuchte & Altbausanierung, die bereits 1989 etabliert wurde, bietet in jedem Jahr an drei Tagen einen hochkarätigen Querschnitt zum aktuellen Wissensstand der Branche sowie zu anerkannten, in der Praxis erprobten Regeln der Technik für die Altbausanierung.

Auf dem Programm stehen bis zu 25 Fachvorträge. Begleitet wird die Tagung durch eine umfangreiche Fachmesse. Durch ihre hohe Qualität erfährt die international anerkannte Veranstaltung von Jahr zu Jahr eine immer größere Resonanz.

Alljährlich treffen sich Unternehmer, Bauleiter und Sachverständige aus dem Gebiet der Bauwerkserhaltung auf der dreitägigen Fachtagung. Während der Veranstaltung werden Fachvorträge über den aktuellen Wissensstand der Branche gehalten. Dabei werden praktisch erprobte Regeln der Technik präsentiert, die für die Altbausanierung relevant sind.

Weitere Informationen und Konditionen finden Sie unter unter: <https://hanseatische-sanierungstage.de/>

Datum

12. – 14. November
2026

Ort

Travemünde

Weitere Details & Anmeldung finden Sie auch hier: www.bvs-ev.de/veranstaltungen



ORGANISATION & GREMIEN

In der Kategorie Organisation & Gremien bündeln wir unsere verbandsinternen Formate. Hier finden die zentralen Sitzungen, Arbeitsrunden und internen Veranstaltungen statt, in denen Weichen gestellt, Entwicklungen besprochen und Entscheidungen vorbereitet werden.

Ob Vorstand, Fachgremien oder interne Arbeitsgruppen – diese Termine dienen dem Austausch innerhalb des Verbandes und unterstützen eine professionelle, gut abgestimmte Zusammenarbeit.



ORGANISATION & GREMIEN

Datum	Thema
23.04.2026	Sitzung des Präsidiums und der Geschäftsführung
24.09.2026	Präsidiumssitzung und Vorstandssitzung
25.09.2026	Sitzung der Geschäftsstelle und der Landesverbandsvorsitzenden
26. - 27.11.2026	Bundesdelegiertenversammlung + Jubiläumsfeier 65. Jahre BVS



JUSTINE DIETRICH

+ 49 (0) 30 255938 21

dietrich@bvs-ev.de

[LinkedIn-Profil](#)

TEILNAHMEBEDINGUNG

Anmeldung

Bis einen Wochentag vor der Veranstaltung ist eine Anmeldung möglich, vorausgesetzt es gibt noch freie Plätze.

Sollte die maximale Teilnehmerzahl erreicht sein, behält sich der Veranstalter das Recht vor, weitere Anmeldungen abzulehnen.

Studentinnen und Studenten benötigen einen zum Zeitpunkt der Anmeldung und für die Dauer der Veranstaltung gültigen Studentenausweis, Pressevertreterinnen und Pressevertreter benötigen einen gültigen Presseausweis. Der jeweilige Nachweis muss der Anmeldung beigelegt werden.

Die gültige Teilnahmegebühr entnehmen Sie der Detailsicht der Veranstaltungen.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und eine Rechnung über die gebuchten Leistungen.

Zahlungsbedingungen

Die Rechnungssumme ist 14 Tage nach Ausstellung der Rechnung fällig.

Stornobedingungen

Änderungen und Stornierungen der Anmeldung bedürfen der Schriftform. Eventuelle Rückzahlungen erfolgen ausschließlich auf das Konto, vom dem die Zahlung empfangen wurde. Alle Rückzahlungen erfolgen bis spätestens 14 Tage nach der Veranstaltung.

Folgende Bearbeitungsgebühren werden bei Abmeldung von Präsenzveranstaltungen erhoben:

21 Tagen vor Veranstaltung: 20 % des Teilnahmepreises

10 Tagen vor Veranstaltung: 50 % des Teilnahmepreises

5 Tagen vor Veranstaltung: 100 % des Teilnahmepreises

Folgende Bearbeitungsgebühren werden bei Abmeldung von Web-Seminaren erhoben: 5 Tage vor dem Web-Seminar: 50 % des Teilnahmepreises

Eine Rückerstattung bei Nichterscheinen, Krankheit oder vorzeitiger Abreise ist nicht möglich.

Teilnahmebescheinigung

Teilnahmebescheinigungen werden nach der Veranstaltung an die Teilnehmerinnen und Teilnehmer versendet. Bitte beachten Sie, dass Sie Ihre Anwesenheit (bei Präsenzveranstaltungen) per Unterschrift an der Registrierung bestätigen müssen, um eine Teilnahmebestätigung zu erhalten.

Haftungsausschluss

Wir weisen darauf hin, dass Ihre Teilnahme auf eigene Verantwortung erfolgt. Wir bitten um Verständnis, dass der BVS e.V. für Verluste, Unfälle oder Schäden, gleich welchen Ursprungs, an Personen und Sachen bei der An- und Rückreise sowie während der Veranstaltung nicht haftet.

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Berlin.