

itf



# internationales trockenbau forum

# 2014

Salzburg, 25. – 26. September 2014

Delugan  
Hübner  
Michaelis  
Pfau  
Ronacher  
Schlüter  
Sommer  
Trommer

Eine Veranstaltung von



Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau



Bundesverband in der Gewerken  
Trockenbau und Ausbau e.V.



Verband Österreichischer Stuckateur- und  
Trockenausbauunternehmen



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

Technische Universität Darmstadt  
Fachbereich Architektur

Medienpartner



Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG



Österreichischer Kommunal-Verlag GmbH

In Zusammenarbeit mit



RAL Gütegemeinschaft Trockenbau e. V.



Institut für Trocken- und Leichtbau

Hochschule Rosenheim  
University of Applied Sciences



Fachhochschule Rosenheim



Bundesverband Ausbau und Fassade im ZDB



Bundesfachabteilung Ausbau und Trockenbau



Bundesverband der Gipsindustrie e. V.



## internationales trockenbau forum

Salzburg, 25. bis 26. September 2014

Der Kongress dient dem Austausch zwischen Fachunternehmen, Planern sowie Herstellern und präsentiert Entwicklungen und Lösungen rund um das Thema „Leichtes Bauen und Ausbau“. Im Fokus der Veranstaltung steht die Frage, wie zukunftsfähiges Bauen in der gesamten Wertschöpfungskette der Bauwirtschaft verwirklicht werden kann. Experten diskutieren Fragestellungen aus der Praxis, Trends, innovative Lösungen und Möglichkeiten für die Zukunft. Die Veranstaltung richtet sich an Architekten, Fachplaner, Ausführende, Hersteller, Händler und Investoren aus dem gesamten deutschsprachigen Raum.

„Top-Speaker of the Year 2012“ **Sabine Hübner** gibt wertvolle Anregungen und Impulse, wie bestehende Kundenbeziehungen durch exzellenten Kundenservice ausgebaut werden können. Wenn in den Chefetagen großer Konzerne und des Mittelstandes das Schlagwort „Service“ fällt, steht ihr Name ganz oben auf der Liste der Spezialisten und Berater. Pro7 bezeichnet sie als die „Serviceexpertin Nr. 1 in Deutschland“ und das Magazin Focus zählt sie zu den Erfolgsmachern.

### **NEU: Werkstatt Trockenbau und Ausbau**

Hochwertige Produkte und Systemlösungen, deren Leistungsfähigkeit, Produktvorteile und Anwendungsbereiche werden von Herstellern prägnant und kurzweilig präsentiert. In der anschließenden Diskussionsrunde stellen sich die Referenten den Fragen, Kommentaren und Anregungen der Zuhörer aus der Praxis.

Wir freuen uns, Sie in Salzburg begrüßen zu dürfen.

Der Kongress wird von den Architektenkammern verschiedener Bundesländer als Fortbildungs- / Weiterbildungsveranstaltung anerkannt. Die Randbedingungen richten sich nach den jeweiligen Satzungen.

[www.i-t-f.org](http://www.i-t-f.org)

Programmänderungen vorbehalten.

## PROGRAMM

---

- Mittwoch**      **Get Together**  
**24.09.2014**      Mit freundlicher Unterstützung von WeGo Systembaustoffe GmbH  
**ab 19:00 Uhr**      sowie FURAL Systeme in Metall GmbH
- Donnerstag**      **itf Kongress**  
**25.09.2014**      Tagungsbereich Halle 10 – 1. OG · Messezentrum 1 · 5020 Salzburg  
**Moderation:** Dr. rer. pol. Thomas Welter | Bundesgeschäftsführer des  
Bundes Deutscher Architekten BDA, Berlin
- 12:00 – 13:00      Registrierung
- 13:00 – 13:10      Begrüßung und Einführung  
Prof. Dr.-Ing. Karsten Ulrich Tichelmann  
Technische Universität Darmstadt, Fachbereich Architektur
- 13:10 – 13:45      Wie wird Innovation geboren? Beispiele aus der Glasarchitektur  
Dipl.-Ing. Erwin Trommer | seele GmbH, Gersthofen
- 13:50 – 14:20      Entwerfen von heute und morgen  
Innovationen von Trockenbau und Ausbau  
Mag. arch. Roman Delugan | Delugan Meissl Associated Architects, Wien
- 14:25 – 14:55      Trockenbau und Ausbau – Relevanz für den Architekten  
Prof. Dipl.-Ing. Architekt BDA Christian Schlüter | ACMS Architektur  
Contor Müller Schlüter, Wuppertal
- 14:55 – 15:55      Kaffeepause
- 16:00 – 16:35      Aktuelles Baurecht im Focus: Wärmeschutz und Schallschutz im Trockenbau  
RA Goetz Michaelis | Anwaltskanzlei Michaelis, Werne
- 16:40 – 17:40      Klar und deutlich! Die Talkrunde zum Thema: „Wer plant denn  
eigentlich den Ausbau? – Welche Planungsleistungen stehen dem  
Ausbau-Fachunternehmer zu?“  
**Teilnehmer // Architekten:** Prof. Dipl.-Ing. Architekt BDA Christian  
Schlüter – ACMS Architektur Contor Müller Schlüter, Wuppertal |  
Mag. arch. Roman Delugan – Delugan Meissl Associated Architects,  
Wien. **Ausführendes Unternehmen/Handwerk:** Johannes Demmelhuber –  
Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH, Töging. **Rechtsanwalt:**  
RA Goetz Michaelis – Anwaltskanzlei Michaelis, Werne. **Baugewerbe/  
Handwerk:** Dipl.-Ing. (FH) Klaus Arbeiter – Bundesverband Ausbau  
und Fassade, Berlin. **Bauindustrie:** Dipl.-Ing. Helmut Bramann –  
Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e. V., Berlin
- 19:30 Uhr**      **Empfang zum Kongressdinner**
- 20:00 Uhr**      **Kongressdinner**

Freitag  
26.09.2014

*itf* Kongress

Tagungsbereich Halle 10 – 1. OG · Messezentrum 1 · 5020 Salzburg

08:30 Uhr      Empfang | Kaffee

09:00 – 09:35    Holz- und Trockenbau in der Hotellerie  
Ökologie, Ökonomie und Ästhetik im Einklang  
Architekt DI Dr. Herwig Ronacher | Architekten Ronacher ZT GmbH,  
Hermagor

09:40 – 10:15    Brandwände und Brandschutzlösungen im Trockenbau beim Neubau  
der ADAC-Zentrale  
Prof. Dr.-Ing. Jochen Pfau | Fachhochschule Rosenheim

10:15 – 11:15    Kaffeepause

11:20 – 11:55    Harte Schale – weicher Kern  
Fliesen und Natursteine auf Trockenbauflächen an Wand und Böden  
Mario Sommer | Sopro Bauchemie GmbH, Wiesbaden

12:00 – 12:50    Tue dem Kunden Gutes und rede darüber  
Sabine Hübner | Surpriservice® Unternehmensberatung

12:50 – 13:50    Mittagspause

13:50 – 16:30    Werkstatt Trockenbau und Ausbau | Moderation: Dipl.-Kfm. Karl  
Schlichter | B. Schlichter GmbH & Co.KG, Lathen

- Recycling von Gipsplatten  
Dr.-Ing. Jörg Demmich | Bundesverband der Gipsindustrie e.V.
- **WeGo Systembaustoffe GmbH**: Klimadecke – von der abgehängten  
Decke zur haustechnischen Anforderung
- **Fermacell GmbH**: fermacell Powerpanel H<sub>2</sub>O mit Trockenbaukante:  
Leistungsfähige und wirtschaftliche Konstruktionen in Nassräumen
- **Siniat GmbH**: Siniat Raumsysteme – Höher, weiter, leiser
- **FURAL Systeme in Metall GmbH**: Neue Lösungen bei Wandan-  
schlüssen von F30 Brandschutzdecken
- **ROCKWOOL ROCKFON GmbH**: VertiQ – das attraktive Akustikwand-  
paneel mit hervorragender Schallabsorption von ROCKFON
- **Saint Gobain Rigips GmbH**: Möglichkeiten der Gestaltung von  
Raumdesign und -akustik mit Rigiton BigCurve
- **König GmbH & Co. KG**: Korrosion im Trockenbau
- **Baustoff + Metall GmbH**: B+M Systeme im Trockenbau: AbPs in  
Deutschland und ETZs in Österreich. Ein Update zur internationalen  
Systemdiskussion

16:30 Uhr      Schlusswort und Ausblick 2015  
Alfred Bircks | DTB Trockenbau GmbH, Rennertshofen

## MODERATOR | REFERENTEN

---



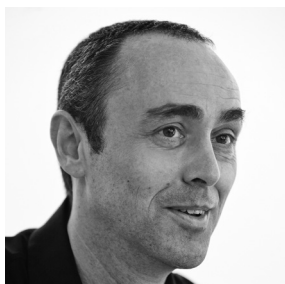
### **Moderator**

**Dr. Thomas Welter**

**Bundesgeschäftsführer des Bundes Deutscher Architekten BDA**

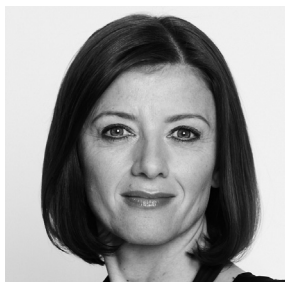
Studium der Volkswirtschaftslehre und Nord-amerikastudien an der Freien Universität Berlin. Freier Mitarbeiter am Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung (DIW) Berlin sowie Lehrbeauftragter an verschiedenen Lehrinrichtungen. 2000 Promotion im Fach Wirtschaftswissenschaft zum Dr. rer. pol. Referent für Wirtschaft in der Bundesarchitektenkammer e.V. und Geschäftsführer der verbandseigenen D.A.V.I.D. Deutsche Architekten Verlags- und Informationsdienste GmbH. Seit 2011 Bundesgeschäftsführer des Bundes Deutscher Architekten BDA.

---



### **Mag. arch. Roman Delugan**

Studium an der Hochschule für angewandte Kunst in Wien, Meisterklasse Prof. Wilhelm Holzbauer. Mitarbeit am Forschungsprojekt „Architektur des 20. Jahrhunderts in Österreich“ bei Prof. Friedrich Achleitner. 1996/1997 Lehrauftrag an der Universität für angewandte Kunst, Wien. Gastdozent und Gastkritiker an div. Hochschulen. 1993 Mitbegründer des Architekturbüros Delugan Meissl in Wien, seit 2004 Erweiterung zu Delugan Meissl Associated Architects. 2012 Gründung der Tochtergesellschaft DMID, Delugan Meissl Industrial Design.



### **Sabine Hübner**

Renommierte nationale und internationale Unternehmen verlassen sich auf ihre Empfehlungen. Sabine Hübner besticht durch ihren kurzweiligen, beispielreichen und charmanten Vortragstil. Mit frischen Ideen, sprühender Leidenschaft, Witz und Intelligenz macht sie Serviceaspekte erlebbar und begeistert ihre Zuhörer für einen veränderten Blickwinkel. Ihre Vorträge legen die Basis für eine konsequente Kundenorientierung und eine neue, außergewöhnliche Servicekultur.



#### **RA Goetz Michaelis**

Studium in Marburg, Guildford (England) und Bonn, tätig in diversen Kanzleien sowie bei dem Oberlandesgericht Hamm und Werne, Gründung der Anwaltskanzlei Michaelis. Fachanwalt für Baurecht und Architektenrecht, Schlichter und Schiedsrichter für Baustreitigkeiten, Lehrbeauftragter und Referent für Architektenrecht und Baurecht. Leitung baurechtlicher Vortragsveranstaltungen diverser Verbände und Institutionen. Mitglied im Deutschen Baugerichtstag sowie der Deutschen Gesellschaft für Baurecht.



#### **Professor Dr.-Ing. Jochen Pfau**

Maschinenbaustudium an der TU Darmstadt. Wiss. Mitarbeit am Fachgebiet Holzbau der TUD. Seit 2004 Mitglied der Geschäftsführung bei der VHT-Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau. 2007 Promotion zum Dr.-Ing. Seit 2006 Professor im Studiengang Innenausbau an der Hochschule Rosenheim mit den Schwerpunkten Ausbau und Trockenbau sowie Bauen im Bestand. Mitautor des Standardwerks „Trockenbau-Atlas“ sowie weiterer Fachbücher und Publikationen in den Bereichen Trockenbau und Sanierung.

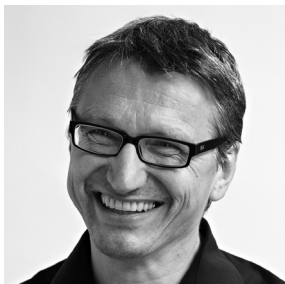


#### **Architekt DI Dr. Herwig Ronacher**

Architekturstudium an der TU Wien. Mitarbeit im Architekturbüro Hiesmayer, Wien. Universitätsassistent am Institut für ländliches Siedlungswesen an der TU Graz. Seit 1987 gemeinsames Architekturbüro mit Andrea Ronacher in Hermagor. 1988 Promotion zum Doktor mit dem Thema „Kombination von Holz und Massivbauweise“. Mitglied der IG Passivhaus Kärnten. Mehrfache Wettbewerbserfolge sowie zahlreiche Auszeichnungen und Preise. Buchautor von „Architektur und Zeitgeist“ sowie „Die Mitte und das Ganze“.

## REFERENTEN

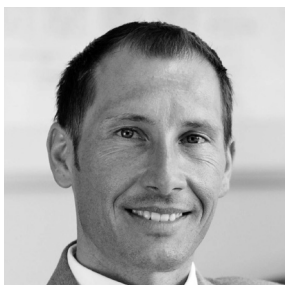
---



**Prof. Dipl.-Ing. Christian Schlüter**  
Architekturstudium an der BUGH Wuppertal. Projektpartnerschaften mit Petzinka Pink und Partner (PPP), Düsseldorf. Gründung Architektur Contor Müller Schlüter mit Michael Müller, Wuppertal. Lehrbeauftragter BUGH Wuppertal, Entwerfen/konstruktives Entwerfen. Berufung in den BDA, Vorstandsmitglied Wuppertal. Gründungsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. (DGNB). 2008 Berufung an die Hochschule Bochum, Lehrstuhl Nachhaltiges Bauen und Konstruieren sowie Bauen im Bestand.



**Mario Sommer**  
Studium Bauingenieurwesen an der Hochschule RheinMain in Wiesbaden. Bis 1999 bautechnischer Berater und Seminarleiter bei Ato Findley Deutschland GmbH. Seit 1999 zunächst Stellvertretender Leiter Abteilung Anwendungstechnik, dann Leiter der Abteilung Objektberatung und seit 2006 Leiter der Abteilung Anwendungstechnik und Objektberatung sowie seit 2009 Prokurist bei Sopro Bauchemie GmbH, Wiesbaden. Autor verschiedener Fachbücher. Mitarbeit in diversen Normenausschüssen. Gastdozent an Hoch-/Berufsschulen.



**Dipl.-Ing. Erwin Trommer**  
Studium Bauingenieurwesen an der TU München. Mitarbeiter am Lehrstuhl für Baumechanik, Lehre + Forschung: Strukturdynamik, Computational Mechanics. Seit 2007 Lehrauftrag „Glas im Bauwesen – konstruktiver Glasbau“ an der Hochschule Augsburg, Fakultät Architektur + Bauingenieurwesen. Seit 2003 Entwicklungsingenieur in der Zentrale Technik, seele GmbH Gersthofen, Schwerpunkte: konstruktiver Glasbau, Fassadentechnik, innovative Gebäudehüllen, Bauphysik, Materialuntersuchungen.



MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON



**RICHTER SYSTEM®**

**ROCKWOOL®**  
DÄMT PERFEKT & BRENNT NICHT



# LEITUNG

---

## Wissenschaftliche Leitung



Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau

Annastraße 18

64285 Darmstadt

Telefon: +49 6151 59949-0

Telefax: +49 6151 59949-40

info@vht-darmstadt.de

www.vht-darmstadt.de

## Organisatorische und technische Leitung



Bundesverband in den Gewerken Trockenbau und  
Ausbau e. V.

Olivaer Platz 16

10707 Berlin

Telefon: +49 30 887274-66

Telefax: +49 30 887274-677

E-Mail: kontakt@big-trockenbau.de

Internet: www.big-trockenbau.de

# VERANSTALTUNGSORTE | TEILNAHMEMODALITÄTEN

## Veranstaltungsorte

Get together	Stiegl-Brauwelt · Bräuhausstraße 9 · 5020 Salzburg
itf Kongress	Messezentrum Salzburg · Am Messezentrum 1 · 5020 Salzburg
Kongressdinner	Zistelalm · Am Gaisberg · 5026 Salzburg

## Teilnahme

Teilnahmegebühr (ein Tag 140,00 €)	240,00 €
Ermäßigte Gebühr für Mitglieder	190,00 €
· BIG Bundesverband in den Gewerken Trockenbau und Ausbau e. V.	
· RAL-Gütegemeinschaft Trockenbau e. V.	
· VÖTB Verband Österreichischer Stuckateur- und Trockenausbauunternehmungen	
· Bundesverband Ausbau und Fassade im ZDB (BAF)	
· Bundesfachabteilung Ausbau und Trockenbau (BFA ATB)	
· Bundesverband der Gipsindustrie	
Kombiticket Fachunternehmer + Architekt bei gemeinsamer Anmeldung	200,00 €
Freie Architekten / Mitarbeiter von Architekten und Planungsbüros	
(ein Tag 70,00 Euro)	120,00 €
Studenten/ Auszubildende	50,00 €
Kongressdinner	69,00 €

In der Teilnahmegebühr enthalten sind der Besuch der Ausstellung, die Getränke und Snacks in allen Pausen sowie die Tagungsunterlagen. Die Vorträge sind nach der Veranstaltung als Download abrufbar. Die Teilnahmegebühr und die Kosten für das Kongressdinner sind nach Erhalt der Rechnung und der Anmeldebestätigung ohne Abzug fällig.

Eine Absage muss schriftlich per Fax oder E-Mail erfolgen:

+49 30 887274677

kontakt@big-trockenbau.de

Bei Absage bis zum 10.09.2014 wird die Teilnahmegebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 50,00 Euro zurückerstattet. Danach wird die Teilnahmegebühr in voller Höhe fällig. Bei Verhinderung kann ohne zusätzliche Kosten bis 3 Tage vor Veranstaltungsbeginn eine andere Person benannt werden.

Programmänderungen aus dringendem Anlass oder die Absage der Veranstaltung aufgrund zu geringer Teilnehmerzahl behalten sich die Veranstalter vor. Im Fall der Absage der Veranstaltung werden die gezahlten Teilnahmegebühren erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Die organisatorische Abwicklung erfolgt durch den Bundesverband in den Gewerken Trockenbau und Ausbau e. V.

Gerichtsstand ist Berlin, soweit dies rechtlich möglich ist.

# ANMELDUNG | ÜBERNACHTUNG

---

## Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über das beiliegende Formular oder online [www.i-t-f.org](http://www.i-t-f.org) sowie direkt bei:

Bundesverband in den Gewerken Trockenbau und Ausbau e.V.

Olivaer Platz 16 · 10707 Berlin

Telefon: +49 30 887274 6-6

Telefax: +49 30 8872746-77

[kontakt@big-trockenbau.de](mailto:kontakt@big-trockenbau.de)

Teilnahme am Kongressdinner nur mit Anmeldung möglich. Teilnehmerzahl ist begrenzt. Plätze werden nach Eingang der Anmeldung vergeben.

Mit der Anmeldung erfolgt eine Einverständniserklärung, dass Aufnahmen und Aufzeichnungen im Rahmen der Veranstaltung in Bild und/oder Wort ohne Anspruch auf Vergütung auf Internetseiten und/oder in Zeitschriften des Veranstalters und Dritten veröffentlicht werden können.

Anmeldeschluss ist der 19.09.2014. Kurzentschlossene können sich direkt am Veranstaltungstag anmelden.

## Übernachtung

Mit vielen Hotels in und um Salzburg wurden Zimmerkontingente in verschiedenen Preisklassen vereinbart. Die vollständige Hotelliste und das Zimmerbestellformular stehen unter [www.i-t-f.org](http://www.i-t-f.org) zur Verfügung. Die Buchung der Hotels erfolgt über:

TOURISMUS SALZBURG GMBH

Salzburg Congress

Auerspergstrasse 6

5020 Salzburg

Tel.: +43 (0)662 88 987-603 bzw. -316

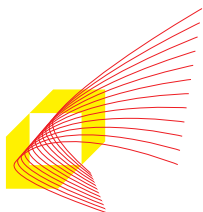
Fax: +43 (0)662 88 987-66

[congress-services@salzburgcongress.at](mailto:congress-services@salzburgcongress.at)

Übernachtungskosten trägt der Teilnehmer.



**itf**



internationales  
trockenbau forum

[info@i-t-f.org](mailto:info@i-t-f.org)  
[www.i-t-f.org](http://www.i-t-f.org)