

NEUE OIB-RICHTLINIE:

# Die Zukunftschance für innovative Elektrotechniker

Bildquelle: easyTherm



Gemeinsam eine erfolgreiche Zukunft gestalten, getreu dem Motto: »Helden braucht das Land!«

Das Verbot von effizienten Stromheizungen als Hauptheizung in Wohngebäuden ist am 20. 4. 2015 gefallen. Was für eine sensationelle Nachricht! Jetzt gilt es, den Vorsprung beim Heizen mit Infrarot zu nutzen – easyTherm bietet die entsprechende Technologie.



Diese Infrarotheizung in einer Wiener Villa wurde flächenbündig in die Decke verbaut.

**E**lektrotechniker haben jetzt die Chance, auf moderne und umweltfreundliche Gebäudekonzepte wesentlichen Einfluss zu nehmen und ihre Kompetenz beim Neubau auszuspielen sowie sich am Markt als Experte

für Heizen mit Strom zu positionieren. Dafür steht eine unschlagbare Heizungs-lösung zur Verfügung: Die High-Tech Infrarotheizung von easyTherm.

Wenn das Thema Heizen nicht den Installateuren überlassen wird, können Elektrotechniker Kundennutzen erhöhen. Das bringt auch wirtschaftliche Vorteile: Bei einem Einfamilienhaus kann die Höhe des Auftragswertes leicht auf das Vierfache steigen, wenn Partner von easyTherm die gesamte Heizungs-lösung auslegen, liefern, montieren und in Betrieb nehmen. Als sinnvolle Ergänzung kann auch gleich

die Photovoltaikanlage mitverkauft werden, die den Strom für die Heizung liefert. Der Energiespeicher rundet das ganzheitliche effiziente und kostensparende Konzept für den Bauherrn ab.

**Die sinnvolle Heizungs-lösung im Neubau**  
Warum sollte sich der Bauherr für sein Haus, das oft nicht mehr als 3 kW easyTherm-Heizlast benötigt, jetzt noch für ein überdimensioniertes, um ein wesentliches teureres Wärmepumpen- und Biomassesystem entscheiden? easyTherm bringt neben der geringen Investitionskosten (oft nur 1/3 im Vergleich zur Wärmepumpe) für den Nutzer noch mehr Vorteile: mehr Platz durch die Einsparung des Technikraums, Wohlfühlwärme durch Wärmestrahlung, Energieeinsparung – um nur ein paar zu nennen.

**Mit easyPlan einen Schritt voraus**  
Entscheidend für den Erfolg von easyTherm Infrarotheizung im Neubau ist auch die Möglichkeit des flächenbündigen Einbaus mit dem Einbaukasten »easyPlan«, die nur easyTherm bietet. Damit ist eine optisch ansprechende, moderne Raumgestaltung möglich, die im Neubau besonderen Stellenwert hat. Der hohe Strahlungswirkungsgrad von easyTherm-

Paneelen erlaubt sogar einen Einbau in die Decke – oft ein ausschlaggebender Grund für die Kaufentscheidung der Häuslbauer.

**Jetzt ein Held sein und die Zukunft mitgestalten**

Die Erfüllung der Vision »Die Zukunft ist elektrisch« rückt in greifbare Nähe. Wer bei der Revolutionierung des Heizungsmarktes dabei sein will, für den gilt es, jetzt zu handeln!

**easyTherm unterstützt mit**

- High-Tech-Produkten inkl. umfassenden Garantien und unerreichter Behaglichkeit für den Nutzer
- erfolgreichem Partnermodell
- umfangreichem Schulungsangebot
- Auslegungs- und Serviceunterstützung
- abgestimmtem Marketingmix

IHR ANSPRECHPARTNER



DI Günther Hrabý  
Geschäftsführer  
easyTherm Infrarot Wärmesysteme GmbH

Tel.: 03352-38 200 600  
Mobil: 0664-886 59 602  
E-Mail: guenther.hrabý@easy-therm.com

WEITERE INFORMATIONEN AUF:

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