

# FENSTER TÜREN TREFF 2012

**8. – 9. MÄRZ 2012** HOF / FUSCHLSEE





# DAS HERZ AUS GLAS

Ein Fenster ist mehr als ein Loch in der Wand. Es schützt uns vor Wind und Wetter und erlaubt uns gleichzeitig unsere Innenräume zu belüften. Die – im wahrsten Sinne des Wortes – augenscheinlichste Funktion ist aber die Belichtung von Arbeits- und Wohnräumen. Und der für diese Funktion wichtigste Bestandteil eines Fensters ist das Glas.

Die Selbstverständlichkeit, mit der wir Glas als einen Bestandteil des Fensters wahrnehmen, ist wahrscheinlich auch verantwortlich dafür, dass es bei der Betrachtung dieses Bauteils bis dato – mit Ausnahme des U-Wertes – eine eher untergeordnete Rolle spielte.

Diesen Umstand will die Holzforschung Austria ändern, und stellt das Glas in den Mittelpunkt des Fenster-Türen-Treffs. Der thematische Bogen der Vorträge spannt sich dabei von der Zukunft des Glases über seine statischen Eigenschaften bis hin zu den neuesten Entwicklungen im Bereich gewichtsreduzierte Gläser.

Anknüpfend an die technischen Möglichkeiten, die neue Glassorten und Verbundkonzepte bieten, werden auch die Fähigkeiten des gesamten Bauteils Fenster nicht zu kurz kommen und dessen Eigenschaften in Bezug auf Brandund Schallschutz sowie der Einbruchhemmung beleuchtet. Vorträge über die neue OIB-Richtlinie und die Schimmelproblematik runden das Programm ab.

Peter Schober Holzforschung Austria DER FENSTER-TÜREN-TREFF 2012 WIRD UNTERSTÜTZT DURCH





KOOPERATIONS PARTNER





**HAUPTSPONSOREN** 





SPONSOREN KAFFEEPAUSE













**INFOPOINTS** 

# PRO

# GRA

08:30 REGISTRIERUNG UND WILLKOMMENSKAFFE	NSKAFFE	WILLKOMMEN	UND	RIERUNG	REGIS	08:30
--	---------	------------	-----	---------	-------	-------

09:00 ERÖFFNUNG UND EINFÜHRUNG Dipl.-HTL-Ing. Peter Schober (HFA)

# **INNOVATION GLAS**

09:20 GLAS DAS UNBEKANNTE WESEN Leistungsfähigkeit und Grenzen Prof. Bernhard Weller (TU Dresden / DE) 10:00 SCHERBEN BRINGEN (KEIN) GLÜCK Die Problematik der Glasbemessung Dr. Michael Fiedler (FS1 Fiedler Stöffler Ziviltechniker GmbH) 10:30 PLATTFORM FENSTER UND FENSTER-FASSADEN – Zukunftsperspektiven der Branche Ing. Hans Heiling (Plattform Fenster und Fensterfassaden) **KAFFEEPAUSE** 10:40 DÜNNGLAS MIT ESG-VORSPANN UND TVG-11:10 BRUCHBILD - Flexibilität, Prozessbeschleunigung, Energiebilanz – Ing. Leopold Mader (INOVA-LiSEC Technologiezentrum GmbH) 11:30 HEAT MIRROR™ High Performance "Leichtglas" für den Wärmeund Sonnenwärmeschutz DI Thomas Fiedler (UNIGLAS GmbH / DE) 11:50 LEICHTE ISOLIERGLÄSER Möglichkeit und Grenzen Markus Broich (Bundesverband Flachglas e.V. / DE) 12:10 **DISKUSSION** 12:20 **MITTAGESSEN** 

Teilung in zwei parallele Schwerpunkt-Blöcke

## **GLAS FENSTER** 13:50 3-FACH ISOLIERGLAS: **BRANDSCHUTZ-UW-WERT UND WAS FENSTER SONST NOCH?** Fachverb. Fenster- und Fassadenbranche / CH) 14:25 THERMISCHE GLAS-**LUFTSCHALL IN BRUCHGEFAHR IM** ABHÄNGIGKEIT VON FENSTERBAU - KEIN **GEOMETRIE UND TEMPERATUR** PROBLEM? DI Heinz Pfefferkorn DI Joachim Röhner (Roehner Bauphysik + (gbd LAB GmbH) 15:00 **KAFFEEPAUSE** 15:30 **GLASBEMESSUNG** GESCHLITZT, GEDÜ-NACH ÖNORM B3716 BELT, GESCHRAUBT Dr. Michael Fiedler (FS1 Fiedler Stöffler Ziviltech-Uehlinger (FH Biel / CH) niker GmbH) 16:05 GLAS KLEBEN ZU-KUNSTSTOFFFENS-KUNFT - Holzbau Ing. TER IM PASSIVHAUS (FH) Marc Donzé (FH Dr. Benjamin Krick (Pas-Biel / CH) 16:40 **ENDE DES ERSTEN TAGES** 19:00 **EINTREFFEN IM HOTEL JAGDHOF**

**GEMEINSAMES ABENDESSEN** 

**ABSCHLUSS** 

19:30

22:30



# **AKTUELLES**

00.00	Verglasungseinheiten: Heutige Anforderungen ur normative Vorgaben bei der Klotzung Swantje Lunau (Bundesverband Flachglas / DE)
09:30	GLASTECHNIK – FENSTERTECHNIK: TECHNIK DIALOG! – Fenster im Wandel der bauphysikalisc Anforderungen Prof. Klaus Layer (Fenster Akademie / DE)
10:10	STREITTHEMA: SCHIMMEL IN WOHNUNGEN Welche Verantwortung kann die Fensterherstelle treffen? Dr. Herbert Gartner (Rechtsanwalt)
10:40	KAFFEEPAUSE
11:10	EINBRUCHHEMMUNG MIT VERGLASUNGEN Neuigkeiten bei der EN 1627 DI Martin Wieser (Holzforschung Austria)
11:40	OIB-RICHTLINIEN - AUSGABE OKTOBER 2011 Schwerpunkt Glas und Sicherheitsglas DI Franz Vogler (Landesbaudirektion Tirol)
12:10	ABSCHLUSSLUNCH
14:30	ENDE DER VERANSTALTUNG

VERGLASLINGSTECHNIK

# FREITAG 9. MARZ

IM hen

# **FENSTER-TÜREN-TREFF 2012**

# ORT

Hotel Jagdhof Schloss Straße 1 A-5322 Hof bei Salzburg Tel + 43 / 6229 / 23 72-0

Sheraton Fuschlsee-Salzburg

Fax +43 / 6229 / 23 70-25 31

jagdhoffuschlseesalzburg@sheraton.com www.sheratonfuschlseesalzburg.com

# **GEBÜHR**

Teilnehmer für beide Tage: 399 Euro excl. Mwst 20 Prozent Ermäßigung für ÖGH-Mitglieder

# ANMELDUNG / ZIMMERRESERVIERUNG

Die Anmeldung zum Fenster-Türen-Treff sowie weitere Informationen zum Veranstaltungsort und zur Zimmerbuchung finden Sie auf unserer Website: www.holzforschung.at/seminare.html

# **ANREISE AUTO**

- von Wien: A1 Abfahrt ThalgauL241 / L117 B158
- von Salzburg/München: A1 –
   Abfahrt Thalgau L241 / L117
   B158
- von Graz: A9 Abfahrt Selzthal
   B320 / B145 bis Bad Ischl –
   B158
- von Klagenfurt: A2 / A10 Abfahrt Eben im Pongau B166 / B145 bis Bad Ischl – B158

# ANREISE BAHN / FLUG

- Bahnhof Salzburg 15 km
- Flughafen Salzburg 20 km



# **VERANSTALTER**

Holzforschung Austria A-1030 Wien, Franz Grill-Straße 7 Tel +43 1 798 26 23-0 (Fax DW - 50) seminare@holzforschung.at www.holzforschung.at

# **FAX - ANMELDUNG**

# **FENSTER-TÜREN-TREFF 2012**

Faxen Sie bitte diese Seite ausgefüllt an die Holzforschung Austria. Sie erhalten umgehend eine Rechnung, die als Anmeldebestätigung gilt.

FAX an +43 1 798 26 23 - 50

١	Vorname		Familienname				
	Firma						
,	Adresse						
	PLZ	Ort					
	Telefon		FAX				
	N.4. 11						
•	eMail						
	Datasa		Hatanah M				
	Datum		Unterschrift				
Anmeldefrist: 2. März 2012							
oro Person Euro 399,- (excl. MWSt)							
	ich bin ÖGH-Mitglied (20 % Ermäßigung) ich nehme an der Abendveranstaltung teil						
	n der Kursgebühr sind enthalten:						

Kursunterlagen, Mittagessen, Pausengetranke, Abendessen

Bei schriftlicher Stornierung bis 10 Tage vor Seminarbeginn wird der Teilnehmerbetrag abzüglich 25 % Bearbeitungsgebühr zurückerstattet. Bei späterer Stornierung sowie Nichtteilnahme ohne Stornierung müssen wir den gesamten Beitrag verrechnen. Wir behalten uns vor, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen, dann erhalten Sie Ihren Beitrag zurück. Programmänderungen vorbehalten.