

Réduisez vos coûts de carburant



Le **Securysat Fuel Tracking** se compose de 3 options indépendantes et complémentaires :

Fuel Card, Fuel Siphon, Fuel Monitor. Chacune de ces options permet la détection d'un risque de vol de carburant. En équipant vos véhicules du boîtier **Fuel Tracker**, vous détectez tant les cas de vol par siphonage que par sur-remplissage.

Suivi de la consommation, alertes vol et rapports comparatifs



Fuel Card

Comparez automatiquement vos dépenses de carburant au kilométrage parcouru par vos véhicules.

- Importez facilement les données reçues de votre fournisseur de carburant et/ou encodez vous-mêmes vos factures de carburant dans un fichier prévu à cet effet.
- L'interface Securysat génère un rapport de comparaison sur une période donnée entre le nombre de kilomètres parcourus, la consommation théorique correspondante (sur base de la fiche véhicule préalablement renseignée) et les dépenses de carburant réelles (importées ou encodées). Les incohérences entre l'usage du véhicule et vos dépenses de carburant sont identifiées.

Fuel Sipho

Détectez toute baisse brutale du niveau de carburant de 5 à 10 % même si le contact est coupé.

- Générez immédiatement une alarme locale sur le véhicule: activation des phares et/ou du klaxon et/ou d'une sirène.
- Envoyez automatiquement une alarme à distance via SMS, email ou affichage d'un pop-up.

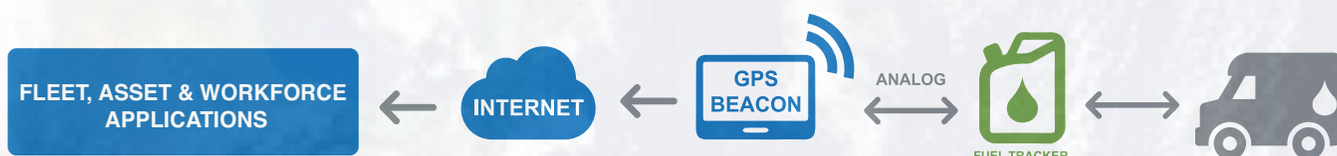
Fuel Monitor

Comparez non seulement la consommation réelle (mesurée par le Fuel Tracker) et la consommation théorique mais détectez aussi toute incohérence entre le volume de carburant payé à la pompe et la capacité physique du réservoir.

- Surveillez à distance le niveau de carburant de vos véhicules par un relevé très régulier.
- Comparez la consommation réelle de vos véhicules avec leur consommation théorique.

En combinaison avec Fuel Card :

- Comparez la consommation réelle de vos véhicules avec la consommation annoncée par votre fournisseur de carburant.
- Détectez le sur-remplissage en comparant le niveau de carburant restant dans le réservoir, la capacité totale du réservoir et le volume déclaré sur vos factures.



Caractéristiques du Fuel tracker

- ✓ Transmission du niveau de carburant sur sortie analogique (0-5V)
- ✓ Compatible avec les jauges résistives
- ✓ Installation non-intrusive (pas de perçage du réservoir ou de la cuve)
- ✓ Auto-calibration (après 1 ou 2 pleins de carburant)
- ✓ Diodes lumineuses de statut et bouton de démarrage



Matériel combinable avec de nombreux boîtiers GPS du marché



Workforce, Fleet and Asset management
info@emixis.com | +32 (0) 2 241 41 42