

DEHOUST Aktuell

Flüssige Brennstoffe

November 2025

**Liebe Leserin, lieber Leser,**

flüssige Brennstoffe und Kraftstoffe mit stetig wachsenden, erneuerbaren Anteilen stehen mehr und mehr im Fokus und sind wichtig zur Erreichung der Klimaziele und Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben.

DEHOUST ist mit seinen Behältern und Systemlösungen bestens auf die Herausforderungen von heute und morgen vorbereitet.

Wir informieren Sie in unserem aktuellen Newsletter rund um das Thema Heizöl und Kraftstoffe der Zukunft.

Viele Spaß beim Lesen und viele Grüße aus Leimen, Nienburg, Heidenau und Eitorf
Ihr DEHOUST-Newsletter-Team

IN DIESER AUSGABE:

- ▶ Heizöl EL und was dahinter steckt
- ▶ Heizöltanks im Fokus
- ▶ Passt der neue DEHOUST Tank in den Keller?
- ▶ Black-out? Nicht mit DEHOUST!
- ▶ Darf es etwas mehr sein?
Zylindrische Lagerbehälter aus Stahl bis 200.000 Liter

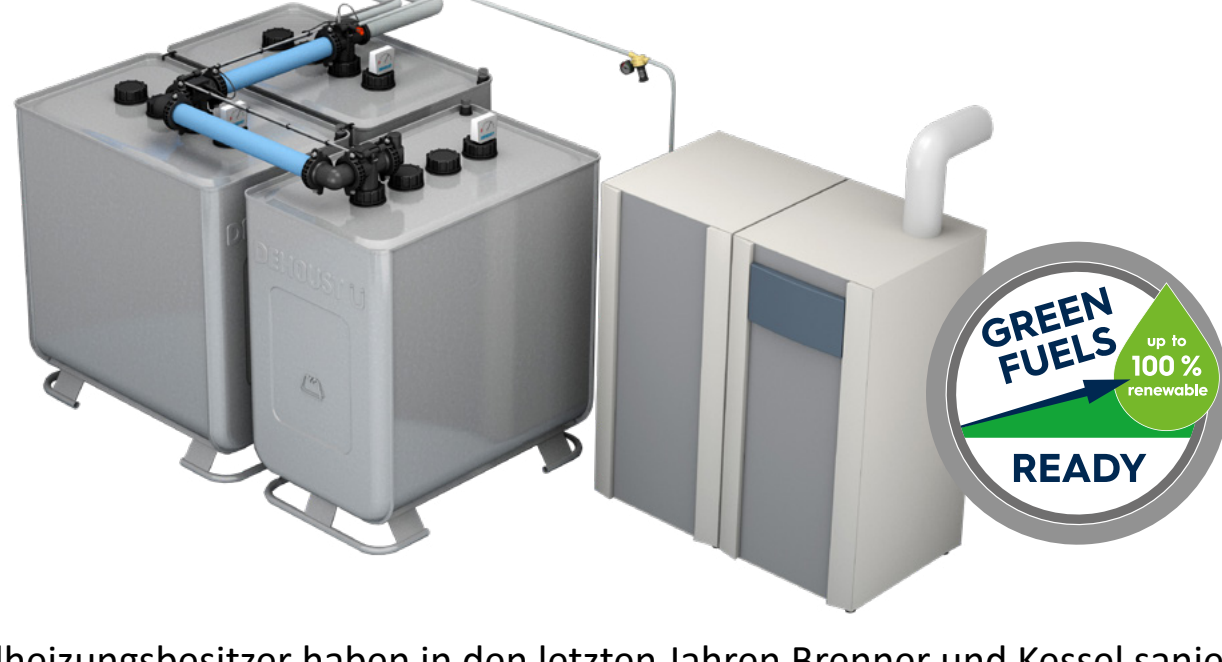
Heizöl EL und was dahinter steckt



Heizöl EL steht für „extra (leicht)flüssig“ und ist der gängige Standard, insbesondere für Öl-Brennwertheizungen. Die DIN 51603-1: 2024 beschreibt die verschiedenen Heizölsorten mit bis zu 99 % an erneuerbaren Anteilen.

Wussten Sie, dass nach DIN auch das Standard-Heizöl bis zu über 35 % mineralölstämmige oder synthetische Paraffine enthalten kann, wenn die Dichte über 815 kg/dm³ liegt? Behälter von DEHOUST sind dafür schon seit Jahrzehnten erfolgreich im Einsatz und zugelassen. [Weiterlesen ...](#)

Heizöltanks im Fokus



Viele Ölheizungsbesitzer haben in den letzten Jahren Brenner und Kessel saniert, damit die Ölheizung fit für die Zukunft ist. Zusammen mit der Heizung sollten aber auch unbedingt alte Vorratstanks ersetzt werden, die oftmals mehr als 30 Jahre alt und einwandig sind. Die Lösung: doppelwandige Heizöltanks von DEHOUST.

Das GreenFuels Ready-Logo und die Zulassungen des DIBt (abZ), die laufend den Entwicklungen auf dem Mineralölmarkt angepasst werden, gewährleisten, dass DEHOUST Behälter bestens für moderne flüssige Brennstoffe und Kraftstoffe geeignet sind. [Weiterlesen ...](#)

Passt der neue DEHOUST Tank in den Keller?



Gerade bei der Heizöltank-Sanierung stellt sich oft die Frage nach der richtigen Tankgröße. Mit der DEHOUST App und dem darin enthaltenen Tankplanungs-Programm findet der Fachbetrieb die richtige Anlage – auch unter Berücksichtigung der Einbringsmöglichkeiten. Sollte es einmal sehr eng zugehen, stellt DEHOUST einen Dummy zur Verfügung, damit die Zugänglichkeit vorab geprüft werden kann. [Weiterlesen ...](#)

Black-out? Nicht mit DEHOUST!



Pilotprojekt Hochschule Polizei Baden-Württemberg in Biberach ©DUC KEK Ulm

Doppelwandige Kunststofftanks mit speziellen Adapter-Sets bieten maximale Sicherheit für die Bevorratung bei Netzersatzanlagen/Notstromanlagen genau so wie bei der Bevorratung von Brenn- und Schmierstoffen für Blockheizkraftwerke. [Weiterlesen ...](#)

Darf es etwas mehr sein?

Zylindrische Lagerbehälter aus Stahl bis 200.000 Liter



Ob flüssige Brennstoffe oder Kraftstoffe: Zylindrische Lagerbehälter nach EN 12285 und bei speziellen Anforderungen nach Z-38.14-330 machen unabhängig von Versorgungs- und Preisschwankungen und bieten für jeden Einsatz individuelle Lösungen. [Weiterlesen ...](#)

© 2025 Dehoust GmbH

Dehoust GmbH
69181 Leimen, Gutenbergstr. 5-7
Tel. + 49 62 24 / 97 02-0
info@dehoust.de, www.dehoust.com



Möchten Sie Ihre Daten ganz aus unserem Newsletter löschen oder vielleicht nur eine andere E-Mail hinterlegen oder Ihre Daten ändern?

Dann schicken Sie uns diese Mail mit ANTWORTEN einfach zurück.