

# Weniger Heizkosten mit den Profis von Windhager

Der Seekirchner Heizungsexperte zählt zu den europaweit führenden Spezialisten für Pellets- und Holzheizungen. Auch auf der „Bauen & Energie“ in Wien stellt er daher nicht nur die innovativsten Heizsysteme im Bereich erneuerbarer Energien – von der Holzheizung bis zum Solarkollektor – dem Publikum vor, sondern bietet auch gleich eine umfassende persönliche Beratung vor Ort an.

Die Energiekosten steigen, das Heizen wird immer teurer. Gut beraten ist daher, wer hier auf erneuerbare Energien setzt. Zu-

*Innovative, erneuerbare Energien im Vormarsch*

sätzlich auf der sicheren Seite steht man mit einer Pelletsheizung, die in Österreich einen Boom erleben. Besonderes Inte-

resse erwartet man sich heuer für den „FireWIN“, eine Pellets-Zentralheizung, die keinen eigenen Heizraum mehr benötigt und mit einer schönen Optik in vielen Designs aufwartet. Für dieses innovative Konzept der Wärmegewinnung wurde Windhager mehrfach international ausgezeichnet. „Der Umstieg auf eine Pelletsheizung ist in jedem Fall eine lohnende Investition“, betont Windhager-Verkaufsleiter

Raimund Gschanes. Neben diesem Aspekt darf aber auch der Wohlfühlfaktor nicht zu kurz kommen. „Und da bestätigen uns Pellets-Heizbetreiber immer wieder: Es ist einfach ein gutes Gefühl, mit Pellets zu heizen. Das beginnt schon beim Holzgeruch

*„Pelletsheizungen, eine lohnende Investition“*

bis hin zu der Gewissheit mit einem sicheren und ständig verfügbarem, umweltfreundlichem Brennstoff zu heizen.“ Windhager Zentralheizung finden Sie in der Halle B, Stand 0101. Infos: [www.windhager.com](http://www.windhager.com)



Erstinformation und natürlich beste Be-

ratung: Bei den Voll-Profis von Windhager (Halle B, Stand 0101) erfahren Sie alles Wissenswerte rund ums Thema Heizen



## Erneuerbare Energien

„Europaweit geht der Trend ganz eindeutig in Richtung Pelletsheizung. Mit diesem umweltfreundlichen und kostensparenden Heizsystem liegt der Konsument jedenfalls auf der sicheren Seite. Und zwar in allen Punkten, die heute für die Wahl eines Heizsystems entscheidend sind – wie etwa Kosten, Komfort und Verfügbarkeit des Brennstoffes. Auf der Bauen & Energie 2009 vom 19. – bis 22. Februar in Wien zeigen unsere Experten die neuesten, innovativsten Modelle rund um das Thema Heizen mit erneuerbaren Energien.“

MESSE WIEN: **Bauen & Energie**  
19.– 22. 2. 2009, Halle B, Stand 101  
Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

**Kompetent bei Pellets.**

**BioWIN<sup>PLUS</sup> – Sichere Wärme mit Komfort.**

**BioWIN<sup>PLUS</sup> Pellets-Zentralheizungskessel**  
Leistungsbereich 2,9 bis 78 kW

- ✓ Hohe Sicherheit durch bewährte Technik und langjährige Erfahrung.
- ✓ Äußerst sparsam durch niedrigen Pelletsverbrauch und optimierte Leistungsanpassung.
- ✓ Erstklassiger Komfort dank vollautomatischem Betrieb.

Windhager Zentralheizung GmbH  
Anton-Windhager-Straße 20, 10301 Seekirchen a. W.  
Telefon +43 104215/23 41-278, [info@windhager.com](mailto:info@windhager.com)  
[www.windhager.com](http://www.windhager.com)

**Windhager Zentralheizung**  
Wärme in Perfektion.

## Energiesparen und 200 Euro Bonus kassieren!

Jetzt werden jene, die ihr Bau- oder Sanierungsprojekt mit einer Bausparfinanzierung (ab 20.000 Euro) realisieren, mit 200 Euro Energiesparbonus belohnt. Fragen Sie schnell Ihren Berater in Ihrer Raiffeisenbank, denn die Aktion ist limitiert.

Mit richtigen Investitionen beim Bauen und Sanieren können nicht nur Energiekosten gespart, sondern auch der Komfort in den eigenen vier Wänden deutlich verbessert werden.

Maßnahmen zur Senkung des Energieverbrauchs rentieren sich rasch. Kostengünstig finanzieren lassen sich die Energiesparmaßnahmen mit der Raiffeisen Bausparfinanzierung, bei der es jetzt zusätzlich 200 Euro Energiesparbonus gibt. Nicht vergessen: Profitieren Sie auch von den Förderungen, die in Ihrem Bundesland angeboten werden.

Mehr dazu unter [www.wohnbausparsen.at](http://www.wohnbausparsen.at)



Günstig finanzieren mit Mehrwert: Auf in Ihre Raiffeisen-Filiale



PROMOTION

Sichere Energieversorgung in Österreich

## Sichere Versorgung und gutes Preis-/Leistungsverhältnis Erdgas: Energieform mit Zukunft

Wien Energie: Zuverlässige Partner und langfristige Lieferverträge garantieren seit 40 Jahren die sichere Versorgung mit Erdgas. Erstmals in 40 Jahren kam es im Jänner für 13 Tage zu einem Gaslieferausfall aus Russland. Auch Österreich musste kurzzeitig ohne russisches Erdgas auskommen. Wien Energie war darauf bestens vorbereitet!

Der mehrtägige Lieferstopp Anfang dieses Jahres war eine Ausnahme. Durch vorausschauende Planung konnten die notwendigen Erdgasmen- gen zur Versorgung der Kunden zur Verfügung gestellt wer-  
*Keine Krise durch den Lieferstopp aus Russland*

den. In Österreich verfügen OMV und RAG (Rohöl-Aufsuchungs AG) über jene Gasspeicher, in denen Erdgasmen- gen eingelagert sind, die Wien Energie als Qualitätsanbieter für Engpässe reserviert hat. Aufgrund des dort vorhande- nen Speichervolumens wäre

der Bedarf für mehrere Monate gedeckt gewesen. Von einer Krise kann keine Rede sein. Als regionaler Energielieferant – im Rahmen der Energie Allianz Austria – senkte Wien Energie am 1. Februar 2009 den Gesamtpreis für Erdgas um 10,5 Prozent über alle Tarife, was eine Reduktion des reinen Energiepreises von mehr als 20 Prozent bedeutet. Mit dieser Preissenkung ist Wien Energie nunmehr der drittgünstigste Erdgas-Anbieter in Österreich. Der Vergleich macht sicher: Heizen, Warmwasseraufbereitung und Kochen kommen für einen durchschnittlichen Wiener Haushalt auf 2,04 Euro pro Tag, und kosten somit ungefähr

so viel wie zwei Liter Benzin oder eine Stunde parken in einer preiswerten Tiefgarage. Erdgas dient als wichtiger Rohstoff für zahlreiche weiter-

*Günstigere Preise seit 1. Februar: 10,5 % Ersparnis*

verarbeitende Herstellungsprozesse, deren Endprodukte in allen Bereichen des Lebens eingesetzt werden. Die voraussichtlich gewinnbaren Erdgasreserven werden – gemessen am heutigen Verbrauch – rund 160 Jahre verfügbar sein.

Unter den fossilen Brennstoffen hat Erdgas den geringsten Kohlenstoffanteil und die höchste Umweltverträglichkeit. Durch seine vielfältigen Einsatzmöglichkeiten wird Erdgas als Energie der Zukunft bezeichnet. Infos: [www.wienenergie.at](http://www.wienenergie.at)