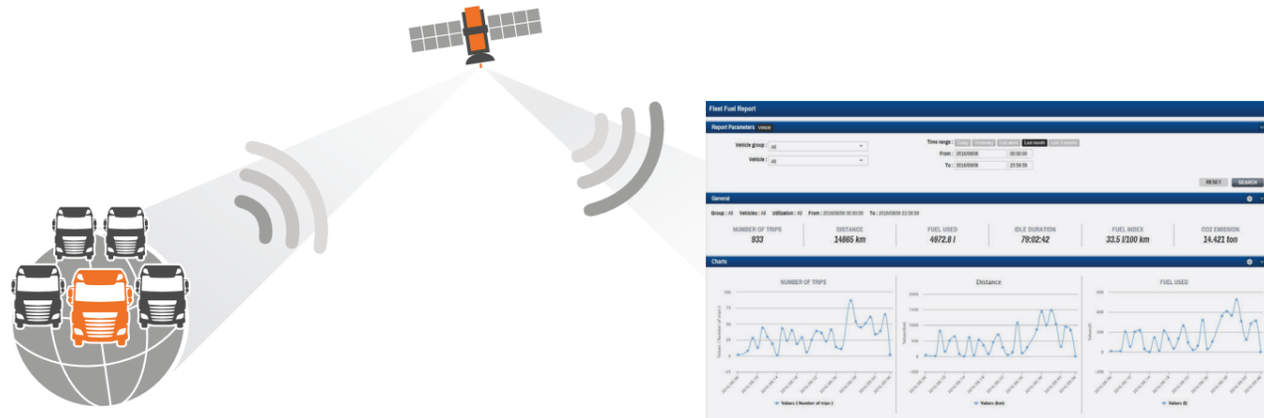
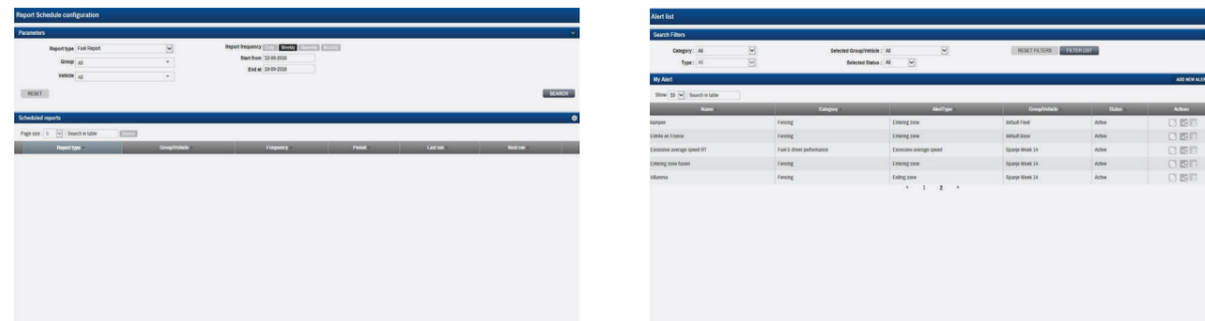


DAF Connect-Einführung



Fahrzeug- und Fahrer-Kraftstoffverbrauchsbericht

Der Fahrzeug- und Fahrer-Kraftstoffverbrauchsbericht bietet einen Überblick über den Kraftstoffverbrauch und das Fahrverhalten für ein Fahrzeug oder einen Fahrer. So kann die Leistung von Fahrzeugen bzw. Fahrern aufgezeichnet und verglichen werden. Auch die Leistung der gesamten Fahrzeugflotte für einen bestimmten Zeitraum kann angezeigt werden. Diese Berichte erhöhen das Bewusstsein für die Auswirkungen der Fahrweise auf beispielsweise den Kraftstoffverbrauch und sind Werkzeuge, mit denen das Fahren effizienter wird.



Zeitplan für die Berichte

DAF Connect-Berichte zu Kraftstoff, Kraftstoffpegelabweichungen und Auslastung der Flotte können automatisch per E-Mail an mehrere Stakeholder gesendet werden, um diese richtig zu informieren. Diese Berichte können je nach Präferenzen täglich oder wöchentlich gesendet werden.

Meldungen

Das Portal zeigt Meldungen (Warnungen) an, wenn von bestimmten vorher eingestellten Fahrzeugstatuskriterien, z. B. Geschwindigkeit, Leerlaufzeit, Kraftstoffverbrauch, Route und Geofencing, abgewichen wird. Diese Warnungen können automatisch per E-Mail oder SMS an eine Person oder eine Personengruppe weitergeleitet werden, die keinen Zugang zum Portal haben. Orientierungspunkte (Points of Interest) können erstellt und ebenfalls über den benutzerdefinierten Echtzeit-Nachrichtenservice für vorher ausgewählte Ereignisse versendet werden.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen DAF-Partner.

DAF Connect



DAF Connect-Einführung



DAF Connect ist ein benutzerfreundliches Online Flottenmanagement-System. Es bietet Echtzeit-Informationen zu Lkw, Fahrer und Standort für ein Fahrzeug, ausgewählte Fahrzeuge oder die gesamte Flotte. Die wichtigsten Leistungsanzeiger (KPI) wie Routen, Fahrzeit, Kraftstoffverbrauch und Flottenauslastung werden deutlich in einer Übersicht dargestellt. Spezielle system-übergreifende Auswahlen können getroffen werden, um Beispielvegleiche von Daten durchzuführen. Abweichungen von bestimmten vorher eingestellten Fahrzeugstatuskriterien, z. B. Leerlaufzeit, Geschwindigkeit und Geofencing (wenn Fahrzeuge sich vorher ausgewählten Orten nähern), können geliefert werden, um bei Bedarf sofort handeln zu können. Die Echtzeit-Übersicht über die Lkw-Standorte informiert genauestens über den Aufenthaltsort eines Lkws, Fahrzeiten und Fahrer-verfügbarkeit, was die logistische Planung verbessert. Die mögliche Routenanalyse kann Kosten senken, indem unsichere Routen vermieden werden. Die Einsicht in den technischen Zustand eines Fahrzeugs ermöglicht eine proaktive Wartungsplanung, wodurch weniger ungeplante Reparaturen auftreten und mehr Fahrzeuge zur Verfügung stehen.



DAF Connect ist Teil des DAF-Programms für effizienten Transport, unserer Philosophie, die Rendite pro Kilometer zu erhöhen. DAF Connect hilft, die Fahrzeugverfügbarkeit zu erhöhen, Logistik effizienter zu machen und Betriebskosten zu senken.

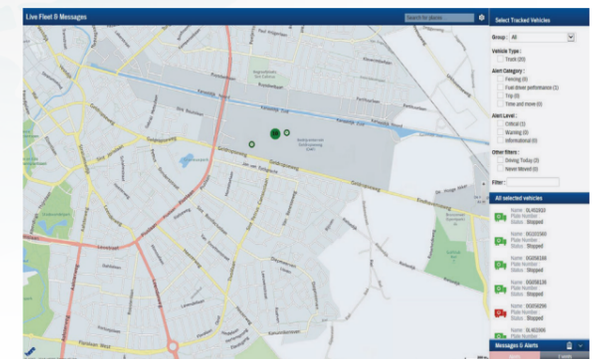
Was wird geliefert, wenn Sie DAF Connect bestellen?

- Ein on-board DAF Connect-Modul (DCM)
- Eine GSM + GPS DAF Connect-Antenne auf dem Fahrerhausdach
- 3 Jahre Zugang zu den folgenden Modulen über das DAF Connect-Internetportal:



Armaturenbrett

Ein benutzerfreundliches, anpassbares Armaturenbrett zeigt die wichtigsten Leistungsanzeiger (KPI) und Ziele der letzten sieben Tage in nur einer, klaren Übersicht. Diese Übersicht kann auch für die letzten 30 oder 90 Tage angezeigt werden. Die Leistungsanzeiger (KPI), z. B. zurückgelegte Kilometerzahl, Fahrzeit und Kraftstoffverbrauch, werden als Prozente in einem Kreisdiagramm der vorher eingestellten Ziele in Echtzeit dargestellt. Beim Bewegen der Maus über ein Kreisdiagramm zeigt ein Mouse-Over-Text einen Vergleich mit dem vorangegangenen Zeitraum. Andere Übersichten bieten Informationen zu Fahrzeugen, die an diesem Tag in Betrieb sind, Warnungen der letzten 24 Stunden und Flottenauslastung für einen Tag oder die letzten sieben, 30 oder 90 Tage. Weitere Funktionen, beispielsweise zu Fahrzeugstandort, Kraftstoffbericht und Vergleichsmöglichkeiten von Fahrzeugen und Fahrern, können über das Menü links neben dem Armaturenbrett erreicht werden.



Live Fleet

Live Fleet zeigt den genauen Standort eines Fahrzeugs auf einer Karte an. Das Modul beinhaltet die Streckenaufzeichnung (Trip Tracing) und den Streckenbericht (Trip Report). Die Streckenaufzeichnung (Trip Tracing) visualisiert die Strecken eines gewählten Fahrzeugs auf einer Karte sowie die zurückgelegte Entfernung und Fahrzeit für Fahrzeuge oder Fahrer. Der Streckenbericht (Trip Report) stellt die Strecken und verschiedene Leistungsdetails über einen bestimmten Zeitraum in einer Tabelle dar. Es ist möglich, Strecken zu vergleichen und verschiedene Filter für die Optimierung der Planung anzuwenden.