

BRENNWERT = MEHRWERT = GELDWERT!

Sie sparen bis zu 30%
Energiekosten gegenüber
einem alten Standardkessel...

... wenn Sie sich für eine neue
moderne, zukunftssichere Ölheizung
in Brennwerttechnik von Oertli entscheiden.

**Öl-Brennwerttechnik. Wie jede geniale
Idee im Grunde ganz einfach.**

In konventionellen Heizkesseln sind die Abgase heiß genug, um Wasser zum Kochen zu bringen. Diese Wärme geht also zwangsläufig „durch den Kamin“. Bei unseren Öl-Brennwertkesseln werden die Abgase in einem Zusatzwärmetauscher aus keramischen Rohren soweit abgekühlt, dass diese durch ein Kunststoff-Abgasrohr abgeleitet werden können. Der Zusatz Wärmetauscher ist fix und fertig montiert und innerhalb der Kesselverkleidung untergebracht. Das Kunststoff-Abgasrohr kann – auch nachträglich – einfach in einen vorhandenen Schornstein oder Schacht eingebaut werden.

„Blaubrenner“

Der im Ölkessel integrierte „Blaubrenner“ ist ähnlich einer Gasflamme blau leuchtend und brennt paktisch rußfrei.

Heizöl EL ist preiswerter als Erdgas

Betriebskostenvergleiche zeigen, Heizöl ist im Jahresdurchschnitt etwa 20% preiswerter als Erdgas. Neueste Berechnungen ergeben: Eine Öl-Brennwertanlage hat sich, über die Ersparnis beim Verbrauch, nach spätestens 9 Jahren amortisiert. Bei steigenden Energiepreisen macht sie sich schon eher bezahlt.

Mehr Information erhalten Sie bei Ihrem Heizungs-Fachbetrieb oder unter www.oertli.de



Kompakt, formschön und
sauber. Da bleibt viel
Platz im „Heizkeller“ für
Sport, Freizeit, Party ...



OERTLI

Öl-Brennwertkessel von Oertli gibt es in vielen Leistungsklassen.

 CUR 150 Condens mit integriertem Warmwasserspeicher 130 L	 PU 150 Condens + Warmwasserspeicher OBC 160 oder 250 L	 PU 150 Condens
---	--	--

Oertli-Rohleder Wärmetechnik GmbH
Raiffeisenstraße 3, 71696 Möglingen
Tel. 07141-2454-0, Fax 0714-2454-88
E-Mail: info@oertli.de

Wärme Warmwasser Wohlbefinden

www.oertli.de