

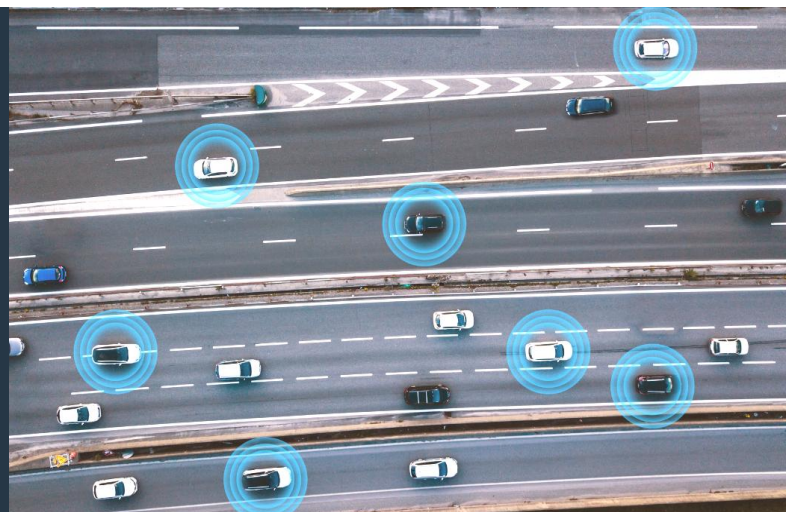
Suivi et maintenance des véhicules Plug & Play

Solution intelligente de suivi pour la gestion des véhicules légers.

Frotcom propose une solution de suivi Plug & Play pour les entreprises disposant d'une flotte de véhicules légers et ayant besoin de gérer leur maintenance de manière préventive.

La gestion d'une flotte de véhicules légers pose des défis particuliers aux gestionnaires de flotte, en raison de systèmes électroniques très complexes et d'intervalles d'entretien variables.

Frotcom simplifie le processus grâce à un traceur GPS capable de lire les informations OBD standard ainsi que des données propriétaires OEM telles que les intervalles d'entretien et les codes DTC, le tout dans un appareil Plug & Play facile à installer.



Comment nous vous aidons

La solution Plug & Play de suivi et de maintenance des véhicules de Frotcom offre un accès instantané aux données essentielles de la flotte grâce à une simple connexion OBD.

La solution Plug & Play de Frotcom intègre deux puissants appareils OBD à son logiciel de gestion de flotte éprouvé : le C4OBDv8 de Munic.io et le FMC003 de Teltonika.

Le C4OBDv8 peut décoder des données propriétaires OEM et collecter des informations diagnostiques et de maintenance cruciales, notamment la température du moteur, les tours par minute (RPM), le niveau de carburant, la consommation de carburant, le kilométrage et les intervalles de maintenance propriétaires (véhicules BMW & Mini).

Le FMC003 est également facile à installer et commence à collecter des données diagnostiques clés du véhicule dès qu'il est branché au port OBD, y compris la température du moteur, les tours par minute (RPM), le niveau de carburant, la consommation de carburant, le kilométrage et les intervalles de maintenance.

Offrant diverses options de fréquence de suivi et une surveillance complète du comportement de conduite, la solution Plug & Play de Frotcom permet aux flottes d'optimiser la maintenance, d'améliorer l'efficacité opérationnelle et de réduire la probabilité de réparations imprévues.

[Gardez vos véhicules sur la route et votre flotte au sommet de ses performances avec Frotcom!](#)

Bénéfices

Réduction du temps d'installation et des coûts d'installation

L'installation peut être effectuée directement par vos soins, sans l'intervention d'un technicien externe, sans risque d'annuler la garantie du véhicule.

Flexibilité

Réutilisez le même appareil dans différents véhicules si nécessaire.

Planifiez la maintenance à l'avance

Connaître les besoins d'entretien à distance et par anticipation, même pour les véhicules à intervalles d'entretien variables, par composant.

Soyez informé des dysfonctionnements du véhicule

La lecture DTC à distance permet une maintenance préventive avant que de simples dysfonctionnements ne se transforment en arrêts imprévus.

"Frotcom nous a fourni une solution qui nous permet de recevoir des données en temps réel de nos véhicules, ce qui nous permet de nous conformer aux directives d'entretien du fabricant. Nous avons initié un partenariat qui répond aux exigences que nous nous sommes fixées dès le départ, avec une approche hautement professionnelle qui soutient grandement notre équipe et notre flotte."

Antonis Chrysostomou
Gestionnaire de flotte - Exness - Cyprus

Comment ça marche?

Pour surveiller chaque véhicule avec la solution Plug & Play de suivi et de maintenance de Frotcom, Frotcom utilise des dispositifs OBD faciles à installer et adaptés aux véhicules légers.

Aucune installation n'est requise : il suffit de localiser la prise OBD2 du véhicule et d'insérer l'appareil jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

Le dispositif OBD collecte des données du véhicule et les transmet via la technologie 4G LTE (Long Term Evolution) au Frotcom Data Center. Depuis un navigateur web ou l'application smartphone, vous pouvez ensuite accéder à Frotcom pour suivre et surveiller votre véhicule.

La localisation du véhicule, la vitesse, le régime moteur, la température du moteur, les codes d'erreur de diagnostic, le niveau et la consommation de carburant, ainsi que le kilométrage peuvent être suivis.

Selon la compatibilité entre l'appareil et le véhicule, des données de diagnostic et de maintenance supplémentaires peuvent également être disponibles. Cela vous donne une vue claire de l'état actuel de votre flotte.

Vous pouvez facilement déplacer l'appareil d'un véhicule à l'autre. De plus, vous pouvez configurer Frotcom pour vous envoyer des notifications par e-mail ou par SMS lorsque l'appareil est retiré.



Caractéristiques principales

- Dongle OBD Plug & Play
- Suivi de véhicule 4G complet
- Codes d'erreur de diagnostic
- Suivi du kilométrage et de la consommation de carburant
- Données de diagnostic du véhicule
- Notifications de retrait du dispositif

Autres fonctionnalités connexes qui pourront vous intéresser

- Analyse du comportement de conduite
- Gestion de la main-d'œuvre
- Planification et suivi d'itinéraire véhicules
- Rapports gestion de flotte
- Sécurité
- Alarmes

LA GESTION
DE FLOTTE INTELLIGENTE
POUR VOTRE ENTREPRISE.

WWW.FROTCOM.COM

FROTCOM[®]
INTELLIGENT FLEETS