

Wir beraten Sie gerne –
rufen Sie uns an:

St. Pölten 02742 / 70 500

St. Aegidi 07717 / 77 77

Graz 0316 / 210

Innsbruck 0512 / 567 500

Linz 0732 / 66 11 00

Oder ganz einfach online anfragen:
www.energidirect.at/oilfox-anfragen

**HEIZÖLE.
KRAFTSTOFFE.
SCHMIERSTOFFE.
ERDGAS.
TANKKARTE.**

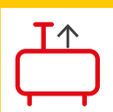
EnergieDirect



EnergieDirect

CHECKLISTE OILFOX

Prüfen Sie diese 5 Punkte, damit der EnergieDirect OilFox am Tank eingesetzt werden kann:

-  Besitzen Sie ein bluetoothfähiges Smartphone und ausreichend Signalstärke am Tank?
-  Hat der Lagertank eine freie Öffnung? (1.25, 1.5 od. 2 Zoll)
-  Ist die Öffnung des Tanks möglichst mittig? (Mindestens 8 cm Abstand zum Rand)
-  Ist der Tank frei von Verstrebnungen und hat freie Sicht auf die Flüssigkeitsoberfläche?
-  Ist die Öffnung durch ein Rohr verlängert, das die Länge von 12 cm nicht übersteigt?

ENERGIEDIRECT OILFOX

Der intelligente Füllstandsmesser für Ihren Lagertank



**JETZT
OilFox holen!**

www.energidirect.at/oilfox

MESSEN SIE IHREN FÜLLSTAND – SCHNELL, EINFACH & BEQUEM



Robustes, wasserdichtes Gehäuse für den Innen- und Außeneinsatz



INSTALLATION

Nach Erhalt Ihres EnergieDirect OilFox richten Sie diesen im Handumdrehen ein.

Hierzu benötigen Sie lediglich Ihren OilFox und die OilFox-App.

OILFOX-APP

Über die App können Sie jederzeit Ihre Füllstände und Verbräuche einsehen und werden bei einer Unterschreitung selbstgesetzter Schwellwerte automatisch informiert.

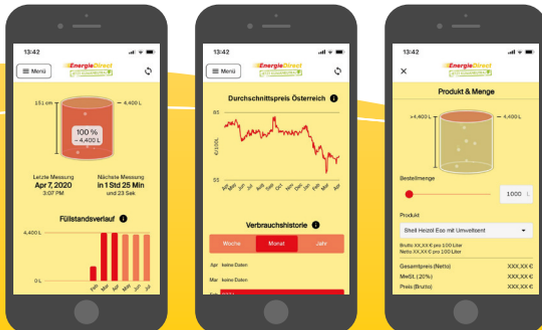
Bei Bedarf können Sie eine Bestellung an EnergieDirect absenden.



Gesicherte Datenübertragung

DATENÜBERTRAGUNG

Der OilFox misst täglich völlig automatisch Ihren Füllstand.



IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK



Einfache und schnelle Installation des EnergieDirect OilFox über das Smartphone.



Zuverlässige und exakte Füllstandsmessung auf einen Zentimeter genau.



Berechnet individuelle Verbrauchsprognosen.



Automatische Benachrichtigung bei niedrigem Füllstand.



Nachbestellung mit nur wenigen Klicks über die OilFox-App.



www.energiesdirect.at/oilfox