



Truck4U

- ✓ Gestion de flotte en temps réel
- ✓ Données FMS et analyse du style de conduite
- ✓ Contrôle de la législation sur les temps de conduite
- ✓ Téléchargement mémoire de masse tachymétrique et carte conducteur à distance (V1B et C1B)





Puissant outil de suivi en temps réel de votre flotte

Diagnostic

Données FMS

La consommation de carburant, l'emploi de la prise de force, la consommation du moteur tournant au ralenti, le nombre de tours/min., la température du moteur ...

Ce ne sont là que quelques-uns des paramètres ou données FMS auxquels vous avez accès en temps réel, grâce à une connexion au CAN bus FMS. Vous disposez ainsi d'informations détaillées et fiables sur ce qui se passe avec vos véhicules. Sur cette base, vous êtes en mesure de calculer vos coûts avec précision, de déterminer vos prix,

de planifier l'entretien de manière ciblée et de fournir des chiffres exacts lorsqu'il s'agit de garanties ou d'assurances.

Analyse du style de conduite

L'accélération, le freinage, le nombre de tours/min., le moteur au ralenti et l'utilisation d'un régulateur de vitesse, voilà un ensemble d'aspects qui déterminent le style de conduite de vos conducteurs. Le style de conduite est enregistré dans un rapport FMS détaillé dans FleetWorks, avec p.ex. des rapports carburant, envoyés automatiquement vers une adresse mail. Ceci permet à votre équipe de gestion d'avoir une vue claire sur la consommation et le style de conduite des conducteurs.

Avec FleetCockpit, le planning voit en un coup d'œil :

- ✓ La position actuelle des véhicules
- ✓ Les temps de conduite réalisés et ceux encore à effectuer par les conducteurs
- ✓ Un affichage sur carte des données actuelles et historiques
- ✓ Des informations en direct sur le trafic
- ✓ Vue satellite pour une localisation précise des activités

Track & trace (suivi et traçabilité) en temps réel

La localisation et l'état de vos véhicules et conducteurs peuvent être suivis en permanence sur une carte numérique.

Alertes

Toute anomalie au niveau des paramètres est clairement affichée, qu'il s'agisse des temps d'arrivée prévus, de la vitesse ou du nombre de tours/min. Notre solution envoie également un avertissement lorsqu'un véhicule entre dans ou quitte une zone déterminée à l'avance.

Législation

Téléchargement à distance du chronotachygraphe

Le téléchargement à distance du chronotachygraphe permet de lire à distance aussi bien la carte conducteur que la mémoire de masse du tachygraphe numérique. Par rapport à une lecture manuelle, cela représente un gain en temps considérable. Nous vous recommandons de consulter votre distributeur ou votre atelier pour vérifier si votre flotte dispose des chronotachygraphes numériques adaptés.

Gestion des Temps de Services

Cet outil affiche pour chaque conducteur le total des heures effectuées et ce par jour, par semaine, par quinzaine, par mois et par trimestre. L'exploitant peut indiquer par conducteur ou par groupe de conducteurs un nombre maximal d'heures prévues selon leur contrat de travail.

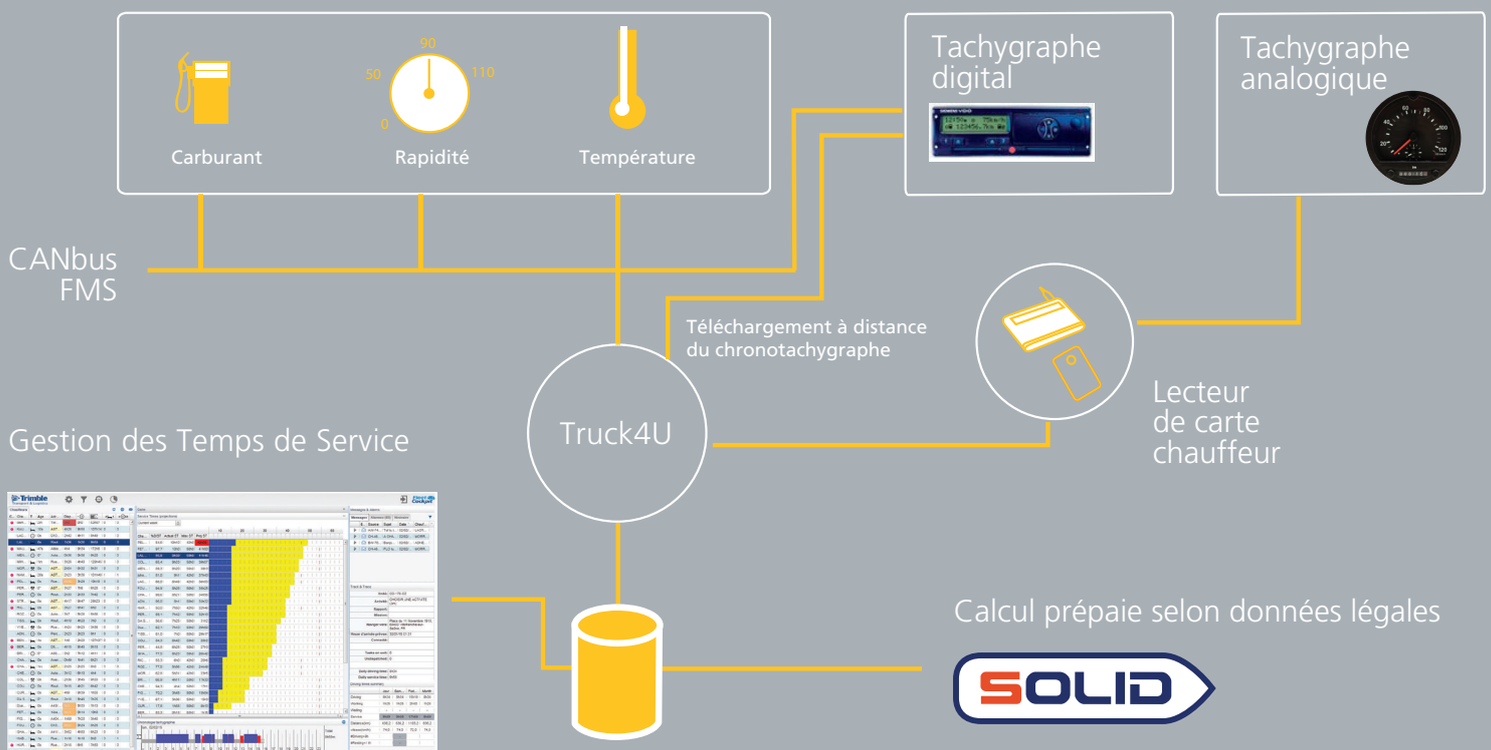
Le grand atout de l'outil, c'est qu'il permet aux planificateurs de calculer une projection pour anticiper et mieux répartir les heures de service. Si par exemple un conducteur a déjà effectué plus de la moitié du total de ses heures prévues au bout de 15 jours, le planificateur le voit en un coup d'œil et est en mesure d'intervenir en attribuant moins de trajets à ce conducteur pour la quinzaine suivante.

Avantages

- ✓ Réduction des KM inutiles
- ✓ Gain de temps administratif (intégration automatique dans SOLID)
- ✓ Réduction des heures non-productives et supplémentaires
- ✓ Réduction des infractions et amendes
- ✓ Optimisation des frais de route remboursés
- ✓ Réduction des consommations de gasoil et d'entretien
- ✓ Amélioration du service client



Truck4U est un ordinateur intégré dans le tableau de bord au format DIN. Il est livré avec sa propre carte Sim pour gérer les communications de données fiables et illimitées dans toute l'Europe.





Truck4U

VOS BESOINS

Suivre en temps réel les statuts et optimiser l'activité de chaque conducteur

Vider à distance les cartes conducteur et les mémoires du tachygraphe

Assister vos conducteurs au respect des règles légales

Suivre quotidiennement la consommation par conducteur

LA SOLUTION

Détecter immédiatement les conduites sans carte et les mauvaises manipulations

Archiver automatiquement les données légales et en faire la base de votre contrôle de gestion

Calculer instantanément le coût de revient de chaque conducteur (prépaie, frais de route, infractions, conso gasoil)

La bonne information, un produit dédié aux poids lourds, une équipe métier tout simplement

Trimble, fournisseur de solutions d'informatique embarquée

Choisir Trimble Transport & Logistics, c'est choisir pour la fiabilité, la qualité, l'innovation continue et un retour sur investissement rapide. Nos solutions sont connues pour leur facilité d'utilisation, leur fonctionnalité bien pensée, leur stabilité et leur intégration facile à d'autres systèmes informatiques. Notre organisation est perçue comme un partenaire fiable grâce à sa connaissance approfondie du transport et de la logistique, sa puissance innovatrice, son approche professionnelle des projets, ainsi que sa capacité d'aider ses clients à atteindre leurs objectifs.



Transport & Logistics

www.trimbletl.com



Partenaire de Trimble

www.solid-transport.com

SOLID, éditeur de logiciels dédiés au monde du transport

Les logiciels SOLID sont toujours plus simples et efficaces et à forte valeur ajoutée pour l'utilisateur final. Nous nous adressons à toutes les entreprises ayant des véhicules de plus de 3,5T. Nos solutions de gestion permettent entre autre d'archiver les données légales (C1B et V1B), d'automatiser le calcul des infractions et de la prépaie (incluant les frais et autres temps).

TRIMBLE TRANSPORT & LOGISTICS FRANCE

174 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny | 94120 Fontenay-sous-Bois, France | T: +33 1 71 34 30 00 | F: +33 1 71 34 31 99
client_trimbletl_fr@trimble.com