



### Moderne Architektur im Einklang mit der Natur

Auch den ökonomischen und ökologischen Anspruch erfüllt easyPlan und die Produkte der easyTherm GmbH. Entgegen der Tatsache, dass Stromheizungen oft als Energiefresser verschrien sind, beweisen Gutachten und Studien die hohe Wirksamkeit und die damit verbundenen hohen Einsparungspotenziale mit easyTherm. Auch die Anschaffungs- und Installationskosten sind in Vergleich zu anderen Heizsystemen viel geringer, Wartungs- und Nebenkosten gibt es keine. „Diese hohen Einsparungen beim Heizsystem bietet Häuslbauern die Möglichkeit, das Ersparte z. B. in eine Photovoltaik-Anlage zu investieren und so selbst Strom zu erzeugen“ erläutert Geschäftsführer von easyTherm, DI Günther Hrabý, in einem weiteren Vortrag. „Dieses macht den Konsumenten unabhängig von Energiepreisen, schafft eine CO<sub>2</sub> neutrale Wärmequelle und leistet einen großen Beitrag zum Umweltschutz“, so Hrabý weiter. Der Nachhaltigkeitsgedanke bei easyTherm schlägt sich letztendlich in der strengen Qualitätsorientierung und Kunststofffreiheit der Produkte nieder. Last, but not least: easyTherm-Infrarotheizungen sind als einzige Infrarotheizung elektrosmogfrei.

### Über die easyTherm Infrarotwärmesysteme GmbH (easyTherm):

Die easyTherm GmbH ist der Kompetenzführer für Heizen mit Infrarot. Seit der Gründung im Jahre 2010 steht das österreichische Unternehmen für „Energieeffizienz, Nachhaltigkeit & Umweltschutz“. Die Produkte von easyTherm sind patentiert, TÜV-zugelassen und haben 2011 den 4. Platz beim Energy Globe Award gewonnen. TU Wien und TU Graz bescheinigen höchste Wirksamkeit. Langzeittest bei Magna Steyr belegen die immensen Energieeinsparungspotenziale und die Qualität der Infrarotwärmepaneele. easyTherm-Infrarotheizungen sorgen für Wohlfühl-Wärme für einzelne Räume bis hin zu Komplettheizungen ganzer Wohnobjekte, für Neubau, Sanierung und Austausch von E-Direkt- oder Nachtspeicherheizungen. easyTherm hat inzwischen Partner in Deutschland, Ungarn, Slowenien, Polen, und zahlreiche weitere Länder sind im Aufbau.

*Die Infrarot-Wärme der easyTherm-Infrarotheizungen breitet sich im Gegensatz zu konventionellen Heizungen über elektromagnetische Wellen aus.*

Weitere Informationen auf:

[www.easy-therm.com](http://www.easy-therm.com)  
[www.i-magazin.at](http://www.i-magazin.at)



Ihr persönlicher Ansprechpartner für mehr Informationen



DI Günther Hrabý  
Geschäftsführer  
easyTherm

Tel.: 03352/38200 605

## Elektrische Energie gut und sicher verteilt durch Ihren Elektromeister mit **ME** Stark- und Schwachstromverteiler!



Herstellung von sämtlichen Stark- und Schwachstromschaltschränken und Sonderkonstruktionen!

**MEHLER ME**  
ELEKTROTECHNIK Ges.m.b.H.

**ME**

MEHLER Elektrotechnik Ges.m.b.H, Lange Gasse 3, A4493 Wolfers  
Tel. 07253-8225-0, Fax. 07253-7308, 07253-8225-35, [office@mehler.at](mailto:office@mehler.at), <http://www.mehler.at>

*Wellen wärmen wie bei der Sonne  
den Menschen von innen her,  
daher fühlen sich Mensch und Tier  
bei Kachelofen-Wärme sofort wohl.*



Durch die Anschaffung von easyTherm-Infrartheizungen Kosten sparen und in PV-Anlagen investieren:

## AUF UNSERER WELLENLÄNGE

*Die elektromagnetischen Wellen  
sind unsichtbar und brauchen zum  
Wärmetransport kein Medium wie  
zum Beispiel Luft. Sie wirken sogar  
therapeutisch. Die Luft bleibt ange-  
nehm ruhig und wohltemperiert.*

Interessante Vorträge und Diskussionen zu den täglichen Herausforderungen der modernen Architektur und den Möglichkeiten der modernen Raumgestaltung mit der Weltneuheit easyPlan gab es im Rahmen eines Architektenvortrags. Fazit: easyPlan und die Infrartheizungen von easyTherm stießen aus vielen Gründen auf allgemeine Begeisterung, erfüllen die Anforderungen an moderne Architektur und können einen großen Beitrag zum Umweltschutz und zur Energieautarkie leisten.

**D**ie moderne Architektur stellt den Menschen und seine individuellen Träume in den Mittelpunkt und schafft eine Umgebung, in der er sich wohlfühlen kann. Der Trend der modernen Architektur geht dahin, dass die Haustechnik, die den Menschen umgibt, möglichst unauffällig in die Oberflächen eingefügt wird. „Die Weltneuheit easyPlan wird diesem Trend gerecht: easyPlan sind flächenbündig integrierbare Infrartheizungen, die

unauffällig in Decke und Wand integriert werden können“ erläutert Architekt DI Wolfgang Holzer in seinem Vortrag. „easyPlan verbindet Form, Funktion, Ästhetik und Nutzen“, so Holzer weiter. Neben dem ansprechenden Design bietet easyPlan – die intelligente Infrartheizung – weitere Vorteile: Sie kann über Steuerungen einzeln reguliert und programmiert werden und verbreitet zudem gesunde, wohltuende Wärme.

