

## 1. Fachtagung GHI Gebäudehülle innovativ

**01. bis 03. Oktober 2015 Messe Augsburg Halle 7 im Innenbereich des realen Gebäudemodells**

**Sprache: deutsch**

**Veranstalter: Messe Augsburg ASMV GmbH, HINTE Expo & Conference, Akademie für nachhaltige Gebäudetechnologie Karlsruhe-Mosbach e.V.**

**Gebühren: 190,00 ÖFrühbucher bis 15.08.2015, 250,00 Öab 16.08.2015**

**Schüler und Studenten Ö90 gegen Vorlage eines Ausweises**

**Teilnahmegebühr inkl. Pausengetränke, Mittagessen und Messeeintritt, inklusive MwSt**

**Online-Anmeldung und weitere Informationen unter [www.renexpo.de](http://www.renexpo.de)**

**Änderungen vorbehalten**

**Donnerstag 01.10.2015**

**10:00 Begrüßungsrede**

Prof. Dr. h.c. Klaus Layer und Hinrich Reyelts

**TEIL I**

**10:15 Eröffnungssymposium**

Dipl. Ing. Juan Lucas Young, Sauerbruch Hutton Gesellschaft von Architekten mbH

**11:00 Eröffnungssymposium**

Prof. Dr. Bernhard Weller, TU Dresden

**11:45 Eröffnungssymposium**

Prof. Georg Sahner, Hochschule Augsburg

**12:30 Mittagspause**

**13:15 Fenster- und Türen-Anschlüsse sowie Einbindung von Rolladen- und Sonnenschutzsystemen**

Christoph Gruler, wipfler fenster + fassaden gmbh

**13:45 Glasfassaden - Holz und Glas**

Hanspeter Petschenig, Petschenig glastec GmbH

**14:15 Fassaden**

Johannes Foppe, FOPPE Metallbaumodule GmbH

**14:45 Dialogpause**

## TEIL II

**15:15 Materialtechnik und Technologie - Einsatz neuer Materialien in der Gebäudehülle**  
Dr. Dipl.-Phys. Hans-Peter Ebert, ZAE Bayern

**15:45 N.N.**

**16:15 Dämmstofftechnologie**  
Prof. Dr. Simon Möhringer, Duale Hochschule Mosbach, Akademie f. nachhaltige Gebäudetechnologie Karlsruhe-Mosbach e.V.

**16:45 Repititorium**  
Prof. Dr. Klaus Layer & Hinrich Reyelts

**17:30 Ende des 1. Tages**

**19:30 Abendveranstaltung im Goldenen Saal der Stadt Augsburg**  
Der Oberbürgermeister der Stadt Augsburg Dr. Kurt Gribl lädt traditionell zum festlich, kulinarischen Abendempfang im berühmten Goldenen Saal ein.  
Separate Anmeldung erforderlich.

## Freitag 02.10.2015

**09:00 Begrüßung**  
Prof. Dr. h.c. Klaus Layer

## TEIL I

**09:15 Bauphysik in der Baukonstruktion**  
Dr. Svenja Carrigan, Techn. Universität Kaiserslautern

**09:45 Solarfassadentechnik**  
Alexander Werner, Bosch Solar CISTech GmbH

**10:15 Wärmebrücken in der vorgehängten hinterlüfteten Fassade**  
Fred Hofmann, BEMO SYSTEMS GmbH

**10:45 Dialogpause**

**11:15 Dachtechnologie**  
Dipl.-Ing. Arno Bühler, FormiC Ingenieurbüro für Bauphysik

**11:45 Sonnenschutz**

Johannes Baier, Baier GmbH

**12:15 Befestigungstechnik**

Dr.-Ing. Günter Seibold, Befestigungssysteme Unternehmensgruppe Fischer

**12:45 Mittagspause**

**TEIL II**

**13:30 Fensterkonstruktionen aus Holz und Aluminium**

Urs Uehlinger, Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau

**14:00 Fensterkonstruktionen aus PVC**

Dipl.-Ing. Arno Bender, aluplast GmbH

**14:30 Interview: Zukunftsvisionen Fenster- und Fassadenkonstruktionen**

geführt von Jens Meyerling, Chefredakteur FASSADE, Verlagsanstalt Handwerk GmbH

**15:00 Dialogpause**

**15:30 Anschluss-Systeme**

N.N.

**16:00 Dezentrale Lüftungstechnik in der Gebäudehülle**

Peter Schneider, Schüco International KG

**16:30 Planspiel mit interaktiver Diskussion**

Prof. Dr. h.c. Klaus Layer

**17:30 IDAMON (IntelligenteDatenbankMontage)**

Dipl.-Ing. Jochen Wilms, Opitz Consult GmbH

**17:45 Ende des 2. Tages**

**Samstag 03.10.2015**

**GHI World Café 10:00 bis 13:00 Uhr**

**Vortragsprogramm im World Café**

**Fenster und Glas in der Gebäudehülle**

Hanspeter Petschenig, Petschenig Glastec GmbH

**Wärmetechnologie in der Gebäudehülle**

Prof. Dr. h.c. Klaus Layer, Layer und Partner Sachverständiger- und Ingenieurbüro  
Akademie für nachhaltige Gebäudetechnologie Karlsruhe-Mosbach e.V.

**Holz-Aluminium: Der Rahmenwerkstoff der Zukunft**

Peter Stein, Zöllner Fensterbau KG

**Holz-Aluminium in der vorgehängten hinterlüfteten Gebäudehülle**

Fred Hofmann, BEMO SYSTEMS GmbH

**13:00 Ende der Veranstaltung**

Die Veranstaltung ist als World Café gestaltet. Wenn Sie sich für die Teilnahme entschließen, bitten wir um eine Teilnahme an der Gesamtveranstaltung. Bitte beachten Sie, dass die Plätze begrenzt sind (pro Thema/Gesprächstisch max. 7 Teilnehmer + Gastgeber). Daher können wir leider keine Teilnahme garantieren.

**Änderungen vorbehalten.**