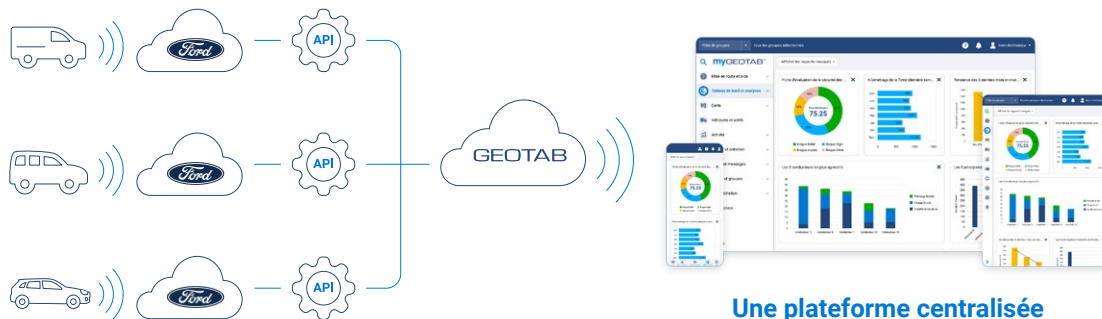


# Solution intégrée Geotab pour les véhicules Ford en Europe.



Simplifiez la gestion de votre flotte et exploitez les données des véhicules Ford pour tous les types de carburant sur une seule plateforme intégrée. Exploitez la puissance de la plateforme Geotab et les données du matériel télématique installé en usine par Ford, pour des performances de flottes connectées et durables.

L'expérience mondiale de Geotab en matière de gestion de flottes est désormais optimisée avec un accès étendu à un plus grand nombre de signaux provenant des véhicules Ford. Les données englobent les véhicules thermiques traditionnels (essence, diesel) et les véhicules électriques (VE). Le matériel télématique installé en usine sur les véhicules Ford améliore en toute transparence la gestion de votre flotte et la prise de décision commerciale basée sur les données grâce à une intégration facile avec une plateforme unique, MyGeotab.



Une plateforme centralisée

## Avantages :



### Gestion de flotte intégrée :

prenez des décisions plus avisées grâce à l'accès aux données des véhicules Ford (véhicules électriques, essence ou diesel) via MyGeotab.



### Des outils performants pour la gestion de flotte :

Rapports sur l'utilisation de carburant et d'énergie électrique, sur l'activité, suivi GPS détaillé, état de la batterie des VE, état de charge et autres indicateurs de la flotte pour évaluer vos performances et améliorer la durabilité et la productivité.



### Compatibilité élargie, y compris avec les véhicules électriques et diesel :

suivez le niveau de charge, l'état de la batterie et les temps de charge des véhicules électriques Ford. Le statut des liquides et des filtres diesel permet d'optimiser la consommation du carburant (diesel) et de contrôler les émissions.



### Sans matériel ou installation supplémentaire :

Avec l'installation en usine du système télématique sur les véhicules Ford, gagnez du temps et de l'argent. Pas besoin d'envoyer les véhicules en atelier pour l'installation.

Contactez-nous pour en savoir plus

E-mail : [oem-emea@geotab.com](mailto:oem-emea@geotab.com) | Numéro gratuit : +44-800-088-5482



GEOTAB



## Optimisation de flotte

- Suivi de la consommation de carburant, la charge restante pour les VE, etc.
- Plage du liquide d'échappement diesel, niveau restant et niveau de suie du filtre à particules diesel
- Pression des pneus
- Alerte de marche au ralenti excessive
- Suivi des données moteur et des codes diagnostic (DTC)
- Programmez l'entretien
- État de charge (SOC) VE



## Durabilité

- Réduisez la consommation de carburant
- Optimisez les itinéraires pour moins de kilomètres parcourus
- Faites baisser la marche au ralenti
- Formez les conducteurs aux meilleures pratiques
- Suivi des émissions de CO<sub>2</sub>, du statut du filtre à gaz d'échappement diesel et de son nettoyage
- Gérez les réparations des véhicules
- Niveau de la batterie et état de la recharge VE



## Sécurité

- Rapports sur les risques et la sécurité
- Suivez les freinages et accélérations brusques
- Alertes de surrégime et de vitesse excessive
- Notifications des collisions
- Alerte ceinture de sécurité
- Conduite en marche arrière



## Productivité

- Suivi GPS détaillé
- Règles
- Rapports sur les trajets et l'activité
- Optimisation des tournées



## Conformité

- Inspections des véhicules
- Utilisation professionnelle vs privée
- Durabilité en entreprise



## Évolutivité

- Kit de développement logiciel et API



GEOTAB.

Geotab fournit des données autorisées de véhicules connectés à partir de Ford Pro sur une seule plateforme de gestion de flotte consolidée. Les informations complexes et les rapports de la plateforme Geotab peuvent vous aider à réduire les coûts de votre flotte, à stimuler la productivité et l'efficacité, et à renforcer la sécurité et la conformité.

Recueillez et analysez des données exhaustives et complexes provenant des véhicules Ford, dans la plus grande sécurité informatique. Grâce au matériel prêt à l'emploi installé en usine sur tous les nouveaux modèles Ford, choisir Geotab est simplissime.

<sup>1</sup> Disponible sur certains modèles Ford de 2019, puis tous les modèles à partir de 2020. Disponible en Europe.