



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
Vienna University of Technology

Technische Universität Wien
Institut für Energiesysteme und elektrische Antriebe
Karlsplatz 13
1040 Wien, Österreich
T: +43-1-58801-370372
F: +43-1-58801-370397
Bointner@eeg.tuwien.ac.at
www.eeg.tuwien.ac.at

EINLADUNG

Einladung
zum
Symposium

Plus-Energie-Gebäude

28. November 2011
Prechtlsaal, TU Wien

11:00 Uhr Pressegespräch
13:30 Uhr Fachvorträge

Symposium Plus-Energie-Gebäude

Das Symposium Plus-Energie-Gebäude stellt aktuelle Forschungsergebnisse zu Plus-Energie-Gebäuden aus der Programmschiene "Haus der Zukunft Plus" des BMVIT vor. Abgerundet wird die Veranstaltung mit einem spannenden Rahmenprogramm und einem Pressegespräch.

11:00-12:00

Pressegespräch: Wohnen in der Zukunft – Mehr Lebensqualität mit weniger Energie!



DI Dr. Reinhard Haas

Professor für Energieökonomie, EEG, TU Wien

"Erneuerbare Energie und Energieeffizienz sind unabdingbar um unseren Gebäudebestand in Richtung Nachhaltigkeit zu bewegen."



DI Dr. Karl Höfler

Leiter des Bereiches Nachhaltige Gebäude, AEE-Intec, Gleisdorf

"Sanierung, Erhaltung oder Abbruch eines Gebäudes ist eine Frage des Standorts."



DI Dr. Karin Stieldorf

Professorin für Architektur, TU Wien

"Plus-Energie-Gebäude und ansprechende Architektur sind kein Widerspruch"



Moderation: **Dr. Gudrun Weinwurm**

Leiterin des Forschungszentrums Energie und Umwelt, TU Wien

Fachvorträge Plus-Energie-Gebäude:

13:30

Begrüßung und Einleitung, DI Johannes Bockstefl, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft (FFG)

13:45

"Innovative Plus-Energie-Gebäude mit erneuerbarer Energie", DI Raphael Bointner, EEG, TU Wien

14:15

"Marktreifes Plus-Energie-Büro", Prof. DI Dr. Thomas Bednar, TU Wien und DI Robert Hahn, BAI Bauträger Austria Immobilien GmbH

14:45 Pause

15:00

"Technische und Ökologische Betrachtung von Plus-Energie-Gebäuden", DI (FH) Stefan Gunczy, JOANNEUM RESEARCH, Graz

15:30

Filmvorführung und Kurzpräsentation „Palettenhaus“ – Prof. DI Dr. Karin Stieldorf, TU Wien

15:45

Podiumsdiskussion mit den Vortragenden der Fachreferate

Moderation: Dr. Herbert Greisberger, Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik (ÖGUT)

16:15 Schlussworte, Dr. Herbert Greisberger, ÖGUT

16:30 Abschlussbuffet



Die Projekte der Fachtagung werden / wurden im Rahmen der Programmlinie „Haus der Zukunft Plus“ durchgeführt. „Haus der Zukunft Plus“ ist ein Forschungs- und Technologieprogramm des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie. Es wird im Auftrag des BMVIT von der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft gemeinsam mit der Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH und Österreichischen Gesellschaft für Umwelt und Technik (ÖGUT) abgewickelt.



Veranstalter:

Technische Universität Wien
Institut für Energiesysteme und elektrische Antriebe
Energy Economics Group



**Symposium
Plus-Energie-Gebäude**

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Anmeldung bis 22. November unter www.eeg.tuwien.ac.at/plusenergie
Achtung, begrenzte Teilnehmerzahl!

Zeit: Montag, 28. November 2011
Pressegespräch 11:00 - 12:00 Uhr
Fachvorträge 13:30 - 16:30 Uhr

Ort: Prechtlsaal der TU-Wien
TU-Hauptgebäude, EG, Stiege 1
Karlsplatz 13
1040 Wien

Zielgruppe: Architekten, Baumeister, Unternehmer im Bereich innovatives und nachhaltiges Bauen, Vertreter von Fachkammern, Forschung und Wissenschaft

Rückfragehinweis:

**Technische Universität Wien,
Institut für Energiesysteme und elektrische Antriebe**
Gusshausstraße 25-29/370-3
1040 Wien

DI Raphael Bointner
T: +43 (1) 58801-370372
Bointner@eeg.tuwien.ac.at
www.eeg.tuwien.ac.at