# Angebot vom 11.11.2025

# Sachverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV). Gesamtlehrgang.

### Bewährter Lehrgang mit starkem Praxisbezug

111	Lehrgang	世	12 Module	②	Zertifikat
P	Präsenz / Virtual Classroom	G	Garantietermine vorhanden		

Seminarnummer: 17516

Stand: 11.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/17516

Der Sanierungsaufwand von Bauschäden verursacht viel Ärger und jährlich Kosten in Milliardenhöhe. Deren tatsächlicher Verursachungszusammenhang ist jedoch oft nur schwer nachweisbar und landet nicht selten vor Gericht.

Wo es um soviel Geld geht, kann man auf Sachverständige für die Bewertung von Bauschäden nicht verzichten.

WICHTIG: Wenn Sie sich **in kurzer Zeit** zum Sachverständigen für Schäden an Gebäuden weiterbilden möchten, empfehlen wir Ihnen unseren **Kompaktlehrgang 2026 in Köln** (Start am 08.06.2026 – Abschluss am 14.05.2027).

## Aufbau:

Diese Bestandteile erwarten Sie auf Ihrem Lernpfad zum TÜV-Abschluss während des gesamten Lehrgangs:

Modul 1: Sachverständigenwesen >



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

## Inhalte

- Arten von Sachverständigen
- Arten der gutachterlichen Tätigkeit
- Haftung als Gerichts- und Privatgutachter
- Vergütung des Sachverständigen nach JVEG und als Privatgutachter
- Der Sachverständige als Beweismittel vor Gericht (Einführung in den Ablauf von Gerichtsverfahren)
- Formale Grundzüge in Gliederung, Struktur und Inhalt eines Gutachtens
- Durchführung eines Ortstermins, dabei insbesondere auch Fragestellungen rund um die Bauteilöffnung
- Befangenheit eines Sachverständigen
- Werkvertragliche Begriffsbestimmungen
- Mangel nach BGB und VOB/B
- Grundzüge der VOB/C
- Inhalt und Rechtsfolgen der Abnahme
- Bedenkenanmeldung
- Rechtsfolgen einer mangelhaften Werksleistung
- Selbstständiges BeweisverfahrenInhalte aus Modul in Spiegelstrichen

## Ablauf:

#### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier

# Modul 2: Sachverständigenpraxis, Baukonstruktion und Risse > Inhalte

Sachverständigenpraxis

- Technische Beurteilung von Bauschäden und Baumängeln
- Begriffsdefinition Bauschaden, Baumangel
- Sachverständigenpraxis



- Erstellung eines Bauschadensgutachtens von der Anfrage bis zum fertigen Gutachten
- Wesentliche Anforderungen an das Gutachten
- Hilfestellungen und Erkenntnisguellen

Baukonstruktion und Risse

- Wichtigste bauphysikalische Grundlagen
- Baukonstruktion und Risse
- Rissdefinition, Systematik, Ortung, Messung, Dokumentation und Bewertung
- Klassische Schadensbilder und Ursachen im Mauerwerksbau
- Risse in mineralischen Bauteilen
- Risse im Bereich von Bauteilanschlüssen und bei Unterfangungsarbeiten
- Überarbeitung von Rissen im Sinne der geltenden Regelwerke

## Ablauf:

### **Live-Training**

- Präsenz oder Virtual Classroom
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Modul 3: Bauschadstoffe, Baulicher Brandschutz > Inhalte

Erkennen und Bewerten von Schadstoffen in Gebäuden.

- Typische Beispiele für Schadstoffvorkommen im Gebäudebestand
- Durch Gebäudeschadstoffe verursachte Gesundheitsgefährdungen
- Rechtlicher Rahmen, Richtlinien, Normen
- Messtechnik und Probenahme
- Interpretation von Laborergebnissen
- Sanierungsmethoden
- Praxisbeispiel Asbest
- Praxisbeispiel Radon
- Dokumentation und Gutachtenerstellung

Baulicher Brandschutz



- Rechtliche Grundlagen und ganzheitlicher Brandschutz
- Integrale Brandschutzplanung und Brandschutzkonzepte
- Mängel im Brandschutz
- Troubleshooting-Methode zur Verbesserung des Brandschutzes
- Brandschutz im Bestand und Sanierungskonzepte
- Brandschutztechnische Kompensationsmaßnahmen bei Abweichungen
- Dokumentation von Brandschutzmaßnahmen
- Brandschutz nach Industriebaurichtlinie

### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

## Modul 4: Schäden an Stahlbeton-Bauwerken >

## Inhalte

- Der Werkstoff Beton
- Weiße Wannen
- Bauzustandsanalyse und fachgerechte Planung der Stahlbetoninstandsetzung und der Bodenbeläge
- Risse im Beton Ursache und Sanierung
- Anforderungen an Böden und Beschichtungen nach Regelwerken
- Schutzsysteme f
   ür Stahlbetonkonstruktionen
- Praxisbeispiele: Parkhäuser, Tiefgaragen
- Besonderheiten bei feuchten Untergründen und Sonderlösungen der Detailausbildungen
- Praxisbeispiel: Balkonsanierung
- Neue Konzepte zur nachträglichen Abdichtung von Bauwerken ohne Weiße Wanne

## Ablauf:

#### Live-Training

Präsenz



Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Modul 5: Abdichtung erdberührter Bauteile >

## Inhalte

- Baustoffkunde/Feuchte- und Salzmechanismen
- Bauwerksdiagnostik und -bewertung
- Grundlagen der Bauwerksabdichtung, erforderliche Regelwerke und Normen
- Praktische Bewertung eines Schadensfalls
- Anforderungen an die Bauwerksabdichtung nach Nutzungsklassen und Einwirkungen
- Schäden und deren Ursachen
- Praxisbeispiele der Bauwerksabdichtung und -instandsetzung
- Instandsetzungssysteme
- Sanierputzsysteme und deren Wirkungsweise

## Ablauf:

#### **Live-Training**

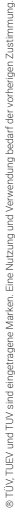
- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

## Modul 6: Schäden an der Fassade >

## Inhalte

- Putzsysteme f
  ür Fassaden (DIN EN 998, DIN 18550, DIN 18558)
- Bauphysikalische Eigenschaften der Beschichtungssysteme (DIN EN 1062 bzw. WTA 02.12)
- Risssanierung von Putzfassaden mit Beschichtungssystemen (WTA 02.04 BFS 19)
- Algen und Pilze an der Fassade
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen für WDVS



- Zulassungskonforme Ausführung von WDVS
- Sockelputz und Außenanlagen
- Optische Beanstandungen von Putzoberflächen
- Anschlüsse an Fenster und Rolllädenkästen
- Fachgerechte Verklebung von WDVS
- Sanierungskonzepte f
   ür WDVS und Putzfl
   ächen
- Schadensfälle und deren gutachterliche Bewertung

### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Modul 7: Schimmelpilzbefall, Holzschädlinge >

Schimmelpilzbefall in Innenräumen

- Bedingungen für das Wachstum von Schimmelpilzen
- Erscheinungsbilder und Ursachen mikrobiellen Befalls
- Messmethoden und Probenahme, Interpretation von Laborergebnissen
- Sanierung gemäß einschlägigen Regelwerken
- Sanierungstechniken und Kostenaufwand
- Vorgehensweise zur Ursachenermittlung bei der Gutachtenerstellung

Holzwerkstoffe und Holzschädlinge

- Werkstoff Holz
- Holzbiologie (Struktur und Aufbau von Holz, natürliche Dauerhaftigkeit)
- Holzphysik (Holzfeuchte, Quellen und Schwinden, Rissbildung)
- Einführung in die Anforderungen der DIN 68800 an tragende und nichttragende Bauteile
- Vorbeugende Holzschutzmaßnahmen
- Randbedingungen für den Befall von Holzkonstruktionen mit Schädlingen und Pilzen
- Holzzerstörende Pilze an tragenden und nichttragenden Konstruktionen



- Typische Schadensbereiche erkennen und bewerten
- Einstufen der Schadensbereiche gemäß DIN 68800
- Holzzerstörende Insekten (Erscheinungsformen und Bekämpfung)

### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Modul 8: Bauakustik, Schallschutz, Trockenbau > Inhalte

Bauakustik, Schallschutz

- Bauphysikalische Grundlagen des Schallschutzes
- Einflussgrößen und Möglichkeiten
- Anforderungen aus Normen und Richtlinien
- DIN 4109, VDI 4100, Empfehlungen der DEGA
- Wohnungsbau, Nichtwohnungsbau Planung und Fehlervermeidung
- Prinzipien der Schallübertragung
- Bauteile
- Schallgedämmte Räume, Nutzungseinheiten und Gebäude
- Schwächung durch Bauelemente, Durchführungen, Installationen

Schäden an Trockenbaukonstruktionen

- Grundlagen des Trockenbaus
- Eigenschaften, Anwendungsgrundsätze
- Relevante Normen, Verarbeitungsregeln
- Spachtelmaterialien und qualitäten
- Konstruktionsprinzipien
- Bauphysikalische Eigenschaften, Detailausbildungen, Anschlüsse, Einbauten
- Spezialwände



## Live-Training

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

## Modul 9: Flach- und Steildächer >

## Inhalte

- Relevante Regelwerke
- Fachregelwerk des Dachdeckerhandwerks
- Bauaufsichtlich eingeführte Normen
- Sonstige technische Regeln (WTA-Merkblätter, Herstellervorschriften)
- Windlast-, Windsogberechnungen
- Holz und Holzwerkstoffe (nach DIN 68800)
- Brandschutz nach Industriebaurichtlinie
- Regelgerechte Ausführung von Dachaufbauten und Unterdächern
- Problemfall Dämmung
- Typische Fehler bei Planung und Ausführung
- Sturmschäden erkennen und bewerten

## Ablauf.

### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

Modul 10: Estriche und Oberböden >



## Inhalte

- Konstruktionen von verschiedenen Bodenaufbauten
- Estrichtypen, Estrichkonstruktionen
- Normen, Hinweis- und Merkblätter
- Fugen- und Risssanierung
- Einsatz von Messinstrumenten und Interpretation
- Bewertung von Hohlstellen
- Prüfpflichten, Prüfmöglichkeiten beim Ortstermin
- Aktuelle Schadensfälle und deren Begutachtung

## Ablauf:

### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Modul 11: Türen und Fenster, Gutachtentraining, Prüfungsvorbereitung

## Inhalte

Türen und Fenster

- Grundlagen Türen und Fenster
- Konstruktionsmerkmale
- Rechtliche und normative Grundlagen
- Bauphysikalische Grundlagen Anforderungen an Türen und Fenster
- Leitfäden zur Planung und Montage
- Grundlagen der Befestigung
- Sonderanforderungen
- Bauanschlüsse
- Gewerkeübergreifende Schnittstellen
- Schallschutz und Einbau



- Typische Schäden
- Einsatzbereich und Grenzen von Abdichtungssystemen
- Fehlerquellen bei der Montage
- Schadensfälle

**Ouoten und Minderwert** 

- Technischer, optischer oder betriebswirtschaftlicher Minderwert
- Merkantiler Minderwert
- Zielbaum- und Nutzwertanalyse

Grundsätzliche Aspekte der Beurteilung von Mängeln

- Anerkannte Regeln der Technik, eingeführte technische Baubestimmungen
- Hinzunehmende Unregelmäßigkeiten bei Bauleistungen
- Unverhältnismäßigkeit, Unzumutbarkeit und Unmöglichkeit der Mängelbeseitigung
- Nacherfüllungskosten, Sowiesokosten

Gutachtentraining, Prüfungsvorbereitung

## Ablauf:

#### **Live-Training**

- Präsenz
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten innerhalb von 2 Tagen

#### **Fit for Test App**

- Unterstützende Prüfungsvorbereitung (optional)
- Selbstlernphase

### **Prüfung**

- Präsenz oder Virtual Classroom
- (optionale Info) Zulassungsvoraussetzung finden sie unter Reiter "Anforderungen"

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

## Prüfung >

## Inhalte

Prüfung zum "Sachverständigen für Schäden an Gebäuden (TÜV)" durch PersCert TÜV.



- Besteht aus einem schriftlichen Teil (120min),
- einem in Hausarbeit zu erstellendem Mustergutachten
- und einem Fachgespräch (ca. 8-10 Wochen später).

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es hier.

# Termine

Bei Anmeldung bitte mindestens einen Termin ankreuzen:

Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 1
	<b>29.01.2026 (Do) - 30.01.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17161N2617015 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>16.02.2026 (Mo) - 17.02.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17161N2617013 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>04.05.2026 (Mo) - 05.05.2026 (Di)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17161N2617011 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>08.06.2026 (Mo) - 09.06.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17161N2617016 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>05.11.2026 (Do) - 06.11.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17161N2617014 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 2
	<b>11.12.2025 (Do) - 12.12.2025 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17162N2598237 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>17.03.2026 (Di) - 18.03.2026 (Mi)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17162N2617109 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>



	23.03.2026 (Mo) - 24.03.2026 (DI), Hannover   Veranstaltungsnummer: K2/8S1/162N261/10/810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>11.06.2026 (Do) - 12.06.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17162N2617105 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>22.06.2026 (Mo) - 23.06.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17162N2617110 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>10.12.2026 (Do) - 11.12.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17162N2617108 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	hverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 3
	<b>15.01.2026 (Do) - 16.01.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17163N2698238 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>13.04.2026 (Mo) - 14.04.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17163N2617136 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>15.04.2026 (Mi) - 16.04.2026 (Do)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17163N2617134 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>25.06.2026 (Do) - 26.06.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17163N2617132 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>06.07.2026 (Mo) - 07.07.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17163N2617137 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>14.01.2027 (Do) - 15.01.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17163N2717135 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	hverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 4
	<b>05.02.2026 (Do) - 06.02.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17164N2698239 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>11.05.2026 (Mo) - 12.05.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17164N2617142 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>18.05.2026 (Mo) - 19.05.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17164N2617144 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>17.08.2026 (Mo) - 18.08.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17164N2617145 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)



	810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>11.02.2027 (Do) - 12.02.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17164N2717143 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 5
	<b>12.03.2026 (Do) - 13.03.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17165N2698240 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>15.06.2026 (Mo) - 16.06.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17165N2617150 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>29.06.2026 (Mo) - 30.06.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17165N2617148 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>17.09.2026 (Do) - 18.09.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17165N2617151 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>08.10.2026 (Do) - 09.10.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17165N2617146 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>11.03.2027 (Do) - 12.03.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17165N2717149 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 6
	<b>20.11.2025 (Do) - 21.11.2025 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17166N2542839 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>09.04.2026 (Do) - 10.04.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17166N2698241 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>09.07.2026 (Do) - 10.07.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17166N2617165 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>17.08.2026 (Mo) - 18.08.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17166N2617163 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>01.10.2026 (Do) - 02.10.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17166N2617166 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>19.11.2026 (Do) - 20.11.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17166N2617161 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)



	<b>08.04.2027 (Do) - 09.04.2027 (Fr)</b> , Nurnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17166N2717164 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
Sac	Sachverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 7					
	<b>04.12.2025 (Do) - 05.12.2025 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17167N2542840 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>					
	<b>21.05.2026 (Do) - 22.05.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17167N2698242 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>					
	<b>30.07.2026 (Do) - 31.07.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17167N2617197 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>					
	<b>28.09.2026 (Mo) - 29.09.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17167N2617195 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>15.10.2026 (Do) - 16.10.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17167N2617198 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>10.12.2026 (Do) - 11.12.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17167N2617193 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>13.05.2027 (Do) - 14.05.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17167N2717196 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 8					
	<b>15.01.2026 (Do) - 16.01.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17168N2642841 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>18.06.2026 (Do) - 19.06.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17168N2698243 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>					
	<b>17.09.2026 (Do) - 18.09.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17168N2617203 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>					
	<b>08.10.2026 (Do) - 09.10.2026 (Fr)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17168N2617201 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>05.11.2026 (Do) - 06.11.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17168N2617204 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					
	<b>21.01.2027 (Do) - 22.01.2027 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17168N2717199 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)					



	<b>24.06.2027 (Do) - 25.06.2027 (Fr)</b> , Nurnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17168N2717202 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 9
	<b>12.02.2026 (Do) - 13.02.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17169N2642842 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>09.07.2026 (Do) - 10.07.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17169N2698244 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>08.10.2026 (Do) - 09.10.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17169N2617214 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>16.11.2026 (Mo) - 17.11.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17169N2617210 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>19.11.2026 (Do) - 20.11.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17169N2617216 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>18.02.2027 (Do) - 19.02.2027 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17169N2717206 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>15.07.2027 (Do) - 16.07.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17169N2717212 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
Sac	chverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 10
	<b>17.12.2025 (Mi) - 18.12.2025 (Do)</b> , Hamburg   Veranstaltungsnummer: K278S17171N2515323 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>05.03.2026 (Do) - 06.03.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17171N2642844 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>10.09.2026 (Do) - 11.09.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17171N2698246 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>09.11.2026 (Mo) - 10.11.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17171N2617236 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
	<b>14.12.2026 (Mo) - 15.12.2026 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17171N2617234 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
	<b>17.12.2026 (Do) - 18.12.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17171N2617237 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)



	810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>16.09.2027 (Do) - 17.09.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17171N2717235 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
Sac	Sachverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Modul 11				
	<b>27.11.2025 (Do) - 28.11.2025 (Fr)</b> , Hamburg   Veranstaltungsnummer: K278S17172N2518894 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>				
	<b>04.12.2025 (Do) - 05.12.2025 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17172N2520910 790,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 940,10 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>				
	<b>20.01.2026 (Di) - 21.01.2026 (Mi)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17172N2626578 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>16.04.2026 (Do) - 17.04.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17172N2642845 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>15.10.2026 (Do) - 16.10.2026 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17172N2698247 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>				
	<b>03.12.2026 (Do) - 04.12.2026 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17172N2617242 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>				
	<b>14.01.2027 (Do) - 15.01.2027 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17172N2717243 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>20.01.2027 (Mi) - 21.01.2027 (Do)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17172N2717240 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>15.04.2027 (Do) - 16.04.2027 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17172N2717238 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
	<b>14.10.2027 (Do) - 15.10.2027 (Fr)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17172N2717241 810,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 963,90 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				
Sac	hverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV) - Prüfung				
	<b>17.11.2025 (Mo) - 07.02.2026 (Sa)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17170N2525733 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>				
	<b>09.01.2026 (Fr) - 27.03.2026 (Fr)</b> , Hamburg   Veranstaltungsnummer: K278S17170N2619226 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)				



<b>30.01.2026 (Fr) - 14.04.2026 (Di)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17170N2620904 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)   <b>Garantietermin</b>
<b>08.05.2026 (Fr) - 17.07.2026 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17170N2642843 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>13.11.2026 (Fr) - 30.01.2027 (Sa)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17170N2698245 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>29.01.2027 (Fr) - 16.04.2027 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17170N2717230 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>15.02.2027 (Mo) - 04.05.2027 (Di)</b> , Hannover   Veranstaltungsnummer: K278S17170N2798721 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>15.02.2027 (Mo) - 04.05.2027 (Di)</b> , Hamburg   Veranstaltungsnummer: K278S17170N2798723 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>26.02.2027 (Fr) - 14.05.2027 (Fr)</b> , Köln   Veranstaltungsnummer: K950S17170N2717231 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>14.05.2027 (Fr) - 23.07.2027 (Fr)</b> , Berlin   Veranstaltungsnummer: K170S17170N2717228 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)
<b>15.11.2027 (Mo) - 05.02.2028 (Sa)</b> , Nürnberg   Veranstaltungsnummer: K799S17170N2717229 550,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 654,50 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)

Das Angebot der TÜV Rheinland Akademie GmbH ist freibleibend und unverbindlich, sofern es nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet ist. Allein maßgeblich für diese Rechtsbeziehung zwischen der TÜV Rheinland Akademie GmbH und dem Auftraggeber ist das Auftragsdokument einschließlich den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der TÜV Rheinland Akademie GmbH (https://akademie.tuv.com/agb).

Stand: 11.11.2025

Dieses Angebot ist bis zum 25.11.2025 gültig.

# Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/17516 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

Schneller Buchungsvorgang



Anmeldedaten

Alternativ können Sie dieses Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen. Für organisatorische Fragen steht Ihnen unser Service Center gern zur Verfügung unter E-Mail: servicecenter@de.tuv.com, Tel.: 0800 135 355 77 oder Fax: 0800 8484044.

7 (1111) 010 000 0011	
Ich bestelle als Verbraucher (Privatkunde)  Ich bestelle als Unternehmen / Behörde (C	
Rechnungsanschrift	
Wir benutzen diese Daten für die Bestellbestätig	gung und Rechnungsstellung.
Firma oder Behördenbezeichnung (bei Buchung als Firmenkunde):	Abteilung (optional):
Straße und Hausnummer:	PLZ: Ort:
Ihre interne Bestellnummer (optional):	Ihre Umsatzsteuer ID (optional):
Sie können hier eine von Ihrem Unternehmen festgelegte interne Bestellnummer (SAP-Nummer etc.) eintragen. Wir werden diese Nummer auf der Rechnung angeben.	

® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

#### Ihre Kontaktdaten

Wir benutzen diese Daten für die Bestellbestätigung und Rechnungsstellung.			
Anrede:	Vorname:	Nachname:	
E-Mail-Adresse:		Telefonnummer (optional):	
Geburtsdatum (optional):		Geburtsort (optional):	
Teilnehmerinformationen  Ich werde selbst am Seminar teilnehmen (Kontaktdaten wie oben angegeben)  Es soll folgende Person am Seminar teilnehmen:			
Anrede:	Vorname:	Nachname:	
E-Mail-Adresse:		Telefonnummer (optional):	
Geburtsdatum (optional):		Geburtsort (optional):	
Zahlungsart: Rechnung			

Für Verbraucher gilt die Widerrufsbelehrung, die Sie unter den anhängenden AGB finden.

® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

	meinen Geschäftsbedingung m/agb) erkenne ich hiermit		
Ort, Datum	Unter:	schrift	
Bitte senden Sie uns <b>alle Seite</b> lbestellen.	<b>n</b> des Formulars via Fax ode	er E-Mail zu, um das oben genannte	: Seminar zu
<b>E-Mail:</b> servicecenter@de.tuv.com	<b>Tel.:</b> 0800 135 355 77	<b>Fax:</b> 0800 8484044	