

## ExpressGlass: Höhere Fuhrparkeffizienz und Reduzierung der Kilometerzahl um 12 %

**ExpressGlass** ist ein portugiesisches Unternehmen, das sich auf den Austausch und die Reparatur von Fahrzeugscheiben spezialisiert hat. Seit über 20 Jahren bietet ExpressGlass Dienstleistungen für alle Fahrzeugtypen an, unabhängig vom Hersteller, Modell oder Baujahr. Mit ca. 90 Werkstätten ist das Unternehmen in ganz Portugal vertreten – auch auf den Inseln.

ExpressGlass konzentriert sich darauf, Probleme in Bezug auf Fahrzeugscheiben schnell und fachkundig zu beheben, die Anforderungen der Kunden zu erfüllen und einen größeren ökonomischen Nutzen zu erzielen. Dabei steht dem stark kundenorientierten Unternehmen ein großes Expertenteam zur Verfügung.

### Die Herausforderung: Messung der Fahrzeuleistung und Streckenverfolgung in Echtzeit

Bei ExpressGlass bestand eine Notwendigkeit, die Leistung eigener Fahrzeuge zu messen und Strecken in Echtzeit zu verfolgen. Zu diesem Zweck entschied sich das Unternehmen für den Einsatz einer Telematiktechnologie. Damit kann es nicht nur beide Vorhaben realisieren, sondern gleichzeitig auch den Kraftstoffverbrauch optimieren, den Zeitpunkt für die Fahrzeugwartung voraussagen, die Fahrersicherheit erhöhen, CO<sub>2</sub>-Emissionen reduzieren und vieles mehr.

Um die Vorteile der Telematiktechnologie voll auszunutzen, entschied sich ExpressGlass für Geotab, einen weltweit führenden Anbieter von IoT- und vernetzten Transportlösungen.

Geotab GO-Geräte und die MyGeotab Fuhrparkmanagementplattform erfüllten die Anforderungen von ExpressGlass und ermöglichten es dem Unternehmen, leicht an die jeweiligen Bedürfnisse anpassbare Berichte und Diagramme zu erstellen.





Vidros para Viaturas

## Fuhrparkprofil

### Firmenname:

ExpressGlass Vidros para Viaturas S.A.

### Branche:

Austausch und Reparatur von Fahrzeugscheiben

### Standort:

Porto, Portugal

### Fahrzeugtypen:

Nutzfahrzeuge

### Anzahl vernetzter Fahrzeuge:

45

### Fuhrparkschwerpunkt:

Effizienz, Produktivität

## Die Lösung: GO-Gerät und MyGeotab-Plattform

Die Telematikgeräte von Geotab wurden in 45 Fahrzeugen des Fuhrparks von ExpressGlass installiert, sodass täglich Tausende von Datenpunkten erfasst werden. Diese Daten werden verarbeitet und auf der MyGeotab-Plattform angezeigt. Letztere vereinfacht die Erfassung von Daten durch Grafiken und wandelt sie in nützliche Informationen um, mit denen das ExpressGlass-Team besser strategische Entscheidungen für den Fuhrparkbetrieb treffen kann.

“Aufgrund der Art, wie Daten auf der Plattform angezeigt werden, ist das Fuhrparkmanagement trotz der großen Datenmenge unkompliziert und effizient”.

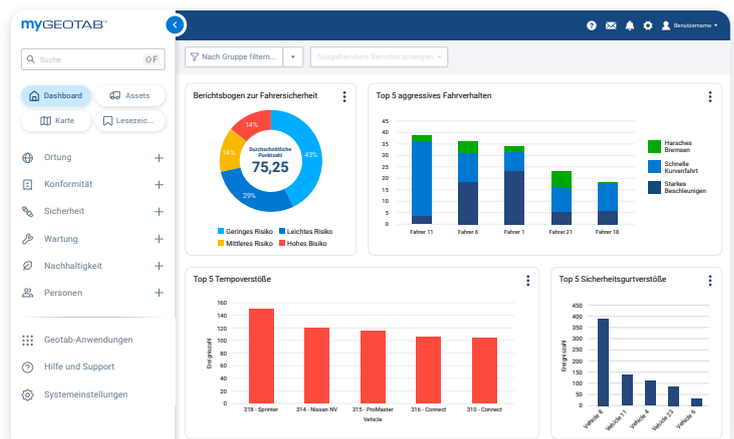
– **Diego Reis, Technical Director, ExpressGlass.**

## Ergebnis: Reduzierung der Kilometerzahl um 12 %

Für ExpressGlass zählt eine Reduzierung der Kilometerzahl zu den zahlreichen Vorteilen der Telematiklösung von Geotab. Um genau zu sein, wurde eine Reduzierung von 12 % erreicht, was eine sofortige Kostensenkung und eine höhere Streckeneffizienz ermöglicht.

Darüber hinaus konnten mit der Technologie von Geotab Fahrprofile analysiert und Korrekturmaßnahmen für die Fahrer identifiziert werden. Erreicht wurde dies mithilfe von Fahrersicherheitsberichten, die auf der Plattform angezeigt werden und dabei helfen, riskante Fahrverhaltensweisen auf einen Blick zu erkennen.

Solche Berichte enthalten Informationen bezüglich scharfen Bremsens, Geschwindigkeitsüberschreitungen, Rückwärtsfahrens oder der Verwendung von Sicherheitsgurten. Mithilfe dieser Informationen konnte ExpressGlass die Fahrersicherheit erhöhen und zusätzlich die Zahl der Bußgelder reduzieren.



Unter den verschiedenen von der Plattform bereitgestellten Berichten hebt ExpressGlass auch den Risikomanagementbericht hervor, da er alle Informationen zum Kilometerstand und zur zurückgelegten Strecke in Echtzeit aufführt.

“Dank dieses Berichts wissen wir, wie wir effizienter arbeiten können und welche Korrekturmaßnahmen wir ergreifen müssen, um die Produktivität des Fuhrparks zu steigern”

– **Diego Reis, Technical Director, ExpressGlass**

Darüber hinaus erhalten die Teamkoordinatoren von ExpressGlass dank der Konfigurationsmöglichkeiten mit mehreren Plattformen einen täglichen Bericht mit detaillierten Informationen über die Leistung ihres Fahrzeugs am Vortag, sodass sie die genaue Kontrolle über die von ihnen verwalteten Fahrzeuge haben. Dies wird durch die Einrichtung von Warnhinweisen und Benachrichtigungen ermöglicht, die per E-Mail oder Textnachricht gesendet werden, wenn es zu Verstößen, Kollisionen oder anderen zu verwaltenden Ereignissen kommt.

## Die Zukunft von ExpressGlass

Mit Blick auf die Zukunft will ExpressGlass kurzfristig das volle Potenzial und die Fähigkeiten von Geotab nutzen, um in allen Teams die Produktivität zu steigern und durch defensiveres Fahren die Fahrersicherheit zu erhöhen.

“Eines unserer Hauptziele besteht in der Aneignung eines defensiven Fahrverhaltens. Unsere Fahrer sollen demnach so fahren, dass Unfälle verhindert und gleichzeitig die Umweltverschmutzung reduziert wird”.

– **Diego Reis, Technical Director, ExpressGlass**

Dank umfassender Integrationsmöglichkeiten kombiniert ExpressGlass die Geotab-Technologie derzeit mit einer eigenen Streckenmanagementlösung. Dadurch kann das Unternehmen die Kilometerzahl, die Kraftstoffkosten und somit auch die Wartungskosten über den gesamten Fuhrpark hinweg senken.

Darüber hinaus ist sich ExpressGlass bewusst, dass der Klimawandel schwerwiegende Folgen hat und Maßnahmen zu dessen Bekämpfung erforderlich sind. Aus diesem Grund hat das Unternehmen beschlossen, seinen Fuhrpark mit Elektro- und Hybridfahrzeugen auszustatten. Bis 2024 sollen 50 % des Fuhrparks elektrifiziert sein. Dies setzt ein klares Zeichen für Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein.



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

**GEOTAB**<sup>®</sup>

© 2023 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.