

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

### Anmeldung unter

Arbeitsgruppe „Haus der Zukunft“  
ÖGUT - Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik  
Tel.: +43 / (0)1 / 315 63 93 -25  
Fax: +43 / (0)1 / 315 63 93 -22  
Email: [office@HAUSderZukunft.at](mailto:office@HAUSderZukunft.at)



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

### Kooperationspartner:



Energieinstitut Vorarlberg

Gemeinde Ludesch



**NACHHALTIG**wirtschaften

Einladung

Haus der Zukunft in der Praxis

### Inhaltliche Verantwortung

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie  
Abteilung Energie- und Umwelttechnologien  
Leitung: DI Michael Paula  
A-1010 Wien, Renngasse 5



Eine Initiative des Bundesministeriums für  
Verkehr, Innovation und Technologie

# Nachhaltige Dienstleistungsgebäude

Freitag, 28. Jänner 2005 in Ludesch / Vorarlberg



**Haus der Zukunft in der Praxis** ist eine Workshopreihe, in der praxisrelevante Forschungs- und Entwicklungsergebnisse aus dem Impulsprogramm Nachhaltig Wirtschaften, Programmlinie Haus der Zukunft, vorgestellt und mit Praktikern diskutiert werden.

## Aktuelles Thema: „Nachhaltige Dienstleistungsgebäude“

Nachhaltige Dienstleistungsgebäude haben eine hohe Vorbildwirkung: Menschen gehen in solche Gebäude zur Schule, erledigen ihre Amtsgänge oder arbeiten selbst dort. Im Rahmen des Themenworkshops werden die Ergebnisse von drei Projekten aus der Programmlinie „Haus der Zukunft“ präsentiert. Daran anschließend besteht die Gelegenheit, beispielhafte Dienstleistungsgebäude zu besichtigen.

Ziel des Projekts **Coolsan** ist die Steigerung der Behaglichkeit bei bestehenden Büro- und Verwaltungsgebäuden bei gleichzeitiger Minimierung des Energiebedarfs für Klimatisierung. Bei der Präsentation des Neubaus des ökologischen **Gemeindezentrums in Ludesch** soll auch gezeigt werden, wie ökologiebezogene Kriterien bei der Ausschreibung öffentlicher Gebäude integriert werden können. Das **S-House** entspricht den Kriterien des nachhaltigen Bauens. Im Mittelpunkt der Präsentation stehen die innovativen Bauteile des Gebäudes.

### Nächster Workshop in der Reihe Haus der Zukunft in der Praxis:

„Innovationen für die Bauwirtschaft“ am 22.04.2004 in Wien



## Ort

**Feuerwehrhaus**  
Raiffeisenstr. 67  
A-6713 Ludesch / Vorarlberg

## Zeit

**Freitag, 28. Jänner 2005, 09:00 Uhr**  
Die TeilnehmerInnenanzahl ist begrenzt.  
Wir bitten daher um Anmeldung mittels beiliegendem Formular oder per E-Mail.

# Programm

- 9:00 Eröffnung**  
DI Dr. Adi Groß, Energieinstitut Vorarlberg
- 9:10 Begrüßung**  
Mag. Elisabeth Huchler, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
- 9:20 Kältetechnische Sanierungskonzepte für Büro- und Verwaltungsgebäude**  
DI Ernst Blümel, AEE Intec
- 9:50 Neubau ökologisches Gemeindezentrum Ludesch**  
DI Dr. Karl Torghele, Spektrum GmbH element  
Univ. Prof. Arch. DI Hermann Kaufmann, Architekturbüro DI Hermann Kaufmann ZT GmbH
- 10:30 Pause**
- 11:00 S-House: Ein Faktor 10-Haus**  
Dr. Robert Wimmer, GrAT - Gruppe Angepasste Technologie an der TU Wien  
Georg Scheicher, Innenarchitekt, Master of Industrial Design, Architekten Scheicher ZT GmbH
- 11:30 Besichtigung Neubau - Gemeindezentrum Ludesch**  
DI Helmut Krapmeier, Energieinstitut Vorarlberg
- 12:15 Buffet**
- 13:15 Abfahrt Busexkursion mit Besichtigung**  
Pfadfinderheim Ludesch, Bürogebäude Fa. Omikron,  
Passivhausschule Klaus und Bürogebäude Element
- 16:45 Ankunft Bahnhof Dornbirn**  
**17:30 Ankunft in Ludesch**

*Die Exkursion findet statt, wenn sich mindestens 15 Personen (bis zum 24. Jänner) anmelden. Für die Teilnahme wird im Bus ein Kostenbeitrag von 25 EUR eingehoben.*

*Moderation*  
*Robert Freund, Arbeitsgruppe „Haus der Zukunft“*