

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.)

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 in einer urfränkischen Weinstube.

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



HOCHSCHULE MAINZ
UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES



9. Würzburger Schimmelpilz-Forum

Moderne Schimmelerkennung, innovative Sanierungsmethoden und effektive Maßnahmen zur Schadensprävention

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

Save the Date!

Innenraumanalytik • Gutachten • Projektplanung • Sanierungskonzepte
Anwendungstechnologien • Mikrobiologie • Gesundheit • Ökonomie
Schäden • Rechtssprechung • Probeentnahme • Bauphysik • Energieberatung • Schimmel • Spürhund • Versicherungswesen • Sanierungsmethoden • Bewertung • Medizinische Folgen • Sanierung • Gesetze
Feuchtmanagement • Beprobung • Trocknung • Planung • Ausführung
Begehung • Bautechnik • Neubau

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

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.

Hochaktuelle und wissenschaftlich fundierte Erkenntnisse 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.

- **Präventionsmaßnahmen im Neubau und Bestand**
- **Erkennung von Schimmel und dessen gesundheitliche Relevanz**
- **Sanierungsmethoden im und am Gebäude**

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.

Neu! ExpertInnentalk & Diskussion

Abendveranstaltung "Schimmel live"