



## Geld sparen mit FMS / CANbus

Jedes Transportunternehmen ist einzigartig. Aus diesem Grund bieten wir Ihnen als Ergänzung zu unserer modularen Lösung für Ihr Flottenmanagement, die Sie – je nach Ihren individuellen Bedürfnissen – anpassen können, auch zusätzlich FMS oder CANbus Daten. Damit sind neben Treibstoffverbrauch und Kilometerleistungen auch Daten zur Analyse des Fahrstils und der Leistung des LKWs verfügbar.

### FMS-Standardinformationen (Auszug)

- Gesamter Treibstoffverbrauch
- Insgesamt zurückgelegte Kilometer
- Nutzung von Bremse / Tempomat / Kupplung / PTO
- Position des Gaspedals
- Fahrzeuggewicht (jedes einzeln)
- Geschwindigkeit / RPM / Tankanzeige
- Motorstunden
- Nächste Wartung
- Temperatur Motorkühlflüssigkeit
- Fahrzeug-ID



ais:fms / CANbus ist einfach zu installieren und bedarf keinerlei Bedienung. Die Daten werden direkt aus der FMS-Schnittstelle geloggt und an ais:mobility übertragen. Sie haben die Möglichkeit, direkt in der Firmenzentrale zahlreiche Auswertungen von allen Fahrzeugen vorzunehmen.

ais:routing hilft Ihnen, den optimalen Weg zu finden. Doch selbst dann können Sie immer noch Geld sparen. Dabei machen bekanntlich die Treibstoffkosten ca. 20% - 30% der gesamten Betriebskosten aus – ein Kostenfaktor, den es für Sie als Transportunternehmen zu beachten gilt.

### Mittels der CANbus Informationen haben Sie auch die Möglichkeit:

- Den Selbstkostenpreis pro Fahrt zu berechnen
- Aggressives Fahrverhalten aufzudecken
- Die Möglichkeiten eines sparsamen Fahrstils zu nutzen
- Den Treibstoffverbrauch um 6% bis 16% zu senken
- Ihre Unterhaltskosten pro LKW zu senken
- Den Selbstkostenpreis Ihrer Dienste zu senken und dadurch im Wettbewerb günstiger anbieten zu können
- Einen Beitrag zu einer sauberen Umwelt zu leisten
- Ihren Gewinn pro Einheit zu erhöhen
- Die Lenkzeiten in Echtzeit zu überwachen und optimal auszunutzen

Dies alles sind wichtige Gründe, um die Kosten Ihrer Fahrzeugflotte einmal ausführlich zu betrachten. Anhand der FMS / CANbus-Daten verfügen Sie über die erforderlichen Informationen, um z.B. beim Treibstoffverbrauch erheblich zu sparen.

Für Informationen über die Anwendungsmöglichkeiten steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung.