



Communiqué de presse

Le 2 novembre 2015

LOSTnFOUND® lance une nouvelle solution de gestion de flotte avec connexion au chronotachygraphe

LOSTnFOUND®, spécialiste de la géolocalisation et gestion de flotte de véhicules, complète son offre télématique avec la lancement du PILEUS, un nouveau terminal embarqué connecté au tachygraphe numérique. LOSTnFOUND® s'est associé à l'éditeur suisse TachoPlus pour proposer aux transporteurs une solution complète de gestion de flotte avec remontée et archivage des données sociales.

La solution comprend le boîtier PILEUS et un module de connexion FMS au réseau électronique du véhicule proposé au tarif de 350 € HT, un serveur dédié vendu 290 € HT et un forfait mensuel de 16,90 € HT par véhicule pour le transfert des données et l'accès au portail en ligne de gestion.

« Le fonctionnement est identique à celui des solutions LOSTnFOUND® : le boîtier PILEUS sert d'interface entre le véhicule et l'exploitation pour le transfert des données. Les gestionnaires disposent d'une plateforme web de gestion et les conducteurs peuvent accéder au système depuis leur smartphone », commente Christophe Korfer, directeur général de LOSTnFOUND®. *« En revanche, parce que les données légales sur les temps d'activité des conducteurs sont sensibles et nécessitent un archivage sécurisé, nous mettons à disposition des transporteurs un serveur dédié et installé dans l'entreprise. Il permet d'héberger la carte entreprise que le boîtier PILEUS interroge à distance pour valider le déchargement des fichiers légaux CIB et VIB ».*

LOSTnFOUND® s'associe à TachoPlus pour proposer, en complément, un service de traitement et d'analyse des données sociales.

En résumé, le boîtier PILEUS autorise la géolocalisation du véhicule, la messagerie exploitant/conducteur via un smartphone ou une tablette, la remontée des données techniques du véhicule et sociales des conducteurs, l'aide à la navigation ou la connexion de systèmes de tracking des remorques ou de capteurs de température. La plateforme en ligne de gestion donne accès aux données, affiche la position des véhicules sur une carte et bénéficie de fonctions d'analyse et de reporting avancées.

« Avec le PILEUS, LOSTnFOUND® répond à un enjeu majeur pour les transporteurs : disposer d'une solution embarquée capable de remonter les données techniques et les données

sociales de façon automatisée et intelligente ! Cette nouveauté vient compléter la gamme de solutions pour le transport proposées par LOSTnFOUND® qui a choisi un partenaire reconnu et une technologie maîtrisée pour accompagner les entreprises dans la gestion sociale qui reste leur deuxième poste de coût », conclut Christophe Korfer.

Le boîtier PILEUS sera lancé en exclusivité sur le salon Solutrans, stand 6 W 008, du 17 au 21 novembre à Lyon.