

Treibstoffsicherung für LKW, Betonmischer, Baufahrzeuge

FuelData-System

Produktlinie: Fuel Management

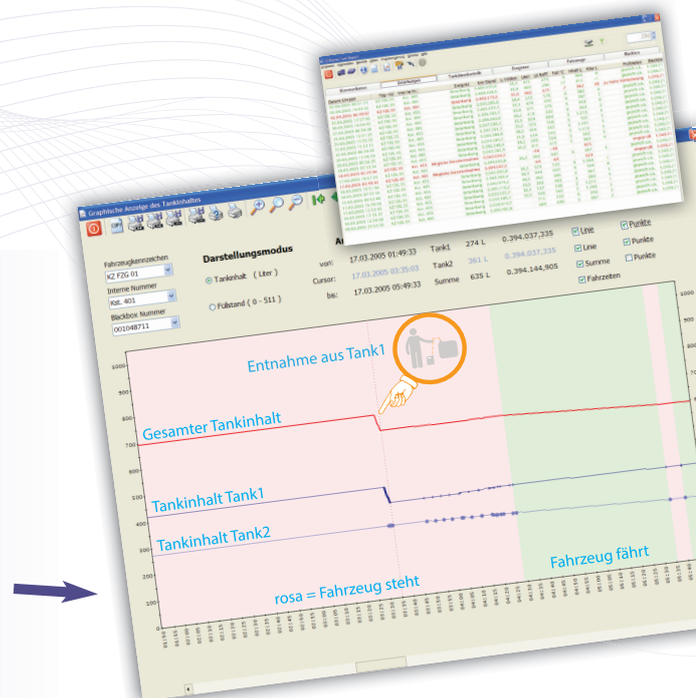


- Ortung mit den Informationen der Fahrspur und der Betankung
- Exakte Tankfüllstandserfassung
- Genaue Aufzeichnung aller Tankdaten im Fahrzeug
- Meldung bei abweichenden Entnahmen
- Verbrauchs- und Km-Auswertungen
- Automatische Tankrechnungskontrolle
- Hohes Einsparpotential an Dieselskosten
- Erhebliche Reduktion von Dieselschwund – bis zu 10 %
- Optimaler Dieseldiebstahlschutz (inkl. Information bei Diebstahl)
- Automatische und genaue Verbrauchsinformation (Menge pro Kilometer und/oder Betriebsstunde)
- Einfacher Einbau
- Kurze Amortisation

Vorteile

Die Treibstoffsensoren erkennen sofort Änderungen des Treibstoffpegels und vergleichen diese mit dem gesamten Tankinhalt sowie mit den aktuellen Fahrzeugdaten. Wenn der Treibstoffpegel im Tank sinkt, obwohl das Fahrzeug nicht in Betrieb ist, wird ein Diebstahl erkannt und ein Alarm versendet (per SMS und/oder Mail).

Die damit gewonnenen Daten ermöglichen genaue Verbrauchs-, Tank-, und Positionsauswertungen, eine genaue Tankbelegkontrolle und die automatische Erstellung relevanter Kennzahlen für Ihre Kostenrechnung und Unternehmenssteuerung.





TREIBSTOFF



SCHUTZ + SICHERHEIT



TRANSPARENZ

FuelData-System*

Treibstoffsicherung für
LKW, Betonmischer, Baufahrzeuge

Unser FuelData-System umfasst die Messung des Treibstoffes im Tank und in Verbindung mit dem GPS-System können der Verbrauch und die detaillierten Einsatzzeiten dargestellt werden. Weiters wird mit diesem System auch die Kraftstoffmenge überwacht; das heißt, dass bei einem Diebstahl das System eine Alarmmeldung versenden kann.

1

GROSS- MASCHINEN

Bei Groß- bzw. Leistungsgeräten sind die Tankinformationen ein relevanter Kostenfaktor für das Unternehmensergebnis.

2

LKW

Mit dem FuelData-System werden alle Betankungen transparent und die verbrauchte Treibstoffmenge „nachvollziehbar“.

3

TREIBSTOFF- TANKS

Mit unseren mobilen Füllstandsmessungen ist ein automatisches Managen der Tankbefüllungen möglich und sinnvoll.

* für eine Treibstoffüberwachung im Fahrzeug- / Gerätetank und eine genaue Auswertung des Treibstoffes.

WWW.COMTRACK.AT

■ KOMPLETTANBIETER FÜR DIE
OPTIMALE NUTZUNG MOBILER BETRIEBSDATEN

COMTRACK
COMPLETE TRACKING SYSTEMS