



OptiDrive 360

Réduisez la consommation de carburant en améliorant les comportements de conduite. OptiDrive 360 combine conseils en temps réel dans le véhicule et remontées d'informations au bureau.

- Vitesses excessives***
- Événements de conduite**
- Temps d'arrêt moteur tournant**
- Consommation de carburant**
- Vitesse écologique**
- Vitesse constante**
- Décélération au frein moteur**

*Disponible en France sous réserve d'une demande écrite du client, conformément aux recommandations de la CNIL

Intégration FMS

Informations supplémentaires sur les comportements de conduite incluant un aperçu de la consommation du carburant.

- Consommation de carburant et L/100km**
- Vol de carburant**
- Temps d'arrêt moteur tournant**

Solution facilitant la mise en conformité réglementaire.

- Automatisation du téléchargement à distance**
- Dates limites de téléchargement et notifications d'expiration de la carte**
- Aperçu d'ensemble des infractions**
- Temps de conduite restant (RDT) - Accès en temps réel aux temps de conduite restants journaliers et hebdomadaires de chaque chauffeur**

WEBFLEET Tachograph Manager

Navigation spécifique poids-lourds

Systèmes de navigation PRO conçus pour les contraintes poids-lourds.

- Type de véhicule**
- Hauteur / Largeur / Poids**
- Limite de vitesse**
- Transport de matières dangereuses**

Travaillez plus efficacement grâce à notre Driver Terminal 7" durci permettant l'intégration d'applications dédiées au transport.

- Large choix d'applications métier**
- Vérification du véhicule**
- Intégration caméra de recul**
- Application PTV "Truck Parking Europe" pour sélectionner l'aire de stationnement pour poids-lourds la plus sûre et la plus adaptée.**

PRO 8270/8275

Meilleure gestion des flux de travail

Amélioration de la productivité et des niveaux de service.

- Suivi en temps réel des véhicules**
- Gestion dynamique et intelligente des missions**
- Remontée des positions historiques et en temps réel de chaque véhicule pour enrichir les logiciels d'optimisation de tournées**