

Anmeldung

per Mail:
joest@peridomus.de

per Fax:
+49 9364 815541-20

per Post:
peridomus Institut Dr. Führer
Rudolf-Diesel-Straße 2
D-97267 Himmelstadt

- Ja, ich buche die Teilnahme am 9. Würzburger Schimmelpilz-Forum am 29. und 30. März 2019 zum Preis von € 349,- (+ 19 % USt.) (Frühbucher bis 28.02.2019, € 299,- (+19 % USt.))

Der Betrag beinhaltet die Teilnahme am Forum, Imbiss, Pausengetränke und Mittagessen. Die Abendveranstaltung „Schimmel live“ bitte gesondert buchen.

- Ja, ich buche zudem die Teilnahme an der Abendveranstaltung „Schimmel live“ am 29. März 2019. Die Teilnahmegebühr beträgt € 49,- (+ 19 % USt.) und beinhaltet einen Rundgang, Unterhaltungsprogramm und Abendessen.

Teilnahmebedingungen und AGBs auf www.schimmelpilz-forum.de

Übernachtung

Wir haben ein Kontingent an EZ vom 29. – 30. März 2019 im Novotel, Eichstr. 2, 97070 Würzburg, Tel. +49 931-30540 vorreserviert. Bei Buchung bitte das Stichwort „Schimmelpilz-Forum“ nennen. Stornierungen sind direkt im Hotel vorzunehmen.



Veranstaltungsort

Gesandtenbau der Residenz Würzburg, Residenzplatz 1, 97070 Würzburg



Veranstalter



peridomus Institut Dr. Führer
Rudolf-Diesel-Str. 2
D-97267 Himmelstadt
Tel.: +49 9364 815541-0
Fax: +49 9364 815541-20
Mail: info@peridomus.de
www.peridomus.de

Kooperationspartner



Hochschule Mainz
Lucy-Hillebrand-Str. 2
D-55128 Mainz
Tel.: +49 6131 628-0
Fax: +49 6131 628-7777
Mail: hzw@hs-mainz.de
www.hs-mainz.de



Donau-Universität Krems
Dr.-Karl-Dorrek-Str. 30
A-3500 Krems an der Donau
Tel.: +43 2732 893-2668
Fax: +43 2732 893-4650
Mail: andrea.endl@donau-uni.ac.at
www.donau-uni.ac.at

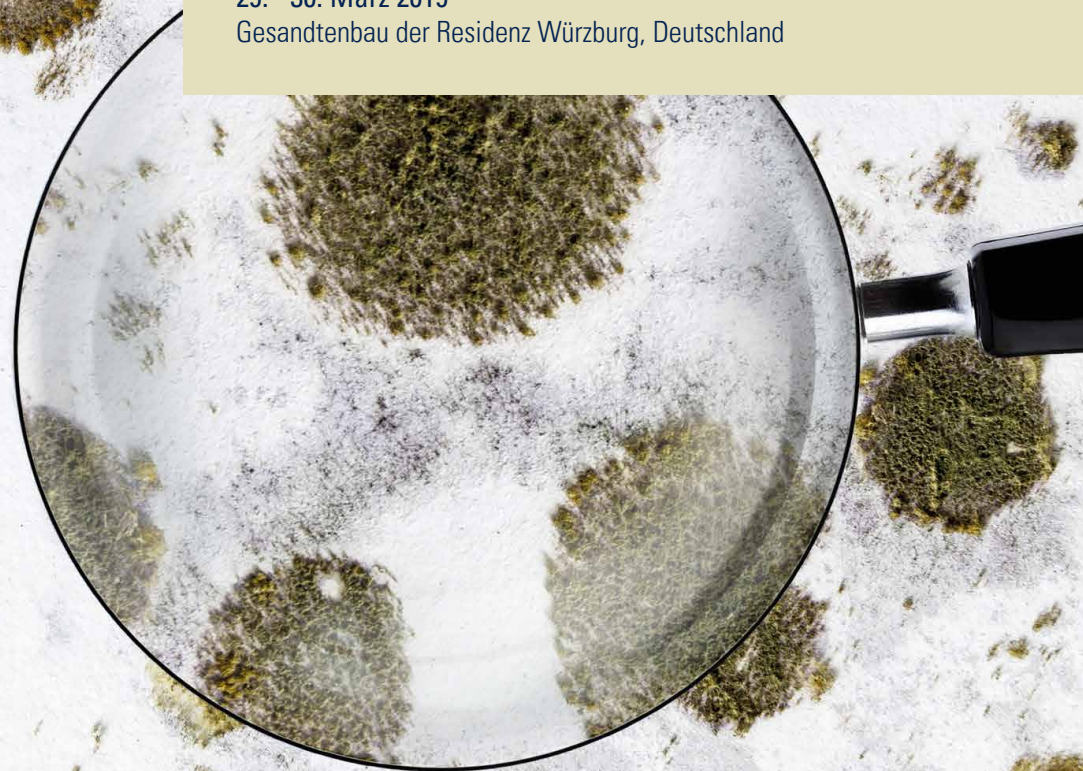


9. Würzburger Schimmelpilz-Forum

Schimmeldetektion · Gesundheitliche Relevanz · Rechtsprechung
Versicherung · Prävention · Sanierung

29. – 30. März 2019

Gesandtenbau der Residenz Würzburg, Deutschland



9. Würzburger Schimmelpilz-Forum

Moderne Schimmelerkennung, innovative Sanierungsmethoden und effektive Maßnahmen zur Schadensprävention

29.–30. März 2019

Neu! ExpertInnen-Talk & Diskussion

Abendveranstaltung "Schimmel live"

Unsere Vortragenden

sind Fachleute der Branche. Sie verfügen über langjährige Erfahrungen im Umgang mit Schimmelschäden und Methoden der Prävention. Know-how, kompetenter Erfahrungsaustausch und aufschlussreiche Diskussionen sind garantiert.

Aktuelle Erkenntnisse aus der Wissenschaft und Praxis

rund um das Erkennen, Bewerten, Sanieren und Vermeiden von Schimmelschäden. Verschiedene Methoden der Prävention stehen im Fokus der Fachveranstaltung. Die Vermeidung von Schimmel wird aus Sicht der EnergieberaterInnen, ArchitektInnen und JuristInnen aufgezeigt. Im Rahmen fachwissenschaftlich fundierter Vorträge sowie Talk- und Diskussionsrunden vermitteln die ExpertInnen wertvolles Fachwissen. Mit diesem Know-how lassen sich bereits im Vorfeld Schimmelschäden, kostenintensive Sanierungsfehler und damit auch Folgesanierungen vermeiden.

Wissenschaftlicher Fachbeirat

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Bogenstätter – Hochschule Mainz
Hans-Dieter Fuchs – Anwaltskanzlei Fuchs und Kollegen, München
Dr. Gerhard Führer – Institut peridomus, Himmelstadt/Würzburg
Prof. Dr. Christian Hanus – Donau-Universität Krems, Österreich
Prof. Dr.-Ing.habil. Claus Meier – Architekt SRL, Nürnberg †
Dr. Christoph Trautmann – Umweltmykologie, Berlin
Gerd Warda, Chefredakteur – Wohnungswirtschaft Heute, Bosau

- Der Schimmel im Innenraum und seine Relevanz auf die Gesundheit
- Rechtsprechung und Versicherung bei schimmelverursachten Baumängeln
- Prävention und Sanierung von Schimmelschäden

Unsere Zielgruppe

sind alle am Bau und an der Sanierung beteiligten Verantwortlichen und EntscheiderInnen wie BauherrInnen, PlanerInnen, ArchitektInnen, BauingenieurInnen, leitende MitarbeiterInnen in der Bau- und Immobilienwirtschaft, in Baufirmen, in Sanierungs- und Trocknungsunternehmen, Fußbodenbaufachbetriebe ebenso wie Sachverständige, GutachterInnen und AnwältInnen.

Tagesprogramm Freitag, 29. März 2019

Detektion von Schimmel und dessen gesundheitliche Relevanz

Moderation: Dekan Univ.-Prof. Dr. sc. techn. Dipl. Arch. ETH **Christian Hanus**, Department für Bauen und Umwelt, Donau-Universität Krems (A)

- 09.15 **Begrüßung und Einführung**
Dr. rer. nat. **Gerhard Führer**, Ehrenprofessor der Donau-Universität Krems
ö.b.u.v. SV für Schadstoffe in Innenräumen, Sachverständigen-Institut peridomus, Himmelstadt (D)
- 09.30 **Materialkennwerte zu Schimmelpilzen und Bakterien**
Dr. rer. nat. **Christoph Trautmann**, Umweltmykologie Dr. Dill und Dr. Trautmann GbR, Berlin (D)
- 10.00 **(Labor-)Versuche zum Emissionsverhalten mikrobiell belasteter Fußbodenkonstruktionen und deren Abschottung**
Dr.^{re} rer. nat. **Sonja Stahl**, Sachverständigen-Institut peridomus, Himmelstadt (D)
- 10.30 **Schimmeldetektion – ein Methodenüberblick**
ZL Dipl.-Ing. Dr. techn. **Martin Brandl**, Zentrum für Wasser- und Umweltsensorik, Donau-Universität Krems (A)
-
- 11.00 **Kaffeepause**
- 11.30 **Vernachlässigt in der Schimmeldiskussion: Mycotoxine und gesundheitliche Risiken**
Prof. Dr. med. vet. Dr. habil. **Manfred Gareis**, Tierärztliche Fakultät, Ludwig-Maximilians-Universität München (D)
- 12.00 **Schimmel-Belastung, erhebliche Gesundheitsgefahr durch zwei Speerspitzen: immunologische und toxische Auswirkungen**
Dr. med. **Peter Ohnsorge**, Environmental Medicine Consulting, Würzburg (D)
- 12.30 **Diskussion: Korrelation zwischen Feststellung und Folgebewertung**
-
- 13.00 **Mittagspause**

Rechtsprechung und Versicherung

Moderation: Prof. Dr.-Ing. **Ulrich Bogenstätter**, Fachrichtung Bauingenieurwesen, Hochschule Mainz (D)

- 14.00 **Einführung und Prinzipielles: Schimmelschaden – wen trifft's? – Auf der Suche nach den Ursachen**
Chefredakteur **Gerd Warda**, Wohnungswirtschaft Heute Verlagsgesellschaft mbH, Bosau (D)
- 14.15 **Rechtsprechung – Schimmel in der Nutzung**
Mag. soc. oec. Mag. iur. Dr. iur. **Alfred Popper**, Richter i. R. für Mietrecht, Wien (A)
- 14.45 **Paradigmenwechsel: Schimmelschäden vermeiden statt aufwändig sanieren**
Dr. rer. nat. **Gerhard Führer**, Ehrenprofessor der Donau-Universität Krems, ö.b.u.v. SV für Schadstoffe in Innenräumen, Sachverständigen-Institut peridomus, Himmelstadt (D)
-
- 15.15 **Kaffeepause**
- 15.45 **Schimmelbildung als Leitungswasser-Folgeschaden (bei unzureichender Schadensanierung) – wann ist der Versicherer leistungspflichtig?**
Prok. RA **Wolf-Rüdiger Senk**, AWW Versicherungsmakler GmbH, Hamburg (D)
- 16.15 **Wie geht die Versicherungswirtschaft mit neu erkannten Risiken um?**
Univ.-Prof. Dr. phil. Dr. h.c. Dr. habil. rer. oec. **Wolfgang Rohrbach**, MAE, UNIQUA Group of Companies, Novi Beograd (SRB) und Wien (A)
- 16.45 **Diskussion: Schimmelschaden – Wer trägt die Verantwortung und die Kosten?**
- 18.00 **Abendprogramm mit Schimmel „live“**

Tagesprogramm Samstag, 30. März 2019

Präventionsmethoden und Sanierungsmaßnahmen

Moderation: Dr. rer. nat. **Gerhard Führer**, Ehrenprofessor der Donau-Universität Krems, ö.b.u.v. SV für Schadstoffe in Innenräumen, Sachverständigen-Institut peridomus, Himmelstadt (D)

- 09.00 **Prävention von Feuchtigkeits- und Wasserschäden: Wie können Risiken aus der Sicht der Wohnungswirtschaft vermindert werden?**
Arch. Dipl.-Ing. **Siegfried Rehberg**, IB Rehberg, Initiative Schadensprävention, Berlin (D)
- 09.30 **Passive Feuchtesensoren in Flachdächern zur wirtschaftlichen Schadensminimierung**
Dennis Korth, CEO Hum-ID GmbH, Berlin (D)
- 10.00 **Feuchtesensoren im Fußboden zur Erkennung und Minimierung von Feuchteschäden**
Julius Führer, MA, Bayern Facility Management GmbH, München (D)
-
- 10.30 **Kaffeepause**
- 11.00 **Wasserschäden: Erfahrungen mit Trocknungsbemühungen und Wirrlagen unter schwimmend eingebauten Estrichen**
Dr. techn. **Ralf Gebauer**, ö.b.u.v. SV für Wärmeschutz, Feuchteschutz und Abdichtungen, Sachverständige -GEBAUER- Ingenieure, Weilheim (D)
- 11.30 **Wasserschaden mit Schimmel: Umsetzung von Präventivmaßnahmen bei großflächiger Sanierung mit baupraktischen Erfahrungen**
GF Dipl.-Ing. **Felix Nemmer**, Durus & Animus GmbH, München (D)
- 11.00 **Schimmelschäden – Vorgehensweise in Planung und Realisierung von präventiven und Folge-Maßnahmen in der Sanierungspraxis**
Bmstr. Ing. Dipl.-Ing. (FH) **Alois Riegler**, RIAL – Planungsstudio, Kaindorf (A)
- 12.30 **Fragerunde und Schlussbemerkungen**