

# Moove Cars optimise sa flotte avec la technologie Geotab, économisant plus de 4 millions d'euros par an

## Introduction

Moove Cars, entreprise leader dans la gestion de flotte, détient le plus grand nombre de licences de VTC en Espagne, et s'impose ainsi comme un acteur clé du secteur de la mobilité urbaine. Présente dans 13 villes en Espagne, en France et aux Pays-Bas, Moove Cars gère une vaste flotte de plus de 4000 véhicules. Dans sa quête constante d'excellence opérationnelle et d'efficacité, Moove Cars a décidé d'intégrer la technologie Geotab en octobre 2023. Cette décision stratégique a marqué un tournant dans la gestion de sa flotte, permettant à l'entreprise non seulement d'optimiser ses ressources, mais aussi d'aider à réduire considérablement ses coûts d'exploitation et à minimiser son empreinte carbone.

## Défis

Dans le secteur des VTC et de la mobilité urbaine, Moove Cars était confronté à plusieurs défis de gestion de sa flotte. L'entreprise avait besoin d'une solution complète qui lui permettrait de géolocaliser chaque véhicule en temps quasi réel et de suivre avec précision ses déplacements. De plus, il était crucial de mesurer précisément la consommation de carburant pour identifier les axes d'amélioration et optimiser les coûts.

Moove Cars s'était également fixé pour objectif d'intégrer des véhicules électriques à sa flotte, ce qui nécessitait une solution pour gérer efficacement la recharge et planifier les itinéraires en fonction de l'autonomie et de la disponibilité des bornes de recharge.

La sécurité des conducteurs et des passagers était une autre priorité clé. Moove Cars recherchait un outil qui lui permettrait de suivre les comportements de conduite, d'identifier les schémas de risque et de promouvoir des pratiques prudentes.





## Profil de la flotte

### Nom du client :

Moove Cars

### Secteur :

Véhicules de transport avec chauffeur (VTC)

### Lieu :

Espagne

### Type de véhicules :

Véhicules de transport avec chauffeur (VTC)

### Flotte connectée :

4000

Un autre aspect important était l'entretien proactive de ses véhicules, nécessitant une solution capable d'aider à prévenir les pannes, à réduire les temps d'arrêt et à prolonger la durée de vie de la flotte.

Consciente de l'importance du développement durable, Moove Cars visait à minimiser l'impact environnemental de ses opérations. La réduction des émissions de CO<sub>2</sub> était une priorité absolue.

Enfin, la solution devait être évolutive, capable de s'adapter à la croissance continue de l'entreprise et de s'intégrer à ses systèmes existants.

## Solution

Moove Cars a commencé à optimiser sa gestion de flotte avec le **boîtier GO de Geotab**, un outil avancé qui collecte des données clés sur les performances du véhicule, le comportement du conducteur et d'autres indicateurs essentiels. Ces données sont affichées sur la plateforme MyGeotab, qui centralise toutes les informations de la flotte au même endroit, offrant aux gestionnaires une vue d'ensemble pour la prise de décision stratégique.

S'appuyant sur cette base technologique, Moove Cars a décidé de mettre en œuvre le système **Keyless**, une solution innovante d'accès sans clé qui permet aux conducteurs de déverrouiller les véhicules à l'aide de leur téléphone portable. Cette implémentation a éliminé le besoin de clés physiques et ainsi simplifié la gestion des accès et les opérations quotidiennes.

Grâce à ces solutions, Moove Cars a considérablement amélioré l'efficacité opérationnelle et le quotidien des gestionnaires de flotte et des conducteurs.

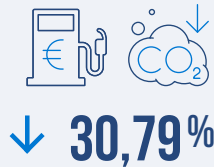


## Résultats

La mise en œuvre de la technologie Geotab a eu un impact significatif sur les opérations de Moove Cars :

### Avantages pour Moove Cars et l'environnement :

Une amélioration de 30,79 % de la consommation de carburant et des émissions de CO<sub>2</sub>, c'est à dire :



L'équivalent de l'impact positif de plus de 10 millions de jeunes arbres cultivés pendant 10 ans.



Des économies annuelles estimées à plus de 4 millions d'euros.



### Économies

↓ 33 000 €



**Entretien prédictif** : Des économies annuelles estimées à environ 33 000 euros sur les coûts de maintenance.

### Keyless de Geotab

**Solution Keyless de Geotab** : Optimisation de la gestion des clés et élimination des temps d'attente, améliorant l'efficacité opérationnelle et la productivité.



### Sécurité

**Suivi du comportement de conduite** : Amélioration de la sécurité routière en ciblant les comportements à risque tels que les excès de vitesse et les freinages brusques. Cela réduit l'usure des véhicules et prolonge leur durée de vie.



« Nous avons choisi Geotab en raison de leur approche centrée sur le client, qui permet d'adapter leurs produits à nos besoins spécifiques. C'était essentiel pour nous, car offrir un service de transport urbain innovant nécessitait un outil flexible qui puisse être personnalisé pour notre activité. »

– **Carlos García**, CFO du groupe Moove Cars

Découvrez comment améliorer la gestion de flotte de votre entreprise :  
Visitez [www.geotab.com/fr](http://www.geotab.com/fr)  
ou envoyez un e-mail  
[infofr@geotab.com](mailto:infofr@geotab.com)

**GEOTAB**

© 2025 Geotab Inc. Tous droits réservés. Geotab, GO et le logo Geotab sont des marques déposées de Geotab Inc. Tous les autres logos et marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs de droits d'auteur respectifs.