

# Aktuelles zu Gefahrstoffvorkommen in Gebäuden und Anlagen.

**Ihr regelmäßiges Update: Die neue Gefahrstoffverordnung und aktuelle Vorschriften zu Gebäude-Gefahrstoffen.**

---

 Seminar

 6 Termine verfügbar

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz / Virtual Classroom

 8 Unterrichtseinheiten

---

Seminarnummer: 17160

Stand: 25.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17160>

Gefahrstoffe in Gebäuden und Anlagen sind auch heute noch ein weit verbreitetes Thema. Dabei können sowohl Gefahrstoffe relevant sein, die in der Vergangenheit eingebaut wurden und heute ggf. saniert werden müssen, wie z. B. Asbest, aber auch solche, die wir heute noch in Gebäude einbringen, wie z. B. Lösemittel oder Weichmacher in Farben, Lacken oder Klebern. Neben allgemeinen Informationen zu den vorgenannten Gefahrstoffen erfahren Sie in unserem Seminar, welche Neuerungen zu Berücksichtigen sind, wenn Gefahrstoffvorkommen in Gebäuden und Anlagen festgestellt werden oder auch nur zu befürchten sind.

## Nutzen

- Sie erhalten einen Überblick über Gefahrstoffe, die in Gebäuden und Anlagen anzutreffen sind.
- Sie erhalten Informationen, welche Maßnahmen für Gebäudebetreiber zu ergreifen sind, wenn Gefahrstoffe in Gebäuden festgestellt werden oder zu befürchten sind.
- Die Informationen in diesem Seminar sind für Sie sowohl im laufenden Betrieb als auch bei Sanierungs- und Abrissmaßnahmen hilfreich.
- Sie erhalten Informationen zu aktuellen Änderungen in Vorschriften z.B. in der Gefahrstoffverordnung bezüglich der Thematik „Gefahrstoffe in Gebäuden und Anlagen“

## Zielgruppe

Gebäudebetreiber, Kommunen, Wohnungsbaugesellschaften, Wohnungsverwaltungsgesellschaften, Verantwortliche in Abriss-, Sanierungs- und Instandhaltungsfirmen, Architekten,

## Inhalte des Seminars

- Übersicht zu typischen Gefahrstoffvorkommen in Gebäuden
- Gesetze, Verordnungen und sonstige Vorschriften zu Schadstoffen in Gebäuden
- Neuerungen im Rechtswerk zu Gefahrstoffen in Gebäuden
  - Die neue Gefahrstoffverordnung
  - Die aktuelle Asbestrichtlinie
  - Neue Lufttrichtwerte für Polychlorierte Biphenyle (PCB)
  - Radon – der wenig bekannte Gefahrstoff in Gebäuden

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17160> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.