

PROGRAMM

Donnerstag 6. Oktober

- 09:00** REGISTRIERUNG UND WILLKOMMENSKAFFEE
- 09:35** ERÖFFNUNG
BIM KommR Siegfried Fritz (Bundesinnung Holzbau)
Ing. Josef Gruber (Österreichischer Fertighausverband)

PLANUNG

- 09:45** WOHNBAU INTELLIGENT GEPLANT
Werkbericht mehrgeschoßiger Hybrid-Wohnbauten
HBM Ing. Christof Weissenseer (GF Weissenseer Holz-System-Bau GmbH)
- 10:30** KAFFEEDAUSE
- 11:00** BRAUCHEN WIR TIMBERTINDER?
Wie bringen wir Interessenten und Anbieter im mehrgeschossigen Holzbau besser zusammen
Ing. Bernd Höfferl, MSc (proHolz Austria)
- 11:45** HOLZBAU VOR- UND MITGEDACHT
Planungsprozesse im Holzbau
FH-Prof. Dipl.-Ing. (FH) Manfred Stieglmeier, M.Eng. (FH Salzburg)
- 12:30** MITTAGSPAUSE

SCHALL & TGA

- 13:30** SO WIRD'S LEISE
Was zu tun ist, um den Nachbarn nicht bei Schritt und Tritt zu hören
Dr. Bernd Nusser (Holzforschung Austria)
- 14:15** HERUMKLICKEN UND DURCHBLICKEN
TGA-Planung mit Online-Tool leicht gemacht
Ing. Rupert Wolffhardt (Holzforschung Austria)
- 14:50** KAFFEEDAUSE

Donnerstag 6. Oktober

SICHERHEIT

- 15:20** HOLZBAU UPDATE
Normung, Verwendungsgrundsätze, EADs ...
DI Sylvia Polleres (Holzforschung Austria)
- 15:55** SICHERHEITSDOKUMENTE IM EINFAMILIENHAUSBAU
SiGePlan, Evaluierung und Montageanweisung
DI Reinhold Steinmaurer (Holzbau Austria)
- 16:40** PUNKTGENAU FUNKTIONIEREN
Höchstleistungen zum Zeitpunkt X
Dr. Rainer Holzinger (Institut für Höchstleistungen)
- 17:40** ENDE DES ERSTEN TAGES
- 19:00** ABENDVERANSTALTUNG – EINTREFFEN IM ESPLANADE-CAFÉ ZAUNER
Hasner Allee 2



- 19:15** GEMEINSAMES ABENDESSEN
- 22:00** ABSCHLUSS

Freitag 7. Oktober

ENTWICKLUNGEN

- 09:00** TECHNISCHE MERKBLÄTTER = MARKETING OHNE GEWÄHR?
Mit welcher Sicherheit können diese heute noch verwendet werden?
Dr. Kerrin Lessel (Dr. Lessel Baustoffanalytik SV-Büro)
- 09:45** ALLEN ANFORDERUNGEN GEWACHSEN
Holzbeläge bedarfsgerecht geplant mit dem neuen Anwenderleitfaden
DI Claudia Koch (Holzforschung Austria)
- 10:30** KAFFEEDAUSE
- 11:00** 3D BETONDRUCK
Hype oder Nachhaltige Innovation?
DI Eduard Artner (3 D Beton Druck Baunit GmbH)
- 11:45** SCHNEE VON GESTERN?
Die neue Schneelastnorm für Österreich
HBM Engelbert Schrempf M.Sc. (Holzbau Austria)
- 12:30** LUNCHBUFFET
- 13:30** ENDE DER VERANSTALTUNG

ANMELDUNG

Termin: 6. - 7. Oktober 2022

Preis: pro Person EUR 410,- (exkl. MWSt)

In der Kursgebühr sind Kursunterlagen, Mittagessen, Pausengetränke und Abendessen enthalten.
Anmeldefrist: 30. September 2022

ONLINE

Melden Sie sich online an: www.holzforschung.at

Sie erhalten umgehend eine Rechnung, die als Anmeldebestätigung gilt.



Vorname		Familiennamen	
Firma			
Adresse			
PLZ	Ort		
Telefon		FAX	
E-Mail-Adresse			

- JA, senden Sie mir bitte kostenlos Seminarinformationen per Email zu. Die Zustimmung ist freiwillig und kann jederzeit unter newsletter@holzforschung.at widerrufen werden.

Datum	Unterschrift
-------	--------------

- ich bin ÖGH-Mitglied (20 % Ermäßigung)
- ich nehme an der Abendveranstaltung teil (Achtung begrenzte Teilnehmerzahl)

Es gelten die Teilnahmebedingungen laut unserer Datenschutzerklärung, die bei der Online-Anmeldung sowie unter www.holzforschung.at/datenschutz.html einsehbar ist. Bei schriftlicher Stornierung bis 10 Tage vor Seminarbeginn wird der Teilnahmebetrag 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.

KOOPERATIONSPARTNER

INFOPOINTS

SPONSOREN KAFFEEPAUSE

DIE HOLZ_HAUS_TAGE 2022
WERDEN UNTERSTÜTZT DURCH



HOLZ_HAUS_TAGE 2022

ORT

Kongress & TheaterHaus Bad Ischl

Kurhausstrasse 8
A-4820 Bad Ischl
Tel +43 / 6132 / 23420-110
Fax +43 / 6132 / 23420-150
info@kongress.badischl.at
www.kongress.badischl.at

ANMELDUNG/ZIMMERRESERVIERUNG

Die Anmeldung zu den Holz_Haus_Tagen sowie weitere Informationen zur Zimmerbuchung finden Sie auf unserer Website: www.holzforschung.at/wissenstransfer/seminare/

ANREISE AUTO

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

ANREISE BAHN/FLUG

bis Attnang-Puchheim, Umsteigen in die Salzkammergutbahn nach Bad Ischl
Flughafen Salzburg - 60 km bis Bad Ischl



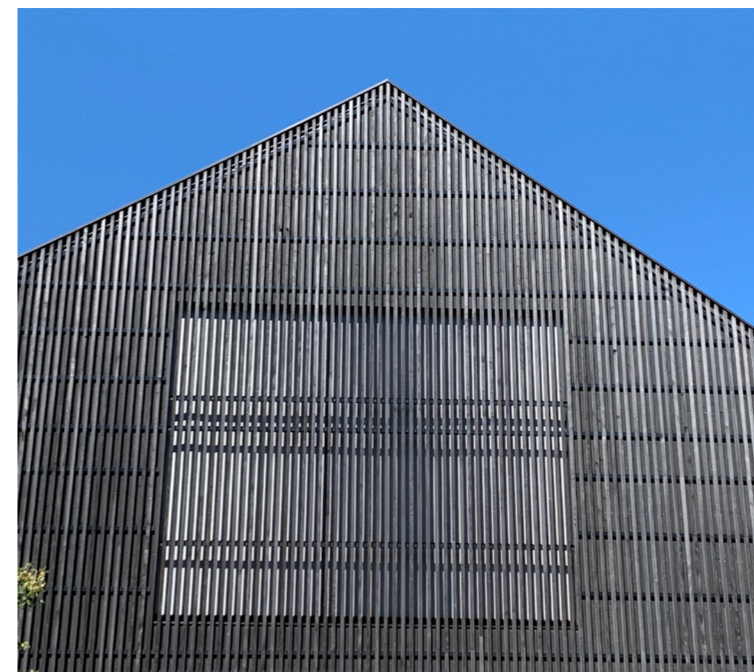
VERANSTALTER

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

GEBÜHR

Teilnehmer für beide
Tage: 410,- Euro (exkl. MwSt)

20 Prozent Ermäßigung für
ÖGH-Mitglieder



FACHTAGUNG
FÜR INNOVATIVE
HOLZHAUSBAUER

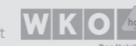
HOLZ_HAUS TAGE 2022

6. - 7. OKTOBER 2022
BAD ISCHL



Member of **a cr** austrian cooperative research

In Kooperation mit



Portrait © HFA/Alice Schnür-Wala

GEPLANT FUNKTIONIEREN

Wir laden Sie herzlich zu den diesjährigen Holz_Haus_Tagen ein und freuen uns, die Holzbaubranche wie gewohnt zum Branchentreff im schönen Bad Ischl begrüßen zu können.

Wir haben turbulente Zeiten hinter uns und nach wie vor ist es nicht leicht - der Holzbau kämpft, wie so ziemlich jede Branche, mit Materialverfügbarkeit, Preiserhöhungen und Personalmangel. So herausfordernd die Situation aktuell auch für alle Beteiligten ist, erlebt der Holzbau geradezu einen Boom und liegt klimapolitisch voll im Trend, der nicht zuletzt auch durch diverse Förderoffensiven angetrieben wird.

Um dieses zukünftig gewünschte Holzbauvolumen effizient und mängelfrei umsetzen zu können, bedarf es einer Weiterentwicklung, speziell in den Vorfertigungsmethoden, auch in der Kombination mit anderen Baustoffen und in den Planungsprozessen. Diese Planungsprozesse, wie wir den Holzbau zum Teil anders denken sollten und welchen Stolpersteinen wir speziell im Wohnungsbau aus dem Weg gehen müssen, werden Schwerpunkte der heurigen Holz_Haus_Tage sein. Positive Beispiele, die sich in der Praxis bewährt haben, ergänzen diesen Themenblock. Praxisnah vorgestellt werden auch unsere aktuellen Forschungserkenntnisse im Bereich des Trittschallschutzes und bei Holzbelägen im Außenbereich. Sicherheitsdokumente im Holzhausbau, die aktuelle Schneelastnorm, der neue TGA Online-Planer sowie präziser 3D Betondruck sind weitere spannende Vortragsthemen. Der Bogen des Programms ist wieder weit gespannt und wird mit dem Blick eines Hirnforschers auf unsere Leistungsfähigkeit und unser punktgenaues Funktionieren abgerundet.

Ich hoffe wiederum ein vielseitiges und interessantes Programm zusammengestellt zu haben und freue mich, Sie persönlich bei den Holz_Haus_Tagen begrüßen zu dürfen.

Sylvia Polleres

Holzforschung Austria