



Sledování zemědělské techniky

- *evidence motohodin*
- *evidence úbytku paliva*
- *evidence přejezdů*
- *LPIS podklady*
- *100% kontrola vašeho vozového parku*

Kvalitní GPS sledovací systém ECOFLEET

GPS sledovací systém umožňuje v reálném čase sledovat provoz zemědělské techniky firmy. Díky online datům máte okamžitý přehled o poloze vozidel, stavu ujetých kilometrů, aktuální spotřebě, stavu motohodin a stylu jízdy řidiče. Samozřejmostí je generování elektronické knihy jízd a široká nabídka reportovacích nástrojů. Systém ECOFLEET zajišťuje kompletní monitoring vaší zemědělské techniky. Lokalizace funguje nejen na území ČR ale i po celé Evropě. Můžete si vybrat z široké nabídky GPS modulů a tím rozšířit možnosti dohledu. Všechny tyto funkce chrání váš majetek a účelně brání jeho krádeži.

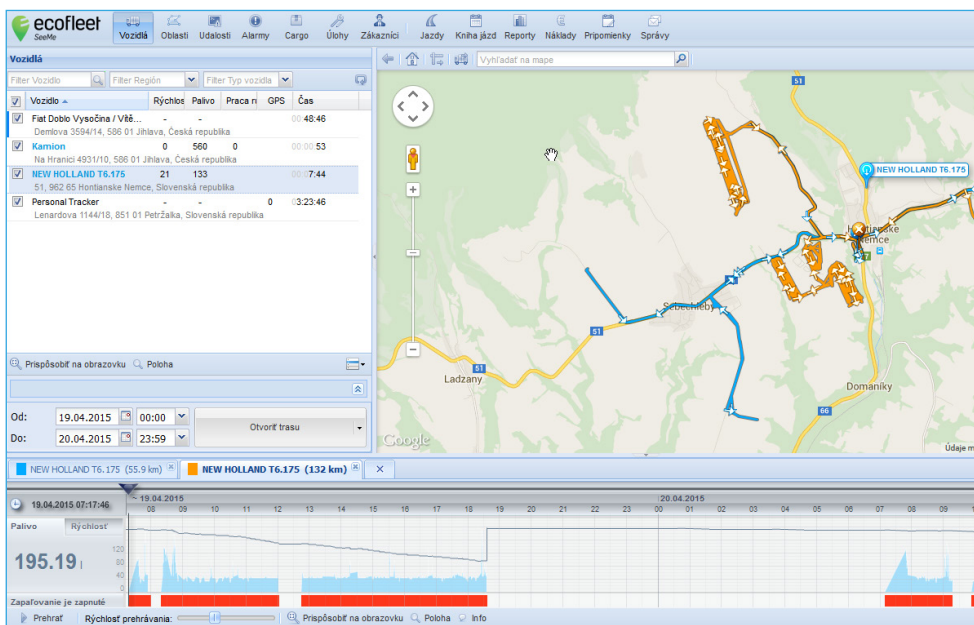
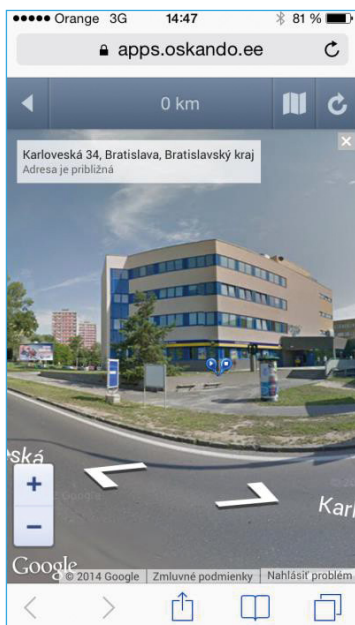
Optimalizace modulů je zaměřena na zemědělské podniky, vinařské podniky, ovocnářské podniky, firmy poskytující služby v zemědělství.

Věříme, že právě v období zni uvidíte satelitní monitoring nejvíce. Systém nezamrzá a plynule Vás informuje o tom, kde se vaše technika nachází a jaký má odpracovaný výkon. Eliminuje tedy prostoje a slouží jako kvalitní podklad pro fakturaci (při výkonu služeb za úplatu).

Přístup k online datům je zajištěn přes webové rozhraní PC a pomocí mobilních aplikací pro smartphony i tablety. Systém GPS ECOFLEET i jeho alternativa pro mobilní telefony prochází neustálým vývojem. Flexibilně jej doplňujeme o požadavky našich zákazníků a i díky vaší pomoci se stává jedním z nejoblíbenějších monitorovacích systémů v České republice.



Ukázka mobilního a webového přístupu k online datům



Výhody sledování zemědělské techniky

- optimalizace výrobních procesů na základě reálných dat
- evidence pohybu techniky v povolených oblastech
- avizace nepovolených událostí (pohyb techniky mimo povolený prostor, nepovolené přejezdy atd.)
- odhalení neefektivních zaměstnanců
- přesná evidence motohodin – samostatné reportovací nástroje (kontrola fakturace)
- možnost propojení systému přes CAN sběrnici, přesná evidence kilometrů i stylu jízdy
- přesná evidence činnosti doprovodných zařízení (hydraulická ruka, vývěva, plošiny, čerpadla atd.)
- možnost propojení systému se samostatným průtokoměrem paliva
- evidence odprac. doby na daném zařízení (evidence řidičů)
- měření doby volnoběhu a doby chodu topení
- možnost zaslání sms při krádeži paliv
- možnost kontroly pohybu a lokalizace v oblastech i bez signálu GSM (přehrání dat po příjezdu do oblasti pokryté signálem GSM)

U kombajnů, řezaček a ostatní sezónní techniky je nespornou výhodou možnost využití služby pouze po dobu reálného používání. Záleží jen na Vás kdy službu spustíte a zastavíte. Fakturace je vždy za započatý měsíc GPS monitoringu.

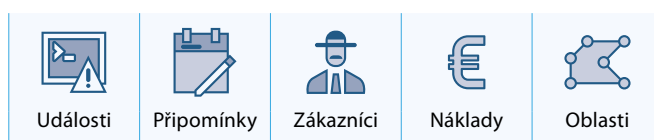
Všeobecné výhody monitorování vozidel

- přesné mapové podklady Google
- úspora nákladů na provoz firemní flotily
- kontrola nad vozidly a řidiči v reálném čase
- sleva na pojištění vozidel
- automatické upozornění při zadaných událostech, např. pohyb bez zapalování, jízda mimo pracovní dobu atd.
- automatický import dat z platebních karet pohonných hmot (např.: CCS, Shell a další)
- kontrola dodržování povolených rychlostních limitů
- grafické i datové vyhodnocení stylu jízdy řidiče
- možnost exportů reportů do PDF, XLS, CSV formátů
- kontrola tankování a průměrné spotřeby PHM
- upozornění na plánované servisy, termíny STK atd.
- kontrola času stráveného u zákazníka a četnost návštěv
- možnost definice služebních a soukromých jízd
- identifikace řidičů pomocí čipů (DALLAS či RFID)
- možnost nastavení povolených a zakázaných oblastí pohybu vozidel

Standardní moduly systému



Doporučená rozšíření



Nabídka GPS služeb spojených se zemědělstvím je opravdu široká. GPS monitoringem lze sledovat i jiné segmenty než přímo zemědělskou techniku. V poslední době narůstá požadavek na monitorování strážných zemědělských objektů. Reportingem lze poté získat přehled o četnosti obchůzek, jejich délce a střídání strážných ve službě. Uplatnění monitoringu osob se osvědčilo i při kontrole dohledu v období telení kdy byl dokladován nižší úhyn zvířat. Rádi upravíme Váš GPS monitoring přesně dle Vašich přání.

Ceník – modelové příklady

Nadpis 1. sloupce	Nadpis 2. sloupce	Nadpis 3. sloupce	Nadpis 4. sloupce
Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota
Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota
Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota
Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota	Nějaká hodnota