

Heizen im Einklang mit der Natur

Natürliches Wohnen im Holzhaus und Heizen mit Infrarot ist eine geniale Kombination.

Genug sauber erzeugten Strom gibt es mittlerweile. Ihn optimal zu nutzen ist eine Herausforderung an uns alle. Hier punkten energiesparende Infrarotpaneele, die als Zusatz- oder Übergangsheizung für einzelne Räume oder als Hauptheizung für ganze Gebäude eingesetzt werden. Bei Verwendung von Ökostrom heizt man mit einer CO₂-neutralen Wärmequelle. Aktiver Klimaschutz ist für jeden möglich. Noch ein Pluspunkt für alle, die gerne unabhängig sind: Heizen mit Infrarot ist eine Art zu Heizen, bei der man den Strom mit einer Photovoltaikanlage selbst erzeugen kann.

Qualität zahlt sich aus

Echte Qualitätsinfrarotheizungen verbreiten durch langwelliges Infrarot angenehme Strahlungswärme, wie wir sie von der Sonne kennen. Diese Geräte sind energiesparende Verbraucher. Strom wird damit optimal genutzt, vorausgesetzt es handelt sich um Geräte, die mehr als 50 Prozent der eingesetzten Energie als Infrarotwärme wieder abgeben.



Ferienhaus bei Schöder/Murau. Wohlfühlen in der Natur und mit Wärme von easyTherm Infrarotheizungen.

Foto: easyTherm

Das ist nur mit Qualitätsinfrarotheizungen möglich, die eine keramische Frontfläche und eine verspiegelte Rückseite aus Edelstahl besitzen. Studien, Testergebnisse und Auszeichnungen geben Auskunft über die tatsächliche Leistungsfähigkeit von Infrarotpaneele. easyTherm als Kompetenzführer bei Heizen mit Infrarot legt diese Nachweise vor. Die Geräte von easyTherm sind schon mehrfach ausgezeichnet worden, u.a. beim Energy Globe Award, dem renommierten Umweltpreis.

Mit geringem Aufwand

Hoch am Berg in wunderschöner Natur stehen die Häuser und Wohnungen aus Holz (www.pano-

ramabauernhof.com) Die Ferienquartiere mit dem wunderschönen Ausblick halten für die Gäste noch eine Überraschung bereit: sie werden mit hochwirksamen Infrarotpaneele beheizt. Bei der angenehmen Wärme fühlt sich jeder an ein heimelig warmes Zimmer mit Kachelofen erinnert. Für den Betrieb der flachen Paneele ist nur ein Stromanschluss nötig. So mussten nicht erst Heizkessel, Rohre und schwere Arbeitsgeräte auf den Berg transportiert werden. Die Montage der neuen Heizung war in wenigen Stunden erledigt.

Herr Schnedl ist von easyTherm begeistert: „Die Behaglichkeit, Sicherheit und Energieeffizienz der

easyTherm Infrarot Heizelemente überzeugt mich. Die Kombination von Holzbauweise und die wohltuenden Wärmewellen Heizung wirken sich besonders positiv auf das Wohlbefinden aus.“ **WERBUNG**



Herr Schnedl schätzt die einfache Installation der easyTherm Heizlösungen. Foto: privat