

LA solution pour réduire les coûts de fonctionnement de vos véhicules !

Réalisez des économies et réduisez le stress au volant

La consommation de carburant et les frais d'entretien représentent une partie très importante du **coût total** de fonctionnement d'un véhicule. Ces deux facteurs dépendent du **style de conduite**. Un style de conduite souple et régulier permet de **consommer moins de carburant** qu'une conduite rapide et nerveuse. Une conduite agressive accélère naturellement l'**usure des pneumatiques** et du véhicule et provoque **des entretiens et des réparations** plus fréquents.

Le style de conduite de vos véhicules joue donc un rôle essentiel dans les coûts de votre flotte, et de nombreuses études montrent que la gestion adéquate du comportement des chauffeurs permet une **réduction très importante de ces coûts de fonctionnement**. Avec également une nette amélioration de la **sécurité** de votre personnel et de vos véhicules, et une diminution de votre **empreinte écologique**.

Le principe de l'écoconduite **est donc simple** : vous donner des outils afin de modifier le comportement des conducteurs pour obtenir une conduite en souplesse, ce qui entraîne la **diminution des coûts** liés à l'usage de vos véhicules et permet d'obtenir des **améliorations durables**.



Comment améliorer la conduite de vos chauffeurs grâce à l'écoconduite **DigiDrive** ?

L'écoconduite **DigiDrive** est une solution innovante qui vous permet d'enregistrer et d'analyser les **paramètres** critiques du comportement de vos chauffeurs au volant :



Survitesses



Freinages brutaux



Immobilisation prolongée avec moteur tournant
(tenant compte d'une éventuelle prise de force)



Accélérations excessives



Régimes moteur exagérés

Grâce au contenu des rapports, vous pouvez visualiser les erreurs de conduite de vos chauffeurs et les informer de leur comportement sur une **base chiffrée et objective**. Vous pouvez également suivre l'évolution des performances de vos conducteurs et les comparer entre eux pour stimuler les améliorations de leur style de conduite.

L'énorme avantage du module écoconduite **DigiDrive** réside dans la possibilité d'installer un **écopanel** optionnel dans l'habitacle du véhicule. Il s'agit d'un **écran d'indicateurs** qui **montre instantanément** aux conducteurs les comportements à éviter. Ces alertes lumineuses (avec beep désactivable) rappellent au conducteur qu'il doit adopter un style de conduite plus sûr et plus économe. Cette solution présente le **grand avantage pédagogique** d'indiquer immédiatement à chaque chauffeur quelles sont ses erreurs de conduite et lui permet ainsi de se **corriger spontanément** et progressivement. On passe alors d'un mode de fonctionnement répressif à une méthode d'**auto-apprentissage** qui est beaucoup plus facilement acceptée par le personnel. Vous restez naturellement libre d'intervenir à tout moment si vous constatez que les améliorations ne sont pas suffisantes.





Cette situation est trop souvent **négligée** : un véhicule laissé à l'arrêt trop longtemps avec le moteur tournant provoque une consommation inutile de carburant et donc une **perte d'argent importante**. Avec la solution DigiFleet, vous pouvez mesurer les temps d'arrêt moteur tournant des véhicules de votre flotte et mieux analyser les exceptions. Le système présente en effet le **grand avantage** de faire la distinction entre les temps d'arrêt moteur tournant justifiés par l'utilisation de la prise de

force et ceux qui sont une **pure source de gaspillage**. Il est également possible de **générer des alertes** permettant de prévenir le conducteur pour lui signaler son comportement inadéquat, ou le gestionnaire de flotte afin qu'il intervienne immédiatement auprès du chauffeur concerné.

Suivez votre flotte de véhicule ...

Le suivi de votre flotte de véhicules permet d'avoir un aperçu du **comportement de vos travailleurs** au volant. Les systèmes d'enregistrement **de temps et de parcours** contribuent également à la maîtrise des coûts. DigiFleet vous permet ainsi de contrôler votre flotte grâce à un aperçu détaillé de la distance parcourue, de l'itinéraire et du temps de déplacement de vos véhicules.



Avantages du système

- réduction des coûts
- motivation du personnel
- facilité d'utilisation
- solution flexible et évolutive
- support téléphonique professionnel localisé en Belgique et assuré par Phelect

Le système DigiDrive est une solution abordable et flexible, qui s'adapte aisément à tout type de véhicule : utilitaire, voiture, véhicule lourd.

Bénéficiez également de tous les avantages d'un système de géolocalisation !

L'écoconduite **DigiDrive** s'inscrit dans le **vaste ensemble des outils de gestion de flotte DigiFleet** pouvant être activés à la demande **de façon évolutive et selon vos besoins** :

Géolocalisation de base



Localisez vos véhicules en temps réel et affichez leur position, visualisez leur déplacement et l'historique des parcours réalisés, affichez ou imprimez les rapports de déplacements et d'utilisation des véhicules, recevez les rapports les plus pertinents automatiquement dans votre boîte mail, générez des alertes mails (ou SMS en option) en cas d'anomalies (survitesses, positions anormales en fonction de géozones que vous pouvez définir, etc). Créez les points d'intérêt utiles pour vos activités. Si nécessaire, exportez les données vers Excel. Vos données sont hébergées sur un site internet sécurisé.

Mode « privé - professionnel »



Respectez ainsi si nécessaire la confidentialité des déplacements privés de vos collaborateurs.

Identification personnalisée de vos collaborateurs lors de l'utilisation des véhicules



Déterminez à tout moment le conducteur occupant un véhicule déterminé grâce à son badge individuel ou à la carte chauffeur insérée dans un tachygraphe digital . Générez les rapports non seulement sur base des véhicules, mais aussi sur base des chauffeurs.

Suivi de l'utilisation de la prise de force ou de l'ouverture des portes du véhicule



Ou encore surveillance de l'utilisation de grue, du hayon, etc.

Surveillance du réservoir de carburant et détection de tentative de vol *



Recevez des alertes en cas de tentative d'effraction contre les réservoirs de carburant avant même que le vol commence. Compatible avec les véhicules équipés de 2 réservoirs.

Et bien d'autres fonctionnalités et options...



- Visualisation et enregistrement des paramètres véhicules à travers l'interface CAN ou OBD *
- Suivi et surveillance de la température de votre chargement *
- Interface avec un terminal professionnel Garmin en cabine *
- Suivi des calendriers d'entretien des véhicules *
- Immobilisation des véhicules à distance *
- Module d'optimisation des tournées *

* Bientôt disponible