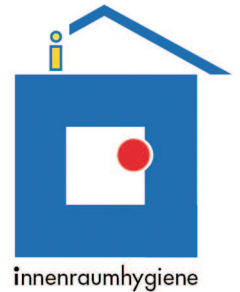


2. Deutsches Forum innenraumhygiene

Kongress und Fachausstellung
am 17. + 18. Februar 2009, Messe Essen



Kongressprogramm:

Wasser



- 17.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Rainer Pütz, Rheinenergie AG
- 10:30 Stand und Entwicklung der Trinkwassernormung**
Volker Meyer, DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e. V.
- 11:15 Normgerechte Absicherung von Trinkwasser-Installation**
Tino Reinhard, Obmann TC164, WG Gebäudearmaturen u. Sicherheitseinrichtungen
- 14:00 Trinkwassergüte- Eine Kostenfrage?**
Dr. Peter Arens, Viega GmbH & Co. KG
- 14:45 Hygienischer Oberflächenschutz in Trinkwasserrohrnetzen**
Stefan Gözl, Judo Wasseraufbereitung GmbH
- 15:30 Probeentnahme in der TW-Installation - Wie mache ich es richtig?**
Dr. Beate Hamsch, DVGW-Technologie Zentrum Wasser, Abt. Mikrobiologie

- 18.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Prof. Dr. Martin Exner, Universitätsklinikum Bonn
Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit
- 10:30 Sanierung von Trinkwasser-Anlagen**
Prof. Dr. Werner Mathys
Institut für Hygiene, Münster
- 11:15 Erfahrungen bei der Desinfektion von Trinkwasser-Anlagen**
Dr. Heinz Rötlich, Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH
- 14:00 Kennzeichnung von Bauteilen in Trinkwassernetzen**
Klaus Endrullat, DIBT Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin
- 14:45 Hygienische Sicherheit im Trinkwasser durch Temperatur-Monitoring**
Marcel Lüscher, Georg Fischer JRG AG
- 15:30 Trinkwasserhygiene aus Sicht eines Gesundheitsamtes - Ein Praxisbericht**
Oulaf Weiß, Gesundheitsamt der Stadt Köln

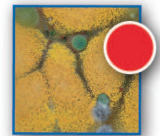
Luft



- 17.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Dr. Jürgen Röben, Fachinstitut Gebäude-Klima e. V.
- 10:30 Mikrobielle Raumluftbelastung und Infektionsrisiken**
Prof. Dr. Ulrich Junghanns, Hochschule Anhalt
- 11:15 Der Weg zu guter Raumluft – VDI 6022 ein Baustein**
Dr. Achim Keune
- 14:00 Biostatistische Filter: Fluch oder Segen?**
Jörg Brandes, Gesellschaft für Innenraumhygiene, Gfl mbH
- 14:45 Messen und Erfassen von Schadstoffen in Innenräumen**
Dr. Andreas Winkens, GUI-Gesellschaft für Umwelt- und Innenraumanalytik Winkens & Krämer GbR
- 15:30 Hygieneanforderungen an Zentrallüftungsgeräte: DIN 1946-4, VDI 6022, Bl. 1**
Hans-J. Heinze, GEA Air Treatment GmbH

- 18.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Günther Mertz, Fachinstitut Gebäude-Klima e. V.
- 10:30 Luftqualitätsverbesserung - Forschung/Normung/Praxis**
Dr. Christian Lerche, eht Siegmund GmbH
- 11:15 Planungskriterien für hygienische Luftbefeuchtung**
Holger Lasch, Walter Meier (Klima Deutschland) GmbH
- 14:00 Feinstaub und Schadstoffbelastungen aus Oberflächen im Innenraum**
Holger Nißen, Ha. B.T. Bundesverband HausBauTechnik
- 14:45 Hygiene im luftdichten Haus? – Lüftungskonzept und technische Maßnahmen nach DIN 1946-6**
Astrid Rührig, Pluggit GmbH
- 15:30 Hygieneinspektion**
Dieter Petzolt, Gesa Hygiene + Instandhaltung GmbH

Schimmel



- 17.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Dr. Wolfgang Lorenz,
Bundesverband Schimmelpilzsanierung e. V.
- 10:30 Innenraumbelastungen am Beispiel Schimmelpilz**
Rolf Rheinschmidt, Institut Rolf Rheinschmidt Umwelt: Hygiene: Gesundheit
- 11:15 Schimmelpilze im Hausstaub**
Ilka Toepler, INTOX GmbH, Uni Oldenburg, Institut für Reine und Angewandte Chemie
- 14:00 Baufeuchte und ihre rechtlichen und technischen Folgen im Hinblick auf die Hygieneanforderungen im Wohn- und Geschäftsbereich**
Axel Meyer, HTM, Kanzlei Meyer Venn & Partner
- 14:45 Auswirkungen von Undichtigkeit in Bädern hinsichtlich Schimmelbefall-Ursachen und Sanierungskonzepte**
Martina Clemens-Ströwer, VDB, Berufsverband Deutscher Baubiologen e.V.
- 15:30 Innenraumhygiene: Ungeahnte Möglichkeiten für Unternehmen**
Dr. Gerhard Führer, welindo GmbH, Institut Peridomus

Emissionen

- 18.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Dr. Heinz-Jörn Moriske, Umweltbundesamt, Berlin
- 10:30 Feinstaub in Schulen – nur ein Problem der Reinigung?**
Dr. Thomas Gabrio, Regierungspräsidium Stuttgart Landesgesundheitsamt
- 11:15 Feinstaubbelastungen in Wohngebieten durch Holzfeuerungen**
Prof. Dr. Günter Baumbach, Universität Stuttgart, Abt. Reinhaltung der Luft
- 14:00 VOC-Emissionen und Gerüche im Fußbodenaufbau - Bewertung und Vermeidung**
Dr. Heidrun Hofmann, Bremer Umweltinstitut GmbH
- 14:45 Wirksamkeit von Nachströfiltern bei Laserdruckern**
Dr. Jan Fiedler, Dr. Marcia Giacomini, Umweltbundesamt, Berlin
- 15:30 Emissionen aus Kleinf Feuerungsanlagen - die Novellierung der 1. BimSchV**
Anja Behnke, Umweltbundesamt, Berlin

Materialien



- 17.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Dr. Johann Wilhelm Erning, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
- 10:30 Neue Möglichkeiten zur Eliminierung von Schadstoffen und Gerüchen aus der Luft durch Zuckermoleküle**
Dr. Hans-Jürgen Buschmann, Deutsches Textilforschungszentrum Nord-West e. V. (DTNW)
- 11:15 Schadstoffbelastete Bodenbeläge und Unterkonstruktionen – Feststellung und Sanierung**
Manfred Krapp, Sachverständigenbüro für Fußbodentechnik
- 14:00 Untersuchungen zur Freisetzung von Nanopartikeln**
Dr. Michael Stintz, Technische Universität Dresden
- 14:45 Effektive Reinigung von Oberflächen**
Martin Lutz, FIGR Forschungs- u. Prüfinstitut für Facility Management GmbH
- 15:30 Zertifizierte Planung, Ausschreibung und Ausführung schadstoffarmer Baustoffe**
Thomas Rühle, Intep Integrale Planung GmbH

- 18.2. 10:15 Einführung/Moderation**
Wolfgang Misch, Deutsches Institut für Bautechnik
- 10:30 Minimierung bakterieller Übertragung durch berührungslos funktionierende Bedienelemente im Sanitärbereich**
Hilmar Seybold, Geberit Vertriebs GmbH
- 11:15 Feldarme Elektroinstallation**
Andreas Stache, VDB, Berufsverband Deutscher Baubiologen e.V.
- 14:00 Teer, ein Material für viele Anwendungen- wie wird man es wieder los?**
Dr. Claudia Waldinger, BG Bau Wuppertal
- 14:45 Wohnhygienische Gesichtspunkte bei der Erneuerung und Sanierung von Innenraum-Oberflächen**
Heinrich Bartholemy, Technische Info-Stelle des Hauptverbandes Farbe Gestaltung Bautenschutz
- 15:30 Hygienische Oberflächen in Nassräumen**
Dr. Mike Schmitt, Keramag AG