

Einladung zur 1. Fachtagung *Leckageortung* am 28.06.2024 in Bad Salzhausen (Hessen)

Tagungsthema: Rohrbruchsuche & Schadstoffe - was muss ein Leckageorter beachten?

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Ihnen im Sommer 2024 ein ganz besonderes Event zum Thema „Rohrbruchsuche und Schadstoffe“ anbieten zu dürfen.

Die Entwürfe der Gefahrstoffverordnung, der aktualisierte VDB-Leitfaden „Beurteilung und Sanierung von Fäkalschäden“ sowie die weiteren Neuerscheinungen DGUV Information 201-028 „Schimmelsanierung“ und das VdS-Merkblatt „Fäkalschäden“ sind Anlass genug, die Frage zu stellen, ob die zahlreichen neuen Vorschriften auch die tägliche Arbeit eines Leckageorters betreffen.

Wir sagen ganz klar „ja“, denn die erheblich verschärften Anforderungen sowie der Umgang mit Schadstoffen müssen auch im Rahmen einer Leckageortung beachten werden.

Daher haben wir für Sie ein ganz besonderes Tagungsprogramm zusammengestellt und sehr erfahrene Sachverständige als Referenten zu den Themen Holzerstörer, Isotopenanalyse, Bauforensik, Schimmel, Asbest und Fäkalschäden gewinnen können.

Aktualisieren Sie Ihr Wissen zu Themen, die Sie neben Ihrer täglichen erfolgreichen Suche nach der Ursache von Leitungswasserschäden ebenso beherrschen müssen. Genießen Sie eine spannende Tagung in einem sehr entspannten Ambiente, damit Sie gut „geschützt“ die zukünftigen Herausforderungen meistern werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme (**Anmeldeschluss ist der 31.05.24**).

Ihr Gastgeber
ifs - Michael Carl

Tagungsprogramm

- 09:00 – 09:15 Begrüßung der Referenten und Gäste
Michael Carl
- 09:15 – 10:15 Holz zerstörende Pilze nach Leitungswasserschäden
Pia Haun
- 10:15 – 10:45 **Kaffeepause**
- 10:45 – 11:30 Isotopenmethode zur Herkunftsbestimmung von Wasserschäden
Dr. Vera Winde
- 11:30 – 12:30 Bauforensik – Was leistet sie wirklich?
Sven Krauß
- 12:30 – 14:00 **Mittagspause & Netzwerken**
- 14:00 – 15:00 Leckageortung, Schimmel und Asbest– was Leckorter beachten müssen!
Mario Hänßeler
- 15:00 – 15:15 **Kaffeepause**
- 15:15 – 16:15 Vorsicht Fäkalschäden – was ist zu beachten?
Stefan Betz
- 16:15 – 16:30 **Verabschiedung und Ende der Veranstaltung**

VERANSTALTER

ifs - Michael Carl

Melbacher Str. 8
61200 Wölfersheim
mail@ifs-carl.de
www.ifs-carl.de

IHR INVEST

Tagungspauschale: 149 € zzgl. MwSt.

Inkl. 2 x Kaffeepause, 1x Mittagessen (Buffet) und Tagungsunterlagen (PDF)

ANMELDUNG:

www.ifs-carl.de/Fachtagung24

Anmeldeschluss ist der 31.05.2024

TAGUNGSORT

KURHAUSHOTEL BAD SALZHAUSEN

Kurstraße 2 | 63667 Nidda
T. +49 (0) 6043 98 70
info@kurhaushotel-bad-salzhausen.com
www.kurhaushotel-bad-salzhausen.com

www.castlewood-hotels.com

Ein Zimmerkontingent zu Tagungs-Konditionen ist für Sie bis zum 31.03.2024 reserviert. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer eigenverantwortlich unter Beachtung der AGB des Hotels! Ihre Zimmer stehen Ihnen am Anreisetag ab 14.00 Uhr und am Abreisetag bis 11.00 Uhr zur Verfügung. Anreisen nach 21 Uhr müssen vorab mit dem Hotelbetreiber abgestimmt werden.



Ihre Referenten sind:

Pia Haun: Dipl. Bauingenieurin; Inhaberin eines Ingenieur- und Sachverständigenbüros; Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Schimmelschäden, Holz- und Bautenschutz. Aktives Mitglied der WTA Arbeitsgruppe 1.11 „Schimmel auf Holz und Holzwerkstoffen“, im Bundesverband Schimmelpilzsanierung (BSS) sowie beim Deutschen Holz- und Bautenschutz-Verband (DHBV); Autorin

Dr. Vera Winde: Dipl. Geologin, Dipl. Biologin und Mitarbeiterin bei der Hydroisotop GmbH. Verantwortlich für Hydrogeologie, Wasserschäden, Heilwasser, Mineralwasser;

Mario Hänseler: Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Feuchte- und Schimmelpilzschäden; Sachkundiger Asbest (TRGS 519, Anl.3); Sachverständiger für Holz- und Bautenschutz; Mitglied mehrerer WTA-Arbeitsgruppen und DHBV-Sachverständigenkreis; Sachverständiger für Schäden an Gebäuden (DIN EN ISO/IEC 17024), TG Feuchte- und Schimmelpilzschäden

Sven Krauß: Sachverständiger für Schäden an Gebäuden gemäß DIN ISO/ICE 17024; Bausachverständiger für Immobilienbewertung (PersCert TÜV Rheinland); Bausachverständiger für Schäden am Gebäude (PersCert TÜV Rheinland)

Stefan Betz: Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Schimmelpilze in Innenräumen; Autor; Mitglied zahlreicher Fach- und Berufsverbände

Michael Carl (Moderator): Dipl. Ing. (FH) Bauphysik; PersCert für Feuchte- und Schimmelschäden; TÜV-Sachkunde für Schimmelsanierung und Bauthermografie; TÜV-Fachkraft für Wasserschadensanierung; Bundesweite Referenten- und Dozententätigkeiten zu den Themen Leckageortung, Bauphysik, Thermografie und Trocknungstechnik