



## Les services de traitement des déchets

Pour gérer à la perfection ses conteneurs, ses compacteurs et sa flotte

### Suivre ses conteneurs, pour gagner du temps et économiser de l'argent

Nous veillons à ce que vos conteneurs ne ressemblent pas à ça



Grâce aux modules télématiques ENAIKOON, vous pouvez connaître la position de vos conteneurs, leur état et l'identité de celui qui les a déplacés. Vous pouvez également élaborer de manière optimale les itinéraires de transport et le programme de maintenance. Les modules télématiques ENAIKOON transmettent au serveur toutes les données importantes en temps réel. Il suffit de se connecter à son compte sur le portail en ligne pour accéder aux données recueillies.

### Les solutions télématiques d'ENAIKOON

- gérer la logistique des transporteurs de conteneurs
- gérer des groupes de conteneurs
- gérer les différents sites et les différents groupes clients

### Déterminer les heures de fonctionnement des moteurs

- recueillir facilement les heures de fonctionnement des
  - commandes et moteurs
  - unités hydrauliques
  - températures
- contrôler en temps réel le planning d'entretien

### Messages d'état pour alerter en cas de

- conteneur plein
- mauvais fonctionnement
- entretien des machines
- transport

### Système antivol

- surveiller une zone avec un Geofence
- capteur G-force pour détecter les déplacements imprévus
- alerte en cas d'utilisation non-autorisée
- couper le courant à distance en cas d'utilisation abusive

### Gérer le personnel

- des justificatifs précisant la position du conteneur et l'identité de l'employé qui l'a déplacé
- analyser la conduite des chauffeurs
- limiter l'accès aux véhicules pour que seules les personnes autorisées puissent les utiliser
- des rapports d'activité du personnel mobile
- un journal de bord pour chaque véhicule
- connaître temps de réparation nécessaire pour chaque conteneur

## Un module de géolocalisation breveté qui révolutionne le secteur du traitement des déchets

Il peut être difficile et se révéler coûteux d'installer un module télématique sur un conteneur ou une presse. En général, ce type d'équipement n'offre que très peu d'espace libre, de sorte qu'il est difficile d'y installer une technologie ou un équipement supplémentaire, au risque de devoir le laisser exposé à l'air libre.

Le nouveau module télématique ENAIKOOKON locate-60/61 résout ce problème avec élégance.

L'emplacement GPS exacte des machines, les heures de fonctionnement et toute autre information essentielle sont envoyés au serveur ENAIKOOKON par le module et sont disponibles en ligne, à tout moment. De plus, ce module télématique se dissimule parfaitement dans une prise CEE standard.



## Un module télématique autonome qui résiste aux conditions d'utilisation difficiles

Les conteneurs qui ne sont pas alimentés électriquement ont besoin d'une technologie autonome qui tienne sur la durée. Cette technologie doit être solide, autonome et effectuer néanmoins des rapports de position réguliers.

Le module télématique ENAIKOOKON locate-15 résout l'ensemble de ces problèmes.

Le module de géolocalisation ENAIKOOKON locate-15 est doté de batteries très longue durée, avec une autonomie de 10 ans pour un rapport de position par jour. En cas de multiples rapports par jour, la durée de vie de la batterie est proportionnellement réduite. En cas de conditions d'utilisation extrêmes, ce modèle existe en version injectée de résine epoxy.



*Faites confiance à la qualité  
« Made in Germany »*

Les services de traitement des déchets - page 2 sur 2

## Aperçu de la télématique d'ENAIKOOKON

- 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 rapports 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)

## Les accessoires conseillés

### ENAIKOOKON driver-id

Un système bon marché pour l'identification du personnel, qui prend en charge un grand nombre de tâches avec entre autres la surveillance du temps de présence et la répartition des tâches.

- sauvegarder les temps de présence et établir les factures du personnel
- contrôler la répartition des tâches : identifier l'auteur d'une action et le véhicule utilisé

### Le logiciel inViu routes pour téléphone mobile

Si vous êtes souvent sur la route et que vous souhaitez garder un œil sur votre entreprise, nous avons le logiciel idéal pour les Android, les BlackBerry® et les téléphones Windows® Mobile 6.5.

### ENAIKOOKON NFC-tracker

- recueillir en continu des données infalsifiables :
  - temps de présence
  - comptes-rendus d'activité
  - inventaire et déplacement des conteneurs
- équiper les sites et les conteneurs avec des étiquettes NFC
- équiper le personnel mobile avec le logiciel inViu NFC-tracker installé sur un téléphone mobile compatible NFC

**ENAIKOOKON**

ENAIKOOKON 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)