

Pellet-Brennwert: Neue Heizung so attraktiv wie nie!



Stellen Sie jetzt auf eine Pelletheizung um und profitieren Sie von unschlagbaren Vorteilen:
Mit einer modernen Pellet-Brennwertheizung sparen Sie bis zu 40 % an Brennstoff, heizen nahezu CO₂-neutral und erhalten für den Kessel-tausch eine attraktive Innovationsförderung vom Staat!

bis zu
9.900 €
Förderung
mit Solar

Sparsamer geht es nicht:
107,3 %
Wirkungsgrad!



Pellet-Brenn-
wertheizung
+335 l
Speicher
integriert



Sonnen-Pellet-
Brennwertheizung
+600 l
Speicher
integriert



PELLETSCHEIZUNGEN MIT BRENNWERTTECHNIK

Pellet-Brennwertkessel von ÖkoFEN sind mit der intelligenten Condens-Technologie in jedem Wärmeverteilsystem, ob Heizkörper, Fußboden- oder Wandheizung, einsetzbar. Die modernen Pellet-Brennwertkessel sind von 6 bis 256 kW erhältlich und bieten dank der zusätzlichen Nutzung der Wärme aus den Abgasen Wirkungsgrade über 100%.

Die **Pellematic Condens**, **Pellematic Smart XS** und **Pellematic Smart** finden mit ihrer kompakten Bauweise in jedem noch so kleinen Heizraum Platz.

Aufgrund der hohen Effizienz erhalten Sie vom Staat beim Kesseltausch mit Pufferspeicher und Solar eine Innovationsförderung von 9.900 €.



Ihr ÖkoFEN-Fachpartner in Ihrer Nähe:

HYDROSOLAR

Solarwärme | Pelletsheizung | Erneuerbare Energien | Heizung

Beratung | Planung | Installation

Bahnhofstraße 31
73107 Eschenbach
Tel/Fax 0 71 61.68 50 894

www.hydsolar.info
kontakt@hydsolar.info

TOP:
Auch im
Neubau bis zu
3.500 €
Förderung



HYDROSOLAR

Solarwärme | Pelletsheizung | Erneuerbare Energien | Heizung

Beratung | Planung | Installation



Ihr passendes Produkt und Ihre Fördermöglichkeiten – wir beraten Sie!

Besuchen Sie die Ausstellung im **ÖkoFEN Vertriebscenter in 73087 Bad Boll** (Gruibinger Straße 23) und lernen Sie die ÖkoFEN Produkte hautnah kennen! Gerne erhalten Sie individuelle Beratung und ein unverbindliches Angebot.

Wir freuen uns auf Sie!

Heizen mit Holzpellets ist wie Lagerfeuer 2.0!

Hätten Sie's gewusst? Fast 90 % der Energie wird im Haushalt für Wärme und Warmwasser verbraucht. Grund genug also, Erneuerbare Energien einzusetzen, denn Holzpellets sind:

✓ Umweltfreundlich

Pellets haben einen hohen Heizwert, verbrennen CO₂-neutral und vermeiden umweltschädliche Treibhausgase. Durch die Produktion im regionalen Umland entfallen lange Transportwege und sorgen für eine hervorragende CO₂-Bilanz.

✓ Heimischer Brennstoff

Pellets werden aus Säge- und Hobelspänen hergestellt, die bei der Holzverarbeitung der heimischen Sägeindustrie anfallen. Regionale Arbeitsplätze werden gesichert und man ist unabhängig von Importen aus Krisenländern.

✓ Zukunftssicher

Holz wächst in Deutschland weit mehr nach als verbraucht wird und steht dank der gesetzlich vorgeschriebenen nachhaltigen Forstwirtschaft auch nächsten Generationen zur Verfügung.

✓ Wirtschaftlich

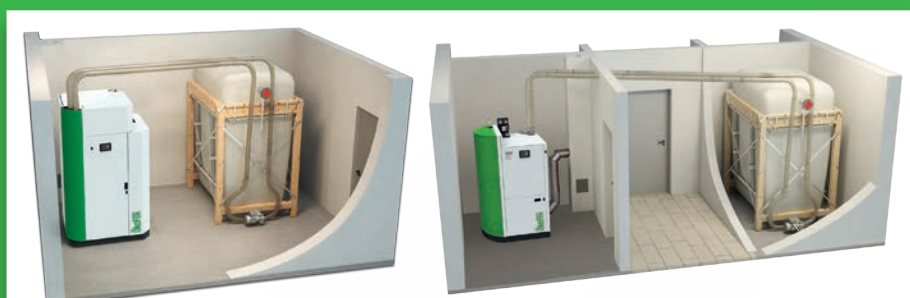
Der Pelletpreis ist unabhängig von Börsenspekulationen oder Krisen und deutlich preisstabiler als Öl und Gas! Sanierer erhalten zudem eine attraktive Bundesförderung von mind. 3.000 € für den Tausch der alten Heizung gegen eine Pelletheizung.

✓ Komfortabel und flexibel

Pellets sind bequem zu handhaben. Sie werden mit dem Tankwagen angeliefert und vom Lager vollautomatisch zur Heizung transportiert. Für jede Raumsituation gibt es passende Systeme:



Kleiner Energieriese: In 1 kg Pellets steckt ein Heizwert von 5 kWh. Mit 1 t Pellets kann ein EFH im Winter 60-70 Tage beheizt werden.



Immer passend: Die Pellets können im Heizraum selbst oder bis zu 20 m entfernt in einem platzsparenden ÖkoFEN Flexilo Gewebetank untergebracht werden.

www.oekofen.de