

EINLADUNG

zur Branchenwerkstatt

# GEBÄUDETECHNIK

Vertriebsformen der Zukunft

Hessischer Hof  
Frankfurt am Main

27. Juni 2013



Dr. Wieselhuber & Partner GmbH  
Unternehmensberatung

# BRANCHENWERKSTATT GEBÄUDETECHNIK

IM HESSISCHEN HOF IN FRANKFURT AM MAIN

## KONZEPT

SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,



kaum ein Thema wird in der deutschen SHK- und Elektroinstallations-Branche kontroverser und mit steigender Intensität diskutiert wie die „Distributions- und Vertriebsformen der Zukunft“. Alle Marktpartner in den unterschiedlichen Wertschöpfungsstufen sind gleichermaßen betroffen, wenn es um die typischen vertriebsrelevanten Spannungsfelder geht, wie z. B. Großhandelstreue vs. Multi-Kanal-Strategie, Produktverkauf vs. Projekt-/Systemgeschäft, Fachschiene vs. Do-it-yourself oder Kundenbetreuung vs. Margendruck, um nur einige strategische Fragestellungen zu nennen. Die „Beschleunigungseffekte“ des Internets zwingen alle Beteiligten geradezu, sich jenseits des Tagesgeschäftes mit diesem Thema intensiv zu beschäftigen.

Gemeinsam mit unseren hochkarätigen Podiumsteilnehmern, die aus unterschiedlichen Marktsegmenten und Marktstufen, vom Hersteller über den Fachgroßhandel bis zu Fachhandwerkern stammen, suchen wir den kritischen Dialog und mögliche Antworten auf den Strukturwandel in der Gebäudetechnik-Branche.

Um auf diese Fragen einzugehen, lade ich Sie herzlich ein, auf unserer 1. Branchenwerkstatt „Gebäudetechnik“ darüber zu diskutieren und Erfahrungen mit Unternehmern und Managern der Branchen Elektroinstallation, SHK und des Großhandels auszutauschen.

# BRANCHEN

## PROGRAMM

- 13.30 - 13.45 Uhr Registrierung und Empfang mit Stehimbiss
- 14.00 - 14.15 Uhr **Begrüßung der Gäste**  
*Dr. Walter Stadlbauer*  
*Managing Partner*  
*Dr. Wieselhuber & Partner GmbH*  
*Unternehmensberatung*
- 14.15 - 14.45 Uhr **Smart building mit smartem Vertrieb –  
Zukunftsszenarien für den Gebäudetechnik-Markt**  
*Johannes Spannagl*  
*Partner und Mitglied der Geschäftsleitung*  
*Dr. Wieselhuber & Partner GmbH*  
*Unternehmensberatung*
- 14.45 - 15.15 Uhr Pause
- 15.15 - 16.45 Uhr Podiumsdiskussion  
– *Andreas Bettermann*  
*Geschäftsführender Gesellschafter der*  
*OBO Bettermann GmbH & Co. KG*  
– *Dr. jur. Andreas Hahn*  
*Geschäftsführer der kämpf + co. Innovative Haustechnik GmbH*  
– *Karlheinz Reitze*  
*Geschäftsführer der Stiebel Eltron GmbH & Co. KG*

# WERKSTATT

– *Wilhelm Schuster*

*Vorsitzender der Geschäftsführung der Richter + Frenzel GmbH + Co. KG*

– *Dr. Stefan Stegemann*

*Sprecher der Geschäftsführung der Sonepar Deutschland GmbH*

*Moderator:*

*Nikolaus Klein, RAS*

16.45 - 17.00 Uhr Pause

17.00 - 17.30 Uhr *Wie wir morgen leben werden – Wohntrends der Zukunft*  
*Dr. Eike Wenzel*  
*Geschäftsführer des Instituts für Trend- und Zukunftsforschung*

17.30 - 18.00 Uhr *Diskussion und Fragen*

18.00 - 19.00 Uhr *Get together mit Stehimbiss*



# ANFAHRT

## Per PKW

Vom Westkreuz Frankfurt kommend, orientieren Sie sich Richtung Stadtmitte/Hauptbahnhof. Nachdem Sie auf der rechten Seite den Messturm passiert haben, biegen Sie an der nächsten Ampel links ab und fahren einen U-Turn (bitte achten Sie auf die Straßenbahn), um auf die gegenüberliegende Fahrbahn zu gelangen. Nach ca. 200 Metern liegt rechter Hand das HOTEL HESSISCHER HOF.

## Per Taxi

- Flughafen Frankfurt € 25,00 bis € 30,00
- Ab Hauptbahnhof € 5,00 bis € 10,00

## Per Öffentlichem Nahverkehr

Ab Flughafen Frankfurt mit der S8 oder S9 zum Hauptbahnhof, ab Frankfurt Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 16 oder 17 (Fahrtrichtung Rebstock oder Ginnheim) oder der U4 (Fahrtrichtung Bockenheimer Warte) bis Haltestelle „Festhalle/Messe“. Die Haltestelle befindet sich direkt gegenüber des Hotels.



## Veranstaltungsort

Hotel Hessischer Hof  
Friedrich-Ebert-Anlage 40  
60325 Frankfurt am Main  
Telefon: 069 / 7540 0

## W&P-Ansprechpartner

Gustl F. Thum  
Leiter Marketing/PR  
Telefon: 089 / 286 23 265  
Telefax: 089 / 286 23 290  
E-Mail: [thum@wieselhuber.de](mailto:thum@wieselhuber.de)



Dr. Wieselhuber & Partner GmbH  
Unternehmensberatung