



Einladung

Haus der Zukunft in der Praxis

Themenworkshop: Plusenergiegebäude – die Sicht der Bauträger

Mittwoch, 19. September 2012 in Wien

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: „Plusenergiegebäude – die Sicht der Bauträger“

Die EU-Richtlinie für die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden EPBD hat den Begriff der „nearly zero energy buildings“ eingeführt – Gebäude, die so effizient sind, dass sie fast keine oder sehr wenig Energie brauchen und deren Restenergiebedarf zu einem wesentlichen Anteil mit erneuerbaren Energieträgern gedeckt wird. Ab Ende 2020 müssen neu errichtete Gebäude diesem Standard entsprechen. Für Gebäude der öffentlichen Hand gilt das bereits ab Ende 2018.

In Österreich wird seit dem Jahr 1999 im Rahmen von „Haus der Zukunft“ zu Energieeffizienz von Gebäuden und Einsatz von erneuerbaren Energieträgern geforscht, seit 2008 hat sich „Haus der Zukunft Plus“ zum Ziel gesetzt, jene technologischen Voraussetzungen zu schaffen, die Gebäude von Verbrauchern zu Erzeugern von Energie machen.

Im Themenworkshop werden die Anforderungen der EPBD dargestellt, die Sicht der NutzerInnen auf innovative Gebäude wird erläutert und verschiedene Bauträger berichten von ihren Erfahrungen mit innovativen Gebäuden und Baukonzepten.



Nächste Veranstaltung:

**Internationaler Expertenworkshop:
“Energy Efficient Communities –
technological strategies and their implementation”
3. Oktober 2012, Salzburg**

Programm



09:30 Begrüßung

Isabella Zwirger, BMVIT – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

Wilhelm Hantsch-Linhart, aws – Austria Wirtschaftsservice

09:45 „Nearly Zero-Energy Buildings“ – Anforderungen der EU-Gebäuderichtlinie und ihre Umsetzung in Österreich

Wolfgang Jilek, Landesenergiebeauftragter Land Steiermark

10:15 Was erwarten die BewohnerInnen? – Schlussfolgerungen aus der Evaluation österreichischer Niedrigenergie- und Passivhausbauten

Roland Salzmann, Umweltpsychologe, Salzburg

10:45 Pause

11:15 Höchst energieeffiziente Gebäude – Erfahrungen aus Tirol

Elmar Draxl, Neue Heimat Tirol

11:45 Herausforderungen bei der Errichtung innovativer und effizienter Gebäude – Ergebnisse einer Umfrage unter Salzburger Bauträgern

Inge Straßl, SIR

12:00 Podiumsdiskussion und Statements weiterer Bauträger

Ulreich Bauträger GmbH – Hansjörg Ulreich

Österreichisches Siedlungswerk – Michael Pech

BIG Bundesimmobiliengesellschaft m.b.H. – Wolfgang Gleissner

Neue Heimat Tirol – Elmar Draxl

BAI Bauträger Austria Immobilien GmbH – Robert Hahn

Leitung der Podiumsdiskussion und Resümees

Johannes Bockstefl, FFG – Forschungsförderungsgesellschaft mBH

13:15 Buffet

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

Ort

Urania, Dachsaal

Uraniastraße 1

1010 Wien

Zeit

Mittwoch, 19. September 2012

ab 9:30 Uhr



Alle Unterlagen zur Workshopreihe erhalten Sie auch unter:
www.HAUSderZukunft.at

Anmeldung:

Online Anmeldung auf www.HAUSderZukunft.at

ÖGUT – Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik

Mag.^a Theresa Beranek

Tel.: +43/(0)1/315 63 93 –15

Fax: +43/(0)1/315 63 93 –22

E-Mail: office@HAUSderZukunft.at

www.HAUSderZukunft.at

Fotos: Plus-Energie-Sanierung Kapfenberg / Nussmüller Architekten ZT GmbH; Amtshaus Bruck / Pittino & Ortner; aspern IQ, Wien / ATP Architekten und Ingenieure; Plus-Energie-Büro-Sanierung TU Wien / ARGE der Architekten Hiesmayr-Gallister-Kratochwil; Innen: Bauleitungsneurfakultät Innsbruck / ATP Architekten Ingenieure Innsbruck; Plusenergieverbund Reininghaus Süd / Nussmüller Architekten ZT GmbH

Haus der Zukunft Plus



Programmverantwortung:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

DI Michael Paula (Abteilung Energie- und Umwelttechnologien)

Programmabwicklung:



FFG

