

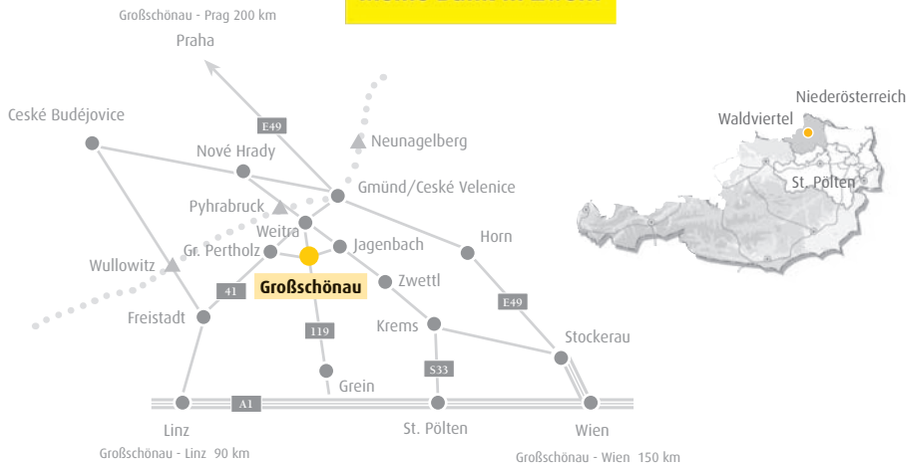
WIR DANKEN FOLGENDEN INSTITUTIONEN



IN ZUSAMMENARBEIT MIT



DIESE VERANSTALTUNG WIRD GESPONSERT VON



SONNENPLATZ[®]
Großschönau

A-3922 Großschönau, Harmannsteinerstraße 120
Telefon: 02815/77 270, Fax: 02815/77 270-40
Email: office@sonnenplatz.at
Internet: www.sonnenplatz.at

06

schönauer expertentage

16. | 17. November 2006

Fachkongress:

Durch zeitgemäßes Bauen Marktanteile steigern ...

... ästhetisch ... behaglich
... ökologisch ... gesund

SONNENPLATZ[®]
Großschönau

Wir bauen die Zukunft!

IN KOOPERATION MIT



programm 16. November 2006 donnerstag

- 08:30 Einlass, Kaffee (Registrierung der Teilnehmer)
- 09:00 **Eröffnung und Begrüßung**
Dir. Josef Bruckner, Projektinitiator Sonnenplatz Großschönau; Großschönau
LR Mag. Wolfgang Sobotka (angefragt)
- **BAUPHYSIK IN NEUBAU UND SANIERUNG**
- IMPULSREFERAT**
- 09:30 **Die Bauphysik – Schlüssel des energiesparenden Bauens nicht nur beim Passivhaus**
o. Prof. Dr.-Ing. habil. Dr. h.c. mult. Dr. E.h. mult. Karl Gertis,
Fraunhofer-Institut für Bauphysik; Deutschland
- 10:00 **Bauphysikalische Grundlagen am Beispiel der Reihung von Passivhäusern**
Arch. Roland Matzig, r-m-p – Architekten; Deutschland
- 10:30 **Großvolumige Gebäudekonzepte mit Passivhaustechnologie**
Mag. Arch. Dr. Helmut Poppe, Poppe+Prehal Architekten; Steyr
- 11:00 Kaffeepause
- 11:30 **Innendämmung: Lösung für den Feuchteschutz**
DI Jürgen Schnieders, Passivhausinstitut Darmstadt; Deutschland
- 12:00 **Grundlagen für Energiekonzepte im Niedrigstenergie- und Passivhaus**
Mag. Dr. Günter Wind, Technisches Büro für Physik, Eisenstadt
- 12:30 **Anfragen, Diskussion** anschließend Mittagspause mit Buffet
auf Einladung der Raiffeisenbank Region Waldviertel Mitte
- 14:15 **Energieeffizienz der Weg zum Win – win – win**
Mag. Franz Roland Jany, Gemeinschaft der Dämmstoffe; Wien
- 14:45 **Effizienter Energieeinsatz**
Mag. Dr. Günter Wind, Technisches Büro für Physik; Eisenstadt
- 15:15 Kaffeepause
- 15:45 **Bauen mit Glas und Ökologie? – Chancen und Risiken**
Arch. DI Erwin Schwarz Müller, Ökobacluster NÖ; St. Pölten
- 16:15 **Bauphysik und Baubiologie – Grundlagen für das energieeffiziente Wohlfühlhaus**
Prof. (FH) DI Dr. Herbert C. Leindecker, FH Wels; Wels
- 16:45 **Anfragen, Diskussion**
anschließend Kaffee und Austausch mit den Referenten
- **ABENDVERANSTALTUNG:**
Treffpunkt zur Abendveranstaltung auf
Einladung von BMVIT und BMLFUW
- 18:00

schönauer 17. November 2006 freitag expertentage

- 08.30 Einlass, Kaffee
- **EIN WOHLFÜHL-HAUS ENTSTEHT DURCH GUTE PLANUNG**
- IMPULSREFERAT**
- 09.00 **Die vornehmste Aufgabe der Architektur: Formen der Harmonie schaffen**
Arch DI Dr. Herwig Ronacher, Architekten Ronacher; Hermagor
- 09:30 **Sonnenfenster oder Glashauskonzepte**
Arch. Prof. DI Josef Király, Architekturbüro Király; Sistrans
- 10:00 **Indoor Environment Quality – Anforderung an Innenräume aus gesundheitlicher Sicht**
DI Peter Tappler, Institut für Innenraumanalytik; Wien
- 10:30 Kaffeepause
- 11:00 **Die richtige Nutzung ist genauso wichtig wie die Planung**
o. Prof. Dr.-Ing. habil. Dr. h.c. mult. Dr. E.h. mult. Karl Gertis,
Fraunhofer-Institut für Bauphysik; Deutschland
- 11:30 **Gibt es Garantien für Wohlbefinden?**
Arch. DI Friedrich Mühlhng, Treberspurg&Partner; Wien
- 12:00 **Anfragen, Diskussion** anschließend Mittagspause mit Buffet
auf Einladung der Raiffeisenbank Region Waldviertel Mitte
- **ÖKOLOGISCH UND GESUND IN DIE ZUKUNFT**
- IMPULSREFERAT**
- 14:00 **Elektromagnetische Felder im Innenraum**
DI Peter Tappler, Institut für Innenraumanalytik; Wien
- 14:30 **Wer pflanzt uns – Symbiose von Natur und Technik im Passivhaus**
Bmst. Bernhard Hammerl, MB-Modern Bauen; Obergrafendorf
Ing. Konrad Schmid, Lüftung Schmid; Rohrendorf
- 15:00 Kaffeepause
- 15:30 **Öko Wohnbau Kampagne – Analyse und neue Erkenntnisse**
Andreas Müller, Initiative Handwerk; Schwarzach
- 16:00 **Was bringt die Zukunft für energieeffiziente Gebäude**
Ing. Günter Lang, IG Passivhaus Österreich; Wien
- 16:30 **Anfragen, Diskussion**