



bm vft

Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie

Einladung

solar architecture i-vent

**Informationsevent für ArchitektInnen und
BauunternehmerInnen zum Thema Solarfassaden**

**Mittwoch, 11. November 2009, Beginn 18 Uhr
Skylounge WKO, Wien**

 **HAUS**
der Zukunft

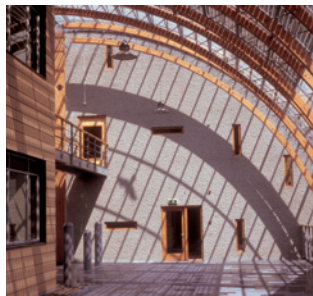
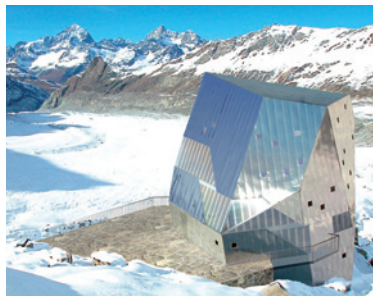
 **ENERGIE**
SYSTEME
der Zukunft

 **e** 2050

 **FFG**

Auf Initiative des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie (BMVIT) und in Kooperation mit der Wirtschaftskammer Österreich bietet der solar architecture i-vent die Möglichkeit, sich anhand von Best-Practice-Beispielen über die vielseitigen Anwendungskonzepte gebäudeintegrierter Photovoltaik zu informieren.

GIPV-Experten diskutieren über die Chancen und Herausforderungen des GIPV-Sektors und stehen für Fragen gerne zur Verfügung.



Ort

**Sky-Lounge WKÖ
Wiedner Hauptstraße 63
1045 Wien**

Zeit

**Mittwoch, 11.11.2009
Beginn 18 Uhr**

Programm

17:30 Begrüßungstrränk; Slideshow PV-Referenzprojekte

18:00 Begrüßung

durch den Gastgeber Generalsekretär-Stv. der WKÖ Herwig Höllinger

Begrüßung

durch den Bereichsleiter Ingolf Schädler,

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (BMVIT)

18:10 Haus der Zukunft Plus – Plusenergiehäuser und intelligente Energiesysteme

Theodor Zillner, BMVIT

Michael Hübner, BMVIT

18:20 Was ist gebäudeintegrierte Photovoltaik (GIPV)?

Vorstellung der ersten GIPV-Infodrehscheibe Österreichs

www.solarfassade.info

Dieter Hornbachner, HEI Consulting

18:35 Referenzbeispiel 1: WKÖ-Fassade

Projektvorstellung und moderierte Podiumsrunde inkl. Publikumsbeteiligung

u.a. Herwig Höllinger, WKÖ

18:50 Referenzbeispiel 2: Power Tower - Energie AG

Projektvorstellung und moderierte Podiumsrunde inkl. Publikumsbeteiligung

u.a. Alois Siegesleitner, Energie AG

19:05 Referenzbeispiel 3: PV Schwerpunkt in aspern Seestadt

Projektvorstellung Energybase – Technologiezentrum – SunPowerCity

durch Fritz Kittel, Wiener Wirtschaftsförderungsfonds (WWFF)

und 2 moderierte Podiumsrunde inkl. Publikumsbeteiligung zur

Energybase und SunPowerCity mit GIPV-ExpertInnen

19:30 Know-How Transfer

Vertreter des BMVIT und GIPV-ExpertInnen stehen für persönliche

Gespräche zu Förderungen, Umsetzungsvarianten multifunktionaler

Solarfassaden, etc. zur Verfügung.

Ca. 21:30 Ende der Veranstaltung



Anmeldung:

**u.A.w.g. unter www.solarfassade.info/veranstaltung
oder telefonisch unter 01 - 409 55 81-16 bei Hannah Rinnhofer**

Fotos:

Titel: Schüco International KG

Innen v.l.n.r.: Energie AG, Günter Richard Wett, WKÖ

AIS Architektur, ETH Zürich, BEAR Architekten Gouda NL

Impulsprogramm Nachhaltig Wirtschaften

Programmverantwortung:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

DI Michael Paula (Abteilung Energie- und Umwelttechnologien)

www.NachhaltigWirtschaften.at

