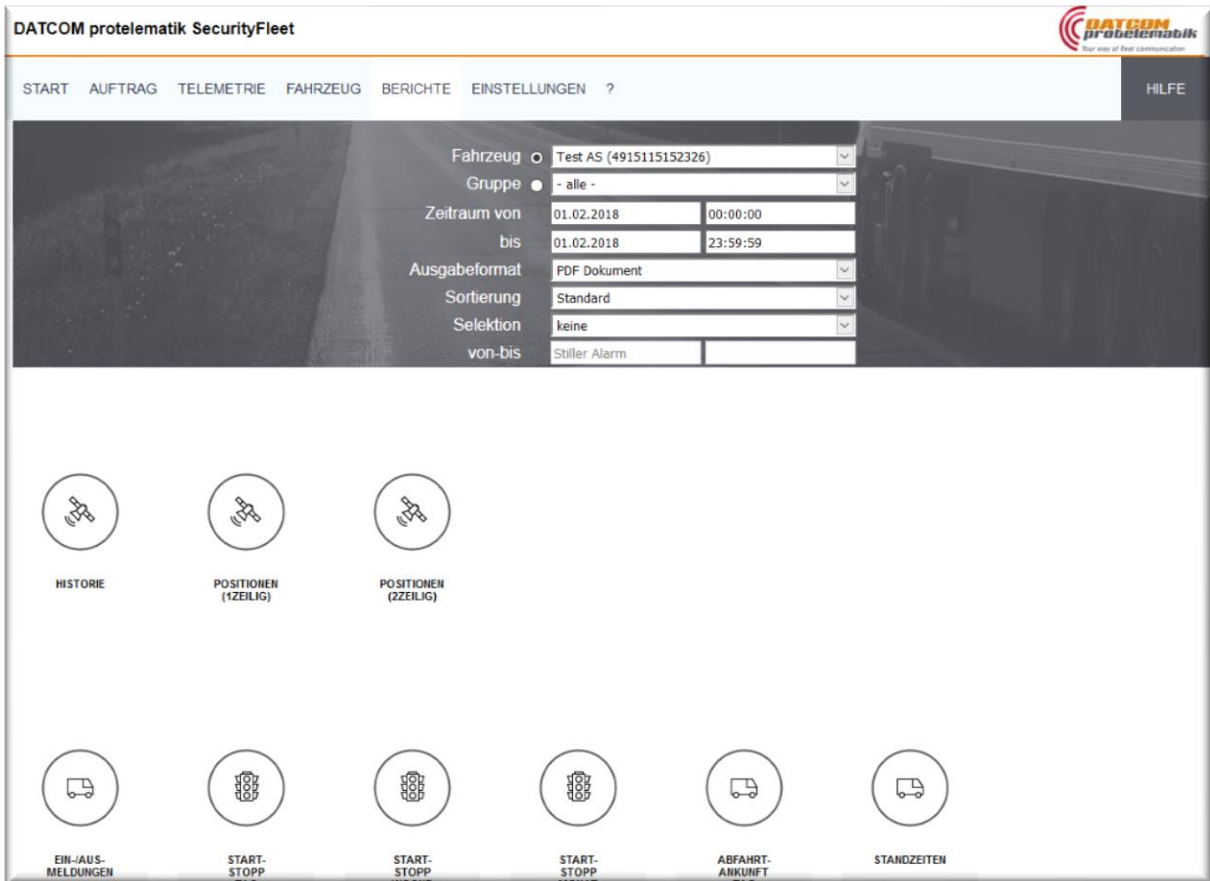


Berichte

Übersicht



DATCOM protelematik SecurityFleet

START AUFTRAG TELEMETRIE FAHRZEUG BERICHTE EINSTELLUNGEN ? HILFE

Fahrzeug Test AS (4915115152326)

Gruppe - alle -

Zeitraum von 01.02.2018 00:00:00
bis 01.02.2018 23:59:59

Ausgabeformat PDF Dokument

Sortierung Standard

Selektion keine

von-bis Stiller Alarm

HISTORIE

POSITIONEN (1ZEILIG)

POSITIONEN (2ZEILIG)

EIN-AUS-MELDUNGEN

START-STOPP TAG

START-STOPP WOCHE

START-STOPP MONAT

ABFAHRT-ANKUNFT TAG

STANDZEITEN

Berichte und Auswertungen stehen je nach Fahrzeugausstattung, Lizenz und Berechtigungen in unterschiedlichen Varianten zur Auswahl zur Verfügung.

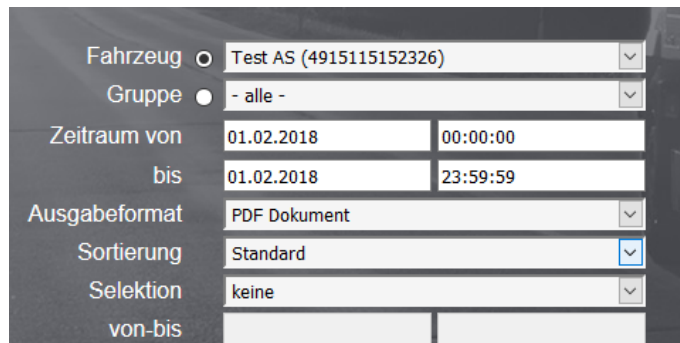
Auswahl

Es wird zwischen der Auswahl eines einzelnen Fahrzeugs und der einer ganzen Gruppe unterschieden. Bei Auswahl einer Gruppe stehen nur spezielle Berichte zur Verfügung.

Ist „POI/Service-Prüfung“ in den Portaleinstellungen nicht aktiv, wird der wählbare Zeitraum durch die Daten zu einem gewählten Fahrzeug begrenzt. Es

kann kein Datum nach der letzten Meldung des Fahrzeugs ausgewählt werden. Ist „POI/Service-Prüfung“ aktiv, ist das maximal auswählbare Datum immer der jetzige Zeitpunkt, da die Auswertung „POI Service“ unabhängig von Meldungen der Fahrzeug selektiert werden kann.

Bei Wechsel eines Fahrzeugs wird immer der letzte Tag, an dem es zu diesem Fahrzeug eingegangene Daten gibt, als von/bis vorbelegt. Die Uhrzeit wird nicht gesetzt.



Fahrzeug	<input type="radio"/>	Test AS (4915115152326)	▼
Gruppe	<input type="radio"/>	- alle -	▼
Zeitraum von		01.02.2018	00:00:00
bis		01.02.2018	23:59:59
Ausgabeformat		PDF Dokument	▼
Sortierung		Standard	▼
Selektion		keine	▼
von-bis			

Es stehen drei Formate zur Ausgabe zur Verfügung. „PDF Dokument“ und „Microsoft Word (DOC)“ erzeugen einen identischen Bericht, der heruntergeladen und mit einem entsprechenden Programm geöffnet werden kann. Die Auswahl „Trennzeichen-Text, Tabelle (CSV)“ erzeugt eine reine Textdatei mit den Daten entsprechend der Auswahl. Diese Datei kann mit einem Editor geöffnet, weiterverarbeitet oder z.B. mit Microsoft Excel als Tabelle dargestellt werden.

Durch Wahl einer Sortierung kann die Reihenfolge der ausgegebenen Daten beeinflusst werden.

Selektion siehe Abschnitt „Selektion“.

Selektion

keine

Es stehen alle Berichte zu dem gewählten Fahrzeug zur Verfügung und eine weitere Einschränkung der Daten ist nicht möglich.

Nachrichtentyp (MsgType)

Der Bericht „Historie“ kann nach über Eingabe von Nachrichtentypen in die Felder von und bis auf die gewünschten Meldungen reduziert werden. Es wird nur numerische Eingabe der Typnummern unterstützt und es erfolgt keine Plausibilitätsprüfung der eingegebenen Zahlen.

Bei aktiver „POI/Service-Prüfung“ kann durch Eingabe von 1 oder 2 im Feld „von“ nach nur einem Typ selektiert werden.

Alarmtyp

Historie und Alarmauswertungen können nach Alarmtypen eingeschränkt werden. Die Auswahl wird mit den vorhandenen Alarmtypen 10.012 bis 10.021 vorgelegt. Es wird nur numerische Eingabe der Typnummern unterstützt und es erfolgt keine Plausibilitätsprüfung der eingegebenen Zahlen.

Abweichung in Minuten

Über Eingabe einer Zahl im von-Feld kann die Anzahl Minuten, ab der eine Abweichung für die Auswertung „Tour“ berücksichtigt werden soll, definiert werden. Es wird nur numerische Eingabe unterstützt.

Textalarmtyp

Diese Auswahl steht nur bei aktiver Einstellung „Alarmtextverwaltung“ in der Administration zu Verfügung. Über Eingabe einer Zeichenfolge in das von-Feld kann für Historie und Standardalirmauswertungen ein Textalarmtyp selektiert werden. Die Zeichenfolge muss exakt mit dem Textalarmtyp übereinstimmen, Eingabe von Platzhaltern wird nicht unterstützt. Wird kein Text in das von-Feld eingegeben, werden alle Standardalarme ausgegeben, die keinem Textalarmtyp zugeordnet sind.

Berichte

Historie

Fortlaufende Meldungen des Fahrzeuges. Es werden alle Meldungsblöcke eine Frames dargestellt (gleiche Datum-Zeit-Information).

Positionen (1zeilig)

Alle Positionsdaten werden in kurzer Form, einzeilig ausgegeben.

Positionen 2zeilig

Alle Positionsdaten werden in langer Form, zweizeilig ausgegeben.

Ein-/Aus-Meldungen

Die Meldungstypen 1.002 und 1.003 werden als ON- und OFF-Meldungen ausgewertet.

Start-Stopp Tag

Start- und Stopp-Meldungen (Typen 2.000 und 2.005) mit km-Stand (Typ 4.210), sowie summierte Stand- und Fahrtzeiten werden berechnet und täglich gruppiert ausgegeben.

Start-Stopp Woche

Start- und Stopp-Meldungen (Typen 2.000 und 2.005) mit km-Stand (Typ 4.210), sowie summierte Stand- und Fahrtzeiten werden berechnet und wöchentlich gruppiert ausgegeben.

Start-Stopp Monat

Start- und Stopp-Meldungen (Typen 2.000 und 2.005) mit km-Stand (Typ 4.210), sowie summierte Stand- und Fahrtzeiten werden berechnet und monatlich gruppiert ausgegeben.

Abfahrt-Ankunft Tag

Start- und Stopp-Meldungen werden als Abfahrt und Ankunft mit km-Stand, sowie Stand- und Fahrtzeit berechnet und ausgegeben.

Standzeiten

Stand-Beginn und Stand-Ende-Meldungen (Typen 2.006 und 2.007) mit km-Stand (Typ 4.210), sowie Dauer der Standzeiten werden berechnet und täglich gruppiert ausgegeben.

Messwerte Temperaturen

Die 4 Messwerte (Typen 10.101 – 10.104) werden tabellarisch und grafisch ausgegeben.

CAN Daten

Daten der Meldungstypen 2.010, 2.015, 2.020, 2.030, 2.035, 4.200, 4.205, 4.210, 4.215, 4.220, 4.225, 4.230, 4.235 und 4.240 werden tabellarisch und grafisch aufbereitet.

Aufträge Status

Auftragsstatusmeldungen vom Typ 1.010 (eingehend) und Typ 10.002 (ausgehend).

Fahrermeldungen

Alle Meldungen des Fahrers (Typen 10.301 – 10.304) werden zusammengestellt.

Tour

Ausgegeben wird jede Tour im ausgewählten Zeitraum

- bei der Tourzeit oder Standzeit mehr als die in Abweichung angegeben Minuten abweicht
- die von der Zeitfensterüberwachung markiert ist
- die Reihenfolge der Stopps nicht eingehalten wurde

Standard Alarm

Zeigt Standardalarme (10.012) des ausgewählten Fahrzeugs im ausgewählten Zeitraum an.

Erweiterte Alarme

Zeigt erweiterte Alarme (10.013 – 10.019) des ausgewählten Fahrzeugs im ausgewählten Zeitraum an.

Alle Alarme

Zeigt alle Alarme des ausgewählten Fahrzeugs im ausgewählten Zeitraum an.

Alarme alle Fz.

Zeigt alle Alarme aller Fahrzeuge im ausgewählten Zeitraum an.

Kein Alarm alle Fz.

Steht nur bei Selektion „Alarmtyp“ zur Verfügung. Zeigt alle Fahrzeuge an, die im ausgewählten Zeitraum keinen Alarm des angegebenen Typs gesendet haben (Prüfung automatischer Testalarm).

POI Service

Steht nur bei aktiver Portaleinstellung „POI/Service-Prüfung“ zur Verfügung.
Zeigt alle protokollierten Steuerbefehle zum ausgewählten Fahrzeug oder der ausgewählten Gruppe im gewählten Zeitraum an. Einträge vom Typ 1 sind Steuerbefehle innerhalb eines POI-Radius, Typ 2 sind außerhalb eines POI-Radius oder bei ungültiger GPS-Position mit dem zugehörigen Kommentar des Benutzers.

Alarm Bearb.Zeit

Steht nur bei aktiver Portaleinstellung „Eingeschränkte Bearbeitung“ für Alarmer zur Verfügung.
Zeigt zum ausgewählten Fahrzeug oder zur ausgewählten Gruppe gruppiert nach Fahrzeug die Zeiten von Beginn bis Ende einer Bearbeitung eines Alarms an, sowie die Zeit von Alarmeingang bis zur Abarbeitung.

Überwacht Nicht Überwacht

Steht nur bei aktiver Portaleinstellung „Steuerberechtigung Alarm“ zur Verfügung.
Es kann ein einzelnes Fahrzeug oder eine Gruppe ausgewählt werden. Die Auswahl einer Gruppe bezieht sich auf die dieser Gruppe angehörenden Fahrzeuge, nicht auf die im Bericht angezeigten Gruppen. Im ausgewählten Zeitraum werden pro Fahrzeug alle Zeitpunkte angezeigt, zu denen das Fahrzeug in eine nicht überwachte Gruppe oder aus ihr hinaus verschoben wurde.

Veröffentlicht durch
DATCOM protelematik GmbH
63628 Bad Soden-Salmünster
Telefon: +49 6056/20972-0
Internet: <http://www.protelematik.de/>
E-Mail: info@protelematik.de

Copyright © 2018 DATCOM protelematik GmbH

Alle in diesem Dokument bezeichneten Unternehmen, Produkte, Logos und URLs sind von den jeweiligen Unternehmen eingetragene Warenzeichen oder sind rechtlich geschützt. Dieses Handbuch ist kopierrechtlich geschützt, so dass keine Teile ohne die Zustimmung von DATCOM protelematik GmbH veröffentlicht, gescannt, kopiert oder auf anderem Wege vervielfältigt werden dürfen.

DATCOM protelematik GmbH übernimmt weder die Garantie noch die juristische Verantwortung oder irgendeine Haftung für die Nutzung dieser Informationen, für deren Wirtschaftlichkeit oder fehlerfreie Funktion für einen bestimmten Zweck. Ferner kann DATCOM protelematik GmbH für Schäden, die auf eine Fehlfunktion von Programmen, Schaltplänen o.Ä. zurückzuführen sind, nicht haftbar gemacht werden, auch nicht für die Verletzung von Patent- und andere Rechten Dritter, die daraus resultieren.