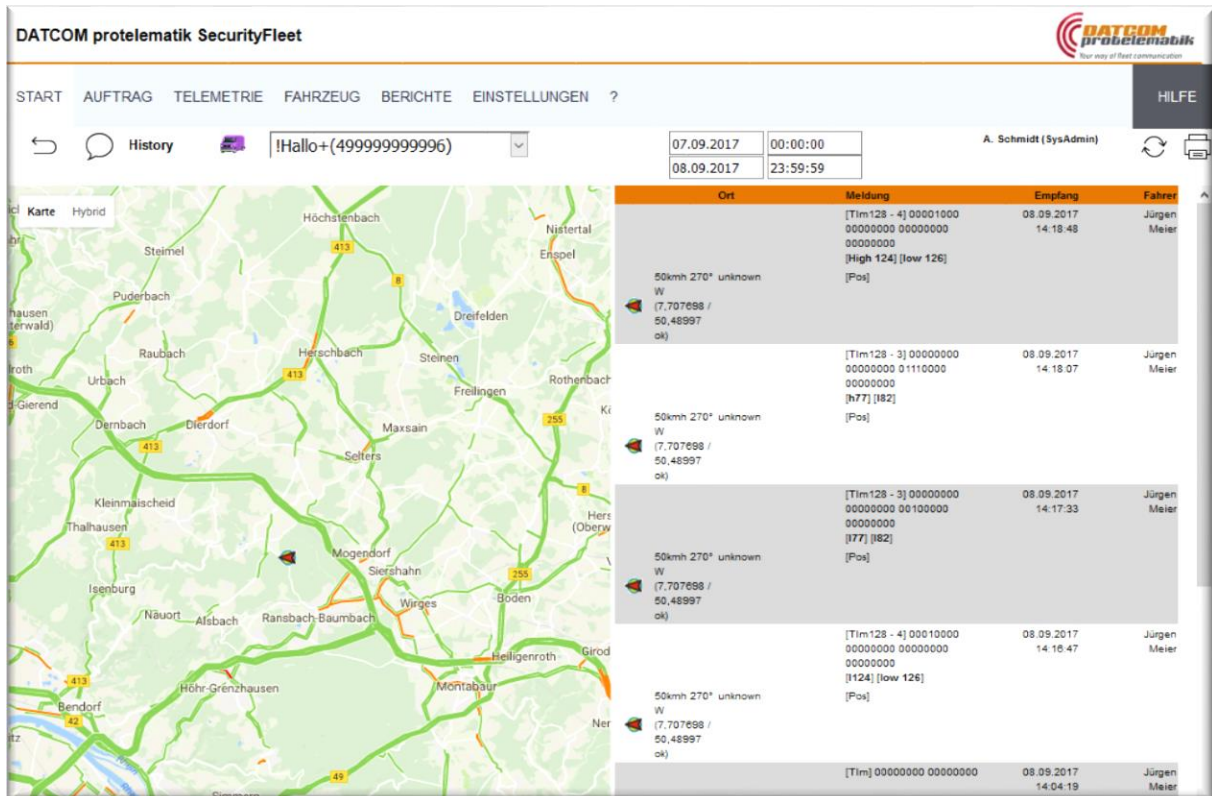


History

Übersicht



Ort	Meldung	Empfang	Fahrer
	[Tim128 - 4] 00001000 00000000 00000000 00000000 [High 124] [low 126] [Fos]	08.09.2017 14:18:48	Jürgen Meier
50kmh 270° unknown W (7.707698 / 50.48997 ok)	[Tim128 - 3] 00000000 00000000 01110000 00000000 [h77] [82] [Fos]	08.09.2017 14:18:07	Jürgen Meier
50kmh 270° unknown W (7.707698 / 50.48997 ok)	[Tim128 - 3] 00000000 00000000 00100000 00000000 [f77] [82] [Fos]	08.09.2017 14:17:33	Jürgen Meier
50kmh 270° unknown W (7.707698 / 50.48997 ok)	[Tim128 - 4] 00010000 00000000 00000000 00000000 [124] [low 126] [Fos]	08.09.2017 14:16:47	Jürgen Meier
50kmh 270° unknown W (7.707698 / 50.48997 ok)	[Tim] 00000000 00000000	08.09.2017 14:04:19	Jürgen Meier

Es werden die Meldungen (alle Meldungstypen) des ausgewählten Fahrzeuges standardmäßig für den letzten Tag dargestellt.



zurück zur Übersicht
Keht auf die Startseite 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.



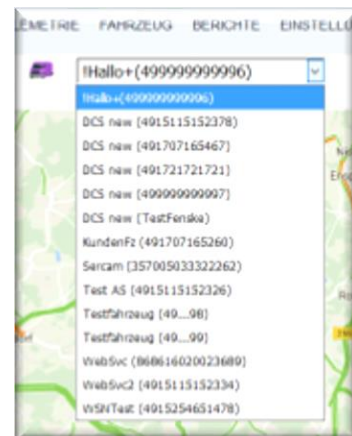
Seite aktualisieren
Seite, Kartenansicht und Daten aktualisieren.



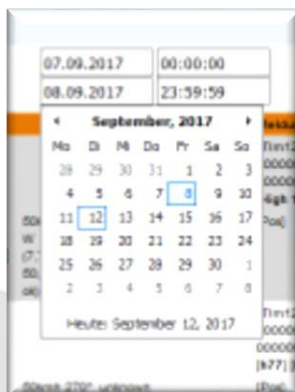
PDF-Bericht
Gibt die aktuelle Datenauswahl als PDF-Liste aus.

Fahrzeugauswahl

Die verfügbaren Fahrzeuge sind aus einer Klappliste auswählbar. Wird ein anderes Fahrzeug gewählt, wird dessen Symbol angezeigt, und die Daten werden je nach gewähltem Zeitraum aus der Datenbank abgerufen und dargestellt.



Zeitraum

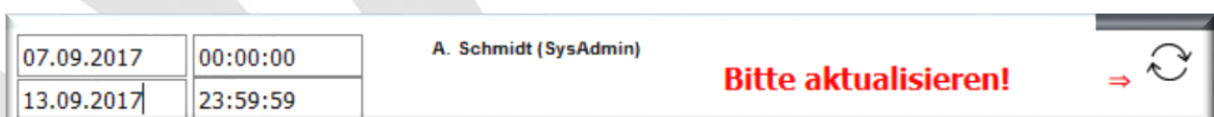


Der Zeitraum der Datenauswahl kann über die Datums- und Uhrzeitfelder definiert werden, wobei die Daten vom oberen Datum / Uhrzeit bis zum unteren Datum / Uhrzeit ausgewählt werden. Liegt das obere Datum nicht vor oder das untere nicht nach dem im anderen Feld ausgewählten Datum, werden die Daten entsprechend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

Ort	Meldung	Empfang	Fahrer
50kmh 270° unknown W  (7,707698 / 50,48997 ok)	[TIm128 - 4] 00001000	08.09.2017	Jürgen Meier
	00000000 00000000	14:18:48	
	00000000		
	[High 124] [low 126]		
50kmh 270° unknown W  (7,707698 / 50,48997 ok)	[TIm128 - 3] 00000000	08.09.2017	Jürgen Meier
	00000000 01110000	14:18:07	
	00000000		
	[h77] [l82]		
50kmh 270° unknown W  (7,707698 / 50,48997 ok)	[TIm128 - 3] 00000000	08.09.2017	Jürgen Meier
	00000000 00100000	14:17:33	
	00000000		
	[l77] [l82]		

Eine Meldung (Frame) eines Fahrzeuges besteht meist aus mehreren Meldungsteilen (Blöcken). Eine Textmeldung vom Fahrzeug kann z.B. zusätzlich noch Position-, Telemetrie-, Zeitstempel- oder Kilometerstand-Information beinhalten.

Eine solche Gesamtmeldung wird in der Liste farblich gleich hinterlegt, die Einzelmeldungen darin werden als einzelne Zeilen dargestellt.

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



Geschwindigkeit < 5 km/h



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

Die einzelnen Positionen werden in der Karte mit Linien verbunden, so dass die Wegstrecke des Fahrzeuges besser erkenntlich wird.

Per Klick auf das Symbol wird die Karte auf die Position zentriert.

Die zweite Spalte enthält Geschwindigkeit, Richtung (Grad / Richtungskennung), Koordinaten im WGS84-Format und den GPS-Status:

- Status „ok“: die Position wurde vom GPS-Empfänger ermittelt.
- Status „hold“: die Position kann nicht vom GPS-Empfänger übernommen werden, es wurde die zuletzt gültige Position übertragen.

Kann der DCS GeoCoder Ort, Straße, Hausnummer ermitteln, wird dies als Ort angezeigt.

Die Spalte Meldung enthält den eigentlichen Meldungstext, wobei zu Telemetrie bzw. Statusmeldungen die entsprechenden Eintragungen (Alarmlinien, Telemetrie-Bezeichnungen) angezeigt werden.

Empfang enthält den Zeitstempel der Meldung, gefolgt vom Fahrer, falls vorhanden.

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 dass keine Teile ohne die Zustimmung von DATCOM protelematik GmbH veröffentlicht, gescannt, kopiert oder auf anderen Wegen 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 anderen Rechten Dritter, die daraus resultieren.