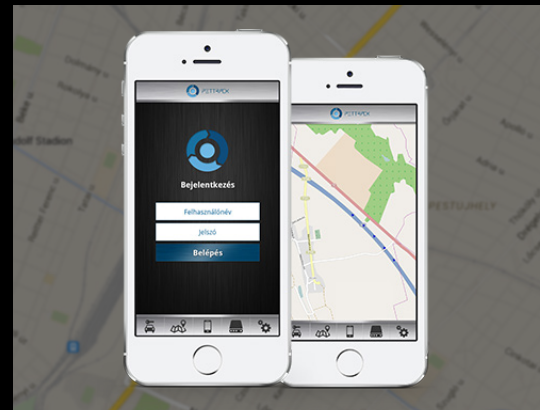




PETTRACK
GPS Tracking





A PetTrack-ról általánosságban

Cégünk 2009-ben alakult meg a mai formájában. A kezdetektől arra törekedtünk, hogy az ügyfeleink összes igényét kielégítsük. Erre a konkurens piaci modellek teljesen alkalmatlanok voltak. Ezért létrehoztuk a PetTrack rendszert, ahol mindenki egyénileg összeállíthatja a szükséges szolgáltatásait, így csak azért fizet, amit ténylegesen használ is a rendszerből.

Minden eszköz, kiegészítő, szoftver Magyarországon készül. Mi fejlesztjük őket Önöknek, az ügyfeleink legnagyobb meglepésére.

Hosszú évek kitartó munkájával sikerült ötvöznünk, a kis cégek rugalmasságát, és a nagy cégek megbízhatóságát. Az hazai fejlesztésű eszközállományunk, széles körben paraméterezhető, a legextrémebb elvárásoknak is meg tud felelni. A webes felületünk és a feldolgozószerverünk stabilitását egyrészt a geo redundáns szerverparkunk másrészt a fejlesztőink innovatív tudása biztosítja.

Cégünk mottója: „*JOBBAT, OLCSÓBBAN*”

Az elmúlt több éves tapasztalat azt mutatja, hogy a minőség hosszútávon kifizetődő. Az ügyfeleink legnagyobb része, azért fordul hozzánk, mert tudja, hogy bennünk, a termékeinkben és a nyomkövetési szolgáltatásainkban megbízhat

A PetTrack rendszer alappillérei



RUGALMASSÁG

- Bármilyen igénye is legyen, mi biztosan találunk rá megoldást. Tőlünk megkapja a szükséges fejlesztéseket.
- Cégünk 2016-ban elsőként készítette el a nemzetközi minimálbérhez szükséges kimutatást, megelőzve a piacon szereplő legnagyobb cégeket is. Egyedülálló módon feldolgoztunk a határátlépéseket, a rendszerünk 100 méteres pontossággal jelzi a határátlépést, még ha zöldhatáron megy át valaki azt is.
- Szintén buszos cégek kérésére készítettük el turnus/túra kimutatásunkat, melynek segítségével egy-egy utazási irodának végzett munka egy gombnyomással összesíthető, és az összes szükséges kimutatási igényt teljesíti.
- Szintén, egy buszos partnerünk ötlete volt a „Talp kontroll” szolgáltatásunk, melyet mára már mindenki használ. Ennek segítségével, könnyedén megállapítható, hogy ki vezet jól/jobban. Segítségével a cégnél lehetőség van egyfajta „Hónap sofőrje” díjazást bevezetni.
- Az eszközök szerelésénél, is igyekszünk az ügyfelek igényeihez alkalmazkodni. Hiszen tudjuk, hogy a legjobb, ha munkaidőben pénzt keresnek a járművek, így azt igyekszünk az Önök munkaidején kívül megoldani.
- Sőt igény esetén a nyomkövetőn kívül, további kiegészítő eszközöket is fejlesztünk, a kényelmük, és a biztonságuk érdekében vagy akár igazodunk a vállalatirányítási rendszerükhöz, és abba olyan adatot küldünk, amely könnyíti a munkájukat.

A PetTrack rendszer alappillérei

MEGBÍZHATÓSÁG

- A termékeink alapanyagánál, és az együttműködő partnereink kiválasztásánál, gondosan ügyelünk a minőségre. Termékeink Japán, Taiwani, Amerikai és Német ipari technológiai alapanyagokból készül precíziós automatizált ültetési technológiával. Az általunk előállított terméket ipari környezetre és felhasználásra tervezzük.
- A partnereink kiválasztásánál is gondosan ügyelünk, a megfelelő szakmai tapasztalatra, és referenciákra. Az összes szervízpartnerünk megfelelő ajánlásokkal rendelkező nagy múltú cég.
- A legtöbb gyártással és üzemeltetéssel kapcsolatos folyamatunk teljesen automatizált, kizárva az emberi hibalehetőséget a rendszerből. Az automatizált felügyeleti rendszerünk akkor is figyel a járművekre, amikor senki más nem.
- Viszont mi a nap 24 órájában elérhetőek vagyunk az Önök számára, a hét minden napján. Akár telefonon akár személyesen állunk rendelkezésükre, hiszen a célunk, hogy együtt fejlődjünk, és az Önök segítségével még jobbak lehessünk.
- Az adataikat, titkosítva küldjük Privat APN és VPN kapcsolaton. Azt egy redundáns szerverparkban tároljuk, amihez, csak Önök és az Önök által feljogosított személyek férhetnek hozzá.

A PetTrack rendszer alappillérei



KIMAGASLÓ ÁR/ÉRTÉK ARÁNY

- Cégünk alap felfogása, hogy minőségi munkával hosszútávon dolgozzunk együtt ügyfeinkkel. Nálunk nincsen hűségidő, mi a szolgáltatásaink által nyújtott minőséggel kívánjuk megtartani az ügyfeleinket. ennek megfelelően folyamatosan dolgozunk, hogy újabb és újabb igényeket elégítsünk ki.
- A rendszerünk moduláris felépítésű. Az alapcsomagon felül, mely a M2M SIM kártya adatforgalmát is magában foglalja,, egy sor kiegészítő szolgáltatásból lehet válogatni, és ki/bekapcsolni őket.
- A kiegészítő szolgáltatások, bármelyiket szabadon használható. Hogy a rendszer tartósan működőképes legyen, ezért, bevezettünk egy Credit rendszert. Az ügyfelek Credit-et vásárolnak, és azt használhatják az összes kiegészítő szolgáltatásra. A feltöltött egyenleg nem évül el, korlátlan ideig felhasználható. Minél nagyobb credit csomagot vásárol valaki, annál olcsóbban használja az egész rendszert. (Credit árfolyam csökken a feltöltés mértékével). Ezzel a nagyobb járműparkkal rendelkező ügyfeleink, mindenféle felesleges alkudozás nélkül automatikusan megkaphatják a legalacsonyabb árakat, de akár egy járművel is el lehet érni a nagy flottáknak kijáró kedvezményt.
- Az eszközeink, távolról menedzselhetőek, ellenőrizhetőek, frissíthetőek. Elenyésző a karbantartási igénye az általunk gyártott berendezéseknek.

UniTrack – PT-303



Felhasználási lehetőségek:

- Nemzetközi minimálbér kimutatás
- Magyar E-útdíj bevallás (HU-GO)
- Gépjárművédelem
- Szervizciklusok felügyelete
- Egyéb Adminisztráció csökkentés

Saját fejlesztésű nyomkövető UniTrack:

- Több digitális/analóg ki- és bemenet
- J1939 szabvány csatolófelület
- Masszív, tartós kivitel, lángálló tokozás
- Intelligens önvezérlő adatküldés
- Korlátlan nemzetközi használat
- Szabotázs védelem
- Belső akkumulátor, üzemidő 4-16 óra
- Igény szerinti 2G/3G adatkapcsolat, és 1-2-3 normás GPS jelfeldolgozás

Leggyakoribb kiegészítők:

- Sofőrazonosító egység, indításgátlással
- Tachográf kártya olvasó

FMS Gateway használatával elérhető többletfunkciók:

- Üzemanyagkontroll
- Automata KM óra állás rögzítés
- Fogyasztási adatok
- Vezetési stílus elemzés

Sofőrazonosító egység



Saját fejlesztésű RFID kártyaolvasó:

- Dizájnos strapabíró tokozás
- Mifare szabványú beléptető kártyákkal kompatibilis
- Működési frekvencia: 13,56 MHz
- Csipogó a kártyaolvasásról
- Gépjármű blokkolása a kártya leolvasásáig
- Intelligens, alacsony fogyasztású működés
- Távoli vezérlési lehetőség (Szervízmód)

Felhasználási területei:

- Ajánlott olyan helyeken, ahol egy járművet többen is vezethetnek, és esetleg szükségünk lehet az információra, hogy korábban ki vezette a járművet adott útvonalon
- Sofőralapú kimutatásokhoz elengedhetetlen
A gépjármű indítását blokkolja, amíg megfelelő jogosultságú kártyát nem érintenek hozzá

FMS Gateway - CAN Bus olvasó



Felhasználási lehetőségek:

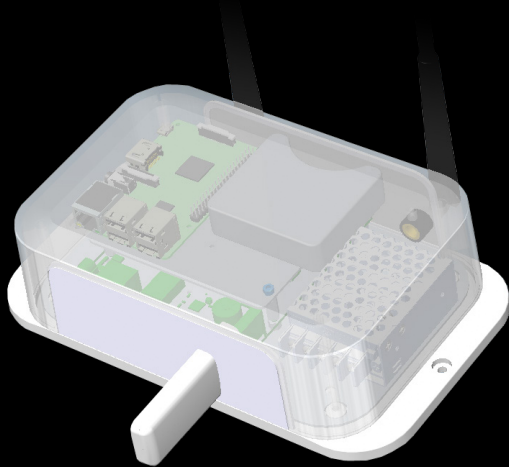
- Ajánljuk a kimutatások pontosítására
- Fogyasztásméréshez
- Adminisztráció csökkentéshez
- Vezetési információk kinyeréséhez
- Jármű távdiagnosztikához
- Tachográf olvasáshoz
- Egyéb diagnosztikai- és járműinformációk kinyeréséhez

Squarell FMS Gateway

- Holland megbízható licenzelt gyártó
- Több adatkonstrukció FMS 1/2/3 standard
- Contactless csatlakozási lehetőség
- Gyártói protokollok fordítása
- Szabvány J1939 kimenet

Ez az eszköz, amennyiben Tachográfra rá van kötve, úgy helyettesítheti a sofőrazonosító, sofőrazonosítás funkcióját.

Továbbá, a megfelelő műszaki feltételek mellett alkalmas a tachográfok és kártyák kötelező időszakos adatkiolvasására, melyet a rendszerünkön keresztül továbbítunk az Önök központjába.



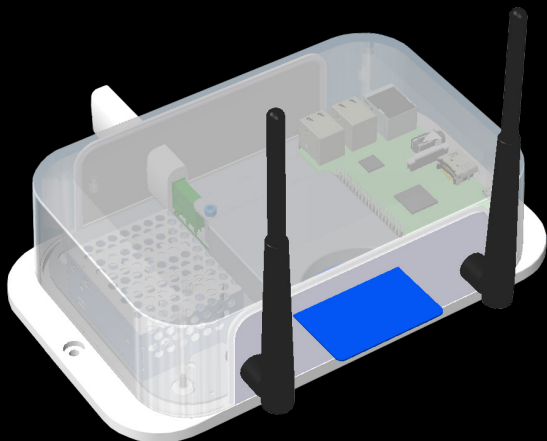
Miért ez az optimális eszköz internet elérés biztosítására:

- Miniaturizált Linux szerver
- Mikroik nagyteljesítményű RouterBOARD
- 100 mW nagynyereségű Wi-Fi antennák
- 12-24V-os bemeneti feszültség
- Kártyafüggetlen 4G/LTE képes 150Mbps stick
- Ipari kivitel
- Bővíthetőség

Miért ez az optimális eszköz internet elérés biztosítására:

- Az eszközt úgy optimalizáltuk, hogy a jármű hátuljában, is tökéletes jelerőséggel lehessen internetezni
- Szűrjük az adatforgalmat, így optimálisabb kiszolgálást biztosítunk a mobilszolgáltató sáv szélességére
- Nem terheli a jármű 220V-os inverterét
- Opcionális Felhasználói oldal, a jármű adatainak és helyzetének megjelenítésére (Lsd Railjet)
- Opcionális Idegenforgalmi tájékoztató felület

Tachográf kártyaolvasó



Mit tud:

- 28 naponkénti kötelező kártyaolvasás egyszerűsítést
- Visszaírja a kiolvasás dátumát, amennyiben sikeres az adatküldés
- Elküldi online a kiolvasott, aláírt file-t
- Opcionálisan csatlakoztatható a fedélzeti tachográfhoz is, annak kiolvasására, egy kiegészítő kábellel.

Paraméterek:

- Digitális Tachográf kártyák olvasása
- Leolvasás időpontjának felírása
- Digitális aláírás a kiolvasott adatokra
- 1360/2002 EU szabályozás betartásával
- Nagysebességű kiolvasás
Jelzés, a kiolvasás és adattovábbítás sikerességéről

A PetTrack rendszer legfőbb tulajdonságai

- saját fejlesztésű, könnyen telepíthető és aktiválható eszközök
- saját fejlesztésű, korlátlanul bővíthető moduláris összetételű weboldal
- saját szerverpark az adatok fogadására, kezelésére és tárolására szerverenkénti 1
- Gbites adatkapcsolattal és 99%-os rendelkezésre állással.
- Privát APN és VPN kapcsolat a nyomkövetők és a szervereink között a maximális adatbiztonság érdekében
- Credit, mint fizetőeszköz a szolgáltatások árainak mérséklésére
- Rendkívül kedvező árú eszközök és szolgáltatások

Alapcsomagba foglalt díjmentesen használható webes funkciók:

- Pillanatnyi helyzet megtekintése
- Időbeli visszakeresési lehetőség
- Változtatható adatküldési/megjelenítési sebesség
- Telemetria adatok kiíratása
- Időhatárok közötti mozgás megjelenítése
- Adatexport PDF, Excell, GoogleEarth formátumban

További Szolgáltatások, Funkciók

További fizetős szolgáltatásaink a teljesség igénye nélkül:

- Lopásgátlás / távoli leállítási/indításgátlási lehetőség beszerelése
- Menetlevél gépjárművekhez
- Üzemidő napló munkagépekhez
- Maximális sebesség átlépésének figyelése
- Segélykérő szolgáltatás
- Indulás-/megállásfigyelés
- Parkolás figyelés, mobil kiegészítővel
- Egyedi geo kerítés átlépésének figyelése
- Havi útnyilvántartás
- Hőmérsékletfigyelés
- Üzemanyag fogyasztás mérése, üzemanyaglopás-
- HU-GO – E-útdíj adatszolgáltatás INGYENES!
- Jármű Riasztó jelzéséről értesítés (Sofőrnek, központnak)
- Turnus/Túra kimutatás
- Nemzetközi vezetési idő kimutatás
- Traffipax alatti gyorshajtásfigyelés
- Fizetős parkoló használat (Bizonyos országokban elérhető)
- Országhatár átlépés figyelés
- Egyéb érzékelők jelzésének továbbítása

Célzottan Buszos kiegészítő Szolgáltatások, Funkciók

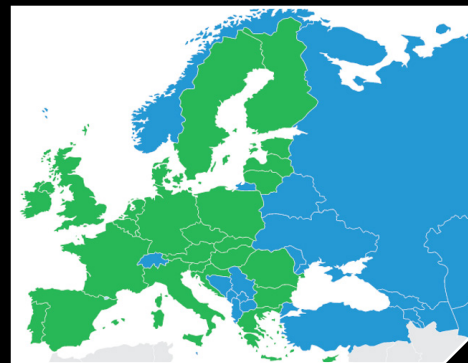


Nemzetközi Adatkártya

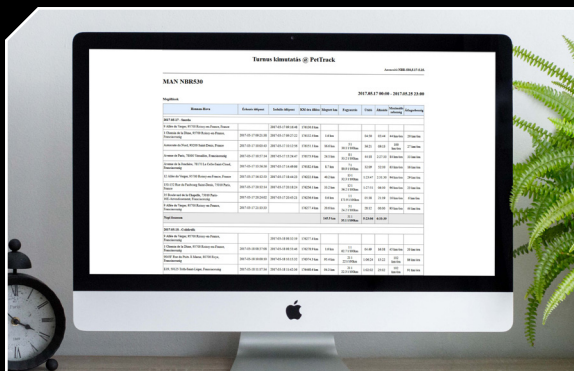
Mi már 2015-ben eltöröltük a roaming díjakat. A rendszerünk egy nemzetközi szolgáltatónak köszönhetően, a teljes Európai Unió területén, valamint Svájc, Liechtenstein, Norvégia, Szerbia, Macedónia területén korlátozás és roaming díjak nélkül használható. Kiegészítésként, Koszovó, Albánia, és Törökország is bekapcsolható. A többi országban forgalmi díj alapon tud működni, melyet a rendszer automatikusan a feltöltött kreditből von le.

Nemzetközi minimálbér elszámoláshoz és AETR könyveléshez adatszolgáltatás

Cégünk, a sofőrazonosítóval és FMS-el szerelt járművekből előállít egy kimutatást mely tartalmazza, hogy melyik sofőr, melyik napon, melyik országokban hány órát vezetett és mennyi időt tartózkodott ott. Továbbá ez a kimutatás tartalmaz egy listát, a határátlépések időpontjáról, helyszínéről, és a határátlépéskor érvényes km-óra állásról, mellyel a könyvelésük életét tudják egyszerűsíteni.



Célzottan Buszos kiegészítő Szolgáltatások, Funkciók

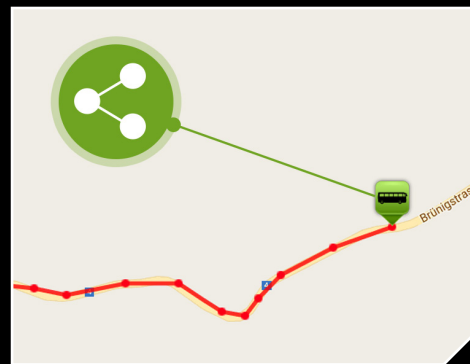


Charter járat/Turnus/Túra kimutatás

Létrehoztunk egy olyan kimutatást, amibe tetszőleges számú járművet beállítva, illetve azok munkaidejét meghatározva, kap egy összesítő kimutatást arról az aktuális turnusról, mellyel könnyedén elkészítheti a megrendelő felé az adminisztrációs kötelezettségét, és csökkentheti a könyvelésre, számlázásra fordítandó időt.

Jármű helyzetének közösségi megosztása

Az aggódó szülők, rokonok számára a rendszerben lehetőséget biztosítunk egy úgynevezett közösségi megosztásra. Ennél a funkciónál egy egyedi linket hozunk létre, melyen nyomon lehet követni a jármű helyzetét, az általunk megadott időhatárokon belül, így az utasok rokonai, nyugodtan figyelhetik, ahogy a szerettüket biztonságosan eljuttatja a célállomásra.



Célzottan Buszos kiegészítő Szolgáltatások, Funkciók



Riasztó felügyelet

Amennyiben a jármű rendelkezik riasztóval, úgy azt az eszközünkkel összekötve, lehetőségünk van, a riasztás tényéről értesíteni a sofőrt, vagy a diszpécserközpontot.

Vállalati rendszerintegráció

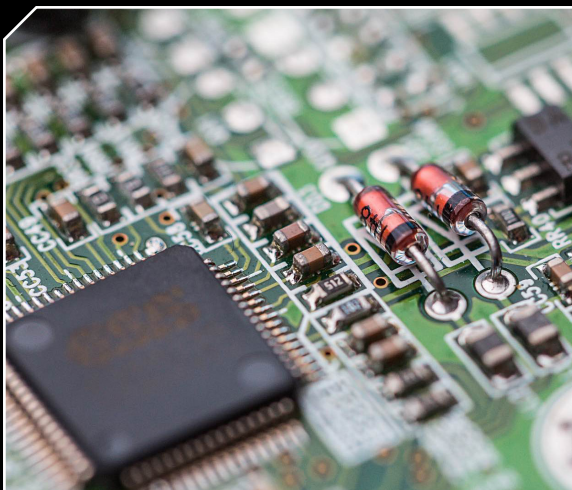
Cégünk vállalja nagyvállalatok vállalati rendszeréhez illeszkedő adatexport létrehozását, hogy az adatokat, a saját vezetői rendszerükben tudják értékelni. A szolgáltatás fejlesztéshez kötött.



BusNet és Rendszergazdai szolgáltatás

Cégünk az általa biztosított PetTrack BusNet eszközhöz rendszergazdai szolgáltatást nyújt melynek keretében felügyeljük, a Wi-Fi eszköz és internetosztó szerver működését, azt egyedi igényeknek megfelelően konfiguráljuk.

Célzottan Buszos kiegészítő Szolgáltatások, Funkciók



Különleges, egyedi szolgáltatások, modulbővítés

A saját fejlesztésű rendszerünk legnagyobb előnye a bővíthetőség. Egy modul létrehozása a bonyolultságtól függően ~1 hónap. Amennyiben Önnek egyedi szolgáltatásra van szüksége, úgy keressen fel minket, rövid egyeztetés és eszközvásárlás után a kért szolgáltatást létrehozuk és a profiljában elérhetővé tesszük.

Bármely kiegészítő szolgáltatásunk megvásárlása hűségidőmentes. Csak akkor kell fizetnie érte, amikor Ön ténylegesen használni szeretné.

Tachográf kártyaolvasás és adattovábbítás

A tachográf olvasó kiegészítőnkkel, lehetőséget biztosítunk a sofőr-kártyák 28 naponkénti kötelező kiolvasására, és az Önök központjába történő adattovábbításra.





Székhely: 2832 Héreg, iskola út 24, székhely
Iroda: 2045 Törökbálint, FSD Park 1. (HFT KFT)
Ügyfélszolgálat: +36-30-477-0127
Központi e-mail cím: info@pettrack.hu
Support: support@pettrack.hu
Nyomkövetési oldal: www.pettrack.hu
Információs oldal: www.pettrack.eu

+36-30-574-3120

www.pettrack.eu