

# E-Fuels, der Brennstoff aus Ökostrom

Eine gute Nachricht: Klimaschutz beim Heizen könnte so einfach sein – mit E-Fuels, dem Brennstoff aus Ökostrom. E-Fuels sind synthetische Brennstoffe, die mit Erneuerbaren Energien aus Sonne und Wind hergestellt werden.

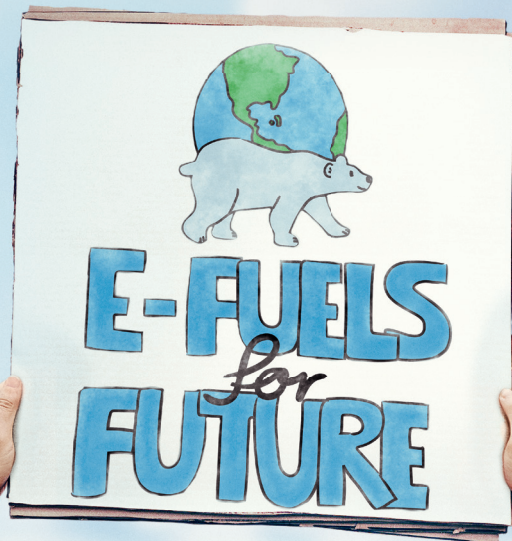
In einem effizienten Ölheizungssystem können E-Fuels am besten zum Klimaschutz im Wärmemarkt beitragen.



**E-Fuels sind CO<sub>2</sub>-neutrale, flüssige Kraft- und Brennstoffe, die mit Ökostrom hergestellt werden.**



**E-Fuels sind sofort einsetzbar beim Heizen sowie in Autos, LKW, Flugzeugen und Schiffen.**



## Was können Sie tun?



Informieren Sie sich unter [www.e-fuels.de](http://www.e-fuels.de) über E-Fuels und teilen Sie das Wissen mit Ihrer Familie und Ihren Freunden.



Fragen Sie Ihre Bundestagskandidaten, ob sie sich für E-Fuels einsetzen.

**Unser Klima würde E-Fuels tanken - am liebsten sofort!**



V.i.S.d.P.: UNITI Bundesverband mittelständischer Mineralölunternehmen e.V.

# KLIMASCHUTZ KÖNNTE MAN TANKEN



**E-FUELS**  
Brennstoff aus Ökostrom

Jetzt informieren: [e-fuels.de](http://e-fuels.de)

## Alle könnten Klimaretter sein

Den Kampf gegen den Klimawandel gewinnen wir nur gemeinsam. Deutschland hat das Ziel, bis 2045 CO<sub>2</sub>-neutral zu werden. Eine große Herausforderung, die nur gelingt, wenn alle mitmachen können.

Der Kampf gegen den Klimawandel darf nicht vom Geldbeutel abhängen und sollte nicht mit Verboten geführt werden, sondern alle Möglichkeiten für den Schutz des Klimas einbeziehen.

## Beim Heizen das Klima schützen

**Jede effiziente Ölheizung könnte mit E-Fuels betankt werden:** und das sofort, ohne zusätzliche Investitionen oder technische Umrüstung. E-Fuels sind umfassend erforscht und erfüllen sämtliche Voraussetzungen für die Markteinführung.

Mit E-Fuels kann jeder zum Klimaretter werden und CO<sub>2</sub>-neutral heizen.

**Übrigens: Mit E-Fuels wird Klimaschutz bezahlbar sein.**



## Warum kann man mit E-Fuels noch nicht heizen?

Zum Erreichen der Klimaziele im Wärmemarkt werden derzeit politisch nicht alle Lösungen gleichermaßen vorangebracht. Alternativen wie E-Fuels werden heute zum Teil ausgebremst.

## Was braucht es, damit E-Fuels kommen?

**Für eine Einführung der E-Fuels müssen jetzt die richtigen politischen Rahmenbedingungen geschaffen werden:**

1. Verbotsdiskussionen müssen ein Ende haben. Wir brauchen stattdessen Technologieoffenheit und Innovationsfreude!
2. Es müssen die richtigen Anreize zur Einführung von E-Fuels gesetzt werden!
3. Investoren brauchen jetzt Planungssicherheit, um Anlagen für die Herstellung von E-Fuels errichten zu können!

**Mit E-Fuels können die Klimaziele 2045 am besten erreicht werden.**

