

>>> Seminar-Termine

2-tägiges Seminar „Weiterbildung zum Sachkundigen für Schimmelsanierung (TÜV)“ am 22.04.2026 und 23.04.2026 in Cloppenburg.

Beginn der Veranstaltung ist jeweils um 9:00 Uhr, Ende ca 17:00 Uhr.

>>> Seminargebühr

Die Seminargebühr für diese 2-tägige Weiterbildung beträgt EUR 325,- (inklusive TÜV-Bearbeitungspauschale für die Urkunde, Unterlagen und zzgl. der gesetzl. USt.).

>>> Seminarort

Kurt Weigel GmbH
Daimlerstraße 6
49661 Cloppenburg

>>> Anmeldung

Ihre Anmeldung ist einfach und unkompliziert:

Bitte melden Sie sich per E-Mail unter seminare@redstone.de mit folgenden Angaben an:

- Firmenbezeichnung und Rechnungsanschrift
- Teilnehmername und Geburtsdatum
- Telefonnummer (für eventuelle Rückfragen)

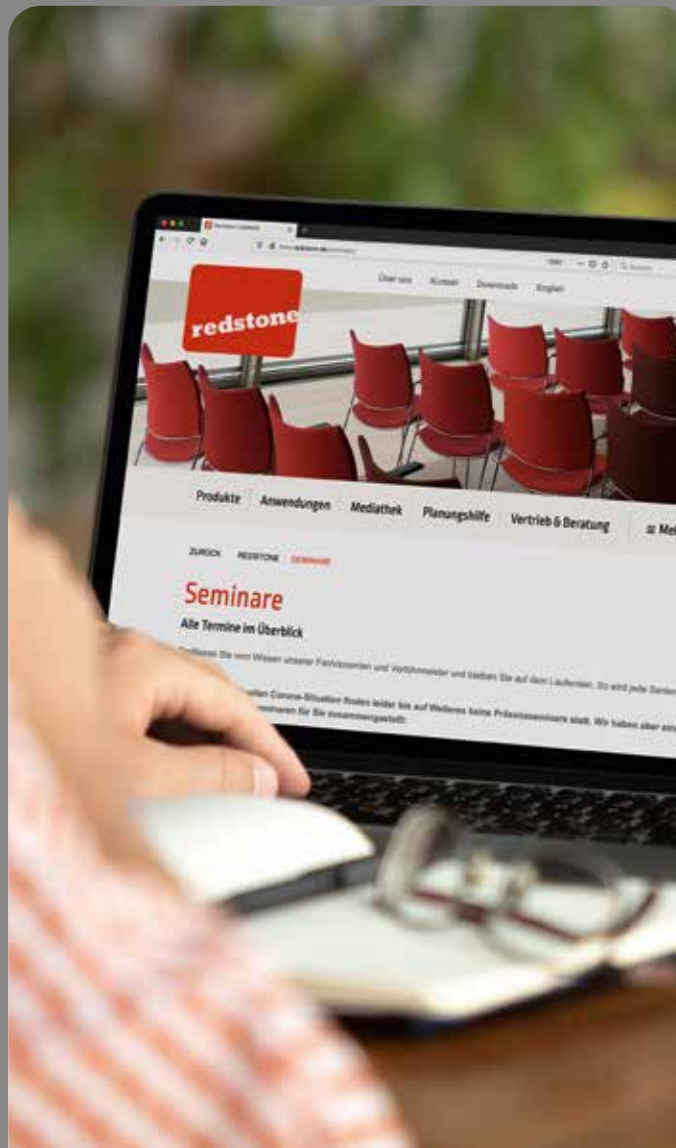


Hinweis: Bitte melden Sie sich frühzeitig an, da die Plätze limitiert sind.

>>> Zahlungsbedingungen

Bitte überweisen Sie die gesamte Seminargebühr für das 2-tägige Seminar spätestens **bis 14 Tage vor Seminarbeginn** auf das folgende Bankkonto:

redstone GmbH & Co. KG
IBAN: DE17290400900286413000
Buchungsvermerk: „Sachkunde Schimmelsanierung“
bei der Commerzbank Bremen, BIC: COBADEFF290



redstone GmbH & Co. KG | Haferwende 1 | 28357 Bremen
Fon: +49 (0) 421 / 22 31 49-0 | Fax: +49 (0) 421 / 22 31 49-0
seminare@redstone.de | www.redstone.de

In Zusammenarbeit
mit der



Akademie

weigel

Partner für Profis



SEMINAR – STAND 2026

WEITERBILDUNG ZUM SACHKUNDIGEN FÜR SCHIMMELSANIERUNG (TÜV)

EUR 325,-* zzgl. der gesetzl. USt.
* inkl. Bearbeitungspauschale für das Zertifikat und die Unterlagen



Vermittelt werden u. a. die wesentlichen Veränderungen aus neuesten Vorschriften/Empfehlungen so z. B.

- Aktueller Schimmelleitfaden des Umweltbundesamtes (UBA) aus 2024
- Richtlinien DGUV 201-028

In Abstimmung mit den weiter gültigen Regelungen der Berufsgenossenschaft, der Versicherungswirtschaft u. a. m.

22.+23.04.2026

Veranstaltungsadresse:

Kurt Weigel GmbH
Daimlerstraße 6
49661 Cloppenburg

Sichern Sie sich
16
Fortbildungspunkte
bei der DENA!

>>> Weiterbildung zum Sachkundigen für Schimmelsanierung (TÜV) Stand 2026

Zweitägige Weiterbildung zum Erwerb der Sachkunde für Schimmelsanierung (mit Sachkundeprüfung und Zertifikat der TÜV SÜD Akademie)

Schimmelpilze in Wohn- und Nutzräumen gehören zu den am häufigsten anzutreffenden Schäden in und an Gebäuden. Die Ursachen von Schimmelschäden sind vielfältig: z.B. Baumängel in Form einer defekten oder nicht mehr vorhandenen Abdichtung, eine unzureichende Wärmedämmung, aber auch falsches Nutzerverhalten in Bezug auf das Heizen und Lüften.

Bei der Sanierung von Schimmelschäden werden häufig nur Symptome und nicht die Ursachen des Schimmelbefalls behandelt. Überstreichen oder die Behandlung mit gesundheitsgefährdenden Chemikaliencocktails helfen in der Regel nur kurzfristig oder gar nicht. Das Grundproblem und die damit einhergehenden gesundheitlichen Gefahren für Mensch und Tier bleiben aber bestehen.



Akademie

Welche Schritte nötig und sinnvoll sind, um Pilzbefall zu erkennen, zu beseitigen und für die Zukunft zu vermeiden, vermittelt die Ausbildung zum „Sachkundigen für Schimmelsanierung (TÜV)“.

Sie werden stufenweise befähigt, die Prüfung zum Erwerb der Sachkunde abzulegen und fachgerechte Schimmelsanierungsmaßnahmen durchzuführen.

>>> Zwei starke Partner

redstone als innovativer Hersteller, professioneller Vertrieb und verlässlicher Partner des Bauhandwerks und die TÜV SÜD Akademie GmbH, Bildungskompetenz mit Branchenorientierung, kooperieren. Das Ziel, mehr Beteiligte im Wachstumsmarkt Feuchte-/Schimmelsanierung zu qualifizieren, wollen beide gemeinsam

erreichen und legen durch ihre Zusammenarbeit ein solides Fundament für Ihren Erfolg im Bereich der Schimmelsanierung.

>>> Ihr Nutzen

In dem Seminar vermittelt Ihnen ein anerkannter Sachverständiger das notwendige Know-how zum Themenbereich Schimmelsanierung, das anhand vieler Beispiele ausführlich erläutert wird.

Das Sachkundeseminar wird an zwei aufeinander folgenden Tagen angeboten. Nach einer Abschlussprüfung erhalten die Seminarteilnehmer das Zertifikat „Sachkundiger für Schimmelsanierung (TÜV)“.

Der Seminarinhalt wurde aktualisiert. Es gibt zahlreiche neue Empfehlungen/Vorschriften, welche der zeitaktuell informierte Sachkundige kennen und anwenden sollte. Das macht den Unterschied!

>>> Seminarbausteine

1. Bauphysikalische Grundlagen

- > Wärme
- > Feuchte
- > Lüftungskonzepte und -techniken
- > Raumklima (Behaglichkeit)
- > Temperaturfaktor (FRSI)
- > Taupunkt (Φ 3K-Tabelle)
- > Feuchtepufferung
- > Kapillarität
- > Baustoffkunde

2. Biologie / Mikrobiologie

- > Schimmelarten
- > Keime, Bakterien, Milben und Protozoen
- > Erscheinungsbilder (sichtbar / nicht sichtbar)
- > Entstehung
- > Wachstum
- > Hemmnisse
- > Gesundheitliche Aspekte
- > Schimmelursachen

3. Gesetzliche Rahmenbedingungen & Vorschriften (Chemikalien-Schutzgesetz / Biostoff-Verordnung)

- > Aktuelle Vorschriften in der Schimmelsanierung (BG Bau, LGS, UBA)
- > Beispiele aus der Rechtsprechung
- > Ursachenermittlung
- > Messmethoden
- > Probenentnahmen
- > Berechnungen
- > Konstruktive Mängel
- > Feuchteschäden
- > Wohnverhalten

4. Schadensaufnahme

- > Gefährdungsbeurteilung
- > Schadenklassifizierung
- > Sanierungsbefähigung
- > Dokumentation

5. Sanierungsvorbereitung

- > vorbereitende und begleitende Maßnahmen

6. Arbeitsschutz

- > Unterweisung der Mitarbeiter
- > Persönliche Schutzausrüstung
- > Schutz des Sanierungsumfeldes

7. Sanierungsablauf

- > Entfernung
- > Reinigung
- > Wiederaufbau
- > Vorbeugung

8. Sonstiges

- > Systemlösungen und Produkte
- > Planungshilfen / Beratungs- und Serviceleistungen
- > Weiterbildung / Schulungen und Qualifizierungen
- > Netzwerk (Logistik, Beratung, Ausführung, Kontrolle)
- > Empfehlungen zum Vertrieb von Sanierungsleistungen

9. Methoden zum Nachweis und Analysen

10. Erarbeitung der Vorgehensweise anhand realer Sanierungsbeispiele