



Où recherchez-vous ?

Distribution Fleet Aftermarket Transition Énergétique Stratégie et Innovation Poids Lourd

Recherche

Newsletters

Services Événements Distribution Événements Fleet Événements Aftermarket WEBINARS TOUTE LA FRANCHISE

Éco-conduite : Sud TéléMatique développe sa première application mobile

CLOTILDE GAILLARD

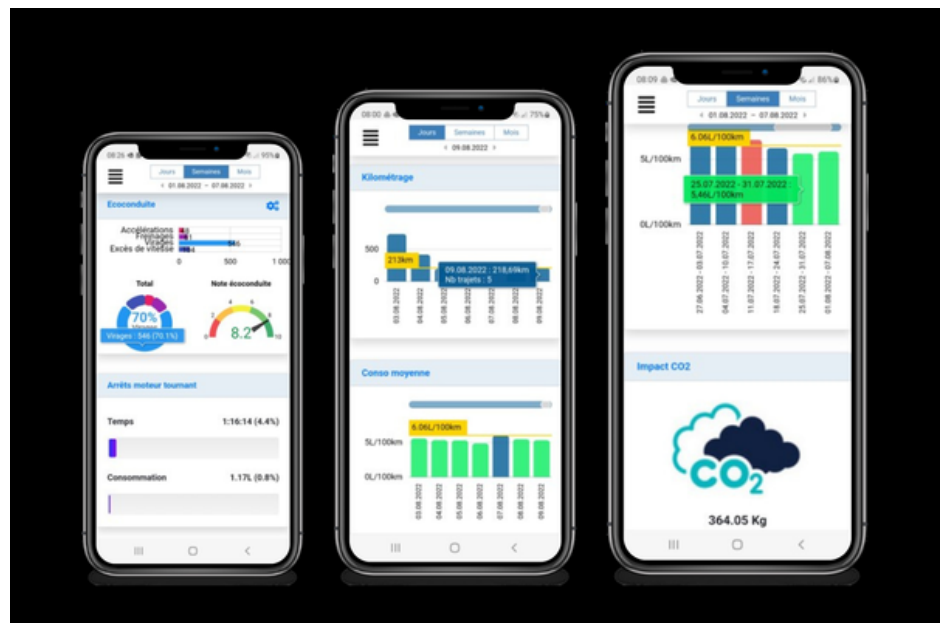
Publié le 24/08/2022

Sujets relatifs :
Gestion de flotte, Télématique,
Application



SUR LE MÊME SUJET

- ▶ Éco-conduite : Tokheim Services, Dalkia et Aptiskills en tête du challenge C-Cube
- ▶ Les flottes passent à l'éco-conduite avec le MOOC WeNow
- ▶ Avec EasyCoach, Optimum Automotive et Codes Rousseau soutiennent l'éco-conduite au sein des flottes
- ▶ Les chauffeurs de Free Now formés à l'éco-conduite par



Disponible pour les clients de Sud TéléMatique dans sa version bêta, cette application entend sensibiliser les chauffeurs professionnels aux enjeux environnementaux et financiers qui pèsent sur leurs employeurs.

© Sud TéléMatique

Le spécialiste en solutions de suivi des véhicules professionnels, poids lourds et engins de BTP, vient de finaliser la version bêta d'une application d'éco-conduite.

Objectif : accompagner les entreprises dans l'optimisation des consommations de carburant de leur flotte.

Emmenée par une équipe « *en recherche permanente de nouvelles fonctionnalités qui permettent de s'ancrer à moyen et long terme dans une démarche éco-responsable* », la société **Sud TéléMatique** s'est attelée au développement d'une **application mobile** visant à promouvoir l'**éco-conduite**. Reprenant les graphiques de comportements routiers et de **consommation énergétique** déjà mis en avant dans son programme web Indicateurs, cet outil entend sensibiliser les chauffeurs professionnels aux **enjeux environnementaux et financiers** qui pèsent sur leurs employeurs.

De la prévention pour limiter les actions punitives

Disponible pour les clients de **Sud TéléMatique** dans sa **version bêta**, cette application donne accès aux données de déplacements tout en permettant, pour chaque **profil personnalisé**, de se situer au sein d'un groupe – par département, région ou dépôt suivant la configuration. Chaque **compte utilisateur** se paramètre à un ou plusieurs véhicules et peut ensuite délivrer des analyses visuelles claires sur l'**attitude au volant**, le litrage consommé durant une période précise ainsi que l'**empreinte carbone** de chaque trajet. Une veille en amont qui éviterait aux **gestionnaires de parc** d'avoir, par la suite, à mettre en place des mesures correctives pouvant paraître trop sévères.

