

Mehr Knowhow und Bekanntheit für Ihr Unternehmen

Sammeln Sie erste Erfahrungen mit den neuen Fuels und machen sich und Ihre Mitarbeiter rechtzeitig fit für Klimaschutz mit flüssigen Brennstoffen. Derzeit werden schon einige ausgewählte Pilotanlagen erfolgreich mit den neuen Fuels betrieben. Sie und Ihre Kunden können dabei sein.

Und machen Sie mit der Pilotinitiative future:fuels@work von sich reden – zukunftsheizen wird auch regionale Berichterstattung unterstützen. Zeigen Sie Ihren Kunden und Kollegen den Weg in die klimafreundliche Zukunft – mit einer neuen Brennwertheizung.

**future:fuels
@work**

Werden Sie Teil
der Pilotinitiative

- zukunftsheizen startet die Pilotinitiative future:fuels@work gemeinsam mit Heizgeräte- und Tankherstellern sowie mit den Partnern aus dem Handwerk und dem Energiehandel
- Sobald Ihre Kunden sich für eine Modernisierung mit Öl-Brennwerttechnik entschieden haben, können sie sich um die Teilnahme bei zukunftsheizen bewerben.

Eine Jury sucht regelmäßig erfolgreiche Modernisierungsbeispiele aus den bis zum Stichtag eingegangenen Bewerbungen aus (siehe aktuelle Teilnahmebedingungen www.zukunftsheizen.de/futurefuels@work)

- Ihre Kunden profitieren nach der Modernisierung: Erste Tankfüllung mit klimaschonender Premiumqualität (max. 2.000 Liter) zum einmaligen Vorzugspreis: mit 33 Prozent klimafreundlicher Beimischung
- zukunftsheizen unterstützt bei der regionalen Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
- Für Sie gibt es Material zur Bewerbung bei zukunftsheizen: einen Kunden-Flyer, Online-Bausteine und Einiges mehr
- Ausgewählte TOP-Sanierer mit insgesamt mindestens 80 Prozent CO₂-Einsparungen bekommen bei ganzheitlicher energetischer Sanierung ihres Hauses eine einmalige Klima-Prämie in Höhe von 5.000 Euro.
- **Wichtig: Für alle technischen Fragen wenden Sie sich an Ihre Ansprechpartner des Geräteherstellers bzw. des Tank- und Komponentenherstellers.**

Das Demonstrationsprojekt **future:fuels@work** ist eine Pilotinitiative von zukunftsheizen zusammen mit Heizungshandwerk, Mineralölhandel, Tankschutzfachbetrieben, Tankherstellern, Komponentenherstellern und folgenden Fördermitgliedern:

AFRISO

**boerger
Tankservice**

Buderus

CEMO

DEHOUST
ENERGIE. WÄRME. WASSER.

GOK

HAASE
HAASE TANK GMBH

LAUDON

MHG

SCHÜTZ
ENERGY SYSTEMS

VIESSMANN

-weishaupt-

WOLF

Noch Fragen zum Ablauf?

Wir sind für Sie da unter Tel.: **040 235113-76**.

Weitere Infos gibt es auf www.zukunftsheizen.de/futurefuels@work.

**future:fuels
@work**

**Ihr Kunde modernisiert
mit Öl-Brennwerttechnik?**

**Dann lassen Sie ihn jetzt
Klimaschutz tanken!**

future:fuels
@work

regenerativer
Brennstoff
+
hochwertiges
Premiumheizöl

**Klimaschutz
tanken!**

mind. 25%
CO₂
reduziert

Jetzt Klimaschutz tanken!

Moderne Öl-Brennwertgeräte sind effizient und mit erneuerbaren Energien kombinierbar – mit der Pilotinitiative future:fuels@work können sie jetzt noch „grüner“ werden. Und zwar über den eingesetzten Brennstoff, der zukünftig die Treibhausgasemissionen zunehmend weiter herabsetzt, wenn der Anteil klimaneutraler Komponenten im Heizöl steigt. Der Clou: bei der Verbrennung freigesetztes CO₂ wird vorher bei der Herstellung der Atmosphäre entzogen. Solche Fuels können in aktuellen Öl-Brennwertheizungen als Beimischung mit dem herkömmlichen Heizöl verwendet werden. Und dieses in einer klimaneutralen Zukunft sogar vollständig ersetzen.

Klimaschonende flüssige Brennstoffe im Praxiseinsatz

Die eingesetzte klimaschonende Heizölqualität enthält zu 33 Prozent eine nahezu klimaneutrale Komponente, hergestellt aus biobasierten Reststoffen wie Altfetten oder Pflanzen- und Holzabfällen.

Geplant ist auch die Beimischung von von sogenannten E-Fuels, auf Basis von grünem Wasserstoff und recyceltem CO₂.

Alle eingesetzten Mischungen entsprechen der aktuellen Heizölnorm und sind von den teilnehmenden Herstellern für den Einsatz freigegeben.

Um im praktischen Einsatz zu zeigen, dass eine klimafreundliche Zukunft auch mit flüssigen Brennstoffen möglich ist, sucht zukunftsheizen nach Haushalten, die eine Modernisierung planen. Sie haben Kunden, die bereits Angebote für eine neue Öl-Brennwertheizung bei Ihnen eingeholt oder Sie sogar schon für den Einbau beauftragt haben? Dann erzählen Sie ihnen doch mal von **future:fuels@work**!



Ihr Kunde hat sich für eine Modernisierung entschieden? Dann kann er dabei sein!

Sobald sich Ihr Kunde für die Modernisierung mit Öl-Brennwerttechnik entschieden hat, kann er sich für die Teilnahme an der Aktion bewerben. So spart die neue Heizung nicht nur Kosten, sondern auch gleich doppelt CO₂ ein: Sie verbraucht weniger, weil sie effizienter arbeitet, und läuft mit dem klimaschonenden Brennstoff.

Einmalige Vorzugskonditionen

Als erste Tankfüllung nach der Modernisierung gibt es mit future:fuels@work eine treibhausgasreduzierte Mischung aus einer nahezu CO₂-neutralen Brennstoff-Komponente (Anteil: 33 Prozent) und Premium-Heizöl (Anteil: 67 Prozent) – die gibt's im Rahmen der Aktion

zum Vorzugspreis für Ihre Kunden: Berechnet wird der Niedrigstpreis der vergangenen 12 Monate. Die Heizung funktioniert wie gewohnt, spart aber zusätzlich im Gegensatz zum reinen Premiumheizöl mindestens 25 Prozent CO₂-Emissionen ein. Zusätzlich erhält Ihr Kunde die Möglichkeit, auch den Tank zu Sonderkonditionen zu modernisieren.

Das Extra: Die Top-Sanierer unter Ihren Kunden können zusätzlich eine Klima-Prämie von 5.000 Euro erhalten, wenn sie durch eine zeitgleiche ganzheitliche energetische Sanierung ihres Hauses insgesamt 80 Prozent oder mehr CO₂ einsparen.

KLIMASCHUTZ UND ÖLHEIZUNG: DAS PASST ZUSAMMEN!

Heizen wie Lars!
Mit klimaschonenden Brennstoffen in die Zukunft!

DIE MACHER VON NEBENAN
SO HEIZEN WIR

