



## Les parcs automobiles

Une aide au déploiement, des cartes et un système de communication sécurisé

### Où allez-vous ?

Votre gérant s'arrache les cheveux et tente pour la énième fois de joindre un de ses chauffeurs pour lui faire part d'une simple modification de commande ?

Malheureusement, le chauffeur passe à ce moment précis dans une zone blanche ou est déjà au téléphone ? Vous savez que les messages transmis à l'oral se déforment très vite, ce qui complique terriblement l'étape où le chauffeur entre le nom et l'adresse d'un nouveau client dans son système de navigation ?

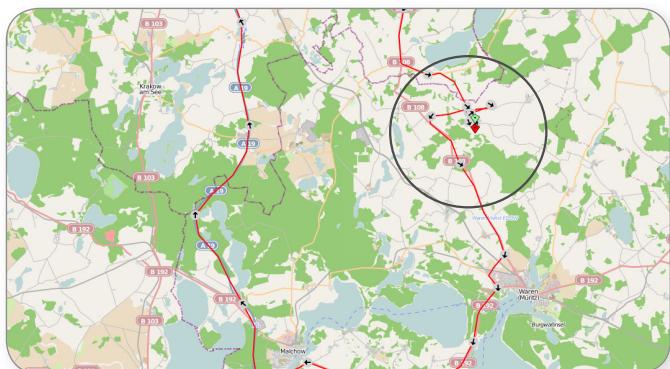
Et où se trouve votre chauffeur en ce moment ? Quand a-t-il pris sa dernière pause ? Est-ce qu'il y avait vraiment des bouchons hier ?

inViu pro, le portail web d'ENAIKOON, apporte une réponse précise à chacune de ces questions.

## Les fonctionnalités des solutions télématiques d'ENAIKOON

### Être informé en permanence grâce à la géolocalisation par GPS

- connaître la position d'un véhicule / employé
- afficher sur une carte le trajet parcouru



Données cartographiques : [OpenStreetMap](#) | [ODbL 1.0](#), Tuiles CC-BY-SA 2.0

- obtenir des comptes-rendus concernant la durée des trajets, des pauses et des étapes
- obtenir des comptes-rendus concernant la conduite des chauffeurs : vitesse, consommation et inactivité

### Communiquer avec le véhicule / chauffeur

- utiliser des logiciels pour téléphone mobile
- installer un système télématique et un écran externe, avec et sans navigation
- rester joignable par écrit à tout moment
- pour plus de détails, voir au verso

### Signaler un événement inhabituel

- l'inactivité : si le moteur tourne alors que le véhicule ne se déplace pas
- si le niveau de la batterie descend en dessous du seuil prédéfini
- l'utilisation non autorisée d'un véhicule
- le vol de carburant
- une modification de l'itinéraire ou de l'horaire prévu

### Fonction d'alerte par e-mail ou par SMS

- des alertes configurables pour les besoins ou les événements inhabituels
- les entrées ou sorties d'un Geofence, soit d'une zone prédéfinie
- le vol d'un véhicule

### Transférer les données sur le programme interne du client

- traiter les données pour le dispatching, la facturation et la comptabilité informatisée
- analyser les données en fonction de paramètres précis
- sauvegarder les données recueillies pour une période plus longue que celle proposée par ENAIKOON

## Le système de communication

### Caractéristiques techniques

- un module télématique ENAIKOON locate-06 avec écran intégré (ex : module de navigation Garmin® avec interface télématique)
- l'application mobile ENAIKOON v-locator-mobile pour téléphones Windows® Mobile® 6.5 ou Blackberry®

### Une communication écrite et traçable

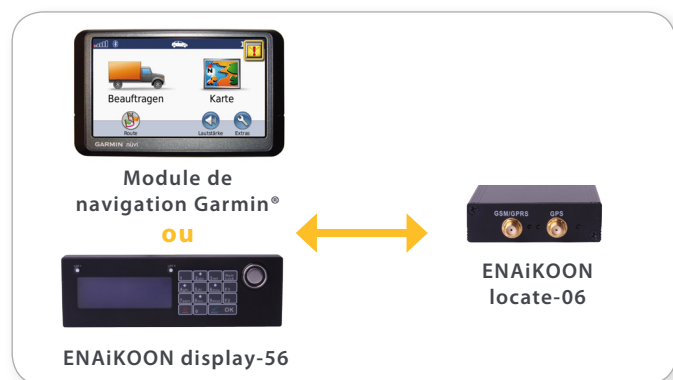
- envoyer des missions / des messages à ses chauffeurs
- confirmer la bonne réception du message en un clic, pas de limite de temps
- prédéfinir jusqu'à 20 messages d'état pouvant être envoyés aux chauffeurs
- réponse des chauffeurs sous forme de messages clairs : bouchons, temps de chargement, accident, pause, etc.

### Envoi des messages, des missions, etc. via le réseau GPRS grâce à la carte SIM installée dans le module télématique

- une tarification ENAIKOON particulièrement avantageuse
- d'importantes économies sur les SMS et les frais d'appel
- en cas de problème de réseau, les messages envoyés aux véhicules sont sauvegardés et délivrés dès que la connexion est rétablie
- les dispatcheurs et les chauffeurs ne perdent plus de temps à communiquer et peuvent se concentrer sur leurs tâches respectives

### Utiliser au choix un module de navigation Garmin ou un logiciel de navigation pour téléphone mobile

- calculer un itinéraire et obtenir des instructions de route
- transférer une adresse sans risque d'erreur et la désigner comme adresse de destination dans le système de navigation
- mise à jour automatique sur le portail web de l'heure d'arrivée du trackable
- faciliter le travail des chauffeurs et des dispatcheurs



## Aperçu de la télématique d' ENAIKOON

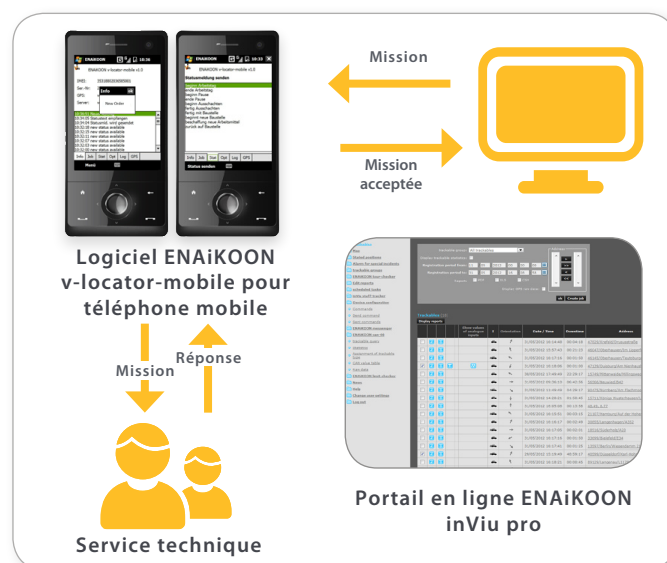
- un très grand choix de modules télématiques, pour des solutions personnalisées qui s'adaptent à toutes les situations
- une communication sans-fil en temps réel pour rester connecté
- une solution Internet performante et sécurisée :
  - aucun logiciel à installer
  - consulter les données en ligne, à partir de n'importe quel navigateur ou de n'importe quel téléphone mobile
- des rapports automatiques envoyés par e-mail ou par SMS
- des évaluations pour rester informé : le carnet de route du chauffeur et des rapport quotidiens et hebdomadaires sur chaque chauffeur / équipement avec le détail des pauses et des profils de vitesse

## Une technologie simple d'utilisation

- l'installation du module ne prend que quelques minutes
- pas d'entretien nécessaire et un manuel d'utilisation complet
- une assistance par téléphone (prix d'un appel local)

## Une installation simplifiée

Le schéma ci-dessous montre à quel point le système de communication d'ENAIKOON simplifie les échanges entre un chauffeur, le logiciel ENAIKOON v-locator-mobile installé sur un téléphone mobile et le portail en ligne. On peut au choix utiliser un module de navigation Garmin® raccordé à un module de géolocalisation ENAIKOON locate-06 ou un téléphone mobile performant équipé du logiciel ENAIKOON pour téléphone mobile.



Faites confiance à la qualité  
« Made in Germany »

Les parcs automobiles - page 2 sur 2

**ENAIKOON**

ENAIKOON GmbH  
Helmholtzstr. 2-9  
10587 Berlin  
Germany

Tel.: +49 30 397475-30  
Fax: +49 30 397475-40  
[info@enaikoon.com](mailto:info@enaikoon.com)  
[www.enaikoon.com](http://www.enaikoon.com)