



LES AVANTAGES DES DONNÉES DES ÉQUIPEMENTIERS



Éviter l'immobilisation
du véhicule



Activation facile à distance



Pas de frais supplémentaires
pour l'installation du matériel



Fiable et sécurisé

Données provenant de dispositifs OEM pour les services de flotte et de mobilité intelligente

L'émergence des véhicules connectés est un sujet de premier plan dans l'industrie automobile. La connectivité est, en effet, à l'origine de nombreuses tendances majeures du marché, comme la mobilité électrique, partagée et autonome. La plupart des véhicules modernes sont équipés de capteurs connectés qui permettent de recueillir à distance et en temps réel des données de géolocalisation, sur le comportement du conducteur, l'état du véhicule, l'entretien, etc. Avec le partenaire adéquat, l'exploitation des données connectées des équipementiers automobiles (OEM) est un moyen rapide et facile d'**obtenir des informations fiables et exploitables concernant** les flottes de véhicules ou d'**offrir des expériences de mobilité de qualité** aux clients.

Considérations relatives à l'utilisation des données des équipementiers

Plusieurs facteurs doivent être pris en compte pour évaluer les données des équipementiers : de nombreuses flottes sont composées de marques et de modèles différents, ce qui nécessite de collecter des données provenant de plusieurs fabricants ; certains véhicules plus anciens ne sont pas équipés de solutions de connectivité intégrées ; et certaines flottes peuvent nécessiter des services supplémentaires non pris en charge par les données des équipementiers, comme l'immobilisation et l'identification du conducteur.

Les gestionnaires de flotte et spécialistes de la mobilité ont besoin de solutions flexibles pour accompagner leurs activités. C'est sur ces sujets que Targa Telematics peut les aider.

Comment
prendre
en charge des
flottes mixtes ?

Comment inclure
les véhicules
plus anciens
non connectés ?

Comment
répondre
à des besoins
sur mesure ?

Comment
garantir
la sécurité des
données ?

Notre expérience en matière de données OEM

Targa Telematics excelle dans l'intégration et la normalisation des données provenant de véhicules connectés de divers constructeurs automobiles. L'entreprise offre ainsi une gamme complète de services de mobilité. Si les clients ont des véhicules non équipés de capteurs intégrés, Targa Telematics peut rapidement installer ses propres dispositifs certifiés pour combler les lacunes en matière de connectivité au sein de leur flotte.

L'entreprise déploie des technologies avancées pour collecter, traiter et harmoniser les données provenant des équipementiers et des dispositifs du marché secondaire, offrant ainsi une vision complète et unifiée de chaque flotte. Grâce à Targa Telematics, les clients peuvent surmonter les difficultés techniques, commerciales et juridiques liées à l'obtention de données auprès de plusieurs fournisseurs, ce qui leur permet d'obtenir une visibilité complète de leurs flottes, indépendamment de la marque ou du modèle des véhicules.



Relations avec les constructeurs

Targa Telematics est un expert reconnu dans la gestion des données des véhicules. L'entreprise fournit des solutions axées sur les données des véhicules depuis 2017 et elle a noué des relations stratégiques avec de nombreux fabricants automobiles de renom.

Les avantages d'un partenariat avec Targa Telematics pour les données OEM

- Visibilité sur l'ensemble de la flotte
- Activation rapide des services
- Réduction du temps d'immobilisation de véhicules et de la complexité opérationnelle liée à l'installation des dispositifs sur le marché secondaire
- Réduction des coûts des équipements
- Possibilité d'ajouter ou de supprimer des fonctionnalités à la demande
- Prise en charge des exigences non standard
- Des données cohérentes, fiables et conformes aux normes
- Aucune expertise technique interne requise
- Des solutions sécurisées par nature
- Un seul et unique fournisseur de confiance pour tous vos besoins liés aux véhicules connectés

