



Start-/Stopp-Berichte

Erfassen Sie Ihre Key Performance Indicators (KPIs) automatisch.

Die meisten Transportunternehmen sind bemüht, ihre Betriebsabläufe zu optimieren, um die Rentabilität zu verbessern. Durch den Start-/Stopp-Service werden Schlüsselinformationen über die Produktivität der Flotte automatisch gesammelt, zusammengestellt und über das Co-Driver Weboffice zur Verfügung gestellt. Daten wie Kilometerstand oder Kraftstoffverbrauch werden in Berichten erfasst und auf der Karte dargestellt.

Start/Stopp-Berichte

1. Kilometerbericht für Fahrzeuge:

Zeigt die zwischen zwei Daten zurückgelegten Kilometer an. Dargestellte Daten: Fahrzeug, Startdatum/-zeit, Startadresse, Start-Kilometerstand, Stoppdatum/-zeit, Stoppadresse, Stopp-Kilometerstand, zurückgelegte Kilometer.

2. Tägliche Zusammenfassung für Fahrzeuge:

Zeigt eine tägliche Zusammenfassung für mehrere Fahrzeuge einschließlich der zurückgelegten Kilometer und des durchschnittlichen Kraftstoffverbrauchs an.

3. Daily Summary for one vehicle:

Zeigt eine tägliche Zusammenfassung für ein Fahrzeug einschließlich der zurückgelegten Kilometer und des durchschnittlichen Kraftstoffverbrauchs an. Dargestellte Daten: Fahrzeugname, Datum, Startzeit, Endzeit, Dauer, Gesamtkilometer, Lenkzeit, Pausenzeit, verbrauchter Kraftstoff und durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch.

4. Start-/Stopp-Bericht für Fahrzeuge:

Zeigt Start-Stopp-Ereignisse an. Dargestellte Daten: Datum, Ereignis (Start oder Stopp), zurückgelegte Kilometer, genauer Kilometerstand, gefahrene Zeit, genaue Lenkzeit, Stopp-Zeit, genaue Stopp-Dauer, Position, Gesamtkilometerstand, Benutzer/Fahrer, Kraftstoffstand, Kraftstoffverbrauch und Link zur Karte (URL)

5. Vereinfachter Start-/Stopp-Bericht für

Fahrzeuge: Zeigt vereinfachte Start- und Stopp-Registrierungen.



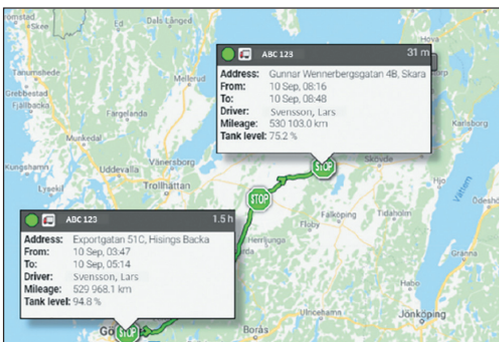
Angereicherte Informationen für Start-/Stopp-Ereignisse auf der Karte

Der Start/Stopp-Service stellt Start- und Stopp-Ereignisse auf der Karte im Tracking-Modul dar. Bei Fahrzeugen, bei denen unser Bordcomputer an CAN oder FMS angeschlossen ist, werden zusätzliche Informationen vom Fahrzeug (wie z. B. Kraftstoffinformationen) registriert und im Tracking-Service angezeigt.

Die Stopp-Markierungen werden dort angezeigt, wo ein solcher Stopp-Datensatz registriert wurde (normalerweise nach einem Stopp von mindestens 180 s). In dieser Ansicht haben die Stopp-Marker 3 verschiedene Größen:

- Kleiner Marker für Stopps zwischen 3 und 14 Minuten
- Mittlerer Marker für Stopps zwischen 15 und 179 Minuten
- Großer Marker für Stopps ab 180 Minuten

Bei einem Klick auf das Stoppschild werden detaillierte Informationen über den Stopp angezeigt. Die gleichzeitige Anzeige mehrerer Stopps ist möglich.

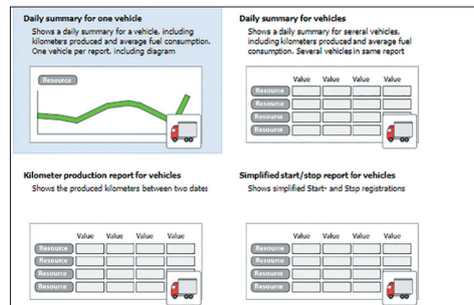


Der Tracking-Service im Co-Driver Weboffice mit Start-/Stopp-Ereignissen und Kraftstoffinformationen.

Auf Grundlage von Fahrtschreiberinformationen erstellte Start-/Stopp-Ereignisse (D8)

Da einige Kunden die AddSecure-Geräte weder mit dem CAN-Bus noch an FMS, sondern nur mit dem Anschluss des Fahrtschreiber D8 verbinden, reichen die Informationen vom Anschluss des Fahrtschreibers D8 für die Erstellung von Start-/Stopp-Ereignissen aus. Diese D8-Ereignisse werden nach den gleichen Kriterien erstellt wie zuvor (eine Fahrt von 60 s generiert ein Start-Ereignis, ein Stillstand von 180 s generiert ein Stopp-Ereignis).

Verständlicherweise enthalten diese Start- und Stopp-Ereignisse keine Fahrzeugdaten wie Kraftstoffverbrauch und Kraftstoffstand, aber sie enthalten den vom Fahrtschreiber gemeldeten Kilometerstand zusammen mit Positionsinformationen, Ort und Datum/Uhrzeit.



Im Berichtsmodul im Weboffice kann der Benutzer zwischen fünf verschiedenen Start-/Stopp-Berichten wählen.

Berichtsfunktionen

Wie alle Berichte im Co-Driver Weboffice bieten auch die Start-/Stopp-Berichte hervorragende Möglichkeiten, sie auf unterschiedliche Weise zu konfigurieren.

Einige der Berichtsfunktionen:

- Zeitauswahl: Freie Wahl der Start- und Endzeit. Jede halbe Stunde oder beliebige Uhrzeit (hh:mm).
- Erstellung und Benennung eigener „Berichtsvorlagen“
- Austausch von Berichten mit anderen Benutzern des Co-Driver Weboffice
- Versandplanung von Berichten per E-Mail
- Auswahl dynamischer Ressourcen im Bericht (z. B. eine feste Gruppe oder alle verfügbaren Ressourcen)
- Dynamische Kontrollen eines generierten Berichts: (Klicken Sie auf die Spaltenüberschriften, um die Sortierreihenfolge zu ändern oder setzen Sie eigene Filter)
- Exportieren oder Drucken eines Berichts (PDF, Excel CSV oder Standard CSV)
- Quick-Link-Berichte als Verknüpfung in der aktuellen Auswahl (auf Karten und in der Ressourcenübersicht)

Erforderliche Ausrüstung*

- Co-Driver App (einige Einschränkungen)
- Roadbox (voller Service)
- Asset Light oder Asset Pro (einige Einschränkungen)

Artikelnummer: 2110-032