

Geotab lance Keyless : La première solution sans clé pour aider les flottes en autopartage

Le premier fournisseur de services télématiques intègre une fonction de clé numérique sécurisée à un produit de gestion de flottes afin de maximiser leur retour sur investissement

A Paris - 15 octobre 2020 - Geotab, leader mondial des services télématiques et du transport connecté, dévoile Geotab Keyless : l'une des premières solutions de plateforme au monde qui intègre une fonction de clé numérique sécurisée à un produit de gestion de flotte s'appuyant sur des données. Cette solution ouvre de nouvelles perspectives en permettant aux flottes de véhicules publics, d'entreprise, de leasing et gouvernementaux de mieux analyser, regrouper, utiliser et réduire leurs actifs.

*"Nous sommes fiers d'être le premier fournisseur de services télématiques à proposer au marché du covoiturage une solution unique, sans clé et s'appuyant sur des données.", a déclaré **Christopher Mendes, vice-président de la division Véhicules électriques de Geotab.** "L'accès aux véhicules sans clé est essentiel non seulement pour les flottes qui cherchent à optimiser les coûts et les structures opérationnelles, mais aussi pour les consommateurs, qui s'éloignent de plus en plus de l'idée de posséder un véhicule et attendent des solutions de conduite plus facile et plus pratique".*

Selon un rapport de Berg Insights, le nombre de covoiturages dans le monde (Allemagne, Italie, Etats-Unis et Corée du Sud) a atteint 50,4 millions en 2018. Alors que le marché latino-américain continue de croître rapidement, ces chiffres devraient atteindre environ 227 millions d'ici la fin 2023.

Berg Insights note également que plusieurs constructeurs automobiles, sociétés de leasing et de location de voitures introduisent des solutions d'autopartage à destination des entreprises, dans le but de réduire les coûts de mobilité tout en permettant l'auto-réservation et l'accès aux véhicules sans clé. La télématique et les smartphones jouent dans ce cadre un rôle essentiel.

"Geotab Keyless est conçu pour améliorer l'auto-partage dans tous les secteurs, y compris les services de livraison motorisés", ajoute Christopher Mendes. Il souligne "Keyless est une solution particulièrement avantageuse pour les flottes de véhicules électriques (VE), car elle permet de gérer de manière fiable l'état de charge des véhicules (SOC), et offrir une visibilité sur l'autonomie restante".

Keyless : une solution innovante, simple et évolutive

Solution simple à installer et évolutive, Geotab Keyless prend en charge toute marque et tout modèle de véhicule équipé d'une clé électronique. Elle permet notamment d'accéder aux données télématiques les plus complètes du marché, y compris la comptabilité des actifs, l'automatisation de la gestion des véhicules et la gestion à distance des véhicules. Les gestionnaires de flottes automobiles intéressés par la mise en œuvre de Geotab Keyless dans le cadre de leur programme de gestion de parc automobile ont la possibilité de jumeler leur solution télématique Geotab avec un logiciel partenaire de système de réservation de

véhicules de leur choix pour répondre au mieux à leurs besoins commerciaux^[1]. Ils peuvent également choisir de créer leur propre logiciel de réservation en utilisant l'API Keyless de Geotab.

En pratique, une fois qu'une clé numérique est intégrée au matériel, les conducteurs ouvrent leur application sur leur smartphone (intégré à leur plateforme MyGeotab), utilisent le bouton OEM sur l'écran et utilisent les fonctionnalités pour verrouiller, déverrouiller et démarrer le véhicule. La fonctionnalité sans clé peut également être activée par des balises NFC et directement via la connexion cellulaire. Au fil du temps, la solution s'étendra à d'autres applications et à des solutions matérielles de clés numériques de tiers, ainsi qu'aux API télématique des équipementiers.

*« Le partage de véhicules est considéré par beaucoup comme l'avenir de la mobilité redéfinissant ainsi le concept de propriété de véhicule », a déclaré **Stefano Peduzzi, Vice-président de la division Solutions technologiques et opérations Europe chez Geotab.** "Geotab Keyless offre la simplicité et l'interopérabilité qui seront au cœur du succès du covoiturage. Nous constatons un énorme intérêt dans toute l'Europe pour les services de transport durable, et avec le lancement de Geotab Keyless, nous espérons contribuer à faire de cette vision une réalité »*

Équipant actuellement plus de 2,1 millions de véhicules avec sa technologie télématique, Geotab fournit des informations basées sur des données à plus de 40 000 clients dans le monde et permet aux utilisateurs de personnaliser leur solution grâce à une suite de plus de 150 modules d'extension matériels, logiciels et applications disponibles sur le marché Geotab. En conséquence, la société traite chaque jour plus de 40 milliards de points de données provenant de véhicules connectés à Geotab.

Pour plus d'informations, cliquez [ici](#).

[1] Les partenaires logiciels mondiaux actuels pour Geotab Keyless comprennent [Wunder Mobility](#), [Ridecell](#), [fleetster](#), [Eccocar](#) et [Moove Connected Mobility](#).

À propos de Geotab

Geotab permet de connecter les véhicules via un hub IoT sécurisé afin de fournir des analyses de données et permettre aux entreprises d'optimiser leur gestion de flotte. La plate-forme ouverte de Geotab intègre de nombreuses solutions tierces et permet aux petites et grandes entreprises d'automatiser leurs opérations en intégrant les données des véhicules à leurs autres actifs de données. Traitant plus de 40 milliards de points de données par jour, Geotab exploite le Big Data et l'apprentissage automatique pour améliorer la productivité, optimiser les flottes en réduisant leur consommation de carburant, renforcer la sécurité des conducteurs et améliorer la mise en conformité aux modifications réglementaires. Les produits de Geotab sont distribués dans le monde entier par l'intermédiaire de revendeurs agréés.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://www.geotab.com/fr> et suivez-nous sur [@GEOTAB](#) et [LinkedIn](#).

Presse Hotwire :

Benjamin Plot/Nicolas Kourganoff

01 43 12 55 61/79 - geotabfr@hotwireglobal.com