



Gemeinsam für das Klima

Engagiert, Natürlich.

CO₂-kompensierte Heizöle und Dieselkraftstoffe

Fossile Energieträger und ein aktiver Einsatz für unser Klima müssen sich nicht ausschließen

Mit unseren neuen CO₂-kompensierten Heizölen und Dieselkraftstoffen leisten Sie einen wertvollen und wichtigen Beitrag zum Klimaschutz. Sie helfen dadurch, die globale Erwärmung zu bremsen und die Wärmewende in Deutschland voranzubringen.

Bei unserem neuen Angebot werden sämtliche Emissionen, die bei der Verbrennung des Heizöls oder Dieselkraftstoffes entstehen, automatisch durch wirkungsvolle Klimaschutzprojekte ausgeglichen.



reifert Mineralölprodukte e.K.

Ariendorfer Straße 8
53557 Bad Honningen

Tel.: 02635 3585
info@heizoel-reifert.de
www.heizoel-reifert.de



In Kooperation mit:

www.firstclimate.com



Engagiert, Natürlich.

Klimaneutral ist besser

In Deutschland gibt es heute rund 5,6 Millionen Ölheizungen. Bislang ist es nicht möglich, die CO₂-Emissionen dieser Anlagen völlig zu vermeiden.

Unvermeidbare Emissionen können jedoch ausgeglichen werden – durch die Unterstützung internationaler Klimaschutzprojekte.



Das Prinzip der CO₂-Kompensation

Der CO₂-Kompensation liegt das Prinzip einer weltweiten Klimabalance zu Grunde. Demnach ist es für das Klima unerheblich, wo auf der Welt Emissionen entstehen oder eingespart werden.

Für unsere CO₂-kompensierten Heizöle und Dieselkraftstoffe unterstützen wir Klimaschutzprojekte in Schwellen- und Entwicklungsländern. Denn dort kann pro investiertem Euro deutlich mehr für den Klimaschutz erreicht werden. Alle Projekte bieten zudem vielfältigen sozialen und ökologische Zusatznutzen für die Menschen in der jeweiligen Projektregion.



Klimaschutzprojekte

Unsere Klimaschutzprojekte sind die Basis für die CO₂-Kompensation. Unser Klimaschutzpartner First Climate garantiert, dass die Projekte zu 100% zusätzlich sind, d. h. erst durch Ihr freiwilliges Klimaschutz-Engagement realisiert werden können. Alle Projekte werden jährlich durch unabhängige Gutachter wie TÜV Nord untersucht und bestätigt.

Wie genau die Einsparungen erzielt werden, hängt von der jeweiligen Technologie des Projektes ab. Typische Beispiele sind:



Erneuerbare
Energien



Energie-
effizienz



Waldschutz



Methan-
vermeidung

Häufige Fragen

Wo liegt der Unterschied zwischen CO₂-kompensierten und klassischen Mineralölprodukten?

Physikalisch sind CO₂-kompensierte Mineralölprodukte identisch mit herkömmlichen Brennstoffen. Die CO₂-Kompensation ist ein eigenständiger und vom Produkt entkoppelter Prozess, der garantiert, dass die durch die Verbrennung entstehenden Emissionen ausgeglichen werden.

Was ändert sich für Kunden?

Was muss bei der Nutzung beachtet werden?

Da sich das Mineralölprodukt selbst nicht verändert, bleibt für Sie als Kunde alles wie gewohnt. Beim Heizen mit CO₂-kompensierten Mineralölprodukten gibt es daher keine Besonderheiten zu beachten. Technische Umrüstungen an Tank- oder Heizungsanlage sind nicht nötig.

Warum sollte ich mich für klimaneutrale Mineralölprodukte entscheiden?

Der Schutz des Klimas ist eine globale Aufgabe. Mit der Entscheidung für CO₂-kompensierte Mineralölprodukte leisten Sie einen wertvollen Beitrag und helfen, die Auswirkungen des Klimawandels zu mildern. Gemeinsam kann das Ziel erreicht werden, die Erderwärmung auf unter 2 Grad zu begrenzen.