

Der Klimaschutz ist ein Anliegen, das wir nicht erst seit den letzten Klimakonferenzen ernst nehmen. Wir setzen uns auf allen Ebenen für die Verbesserung der Energieeffizienz ein und haben dank der Entwicklung innovativer Technologien eine deutliche Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstosses erreicht. Heute wandelt die Ölheizung jeden Tropfen zu

fast 100% in Wärme um. Möglich wurde dies dank der modernen Brennwerttechnologie, welche auch die Wärme nutzt, die

im Wasserdampf der Abgase enthalten ist. Für den Betrieb dieser äusserst sparsamen Anlagen bietet sich das neue Öko-Heizöl mit drastisch reduziertem Schwefel- und Stickstoffgehalt an. Noch besser wird Ihre CO<sub>2</sub>- und Energiebilanz, wenn Sie die Ölheizung mit einer Solaranlage kombinieren und so Ihren Verbrauch an fossilen Brennstoffen weiter senken.

Unter dem Gesichtspunkt Klimaschutz lohnt es sich gerade auch bei der Sanierung, beim Öl zu bleiben. Mit dem Einbau einer Brennwertanlage reduzieren Sie den Energieverbrauch und damit auch den CO<sub>2</sub>-Ausstoss um bis zu 35%. Und Sie sparen einen respektablen Betrag, der beim Umbau auf ein anderes Heizsystem anfallen würde. Wenn

Sie stattdessen in eine bessere Isolation Ihres Hauses investieren, können Sie mit noch einmal deutlich weniger Öl den ge-

## Heizen mit Öl: Für mehr Klimaschutz

wohnten Wärmekomfort erzeugen und tun etwas für den Klimaschutz und Ihr Portemonnaie. Nimmt man die Betriebssicherheit und die auf Generationen gesicherte Versorgung in die Rechnung mit auf, folgt unter dem Strich das Fazit: Die moderne Ölheizung ist die langfristig überzeugende Lösung, da sie mit ihrer hohen Energieeffizienz einen Beitrag zum Klimaschutz leistet.



MEHR INFORMATIONEN ERHALTEN SIE UNTER  
0800 84 80 84 ODER AUF [WWW.HEIZOEL.CH](http://WWW.HEIZOEL.CH)

**HEIZEN MIT ÖL**  
AUCH IN ZUKUNFT: ENTSCIEDEN RICHTIG