

LA GEOLOCALISATION PROFESSIONNELLE

Couverture Europe et Afrique

LA GEOLOCALISATION POUR QUI ET POURQUOI?

DANS LE BATIMENT ET LES TRAVAUX PUBLICS

Suivi : position des véhicules en temps réel :

Alertes horaires : contrôler l'emploi de vos engins avec des plages horaires d'utilisation.

Identifiant conducteur : optimiser l'utilisation des véhicules par vos équipes .

Suivi de vol : surveillance et intervention 24h/24 7j/7.

Capteur d'activité : mesurer l'activité de vos engins (grues, bétonneuses.)

Bouton d'appel : permettre au conducteur d'envoyer un message préprogrammé.

Géo-intervention : suivre les missions en temps réel via un PDA.

Rapports d'activités détaillés : travail, conduite, temps d'arrêt sur points d'intérêts, trajets, etc.

Gestion des équipes : maîtrise des horaires de travail et de leur activité sur chantier.

Gestion des engins : maîtrise de leur disponibilité grâce à la visualisation en temps réel, utilisation optimale, détection des pannes à distance, maintenance préventive, mesure de l'utilisation grâce aux capteurs placés sur les bétonneuses, grues, pelles, moteurs, etc.

Sécurisation du matériel : avec l'option <suivi de vol >, alerte envoyée automatiquement à l'application sécurisée pour une intervention rapide.

Satisfaction clients : garantie du bon fonctionnement des engins sur les chantiers, facturation au plus juste.

DANS LE TRANSPORT

Suivi : position des véhicules en temps réel :

Rapports d'activités détaillés : travail, conduite, temps d'arrêt sur points d'intérêts, trajets, etc.

Gestion des alertes : arrivées et départs de sites, retard de livraison, etc.

Capteur d'activité : suivi des temps passés chez vos clients.

Economies : mesure des consommations de carburant.

Entretiens : gestion des entretiens et de la maintenance.

Activités : suivi des remorques.

Gestion : suivi du dépotage pour la distribution du vrac liquide.

Gestion des conducteurs : suivi des heures travaillées, des contrats sociaux et des heures supplémentaires, réduction du risque routier.

Economies : optimisation et suivi des itinéraires, suivi de la conduite économique.

Gestion des transports : augmentation du nombre journalier de livraisons, optimisation de la gestion de vos véhicules et de vos tournées, suivies de l'entretien de votre flotte

Satisfaction clients : garantie des horaires de livraisons.

DANS LE DEPANNAGE ET LE SAV

Suivi : position des véhicules en temps réel :

Option identifiant conducteur : pour une optimisation des ressources humaines.

Service vie privée/vie publique : en vie privée, seuls les kms parcourus sont enregistrés.

Bouton d'appel : le conducteur peut envoyer un message pré-programmé.

Option géo-intervention : vous affectez les missions et récupérez les signatures via un PDA.

Rapports d'activités détaillés : travail, conduite, temps d'arrêt sur points d'intérêts, trajets, etc.

Option terminal de navigation : préparation des tournées, suivies du déroulement des opérations, aide à la navigation, opérations acquittées sur écran tactile

Satisfaction clients : garantie des heures d'intervention, meilleure information

Réactivité : face aux urgences de vos clients, envoi du véhicule le plus proche.

Gestion des conducteurs : suivi des horaires pour le calcul des heures supplémentaires, réduction du risque routier.

Amélioration de la productivité : augmentation du nombre de vos interventions journalières, diminution des kms parcourus, économie sur le carburant, contrôle de l'utilisation des véhicules d'entreprise, automatisation de l'entretien de la flotte.

DANS LES COLLECTIVITES

Suivi des véhicules :

Affichage de leur position en temps réel sur une carte murale électronique, historique des trajets disponibles.

Terminal de navigation : préparation des tournées, suivi du déroulement des opérations, aide à la navigation, missions acquittées sur écran tactile.

Identifiant conducteur : optimisation de l'utilisation des véhicules par vos équipes.

Bouton d'appel : le conducteur peut envoyer un message préprogrammé.

Rapports d'activités détaillés : travail, conduite, temps d'arrêt sur points d'intérêts, trajets, exportable sous format PDF ou Excel, pouvant vous être automatiquement envoyés par mail.

DATI : Dispositif d'Assistance au Travailleur Isolé, afin de prévenir et d'agir au plus vite en cas d'incident.

Alertes : programmation des alertes d'entrée et de sortie de zone.

Amélioration de la qualité de service : efficacité et rapidité des interventions grâce à l'optimisation des trajets, gestion en temps réel des prestations à effectuer, optimisation des interventions ponctuelles, réponses aux questions des administrés en temps réel.

Satisfaction des administrés : justification des heures de passages pour le transport scolaire, suivi des rondes effectuées par la police, preuves du travail effectué en termes de propreté sur la voie publique, meilleure information sur le service rendu.

Economies : suivi automatisé de la flotte de véhicules pour un entretien à jour et efficace, réduction des coûts de communication et de carburant grâce à la navigation assistée et aux outils d'éco-conduite.

DANS LA GESTION DE PARC DE VEHICULES

Remontée :

Des kilomètres parcourus par vos véhicules, sans information sur leur géolocalisation.

Alertes horaires : contrôler l'emploi de vos véhicules avec des plages horaires d'utilisation.

Bouton d'appel : le conducteur peut envoyer un message préprogrammé.

Rapports d'activité : consommation moyenne de carburant, kilométrage moyen par jour, etc.

Position instantanée : obtenir la position d'un véhicule en cas de vol.

Développement sur-mesure : possibilité de développer des tableaux de bord spécifiques.

Amélioration de la qualité de productivité : des alertes sur le dépassement de valeurs contractuelles de kms en location, la maîtrise de vos consommations de carburant grâce aux différents rapports d'activité (quotidien, hebdomadaire, mensuel, etc.).

Optimisation de l'entretien des véhicules : suivi automatisé des cycles de maintenance, contrôles de vos véhicules pour un entretien à jour et efficace.

Economies : contrôle de l'utilisation des véhicules d'entreprise avec une solution à un coût mensuel très attractif.

DANS LA GESTION DE FLOTTES (TAXIS, BUS, CAMIONS)

Grâce à la visualisation des véhicules et de leurs déplacements en temps réel, vous optimisez les trajets et pouvez ainsi affecter vos ressources en flux tendu.

Avec les rapports d'activités quotidiens et hebdomadaires reçus automatiquement par mail, vous suivez les heures travaillées et comptabilisez précisément les heures supplémentaires.

La connexion chronotachygraphe vous permet de gérer les heures de vos conducteurs. L'automatisation de la collecte de kms facilite la gestion de l'entretien des véhicules, les cycles de maintenance sont calculés automatiquement.

Gagnez en productivité

Rapports d'activité : consommation moyenne de carburant, kilométrage moyen par jour, etc.

Position instantanée : obtenir la position d'un véhicule en cas de vol.

Option géo-intervention : vous affectez les missions et récupérez les signatures via un PDA.

Développement sur-mesure : possibilité de développer des tableaux de bord spécifiques.

Des bénéfices au quotidien

La gestion des tournées et les différentes fonctionnalités, directement accessibles depuis la carte, vous permet d'augmenter le nombre de missions chez vos clients.

Le suivi des interventions en temps réel vous aide à gérer les urgences de manière optimale et à donner une meilleure visibilité à vos clients sur les temps d'arrivée sur site : vous augmentez leur satisfaction.

Grâce à un meilleur suivi des trajets, la géolocalisation entraîne une baisse de consommation de carburant d'environ 5% par mois.

Gagnez en sécurité

Les alertes "horaires" ou "geofencing" contribuent à un meilleur contrôle des usages non autorisés. L'option suivi de vol déclenche une alerte envoyée automatiquement vers un tiers certifié.

Pour une intervention rapide des forces de police en cas de vol avéré la mise en place de la solution augmente la sécurité du conducteur et de son environnement.

DANS LA GESTION D'OBJETS, REMORQUES, COLIS

Localisez vos bennes, containers ou colis en toute simplicité :

Les positions GPS de l'objet sont remontées sur la cartographie de MYTRACKER, permettant un suivi précis.

Des rapports de positions permettent de garder un historique des trajets de vos objets, et ainsi, vous aident à optimiser vos déplacements.

Posez = géo localisez

Gagnez en sécurité :

Le boîtier vous permettra de tracer des objets de valeurs, de vous prévenir du vol de matériel.

Rapport d'activité :

Rassurez-vos clients sur le suivi des colis ou encore, retrouvez les bennes que vous louez avec efficacité avec la géolocalisation.

Une utilisation multiple :

Le même boîtier peut un jour vous servir à suivre votre container, le lendemain votre remorque, et le jour d'après, un colis de haute valeur.

Un fonctionnement optimisé

Remontée de 1, 2 ou 3 positions par jour à heure fixe.

Remontée de 1, 2 ou 3 positions par jour à intervalle fixe.

Remontée de positions sur mouvement et arrêt de mouvement.

La géolocalisation sans frontières accessible aux entreprises et aux particuliers.