



NEUE WEGE ZUR ÖKOLOGISCHEN SANIERUNG

**EINLADUNG zum
Workshop für Baufachleute**

**12. September 2007
16.00 bis 20.00 Uhr**

in Mödling, WIFI SOL 4

Basierend auf den praxisnahen Ergebnissen des Sanierungsleitfadens „Neue Standards für alte Häuser“ ist nun die konkrete Umsetzung in besonders geeigneten Regionen in Niederösterreich, Steiermark, Kärnten und Salzburg geplant. Der Sanierungsleitfaden steht Baufachleuten und Haussanierenden zur Verfügung.

Hintergründe

Die ökologisch hochwertige Sanierung von Einfamilienhäusern aus der Bauperiode 1930 - 1965 soll, basierend auf den praxisnahen Beispielen und Musterplanungen des Sanierungsleitfadens „Neue Standards für alte Häuser“, mittels Vernetzung von Baugewerbe und Hausbesitzern auf regionaler Ebene einen kräftigen Impuls bekommen.

Workshop für Baufachleute

Die AEE Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE NÖ-Wien führt in enger Zusammenarbeit mit dem Baucoach Ing. Franz Gugerell einen Workshop für Baupartner aus der Praxis durch. Ziel ist, die Baufachleute in den Regionen als Partner für ökologisch nachhaltige Sanierungen zu gewinnen.

Inhalt des Workshops

- Argumentationshilfen
- Kostenschätzung von ökologischen Sanierungsmaßnahmen
- Zustandsanalyse - thermische Sanierungsmaßnahmen
- Heizenergieversorgung
- Warmwasserbereitung
- Wärmeabgabesysteme
- Haustechnik
- Vermittlung von Referaten für Bauherren/frauen

Ergebnisse des Workshops

Dieser Workshop bietet Ihnen Unterstützung, um die ökologisch hochwertigen Sanierungsvarianten des Sanierungsleitfadens des Sanierungsleitfadens anbieten und vermitteln zu können.

Bei den anschließend geplanten Hausbauabenden in den Regionen haben Sie als Kooperationspartner/in die Möglichkeit, sich als kompetente/r Partner/in bei sanierungsinteressierten Hausbesitzenden zu empfehlen.



Diese Veranstaltung wird im Rahmen des Projektes „Neue Standards für alte Häuser Konkret“ vom Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie finanziert. Das Projekt wird im Rahmen der Programmlinie „Haus der Zukunft“ einer Kooperation des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie mit der Forschungsförderungsgesellschaft durchgeführt.

Zielgruppe

Planende und ausführende Baumeister
Baustoffhändler

Trainer

Ing. Franz Gugerell

Moderation

DI Dr. Edeltraud Haselsteiner

Ort

WIFI Mödling - SOL 4
Guntramsdorfer Straße 103
2340 Mödling

Termin

Donnerstag, 12. September 2007
16 bis 20 Uhr

Teilnahmebeitrag

Gratis

Anmeldeschuss

5. September 2007

Anmeldung

AEE Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE NÖ-Wien
Schönbrunner Straße 253/10, 1120 Wien
Gabrielle Hinterreither
01/710 75 23 - 10; aee@aee.or.at

Weitere Infos zu „Neue Standards für alte Häuser konkret“

AEE Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE NÖ-Wien
Schönbrunner Straße 253/10, 1120 Wien
DI Birgit Benesch
01/710 75 23 -15
benesch@aee.or.at

Wir bedanken uns für die Unterstützung bei den Firmen:



SOL4 liegt direkt an der südöstlichen Ortseinfahrt Mödling und hat eine optimale verkehrstechnische Anbindung. Vor dem Haus sind ausreichend Gratisparkplätze vorhanden.

VERKEHRSANBINDUNGEN:

Mit dem Auto:

A2 - Abfahrt Wiener Neudorf, B17 - Richtung Guntramsdorf, 2. Ampel rechts - Abfahrt Mödling, SOL4 nach ca. 300 Metern auf der rechten Seite.

Mit der Bahn:

Eine neue Haltestelle der S-Bahn "Mödling Süd" ist in Planung und wird 2005 noch begonnen. Fertigstellung 2006. Die Südbahn wird in 4 Jahren im 15-Minutentakt bis Baden fahren (lt. Bgm. Stefan Hintner).

Mit dem Bus:

Ab Bahnhof Mödling Richtung Friedhof, von Haltestelle Friedhof ca. 150 Meter zu Fuss Richtung stadtauswärts.