

2014

THERMO

SHELL NEWS FÜR HEIZÖL-KUNDEN

AUF NUMMER SICHER

Shell Heizöl Eco sorgt für
zuverlässige Wärme

ZAHLEN SIE WENIGER!

Einfache Tipps
zum Energiesparen



**JETZT HEIZÖL BESTELLEN
UND PROFITIEREN**



AUF NUMMER SICHER

Mit Shell Heizöl Eco sorgen Heizungsanlagen jeden Alters für zuverlässige Wärme

Von der Ölheizung älteren Baujahrs bis hin zur modernsten Heizungs-Technologie, Shell entwickelt Heizöle, die für Heizungsanlagen jeden Alters geeignet sind. Um die Einhaltung unserer hohen Qualitätsstandards zu gewährleisten, werden unsere Heizöl-Sorten regelmäßigen Kontrollen unterzogen.

Shell Heizöl Eco beim TÜV

Unser Premium-Heizöl wurde vom TÜV getestet* und für folgende Vorteile zertifiziert:

- erhöht die Betriebssicherheit
- verbessert die Sauberkeit
- spart potenziell Heizöl ein



Die erste Wahl

Profitieren Sie von Shell Heizöl Eco und seinen vielen Vorteilen. Dank der **Shell Effizienz-Formel mit Leichtstart-Technologie, Auffrisch- und Reinheits-Effekt** unterstützt es zuverlässig Ihre Versorgung mit Wärme – auch wenn Sie eine ältere Heizung nutzen. Und wenn Sie sich eine neue effiziente Heizungstechnologie angeschafft haben, kann es Ihre Investition langfristg schützen.

SHELL HEIZÖL ECO

Unser Premium-Heizöl wurde u. a. entwickelt, um es Ihnen als Verwender besonders leicht zu machen. Das heißt, dass Shell Heizöl Eco sofort und ohne Umstände eingesetzt werden kann:

- problemlose Vermischung mit herkömmlichem Heizöl
- Brenner muss nicht extra eingestellt werden
- spezielle Umrüstmaßnahmen sind unnötig

* Um die hohe Leistungsfähigkeit von Shell Heizöl Eco aufzuzeigen, wurde für den Vergleichstest jeweils bewusst eine vorgealterte Basisqualität eingesetzt, damit reale Lagerbedingungen simuliert werden.



Eric Kraft und Vater Rainer wohnen im gleichen Wohnviertel. Und es gibt noch mehr Gemeinsamkeiten, z. B. Shell Heizöl Eco.

Sie und Ihre Frau heizen Ihr Haus mit Shell Heizöl Eco?

SOHN: Ja. Nach dem Einzug vor 6 Jahren haben wir uns für eine neue Heizungsanlage mit Brennwert-Technik entschieden. Weil die alte Heizung wohl schon über 25 Jahren alt war und weil wir **Heizkosten senken** wollten. Ich kann sagen, dass es sich gelohnt hat. Zumal ich durch **direkte Zuschüsse aus Förderprogrammen*** unterstützt wurde – und auch von meinen Eltern.

VATER (LACHT): Ja, anstatt Geld in unsere eigene Anlage zu stecken, haben wir es euch gegeben.

Sie haben noch eine alte Ölheizung?

VATER: Etwas älter und ohne Brennwert-Technik. Ich bin nach wie vor zufrieden. Sie läuft **ohne Störungen**.

Was tun Sie dafür?

VATER: **Wir heizen mit Shell Heizöl Eco.** Mein Lieferant hat mir die Effekte und Vorteile erklärt. Ich will einfach **Probleme und Ausfälle vermeiden**. Darum ist es die richtige Wahl. Außerdem bin ich ein sparsamer Mensch, die **Shell Effizienz-Formel** spricht mich natürlich an.

Und welches sind Ihre Gründe für das Premium-Heizöl?

SOHN: Bei einer relativ hohen Investition in eine neue Heizungsanlage, wünscht man sich natürlich, dass diese so lange wie möglich funktioniert. Shell Heizöl Eco hilft uns, **unsere Heizung zu schonen** und ihre **Lebensdauer zu erhöhen**.

Mit Shell Heizöl Eco fühlen Sie sich sicherer – könnte so Ihr gemeinsames Fazit lauten?

VATER und SOHN: **Ja!**

* Mehr Infos über **Fördermittel** unter www.oelheizung.info

ENERGIEKOSTEN SENKEN

Eine Modernisierung der Heizungsanlage oder eine verbesserte Gebäudedämmung sind die Königswege beim Energiesparen. Es gibt aber auch andere Möglichkeiten, Energiekosten zu senken:

■ **Lüften Sie besser kurz und heftig**

mit weit geöffneten Fenstern als mit dauerhaft gekippten Fenstern. Dabei unbedingt die Heizkörperventile runterschalten.

■ **Senken Sie die Temperatur**

in kaum genutzten Räumen oder Schlafräumen. Allerdings nicht unter 14 bis 16 °C, um Feuchteschäden vorzubeugen.

■ **Energieverluste reduzieren**

Sie in Heizkörperrischen durch eine wärmereflektierende Thermofolie, die hinter dem Heizkörper angebracht wird.

■ **Die Wärmeausbreitung fördern**

Sie, indem Sie keine schweren Vorhänge, Heizkörperverkleidungen oder Möbel vor dem Heizkörper platzieren.

■ **Wärmeverlust verringern**

Sie durch Herablassen der Rollläden oder Zuziehen der Vorhänge. Zudem kann dies vor Zugluft an den Fenstern schützen.

■ **Überhitzung vermeiden:**

Sie ist nicht nur ungesund. Wer die Raumtemperatur nur einen Grad absenkt, kann in der Regel den Energieverbrauch um bis zu 6 % senken.

