

Geofence Alarm

Übersicht

DATCOM protelematik SecurityFleet

START AUFTRAG TELEMETRIE FAHRZEUG BERICHTE EINSTELLUNGEN ? HILFE

GeoFence Alarme

A. Schmidt (SysAdmin)

Bereich	Überwachung bei	Ausgelöst durch	Status
Germany	Grund: Fahrzeug innerhalb Zeit: 07.09.2017 14:45:03 Position: 50.48997 / 7.707698 Ort: unknown	betreten	Test AS (4915115152326) (ON) data
Hessen	Grund: Fahrzeug ausserhalb Zeit: 07.09.2017 09:43:31 Position: 49.20542 / 4.0846 Ort: unknown	verlassen	Testfahrzeug (49...99) (ON) data
Italien	Grund: Fahrer "Jürgen Meier" ausserhalb Zeit: 12.09.2017 10:39:39 Position: 50.33195 / 9.509679 Ort: unknown	verlassen	!Hallo+(499999999996) (ON) data
	Grund: Fahrzeug ausserhalb Zeit: 07.09.2017 14:45:03 Position: 50.48997 / 7.707698 Ort: unknown		Test AS (4915115152326) (ON) data
	Grund: Fahrzeug ausserhalb Zeit: 12.09.2017 10:42:35 Position: 52.44018 / 9.734473 Ort: unknown		Testfahrzeug (49...98) (ON) data

Welche Fahrzeuge unerlaubterweise innerhalb oder außerhalb ihrer zugeordneten Bereiche, Korridore und Gebiete unterwegs sind, wird in Echtzeit in der Auswerte-Seite angezeigt. Die Erlaubnis zum Betreten oder Verlassen eines Bereiches wird im Bereich selbst vorgegeben. Alle zugeordneten Fahrzeuge, die dann den Bereich betreten oder verlassen haben werden in der Liste aufgeführt.



Aktualisieren

Die Seite wird automatisch alle 20 Sekunden aktualisiert. Per Klick werden Seite und Daten sofort aktualisiert.



GeoFence Übersicht

Es wird die Übersichtsliste der Bereiche angezeigt, in der es unter anderem möglich ist, den Geofence an das zugehörnde Fahrzeug zu senden. Wird nur bei entsprechender Berechtigung angezeigt.



GeoFence Editor

Aufurf des Geofence-Editors zum Bearbeiten der Geofences. Wird nur bei entsprechender Berechtigung angezeigt.

Liste

In der Übersicht werden alle Gebiete, Bereiche oder Korridore aufgelistet, in denen ein zugeordnetes Fahrzeug einen Alarm ausgelöst hat.
Alarm wird ausgelöst, wenn

- das Fahrzeug einen zugeordneten Bereich verlassen hat und dem Bereich die Alarmerkennung „Alarm beim Betreten“ nicht gegeben wurde.

- das Fahrzeug einen Bereich betreten hat und diesem Bereich die Alarmerkennung „Alarm beim Betreten“ vorgegeben wurde.

Die Liste wird automatisch alle 20 Sekunden neu berechnet und stellt den aktuellen Alarmzustand aller Bereiche, Areas, Korridore oder Geofences dar.

Mit einem Klick auf den Namen des Bereichs wird er im Geofence-Editor angezeigt, falls der Benutzer die entsprechende Berechtigung hat.

Schnellauswertung

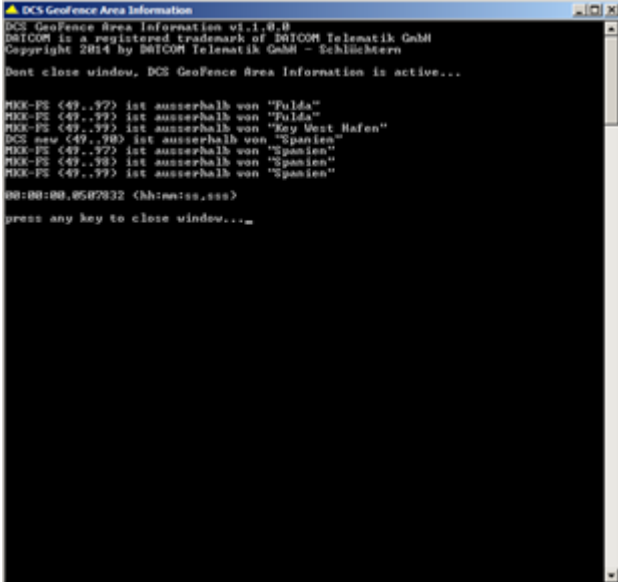
Mit dem Programm GeoFenceInfo kann eine Schnellauswertung aller Fahrzeuge und Fences gemacht werden.

Starten sie das Programm manuell im Verzeichnis:

C:\Program Files\Dcs\DcsGeoFence\
GeoFenceInfo.exe

Als zusätzliche Information wird die Dauer angezeigt, die zum Berechnen aller GeoFence-Polygon-Eckpunkte und aller Positionen der zugehörigen Fahrzeuge benötigt wurde.

- Das Programm muss zum Aktualisieren der Informationen neu gestartet werden.
- Das Programm kann auf einem PC nicht mehrfach gestartet werden.
- Das Programm berücksichtigt die Konfiguration des DCS-Dienstes auf dem gleichen PC. Auf einem PC ohne DCS wird es nicht erfolgreich arbeiten können.



```
DCS GeoFence Area Information v1.1.0.0
DATCOM is a registered trademark of DATCOM Telematik GmbH
Copyright 2014 by DATCOM Telematik GmbH - Schlichtern
Dont close window, DCS GeoFence Area Information is active...

MXE-PE <49..77> ist ausserhalb von "Fulda"
MXE-PE <49..77> ist ausserhalb von "Fulda"
MXE-PE <49..77> ist ausserhalb von "Key West Hafen"
DCS neu <49..78> ist ausserhalb von "Spanien"
MXE-PE <49..77> ist ausserhalb von "Spanien"
MXE-PE <49..78> ist ausserhalb von "Spanien"
MXE-PE <49..77> ist ausserhalb von "Spanien"

00:00:00,8587832 (hh:mm:ss,sss)
press any key to close window...
```

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

Copyright © 2017 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.