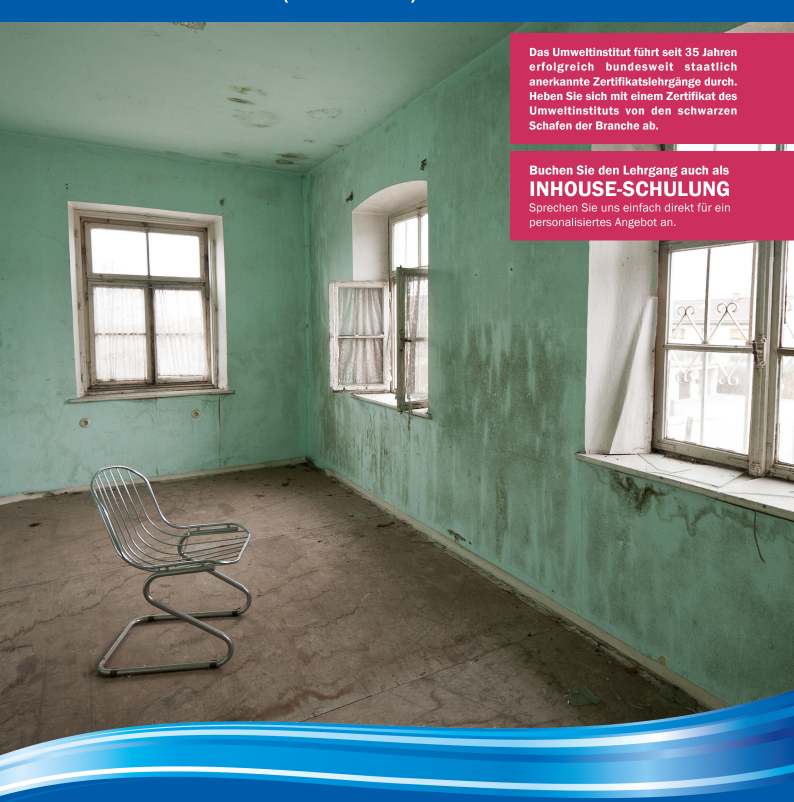
Sachverständiger für Schimmelpilzsanierung

Viertägiger Zertifikatslehrgang. Qualifikationsnachweis gem. Vorgaben des Umweltbundesamtes, des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg und der DGUV Information 201-028 (ehem. BGI 858).





Umweltinstitur Offenbach GmbH Aliceplatz 11 63065 Offenbach a.M Tel: 069 - 810679 Fax: 069 - 823493



Sachverständiger für Schimmelpilzsanierung

Viertägiger Zertifikatslehrgang. Qualifikationsnachweis gem. Vorgaben des Umweltbundesamtes, des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg und der DGUV Information 201-028 (ehem. BGI 858).

Zweitägiger Zertifikatslehrgang zum Erwerb der Fachkunde (Modul 1, mit Fachkundeprüfung) und anschließend darauf aufbauender zweitägiger Zertifikatslehrgang zum Erwerb der Sachkunde für Sanierungsfachbetriebe (Modul 2, mit Sachkundeprüfung)

Sanierungsarbeiten an schwach gebundenen Asbestprodukten dürfen nur von Fachbetrieben durchgeführt werden, die von der zuständigen Behörde zugelassen worden sind.

Für die Schimmelpilzsanierungen ist keine Zulassung erforderlich, daher sind auf dem Markt allerlei Firmen tätig. Das Problem "Schimmelpilze in Innenräumen" nimmt ständig zu, die Qualität der Firmen ab - das Vertrauen der Kunden sinkt.

Aus diesem Grund wird ein Qualifikationsnachweis der Sanierungsfirmen immer wichtiger. Kaum ein Auftrag für größere Schimmelpilzsanierungsarbeiten wird ohne Nachweis vergeben.

Zielgruppe

- Ingenieure
- Architekten
- Techniker
- Handwerker
- Sachverständige
- Regulierungsbeauftragte der Versicherungswirtschaft

Inhalte

Modul 1 - Fachkunde für Schimmelpilzsanierung

- Baupraktische Grundlagen und deren Anwendung
- Biologisches und rechtliches Grundlagenwissen
 - Schimmelpilzarten, ihre Lebensbedingungen und Entwicklungsverläufe
 - Gesundheitliche Aspekte
 - Aktuelle Rechtsvorschriften und behördliche Empfehlungen
- Bauphysikalisches Grundlagenwissen zu Wärme, Feuchte und Lüftung

Erscheinungsbilder mikrobiellen Befalls

- Sichtbarer Befall (an Bauteilen, Untergründen etc.)
- Nicht sichtbarer Befall (Erkennungsmerkmale wie z. B. Geruch)

Gründe mikrobiellen Befalls

- Optimale Wachstumsbedingungen
- Baukonstruktive Mängel
- Wasserschäden
- Heizen und Lüften

Messmethoden und Probenahme

- Sanierung gemäß einschlägiger Richtlinien (UBA, LGA, BG-Bau, TRGS, TRBA)
- Sanierungsbegleitende Maßnahmen

Arbeitsschutz

- Unterweisung der Mitarbeiter
- Persönliche Schutzausrüstung
- Gefährdungsbeurteilung

Modul 2 - Sachkunde für Schimmelpilzsanierung

Schadensbewertung und Zuordnung der Schadenskategorien

- Interpretation von Laborergebnissen
- Personen- und Arbeitsschutzmaßnahmen (Gefährdungsanalyse, Gefährdungsbeurteilung, Betriebsanweisung und persönliche Schutzausrüstung)
- Sanierungsplanung
- Baustelleneinrichtung und Sicherungsmaßnahmen (Einhausungen, Folienverbausysteme, Unterdruckhaltung, Schleusen etc.)

Sanierungstechniken

(Beseitigung von Primärursachen, technische Trocknung, Materialentfernung und -dekontamination, Desinfektion, Entsorgung mikrobiell belasteter Materialien)

- Geräte und Materialien
- Praxisbeispiele (Nachuntersuchung, Erfolgskontrolle, Schadensdokumentation Bauaktenführung, Abnahme und Gewährleistung)

■ Vorbeugung und Präventivmaßnahmen

(Lüftung, Heizen, Wärmedämmung, antimikrobielle Beschichtungen)

Bei Fragen zu fachlichen Inhalten: Dipl.-Geogr. Herbert Pfaff-Schley Telefon: (+49) 69 / 82 99 377 - 0 E-Mail: info@umweltinstitut.de

Unsere **Online-Anmeldung** und weitere Details für dieses Modul finden finden Sie unter: **www.umweltinstitut.de/135**









Sachverständiger für Schimmelpilzsanierung

Viertägiger Zertifikatslehrgang. Qualifikationsnachweis gem. Vorgaben des Umweltbundesamtes, des Landesgesundheitsamtes Baden-Württemberg und der DGUV Information 201-028 (ehem. BGI 858).

ANMELDUNG

Senden Sie uns das Formular oder ein formloses Anschreiben per **E-Mail an mail@umweltinstitut.de**, per **FAX an (069) 82 34 93** oder per **Post**. Alternativ können Sie sich direkt über unsere **Webseite auf www.umweltinstitut.de/135** anmelden.

Sachverständiger für Schimmelpilzsanierung Sie müssen alle Seminare aus folgender Auswahl wählen

Fachkunde für Schimmelpilzsanierung | Bautrocknung

Zweitägiger Zertifikatslehrgang zum Erwerb der Fachkunde (mit Fachkundeprüfung)

Schimmelpilze in Innenräumen sind nach wie vor eine unterschätzte Gefahr. Die Ursachen von Schimmelpilzschäden sind vielfältig und können z. B. von außen eintretender Feuchtigkeit (aufgrund mangelhafter Abdichtungen, Havarien), Leckagen innerhalb des Gebäudes oder Kondensationsfeuchtigkeit aufgrund ungenügender Wärmedämmung oder falscher Nutzung herrühren.

Bei der Sanierung von Schimmelpilzschäden werden häufig nur Symptome und nicht die Ursache des Schimmelpilzbefalles saniert. Überstreichen oder die Behandlung mit Chemikalien hilft nur oberflächlich. Das Grundproblem mit den damit verbundenen Gesundheitsgefährdungen aber bleibt erhalten.

Welche Schritte nötig sind, um Pilzbefall zu erkennen, zu bewerten und fachgerecht zu sanieren, vermittelt Ihnen dieser modular aufgebaute Lehrgang.

Sachkunde für Schimmelpilzsanierung | Bautrocknung

Zweitägiger Zertifikatslehrgang / Aufbaulehrgang zum Erwerb der Sachkunde für Sanierungsfachbetriebe (mit Sachkundeprüfung zur "sachgerechten" Sanierung)

Behandelt werden die jeweiligen Zusammenhänge und die praktische Umsetzung im planerischen, bauphysikalischen, technischen und handwerklichen Bereich.

Sie erhalten Praxiswissen, um Schimmelpilzschäden sicher zu erkennen und zu bewerten.

Sie lernen die aktuellen Regelwerke zur fachgerechten Schimmelpilzsanierung kennen.

Praktische Beispiele veranschaulichen die Ursachen für Schimmelpilzbefall und verdeutlichen, wie Ablauf und Umfang einer fachgerechten Sanierung einzuschätzen sind.

Offenbach: 23.-24.09.24

Online: 24.-25.06.24 **①** 09.-10.12.24

Preis: 695,00 € zzgl. MwSt.

Weblink: www.umweltintitut.de/96

Offenbach: 25.-26.09.24

Online: ☐ 26.-27.06.24 ☐ 11.-12.12.24

Preis: 695,00 € zzgl. MwSt.

Weblink: www.umweltintitut.de/97

	Sachverständiger für Schimmelpilzsanierung: 1.390.00 € zzgl. MwSt.
Name:	
Firma:	
Straße/Nr.:	
Straße/Nr.: PLZ/Ort: Telefon:	
Telefon:	
E-Mail:	
Unterschrift:	Datum:

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. In der Gebühr enthalten sind ausführliche Seminarunterlagen, Getränke und Pausensnacks für Präsenzseminare sowie gegebenenfalls digtale Freiabonnements in Form eines Newsletters/ePapers zu thematisch passenden Fachzeitschriften (nachdem Sie

diesbezüglich angefragt wurden und eine Zustimmung erteilt haben).

Online-Live-Seminar: Um an der Schulung aktiv teilnehmen zu können, ist ein internetverbundenes Endgerät (Laptop, PC oder Tablet) mit Lautsprechern und Mikrophon (meist Teil der Webcam) Voraussetzung. Eine Webcam

(Kamera) ist Pflicht für staatlich anerkannte Lehrgänge. Das Zertifikat schicken wir Ihnen auf dem Postweg. Mit Ihrer Unterschrift erklären Sie sich mit unseren AGBs (www.umweltinstitut.de/AGBs) und unserer Datenschutzverordnung (www.umweltinstitut.de/GDPR) einverstanden. - Stand 27.04.2024



