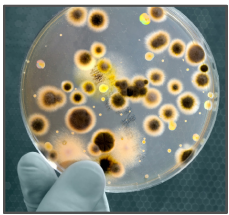


Schimmelpilze - die wachsende Gefahr in Haus + Büro!

Ursachen - Messung - Sanierung



Dieses Weiterbildungsseminar ist besonders konzipiert für alle, die sich mit Neubau, Umbau und Sanierung befassen. Eigentümer, Architekten, Planer und Hausbauunternehmen sowie alle Bauhandwerker erhalten Antworten, was bei Schimmelpilzwachstum zu tun ist und wie dieser nachhaltig vermieden werden kann.

Der Referent erklärt anschaulich, wie Schimmelpilze, Bakterien und Allergene menschliches Wohlbefinden und Gesundheit beeinflussen. Die Ursachen für Schimmelpilzbildung zu erkennen und zu vermeiden ist das Ziel dieses Grundlagenseminars.

Ihr Nutzen für die Praxis

Unsere Seminare beinhalten umfangreiche Informationen und geballtes Wissen. Probleme werden aus unterschiedlichen Perspektiven betrachtet und ganzheitlich analysiert – in dieser kompakten Form einmalig und nur bei uns.

Sie erhalten ein Basiswissen über Schimmelpilze - das wachsende Problem - deren Ursache und Beseitigung.

Sie verstehen, wo und warum Schimmel in Innenräumen entstehen kann und lernen problematische Konstruktionen kennen.

Sie erhalten ein praktisches Excel-Tool als interaktive Bewertungshilfe bei sichtbarem Schimmelbefall - exklusiv bei uns!

Sie erkennen, was es bedeutet, wohngesund zu bauen.

Sie erhalten Wissen über das Entstehen des Sick Building Syndroms und lernen, wie es zu vermeiden ist.

Sie erkennen, wie wichtig ein praktikables Lüftungskonzept ist.

Sie können nach diesem Seminar die Schimmelpilzproblematik aus den verschiedensten Sichtweisen betrachten und bewerten.

Sie erhalten die fachliche Kompetenz, Ihre Kunden in Sachen Schimmelpilze, Bakterien und Allergene kompetent zu beraten.

Sie sind Ihren Wettbewerbern „eine Nasenlänge“ voraus-

- für mehr Kunden
- mehr Umsatz und
- mehr Gewinn.

Termin:

02. - 04.10.2015

29525 Uelzen

Preis:

€ 635,00

Frühbucherrabatt

€ 63,50

bei Buchung bis
15.08.2015

Der Preis beinhaltet:
Seminargebühr
umfangreiches Skript
Teilnahme-Zertifikat
Seminargetränke
Kaffee, Tee, Wasser,
Saft und Snacks in den
Pausen.

Die Teilnehmerzahl ist be-
grenzt auf 10 Personen

Mindestteilnehmerzahl
6 Personen

Die Entwicklung

In den vergangenen 25 Jahren hat sich die Schimmelpilzproblematik drastisch verstärkt - mit zunehmender Tendenz. Steigende Energiepreise, falsches Lüftungsverhalten und Schäden am Bau - das sind nur drei von vielen Faktoren, die direkt oder indirekt das Wachstum von Schimmelpilz begünstigen.

Wissenschaftliche Untersuchungen haben gezeigt, dass Nutzer von Innenräumen mit Schimmelpilzbefall ein erhöhtes Gesundheitsrisiko haben. Allergien, Haut- und Augenreizungen, erhöhte Infektanfälligkeit, Konzentrationsstörungen und chronische Erschöpfungszustände sind nur einige Symptome, die in diesem Zusammenhang bemerkt werden. Bei Kindern, die in einer pilzbelasteten Wohnung aufwuchs wurde ein um das 1,5 bis 3,5-fach höherer Risikofaktor errechnet gegenüber denen, die in unbelasteten Räumen lebten.

Die Situation

Husten, Atemnot und Asthmaanfälle im eigenen Zuhause - Aufatmen und Erholung bei Freunden, in Schule und Büro. Schwarze Flecken und Gebilde an den Wänden: Schimmelpilz. Doch wer ist dafür verantwortlich? Gegenseitige Schuldzuweisungen zwischen Vermieter und Mieter, der Streit darüber nimmt kein Ende. Und nichts geschieht. Streit und Leiden gehen weiter. Was ist zu tun?

Ein Fachmann ist gefragt

Hier ist der Fachmann gefragt, der Schimmelpilze, Bakterien und Allergene erkennen, messen, analysieren und bewerten kann. Nur er ist in der Lage, Sofortmaßnahmen zur Minderung des gesundheitlichen Risikos zu veranlassen und den ordnungsgemäßen Ablauf zu kontrollieren. Doch nicht nur Mensch und Tier können durch Schimmelpilze Schaden nehmen - auch die Bausubstanz ist oftmals stark gefährdet. Architekten, Planer, und alle am Bau beteiligten Handwerker, die über dieses Fachwissen verfügen, sind in der Lage, ursächliche Schwachpunkte zu erkennen, zu vermeiden und bei Problemen fachkundigen Rat zu erteilen. Das macht sie zu gefragten Partnern bei Neubau, Umbau und Sanierung.

Mediziner, alle in Heilberufen, im betrieblichen Gesundheitsmanagement und in der Prävention tätigen Personeng erhalten in diesem Kurs fundierte Fachkenntnisse über Gesundheitsgefahren durch Schimmelpilze.

Kenner der Thematik sind gefragter denn je, denn die Zahl der Schadens- und Krankheitsfälle durch Schimmelpilze steigt stetig - ein Ende ist nicht in Sicht.

Fortbildungsziele

Die Teilnehmer sind nach diesem Seminar in der Lage, das Gefährdungspotential einzuschätzen und wirksame und nachhaltige Maßnahmen zu empfehlen. Sie sind weiterhin in der Lage, zwischen Mieter und Vermieter zu vermitteln, um einen möglichen Rechtsstreit zu vermeiden.

Ihr Erfolg - das Teilnahme-Zertifikat

Zum Abschluss des Seminars erhalten die Teilnehmer von der Akademie Bauen - Wohnen - Gesundheit ein Teilnahme-Zertifikat.

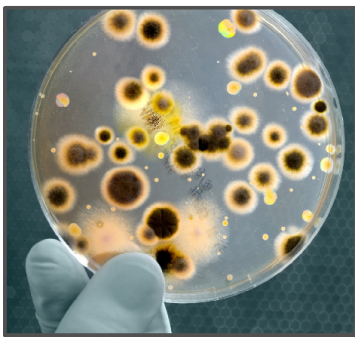


M 6

Schimmelpilze – die wachsende Gefahr in Haus + Büro ***Ursachen – Messungen – Sanierung***

Dozent: Dipl.-Mikrobiologe Tim Stoffregen
Baubiologe, Fachkraft für Sanierung von
Feuchteschäden und Schimmel

- 1.1 Die Biologie des Schimmels
Taxonomische Gliederung, Einordnung in den Naturkreislauf
Wachstums-Voraussetzungen, Überlebens-Strategien
Wirkung auf den Menschen
- 1.2 Ursachen des Schimmelwachstums in Innenräumen
Bauliche Mängel und Notwendigkeit trockener Bausubstanz
Wohnverhalten und Feuchtestatus des Wohnraums
- 1.3 Die Schimmelproblematik aus offizieller Sicht
Sichtweise des Umweltbundesamtes (UBA)
Baurechtliche Regelwerke und Vorschriften
Mietrecht und Werkvertragsrecht
- 1.4 Digitale Messtechnik vor Ort
Erfassung von Raumklima, Oberflächentemperaturen
und Materialfeuchte
- 1.5 Vorführung der Messtechnik und Auswerte-Software
- 1.6 Schimmelanalyse und Probenahmen
Materialproben
Abklatsch-, Abstrich- und Klebefilmproben
Luftprobenahme-Verfahren
- 1.7 Sinn und Zweck von Schimmelanalysen
Wahl des richtigen Untersuchungsansatzes unter Beachtung
der Fragestellung und der Sachlage
Kosten-Nutzen-Analyse
Interdisziplinäre Zusammenarbeit im Interesse des Kunden



- 1.8 Handlungsschritte bei Schimmelbefall
Maßnahmen bei kleinerem Befall (<0,5m²/oberflächlich)
Maßnahmen bei größerem Befall (>0,5m²/tieferliegend)
Sanierung nach BGI 858 und BioStoffV
Vorstellung der maßgebenden TRBA´s
- 1.9 Rechtslage von Sachverständigen
- 1.10 Fallbeispiele
- 1.11 Praktische Übungen mit dem Excel-Tool als interaktive
Bewertungshilfe bei sichtbarem Schimmelbefall



Der Referent

Tim Stoffregen

Diplom-Mikrobiologe



arbeitet als selbständiger Baubiologe und ist von der Handwerkskammer Dortmund als Fachkraft für Sanierung von Feuchtigkeit und Schimmel zertifiziert. Am Zentrum für Energie-, Wasser- und Umwelttechnik in Hamburg besuchte er eine Fortbildung zum Betriebsbeauftragten für Immissions- und Gewässerschutz. Sein Wirkradius reicht weit über die Grenzen Norddeutschlands hinaus. Sein Studium der Biologie mit den Fächern Mikrobiologie, Biochemie und Zoologie beendete er mit einer Diplomarbeit an der Technischen Universität Hamburg-Harburg über Untersuchungen von thermophilen Xylan-abbauenden Bakterien mit dem Ziel, Produktionsprozesse umweltfreundlicher und energiesparender zu gestalten.

Neben seiner täglichen Arbeit als baubiologischer Messtechniker und Schimmelpilzsachverständiger sind Informationsveranstaltungen und Mitarbeiterschulungen im Bereich der Baubiologie ein weiterer Aufgabenbereich. Zu Themen wie Luftschadstoffe, Wald und Verkehr betreute er Greenpeace-Gruppen.

Antwort

Akademie Bauen - Wohnen - Gesundheit
Heederbrook 4 F
25355 Barmstedt

oder per Email info@akademie-bauen-wohnen-gesundheit.de

Seminar

Schimmelpilze - die wachsende Gefahr in Haus + Büro!

Ursachen - Messungen - Sanierung

Ja, ich buche verbindlich das vorstehend genannten Seminar in München

Freitag bis Sonntag, 02. - 04.10.2015

Der Preis für das Seminar beträgt € 635,00 und beinhaltet Pausenverpflegung, Mittagessen, Seminargetränke, ein umfangreiches Skript sowie ein Teilnahmezertifikat.

Bei einer Buchung bis 15.08.2015 erhalte ich den Frühbucherrabatt von € 63,50 und zahle somit nur € 571,50.

Der Rechnungsbetrag ist ohne Abzüge auf das in der Rechnung angegebene Konto innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Rechnung zu überweisen.

Name, Vorname _____

Fachrichtung/Beruf _____

Rechnungsempfänger _____

Straße, PLZ, Ort _____

Tel. Festnetz _____ mobil _____

Email _____@_____

Ich habe die AGB's mit Widerrufsbelehrung zur Kenntnis genommen und akzeptiere diese.

Datum _____ Unterschrift _____

Die Durchführung des Seminars ist von einer Mindestteilnehmeranzahl abhängig. Sobald wir die entsprechende Anzahl verbindlicher Buchungen vorliegen haben, erhalten Sie von uns eine Mitteilung über die verbindliche Durchführung des Seminars. Die Rechnungsstellung erfolgt erst nach Erreichen der Mindestteilnehmerzahl.