

# ACCOMPAGNER. OPTIMISER. SAUVEGARDER.

Le système télématique CVS Mobile recueille et vous transmet en temps réel de précieuses informations. Contrôlez vos véhicules, optimisez votre flotte et réduisez vos coûts tout en rehaussant votre niveau de compétitivité.



## Transport de carburant

Avec des capteurs dotés d'une précision exceptionnelle (+ / -1%), CVS Mobile vous offre la possibilité de surveiller en permanence la quantité de carburant dans les citernes pendant le transport et le stockage. Les solutions CVS Mobile vous informe sur la position, l'heure et la quantité de carburant chargée / déchargée. En plus des différents rapports des changements sur la quantité du combustible, vous recevez également et automatiquement des alertes en cas de baisse soudaine du niveau de carburant.

## Contrôle d'ouverture des portières

Le capteur est chargé de sécuriser la cargaison. En cas d'ouverture de la portière (en dehors des adresses prédéfinies), le répartiteur en est immédiatement informé.

## Température des marchandises

Les capteurs de température contrôlent en permanence la température des produits réfrigérés et congelés. Le système nous informe quand la température dépasse la limite requise.

## Ravitaillement et consommation de carburant

Avec des capteurs dotés d'une précision exceptionnelle (+ / -1%) nous recueillons des données sur la quantité de carburant dans les réservoirs, la quantité ravitaillée (lieu, temps et

volume) ainsi que la consommation totale et moyenne. Le système vous informe automatiquement en cas de baisse soudaine du niveau de carburant.

## Localisation et informations sur les véhicules

Avec ce dispositif de gestion et de suivi en temps réel, nous obtenons des données sur la position du véhicule, sa vitesse, son itinéraire, la distance parcourue, les itinéraires effectués, les arrêts et autres événements le long du trajet. Le système nous transmet les différentes

données fournies par les capteurs et les commutateurs. En cas de perte momentanée du signal, le module intégré stocke les données en permanence et les transmet au centre de contrôle aussitôt que le signal est retrouvé.

SOS

## Localisation des remorques

Pour les remorques et équipements sans aucune alimentation électrique, un système de suivi doté d'une alimentation autonome est disponible.

## Identification des remorques

Le capteur permet une identification automatique des remorques et fournit des informations sur l'heure et le lieu de connexion et de déconnexion.

## Blocage du moteur

En option, le centre de contrôle a la possibilité d'immobiliser un véhicule à la demande du centre de répartition.

## Appel d'urgence

Le bouton S.O.S. permet la transmission des messages de détresse aux destinataires prédéfinis qui sont ainsi informés sur l'heure et le lieu de l'incident, favorisant ainsi une plus rapide assistance.

## Comptage des passagers/personnes

Le dispositif de comptage des passagers/personnes est un système autonome muni de deux caméras stéréoscopiques, qui capturent les images situées en dessous du dispositif. Il analyse ensuite la hauteur, la forme et la direction d'un objet quelconque situé dans la zone de détection. Le dispositif est spécifiquement conçu pour être utilisé dans les environnements à grande mobilité. Il est capable de compter les passagers/personnes entrants ou sortants des bus, des trams, de trains mais également des immeubles et des zones à accès limité avec une parfaite précision. Le panneau optique peut grâce à sa capacité d'inclinaison et de rotation, être installé n'importe où et pas uniquement en dessous de la zone de détection.

Jusqu'à  
**19%**  
en moins sur les dépenses de carburant

Jusqu'à  
**80%**  
en moins sur les coûts de communication avec les conducteurs

Jusqu'à  
**10%**  
en moins sur les coûts d'assurance

Jusqu'à  
**8%**  
en plus sur la durée de vie des pneus

Jusqu'à  
**11%**  
en moins d'émission de CO<sub>2</sub>

## Solutions complètes

Les solutions CVS Mobile pour la gestion de la flotte, combinent à la fois géolocalisation, gestion et navigation. Il fournit une communication entre le conducteur et le centre de répartition, transmet les données sur l'état du véhicule et le développement des solutions personnalisées.

## Toujours en avance

Grâce aux solutions CVS Mobile, vous obtenez un avantage compétitif en tant que propriétaires, gestionnaires et conducteurs de flotte. Ces différentes solutions vous permettent de réduire les coûts de carburant et d'utilisation des véhicules en même temps qu'elles permettent de réduire des coûts de communication, d'accroître la productivité, la sécurité et permet d'améliorer la qualité des services.

## Application de surveillance professionnelle mobileWEB

L'application de contrôle mobileWEB est rapide, fiable et facile à utiliser. Elle est destinée à la gestion de la flotte et à l'optimisation du temps de travail et des coûts. Elle Permet un suivi en continu et en temps réel des véhicules, détaille l'historique des événements durant le trajet et indique l'état actuel de la flotte automobile,

contrôle des coûts ainsi qu'optimise les itinéraires et les horaires de travail.

## Interface de communication

Une communication fiable fournit une interface de communication permettant la connexion/ l'intégration avec d'autres systèmes d'information et bases de données.

## Accès mobile

La solution mobile permet l'accès rapide et facile aux informations sur l'état des véhicules via une tablette ou un téléphone mobile.



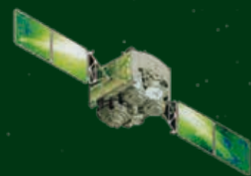
Download from Windows Phone Store

Available on the Google play

Available on the App Store

# CVS MOBILE

## TELEMATIQUE DE POINTE



### Surveillance permanente

Les différentes données de suivi sont transmises et stockées en permanence au centre de données CVS Mobile. Vous pouvez les analyser via l'application mobileWEB, à partir d'une tablette, d'un PC ou d'un téléphone mobile.



### Navigation et communication

Doté d'un terminal à écran tactile, elle fournit une communication écrite avec les conducteurs et les conducteurs entre eux, une navigation vocale, un système de réception des ordres de missions depuis le centre de répartition, enregistre les différents coûts, l'état des véhicules ainsi que du conducteur et envoie les documents depuis le terrain au centre de répartition. Ce dispositif encourage à une conduite plus économique et écologique.

### Évaluation du style de conduite

Ce système analyse le style de conduite, la consommation du moteur, la vitesse, l'accélération, le freinage et le fonctionnement du moteur lors des arrêts, sur la base de données fournies par FMS / CAN Click. Cette évaluation est indispensable pour la réduction de la consommation en carburant du véhicule et d'une conduite plus sécurisée.

### Transfert des données du tachygraphe à distance

Dès l'enregistrement du conducteur dans le véhicule via le tachygraphe, le système collecte les informations sur le conducteur, sur l'utilisation du véhicule ainsi que sur le nombre d'heures de travail effectuées. Grâce à ce système, il est possible de télécharger à distance (sans aucune contrainte sur la

position du véhicule), les données de la carte du conducteur vers l'application de contrôle mobileweb. Ce système vous permet non seulement de gagner en temps, mais aussi d'éviter les amendes sur la route en ceci qu'il fournit une meilleure planification des heures de conduites du chauffeur.



CVS Mobile est le leader dans la fourniture des solutions télématiques en Europe centrale et méridionale. La connaissance ainsi que l'expérience internationale dont jouit l'entreprise est un atout indéniable dans le développement des technologies de pointe les plus fiables, établissant de ce fait une nouvelle référence dans la gestion de la flotte. Grâce à CVS Mobile vous bénéficiez ainsi d'une longueur d'avance sur les autres.

**40.000+**

Plus de 40.000 véhicules équipés à nos jours

**1.000+**

Plus de 1000 entreprises nous font confiance

**90+**

Plus de 90 Experts et partenaires y sont employés

### CVS Mobile Algeria SPA

30, Rue Hassane Benaamane, (Siege Caltam Tours)  
Les Vergers, W.d'Alger, Algerie  
Tel.: +213 (0)21 54 02 32  
Fax: +213 (0)21 54 38 82  
info@cvS-mobile.dz

[www.cvs-mobile.dz](http://www.cvs-mobile.dz)



[www.cvs-mobile.dz](http://www.cvs-mobile.dz)



# SAVOIR

## C'EST EPARGNER

Voici un ensemble de Solutions pour les propriétaires et gestionnaires de flottes automobiles qui souhaitent réduire les coûts de carburant, optimiser les heures de travail des conducteurs, améliorer la qualité des services, et avoir en permanence un regard sur leurs véhicules et marchandises.



- Position actuelle**  
Allemagne | E45 | 73 km/h | ↗
- Quantité de carburant remplie**  
14,5% → 100% | 1197 L | 09h:50m ...
- Allarme**  
Température des marchandises > -16,8°C
- Nombre d'heures de travail**  
7h:36m (467km) parcourus
- Quantité et niveau de carburant**  
206 L | 14,7% | pour 647 km