

Ihre Vorteile durch FUCHS SmartLevel im Überblick

- Ganz egal wie Sie Ihre Schmierstoffe lagern, der SmartLevel-Sensor kann für Fässer, IBC und alle gängigen Stahl-, Kunststoff- und GFK-Tanks eingesetzt werden.
- Durch die digitale Füllstands- und Verbrauchsüberwachung können Sie Ihren Verwaltungsaufwand senken und potenzielle Fehlerquellen reduzieren (z. B. durch unregelmäßiges Ablesen der Füllstände).
- Die tägliche Füllstandsmessung und die automatisierte Nachbestellung bei Erreichen Ihres definierten Mindestbestands ermöglichen es Ihnen, den Bestellzeitpunkt und die Lagerhaltung zu optimieren. So können auch Mehrkosten reduziert werden (z. B. durch ungeplante Expresslieferungen).
- Passend für nahezu jede Tanksituation: Für die Anbringung des Sensors genügt eine Höhe von 15 cm. Bei Stahltanks genügt eine freie Öffnung, bei Kunststoff- und GFK-Tanks kann der Sensor aufgeklebt werden.
- Einfach zu installieren: Die Installation des SmartLevel-Sensors ist sehr einfach und kann von Ihnen selbst durchgeführt werden. Eine App führt Sie durch jeden Installationsschritt. Auf Wunsch übernimmt Ihr Ansprechpartner die Installation für Sie. Die Batterie des Sensors können Sie eigenständig wechseln.
- Sie können jederzeit und egal wo Sie sich befinden auf Ihre Füllstands- und Verbrauchsinformationen zugreifen. Die Dokumentation schafft Transparenz über Ihre Verbräuche und die errechneten Prognosewerte erleichtern Ihnen die Planung.
- Ihr Schmierstofflager wird durch die Ergänzung mit moderner Sensorik auf den neuesten Stand der Technik aufgewertet.
- Wir nehmen Ihnen zeitaufwändige Arbeitsschritte ab, so können Sie Ihre Aufträge wesentlich effektiver verarbeiten.
- Die Handhabung des SmartLevel-Sensors ist einfach sollten Fragen aufkommen, können Sie sich jederzeit telefonisch an Ihren FUCHS-Ansprechpartner im Außendienst oder per E-Mail an automotive-flg@fuchs.com wenden.

So funktioniert Schmierstoffmanagement heute. FUCHS SmartLevel.

Kontaktieren Sie Ihren FUCHS-Ansprechpartner, um mehr über FUCHS SmartLevel zu erfahren:

In einem persönlichen Termin bei Ihnen vor Ort begutachten wir Ihre Lagersituation gemeinsam und legen fest, in welchen zeitlichen Abständen und zu welchen Anlässen Sie per E-Mail Benachrichtigungen erhalten.



So einfach funktioniert FUCHS SmartLevel

Tägliche Füllstandsmessung

Sie legen fest, wie häufig am Tag der FUCHS SmartLevel-Sensor mittels Radar- oder Ultraschall-Technologie den Füllstand misst und dokumentiert.

Füllstandsinformationen stets im Blick haben

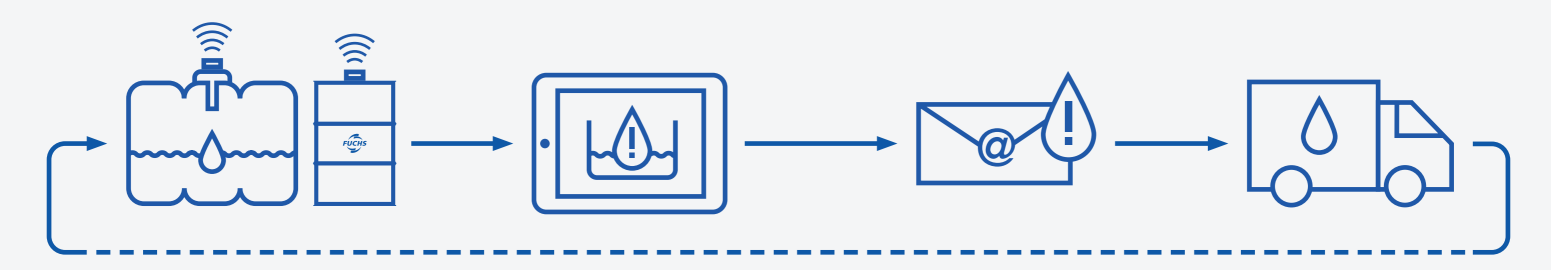
Sie können mit jedem internetfähigen Gerät über Ihr persönliches Dashboard auf Ihre Tankinformationen zugreifen, egal wo Sie sind.

Benachrichtigung per E-Mail

Sobald Ihr definierter Mindestbestand erreicht ist, werden Sie automatisch per E-Mail benachrichtigt.

Sichergestellte Versorgung

Ihr FUCHS-Ansprechpartner kümmert sich dann um die rechtzeitige Nachlieferung des richtigen Schmierstoffs. Mit FUCHS SmartLevel bieten wir Ihnen eine optimale Schmierstoffversorgung.



Verschaffen Sie sich mit wenigen Klicks einen schnellen Überblick über relevante Füllstandsund Verbrauchsinformationen:

- Aktueller Füllstand
- Voraussichtliche Reichweite des Ölbestands
- Verbrauchsdaten
- Alle überwachten Schmierstoffe auf einen Blick

Legen Sie selbst fest, wann und wie oft Sie per E-Mail benachrichtigt werden:

- Aktuelle Füllstände
- Niedriger Füllstand (Frischöl)
- Hoher Füllstand (Altöl)





Hinweis

Die Angaben in dieser Broschüre beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich.

Unsere Produkte dürfen nicht in Flugzeugen oder Raumfahrzeugen verwendet werden. Zur Herstellung von Komponenten für Flugzeuge oder Raumfahrzeuge dürfen unsere Produkte verwendet werden, wenn sie vor der Montage in das Flugzeug oder Raumfahrzeug rückstandslos von den Komponenten entfernt werden.

Die Angaben in dieser Broschüre stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Broschüre jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifi schen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Broschüre ihre Gültigkeit. Vervielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH.

© FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH. Alle Rechte vorbehalten, Stand 06/2024



FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH

Friesenheimer Straße 19 68169 Mannheim

Telefon: 0621 3701-0 Telefax: 0621 3701-7000

E-Mail: automotive-flg@fuchs.com

www.fuchs.com/de