

CargoTrackTM

Soluții de Monitorizare GPS

pentru Transportatori



Soluții dedicate pentru orice vehicul din parcul tău auto



Despre noi

De la începuturile din 2012, CargoTrack a ajutat clienții să optimizeze gestionarea parcurilor auto prin monitorizare GPS în timp real.

Cu trecerea timpului, am extins serviciile cu plată taxe drum automatizate și consultanță legală/financiară, oferind soluții complete pentru provocările clienților.

Misiunea noastră: soluții inovatoare de telematică personalizate prin softuri unice pentru fiecare client.

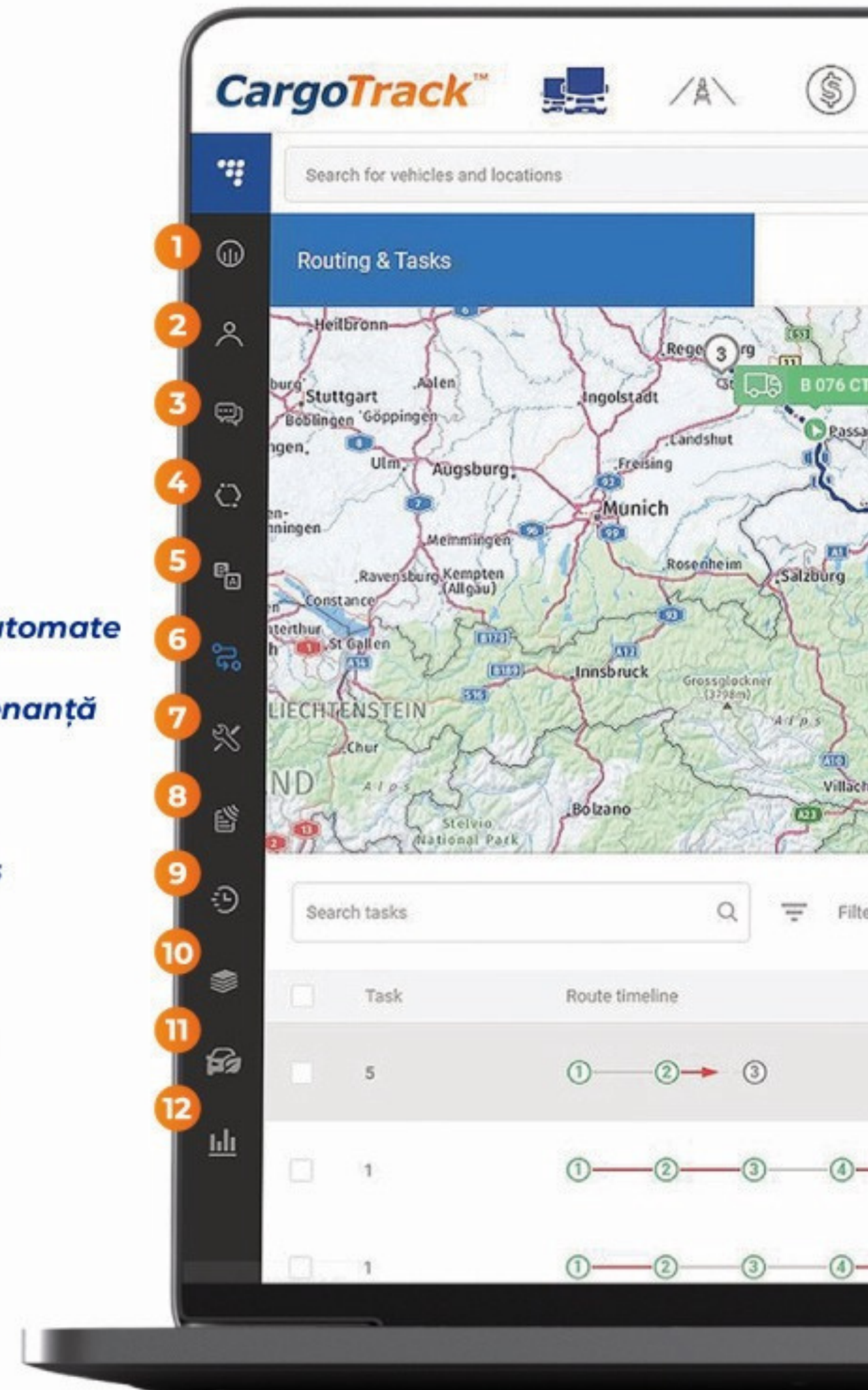


Aplicația CargoTrack

Prezentare generală

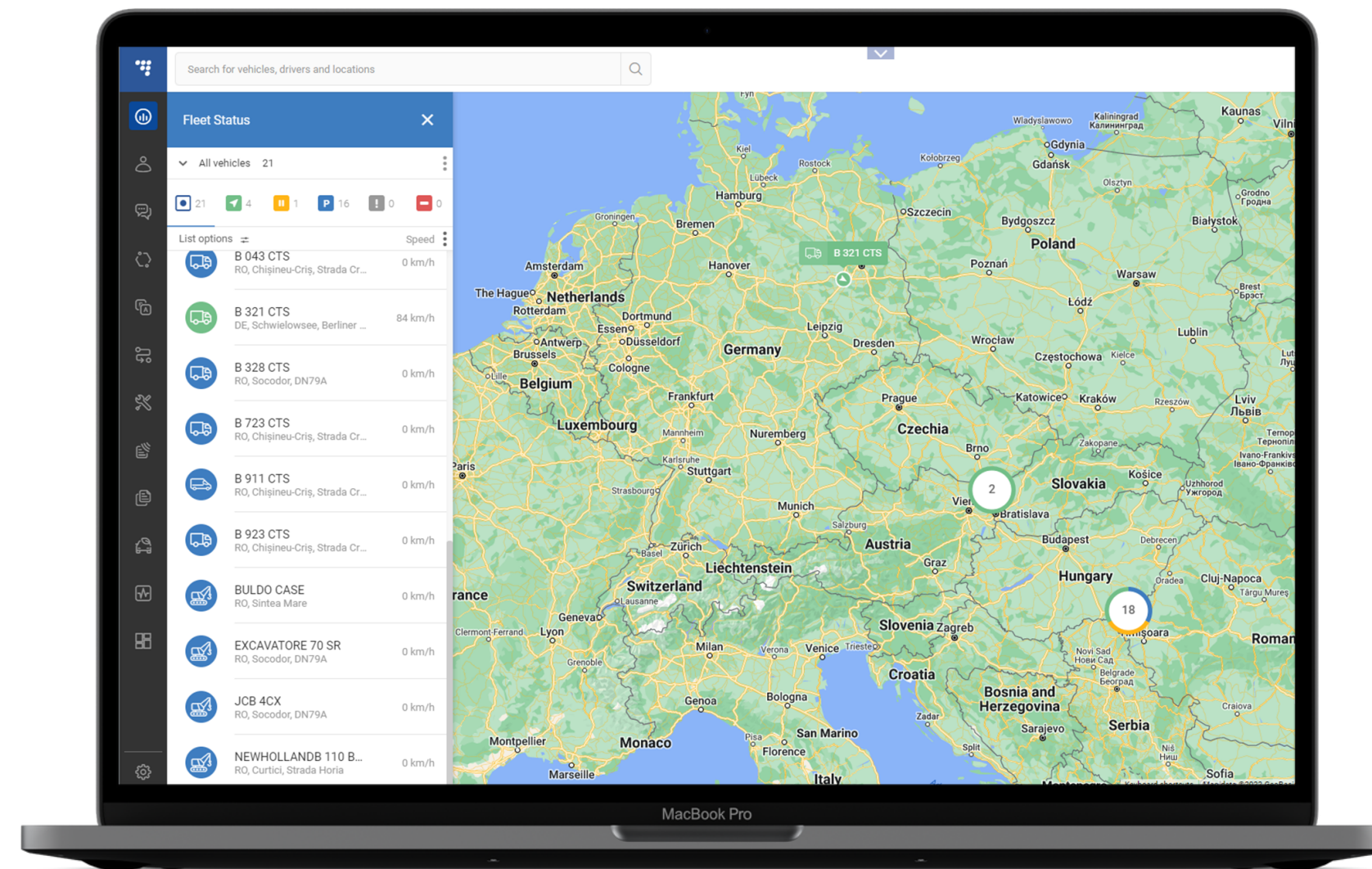
- Locația și starea vehiculului în timp real;
- Adresa și coordonatele vehiculului;
- Link pentru a partaja locația cu terțe părți;
- Istoricul călătoriei;
- Diverse rapoarte pentru călătorie și activitatea vehiculului;
- Viteza, nivelul combustibilului și alți parametri;
- Street View și informații despre trafic;

- 1 **Status**
- 2 **Șoferi**
- 3 **Comunicare**
- 4 **Geozone**
- 5 **Evenimente**
- 6 **Rute și sarcini automate**
- 7 **Sarcini de mentenanță**
- 8 **Tahograf**
- 9 **Timpii de condus**
- 10 **Zonă rapoarte**
- 11 **Modul Eco-Drive**
- 12 **Tablou de bord**



Aplicație desktop

Platforma dedicată desktop
îți permite verificarea și
controlul vehiculelor din
flota ta



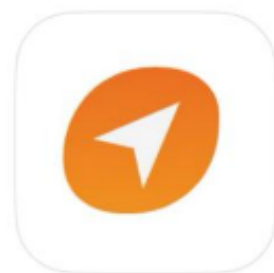
01 Monitorizează locația
utilajelor tale în timp
real

02 Conectează-ți
automat șoferii,
vehicule, sarcinile,
rutele

03 Personalizează și
generează rapoartele
de care ai nevoie

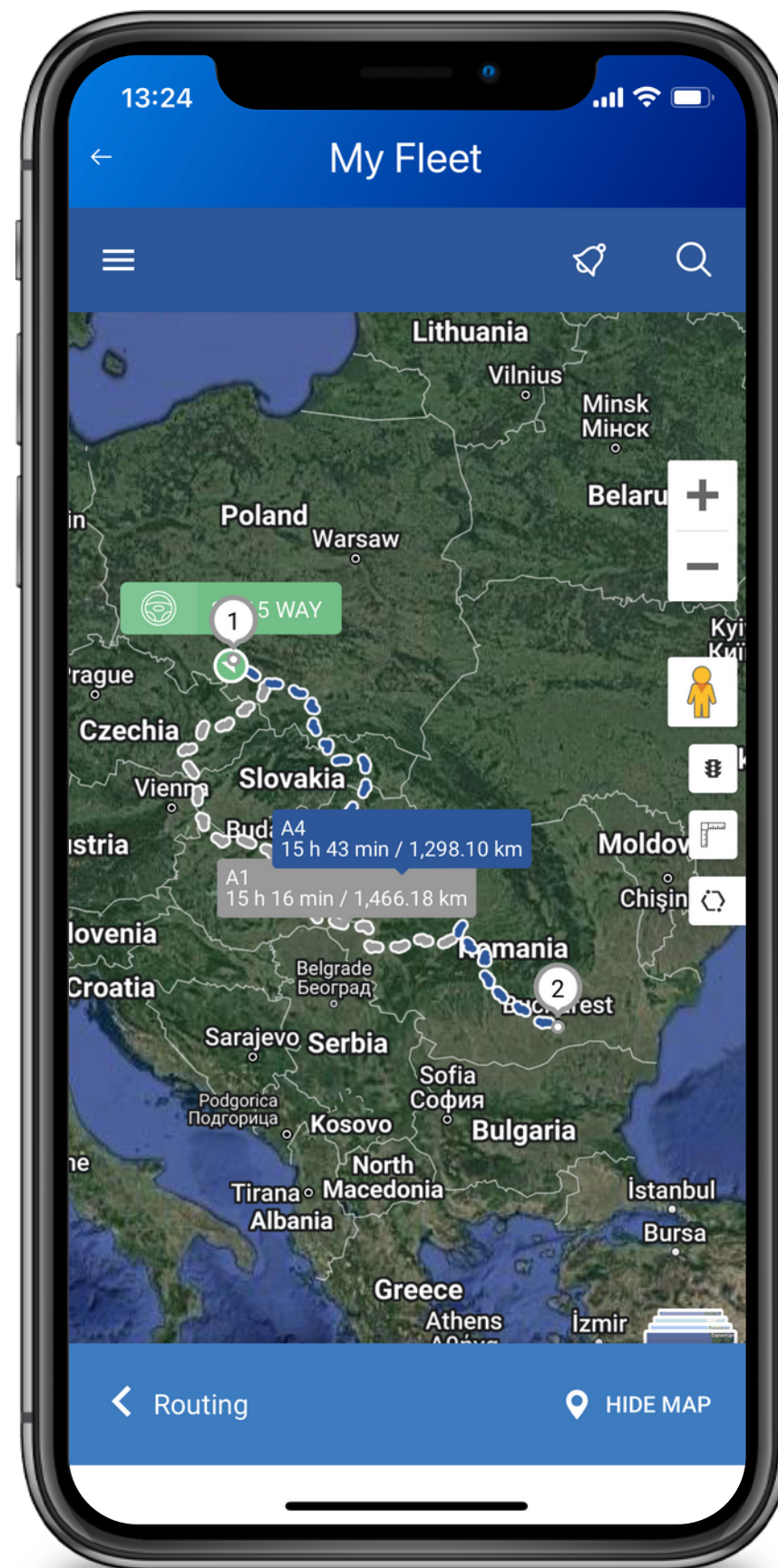
Aplicație Mobile

Aaccesează informațiile
cu privire la flota ta
oriunde te-ai afla



CargoTrack GPS App

DESCHIDEȚI



- 01** Aplicație de Monitorizare GPS disponibilă atât pentru telefoanele cu versiune Android cât și iOS
- 02** Vizualizezi imediat cele mai importante date legate de flota ta, oriunde și oricând
- 03** Gestionează în mod eficient sarcinile utilajelor, astfel încât să optimizezi utilizarea acestora și să reducă costurile

Fleet Status

All vehicles 21

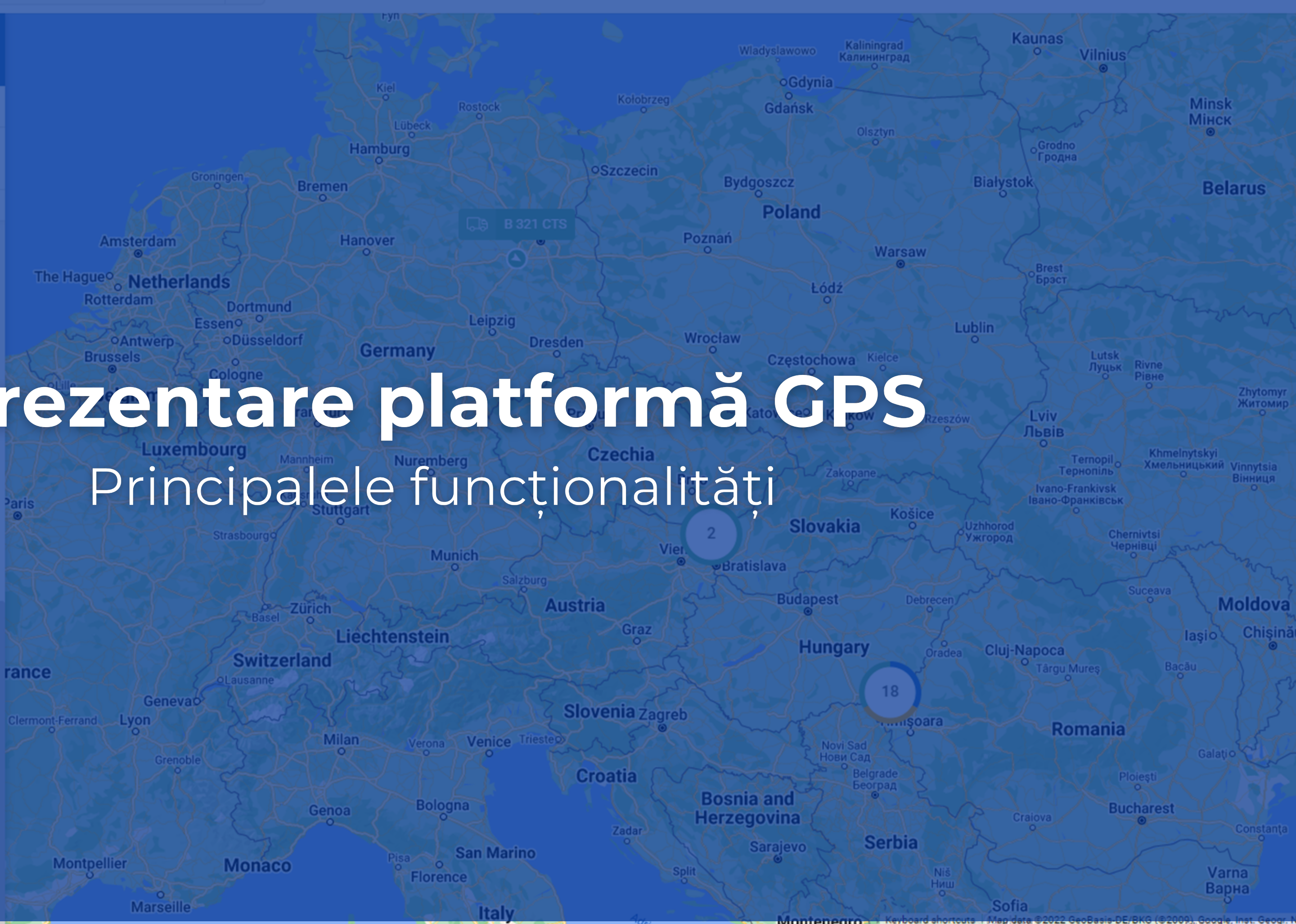
21 4 1 16 0 0

List options Speed

	B 043 CTS RO, Chişineu-Criş, Strada Cr...	0 km/h
	B 321 CTS DE, Schwielowsee, Berliner ...	84 km/h
	B 328 CTS RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	B 723 CTS RO, Chişineu-Criş, Strada Cr...	0 km/h
	B 911 CTS RO, Chişineu-Criş, Strada Cr...	0 km/h
	B 923 CTS RO, Chişineu-Criş, Strada Cr...	0 km/h
	BULDO CASE RO, Sinteia Mare	0 km/h
	EXCAVATORE 70 SR RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	JCB 4CX RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	NEWHOLLANDB 110 B... RO, Curtici, Strada Horia	0 km/h

Prezentare platformă GPS

Principalele funcționalități





Search for vehicles, drivers and locations



Panoul de control

Obțineți o imagine de ansamblu asupra performanței parcului auto

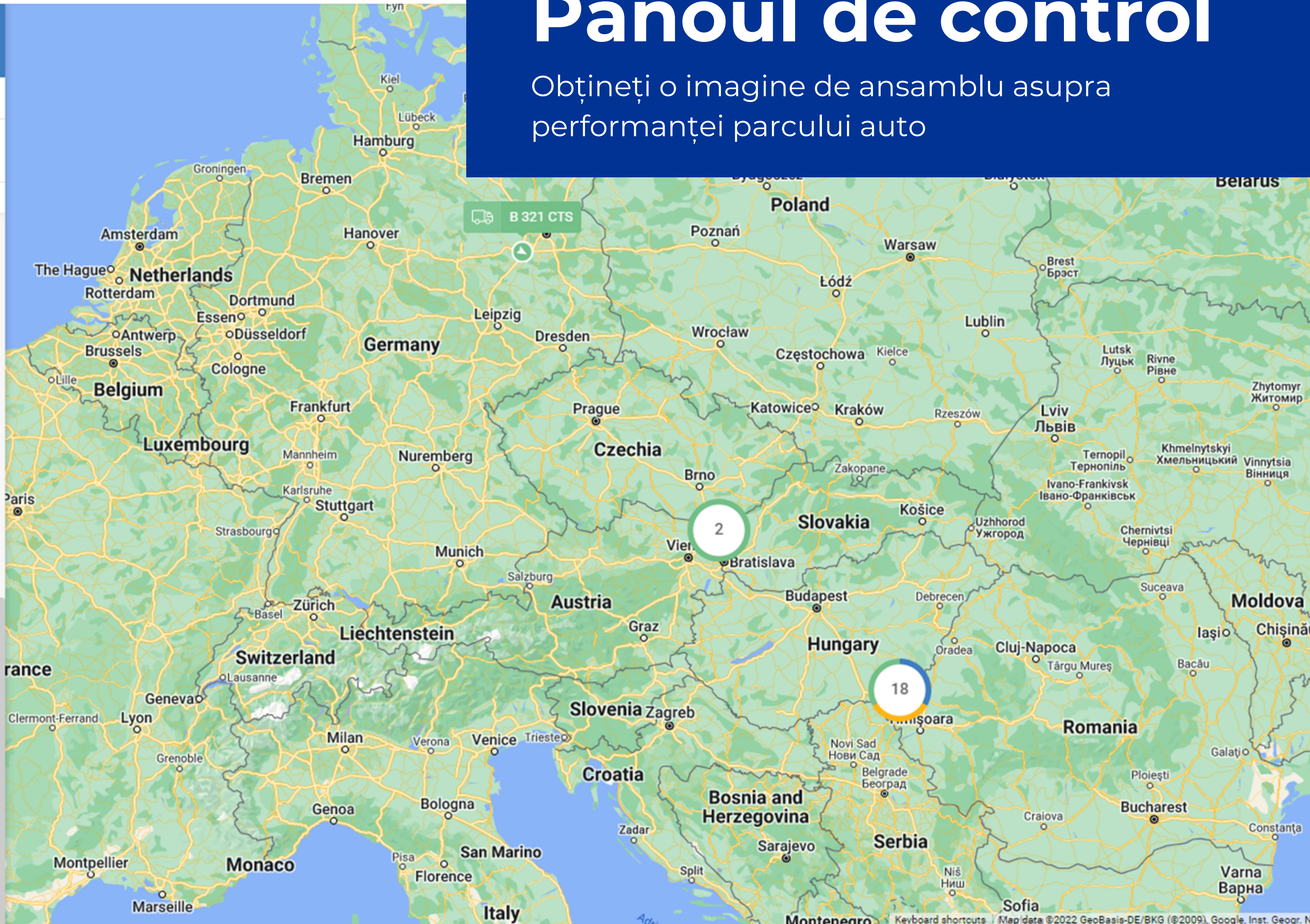
Fleet Status

All vehicles 21

21
4
1
16
0
0

List options Speed

	B 043 CTS RO, Chișineu-Criș, Strada Cr...	0 km/h
	B 321 CTS DE, Schwielowsee, Berliner ...	84 km/h
	B 328 CTS RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	B 723 CTS RO, Chișineu-Criș, Strada Cr...	0 km/h
	B 911 CTS RO, Chișineu-Criș, Strada Cr...	0 km/h
	B 923 CTS RO, Chișineu-Criș, Strada Cr...	0 km/h
	BULDO CASE RO, Sinteia Mare	0 km/h
	EXCAVATORE 70 SR RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	JCB 4CX RO, Socodor, DN79A	0 km/h
	NEWHOLLANDB 110 B... RO, Curtici, Strada Horia	0 km/h



Status Flotă

Informații generale despre activitatea flotei

- Locația și starea vehiculelor în timp real;
- Adresa și coordonatele vehiculelor;
- Link pentru a partaja locația vehiculelor cu terțe părți;
- Istoricul călătoriei / activității;
- Diverse rapoarte pentru călătorie și activitatea vehiculelor;
- Viteza, nivelul combustibilului și alți parametri de bază;
- Hărți Google și Street View și informații despre trafic;

The screenshot displays a fleet management dashboard. At the top, there is a search bar with the text "Search for vehicles, drivers and locations". Below this is a "Fleet Status" header with a close button. A summary bar shows "All vehicles 148" and a row of status indicators: 148 (blue square), 27 (green arrow), 21 (yellow square), 98 (blue square with 'P'), 2 (grey square with exclamation mark), and 0 (red square). Below the summary bar is a "List options" section with a filter icon and a "Speed" section with a dropdown menu. The main content is a list of vehicles, each with a circular status icon, a vehicle ID and location, and a speed reading. The list includes:

Vehicle ID	Location	Speed
BH 11 CTS	BE, Raeren	0 km/h
BH 23 CTS	IE, Tullow Road	53 km/h
BH 81 CTS	RO, Oradea, Strada Aurel C...	0 km/h
BH 31 CTS	RO, Râmnicu Vâlcea, Strad...	0 km/h
B 992 CTS	RO, Ceica, DN76	48 km/h
B 743 CTS	RO, Bârlad, Bulevardul Repu...	0 km/h
B 432 CTS	RO, Rădăuți, DN17A	0 km/h
B 296 CTS	RO, Volovăț	0 km/h
B 642 CTS	RO, Rădăuți, DN17A	0 km/h

On the right side, a map shows the geographical distribution of the fleet. Numbered callouts (2, 3, 4, 4, 6) are placed on the map to indicate the number of vehicles in specific regions: 2 in the Netherlands, 3 in Germany, 4 in Romania, 4 in Tunisia, and 6 in Italy.

Analiza timpului de lucru

Gestionați mai eficient timpii de lucru

Obțineți informații în timp real cu privire la:

- Locația de începere/terminare a cursei;
- Timpul de lucru;
- Pauzele;
- Kilometraj;
- Combustibil consumat;
- Consum mediu de combustibil / oră;
- Grafic cronologic cu toate informațiile desfășurate a activității;

The screenshot displays a fleet management dashboard. At the top, there is a search bar for vehicles, drivers, and locations. Below it, the 'Fleet Status' window shows a summary for 148 vehicles, including counts for various statuses: 148 total, 28 green, 21 yellow, 97 blue (P), 2 grey (!), and 0 red (-). A table lists several vehicles with their IDs, locations, and current speeds.

Vehicle ID	Location	Speed
BH 11 CTS	BE, Raeren	0 km/h
BH 23 CTS	IE, R725	69 km/h
BH 81 CTS	RO, Oradea, Strada Aurel C...	0 km/h
BH 31 CTS	RO, Râmnicu Vâlcea, Strad...	0 km/h
B 992 CTS	RO, Ceica, DN76	64 km/h
B 743 CTS	RO, Bârlad, Bulevardul Repu...	0 km/h
B 432 CTS	RO, Rădăuți, DN17A	0 km/h
B 296 CTS	RO, Volovăț	0 km/h
B 642 CTS	RO, Rădăuți, DN17A	0 km/h

The 'BH 11 CTS' window provides detailed information for the selected vehicle:

- Location: Raeren, Wallonia, Belgium (50.7182816, 6.1193616)
- Vehicle: 1 WSS 784
- Plan: Basic plus
- Current status: Ignition off
- State duration: 2 days 6 h 21 min
- Last signal sync: 22 minutes ago
- Trip type: None

A 'Vehicle details' button is visible at the bottom right of the BH 11 CTS window.

Raport ore de functionare

Perioada: 1 ianuarie 2023, 00:00 – 31 ianuarie 2023, 23:59 (Europe/Bucharest)

Raportul a fost generat: CARGOTRACK SRL, Cargo Track Solutions SRL, 3 februarie 2023, 12:28

BH 115 CTS

Detaliile zilnice

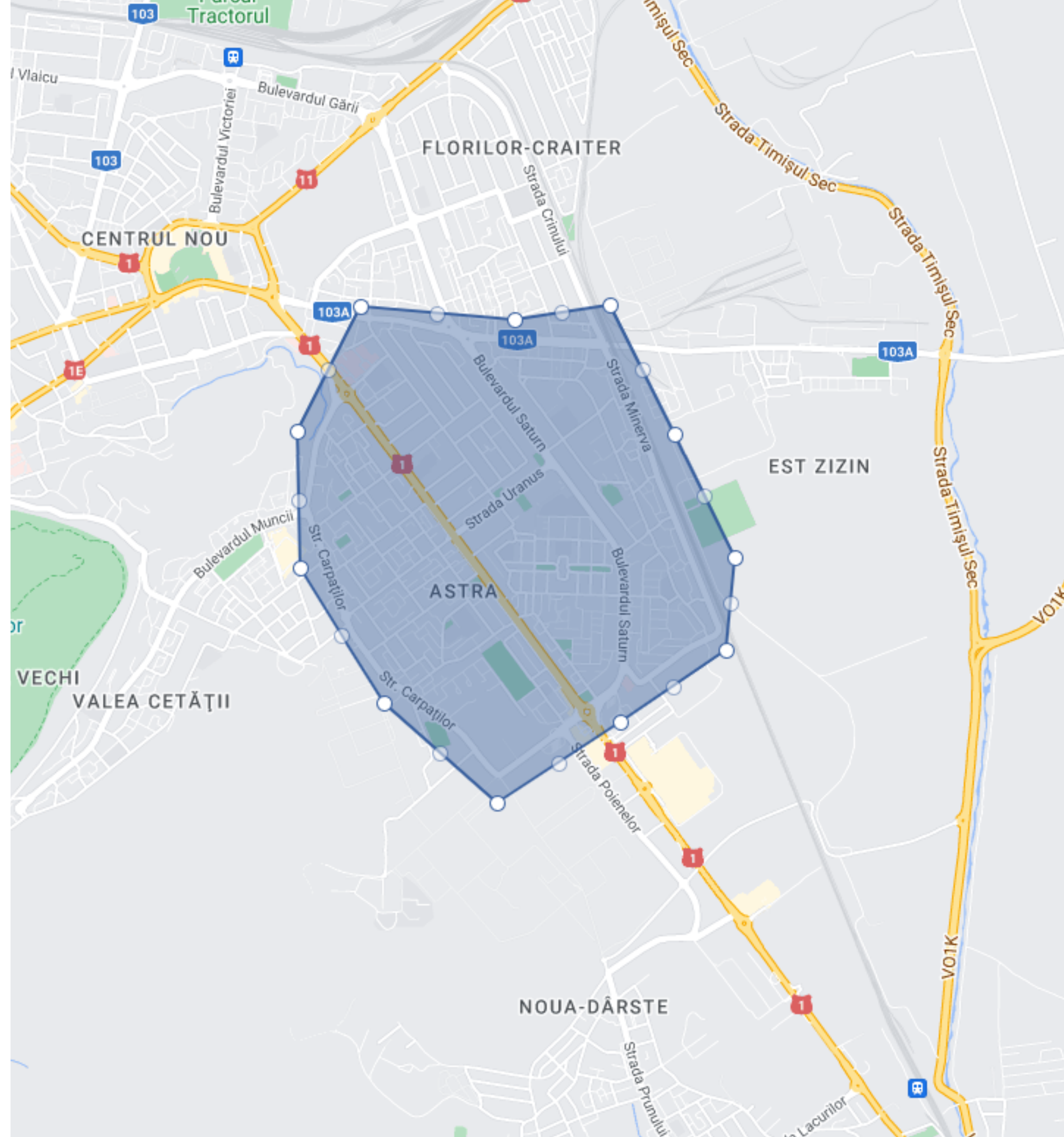
Data	Durată de lucru în afara orelor de lucru	Total ore lucrate	Durată lucru în timpul orelor de lucru
3 ianuarie 2023	00:00:00	03:48:23	03:48:23
4 ianuarie 2023	00:00:00	06:32:14	06:32:14
5 ianuarie 2023	00:00:00	06:55:12	06:55:12
6 ianuarie 2023	00:00:00	02:27:48	02:27:48
9 ianuarie 2023	00:00:00	03:12:55	03:12:55
10 ianuarie 2023	00:00:00	04:38:08	04:38:08
11 ianuarie 2023	00:00:00	02:38:40	02:38:40
16 ianuarie 2023	00:00:00	01:51:44	01:51:44
17 ianuarie 2023	00:00:00	04:09:29	04:09:29
18 ianuarie 2023	00:00:00	04:32:12	04:32:12
19 ianuarie 2023	00:00:00	01:18:19	01:18:19
24 ianuarie 2023	00:00:00	02:26:46	02:26:46
25 ianuarie 2023	00:00:00	04:58:54	04:58:54
26 ianuarie 2023	00:00:00	01:40:54	01:40:54



Modulul Geozone

Gestionați vehiculele în zonele de lucru prestabilite

- Monitorizarea activității în zonele predefinite;
- Primirea de alarme la intrarea/ieșirea din geozonă;
- Notificări de atenționare șoferilor pentru anumite zone;
- Limite de viteză în geozone;
- Imobilizarea la părăsirea geozonei pentru a preveni orice utilizare nepermisă a vehiculului;



Evenimente

Primiți notificări când au loc anumite evenimente

Veți fi anunțat prin SMS, e-mail, notificare aplicație de fiecare dată când cineva:

- Are intenția de a fura combustibil;
- Depășirea vitezei recomandată;
- La fiecare pornire / oprire a vehicului;
- Intrarea / ieșirea din zonele de lucru prestabilite (geozone);
- Frânare / accelerare puternică;
- Când ușile / remorci sunt deschise / închise;
- Tensiunea bateriei este scăzută;

Caută vehicule, șoferi și locații

Toate Citit Necitit

Evenimente

+ Eveniment nou

Căutare

Arată evenimente

- Toate
- Intrare
- Contact
- Geozona
- Viteză
- Timp și Distanță
- Amestecat
- Combustibil

BH 02 CTS a generat eveniment
A scazut motorina din rezervor UTILAJE
13 ore în urmă

BH 02 CTS a generat eveniment
A scazut motorina din rezervor UTILAJE
13 ore în urmă

BH 02 CTS a generat eveniment
A scazut motorina din rezervor UTILAJE
o zi în urmă

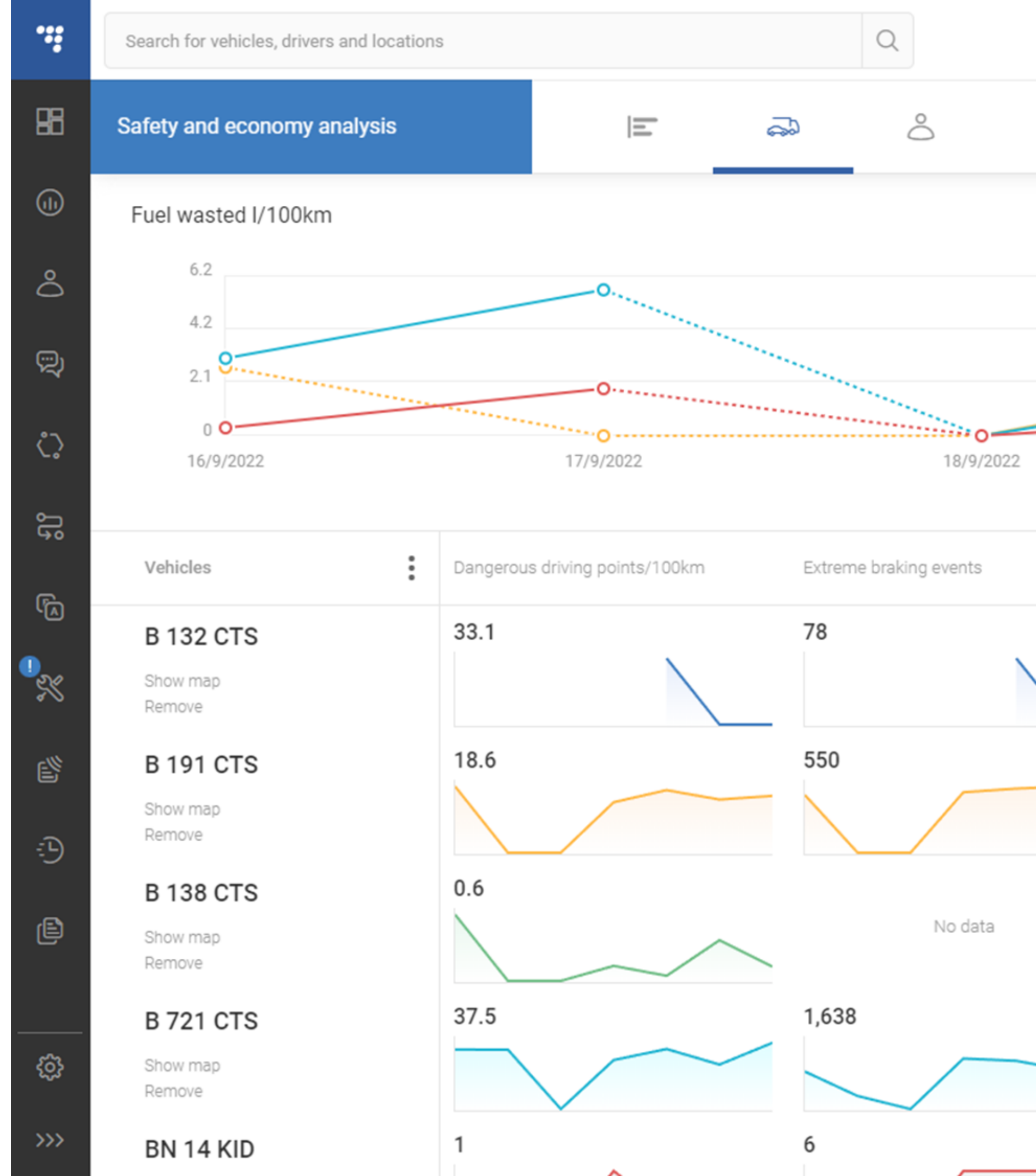
BH 02 CTS a generat eveniment
A scazut motorina din rezervor UTILAJE
o zi în urmă

Editeaza Sterge

Modulul Eco-Drive

Clasați șoferii după stilul de condus, combustibilul irosit și eficiența lor

- Analizați, educați stilul de condus al șoferilor, reducând costurile la nivelul parcului auto;
- Optimizați consumul și reduceți costurile;
- Îmbunătățiți siguranța la nivelul parcului auto;
- Clasați și analizați în funcție de performanță fiecare șofer;





Caută vehicule, șoferi și locații



Asistentul meu



CARGOTRACK

Analiza pe securitate si economie



30.01.2023 - 05.02.2023

<p>Vehicule</p> <p>62 Nici o schimbare</p>	<p>Șoferi</p> <p>62 +6.9%</p>	<p>Combustibil consumat (l)</p> <p>2.770,15 +59.36%</p>	<p>Combustibil pierdut (l) </p> <p>477,19 +30.14%</p>	<p>Condus periculos (puncte) </p> <p>14.543,815 +4.86%</p>
<p>Distanța condusă (km)</p> <p>32.885,366 +18.98%</p>	<p>Durată condus</p> <p>51 days 13 h 45 m +2.44%</p>	<p>Durată de staționare cu motorul pornit</p> <p>19 days 8 h -13.94%</p>	<p>Frânări extreme (evenimente)</p> <p>17.241 +5.96%</p>	<p>Accelerări dure (evenimente)</p> <p>12.544 -8.29%</p>

Scor Vehicul

Combustibil irosit l

B 354 CTS	82,5
B 264 CTS	71,81
B 273 CTS	69,44
B 541 CTS	35,34
B 539 CTS	28,16

Scor Șofer

Puncte de condus periculos /100km

POP ADRIAN	4.966,25
ALEXANDRU VLAD	3.154,07
DIMA ANDREI	213,53
POPOVICI COSMIN	170,15
BEJUSCA CRISTIAN	152,6

Date Eco-Drive

Alegeți dintre 70 de parametri disponibili pentru a monitoriza și analiza rezultate, legate de consumul de combustibil și de modul de condus al șoferilor

- Conducere periculoasă;
- Rata risipei de combustibil;
- Distanța condusă;
- Timpii de condus;
- Consum de combustibil;
- Excesul de viteză % din timpul condus;
- Supraturarea motorului din timpul de condus;
- Situațiile cu accelerare puternică;
- Rată frânelor puternice;
- Rată frânelor generală;
- Rată de accelerări puternice;
- % vehiculul este utilizat în relanti;
- % timpul de utilizare a pilotului automat;
- Puncte de conducere periculoase;
- Viteza medie;
- Combustibil consumat;
- Combustibil irosit;

Rapoarte nelimitate

Personalizați și generați rapoartele dorite

Exemple de rapoarte:

- Raportul orelor de lucru;
- Raport timp de lucru de conducere;
- Raport de călătorie;
- Raport de evenimente;
- Raport de temperatură;
- Raport rezumat de călătorie;
- Raport de combustibil;
- Raportul Geozonelor;
- Raport Eco-Driving;

The screenshot shows a web application interface for generating reports. At the top, there is a search bar with the text "Caută vehicule, șoferi și locații". Below the search bar, there are two tabs: "Rapoarte" (selected) and "Rapoarte generate". The main content area features a filter section with "Nume raport automat" (searchable), "Tip raport" (dropdown menu set to "Toate"), and "Raport L" (dropdown menu set to "Toate"). Below the filters is a table of reports with columns for "Tip Raport" and "Info Raport". The table lists several reports, including "Raport rezervor combustibil", "Raport Analiza date Tahograf", "Raport Eco-Drive", and "Raport rezervor combustibil", each with a date range from 01.01.2023 0:00 to 31.01.2023 23:59. A vertical navigation menu on the left side of the interface contains various icons, including a document icon that is highlighted in blue.

Foaie de parcurs



Perioada: 6 februarie 2023, 00:00 – 6 februarie 2023, 23:59 (Europe/Bucharest)

Raportul a fost generat: CARGOTRACK SRL, STILO EVORA SRL, 7 februarie 2023, 08:50

Sumar Raport

Vehicul	Data de începere a activității	Data de sfârșit a activității	Kilometraj la început	Kilometraj la sfârșit	Kilometri parcurși	Durata de staționare cu motorul pornit	Perioada totală de lucru	Durata totală de lucru	Durata staționării în timpul orelor de lucru
B 541 CTS	6 februarie 2023, 07:44	6 februarie 2023, 16:38	2.592,465 km	2.686,840 km	94,365 km	02:40:59	06:36:47	08:53:53	02:17:06
B 536 CTS	6 februarie 2023, 08:23	6 februarie 2023, 17:05	2.045,130 km	2.179,740 km	134,570 km	01:37:05	06:09:46	08:42:26	02:32:40
B 535 CTS	6 februarie 2023, 08:03	6 februarie 2023, 15:48	2.098,990 km	2.164,345 km	65,355 km	01:52:31	04:53:26	07:45:11	02:51:45
B 540 CTS	6 februarie 2023, 08:02	6 februarie 2023, 16:35	2.379,915 km	2.475,795 km	95,795 km	03:01:36	06:50:23	08:33:38	01:43:15
B 537 CTS	6 februarie 2023, 08:24	6 februarie 2023, 17:06	1.897,475 km	2.022,185 km	124,705 km	02:47:00	07:15:08	08:42:28	01:27:20
B 534 CTS	6 februarie 2023, 08:23	6 februarie 2023, 17:06	2.092,350 km	2.227,395 km	135,025 km	02:10:53	06:38:27	08:42:55	02:04:28
B 539 CTS	6 februarie 2023, 08:03	6 februarie 2023, 16:46	2.098,205 km	2.192,125 km	93,915 km	02:54:27	06:36:39	08:43:25	02:06:46
BH 04 CTS	6 februarie 2023, 06:03	6 februarie 2023, 16:45	453.266,815 km	453.334,005 km	67,190 km	00:49:29	03:22:07	10:41:52	07:19:45
BH 08 CTS	6 februarie 2023, 09:55	6 februarie 2023, 15:18	2.182,162 km	2.184,709 km	2,547 km	01:27:04	02:27:51	05:22:56	02:55:05
BH 14 CTS	6 februarie 2023, 10:11	6 februarie 2023, 16:51	23.670,015 km	23.715,515 km	45,170 km	00:00:14	01:28:25	06:40:14	05:11:47
B 264 CTS	6 februarie 2023, 06:40	6 februarie 2023, 15:35	58.235,580 km	58.452,315 km	216,735 km	01:42:04	06:05:00	08:54:42	02:49:42
B 273 CTS	6 februarie 2023, 06:22	6 februarie 2023, 15:39	57.929,940 km	58.147,280 km	217,340 km	03:12:20	07:38:49	09:16:43	01:37:54

Planificare mentenanța

Primiți notificări la fiecare interval de servisare sau expirare a documentelor

- Monitorizați și planificați cu ușurință intervalele de service reparații și întreținere;
- Monitorizați inspecțiile tehnice ale vehiculelor;
- Alerte și notificări în cazul expirării unor licențe (ITP, RCA, CASCO, ITADR, leasing, roviniete, revizii, atestate profesionale, examene medicale, etc);

Creaza lucrare de mentenanta

Selectează vehiculele pentru a le adăuga acesta sarcină

Selectează toate Vehicule selectate 5

<input checked="" type="checkbox"/>	B 29 CTS Kilometraj curent 34.749 km	Urmatoarea inspectie 34.755 km
<input checked="" type="checkbox"/>	B 164 CTS Kilometraj curent 94.637 km	Urmatoarea inspectie 94.650 km
<input checked="" type="checkbox"/>	B 163 CTS Kilometraj curent 21.029 km	Urmatoarea inspectie 21.030 km
<input checked="" type="checkbox"/>	B 264 CTS Kilometraj curent 58.450 km	Urmatoarea inspectie 58.455 km
<input checked="" type="checkbox"/>	B 273 CTS Kilometraj curent 58.145 km	Urmatoarea inspectie 58.155 km

Vehicule

Titlu
Revizie anuală

Tip parametru
Kilometraj

+ Adaugă descriere

Introduceți kilometrajul de la ultima revizie ⓘ
Repetă sarcina după
15.000 km

Confirmare sarcină

Confirmă această sarcină de fiecare dată când începi un nou ciclu de sarcini


Începe automat un nou ciclu de sarcini fără confirmare

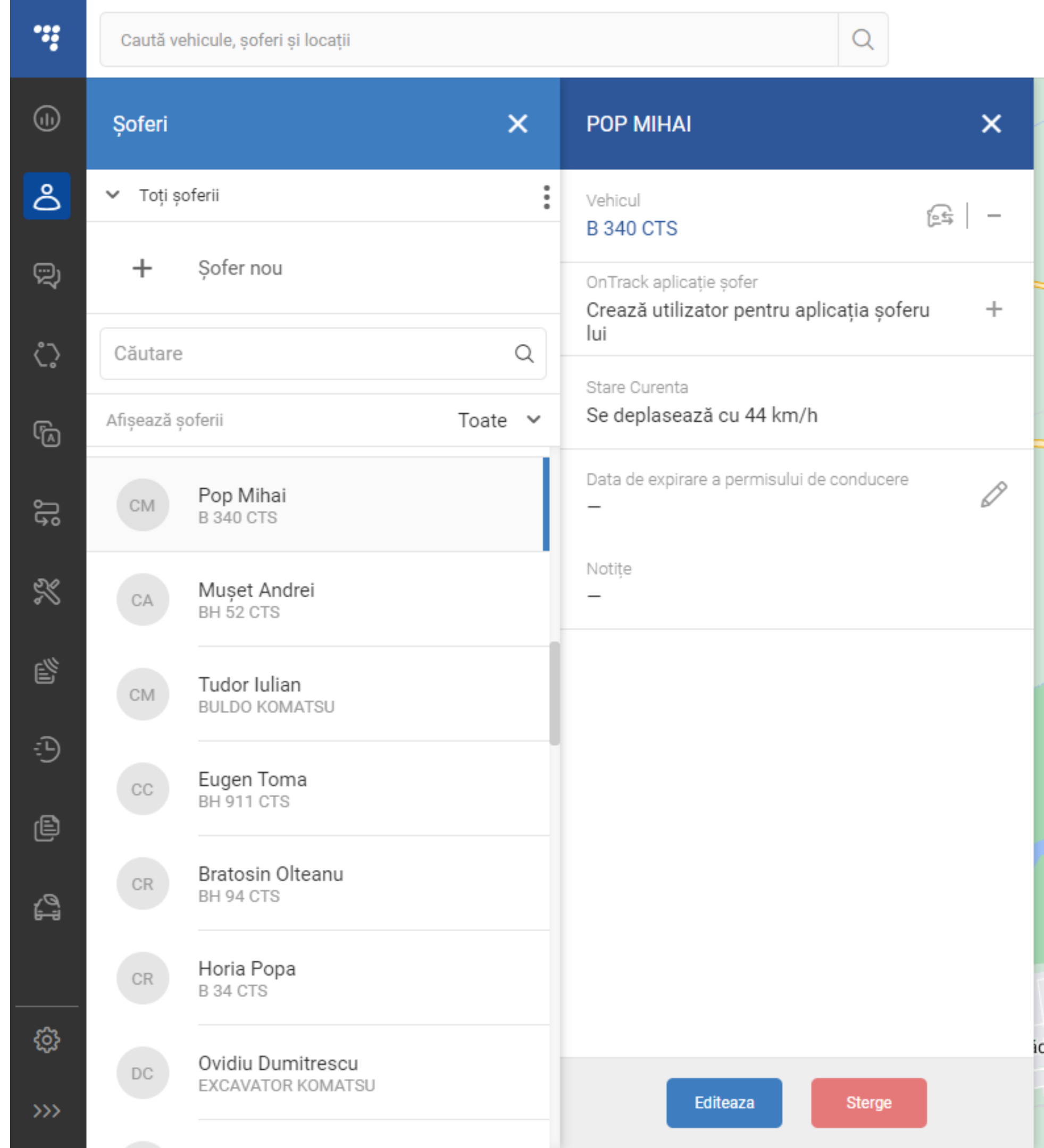
Salveaza Inhide

Panoul șoferilor

Adăugați, eliminați și modificați șoferii existenți pentru o mai bună organizare

- Alocați vehiculul șoferilor;
- Atribuiți un cod de identificare pentru fiecare șofer;
- Creați grupuri de șoferi în funcție de tipul de vehicul utilizat;

 Adăugați data de expirare a permisului de conducere pentru fiecare muncitor și veți primi notificări înainte de expirare;



The screenshot shows a software interface for managing drivers. At the top, there is a search bar with the text "Caută vehicule, șoferi și locații". Below this, there are two main panels. The left panel, titled "Șoferi", contains a dropdown menu for "Toți șoferii", a "+ Șofer nou" button, a search bar labeled "Căutare", and a filter for "Afișează șoferii" set to "Toate". A list of drivers is displayed, each with a circular icon containing a code and their name and vehicle type: Pop Mihai (CM, B 340 CTS), Mușet Andrei (CA, BH 52 CTS), Tudor Iulian (CM, BULDO KOMATSU), Eugen Toma (CC, BH 911 CTS), Bratosin Olteanu (CR, BH 94 CTS), Horia Popa (CR, B 34 CTS), and Ovidiu Dumitrescu (DC, EXCAVATOR KOMATSU). The right panel, titled "POP MIHAI", shows details for the selected driver: "Vehicul B 340 CTS", "OnTrack aplicație șofer" with a "+ Crează utilizator pentru aplicația șoferu lui" button, "Stare Curenta" with "Se deplasează cu 44 km/h", "Data de expirare a permisului de conducere" (indicated by a dash and an edit icon), and "Notițe" (indicated by a dash). At the bottom right, there are two buttons: "Editeaza" (blue) and "Sterge" (red).

Echipamente GPS

O gamă largă de echipamente GPS care se potrivesc perfect industriei de transport și oricărui vehicul din parcul auto



Echipament Trace5

Echipamentul de monitorizare Trace5 este conceput pentru a îndeplini o gamă largă de sarcini pentru gestionarea vehiculelor, urmărire, siguranță și securitate

- Localizare în timp real;
- Traseu;
- Viteză;
- Istoric;
- Modul Geozone;
- Top viteză de deplasare;
- Partajare locație;
- Integrare API;
- Alertă tensiune alimentare scăzută;
- Modul Management documente flotă și șoferi;



Monitorizare BASIC

IP67

Rezistent la apă și praf
Rezistent la șocuri

Echipament FM ECO4 ES

Dispozitivul de urmărire GPS este certificat IP67 și poate funcționa cu succes în condiții dure și poate rezista la diferite șocuri externe + umezeală.

- Transmite poziția mașinii în timp real (la fiecare 3 secunde);
- Monitorizarea comportamentului șoferului (modul EcoDrive);
- Identificarea șoferului;
- Monitorizarea temperaturii;
- Blocarea contactului de la distanță;
- Stabilire geozone (puncte de interes);
- Comenzi și configurare prin SMS;
- Suportă senzori suplimentari (senzori de temperatură, releu immobilizator, senzor ușă remorcă);



Monitorizare BASIC +

CAN

Citește datele
computerului de bord

Echipament FM PRO5

Un echipament de monitorizare GPS avansat pentru toate tipurile de vehicule – camioane, autobuze, utilaje agricole și alte utilaje specializate, exemplu: construcții sau forestiere.

- Localizare în timp real;
- Monitorizare consum prin CAN;
- Traseu;
- Viteză;
- Istoric;
- Top viteză de deplasare;
- Partajare locație;
- Integrare API;
- Alertă tensiune alimentare scăzută;
- Modul Management documente flotă și șoferi;
- Modul Geozone;



Monitorizare STANDARD

Echipament FM Tco4 HCV

Cel mai avansat echipament de monitorizare GPS pentru camioane, autobuze și utilaje specializate.

Include toate funcționalitățile aparatelor Basic și Standard la care se adaugă:

- Descărcare TAHOGRAF de la distanță

Descarcarea nelimitată atât a tahografului cât și cardul soferului, analiza timpului de condus a soferului, descarcarea automata a cardului /tahografului în data preselectata de dvs. posibilitatea de a gestiona pauzele soferului și durata de condus.

TAHOGRAF

CAN

Permite descărcarea tahografului de la distanță în cazul camioanelor

Citește datele CAN



Monitorizare PREMIUM

GRATUIT

Plată taxe de drum **INCLUDE**

Tranzitezi deseori Ungaria, Polonia sau chiar Ungaria?

- Soft taxare Ungaria - HU - GO – 0 Euro + TVA
- Soft taxare Ungaria - E-Toll – 0 Euro + TVA
- Soft taxare Bulgaria – BgToll – 0 Euro + TVA

Cu același echipament de Monitorizare GPS poți plăti taxele de drum pe Ungaria, Polonia sau Bulgaria.

✗ NU percepem garanții sau alte abonamente extra.



Rapoarte disponibile

Modulul de rapoarte este conceput pentru a te ajuta să extragi informațiile care te ajută să optimizezi activitatea flotei. Modulul este flexibil, ceea ce înseamnă că, în funcție de nevoile tale, poți configura rapoartele pe care le dorești.

Modul Rapoarte

Modulul de rapoarte este conceput pentru a te ajuta să extragi informațiile care te ajută să optimizezi activitatea flotei, modulul este flexibil și poți configura rapoartele cum dorești.

- Foaie de parcurs;
- Raport ore de zi / noapte;
- Raport activitate pe țări;
- Rapoarte personalizate;
- Rapoarte nivel combustibil;
- Alerte combustibil;
- Rapoarte de sinteza;
- Analiza conduita sofer;
- Raport de încălcări ale șoferilor;
- Raport analiză date tahograf;
- Raport Eco-Drive;
- Rapoarte evenimente;
- Rapoarte rezervor combustibil;
- Raport Geozone;
- Rapoarte senzori temperatură;

Accesorii

O gamă largă de accesorii și senzori care pot fi integrați cu echipamentele de Monitorizare GPS - CargoTrack



Sondă litrometrică

Monitorizează la precizie
consumul de combustibil



Beneficii

- Vizualizarea nivelului de combustibil din rezervor;
- Istoricul alimentărilor;
- Căderi bruște în nivelul combustibilului;
- Notificările automate în cazul alimentărilor sau scurgerilor de combustibil direct în aplicație sau prin sms
- Grafice și rapoarte pe rezervor;

Compatibilă cu echipamentele Premium și Standard (CAN)

Cu ajutorul sondelor litrometrice marja de eroare a consumului și a nivelului de carburant scade la 0.3 % - 0.8% din capacitatea rezervorului (ex: la 1000 litri marja de eroare poate fi 3 – 8 litri). În prezent este cea mai eficientă metodă pentru stoparea furtului de combustibil și reducerea costurilor cu carburantul.

Senzor de temperatură Bluetooth



Beneficii

- Autonomie mare: până la 5 ani;
- Rezistent la apă (IP68);
- Foarte compact;
- Posibilitate generare raport de temperatură
- Posibilitate de a seta notificări și rapoarte personalizate;
- Acuratețe mare a senzorilor;

Compatibil cu echipamentele Premium și Standard (CAN)

Echipat cu ultima tehnologie Bluetooth Low Energy, senzorul de temperatură este ultra compact, 100% autonom și robust, ce poate fi ușor adaptat industriei de transport frigorific.

Fiind 100% autonomi, senzorii vor măsura și înregistra temperatura la intervale regulate (care pot fi configurate).

Monitorizarea Temperatură Semiremorci

Company
STAR SRL

Vehicle
IS53

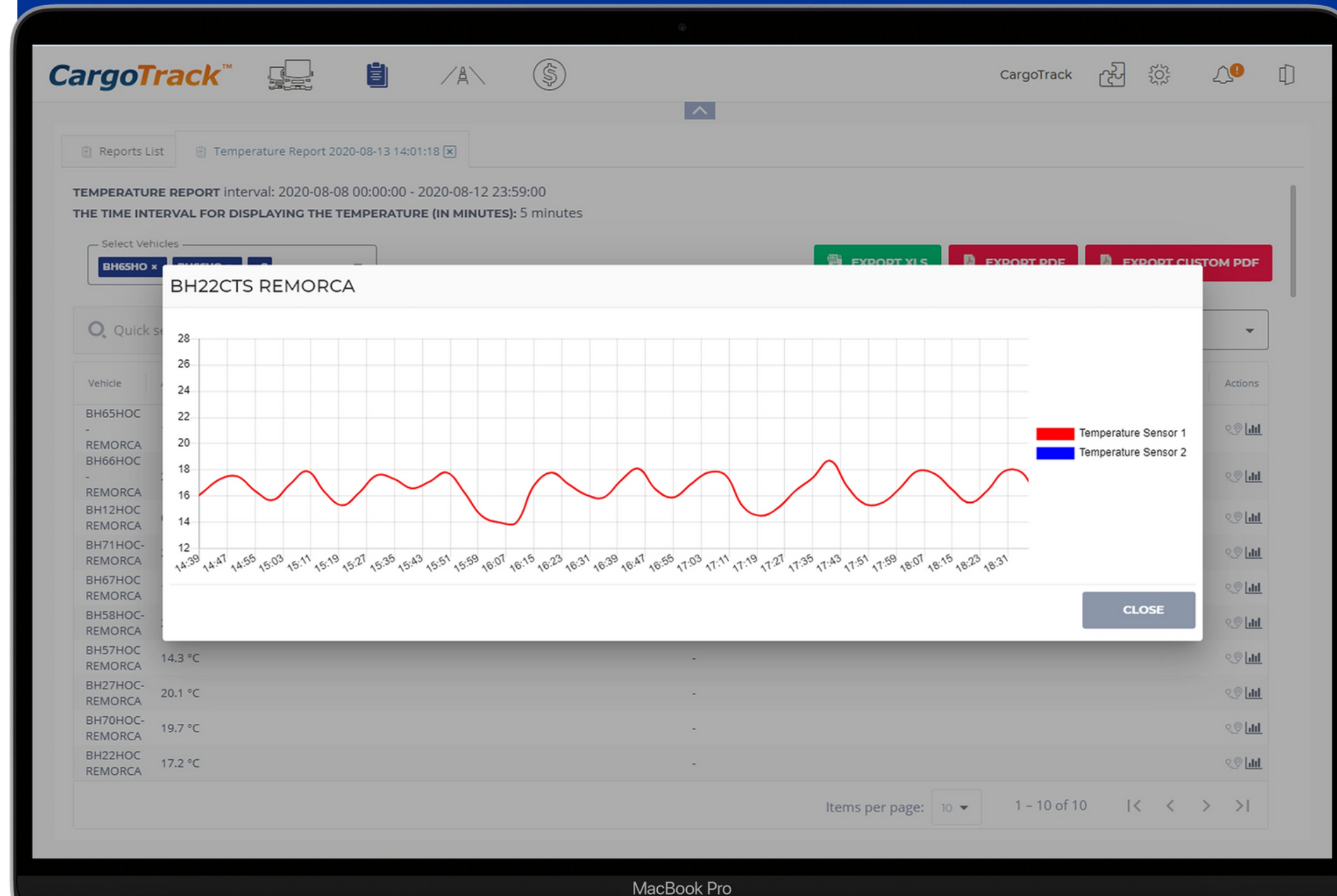
Time frame
Jul 7, 2020 04:45:00 - Jul 7, 2020 11:35:00

Report options
The time interval for displaying the temperature (in minutes)
5 minutes

Temperature evolution



Raport temperatură semiremorcă



Releu Imobilizator



Beneficii

- Permite imobilizarea vehiculului de la distanță;
- Transmite toate informațiile în platforma de Monitorizare GPS;

Compatibil cu orice echipament de Monitorizare GPS

Acesta este un dispozitiv electronic antifurt, care anulează anumite funcții ale motorului unui autovehicul, făcând astfel imposibilă pornirea neautorizată a acestuia.

Releul imobilizator oferă protecție împotriva utilizării neautorizate a vehiculelor sau în caz de furt a acestora. Sistemul este creat astfel încât să poată fi activat de la distanță direct din platforma CargoTrack sau prin SMS.

Identificare Șoferi



Beneficii

- Aflați exact cine folosește utilajul
- Instalare rapidă
- Blocarea motorului în cazul accesului neautorizat
- Accesorii multiple disponibile în funcție de nevoile exacte:
 - Cititor de carduri RFID pentru citirea cardurilor RFID
 - Buton cu cheiță identificare șofer

Compatibil cu orice echipament de Monitorizare GPS

Pentru ca să poți evalua nivelul de performanță al fiecărui șofer în parte, să detectezi pierderile sau chiar sustragerea combustibilului, instalează oricare accesoriu de identificare și fii la curent cu cele mai mici detalii ale comportamentului șoferilor tai.

Senzor universal închis-deschis



Beneficii

- Senzorii uşii înregistrează evenimentele de deschidere și închidere a uşii;
- Alertați șoferul sau dispecerii dacă cineva încearcă să deschidă ușile;
- Împiedică accesul neautorizat la marfă;

Compatibil cu orice echipament de Monitorizare GPS

Pentru ca să poți evalua nivelul de performanță al fiecărui șofer în parte, să detectezi pierderile sau chiar sustragerea combustibilului, instalează oricare accesoriu de identificare și fii la curent cu cele mai mici detalii ale comportamentului șoferilor tai.

Cititor card tahograf companie



Beneficii

- Transmite și înregistrează vehiculele în care șoferii utilizează cartela;
- Transmite timpii de conducere;
- Transmite distanțele parcurse;
- Evitarea amenzilor;

Compatibil cu echipamentele Premium și Standard (CAN)

Cititorul de card oferit de CargoTrack permite conectarea de la distanță la tahograful aflat în vehicul pentru a descărca datele de pe cardul șoferului și a le transmite mai departe către platforma CargoTrack.

Ai nevoie de o soluție personalizată?

Îți putem oferi orice soluție îți poți imagina pentru autovehiculele tale!



Ce spun clienții despre noi



Andrei Cucureanu

Local Guide · 8 recenzii · 11 fotografii

★★★★★ acum 7 luni

Sunt foarte mulțumit, s-au rezolvat problemele tot timpul cu rapiditate. Pot recomanda cu drag aceasta companie.

Apreciază

Răspunsul proprietarului acum 7 luni

✓ Va mulțumim pentru recenzia pozitivă! Ne bucurăm că am putut să vă ajutăm cu problemele întâmpinate.



Raluca Florea

👊❤️ power ! Recomand echipa faina servicii de TOP!

Like Reply 30w



Author

CargoTrack - Monitorizare GPS
Raluca Florea mulțumim! 👊



Adrian-Liviu Ungureanu

Felicitari si va multumesc pentru rapiditatea de care dati dovada cand apelez la voi!



Like Reply 26w



Author

CargoTrack - Monitorizare GPS
Adrian-Liviu Ungureanu vă mulțumim pentru cuvintele de laudă! O zi minunată
vă dorim și drumuri bune!

Ce spun clienții despre noi



George Bocra

Local Guide · 88 de recenzii · 15 fotografii

★★★★★ acum o oră **NOU**

Faini !

Recomand CargoTrack din toate punctele de vedere bazate pe serviciile care le ofera pe baza de tracking , plati autostrazi si multe altele ! + servicii pe teren

Echipa tanara !

Apreciază

Răspunsul proprietarului acum un minut

✓ vă mulțumim pentru recenzia dvs. și cuvintele frumoase la adresa serviciilor și echipei noastre, aveți toate respectele noastre!



Marian Firu

Local Guide · 18 recenzii · 17 fotografii

★★★★★ acum o lună

Oameni care stiu ce au de facut

Intr -un cuvânt Profesioniști

Foarte punctuali și amabili

Recomand cu încredere

Apreciază

Răspunsul proprietarului acum o lună

✓ Ne bucurăm ca serviciile noastre sunt apreciate de dvs.!



Date de contact



+40 743 783 427



office@cargotrack.ro



www.cargotrack.ro