

# Workshop Nachhaltiges Bauen und Sanieren - NEUBAU

Ergebnisse aus dem Forschungsprogramm *Haus der Zukunft* - einer Programmlinie vom  
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie und der  
Forschungsförderungsgesellschaft -  
in Kooperation mit der Arch+Ing Akademie und dem Architektur- und Bauforum

---

## ReferentInnen

### **Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH), Diplom-Energiewirt (FH) Robert Freund, FFG**

Seit 1. Februar 2007 im Team Nachhaltig Wirtschaften bei der Österreichischen  
Forschungsförderungsgesellschaft, Kontaktperson für die Programmlinien „Haus der Zukunft“ und  
„Energiesysteme der Zukunft“. Davor im Themenbereich Energie und Gebäude tätig für die  
Europäische Geschäftsstelle des Klima-Bündnis der Kommunen, für die Energieverwertungsagentur  
und für die Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik.

Homepage: [www.ffg.at](http://www.ffg.at), [www.HAUSderZukunft.at](http://www.HAUSderZukunft.at), [www.ENERGIESYSTEMEderZukunft.at](http://www.ENERGIESYSTEMEderZukunft.at),  
[www.NachhaltigWirtschaften.at](http://www.NachhaltigWirtschaften.at)

### **Dipl.-Ing. Irene Bergmann, AEE-Intec**

Studierte Verfahrenstechnik an der TU-Graz und ist seit dem Jahr 2000 bei der AEE INTEC in  
Gleisdorf beschäftigt. Sie leitete das Haus der Zukunft Projekt „Fassadenintegration von thermischen  
Sonnenkollektoren“, für das sie auch den Umweltpreis 2002 in der Kategorie „Frauen in der  
Umwelttechnik“ von der ÖGUT (Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik) erhielt. Neben  
der Mitarbeit in nationalen und internationalen Erneuerbaren Energie-Projekten in Zusammenarbeit  
mit Unternehmen aus dem In- und Ausland ist sie mit der Redaktion der Zeitschrift erneuerbare  
energie der Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE und der englischsprachigen Zeitschrift  
„Sustainable Water Management“ beschäftigt.

Homepage: [www.aee-intec.at](http://www.aee-intec.at), [www.aee.at](http://www.aee.at)

### **Bmst. Ing. Eduard B. Preisack MAS, MSc**

Geboren 1954 in Villach, 1987 Ablegung der Konzessionsprüfung für das Baumeistergewerbe,  
Teilstudium Bauingenieurwesen in Graz, 1999 Abschluss des Aufbaustudiums für Solararchitektur an  
der Donauuniversität Krems und somit Master of Advanced Studies für Solararchitektur, seit 1987  
selbständige Tätigkeit als planender Baumeister; Hauptsitz des Büros in 4320 Perg / Oberösterreich;  
Referenzen vor allem in der Baubetreuung von Alten- und Pflegeheimen, Krankenhaus- und  
neubauten, Gebäuden mit hohen ökologischen Ansprüchen, industriellen Großbauvorhaben.

Homepage: [www.preisack.at](http://www.preisack.at)

### **Dir. Franz X. Kumpfmüller, MIVA**

geboren 1950, seit 1978 Geschäftsführer der MIVA - Österr. Missions-Verkehrs-Arbeitsgemeinschaft -  
und seit 1989 Geschäftsführer des BBM; Initiator und Leiter des Projektes ChristophorusHaus,  
Konsulent für Umweltfragen.

Homepage: [www.miva.at](http://www.miva.at)

## Moderation

### **Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH), Diplom-Energiewirt (FH) Robert Freund**

#### Organisation

#### **DI Dr. Edeltraud Haselsteiner**

Architekturstudium an der TU-Wien, 2005 promoviert, seit 2000 freiberuflich als wissenschaftliche  
Mitarbeiterin und Projektleiterin in Forschungsprojekten tätig, u.a. Projektleiterin in zwei  
Forschungsprojekten der Programmlinie „Haus der Zukunft“. Konzeption und Durchführung der  
Workshopreihe „Nachhaltiges Bauen und Sanieren“.