



Communiqué de presse

Toulouse, le 6 janvier 2015

MyCar Innovations complète son offre Myk.io avec une application mobile

Spécialiste des solutions embarquées pour la voiture connectée, à travers sa plateforme Myk.io de gestion des données des véhicules, MyCar Innovations lance l'application mobile Myk.io pour smartphone ou tablette iOS et Android.

L'application s'adresse aux conducteurs des entreprises utilisatrices des solutions Myk.io (incluant le boîtier embarqué) et leur permet d'accéder aux données de leur véhicule, à l'image de celles fournies aux gestionnaires de flotte sur leur interface de gestion, mais cette-fois directement sur leur terminal mobile au cours de leurs missions.

"Fournir aux utilisateurs des données stratégiques sur l'utilisation de leur véhicule et les moyens d'optimiser leur conduite au profit de la réduction de l'empreinte carbone et de la consommation de carburant notamment, permet de mieux sensibiliser les salariés des entreprises à la gestion optimisée de la flotte", explique Jessica Stabile, Responsable Marketing de MyCar Innovations. "En disposant des mêmes données que les gestionnaires de flotte accessibles facilement depuis leur smartphone ou tablette, ils se responsabilisent mieux aux problématiques de conduite rationnelle et d'amélioration de la rentabilité de leur entreprise".

En temps réel, les utilisateurs peuvent ainsi visualiser le détail de leurs trajets, leur consommation de carburant, profiter de conseils éco-conduite personnalisés, retrouver leur voiture sur un parking, être alerté des pannes détectées et des entretiens à planifier....

"L'application Myk.io s'inscrit dans la continuité logique des solutions MyCar en étendant au conducteur l'accès aux données stratégiques de gestion de leur véhicule et leur permet d'utiliser les données à titre personnel, lorsqu'ils ont par exemple un usage extra-professionnel de leur véhicule", continue Jessica Stabile. "En outre, la possibilité de basculer entre le mode "pro" et "perso" permet de désactiver la géolocalisation du véhicule lorsqu'ils l'utilisent en dehors de leur temps de travail".

L'application Myk.io reprend les 3 grandes fonctionnalités de l'offre Myk.io et bénéficie d'une interface ergonomique et optimisée pour un usage mobile :



Ecoconduite:

- Un suivi de la consommation de carburant du véhicule par trajet/jour/mois.
- Des conseils adaptés en fonction du style de conduite. Au fil des trajets, le conducteur est accompagné vers une conduite plus éco-responsable.
- Affichage des émissions du véhicule et de son empreinte écologique.
- Calcul d'une note d'éco-conduite par trajet.

Usage véhicule :

- Un suivi en temps réel du véhicule.
- Trouver sa voiture sur un parking.
- Un relevé des trajets détaillés du véhicule pour pouvoir suivre son utilisation.

Suivi technique:

- Carnet d'entretien : un historique complet de l'ensemble des réparations effectuées sur le véhicule ainsi que les futures interventions à prévoir.
- Un listing des pannes apparues sur le véhicule avec leur code défaut et des explications.

L'application Myk.io est disponible en téléchargement gratuit depuis l'AppStore et Google Play Store.

A propos de MyCar Innovations:

Créée en octobre 2012, MyCar Innovations est une jeune entreprise innovante composée de 10 collaborateurs. La startup spécialisée dans les systèmes embarqués propose des solutions avancées pour la voiture connectée. Après une levée de fonds de 300 000 euros en février 2013, l'entreprise commercialise sa première solution Myk.io dédiée aux gestionnaires de flottes automobiles depuis octobre 2013.

www.mycar-innovations.com / www.myk.io