



Anmeldung/Registration

Per Fax an 05432/83 760

oder per Post an die

Bernhard-Remmers-Akademie

Bernhard-Remmers-Straße 13

49624 Lönigen

**Ich möchte im Rahmen des Kongresses
einen Vortrag halten.**

Titel des Vortrags:

Name

Vorname

Firma

Anschrift

PLZ/Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

Veranstaltungsprofil

Tagung und Industrieausstellung sowie Rahmenprogramm

Zielgruppen

Baupraxis: Architekten, Bauingenieure, Energieberater, Sachverständige, Vertreter von Behörden, Baustoffindustrie, Baufirmen und der Immobilienwirtschaft

Forschung und Entwicklung: Mitarbeiter aus den Bereichen Baukonstruktion, Bauphysik, Gebäudeenergietechnik, nachhaltiges und energieeffizientes Bauen, Lebenszyklusanalyse, Denkmalpflege, Baubetriebswesen, Bau- und Umweltökonomie und Baurecht

Kongress-Zeiten

12. April 2013, 09.30 Uhr bis 17.15 Uhr

13. April 2013, 09.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Kongress-Gebühren (pro Person)

Erste Person	€ 345,-
Jede weitere Person	€ 295,-
Frühbucher (bis 28. Februar 2013)	€ 295,-
Teilnahme am Abendprogramm für Begleitung / Gäste pro Person	€ 49,-

Veranstaltungsort

Maritim Hotel & Internationales Congress Center
Ostra-Ufer 2 / Devrientstr. 10 – 12, 01067 Dresden

Organisation



Bernhard-Remmers-Akademie · Bernhard-Remmers-Str. 13
49624 Lönigen · Tel.: 0 54 32/83-199 · Fax: 0 54 32/83-760
www.bernhard-remmers-akademie.de

Ein Unternehmen der Remmers Gruppe



2. Internationaler Innendämmkongress 12.-13. April 2013

Dresden, Internationales Congress Center



Bernhard Remmers
akademie



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Fachkolleginnen und Fachkollegen,

nach dem beachtlichen Erfolg des 1. Internationalen Innendämmkongresses 2011 organisiert das Institut für Bauklimatik der Technischen Universität Dresden in Zusammenarbeit mit der Bernhard-Remmers-Akademie den

2. Internationalen Innendämmkongress vom 12. bis 13. April 2013.

Mit dem Ziel einer umfassenden Bewertung der energetischen Sanierung von Bestandsgebäuden werden Experten über neue technische Entwicklungen auf dem Sektor Innendämmung, das Spannungsfeld Energieeffizienz und Kulturdenkmäler, Aspekte der Zertifizierung und Zulassung von neuen Produkten, nationale und internationale Rahmenbedingungen, bau- und umweltökonomische Fragen, Lebenszyklusanalysen und viele andere Themen referieren.

Kongressthemen sind:

1. Innendämmtechnologien in Hinblick auf Nachhaltigkeit und Energieeffizienz
2. Strukturverhalten und Dauerhaftigkeit von Innendämmsystemen
3. Wirtschaftlichkeit und Umweltaspekte bei Sanierungen mit Innendämmungen
4. Innovative Produktentwicklungen, neue Materialien und Verarbeitungstechnologien
5. Kriterien und Zulassungsverfahren für neu entwickelte Innendämmsysteme
6. Nationale und Europäische Rechtsgrundlagen
7. Instandsetzung, Erhalt und Recycling
8. Demonstrationsobjekte einschließlich Kulturdenkmäler
9. Ausbildung, Standardisierung, zukünftige Forschung und Visionen

Eine begleitende Industrieausstellung wird einen umfassenden Blick auf die vorgestellten Dämmsysteme ermöglichen und eine Plattform für den intensiven Ideenaustausch von Forschung und Praxis bieten.

Prof. Dr.-Ing. John Grunewald
Institut für Bauklimatik
Direktor

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Paul
Bernhard-Remmers-Akademie
Geschäftsführer

Organisation und Sprache:

Plenarvorträge, Präsentationen und Schaubilder. Konferenzsprachen werden Deutsch und Englisch sein.

Abstracts für den Kongress:

Interessierte Autoren werden gebeten, Abstracts (nicht mehr als 380 Wörter) zu den Themenvorschlägen einzureichen bei

Jutta Gerdes
Bernhard-Remmers-Akademie
Tel.: +49 (0) 5432 83 199
e-mail: jgerdes@remmers.de

Veröffentlichung

Nach dem Auswahlverfahren werden alle akzeptierten Beiträge in einem Tagungsband (ISBN registriert) veröffentlicht. Ausgewählte Beiträge werden zudem in einem Internationalen Forschungsjournal zur Veröffentlichung eingereicht.

Wichtige Daten:

Einreichung der Kurzfassungen	15. September 2012
Akzept der Kurzfassungen	15. Oktober 2012
Vorlage der vollständigen Veröffentlichungen	5. Januar 2013
Prüfung und Akzept der Veröffentlichungen	1. März 2013

Rednerliste:

wird noch bekanntgegeben

Kongress-Workshops: April 2013

1. Softwarekurse für hygrothermische Simulationswerkzeuge
2. Innendämmsysteme und ihre praktische Anwendung
3. 3ENCULT Workshop

Kongresstour: April 2013

Organisiert durch die Bernhard Remmers Akademie

Lokale Organisation:

J. Grunewald (Vorsitz) TU Dresden, Institut für Bauklimatik
R. Plagge (Co-Vorsitz) TU Dresden, Institut für Bauklimatik
A. Paul (Organisation) Bernhard-Remmers-Akademie
J. Gerdes (Sekretariat) Bernhard-Remmers-Akademie

Wissenschaftliches Organisationskommittee:

J. Grunewald	TU Dresden, Institut für Bauklimatik, Deutschland
R. Plagge	TU Dresden, Institut für Bauklimatik, Deutschland
H. Künzel	Fraunhofer-Institut für Bauphysik, IBP Holzkirchen, Deutschland
H. Garrecht	TU Darmstadt, Institut für Massivbau, Deutschland
J. Engel	Remmers Baustofftechnik GmbH, Deutschland
E. Günther	TU Dresden, LS Betriebliche Umweltökonomie, Deutschland
T. Will	TU Dresden, Institut für Baugeschichte, Architekturtheorie und Denkmalpflege, Deutschland
R. Schach	TU Dresden, Institut für Baubetriebswesen, Deutschland
A. Troi	EURAC research, Institut für erneuerbare Energie, Italien
J. Vinha	Tampere University of Technology, Dept. of Civil Engineering Finland
S. Roels	K.U.Leuven, Building Physics Section, Belgien
C. Rode	DTU Civil Engineering, Department of Civil Engineering, Dänemark
D. Quenard	CSTB Matériaux, Frankreich
T. Kisilewicz	Polytechnic Krakau, Polen
F. Moran	University of Bath, England

Veranstaltungsort:

Maritim Hotel & Internationales Congress Center
Ostra-Ufer 2 / Devrientstr. 10 – 12, 01067 Dresden

Industrieausstellung:

Begleitend zum Innendämmkongress wird eine Industrieausstellung die Teilnehmer über derzeit erhältliche Dämmsysteme und neue Trends am Markt informieren.

Es besteht die Möglichkeit der Platzierung einer farbigen Werbeseite im Tagungsband.

Anmeldung/Registrierung

Per Fax an 05432-83 760
oder per Post an
Bernhard-Remmers-Akademie
Bernhard-Remmers-Straße 13
49624 Lönigen