

Teilnahme  
ab **399,- €**

# HAUSTECHNIKTAG 2016

Trinkwasserhygiene – Raumklima/Lüftung – Brandschutz

Diese und viele weitere Experten informieren Sie über neue Entwicklungen in der Technischen Gebäudeausrüstung:



Joey Kelly,  
Unternehmer und  
Ausdauersportler



Lothar Allhenn,  
ML Sachverständigen  
Gesellschaft mbH



Michael Buschmann,  
VDMA



Arnd Bürschgens,  
Sachverständiger für  
Trinkwasserhygiene



Günter Dülk,  
WimTec Sanitär-  
produkte GmbH



Dr. Till Fischer,  
Henkel Rechtsanwälte



Dr. Sandra Sutti,  
Studio Legale Sutti  
Rechtsanwälte



Alexander Piesche,  
Watercryst Wassertechnik  
GmbH & Co. KG



Dipl.-Ing. Jörg Schütz,  
Fachverband Sanitär-,  
Heizungs- und Klima-  
technik Bayern



Dirk Schulze,  
Uponor GmbH



Dipl.-Ing. Peter Paul Thoma,  
Bundesverband für  
Wohnungslüftung



Hans Westfeld,  
Sachverständiger für  
Schäden an Gebäuden und  
Schimmelpilzschäden  
(TÜV Rheinland)



Moderation: Michael A. Heun,  
Moderator und Trainer

Aktualisiertes  
Programm

VERBANDSPARTNER



FÖRDERER

**uponor**

**WATERCryst<sup>®</sup>**  
Wassertechnik

**WimTec<sup>®</sup>**



# „Bleiben Sie am Ball“ Machen Sie sich fit für die neuen Herausforderungen in der TGA-Branche

Nur wer fachlich up to date bleibt und sich strategisch klug aufstellt, kann die entscheidenden Vorteile herausspielen und punkten. Das gilt im Sport ebenso wie in der freien Wirtschaft und in der TGA/SHK-Branche.

Im Fokus des diesjährigen Haustechniktages stehen die Themen Trinkwasserhygiene, Wohnungslüftung und Brandschutz. Von der Planung über die Ausführung bis hin zu Betrieb und Wartung schlagen unsere Referenten die Brücke von der Theorie in die Praxis. Juristen zeigen „Stolpersteine“ auf und geben Handlungsempfehlungen für die betriebliche Praxis. Expertentalks beantworten Fragen und lassen Raum für intensive Diskussionen. Ein Get-Together am Abend gibt darüber hinaus ausreichend Raum und Zeit für den fachlichen Dialog und bietet eine gute Gelegenheit zum Netzwerken. Freuen Sie sich zudem auf einen Impulsvortrag von Joey Kelly.

Unterm Strich ist es ein anspruchsvolles wie informatives Programm mit hohem Nutzwert.

Denn wie Sie wissen: der ständige Wandel in den branchenrelevanten Regelwerken, Richtlinien und Verordnungen bedingt ein regelmäßiges Wissens-Update und verpflichtet jeden Unternehmer damit gleichsam zur Weiterbildung.

Daher – ganz im Sinne der Fußball EM 2016: „Bleiben Sie am Ball“ und kommen Sie am 5. und 6. Juli nach Frankfurt am Main.

Wir freuen uns auf Sie!



**Markus Sironi**  
Chefredakteur  
IKZ-HAUSTECHNIK/IKZ-FACHPLANER  
STROBEL VERLAG



**Iris Cassens-Wolf**  
Senior Projektleiterin  
EUROFORUM Deutschland SE

## Der HAUSTECHNIKTAG 2016 richtet sich an:

- Planer und Verarbeiter aus den Fachbereichen
  - Lüftung/Klima
  - Sanitär
  - Brandschutz
  - Heizungsbau
- Architekten und Ingenieure
- Sachverständige
- Generalunternehmer
- Hersteller und Komponenten-Anbieter der Gebäudetechnik
- Fachanwälte für Baurecht

## Gute Gründe für Ihre Teilnahme:

- Aktuelle Informationen rund um die Themen Trinkwasser-Hygiene, Lüftung/ Raumklima und Brandschutz
- Wertvolle Anregungen für die Lösung kommender Herausforderungen
- Expertenrunden mit Vertretern der Industrie, Juristen und Sachverständigen
- Impulsvortrag von Joey Kelly und ausreichend Zeit für Networking beim Get-Together
- Innovative Produktneuheiten in der Fachausstellung



Michael A. Heun



Stefan Oberdörfer



Alexander Piesche



Jörg Schütz



Arnd Bürschgens



Dirk Schulze

## Dienstag, 5. Juli 2016

11.00 – 11.30

### Eröffnung der Fachausstellung

Empfang der Teilnehmer mit Kaffee und Tee im Ausstellungsbereich

11.30 – 11.45

### Begrüßung und Eröffnung der Konferenz durch

Markus Sironi, Chefredakteur IKZ-HAUSTECHNIK /  
IKZ-FACHPLANER, STROBEL VERLAG  
Michael A. Heun, Moderator und Trainer

### Trinkwasser-Installationen: Hygiene, Energieeffizienz und Komfort

11.45 – 12.15

#### Trinkwasserqualität – Made in Germany

- Die europäischen Rahmenbedingungen
- Wann ist Wasser sauber?  
Die deutsche Trinkwasserverordnung
- Materialien in Kontakt mit Trinkwasser:  
Die Positivlisten des Umweltbundesamtes
- Die Armaturenindustrie:  
Ihr Beitrag zur Trinkwasserqualität  
Stefan Oberdörfer, VDMA, Fachverband Armaturen

NEU

12.15 – 12.45

#### Hygiene in der Trinkwasser-Installation

- Ursachen für Verkeimungen in Trinkwasserleitungen
- Beginn der Verantwortung für den Besitzer oder Betreiber von Trinkwasser-Installationen
- Beispiele aus der Praxis und Lösungsansätze  
Alexander Piesche, Vertriebsleiter,  
Watercryst Wassertechnik GmbH & Co. KG

12.45 – 13.15

#### Hygiene in der Trinkwasser-Installation – Beispiele aus der Ausführungspraxis

- Verkeimte Anlage – Was ist zu tun?  
Desinfektion – die richtige Lösung?
- Trinkwasserleitungen: immer Rückbauen,  
immer Durchschleifen?
- Anmerkungen zur Gefährdungsanalyse, neue Regelwerke  
Jörg Schütz, Geschäftsführer Technik,  
Fachverband Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Bayern

13.15 – 14.15

#### Gemeinsamer Imbiss im Ausstellungsbereich

NEU

14.15 – 14.45

#### Legionellen in Trinkwasser-Installationen – die 10 wichtigsten Grundlagen zur Vermeidung und Beseitigung

- Auswahl der Probeannahmestellen
- Mögliche und unmögliche Sofortmaßnahmen
- Grundlagen der Gefährdungsanalyse
- Mögliche Sanierungsmaßnahmen  
Arnd Bürschgens, Sachverständiger für Trinkwasserhygiene

NEU

14.45 – 15.15

#### Zentrales Thema, dezentrale Lösungsbeispiele: Hygiene in der Trinkwasser-Installation

- Dezentrale Frischwasserstationen im Verbund mit Ringinstallationen im Stockwerk
- Automatisiertes Hygiene-Spülsystem zur Vermeidung von stagnierendem Wasser
- Trinkwasseranlagen überwachen und regulieren mit smarter Monitoring-Technologie  
Dirk Schulze, Referent der Uponor Academy und Fachreferent DVGW, Uponor GmbH

15.15 – 15.45

#### Networking-Pause im Ausstellungsbereich



Dr. Sandra Sutti



Günter Dülk



Hans Westfeld



Peter Paul Thoma



Joey Kelly

NEU

## Dienstag, 5. Juli 2016

15.45 – 16.15

### Trinkwasserhygiene: Anforderungen und rechtliche Konsequenzen vor dem Hintergrund neuer Rechtsprechung und neuen Verordnungen

Dr. Sandra Sutti, Studio Legale Sutti Rechtsanwälte, Berlin

16.15 – 16.45

### Trinkwasserhygiene und Energieeffizienz – ein Widerspruch?

- Verantwortung für Trinkwasser
- Wassersicherheit im Gebäude laut WHO
- Lösungen für den Immobilienbestand
- Trinkwasserhygiene nachhaltig sicherstellen: Gesamtkonzept HyPlus für den Wohnbau bis zur Klinik  
Günter Dülk, Geschäftsführender Gesellschafter, WimTec Sanitärprodukte GmbH



16.45 – 17.45

### Expertenpanel – Diskussion erwünscht!

- Trinkwasserhygiene versus Wirtschaftlichkeit
- Allgemein anerkannte Regeln der Technik – die Haftung des Unternehmers
- Produktzertifizierungen (z.B. DVGW-Zeichen) – gestern, heute und morgen

Es diskutieren:

Arnd Bürschgens, Günter Dülk, Dr. Sandra Herrig, Stefan Oberdörfer, Alexander Piesche, Jörg Schütz, Dirk Schulze  
MODERATION: Michael A. Heun

17.45 – 18.15

### Networking-Pause im Ausstellungsbereich

### Kontrollierte Wohnungslüftung – Befeuchtung, Raumkonditionierung, Regelung

18.15 – 18.45

### Wohnungslüftung – Stiefkind der Technischen Gebäudeausrüstung?

Hans Westfeld, Sachverständiger für:

Schäden an Gebäuden + Schimmelpilzschäden (TÜV Rheinland)  
Energie-Effizienzexperte im Denkmal, Lehrbeauftragter an der Leibniz Universität Hannover + Hochschule Ostwestfalen-Lippe  
WTA Arbeitsgruppe Innendämmung Fachwerk

18.45 – 19.15

### Wohnungslüftung: Raumkonditionierung unter den Gesichtspunkten Gesundheit und Hygiene

- Problembewusstsein Gesundheit in Bezug auf Raumluftqualität und Hygiene schärfen
- Die Lösung Komfort-Wohnungslüftung und Grenzen der Konditionierungen von Feuchte und Temperatur
- Haftungsrisiken für SHK Handwerker und andere Gewerke  
Dipl.-Ing. Peter Paul Thoma, Geschäftsführer VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung e.V.

19.15 – 19.45

### Diskutieren Sie mit den Experten aktuelle Fragen im Bereich Lüftung und Raumlufthygiene

Hans Westfeld, Peter Paul Thoma  
MODERATION: Michael A. Heun

Ab 19.45

### Abend-Event mit Joey Kelly

Ziele erreichen, Personal motivieren – Energie und Willenskraft als Schlüssel für den Erfolg  
Genießen Sie einen Abend voller Inspirationen und guter Gespräche.

Getränke und ein Buffet stehen bereit





Lothar Allhenn



Michael Buschmann

NEU



Dr. Till Fischer



Andreas Koch

NEU

## Mittwoch, 6. Juli 2016

8.30

**Empfang mit Kaffee und Tee im Ausstellungsbereich**

9.00 – 9.15

**Beginn des zweiten Konferenztages und Begrüßung durch den Moderator**

Michael A. Heun, Moderator und Trainer

**Brandschutz in der Technischen Gebäudeausrüstung – Abschottungen, Abstandsregelung, M-LüAR**

9.15 – 9.45

NEU

**Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie (M-LüAR 2015) und Abstandsregelungen des DIBt**

- Die wichtigsten Änderungen in der M-LüAR 2015
- Anforderungen an den Feuerwiderstand von Lüftungsleitungen und Absperrvorrichtungen
- Brandschutz: Inhalte der DIBt-Abstandsregelungen und Auswirkungen auf die Praxis

Lothar Allhenn, Sachverständiger für gebäudetechnischen Brandschutz, ML Sachverständigen Gesellschaft GmbH

9.45 – 10.15

NEU

**Aktivitäten im Arbeitskreis Brandschutz- und Entrauchung des VDMA**

- Aktuelles und Neues aus der Normenwelt
- Prinzipien der Rauchableitung
- Bedeutung der VDMA Informationsblätter für die praktische Arbeit

Michael Buschmann, Mitglied im Arbeitskreis Brandschutz und Entrauchung, VDMA

10.15 – 10.45

**Networking-Pause im Ausstellungsbereich**

10.45 – 11.15

**Brandschutz- und Sicherheitsrecht in der Baupraxis – Fallstricke erkennen und umgehen**

- Verantwortung und Haftungsrisiken des Planers und des Ausführenden
  - Baustellenpraxis: die wichtigste Schnittstelle zum Brandschutzkonzept
  - Rechtssicheres Verhalten bei Baustellenproblemen
- Dr. Till Fischer, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Henkel Rechtsanwälte

11.15 – 12.00

NEU

**Brandschutz im Gebäudemanagement von Industrieliegenschaften**

- Neubauten, Immobilienkauf und Anmietung
  - Umbau und Bestandssanierung
  - Betrieb, Instandhaltung und Instandsetzung sowie Brandschutzkompensationen
- Andreas Koch, Sachverständiger für vorbeugenden Brandschutz im zentralen Baumanagement der Porsche AG, Lehrbeauftragter an der TH Esslingen, Mitglied im Fachausschuss zur Zulassung von Prüfsachverständigen für Feuerlöschanlagen

12.00 – 13.00



**Expertenpanel – Diskussion erwünscht!**

- Brandschutz und Baustellenpraxis – ein Widerspruch?
- Neue bauaufsichtliche Regelungen 2016 – den Überblick behalten

Es diskutieren u.a.:

Lothar Allhenn, Michael Buschmann, Dr. Till Fischer  
MODERATION: Michael A. Heun

13.00 – 13.15

**Zusammenfassung der Ergebnisse des „HAUSTECHNIKTAGES 2016“**

Ab 13.15

Gemeinsamer Imbiss im Ausstellungsbereich

14.00

**Ende der Veranstaltung**





# Sponsoring und Ausstellung

## Förderer



Unterstützung von der Planungsphase bis zur Inbetriebnahme und Überwachung. Wir bieten ein umfangreiches Produkt-Portfolio für Trinkwasser-Installationen und Hygienelösungen, die höchsten Anforderungen an Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit gerecht wird. Trinkwasserhygiene: planen, installieren & kontrollieren – hierzu beraten wir Sie gern!

**Uponor** ist einer der weltweit führenden Anbieter von Systemen und Lösungen für die hygienische Trinkwasserversorgung, energieeffizientes Heizen und Kühlen und eine zuverlässige Infrastruktur. Als verantwortlicher Planer, Installateur und Betreiber erhalten Sie von uns kompetente

**Uponor GmbH**  
Industriestraße 56  
97437 Haßfurt  
[www.uponor.de](http://www.uponor.de)



Seit mehr als sechzehn Jahren werden WATERCryst Kalkschutzgeräte unter dem Markennamen BIOCAT in den unterschiedlichsten hauswassertechnischen Anlagen eingesetzt – vom Einfamilienhaus bis zur Industrieanlage. Zahlreiche Privathaushalte und Unternehmen sowie Kliniken, Altenheime, Hotels, kommunale Einrichtungen und Wohnungsbaugenossenschaften vertrauen bereits auf BIOCAT Produkte aus dem Hause WATERCryst. Weitere Informationen zu den BIOCAT Kalkschutzanlagen und dem Prüfverfahren des DVGW finden Sie im Internet.

Das Technologieunternehmen WATERCryst Wassertechnik GmbH & Co. KG (Haan) ist Experte für Kalkschutz. Mit seinen patentierten Verfahren, welche die Natur zum Vorbild haben, stellt WATERCryst einen effektiven und nachhaltigen Kalkschutz ohne Salze und Phosphate bereit. Die Zusammensetzung des Trinkwassers bleibt somit unverändert.

**WATERCryst Wassertechnik GmbH & Co. KG**  
Elsa-Brandström-Straße 31  
42781 Haan  
[www.watercryst.com](http://www.watercryst.com)



Familienunternehmen mit Sitz in Hallbergmoos/ München den Anspruch, die Ressource Wasser hygienisch, komfortabel und sparsam nutzbar zu machen. Zu den neuesten Entwicklungen zählt das Gesamtkonzept HyPlus, das automatische Armaturen als Spülstationen zur Sicherstellung der Trinkwasserhygiene einsetzt.

**WimTec** entwickelt und produziert seit 25 Jahren innovative, elektronische Sanitärarmaturen für den Einsatz im öffentlichen Sektor wie auch im designorientierten Privat- und Gästebereich. Als Spezialist für Sanitär Elektronik hat das

**WIMTEC Sanitärprodukte GmbH**  
Am Söldnermoos 17  
85339 Hallbergmoos  
[www.wimtec.de](http://www.wimtec.de)

## Aussteller



Heizungsprodukten und Warmwasserlösungen. Als eine der internationalen Marken der Bosch Thermotechnik GmbH steht Buderus seit 1731 für Qualität, Kundenorientierung und konsequentes Wachstum. Buderus Deutschland unterhält ein dichtes Netz von 53 Vertriebsniederlassungen, 10 Service-Centern und 9 regionalen Trainingscentern im Bundesgebiet. Das Unternehmen ist traditionell für seine bodenstehenden Gussheizkessel und seit Mitte der 90er Jahre zudem als führender Anbieter von Gas-Brennwerttechnik bekannt. Buderus verfügt über ein eigenes Spezial-Großhandelsnetz und bietet als Systemanbieter optimal aufeinander abgestimmte Komponenten aus einer Hand.

Die **Bosch Thermotechnik GmbH** steht für den Geschäftsbereich Thermotechnik (TT) der Bosch-Gruppe und ist mit ihren internationalen Tochtergesellschaften einer der führenden europäischen Hersteller von ressourcenschonenden

**Bosch Thermotechnik GmbH – Buderus Deutschland**  
Hermann-Staudinger-Str. 2  
63110 Rodgau  
[www.buderus.de](http://www.buderus.de)



### EINBLASDÄMMTECHNOLOGY

zung, Elektro und sonstigen Gewerken, wie sie u. a. im mehrgeschossigen Wohnungsbau, Hotels, Krankenhäuser, Altenpflegeheimen, Industriebauten usw. zu finden sind. Mit unserem speziellen Brandschutzsystem zur geschossübergreifenden Schottung haben wir die richtige Lösung für Sie.

### BRANDSCHUTZPROBLEME???

Installationsschächte bzw. Steigschächte stellen in der Gebäudetechnik hinsichtlich des vorbeugenden baulichen Brandschutzes eines der komplexesten und daher schwierigsten Bauteile dar. Vor allem betroffen sind die gemischt belegten Installationsschächte mit Lüftung, Sanitär, Heizung, Elektro und sonstigen Gewerken, wie sie u. a. im mehrgeschossigen Wohnungsbau, Hotels, Krankenhäuser, Altenpflegeheimen, Industriebauten usw. zu finden sind. Mit unserem speziellen Brandschutzsystem zur geschossübergreifenden Schottung haben wir die richtige Lösung für Sie.

**Flocomobil GmbH**  
Robert-Bosch-Straße 1  
93489 Schorndorf  
[www.flocomobil.de](http://www.flocomobil.de)



duell erweitern. Grundlage für die praxisgerechte Planung im BIM-Zeitalter ist das einheitliche Datenmodell mit integrierter CAD (HottCAD) als Kern. In einigen Bereichen ist Hottgenroth heute Marktführer.

**Hottgenroth/ETU** entwickelt technische, kaufmännische und CAD-Software für die Segmente Energieeffizienz, Bauhaupt- und Nebengewerbe sowie haustechnische Planung und Auslegung. Die Programme unterstützen TGA-Planer, Architekten und Handwerksbetriebe in den verschiedensten Planungsphasen und lassen sich im Baukastensystem individuell erweitern.

**Hottgenroth Software GmbH & Co. KG**  
Von-Hünefeld-Straße 3  
50829 Köln  
[www.hottgenroth.de](http://www.hottgenroth.de)



Sauberkeit – Hygiene – Werterhalt – Umwelt Unser Tochterunternehmen ProifDes® bietet ein All-inclusive-Paket für die Desinfektion der gesamten Wasserinstallation und stellt die Trinkwasserhygiene im laufenden Betrieb wieder her. Das innovative Produkt pvclean® zerstört alle organischen Substanzen durch Oxdiation und wirkt stärker mikrobiozid als einfache hypochlorige Säure. Informieren Sie sich bei uns, wir beraten Sie gerne!

Seit 1983 hat es sich die **SANIT-CHEMIE** zur Aufgabe gemacht, chemische Produkte für den professionellen Einsatz zu entwickeln. Der Name steht bis heute für höchstwirksame und optimale Produkte in den Bereichen: Service –

**SANIT-Chemie GmbH**  
Dieselstraße 38  
74211 Leingarten  
[www.sanit-chemie.de](http://www.sanit-chemie.de)

## Verbandspartner



Der **Bundesverband der Hygieneinspektoren e.V.** ist die Dachorganisation der in den deutschen Bundesländern bestehenden Landesverbände. Mitglieder sind z.Zt.: Baden-Württemberg, Bayern, Berlin-Brandenburg, Bremen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Thüringen und Vertretung der Bundeswehr. In den Landesverbänden sind auch Kolleginnen und Kollegen aus den weiteren Bundesländern, die derzeit keine eigenen Organisationsstrukturen haben. Der Bundesverband engagiert sich sowohl für ver-

bandspolitische Fragen seiner Mitglieder, als auch für fachliche Qualifizierung durch Weiterbildung, Veröffentlichung von Fachbeiträgen und steht im Kontakt zu Landesregierungen und der Bundesregierung und deren Dienststellen. Er ist auch das Bindeglied zur Industrie und Forschung. Als Dachorganisation der in ihm vereinten Landesverbände setzt er sich für alle gemeinsamen Interessen ein und verbindet diese Strukturen auf Bundes- und EU-Ebene.



**Fachverband SHK Hessen** – Als Arbeitgeberverband sind wir in erster Linie für die Interessenvertretung der uns angeschlossenen Innungen und deren Handwerksunternehmen aus dem Bereich Installation- und Heizungsbau, Klempner, Ofen- und Luftheizungs- bau sowie Behälter- und Apparatebau zuständig. Unsere Leistungen sind überwiegend den Mitgliedsunternehmen vorbehalten. Derzeit sind ca. 1700 SHK- Unternehmen aus Hessen dem Verband angeschlossen. Die Mitgliedschaft ist freiwillig. Unsere Mitarbeiter

arbeiten mit viel persönlichem Engagement für eine Verbesserung des betrieblichen Alltags in den Mitgliedsunternehmen. Wir sind überzeugt davon, dass gute Qualifikationen der Mitarbeiter, Schritt halten mit den rechtlichen und technologischen Anforderungen und fundierte aktuelle Kenntnisse der Geschäftsfelder zu einem spürbaren Wettbewerbs- und Qualitätsvorteil unserer Mitglieder führen. Für die berufliche und fachliche Weiterbildung in der Branche unterhalten wir am Standort ein Kompetenz-Zentrum. Dies kann unabhängig von einer Mitgliedschaft genutzt werden.



Die **Innung Sanitär Heizung Klima Frankfurt am Main** vertritt die Interessen von über 100 Handwerksbetrieben der Stadt Frankfurt. Sie überwacht die Lehrlingsausbildung und fördert die fachliche Weiterbildung ihrer Mitglieder und deren Arbeitnehmer. Daneben stellt der Bereich Öffentlichkeitsarbeit und Werbung einen weiteren Aufgabenschwerpunkt dar.



Das **VDMA-Forum Gebäudetechnik** bündelt die Kompetenzen derjenigen Fachbereiche im VDMA, die ihre Produkte und Dienstleistungen in den gebäudetechnischen Sektor (Wohngebäude und Nichtwohngebäude) liefern. Moderne, gewerkeübergreifende Gebäudetechnik spielt eine Schlüsselrolle für die erfolgreiche Umsetzung der europäischen und nationalen Energieeffizienz und Klimaschutzziele.

Der **Fachverband Armaturen** ist der Zusammenschluss nahezu aller bedeutenden deutschen Hersteller von Gebäude- und Industriearmaturen. Er zählt derzeit rund 160 Mitgliedsunternehmen und vertritt die Interessen der Armaturenindustrie bei nationalen und internationalen Institutionen, gegenüber Behörden, Lieferanten- und Abnehmerorganisationen. Er nimmt Einfluss auf technische Regelwerke und berät zu allen produktspezifischen Angelegenheiten.



Der **VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung** ist das Sprachrohr der deutschen Wohnungslüftungs-Branche. Gegründet 1996 vertritt der VfW heute rund 100 Unternehmen und Institutionen. Hierzu zählen Hersteller und Anbieter von Wohnungslüftungssystemen, Planungs- und Ingenieurbü-

ros, Verbände sowie Forschungseinrichtungen. Gemeinsam setzen sie sich für eine adäquate Be- und Entlüftung von Wohnräumen ein. Die Schaffung klarer gesetzliche Rahmenbedingungen zur Wohnungslüftung hat für uns höchste Priorität. Ziel ist in jedem Wohngebäude – ob alt oder neu – gesunde und hygienische Raumluft zu gewährleisten. Der VfW organisiert den Austausch zwischen Industrie, Planern und Handwerk und stellt Plattformen für die neutrale und verlässliche Bewertung der Lüftungssituation und von Lüftungssystemen nach DIN 1946-6 bereit.

### **Bundesverband Hygieneinspektoren e.V.**

Uhlsbergstraße 31  
77933 Lahr  
[www.bundesverband-hygieneinspektoren.de](http://www.bundesverband-hygieneinspektoren.de)

### **Fachverband Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Hessen**

Sandkauter Weg 15  
35394 Gießen  
[www.shk-hessen.de](http://www.shk-hessen.de)

### **Innung Sanitär Heizung Klima Frankfurt am Main**

Kettenhofweg 14 – 16  
60325 Frankfurt am Main  
[www.shk-frankfurt.de](http://www.shk-frankfurt.de)

### **VDMA Forum Gebäudetechnik**

Lyoner Straße 18  
60528 Frankfurt am Main  
[www.gebaeudetechnik.vdma.org](http://www.gebaeudetechnik.vdma.org)

### **VfW – Bundesverband für Wohnungslüftung e.V.**

Bornheimer Landwehr 39  
60385 Frankfurt  
[www.wohnungslueftung-ev.de](http://www.wohnungslueftung-ev.de)



Ihr persönlicher  
Anmeldecode

#### INFOLINE

+49 (0)2 11. 9686-35 77

Haben Sie Fragen zum Haustechniktag 2016?  
Wir helfen Ihnen gerne weiter.

#### Kundenberatung und Anmeldung



Anke Ehrentreich  
Telefon: +49 (0)2 11.96 86-35 77  
anmeldung@euroforum.com

#### Inhalt und Konzeption



Markus Sironi  
Chefredakteur  
IKZ-HAUSTECHNIK/IKZ-FACHPLANER

#### Sponsoring und Ausstellung



Iris Cassens Wolf, Senior-Projektleiterin  
Telefon: +49 (0)2 11.96 86-36 63  
iris.cassens-wolf@euroforum.com



Stefanie Weber, Sales-Managerin  
Telefon: +49 (0)2 11.96 86-37 12  
stefanie.weber@euroforum.com



# IHR FORUM FÜR INNOVATIVE HAUSTECHNIK

# HAUSTECHNIKTAG 2016

Trinkwasserhygiene – Raumklima/Lüftung – Brandschutz

Teilnahme  
ab 399,- €

[www.euroforum.de/anmeldung/p1107092](http://www.euroforum.de/anmeldung/p1107092)  
E-Mail: [anmeldung@euroforum.com](mailto:anmeldung@euroforum.com)  
Telefon: +49 (0)2 11.9686-35 77

Jetzt  
bequem  
online  
anmelden

	reguläre Teilnahme	Abonnenten der IKZ-HAUSTECHNIK/IKZ-FACHPLANER/IKZ-ENERGY und Mitglieder unserer Verbandspartner
Konferenz am 5. und 6. Juli 2016	€ 449*	€ 399*

\* p.P. zzgl. MwSt.

[P1107092M012]

#### IHR PLUS

Sie können jederzeit ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer benennen.

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen finden Sie unter: [www.euroforum.de/agb](http://www.euroforum.de/agb)

#### IHR TAGUNGSHOTEL

##### Jumeirah Frankfurt

Thurn-und-Taxis-Platz 2, 60313 Frankfurt am Main  
Telefon: +49 (0)69.2972-370

Im Tagungshotel steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent zum ermäßigten Preis zur Verfügung. Bitte nehmen Sie die Zimmerreservierung direkt im Hotel unter dem Stichwort „EUROFORUM-Veranstaltung“ vor.

**DATENSCHUTZINFORMATION.** Die EUROFORUM Deutschland SE verwendet die im Rahmen der Bestellung und Nutzung unseres Angebotes erhobenen Daten in den geltenden rechtlichen Grenzen zum Zweck der Durchführung unserer Leistungen und um Ihnen postalisch Informationen über weitere Angebote von uns sowie unseren Partner- oder Konzernunternehmen zukommen zu lassen. Wenn Sie unser Kunde sind, informieren wir Sie außerdem in den geltenden rechtlichen Grenzen per E-Mail über unsere Angebote, die den vorher von Ihnen genutzten Leistungen ähnlich sind. Soweit im Rahmen der Verwendung der Daten eine Übermittlung in Länder ohne angemessenes Datenschutzniveau erfolgt, schaffen wir ausreichende Garantien zum Schutz der Daten. Außerdem verwenden wir Ihre Daten, soweit Sie uns hierfür eine Einwilligung erteilt haben. Sie können der Nutzung Ihrer Daten für Zwecke der Werbung oder der Ansprache per E-Mail oder Telefax jederzeit gegenüber der EUROFORUM Deutschland SE, Postfach 11 12 34, 40512 Düsseldorf widersprechen.

[www.euroforum.de/haustechnik](http://www.euroforum.de/haustechnik)



#planer16



[www.facebook.com/euroforum.de](http://www.facebook.com/euroforum.de)



[www.euroforum.de/news](http://www.euroforum.de/news)