



bm **vrt**

Bundesministerium  
für Verkehr,  
Innovation und Technologie



Einladung

Haus der Zukunft in der Praxis

## Themenworkshop: Energieversorgung von Stadtteilen – Synergie durch Vernetzung

Mittwoch, 5. Juni 2013, 9:30 Uhr in Wien

 **HAUS**  
der Zukunft

Die Veranstaltung ist Teil der Workshop-Reihe **Haus der Zukunft in der Praxis**, in der praxisrelevante Forschungs- und Entwicklungsergebnisse aus „Haus der Zukunft“ vorgestellt und mit PraktikerInnen diskutiert werden.

**Aktuelles Thema:**  
**„Energieversorgung von Stadtteilen – Synergie durch Vernetzung“**

Schwerpunkte des Programms „Haus der Zukunft“ waren die Entwicklung und Markteinführung von Niedrigenergiebauweisen und Passivhausstandard in Neubau und Sanierung, sowie die vermehrte Nutzung ökologischer Baustoffe und nachwachsender Rohstoffe im Bauwesen. Die Betrachtung von Einzelgebäuden hat wesentliche technologische Fortschritte initiiert, greift jedoch im Sinne der Herausforderung des Klimaschutzes zu kurz. In „Haus der Zukunft Plus“ standen daher die Optimierung von Siedlungen und Gebäudeverbänden sowie die Systemintegration im Fokus.

In diesem Themenworkshop werden Highlights und Fortschritte aus drei zukunftsweisenden Stadtentwicklungsprojekten – aspern Die Seestadt Wiens, Energy City Graz Reininghaus und Stadtwerk Lehen in Salzburg – vorgestellt.



**Nächste Veranstaltung:**

**SB13 Graz – Sustainable Building Conference**  
**25.–28. September 2013, TU Graz**  
**[www.sb13.org](http://www.sb13.org)**

# Programm



- 09:30 Begrüßung**  
*Theodor Zillner, BMVIT – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie*  
*Wilhelm Hantsch-Linhart, aws – Austria Wirtschaftsservice*
- 09:45 Urbane Energieversorgung in Graz Reininghaus – Planung mit offenen Systemgrenzen**  
*Ernst Rainer, TU Graz, Institut für Städtebau*
- 10:15 Übergeordnete Vorgaben für nachhaltige Gebäude in aspern Seestadt – Herausforderungen bei der Umsetzung**  
*Peter Hinterkörner, Wien 3420 AG*
- 10:45 Pause**
- 11:15 Vom Passivhaus zum Plusenergiehaus am Beispiel des Plusenergieverbunds Reininghaus Süd**  
*Karl Höfler, AEE – Institut für Nachhaltige Technologien*
- 11:45 Solares Mikronetz im Stadtwerk Lehen, Salzburg – erste Monitoringergebnisse**  
*Inge Straßl, SIR – Salzburger Institut für Raumordnung & Wohnen*
- 12:15 Diskussion**
- 12:45 „Stadt der Zukunft“ – ein neues Forschungsprogramm des BMVIT**  
*Theodor Zillner, BMVIT – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie*
- 13:00 Buffet**

Moderation: Claudia Dankl, Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik, Arbeitsgruppe „Haus der Zukunft“

## Ort

**aws – Austria Wirtschaftsservice**  
Ungargasse 37  
1030 Wien

## Zeit

**Mittwoch, 5. Juni 2013**  
**ab 9:30 Uhr**

Alle Unterlagen zur Workshopreihe erhalten Sie auch unter:  
**[www.HAUSderZukunft.at](http://www.HAUSderZukunft.at)**

**Anmeldung:**

**Online Anmeldung auf [www.HAUSderZukunft.at](http://www.HAUSderZukunft.at)**

ÖGUT – Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik  
Claudia Dankl

Tel.: +43/(0)1/315 63 93 –24

Fax: +43/(0)1/315 63 93 –22

E-Mail: [office@HAUSderZukunft.at](mailto:office@HAUSderZukunft.at)

[www.HAUSderZukunft.at](http://www.HAUSderZukunft.at)

*Haus der Zukunft Plus*



**Programmverantwortung:**

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie  
DI Michael Paula (Abteilung Energie- und Umwelttechnologien)

**Programmabwicklung:**



FFG

