

Geotab® Vitality :

L'humain au cœur de la sécurité
– Des solutions personnalisées
pour un changement durable de
comportement.

Un ebook Geotab® Vitality



GEOTAB®



Sommaire

CHAPITRE

01

Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain

CHAPITRE

02

Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière

CHAPITRE

03

L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels

CHAPITRE

04

Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur

CHAPITRE

05

Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions

CHAPITRE

06

Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs

CHAPITRE

07

Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements

CHAPITRE

08

Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble

CHAPITRE

09

Comment fonctionne Geotab® Vitality

CHAPITRE

10

Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement

CHAPITRE

11

L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality

CHAPITRE

12

Deux leaders, une seule mission

CHAPITRE

13

La voie à suivre

CHAPITRE

14

Références



01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain

02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière

03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels

04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur

05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions

06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs

07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements

08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble

09 Comment fonctionne Geotab® Vitality

10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement

11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality

12 Deux leaders, une seule mission

13 La voie à suivre

14 Références

CHAPITRE 1

Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain

Dans le paysage actuel en constante évolution, la gestion d'une flotte comporte des défis uniques. Face à la hausse des coûts, aux préoccupations en matière de sécurité et au mécontentement des conducteurs à l'égard des méthodes de coaching actuelles, les gestionnaires de flotte sont plus que jamais sollicités pour atténuer les risques et maintenir l'engagement des employés. Bon nombre de ces difficultés dépassent même le cadre de la flotte et se répercutent sur d'autres aspects des opérations d'une organisation, tels que les finances et les ressources humaines.

Voici quelques-uns des défis les plus répandus auxquels sont confrontées les flottes modernes :

- Flambée des primes d'assurance
- Nombre croissant de conducteurs et de véhicules sur la route, entraînant une probabilité accrue de collisions
- Difficultés à fidéliser les meilleurs conducteurs et à gérer le roulement du personnel
- Difficultés à intégrer de nouveaux conducteurs pour répondre aux besoins changeants de l'entreprise
- Moral des conducteurs en berne en raison des corrections de comportement traditionnelles et axées sur la contrainte
- Faible engagement des conducteurs envers les programmes de récompenses en général et manque de coaching individualisé disponible

La nature du risque est comportementale. Le comportement du conducteur, c'est-à-dire la façon dont une personne conduit son véhicule, est la principale cause des collisions et des décès sur la route, indépendamment de la sécurité de leur véhicule et de l'influence de l'environnement. Nous avons constaté que la nature du risque est influencée par cinq comportements qui mènent aux trois principales causes de collisions, qui représentent 60 % de tous les décès sur la route¹.



01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain

- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

Par exemple, les comportements à risque continuent d'être des facteurs importants dans les incidents routiers à travers l'Europe. Les excès de vitesse sont un facteur contributif dans environ **30 %** des accidents mortels². L'Observatoire Européen de la Sécurité Routière indique également que la distraction joue un rôle dans **5 à 25 %** des accidents en Europe³.

De plus, les conducteurs souffrent de ce que la science comportementale appelle le « biais de surconfiance ». Les recherches de Vitality montrent que plus de **80 %** des conducteurs interrogés estimaient que leur conduite était bonne ou excellente⁴. En revanche, les données de conduite enregistrées ont montré que seulement **33 %** de ces conducteurs avaient raison⁵. À la lumière de cela, les conducteurs ont besoin à la fois des outils et des mécanismes nécessaires pour évaluer objectivement leur conduite, ainsi que des incitations adéquates pour les encourager efficacement à améliorer leur comportement au volant et à maintenir ces habitudes dans le temps.

Pour aborder le côté humain de la gestion de flotte, nous devons aller au-delà des boîtiers et du réseau qui collectent les données des véhicules et atteindre les personnes qui traduisent ce flux de valeur. C'est là que tout changement significatif peut commencer, et se traduit par des conducteurs plus prudents, plus heureux et plus engagés.

80 % des conducteurs interrogés estimaient que leur conduite était bonne ou excellente. En revanche, les données de conduite enregistrées ont montré que seulement 33 % de ces conducteurs avaient raison.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 **Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière**
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 2

Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière

Parmi tous les défis auxquels sont confrontées les flottes d'aujourd'hui, la sécurité routière est l'un des plus importants en raison de son impact potentiel sur la santé des employés et des autres usagers de la route. Il est évident que la conduite influence la sécurité des transports dans son ensemble. Selon les données de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), la conduite est **responsable d'environ 1,19 million de décès par an**, ce qui correspond à un taux de 15 décès pour 100 000 personnes⁶. De plus, **entre 20 et 50 millions de personnes dans le monde** subissent chaque année des blessures non mortelles à la suite de collisions de véhicules⁷.

Bien que ces chiffres soient stupéfiants, il existe de nombreuses façons de les réduire. Chaque fois qu'un conducteur décide de conduire plus prudemment, intentionnellement ou non, il contribue à réduire le risque de collisions. Dans un environnement de flotte, coacher correctement les conducteurs à adopter des habitudes plus sûres présente des avantages significatifs. Cela protège des vies, tant les leurs que celles des autres usagers de la route, tout en ayant un impact positif sur les résultats financiers de l'organisation. La conduite prudente est définie comme tout comportement qui réduit la probabilité ou la gravité d'une collision.

Les recherches de l'OMS montrent en outre que les dépenses liées aux collisions coûtent en moyenne à la plupart des pays **3 % de leur produit intérieur brut (PIB)**⁸, ce qui équivaut à environ 180 milliards d'euros. Cela prouve qu'en plus du lourd tribut physique et émotionnel que les collisions font peser sur la société, les conséquences économiques peuvent être tout aussi dévastatrices.

En sensibilisant aux risques de la conduite et aux limitations individuelles, et en encourageant le changement de comportement par le biais d'incitations, nous pouvons contribuer à réduire les dangers pour les passagers, les piétons et les conducteurs. Cela permet non seulement de sauver des vies, mais aussi d'aider les organisations à faire des économies.

Le saviez-vous ?

- Les collisions de nuit sont **neuf fois plus graves** que les collisions de jour⁹.
- La distraction au volant, la réduction de la sécurité des véhicules et la perte de contrôle du véhicule sont à l'origine de **60 % des collisions**¹⁰.
- Seulement 20 secondes d'utilisation du téléphone portable par trajet augmentent le **risque de collision de plus de 60 %**¹¹.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels**
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 3

L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels

Malgré la richesse des technologies et des outils disponibles aujourd'hui pour le suivi et le coaching du comportement des conducteurs, certaines flottes ont rencontré des difficultés liées à l'adoption et ont obtenu des résultats mitigés.

Cela soulève la question suivante : **pourquoi les flottes d'aujourd'hui ne connaissent-elles pas plus de succès avec leurs programmes de sécurité, compte tenu de tous les outils dont elles disposent actuellement ?**

C'est parce que le conducteur et ses besoins individuels sont souvent négligés.

La gestion de flotte traditionnelle se concentre souvent sur les chiffres et la contrainte pour améliorer le comportement de conduite. Cependant, les conducteurs réagissent différemment selon la façon dont ils sont engagés. De nos jours, ils valorisent plus que de simples mesures et critiques de la part des superviseurs : ils recherchent un soutien personnalisé, un contexte significatif, un renforcement positif et une certaine indépendance. Adapter les interactions pour répondre à ces besoins peut conduire à des améliorations plus efficaces et durables de la sécurité routière.

Contrastant avec ce que de nombreux conducteurs souhaitent actuellement, les programmes de sécurité de flotte traditionnels sont généralement de nature disciplinaire. Ils impliquent généralement une analyse des données d'un tableau de bord des conducteurs, qui aboutit ensuite à l'installation de nouvelles mesures de sécurité à l'échelle de la flotte, basées sur des informations généralisées (sans tenir compte des circonstances individuelles).

Le problème avec ces types de programmes de sécurité « à grande échelle » qui sont construits uniquement sur les données d'un tableau de bord, c'est qu'ils manquent de personnalisation, de contexte réel et de nuances. Le contexte est particulièrement important dans les cas de conduite brusque. Les conducteurs peuvent également avoir l'impression d'être constamment critiqués par leur responsable, avec peu de reconnaissance positive, ce qui entraîne une baisse du moral et un taux de roulement élevé. Pour y remédier, une approche du coaching plus motivante est nécessaire, une approche qui tient compte du contexte unique de chaque conducteur et encourage un meilleur comportement par le biais d'un renforcement positif et d'incitations.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur**
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 4

Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur

Les conducteurs étant confrontés à des pressions importantes, la prise en compte de leur sécurité nécessite une combinaison d'empathie et d'innovation. Geotab® et Vitality ont pris conscience de ce besoin de protéger les conducteurs et de les motiver à l'idée de participer à une culture axée sur la sécurité, en unissant leurs forces pour proposer **Geotab® Vitality**. Cette solution est une plateforme tout-en-un de coaching des conducteurs et de modification de comportement qui utilise l'analyse comparative alimentée par l'IA, la gamification, les récompenses et les incitations douces pour promouvoir un changement durable dans les flottes. Geotab® Vitality aide les organisations à récompenser et à fidéliser leurs meilleurs conducteurs grâce à un système de coaching qui reconnaît les progrès durables. Cette plateforme exploite la puissance de l'ensemble de données mondial de Geotab®, comprenant des informations provenant de millions de véhicules, pour offrir aux conducteurs une perspective unique sur leurs performances par rapport à leurs pairs du monde entier. En récompensant les conducteurs pour l'amélioration de leurs habitudes, Geotab® Vitality transforme le discours autour de la conduite. En utilisant la science comportementale et des stratégies axées sur les incitations, elle met l'accent sur le renforcement positif au lieu de la critique, améliorant ainsi de manière transparente les efforts de coaching des gestionnaires de flotte. Cette approche révolutionnaire redéfinit la gestion de flotte, établissant une nouvelle norme pour une conduite plus prudente, plus intelligente et plus engagée.

Geotab® Vitality combine les fonctionnalités de sécurité de flotte basées sur l'IA de Geotab® avec le leadership de Vitality en matière de science comportementale grâce à son modèle d'assurance à valeur partagée. En tant que leaders dans leurs secteurs respectifs, Geotab® et Vitality apportent le meilleur de leurs avancées, ce qui se traduit par un effet multiplicateur qui alimente un changement de comportement réel et durable. Les flottes sont prêtes à transformer la façon dont elles gèrent les risques et engagent leurs conducteurs dans une culture axée sur la sécurité grâce à cette plateforme. En combinant l'analyse prédictive et l'analyse comparative individualisée avec la science comportementale et les récompenses à valeur partagée, Geotab® Vitality permet aux organisations de protéger leurs conducteurs, les autres usagers de la route et leur environnement, tout en réalisant des économies.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions**
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 5

Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions

En matière de sécurité de flotte, la capacité d'anticiper les risques est tout aussi importante que celle de les traiter. Contrairement aux outils de sécurité traditionnels qui se concentrent sur les événements passés, les analyses des risques Geotab® utilisent des milliards de points de données dans leur modélisation prédictive et leur analyse comparative pour anticiper les incidents futurs, afin que les flottes puissent mieux éviter les collisions. Les données de la flotte sont analysées pour identifier les schémas liés aux risques. Par exemple, l'identification des itinéraires avec des arrêts et des démarrages fréquents peut aider les gestionnaires de flotte à optimiser les itinéraires et à réduire l'usure inutile des véhicules. Grâce à Vitality et aux données comportementales des conducteurs, nous pouvons faire passer l'analyse prédictive des risques à un niveau supérieur. En intégrant des informations sur les habitudes de conduite individuelles, telles que les freinages brusques, les excès de vitesse ou la distraction au volant, ainsi que des facteurs contextuels comme l'heure de la journée et les conditions météorologiques, nous pouvons créer un profil de risque plus holistique pour chaque conducteur et chaque scénario. Cela permet aux flottes de réduire les risques de manière proactive, d'adapter les interventions à des conducteurs spécifiques et de créer des programmes de sécurité très ciblés. Grâce à ces informations avancées, les gestionnaires de flotte sont équipés non seulement pour prévenir les incidents, mais aussi pour favoriser une culture d'amélioration continue de la sécurité.

Analyse prédictive et comparative des risques

Les **analyses des risques Geotab®** identifient et quantifient les risques au sein des flottes, en utilisant des données ancrées dans des conditions réelles. Au lieu de se fier uniquement aux incidents passés, elles prédisent où et pourquoi les collisions sont susceptibles de se produire. Des facteurs clés sont analysés pour identifier les zones préoccupantes, par exemple :

- Excès de vitesse
- Freinages brusques
- Utilisation des véhicules
- Conditions routières



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions**
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

Par exemple, les infractions répétées pour excès de vitesse sur des autoroutes spécifiques peuvent signaler la nécessité d'une formation accrue des conducteurs ou d'ajustements des itinéraires. Les gestionnaires de flotte peuvent utiliser ces informations pour mettre en œuvre des interventions ciblées afin d'améliorer la sécurité et l'efficacité.

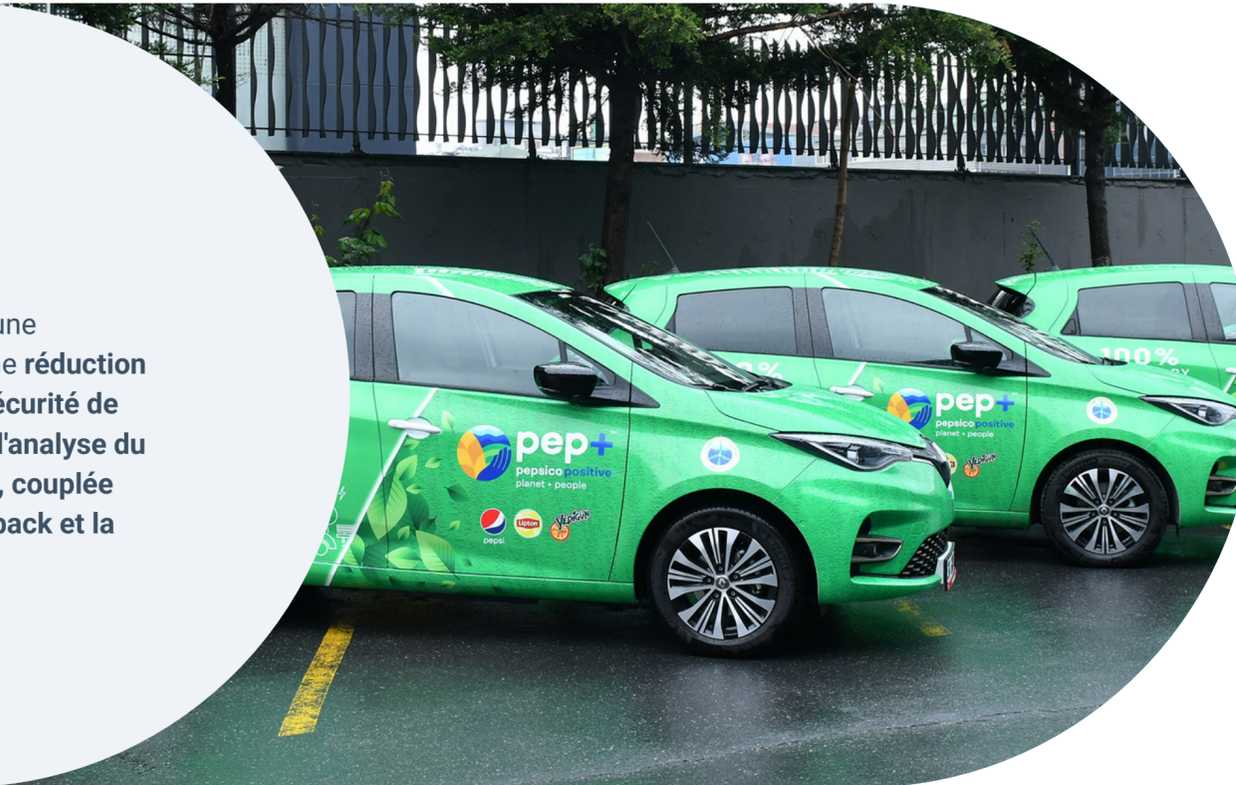
L'analyse comparative entre pairs ajoute une valeur supplémentaire, en fournissant aux gestionnaires un contexte significatif pour évaluer les performances des conducteurs de manière précise et équitable. En s'appuyant sur des données anonymisées provenant de 4,6 millions de véhicules, Geotab® offre une vision précise des domaines dans lesquels les conducteurs excellent et des domaines dans lesquels des améliorations sont nécessaires, en les regroupant en fonction de caractéristiques telles que le type d'usage, le type de véhicule, la classe de poids et la zone géographique d'exploitation. Un conducteur peut, par exemple, bien se comporter en maintenant des distances de sécurité suffisantes, mais avoir besoin d'un accompagnement supplémentaire sur les techniques de virages efficaces, ce qui crée des opportunités de coaching claires et exploitables. La combinaison de l'analyse prédictive et de l'analyse comparative fournit un cadre structuré pour améliorer la sécurité sans microgestion.

Information clé : Geotab® utilise l'IA pour découvrir des schémas dans les données de la flotte qui indiquent des risques potentiels, aidant ainsi les gestionnaires à mettre en œuvre des stratégies qui ont réduit les collisions de 40 % et empêché environ 3500 collisions par an¹². Les clients utilisant les analyses des risques Geotab® ont constaté une diminution de 5,5 % des collisions prédites¹³.

Réduit les collisions de 40 % et empêché environ 3500 collisions par an.

Étude de cas : PepsiCo TR

En tirant parti des solutions télématiques de Geotab®, **PepsiCo TR** a réalisé une **réduction remarquable de 93 % des taux de conducteurs à haut risque** et une **réduction de 70 % des collisions** depuis 2017. Cette amélioration significative de la sécurité de la flotte a été rendue possible grâce à la mise en œuvre de MyGeotab pour l'analyse du comportement des conducteurs en quasi temps réel via un tableau de bord, couplée à leur programme d'amélioration continue Better Drive qui a facilité le feedback et la formation ciblés¹⁴.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs**
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 6

Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs

Transformer les informations en modification du comportement

Geotab® identifie les risques, Vitality s'assure qu'ils sont traités de manière engageante et gratifiante. Les conducteurs reçoivent un feedback personnalisé indiquant les domaines dans lesquels ils peuvent s'améliorer et comment leurs performances se comparent à celles d'autres personnes occupant des fonctions similaires. Vitality utilise ensuite la gamification et les incitations pour encourager et coacher les conducteurs à continuer d'améliorer leur comportement de conduite, transformant ainsi les données en une modification significative et durable du comportement.

Ensemble, Geotab® et Vitality fournissent aux flottes un système qui remplace la discipline par le renforcement positif. Les outils de notre solution sont conçus pour reconnaître et soutenir les progrès.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements**
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 7

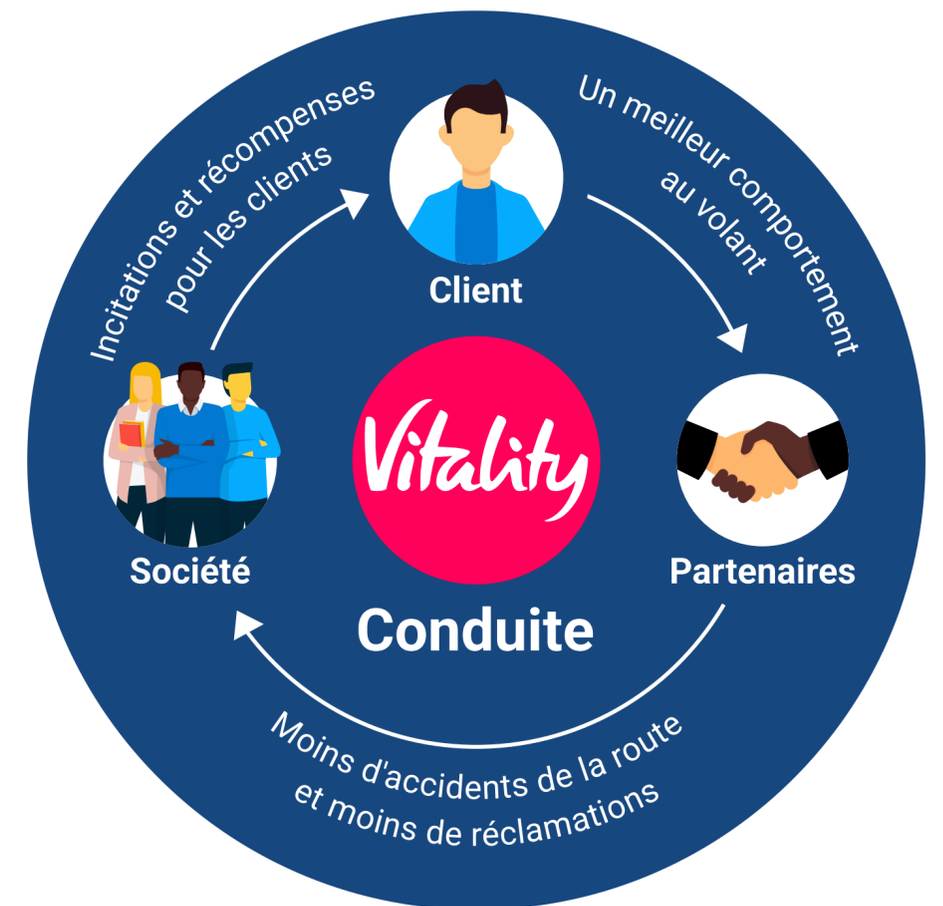
Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements

Vitality est une organisation de renommée mondiale présente sur plus de 40 marchés du monde et ayant un impact sur plus de 42 millions de vies. Vitality a pour objectif de démocratiser de bonnes habitudes pour la santé et le bien-être. En tant que leader respecté dans le secteur de l'assurance, l'approche de Vitality basée sur le comportement vise à avoir un impact sur les populations de façon à promouvoir la santé et la sécurité pour tous. Vitality a lancé son premier programme de coaching et de récompenses des conducteurs basé sur le comportement pour le secteur de l'assurance automobile en 2012 avec Discovery Insure, appelé Vitality Drive. L'objectif du programme était simple : encourager une meilleure conduite en incitant et en récompensant les comportements plus sûrs au volant. En retour, moins de collisions et de sinistres se produiraient, tout en augmentant les taux de maintien et les bénéfiques. Les clients, les partenaires et la société bénéficient tous d'avantages partagés tels que des économies accrues, moins de blessés, une sécurité renforcée et une meilleure espérance de vie. Tout cela réduit les coûts des soins de santé et le fardeau des blessures liées aux accidents.

Ce cycle d'avantages, où chaque partie de la société est gagnante, est ce que Vitality appelle la « conduite à valeur partagée ». C'est un aspect fondamental de la vision de Vitality qui vise à réduire les décès et les dommages aux usagers de la route. Leur programme pilote a d'abord été déployé sur le marché sud-africain avant d'être étendu à d'autres marchés comme le Royaume-Uni. Il a abouti à :

- Une [augmentation de 17 % des scores moyens de performance des conducteurs](#)¹⁵.
- Une [amélioration du comportement des conducteurs de 15 % après les 30 premiers jours de mise en œuvre](#)¹⁶.
- Une [réduction de 20 % de la fréquence des collisions pour les bons conducteurs au Royaume-Uni](#)¹⁷.

Vitality Drive a déjà changé le comportement de millions de vies dans le monde et est le programme fondateur à partir duquel Geotab® Vitality est né. Aujourd'hui, la valeur du programme de modification de comportement de Vitality dépasse le secteur de l'assurance personnelle et englobe celui des flottes. En s'associant à Geotab® et en intégrant des données anonymisées provenant d'un vaste ensemble de 4,6 millions de véhicules, la puissance du programme s'est multipliée.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements**
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

Étude de cas : 3e Partenaire Mondial de Vitality Drive

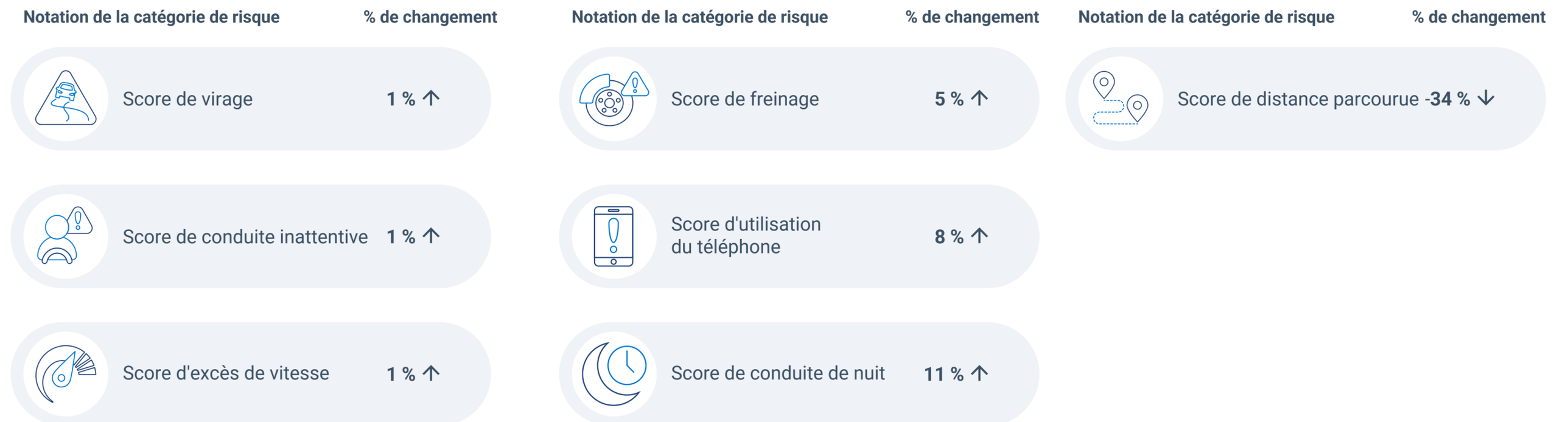
Un assureur du Moyen-Orient s'est associé à Vitality pour développer un programme de modification du comportement soutenu par Vitality Drive. Il a été lancé en 2021 pour offrir aux conducteurs assurés la possibilité de recevoir des récompenses hebdomadaires et des réductions sur l'assurance automobile en gagnant des points en fonction de leurs habitudes de conduite.

Les conducteurs assurés peuvent choisir entre une solution uniquement sur téléphone ou une solution téléphone et capteur. Ils sont notés en fonction de leur façon d'accélérer, de freiner, de prendre les virages, d'utiliser leur téléphone et leur respect des limitations de vitesse, en plus de facteurs environnementaux indépendants, tels que la conduite de nuit ou la distance parcourue.

Plus une personne conduit prudemment, selon ces indicateurs, plus elle gagne de points de conduite, ce qui lui permet de débloquer des récompenses sous forme de devise intégrée au programme et de réductions de prime.

Le programme a connu un succès remarquable, avec une participation enthousiaste des utilisateurs à son système d'incitation. Une amélioration notable du comportement de conduite a été observée chez plus de 130 000 membres.

Amélioration moyenne du score de risque entre les semaines 2 et 6



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble**
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 8

Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble

Compte tenu du succès initial que Vitality a déjà généré grâce à ses programmes d'incitation basés sur le comportement pour les conducteurs, l'ajout des fonctionnalités de Geotab® appuyées sur l'IA et des informations sur les flottes ne fait qu'amplifier leur potentiel. Les méthodes de Vitality en matière de modification de comportement, testées et scientifiquement fondées, ont considérablement prolongé l'espérance de vie en améliorant les normes de ce qui constitue une bonne santé. En se concentrant sur l'aide apportée aux individus pour améliorer les comportements qui ont le plus d'impact sur la santé, les populations dans leur ensemble bénéficient également de valeur partagée.

Au-delà de cela, Vitality s'efforce d'améliorer la santé de ses membres et de réduire leur risque de maladies et de décès. Par conséquent, il existe un lien évident entre l'augmentation de l'activité physique et la diminution des taux de mortalité.

Pour les membres les plus engagés de Vitality, cela équivaut à une [augmentation de l'espérance de vie pouvant atteindre 4,8 ans](#)¹⁸.

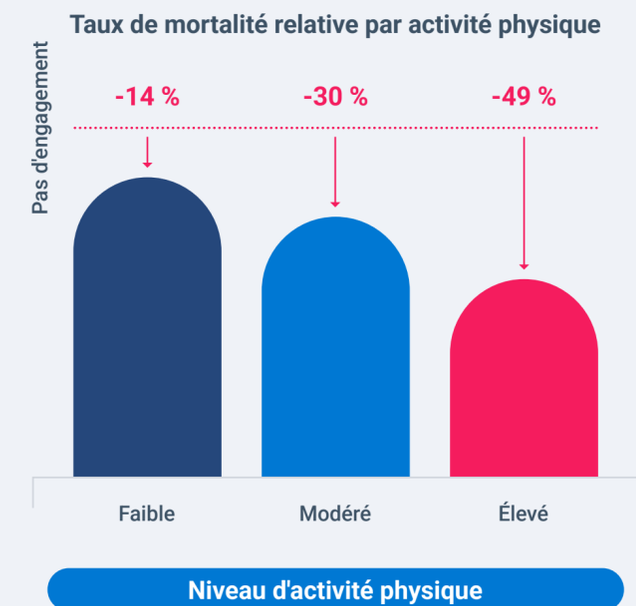
La plateforme Geotab® Vitality fait progresser la sécurité pour les organisations, les conducteurs et la société en récompensant les habitudes de conduite plus prudentes, notamment :

- Réduction de la vitesse
- Non utilisation du téléphone portable
- Accélération plus souples
- Freinages plus doux

Les conducteurs peuvent consulter leur niveau et voir comment il évolue au fil du temps dans l'application mobile, qui indique leur performance de conduite par rapport à d'autres conducteurs similaires. Ils sont incités à améliorer constamment leurs habitudes et reçoivent des récompenses pour leurs progrès. La véritable valeur de ce programme réside dans le fait que les conducteurs ont la capacité cruciale de voir comment leur conduite se compare à celle des autres conducteurs de leur secteur avec un type de véhicule similaire, ce qui leur donne l'assurance qu'ils reçoivent des encouragements précis et impartiaux. Avec une approche gratifiante et précise du coaching des conducteurs, tout le monde est gagnant, et en retour, la société bénéficie de conducteurs plus prudents et efficaces.

Exemple de cas : allongement de l'espérance de vie grâce à l'engagement dans le programme Vitality pour la santé au Royaume-Uni.

Le programme Vitality encourage ses participants à adopter des comportements sains, par exemple en faisant plus de sport, en mangeant mieux et en arrêtant de fumer, comportements qui ont tous des résultats positifs et scientifiquement fondés.



Modélisation de la valeur partagée de Vitality Life, 2023. Espérance de vie basée sur les membres gagnant plus de 21 points d'activité par semaine tout au long de leur vie.

- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 **Comment fonctionne Geotab® Vitality**
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 9

Comment fonctionne Geotab® Vitality

Geotab® Vitality est bien plus qu'une simple façon de récompenser vos conducteurs. C'est une plateforme de coaching qui étend la valeur partagée dans votre organisation et au-delà, en incitant vos conducteurs à améliorer leurs habitudes, quel que soit leur point de départ. La plateforme est simple à utiliser et engage directement les conducteurs, ce qui vous permet de compléter plus facilement vos stratégies de coaching avec des incitations tangibles.

Geotab® Vitality en action : un parcours utilisateur simple

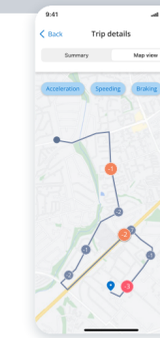
Contrairement à d'autres systèmes de récompenses et de coaching des conducteurs, Geotab® Vitality remplace entièrement certains aspects d'un programme manuel et utilise des analyses comparatives pour fournir aux employés un moyen de mesurer leur performance. Les niveaux les plus élevés deviendront une norme généralisée en matière de conduite, que toutes les flottes commerciales pourront s'efforcer d'atteindre.

01 Objectifs hebdomadaires



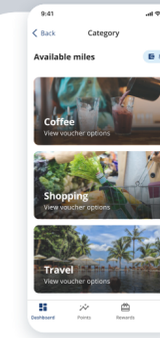
Chaque semaine, les conducteurs reçoivent des objectifs de conduite personnalisés, basés sur leurs performances passées, afin de favoriser des progrès continus. Les conducteurs reçoivent un niveau, qui reflète leur évaluation de risque par rapport aux autres conducteurs.

02 Suivi des progrès



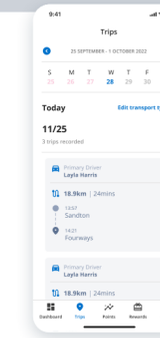
Les améliorations quotidiennes se traduisent par des points, ce qui aide les conducteurs à rester concentrés sur la réalisation de leurs objectifs hebdomadaires. Les conducteurs progressent dynamiquement vers des niveaux élevés en améliorant leur conduite. Ces niveaux sont définis à l'aide des normes du modèle de prévention des risques de collision de Geotab.

04 Récompenses



Les conducteurs peuvent échanger leurs récompenses dans des magasins populaires, sous forme de carte cadeau par exemple, ce qui donne une valeur tangible à leurs efforts et renforce l'amélioration continue.

03 Un système gratifiant



Atteindre des objectifs hebdomadaires débloque des récompenses significatives, ce qui est très gratifiant pour les conducteurs. Les niveaux plus élevés offrent des incitations encore plus intéressantes, ce qui encourage l'engagement à long terme.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality**
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

La modification des comportements axé sur les niveaux de Geotab® Vitality peut bénéficier différemment à divers rôles clés de votre organisation :

- Les conducteurs bénéficient d'une plateforme avec des objectifs d'amélioration réalisables et des récompenses, ce qui les valorise et les encourage à améliorer leur conduite.
- Les gestionnaires de flotte gagnent la possibilité de réduire les risques liés à la flotte en supervisant une plateforme de récompenses complète, avec un travail administratif minime.
- Les RH bénéficient d'un outil qui aide à attirer et à fidéliser les meilleurs conducteurs sur un marché concurrentiel. Une culture impartiale de la reconnaissance permet de soutenir l'engagement et la valorisation des meilleurs conducteurs.

Le saviez-vous ?

- Les clients qui améliorent leur score de conduite constatent une **réduction de 24 % de la fréquence des collisions**¹⁹.
- Les conducteurs qui atteignent leur objectif Active Rewards chaque semaine améliorent leur comportement **jusqu'à 15 fois**²⁰.
- Des habitudes de conduite plus sûres peuvent aider votre flotte à réaliser **jusqu'à 20 % d'économies** sur les primes d'assurance flotte²¹.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement**
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 10

Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement

Avec Geotab® Vitality, nous travaillons à établir une norme pour le secteur. Notre plateforme génère un changement durable en accédant à l'élément humain de la gestion de flotte et en incitant en continu les conducteurs à améliorer leur niveau grâce à un coaching positif et à des récompenses intéressantes. En incitant les conducteurs à améliorer constamment leur comportement au volant, Geotab® Vitality peut permettre :



Un changement positif généralisé

Récompenser une excellente conduite pour changer en mieux le comportement de l'ensemble des conducteurs de l'écosystème, ce qui se traduit par des routes plus sûres et des individus en meilleure forme.



Moins de collisions et de risques

Réduire les collisions et les risques de responsabilité grâce à un programme scientifiquement fondé qui renforce la prudence au volant et établit une norme pour le secteur.



Un taux de roulement plus faible

Maintenir la motivation et l'engagement des conducteurs grâce à un programme qui met en avance la transparence et la reconnaissance, ce qui entraîne une réduction des coûts de roulement et de recrutement.



Un coaching et un accompagnement simplifiés

Favoriser une amélioration durable en mettant en œuvre un programme de coaching personnalisé qui fournit aux conducteurs un feedback constructif en continu.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement**
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

« Le partenariat entre Geotab® et Vitality représente une synergie puissante entre nos données appuyées sur l'IA et l'expertise de Vitality en matière de modification des comportements. Ensemble, nous prédisons les risques et façonnons activement un avenir plus sûr pour les conducteurs, les flottes et la société »

– Neil Cawse, fondateur et PDG de Geotab.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement**
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

Les résultats démontrables de Geotab® Vitality

Ploger Transportation LLC, un grand transporteur logistique du Midwest américain, a participé au programme pilote Geotab® Vitality pendant une période de huit semaines. Cet essai a révélé des résultats notables, tels que :

- Les utilisateurs ont constaté une diminution du risque de collision prédictif (RCP) de près de 15 % après seulement deux mois d'utilisation de la plateforme.
- Les conducteurs qui ont utilisé Geotab® Vitality ont amélioré leur RCP en moyenne deux fois plus que les conducteurs du groupe de contrôle, qui ont été coachés en utilisant l'approche traditionnelle du secteur en matière d'amélioration de la sécurité.

L'engagement numérique est également resté élevé pendant la période d'analyse, le membre le plus actif ouvrant l'application Geotab® Vitality 1,7 fois par jour, en moyenne. Au cours du programme pilote, le nombre total de conducteurs de Ploger Transportation qui ont enregistré une amélioration hebdomadaire a également augmenté. Les conducteurs et les gestionnaires de flotte ont constaté la valeur du programme et leur engagement accru dans le temps a reflété leur enthousiasme pour les résultats.

« Nos conducteurs ont apprécié l'interactivité et les récompenses. Nous sommes enthousiastes quant au potentiel de ce programme pour notre flotte. »

– Bob Ware, directeur de la sécurité CDS pour Ploger Transportation



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality**
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 11

L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality

Au-delà des avantages pour les conducteurs, Geotab® Vitality profite également aux gestionnaires de flotte en leur offrant un programme de sécurité. Plutôt que de les obliger à suivre manuellement les progrès des conducteurs, à calculer les améliorations et à distribuer les récompenses, Geotab® Vitality automatise l'ensemble du processus. En permettant à la plateforme de distribuer les incitations et de permettre aux conducteurs de suivre eux-mêmes leurs progrès, les gestionnaires de flotte peuvent bénéficier de plus d'autonomie pour coordonner leur programme et se concentrer sur ce qui les intéresse le plus : **établir des liens avec leurs conducteurs.**

Équipés d'informations exploitables, les superviseurs peuvent voir si leurs conducteurs progressent et montent de niveau dans le programme, puis leur fournir un coaching pour leur permettre d'atteindre leurs objectifs. Le cycle de valeur partagée de Geotab® Vitality facilite le travail des gestionnaires de flotte et leur permet de collaborer avec leurs conducteurs.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission**
- 13 La voie à suivre
- 14 Références

CHAPITRE 12

Deux leaders, une seule mission

Geotab® et Vitality se sont alignés sur l'objectif collectif d'améliorer la sécurité routière. Avec Geotab® Vitality, nous avons fusionné la technologie, l'analyse de données et la puissance de la science comportementale sur une seule plateforme qui contribuera à réduire les accidents de la route, à fidéliser les conducteurs et à rendre les routes plus sûres. Compte tenu de la grave pénurie de conducteurs qui frappe le secteur logistique européen, où les taux de postes vacants représentent environ **12 % de tous les postes de conducteurs**, le coût de leur remplacement constant a un impact significatif sur les dépenses opérationnelles et la rentabilité²². En aidant votre entreprise à fidéliser ses meilleurs conducteurs et à assurer la sécurité de l'ensemble de son personnel, Geotab® Vitality vous permet d'éviter que des coûts élevés ne compromettent votre rentabilité.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission

13 La voie à suivre

- 14 Références

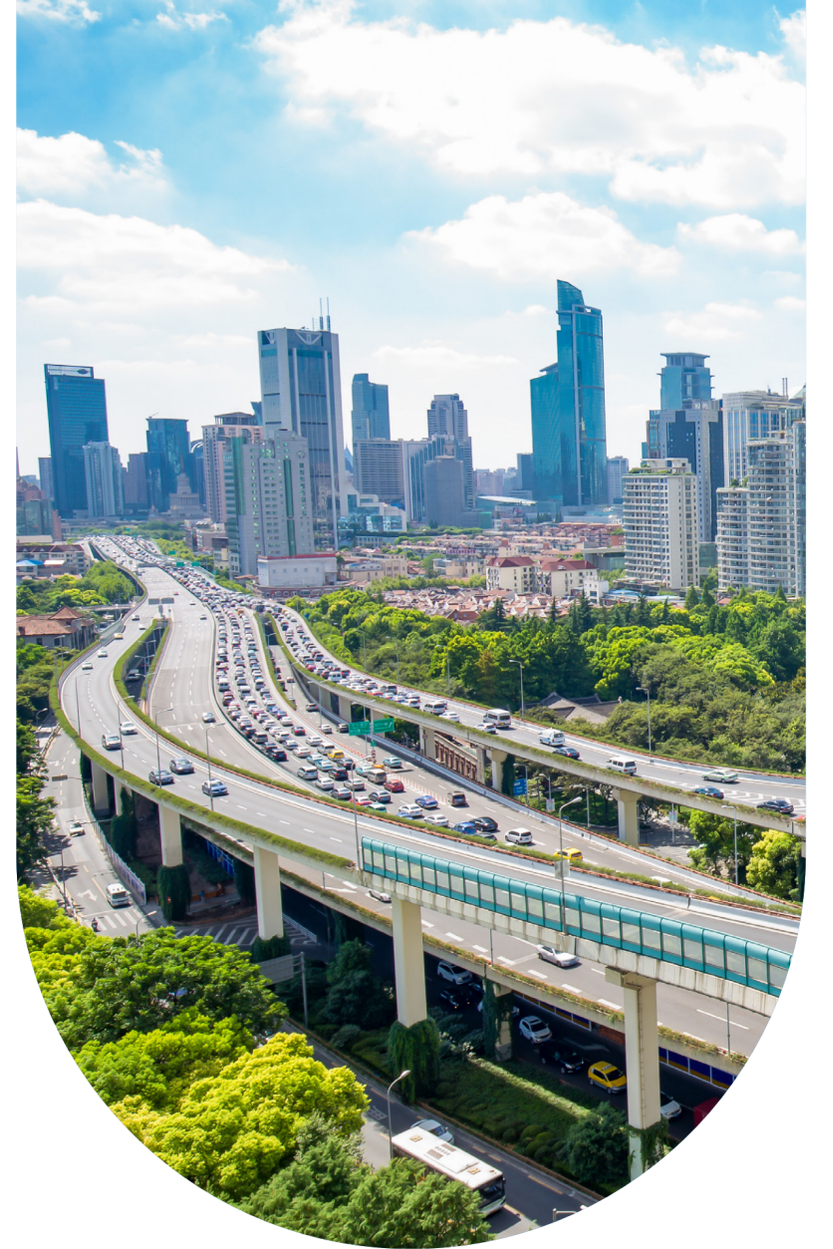
CHAPITRE 13

La voie à suivre

Alors que nous nous tournons vers l'avenir, la sécurité n'est que la première étape de notre projet. Les mécanismes de coaching et de récompenses de Geotab® Vitality pourraient être utilisés dans d'autres catégories opérationnelles clés telles que l'efficacité, la maintenance et le développement durable. Notre partenariat combine les dernières technologies de gestion de flotte et la science comportementale en une solution qui gamifie la meilleure conduite et contribue au bien-être des employés. Ce n'est que le début d'un projet dans lequel ces deux concepts fonctionnent main dans la main, ce qui se traduit par une valeur partagée qui s'étend au-delà de la flotte.

Nous savons que l'avenir de la sécurité des flottes se trouve entre les mains des conducteurs. Geotab® Vitality contribue à réduire le risque de collision, les coûts élevés et l'attrition en faisant du coaching des conducteurs une expérience positive et gratifiante. Rejoignez-nous dans ce projet innovant pour la sécurité et le bien être, dès aujourd'hui.

Geotab® et le logo Geotab® sont des marques commerciales ou des marques déposées de Geotab® Inc. utilisées sous licence. Vitality, le logo Vitality et Vitality Drive sont des marques commerciales ou des marques déposées de Vitality Group International, Inc. utilisées sous licence.



- 01 Simplifier la gestion de flotte en priorisant l'élément humain
- 02 Reconnaître le facteur humain de la sécurité routière
- 03 L'état des programmes de sécurité de flotte traditionnels
- 04 Une nouvelle approche : combiner les données et la science comportementale pour donner la priorité au conducteur
- 05 Geotab® : Prédire les risques, prévenir les collisions
- 06 Vitality : Inciter de bonnes habitudes et améliorer le comportement des conducteurs
- 07 Les avancées de Vitality en matière de modification des comportements
- 08 Valeur partagée : une avancée pour les flottes, les conducteurs et la société dans son ensemble
- 09 Comment fonctionne Geotab® Vitality
- 10 Comment Geotab® Vitality peut permettre un véritable changement de comportement
- 11 L'expérience du gestionnaire de flotte avec Geotab® Vitality
- 12 Deux leaders, une seule mission
- 13 La voie à suivre

CHAPITRE 14

Références

1. Vitality Global et Discovery Insure, The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper, Vitality Global. Décembre 2020. Consulté le 17 janvier 2025. [PDF de la source disponible sur demande]
2. Observatoire Européen de la Sécurité Routière, Thematic Report - Main factors causing fatal crashes, 15 avril 2024. Consulté le 17 janvier 2025. https://road-safety.transport.ec.europa.eu/document/download/a7428369-8eaf-4032-806e-ea08b46028c0_en?filename=ERSO-TR-MainCauses.pdf
3. Observatoire Européen de la Sécurité Routière, Thematic Report - Main factors causing fatal crashes, 15 avril 2024. Consulté le 17 janvier 2025. https://road-safety.transport.ec.europa.eu/document/download/a7428369-8eaf-4032-806e-ea08b46028c0_en?filename=ERSO-TR-MainCauses.pdf
4. Vitality Global, The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper, Juin 2021. [PDF de la source disponible sur demande]
5. Vitality Global, The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper, Juin 2021. [PDF de la source disponible sur demande]
6. Organisation mondiale de la santé, Road traffic injuries, 13 décembre 2023. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
7. Organisation mondiale de la santé, Road traffic injuries, 13 décembre 2023. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
8. Organisation mondiale de la santé, Road traffic injuries, 13 décembre 2023. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/road-traffic-injuries>
9. Discovery Insure, Key factors impacting road safety in South Africa and insights from Discovery Insure, Mai 2024. Consulté le 17 janvier 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/discoverycoza/car-and-home-insurance/un-launch-white-paper.pdf>
10. Discovery Insure, Key factors impacting road safety in South Africa and insights from Discovery Insure, Mai 2024. Consulté le 17 janvier 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/discoverycoza/car-and-home-insurance/un-launch-white-paper.pdf>
11. Discovery Insure, Key factors impacting road safety in South Africa and insights from Discovery Insure, Mai 2024. Consulté le 17 janvier 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/discoverycoza/car-and-home-insurance/un-launch-white-paper.pdf>
12. Geotab, En pole position : accélérer le ROI grâce à des informations factuelles et fiables, Rapport 2024 sur l'état du secteur des transports. 2024. Consulté le 27 décembre 2024. https://www.geotab.com/CMS-GeneralFiles-production/NA/ebooks/state-commercial-report-2024/StateofCommercialTransportation24-AODA-EN-FINAL.pdf?j=485659&sfmc_sub=220895108&l=255_HTML&u=16633396&mid=514004470&jb=416
13. Geotab, Geotab Safety Center. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.geotab.com/fleet-management-solutions/safety-center/>
14. Geotab. "PepsiCo TR instils fleet safety at the heart of its operations with Geotab." Février 2025. Consulté le 14 avril 2025. <https://www.geotab.com/fr/case-study/pepsico-tr/>
15. Discovery Insure, Vitality. Drive. Rewards, Discoverer, Discovery's Financial Adviser publication. Juin 2012. Consulté le 17 janvier 2025. https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/discovery_insure_launch
16. Vitality Global, Sharing the benefits of good driving: The science behind Shared Value Car Insurance, Vitality Global, septembre 2022. Consulté le 17 janvier 2025. <https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/vitalitycar>
17. Vitality Global, Sharing the benefits of good driving: The science behind Shared Value Car Insurance, Vitality Global, septembre 2022. Consulté le 17 janvier 2025. <https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/vitalitycar>
18. Vitality Global, Sharing the benefits of good driving: The science behind Shared Value Car Insurance, Vitality Global, septembre 2022. Consulté le 17 janvier 2025. <https://www.vitalityglobal.com/documents/d/guest/vitalitycar>
19. Discovery, The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper, décembre 2020. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/template-resources/car-home-insurance/vitality-drive-white-paper.pdf>
20. Discovery, The journey of creating a nation of great drivers: A Vitality Drive white paper, décembre 2020. Consulté le 27 décembre 2024. <https://www.discovery.co.za/assets/template-resources/car-home-insurance/vitality-drive-white-paper.pdf>
21. Geotab, Cut commercial fleet insurance premiums with safe driving data. Consulté le 11 avril 2025. <https://www.geotab.com/fleet-management-solutions/commercial-fleet-insurance/>
22. IRU, International Road Transport Union, European road freight rates Q4 2024: Contract and spot rates edge up, 3 février 2025. Consulté le 17 février 2025. <https://www.iru.org/news-resources/newsroom/european-road-freight-rates-q4-2024-contract-and-spot-rates-edge>



GEOTAB[®]



| geotab.com/vitality