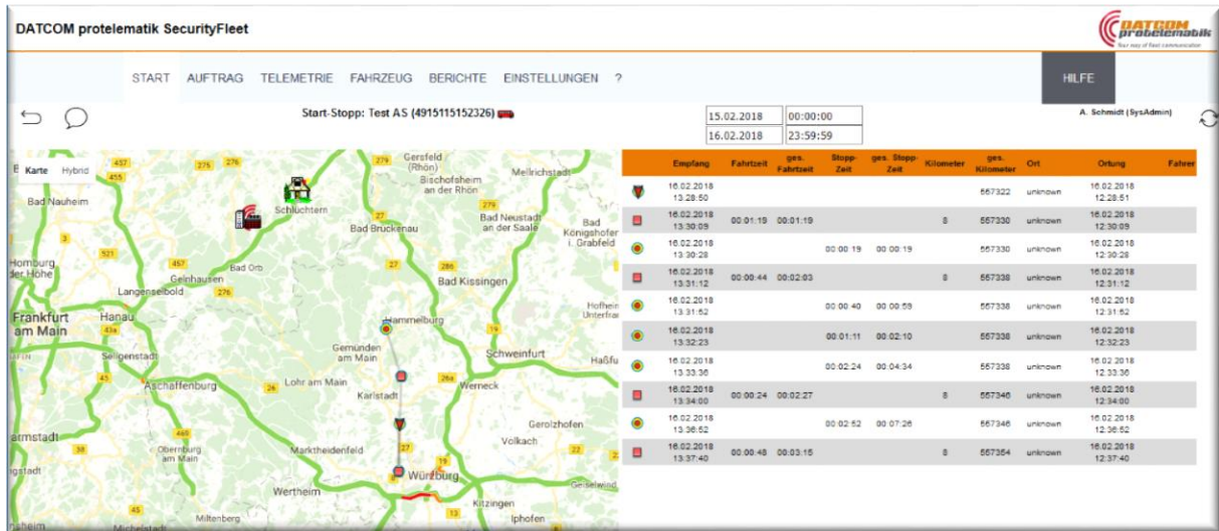


Start - Stopp

Übersicht



The screenshot shows the 'Start-Stopp: Test AS (4915115152326)' view in the SecurityFleet application. It features a map on the left and a data table on the right. The table lists start and stop events with columns for date, time, duration, distance, location, and driver.

Empfang	Fahrzeit	ges. Fahrzeit	Stopp Zeit	ges. Stopp Zeit	Kilometer	ges. Kilometer	Ort	Ordnung	Fahrer
16.02.2018 13:28:50						567322	unknown	16.02.2018 12:28:51	
16.02.2018 13:30:09	00:01:19	00:01:19			8	567330	unknown	16.02.2018 12:30:09	
16.02.2018 13:30:28			00:00:19	00:00:19		567330	unknown	16.02.2018 12:30:28	
16.02.2018 13:31:12	00:00:44	00:02:03			8	567338	unknown	16.02.2018 12:31:12	
16.02.2018 13:31:52			00:00:40	00:00:59		567338	unknown	16.02.2018 12:31:52	
16.02.2018 13:32:23			00:01:11	00:02:10		567338	unknown	16.02.2018 12:32:23	
16.02.2018 13:33:30			00:02:24	00:04:34		567338	unknown	16.02.2018 12:33:30	
16.02.2018 13:34:00	00:00:24	00:02:27			8	567340	unknown	16.02.2018 12:34:00	
16.02.2018 13:36:52			00:02:52	00:07:26		567348	unknown	16.02.2018 12:36:52	
16.02.2018 13:37:40	00:00:48	00:03:15			8	567354	unknown	16.02.2018 12:37:40	

Es werden alle Start- und Stopp-Meldungen (Typen 2000, 2005, 4210) des ausgewählten Fahrzeuges für den ausgewählten Zeitraum dargestellt.



zurück zur Übersicht

Keht auf die Hauptseite von SecurityFleet zurück.



Label in Karte ausschalten

Blendet die Bezeichnungen zu den Objekten in der Karte aus.



Label in Karte einschalten

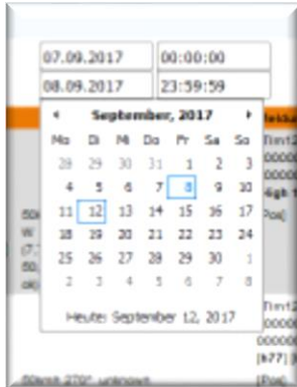
Blendet die Bezeichnungen zu den Objekten in der Karte ein.



Seite aktualisieren.

Baut die Seite neu auf und aktualisiert die Daten.

Zeitraum

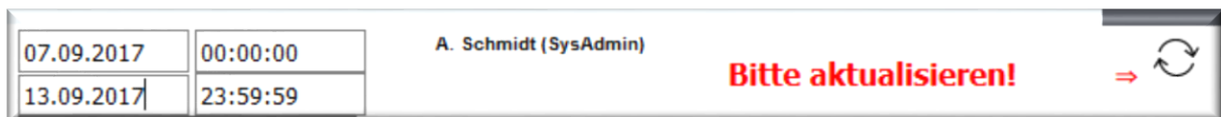


Der Zeitraum der Datenauswahl kann über die Datums- und Uhrzeitfelder definiert werden, wobei die Daten vom oberen Datum / Uhrzeit bis zum unteren Datum / Uhrzeit ausgewählt werden. Liegt das obere Datum nicht vor oder das untere nicht nach dem im anderen Feld ausgewählten Datum, werden die Daten entsprechende angepasst

Nach Veränderung des Zeitraums erscheint der Schriftzug „Bitte aktualisieren!“, da die Daten der Seite nicht automatisch neu geladen werden. Um die geänderte Zeitauswahl zu aktivieren, muss die Seite mit



„Seite aktualisieren“ neu geladen werden. Der Schriftzug verschwindet anschließend wieder.



Liste

Symbol der Meldung

Das Symbol der Position ändert sich je nach Richtung und Geschwindigkeit des Fahrzeuges:

 das Fahrzeug hat an dieser Position **Stopp** gemeldet. Die Fahrtzeit seit dem letzten Start wird in dieser Zeile berechnet und ausgegeben.

 das Fahrzeug hat an dieser Position **Start** gemeldet. Die Standzeit seit dem letzten Stopp wird in dieser Zeile berechnet und ausgegeben. Je nach Richtung und Geschwindigkeit des Fahrzeuges kann sich das Aussehen des Symbols ändern:

 Geschwindigkeit < 5 km/h

 Geschwindigkeit >= 5km/h, Richtung Nordost (45° NO)

Per Klick auf das Symbol wird die Karte auf die Position zentriert und als Information die Stand- und Fahrtzeiten, sowie der km-Stand ausgegeben.

Empfang

Datum und Zeit der Meldung (Timestamp wird vom Fahrzeug generiert).

Fahrtzeit

Die Zeit vom letzten Start bis zum aktuellen Stopp-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

ges. Fahrtzeit

Die gesamte Fahrtzeit bis zum Stopp-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

Stopp-Zeit

Die Zeit vom letzten Stopp bis zum aktuellen Start-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

ges. Stopp-Zeit

Die gesamte Standzeit bis zum Start-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

Kilometer

Die gefahrenen Kilometer vom letzten Start bis zum aktuellen Stopp-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

ges. Kilometer

Die gesamten bisher gefahrenen Kilometer bis zum aktuellen Stopp-Zeitpunkt der jeweiligen Zeile.

Ort

DCS GeoCoder-Information mit Ort und Straße

Ortung

Datum und Zeit der Ortung. Es handelt sich hierbei um die UTC-Zeit (GPS-Zeit). Diese ist im Sommer zur MESZ um 2 Stunden versetzt, im Winter zur MEZ um 1 Stunde.

Fahrer

Der aktuelle Fahrer des Fahrzeugs (falls bekannt).

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 Buch bezeichneten Unternehmen, Produkte, Logos und URLs sind von den jeweiligen Unternehmen eingetragene Warenzeichen oder sind Rechtlich geschützt. Dieses Handbuch ist kopierrechtlich geschützt, so das keine Teile ohne die Zustimmung von DATCOM protelematik GmbH veröffentlicht, gescannt, kopiert oder auf anderen Wege vervielfältigt werden darf.

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.