



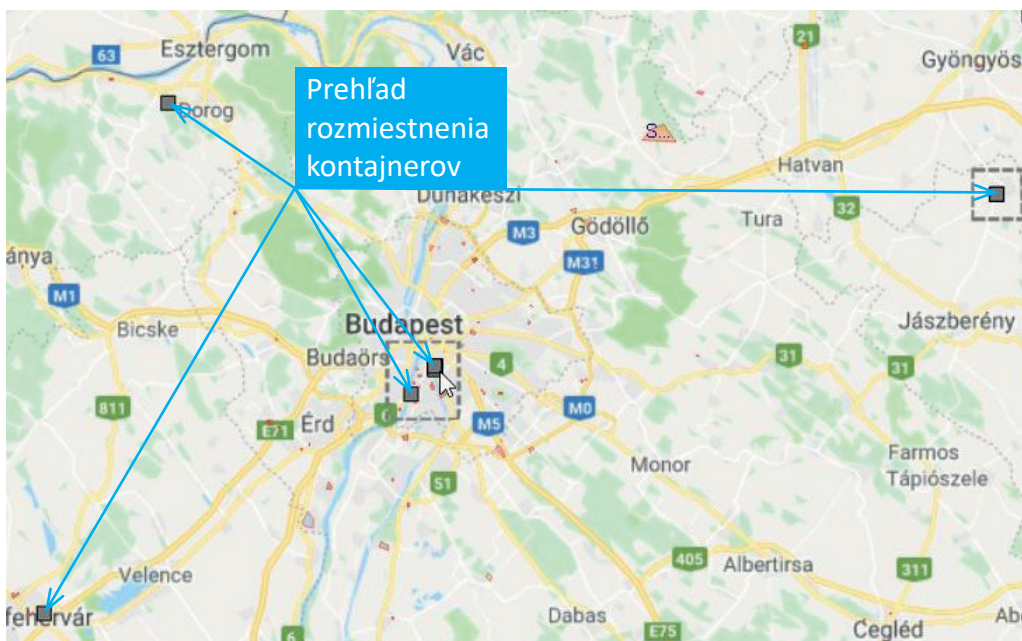
automatické
snímanie
kontajnerov

elektronické
reporty
a prehľad nad
mapou

MONITORING VEĽKO OBJEMOVÝCH KONTAJNEROV

- identifikácia kontajnera
- lokalizácia kontajnerov
- manipulácia s kontajnerom (prevoz, státie, nakládka, vykládka, prekládka)
- prehľad kontajnerov podľa oblastí

Zostava	Práca s kontajnermi podľa oblastí	Prehľad umiestnenia kontajnerov podľa oblastí		Ako dlho?	Čo sa dialo?			
Miesto	Kde všade?	Názov kontajnera	S ktorým?	im zloženia	Dátum naloženia	Trvanie	Zložil	Naložil
Loacker Telephely	103007		26.06.2019 16:12:46		26.06.2019 16:28:02	00:15 h.	NWV-721	NWV-721
Loacker Telephely	103007		26.06.2019 16:42:35		27.06.2019 05:05:35	12:23 h.	NWV-721	NWV-721
ISd Dunafer 13281	103007		27.06.2019 06:42:58		27.06.2019 06:44:59	00:02 h.	NWV-721	NWV-721
ISd Dunafer 13281	103007		27.06.2019 06:55:10		27.06.2019 07:13:14	00:18 h.	NWV-721	NWV-721
ISd Dunafer 13281	103007		27.06.2019 07:19:40		-	81 d.	NWV-721	-
Dreher 14103	150013		25.06.2019 07:19:00		25.06.2019 10:05:57	02:46 h.	REF-404	REF-404
Loacker Telephely	150013		25.06.2019 10:12:02		25.06.2019 10:12:46	00:00 h.	REF-404	REF-404



Zostava	Státie kontajnerov podľa oblastí
Oblasť	
Kontajner	Doba
Oblasť: Danube metal 16768	
Oblasť: Dreher 14103	
200002	8 dní
1510	9 dní
150013	12 dní
Oblasť: Dunakeszi járműjavító 17576	
150004	2 hodiny
Oblasť: Faurecia 16432	
200002	33 dní
1510	18 dní
150013	1 deň
Oblasť: Kienle + Spiess Hungary Kft. 12299	
K.K.	10 dní
Oblasť: Loacker Csepel 14503	
Oblasť: Loacker Kiskorpád 14503	
Oblasť: Loacker Telephely	

MONITORING VOZIDIEL telematická jednotka

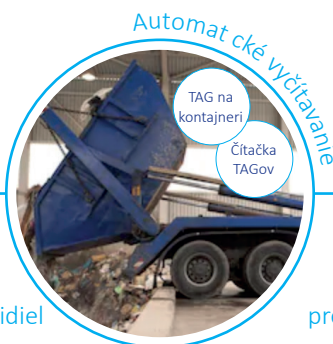
Zber a záznam dát všetkých dostupných prevádzkových parametrov vozidla, vrátane možnosti čítania dát z FMS.



prepojenie dát z vozidiel
a kontajnerov

MONITORING KONTAJNEROV RFID technológia

Zberné nádoby sú označené elektronickými čipmi. Dáta sú snímané bez zásahu človeka, pomocou automatizovanej čítačky na vozidle.



Automatizované vyčítavanie

prenos dát on-line
na server

SOFTWARE Smart TDM G2

V informačnom systéme sa údaje vyhodnocujú a online prezentujú v reportoch. Dáta sa dajú prepojiť s fakturačným programom alebo iným informačným systémom zameraným na odpadové hospodárstvo.



DBÁME NA SPOĽAHLIVOSŤ

- DLHOROČNÉ SKÚSENOSTI V TELEMATIKE
- TECHNOLÓGIA A RIEŠENIA PRE RÔZNE FLOTILY
- VLASTNÝ VÝVOJ A KVALITNÉ KOMPONENTY
- DOSAH NA ŠTANDARDNÚ AJ ŠPECIFICKÚ FUNKCIONALITU
- SPOĽAHLIVOSŤ ZARIADENÍ- DLHODOBO NÍZKA PORUCHOVOSŤ A NÁKLADY NA ÚDRŽBU
- JEDNODUCHOSŤ OBSLUHY A PREVÁDZKY
- VLASTNÉ SERVISNÉ A TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE
- DOSTUPNOSŤ A PODPORA V KAŽDOM REGIÓNE
- IDEÁLNY POMER CENA A KVALITA



GX SOLUTIONS, a.s. vyvíja a poskytuje telematické riešenia pre flotily rozličného typu, zloženia, účelu používania a obslužnej činnosti.

Naše služby sú určené pre komplexné vyhodnotenie prevádzky monitorovaných objektov formou autonómneho monitorovacieho systému alebo ako integrované riešenie do využívaných informačných systémov.

Prioritou je pritom spoľahlivosť zariadení, aplikácií a dát, postavená na dlhoročných skúsenostiach v telematike.

Uľahčujeme prevádzku vozového parku pomocou moderných technologických možností, s cieľom trvalých úspor nákladov.

www.gxsolutions.sk

BA, TT: 0918 506 711 • NR, TN: 0917 345 385 • BB, ZA: 0917 851 114 • KE, PO: 0905 487 092



MONITORING SMETNÝCH NÁDOB ...

MONITORING ÚDRŽBY CIEST ...