



Windhager Zentralheizung Klimaschutz-Förderung

für den Umstieg von fossiler auf erneuerbare Energie



€ 200,-

BITTE BEACHTEN!
Gilt nur für Bestellungen vom
1.2.2010 bis 31.3.2010!*

Jeder Pelletskessel von Windhager leistet einen wertvollen Beitrag zur Reduktion der Treibhausgase. Denn beim Verbrennen von Pellets wird nur so viel CO₂ freigesetzt, wie das Holz während seines Wachstums der Luft entzogen hat. Bei der Verfeuerung fossiler Energieträger wie Erdöl und Erdgas hingegen entweichen schlagartig große Mengen CO₂, die seit Millionen von Jahren fest gebunden waren. Den Tausch Ihrer alten Öl- bzw. Gasheizung gegen eine umweltfreundliche Pellets-Zentralheizung von Windhager fördern wir deshalb mit € 200,-!

Tauschen Sie Ihren alten Öl- oder Gaskessel gegen eine umweltfreundliche Windhager Pelletsheizung und holen Sie sich Ihre Windhager Zentralheizung Klimaschutz-Förderung. Die Auszahlung der € 200,- erfolgt auf das unten angegebene Konto.

*) **BITTE BEACHTEN SIE:** Gilt nur für Bestellungen über den Windhager Kompetenz-PARTNER Installateur, die nach dem 1.2.2010 und vor dem 31.3.2010 bei Windhager einlangen und nur unter der Voraussetzung, dass der Antrag für diese Bestellung vor dem 31.3.2010 bei Windhager eingereicht wird.

Bestellungen, die vor dem 1.2.2010 und nach dem 31.3.2010 erfolgen, sowie Anträge, die nach dem 31.3.2010 bei uns eintreffen, können leider nicht berücksichtigt werden.

Mein alter Heizkessel:

Öl-Kessel Gas-Kessel

Type Baujahr

Mein neuer Heizkessel:

BioWIN FireWIN VarioWIN

Installateur/Kompetenz-PARTNER meines Vertrauens

Ort, Datum, Unterschrift

Meine Adresse:

Vor-/Nachname

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Telefon/E-Mail

Bank/BLZ

Konto-Nr.

Windhager Mitarbeiter, Installateure und deren Mitarbeiter sind ausgenommen.
Das Angebot gilt nur in Österreich.

Ausgefülltes Formular bitte per Fax oder per Post an folgende Adresse senden:
Windhager Zentralheizung GmbH, Kompetenz-PARTNER Unterstützung,
Anton-Windhager-Straße 20, A-5201 Seekirchen
Telefax: 0 62 12/42 28

Windhager
Zentralheizung
Wärme in Perfektion.