

# DIE MACHER VON NEBENAN SO HEIZEN WIR

Die Macher von nebenan präsentieren:

# MEINE NEUE ÖLHEIZUNG

Eine gute Entscheidung mit Zukunft.

„Die Macher von nebenan“, das sind Sabine, Lars und Michael! Alle drei wohnen in ölbeheizten Häusern. Alle drei haben sich aus unterschiedlichen Gründen damit beschäftigt, ob sie dem Heizöl treu bleiben. Und alle drei haben für sich eine passende und überzeugende Lösungen gefunden:

## LOHNT ES SICH NOCH, IN EINE NEUE ÖLHEIZUNG ZU INVESTIEREN?

„Ich stand vor der Entscheidung, meine alte Ölheizung zu modernisieren oder auf ein anderes Heizsystem umzustellen. Natürlich habe ich mir viele Fragen gestellt. Wie werden sich die Heizkosten entwickeln? Was ist mit der bevorstehenden CO<sub>2</sub>-Steuer? Gibt es bald Verbote?

**Fakt ist, dass moderne Ölheizungen auch nach 2025 erlaubt sind.**

So war es auch eine gute Entscheidung, bei meiner Ölheizung zu bleiben. Denn eine Umstellung wäre deutlich teurer geworden. Außerdem spare ich nach meiner Modernisierung bis zu 20% Heizkosten.“

**Mach's wie Sabine!**

Spare mit moderner Öl-Brennwerttechnik. So hast du mehr in der Tasche.



**TTS TECHNISCHER TANKSERVICE GMBH**

An der Wachsfabrik 25 · 50996 Köln

Tel.: 0 22 36 / 92 94 30

E-Mail: [info@tts-tankservice.de](mailto:info@tts-tankservice.de)

Web: [www.tts-tankservice.de](http://www.tts-tankservice.de)

IN ZUSAMMENARBEIT MIT DEM INSTITUT FÜR WÄRME UND OELTECHNIK

Mehr von mir auf: [www.zukunftsheizen.de](http://www.zukunftsheizen.de)

# DIE MACHER VON NEBENAN SO HEIZEN WIR

## HEIZÖL UND KLIMASCHUTZ – PASST DAS ZUSAMMEN?

„Vor kurzem habe ich mein erstes Haus gekauft. Dort war eine Ölheizung installiert. Meine Sorge: Bin ich mit Heizöl wirklich auf dem aktuellsten Stand? Ist das aus Umweltsicht vertretbar?“

**Ist es! Denn: Experten zeigen,  
wie Heizöl in Zukunft grün werden kann.**

Forscher arbeiten an vielversprechenden alternativen Kraft- und Brennstoffen, die sie auch Future Fuels nennen. Das ist das Öl für morgen und wird entweder aus biologischen Abfallprodukten oder aus CO<sub>2</sub> und grünem Wasserstoff hergestellt. Ich nehme bereits an einer Testreihe teil. Das gibt meiner Ölheizung langfristig eine klimaneutrale Perspektive. Und bis es so weit ist, habe ich die Möglichkeit, meine Ölheizung mit erneuerbaren Energien zu erweitern und nutze die effiziente Wärmesteuerung meines Smart Home.“

**Mach's wie Lars!**  
Setze auf einen klimaschonenden  
Brennstoff, wie CO<sub>2</sub>-armes Heizöl.  
So kann die Zukunft kommen.

## KANN ICH GUTEN GEWISSENS MIT ÖL HEIZEN?

„Meine Ölheizung hat sich über Jahrzehnte bewährt. Und es hat Vorteile unabhängig heizen zu können. Doch die Diskussion über den Klimawandel hat mich beunruhigt. Ich möchte ja auch etwas für die Umwelt tun. Soll ich lieber umsteigen?“

**Eine gute Lösung ist die Öl-Hybridheizung.**

Das ist eine Kombination aus Öl und erneuerbaren Energien, wie zum Beispiel mit einem Brennwertgerät plus Solarenergie. Wenn die Sonne mal nicht scheint, springt der Heizkessel an. Das ist besonders effizient und umweltfreundlich.“

**Mach's wie Michael!**  
Senke CO<sub>2</sub> und Heizkosten mit  
einer Öl-Hybridheizung. Das spart  
Geld und schützt das Klima.