

OilMo Basic

Fernauslesung von Ölbehältern

Vodafone

Power to you



OilMo Basic sendet standardmäßig einmal pro Woche eine Füllstandsmeldung. Bei Grenzwertunterschreitung wird automatisch eine Bestellmeldung abgesendet. OilMo bietet hohe Installationssicherheit und geringe Installationskosten durch einfaches Plug and Play. Gewährleistet wird dies durch eine direkte Anbindung an den Sensorausgang des GOK Füllstandsanzeigers. Die Lebensdauer der Batterie beträgt bis zu 5 Jahre, bei wöchentlicher Routinemeldung. Vor Ort ist keine Parametrierung mehr notwendig. Dies wird durch automatische Konfiguration gewährleistet. Somit haben Sie eine komplette Lösung durch unser internetbasiertes DataCenter, mit Schnittstelle zu Ihren Logistik systemen.

Unabhängig von der wöchentlichen Routinemeldung, gibt es eine Art Trendanalyse, die alle 12 Stunden überprüft, ob der Füllstand um 5% (standardmäßig) zur letzten Meldung differiert (Stepping-Funktion).

Vorteile für Ihr Geschäft

- Aktive und langfristige Kundenbindung
- Kosteneinsparung über Logistikoptimierung
- Vermeidung von Leerständen und kostenintensiven Notlieferungen
- Optimale Füllstände in eigenen Zwischenlagern



**ab 12,90 € mtl.
inclusive Hardware**

Wie funktioniert es?

Das OilMo wird am Tank installiert und über die „OilMo“-App konfiguriert. Die Konfiguration wird intuitiv geführt und ist mit wenigen Schritten erledigt. Anschließend sendet das OilMo den Füllstand verbrauchsabhängig und zu definierten Zeitpunkten an das DataCenter – dort können alle Zustände und Grenzwerte jederzeit angepasst werden. Auf dem DataCenter oder der „OilMo“-App werden die Daten auf verschiedene Arten dargestellt und ausgewertet. Eine optimierte Logistik ist somit jederzeit möglich.

Welcher Service wird angeboten?

Das Webportal red.global-datacenter.de stellt die Daten zur Verfügung und ermöglicht die Konfiguration der Geräte. Ergänzend dazu bieten wir Ihnen noch eine „OilMo“-App an, auf der die Verbrauchsdaten ebenfalls dargestellt werden. Bei der Einrichtung oder Fragen zum System unterstützen wir Sie gerne über eine dedizierte Service-Rufnummer.

Was wird geliefert?

- OilMo als Basic Variante
- Kurzbeschreibung der Kabelanschlüsse und des Anlaufverhaltens der Waterbox
- Zugangsdaten zum DataCenter red.global-datacenter.de
- Zugangsdaten zur „OilMo“-App

Praktische Umsetzung

- Präsentationstermin vereinbaren
- Geräteauswahl anhand Tankaufstellung treffen
- Bestellformular ausfüllen – Lieferung empfangen
- Geräte in Betrieb nehmen mit entsprechendem Support

