

Moove Cars optimiert Fuhrpark mit Geotab-Technologie und spart über 4 Mio. € pro Jahr

Einleitung

Als führender Fuhrparkmanagement-Anbieter und globaler Partner verfügt Moove Cars über die meisten Lizenzen für private Mietwagen mit Fahrer (Private Hire Vehicles, PHV) in Spanien. In den letzten Jahren hat sich das Unternehmen als wichtiger Akteur im Bereich der städtischen Mobilität etabliert. Mit Niederlassungen in 13 Städten in Spanien, Frankreich und den Niederlanden verwaltet Moove Cars einen großen Fuhrpark mit über 4.000 Fahrzeugen. Um die betrieblichen Abläufe zu verbessern und die Gesamteffizienz zu steigern, entschied sich Moove Cars im Oktober 2023 für die Integration der Geotab-Technologie. Diese strategische Entscheidung war ein Wendepunkt im Fuhrparkmanagement, der es dem Unternehmen nicht nur ermöglichte, seine Ressourcen zu optimieren, sondern auch die Betriebskosten erheblich zu senken und seinen ökologischen Fußabdruck zu minimieren.

Herausforderungen

Im Bereich der privaten Mietwagen mit Fahrer (Private Hire Vehicles, PHV) und der städtischen Mobilität stand Moove Cars bei der Fuhrparkverwaltung vor mehreren Herausforderungen. Das Unternehmen benötigte eine umfassende Lösung, um jedes Fahrzeug in Echtzeit zu lokalisieren und alle Bewegungen genau zu erfassen. Daneben war es wichtig, den Kraftstoffverbrauch genau messen zu können, um Verbesserungspotenziale zu erkennen und Kosten zu optimieren.

Für die Aufnahme von Elektrofahrzeugen in den Fuhrpark benötigte Moove Cars zudem eine Lösung, die das Laden der E-Autos effizient steuert und Routen nach Reichweite und der Verfügbarkeit von Ladestationen plant.

Eine weitere Priorität stellte die Sicherheit von Fahrern und Fahrgästen dar. Moove Cars war auf der Suche nach einem Tool, um das Fahrverhalten nachzuvollziehen, Risikomuster zu erkennen und eine insgesamt sichere Fahrweise zu fördern.





Fuhrparkprofil

Kunde:

Moove Cars

Branche:

Private Mietwagen mit Fahrer
(Private Hire Vehicles, PHV)

Ort:

Spanien

Fahrzeugtyp:

Private Mietwagen mit Fahrer
(Private Hire Vehicles, PHV)

Fuhrparkgröße:

4.000

Für eine proaktive Optimierung der Fahrzeuge wurde eine Lösung benötigt, die Pannen verhindern, Ausfallzeiten reduzieren und die Lebensdauer der Fahrzeuge verlängern kann.

Angesichts der wachsenden Bedeutung von Nachhaltigkeit war es Moove Cars außerdem wichtig, die Umweltauswirkungen seines Betriebs zu minimieren. Hierbei hatte die Verringerung der CO₂-Emissionen oberste Priorität.

Darüber hinaus sollte die Lösung skalierbar sein, kontinuierlich mit dem Unternehmen wachsen und sich in die bestehenden Systeme einfügen.

Lösung

Für die Optimierung seines Fuhrparkmanagements entschied sich Moove Cars für das **Geotab GO-Gerät**, ein fortschrittliches Tool, das Daten zu Fahrzeugleistung, Fahrverhalten und anderen wichtigen Indikatoren sammelt. Angezeigt werden diese Daten auf der **MyGeotab-Plattform**, die alle Fuhrparkinformationen an einem Ort bündelt und der Fuhrparkleitung einen umfassenden Überblick für strategische Entscheidungen bietet.

Auf dieser technologischen Grundlage folgte die Einführung des Keyless-Systems, einer innovativen schlüssellosen Zugangslösung, mit der die Fahrer ihre Fahrzeuge mit dem Smartphone entriegeln können. Da somit keine physischen Schlüssel mehr nötig sind, konnte Moove Cars die Zugangsverwaltung vereinfachen und tägliche Abläufe optimieren.

Mit diesen Lösungen hat das Unternehmen seine Betriebseffizienz erheblich verbessert und sowohl Fuhrparkmanagern als auch Fahrern die Arbeit erleichtert.



Ergebnisse

Die Einführung der Geotab-Technologie hat enorme Auswirkungen auf den Betrieb von Moove Cars:

Vorteile für Moove Cars und die Umwelt:

Eine Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs um 30,79 % und eine Senkung der CO₂-Emissionen. Dies bedeutet:



↓ 30,79%

Das entspricht der Menge an CO₂-Emissionen, die 10 Millionen Bäume in 10 Jahren aufnehmen würden.



Eine jährliche Kostenersparnis von mehr als 4 Mio. €



Optimierung

↓ 33.000€



Vorausschauende Wartung: Geschätzte jährliche Einsparungen bei den Wartungskosten in Höhe von 33.000 €.

Keyless-Lösung von Geotab:

Optimierung der Fahrzeugschlüsselverwaltung und Beseitigung von Wartezeiten, was zur Verbesserung der Betriebseffizienz und Produktivität geführt hat.



Sicherheit

Erfassung des Fahrverhaltens: Erhöhte Verkehrssicherheit, da riskantes Fahrverhalten wie Geschwindigkeitsüberschreitungen und scharfes Bremsen unterbunden werden können. Das verringert den Verschleiß und verlängert die Lebensdauer der Fahrzeuge.



„Wir haben uns für Geotab entschieden, weil das Unternehmen einen kundenorientierten Ansatz verfolgt und seine Produkte an die Bedürfnisse der Kundschaft anpasst. Das war für uns ein zentrales Argument, da wir für unsere innovativen Mobilitätskonzepte ein flexibles Tool brauchen, das auf unsere Abläufe abgestimmt ist.“

– **Carlos García, Corporate Director & CFO, Moove Cars Group**

Steuern Sie Ihren Fuhrpark erfolgreich in die Zukunft: Besuchen Sie uns auf www.geotab.com/de oder senden Sie eine E-mail an infode@geotab.com

GEOTAB

© 2025 Geotab Inc. Alle Rechte vorbehalten. Geotab, Geotab GO und das Geotab-Logo sind eingetragene Marken von Geotab Inc. Alle anderen Logos und Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Urheberrechtsinhaber.