



**Ayez le control sur vos véhicules où
que vous soyez par un simple
SMS !!!**

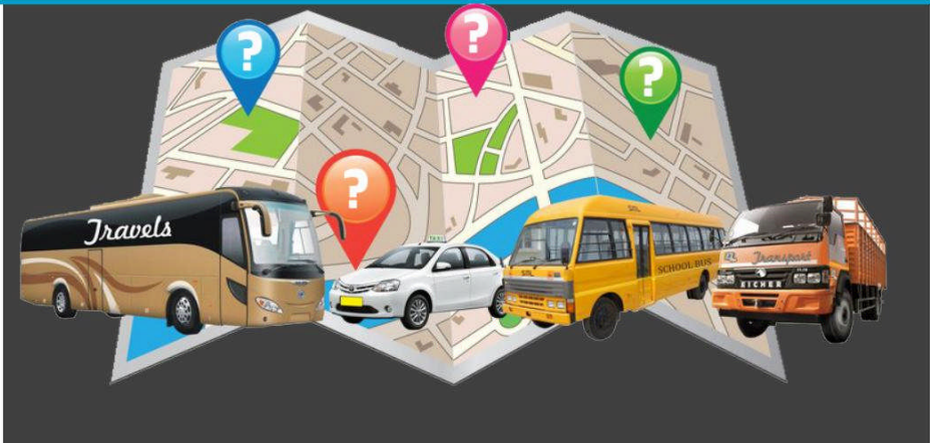
PROPOSITION POUR

NOS SERVICES



APERÇU EXÉCUTIF

Comment vous pouvez bénéficier de ZOOMED



Diriger une entreprise dans les circonstances actuelles n'est pas chose aisée, surtout lorsque vous êtes responsables de la gestion d'une flotte de véhicules. Sans connaître l'emplacement exact de chaque véhicule de la flotte, vous devrez faire beaucoup de conjectures. Et, ce n'est certainement pas à l'avantage de votre entreprise et de votre santé que la gestion de votre flotte soit faite de façon hypothétique alors qu'il existe une technologie de gestion efficace.

Si vous voulez réduire les coûts opérationnels et améliorer la productivité de votre entreprise, un système de suivi GPS est ce dont vous avez besoin pour faire les choses de la bonne façon et à temps.

ZOOMED est un système doté d'une technologie robuste et améliorée adaptée à votre situation, il est bon marché et fiable car il utilise des SMS au lieu des systèmes encombrants et coûteux qui existent aujourd'hui.

Notre système est unique en ce qui concerne l'utilisation de SMS depuis votre Smartphone pour interagir avec vos véhicules, moins onéreux il n'a pas besoin d'être couplé à Internet pour son bon fonctionnement.

Qu'est-ce que Zoomed et que fait-il?

ZOOMED a été développé par Zuoix, une entreprise de sécurité informatique basée à Limbé.

Pendant la panne d'Internet dans les régions du Nord-Ouest et du Sud-Ouest du Cameroun, de nombreuses entreprises et particuliers qui dépendaient de systèmes de suivi basés sur Internet ont perdu le contrôle de leurs véhicules et de nombreux conducteurs ont profité de cette situation ainsi que de nombreux voleurs de véhicules.

ZOOMED est un système de sécurité automobile qui utilise la plate-forme SMS, la technologie GPS, Bluetooth et de nombreuses technologies modernes pour sécuriser votre flotte.

ZOOMED fonctionne en envoyant des commandes SMS de votre appareil mobile existant à votre flotte de véhicules, chaque commande varie et comporte différentes fonctions telles que la surveillance par communication en duplex, l'information de localisation, Geofence et beaucoup plus qui seront expliquées en détail dans cette proposition.

SUIVI VÉHICULE EN

Suivez les déplacements de votre flotte, la vitesse, la direction. Augmentez la productivité et la sécurité de vos véhicules

CONTRÔLE

Soyez alerté à chaque fois que le moteur d'un des véhicules de la flotte est allumé ou éteint

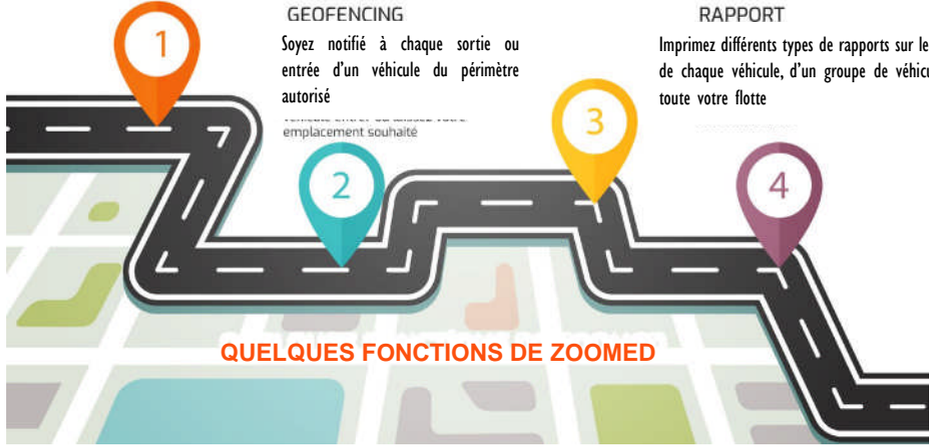
GEOFENCING

Soyez notifié à chaque sortie ou entrée d'un véhicule du périmètre autorisé

emplacement souhaité

RAPPORT

Imprimez différents types de rapports sur les activités de chaque véhicule, d'un groupe de véhicule ou de toute votre flotte



QUELQUES FONCTIONS DE ZOOMED

Notre compréhension
des problèmes auxquels
vous êtes confrontés



Gagnez du temps

Zuox a identifié un certain nombre de besoins spécifiques qui doivent être pris en compte dans vos efforts pour améliorer le retour sur investissement global de votre entreprise. Le défi consiste à déterminer où placer votre budget, malheureusement limité. En utilisant notre service ZOOMED, votre entreprise peut bénéficier des avantages suivants :

«*Le temps, c'est de l'argent*» - Les hommes d'affaires ont réalisé à quel point cette affirmation est vraie. Il y a des occasions où votre flotte reste bloquée dans la circulation pendant plusieurs minutes. Avec un système de gestion de flotte approprié, vos gestionnaires de flotte seront en mesure de guider les conducteurs pour éviter les voies encombrées en temps réel grâce à notre carte du trafic.

*Réduire les
dépenses
d'exploitation*

*Réduire les temps
d'arrêt*

Investir dans le système de sécurité de la flotte ZOOMED et dans le système de gestion de la flotte vous permettra de choisir les itinéraires les meilleurs et les plus courts pour vos véhicules. Sans oublier, cela vous aidera à réduire la consommation de carburant, les coûts des heures supplémentaires inutiles.

Réduire les temps d'arrêt est la clé pour améliorer la productivité et la rentabilité d'une entreprise de transport. Un bon système de repérage par GPS vous aidera à prendre des décisions éclairées et à planifier vos déplacements plus efficacement, réduisant ainsi les temps d'arrêt de vos véhicules.



Optimisez les Ressources

ZOOMED GPS / SMS Les solutions de suivi de flotte vous permettent de surveiller vos véhicules et d'obtenir des informations détaillées sur l'utilisation du carburant, le comportement du conducteur, la marche au ralenti du moteur, etc. en temps réel. Avec les données obtenues à partir de notre système de gestion de flotte, vous pouvez utiliser vos ressources de manière efficace et identifier les zones clés pour économiser de l'argent.



Maximisez l'utilisation du véhicule

Vous pouvez tirer le meilleur parti de vos véhicules de transport en utilisant le système de suivi ZOOMED. Vos gestionnaires de flotte pourront utiliser les données et les analyses obtenues du système pour éliminer le temps d'arrêt des véhicules, réduire les excès de vitesse et diminuer la consommation de carburant.



Réduisez les coûts d'assurance

Les compagnies d'assurance offrent des rabais spéciaux sur les véhicules équipés de systèmes de repérage par GPS. Vous pouvez obtenir une réduction de votre police d'assurance jusqu'à 25%!



Gardez vos client satisfaits et heureux

Une clientèle satisfaite et heureuse est primordiale pour gérer une entreprise prospère. Avec l'aide du suivi GPS ZOOMED, votre flotte répondra rapidement aux appels de service et atteindra vos clients à temps.



Gérez efficacement votre personnel de terrain et vos chauffeurs

Les systèmes de gestion de flotte ZOOMED aideront les gestionnaires de flotte à gérer efficacement les conducteurs. Ils peuvent extraire les données obtenues du système de suivi GPS, les analyser et prendre des mesures correctives chaque fois que nécessaire. Ils peuvent également effectuer une fonction Voice Duplex pour appeler le conducteur à l'intérieur du véhicule.



Optimisez la gestion financière

Les données du journal GPS vous permettront d'analyser les itinéraires empruntés par vos conducteurs. Avec ces données, vous serez en mesure de faire une analyse complète des profits et des pertes et d'affecter votre budget en conséquence.



Planification d'itinéraire supérieure

À l'aide des données de suivi GPS, vous pouvez identifier les itinéraires qui permettent d'économiser du temps et de l'argent. La planification d'itinéraire intelligente réduira le travail improductif et éliminera les dépenses de carburant inutiles.



Augmentez le nombre de voyages

Les systèmes de suivi GPS peuvent vous aider à mieux planifier. Vos gestionnaires de flotte seront en mesure d'assigner des tâches chaque fois qu'ils repèrent un véhicule inactif. De cette façon, vous pouvez augmenter le nombre de voyages par jour. Plus de voyages se traduisent par plus d'affaires.



Localisez vos actifs

Avec les systèmes de gestion de flotte ZOOMED GPS, vous pouvez localiser vos véhicules perdus et volés en un rien de temps grâce à nos services Internet. Réduisez les coûts d'entretien - ZOOMED est maintenant équipé de fonctions télématiques avancées telles que les diagnostics du véhicule, les indicateurs de niveau de carburant, l'indicateur de température du moteur. Vous pouvez également surveiller les aspects clés tels que l'huile du moteur et la santé globale de votre véhicule. Donc, vous n'avez pas à dépenser de l'argent en envoyant vos véhicules vers un mécanicien pour une inspection de routine. Au contraire, les données du système de gestion de flotte vous aideront à déterminer quand une inspection est vraiment nécessaire.



Soyez plus prévisible

L'incertitude dans votre entreprise est un "NON" strict. Soyez plus prévisible en fournissant à vos clients des délais de livraison précis, des informations de suivi en temps réel et d'autres détails minutieux.



Facilité d'utilisation

Les informations critiques telles que les données de localisation, l'état du véhicule, le comportement du conducteur sont facilement accessibles. Vos gestionnaires de flotte pourront accéder à toutes ces données de n'importe où ils se trouveraient à partir de leurs Smartphones, leurs tablettes et leurs ordinateurs et surtout intervenir.



Recevez des alertes en temps opportun

Les systèmes de suivi ZOOMED GPS / SMS peuvent envoyer des alertes par SMS ou par e-mail lorsque votre véhicule sort de votre zone d'activité, sort de la route que vous lui avez assignée, circule au-delà de la vitesse que vous avez limitée, est volé, etc. En outre, le logiciel peut envoyer des notifications en cas d'accidents et peut prendre les mesures nécessaires.

Améliorez la sécurité

Améliorez la sécurité de votre personnel de terrain en surveillant votre flotte en temps réel. En cas d'incidents ou d'accident, vous pouvez fournir une assistance directe et un soutien à vos conducteurs. Les systèmes de gestion de flotte ZOOMED peuvent également vous aider à mettre en place une communication de monitoring ou une communication bidirectionnelle sur le véhicule, en cas de danger le conducteur entre en contact avec le centre de contrôle et les gestionnaires de flotte directement.

Utilisez le numérique chronométrage

Avec l'aide du suivi GPS, vous pouvez éliminer les écarts de facturation en utilisant le chronométrage numérique. En outre, cela réduira également les inexactitudes d'expédition.

Réduisez la paperasserie

Les systèmes GPS aideront vos chauffeurs, vos répartiteurs et vos gestionnaires à éliminer tous les documents, car le système peut automatiquement suivre et stocker tous les détails et les présenter sous une forme conviviale (PDF, Word, Excel, ..), au besoin.



Soyez compétitif

Vous pouvez surpasser votre réussite en rationalisant votre activité grâce aux systèmes de gestion de flotte ZOOMED. Vous serez en mesure de réduire les coûts, de fournir un service à la clientèle de premier choix et de garder vos employés heureux aussi.

ZOOMED propose une gamme de solutions de suivi de flotte

RECOMMANDATIONS

La solution de Zuoix conçue pour répondre à vos besoins



Nous pensons que l'installation de ZOOMED dans vos véhicules contribuera grandement à vous donner cet avantage supplémentaire que vos clients attendent avec impatience.

Confiant de l'efficacité de Zoomed, nous vous offrons une installation pour une période d'essai de 30 jours sans aucun frais ni engagement sur deux véhicules

Exemple d'installation

Nous recommandons d'installer notre système dans certains de vos véhicules et de surveiller comment les véhicules installés vont faire mieux et ensuite aller avec une installation complète. Certaines des fonctions de notre système comprennent les principales caractéristiques suivantes :

1. SUIVI GPS

Cette fonctionnalité vous permet d'envoyer un SMS à un véhicule particulier et d'obtenir son emplacement actuel et la vitesse à laquelle le véhicule se déplace.



2. SÉCURITÉ DU VÉHICULE



Notre système protégera chaque véhicule avec un mot de passe. Ce qui signifie que sans ce mot de passe

personne ne peut effectuer toute commande sur les véhicules.

Les mots de passe pour chaque véhicule peuvent être changés aussi souvent que vous le souhaitez. Les véhicules peuvent également être protégés en leur faisant reconnaître un seul numéro de téléphone ou une série de numéros, l'exécution des commandes est hiérarchisée par habilitation pour chaque numéro administrateur. Les numéros administrateurs peuvent être modifiés aussi souvent que vous le souhaitez.

3. SURVEILLANCE

En cas d'alerte, les administrateurs peuvent écouter ce qui est discuté dans le véhicule sans que ceux qui sont dans le véhicule le sachent et l'audio enregistré, les administrateurs peuvent également effectuer un appel vocal en appelant le véhicule au lieu d'appeler le conducteur, rendant les conducteurs plus responsables.

4. ALERTE DE PANNE DE PUISSANCE

Notre système vous informera lorsque la batterie est déconnectée du véhicule et continuera à vous notifier jusqu'à la résolution de ce problème.

5. IMMOBILISATION

A distance, coupez le moteur de l'un de vos véhicules directement à partir de votre téléphone en envoyant un simple SMS au véhicule. Cela est utile surtout dans les situations où le véhicule a déjà été volé ou pour prévenir l'utilisation abusive du véhicule.

6. SOS ALARME

Les conducteurs n'ont pas besoin d'appeler dans les situations d'urgence, tout ce qu'ils ont à faire est d'appuyer sur un bouton et les administrateurs recevront une alerte avec des informations détaillées sur l'état et l'emplacement du véhicule.

7. GEOFENCING

Définissez des limites géographiques dans lesquelles vos véhicules ont le droit de circuler ou non. Recevez des alertes pour chaque véhicule qui franchira une zone non autorisée ou qui arrivera à destination de son lieu de livraison ou de stationnement, en temps réel.

8. ALERTE D'ALLUMAGE

Cette fonction vous avertit chaque fois que le moteur d'un véhicule est allumé ou arrêté, tout en vous indiquant l'emplacement où s'est déroulé l'opération.

11. CONSOMMATION

Cette fonction calcule le carburant consommé par chaque véhicule au moyen de données récoltées par le système.

13. FACIAL DETECTION

Cette fonction permet d'analyser le visage de chaque chauffeur au volant afin de détecter des signes de fatigue. Analyse du comportement du chauffeur au volant.

9. ALARME DE SURVITESSE

Les administrateurs peuvent définir une limite de vitesse et obtenir des alertes pour chaque véhicule qui franchit la limite qui lui a été autorisée. Cela permet aux administrateurs de localiser les chauffeurs peu respectueux des consignes de sécurité et de prendre les mesures nécessaires. Buzzer.

10. SHOCK

Permet d'envoyer une alerte SMS chaque fois que le véhicule roule dans des nids de poules et des dos-d'ânes à vive allure, tout en vous indiquant l'emplacement GPS où cela s'est produit.

12. RFID

Cette fonction permet l'authentification de chaque chauffeur pour pouvoir déplacer un véhicule.

14. VIDEO STREAMING

Cette fonction permet au centre de contrôle de voir par vidéo en temps réel des événements qui se déroulent dans le véhicule. Vous avez la possibilité de stocker les enregistrements sur clé USB.

15. SATELLITE SURVEY

Cette option permet de suivre et de gérer les véhicules de la flotte sur tout le continent africain directement à partir d'une balise satellitaire.

16. COUNTING

Cette fonction permet aux propriétaires des bus inter-ville de savoir le lieu des entrants et sortants le long de la route afin de confirmer le rapport de comptabilité.

17. LOG CADENAS

Ces cadenas sont géolocalisés et pilotés depuis un centre de contrôle ou depuis un Smartphone autorisés à cet effet. Ils permettent de sceller des conteneurs et de suivre tous leur mouvements et livraisons.

18. MINI TRACKER

Ces sont des minuscules dispositifs de géolocalisation qui peuvent équiper des objets de valeur susceptibles d'être volé tel que sacs à main, mallettes, tableaux, laptops, téléviseur, ...



Notre department Recherche & Développement reste ouvert aux différents besoins spécifiques de nos clients afin que les fonctions de nos applications rencontrent le mieux possible leurs impératifs.

NOUS VOUS PRIONS DE BIEN VOULOIR COCHER LES CASES DES TROIS (3) TABLEAUX CI-DESSOUS ET DE NOUS LES RENVOYER AFIN DE PERMETTRE A VOUS FAIRE NOTRE MEILLEURE OFFRE EN GÉOLOCALISATION.

Pour quel usage souhaitez-vous mettre en place cette solution ?



Localiser les véhicules en temps réel



Optimiser les itinéraires



Suivre les consommations de carburant



Sécuriser les véhicules (blocage à distance...)



Obtenir des rapports (activité terrain)

Combien de véhicules souhaitez-vous équiper d'un système de géolocalisation ?



1 véhicule



2 à 5 véhicules



6 à 10 véhicules



11 à 20 véhicules



21 à 49 véhicules



50 véhicules et plus

Sous quel délai souhaitez-vous vous équiper :



Urgent



Sous 30 jours



De 1 à 3 mois



Plus de 3 mois



Avenue Marien NGOUABI (Bord-bord), entrée KM4,
Immeuble Le KANGOUROU 1^{er} étage
B.P. 4026 Pointe-Noire
Tél. +242 06 660 34 32 / 05 769 31 31
E-mail : service.commercial@gadssii.com
<http://www.gadssii.com>

