

PARTNER

ENERGIE+WOHNEN

Forum für Hausbauer und Sanierer



GRIFFNER



LEBENSRESSORT
STEIERMARK



EINLADUNG



ENERGIE+WOHNEN

Forum für Hausbauer und Sanierer

Energiespartipps für Hausbauer
Effizient thermisch sanieren

EINTRITT FREI!

Donnerstag, 4. März 2010
Beginn: 18:30 Uhr

Steiermärkische Sparkasse
s BeratungsCenter
Sparkassenplatz 4, 8010 Graz

Veranstalter/Organisation:

Stenitzer & Stenitzer Marketing

Palais Fugger, Theaterplatz 5, 9020 Klagenfurt

Tel.: 0463 507 199

office@stenitzermarketing.at

www.stenitzermarketing.at

Themen von Energie+Wohnen – Forum für Hausbauer und Sanierer:

- Energiespartipps für Hausbauer
- Thermische Sanierung und Gebäudewert
- Richtig wärmedämmen
- Empfohlene Energiesysteme
- Senkung der Heizkosten
- Erhöhung der Wohnbehaglichkeit
- Energieausweis
- Förderungen und Finanzierung

In Zukunft zählt die Energieeffizienz!

Der Heizwärmebedarf von Niedrigenergiehäusern liegt ca. 35 % unter dem üblichen Niveau bei Neubauten. Passivhäuser sparen mehr als 80 % ein. Die Antwort auf die Frage „Passivhaus oder Niedrigenergiehaus?“ sei aber nicht so einfach, meint Univ.-Prof. Dr. Peter Maydl von der TU Graz: „Wir sollten trachten, die Lebenszykluskosten zu minimieren, die Energiekosten sind davon ein wichtiger Teil. Mit steigenden Energiepreisen gewinnt das Passivhaus an ökonomischer Attraktivität.“ Wie Sie Ihre Heizkosten entscheidend senken und die Wohnbehaglichkeit erhöhen können, erfahren Sie bei Energie+Wohnen.

Infos und Anmeldung:

www.energie-wohnen.at
graz@energie-wohnen.at
 Fax: 0463 507 199-11



ENERGIE+WOHNNEN
 Forum für Hausbauer und Sanierer

Donnerstag, 4. März 2010
 Beginn: 18:30 Uhr
 Steiermärkische Sparkasse s BeratungsCenter
 Sparkassenplatz 4, 8010 Graz



Mag. FH Ekkehard Koch
 Leiter Region Graz City der
 Steiermärkischen Sparkasse

**Günstig finanzieren
 mit Förderungen**



Landesrat Johann Seitinger
 Mitglied der Steiermärkischen
 Landesregierung
 Wohnbau und Nachhaltigkeit

Wohnbauförderung aktuell



Univ.-Prof. DI Dr. Peter Maydl
 Institut für Materialprüfung
 und Baustofftechnologie
 Technische Universität Graz

**Öko oder nachhaltig?
 Wie sollen wir in Zukunft bauen?**



DI Harald Sauer
 Head of Architects, Griffnerhaus AG

Design trifft Ökologie



DI Gerald Oschounig
 Leitung Geschäftsbereich Baunit
 der Wietersdorfer & Peggauer
 Zementwerke GmbH

Best Practice: Thermische Sanierung

Podiumsdiskussion

Besser bauen und sanieren: Wie geht's?

Moderation: Mag. Sandra Steimann

Anschließend: Get-together mit Imbiss