



L'Automobile & L'Entreprise > Gestion de flotte > Services

Optimum Automotive et Picoty œuvrent pour le TCO des flottes

Publié le 13 septembre 2021 par Clotilde Gaillard

Le spécialiste européen du véhicule connecté et l'expert en énergies viennent de nouer un partenariat commercial concrétisé par la création de la solution Avia V-Connect, permettant aux gestionnaires de bénéficier de nombreux avantages logistiques.

Pour faire faire aux responsables de parcs d'importantes économies sur le coût global de leurs véhicules d'entreprise, Optimum Automotive et Picoty se sont associés pour lancer une offre « duo » baptisée Avia V-Connect. Celle-ci repose sur une carte carburant professionnelle - gratuite, sécurisée et paramétrable, elle est valable dans plus de 1000 stations-service Avia, Esso ou BP et assure des remises sur chaque plein de carburants - ainsi que sur une solution de gestion de flotte connectée afin de suivre précisément et en temps réel l'optimisation des TCO.



© Optimum Automotive / Avia Picoty

Optimum Automotive propose en effet un accès à sa plateforme délivrant des services comme l'optimisation des kilomètres, l'administration des contrats, des amendes - par le biais d'une connexion automatique à l'ANTAI - et de l'entretien ou encore l'analyse des comportements routiers des conducteurs. Et si toutes ces fonctionnalités ne sont toujours pas suffisantes, plusieurs autres services de la plateforme Optimum Automotive, tels que l'auto-partage, et le covoiturage, sont également activables en option. De quoi générer, d'après l'enquête annuelle réalisée auprès des clients Optimum Automotive, une économie moyenne de 12 % sur le coût total de possession des véhicules de flotte. Une aubaine que les 4 500 clients professionnels d'Optimum Automotive, représentant quelque 100 000 véhicules répartis en Europe, en Afrique et en Amérique du Nord et du Sud, devraient apprécier.

Mots clefs associés à cet article: [Flotte](#), [Gestion de parc](#), [Carte carburant](#), [Optimum Automotive Group](#), [Avia](#), [TCO](#)