



ANALYSE SPÉCIFIQUE  
**USINES DE TRANS-  
FORMATION DES  
DÉCHETS EN ÉNERGIE**

# Usines de transformation des déchets en énergie

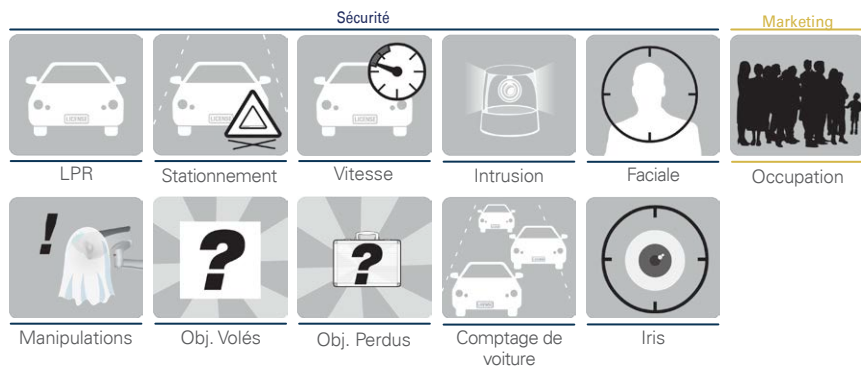
La définition correcte des mesures de sécurité dans les usines de déchets est l'un des plus grands défis de la gestion de ces dernières.

D'une part, il est nécessaire d'assurer la sécurité du périmètre extérieur pour empêcher que se produise le vol de matériaux tels que l'acier et le cuivre, ou d'un élément du mécanisme coûteux nécessaire au fonctionnement de l'une de ces usines.

D'autre part, il est nécessaire de contrôler l'accès à ces usines et de définir précisément quels sont les véhicules qui entrent et sortent, et il est très important de contrôler de manière efficace l'entrée et la sortie des camions et des déchets ou des matériaux recyclés.

Ganetec Global Solutions peuvent aider à résoudre vos besoins de sécurité, de surveillance, de gestion et de contrôle d'accès, en utilisant la dernière technologie appliquée à l'analyse vidéo.

## ANALYSE POUR LE SECTEUR DE DÉCHETS

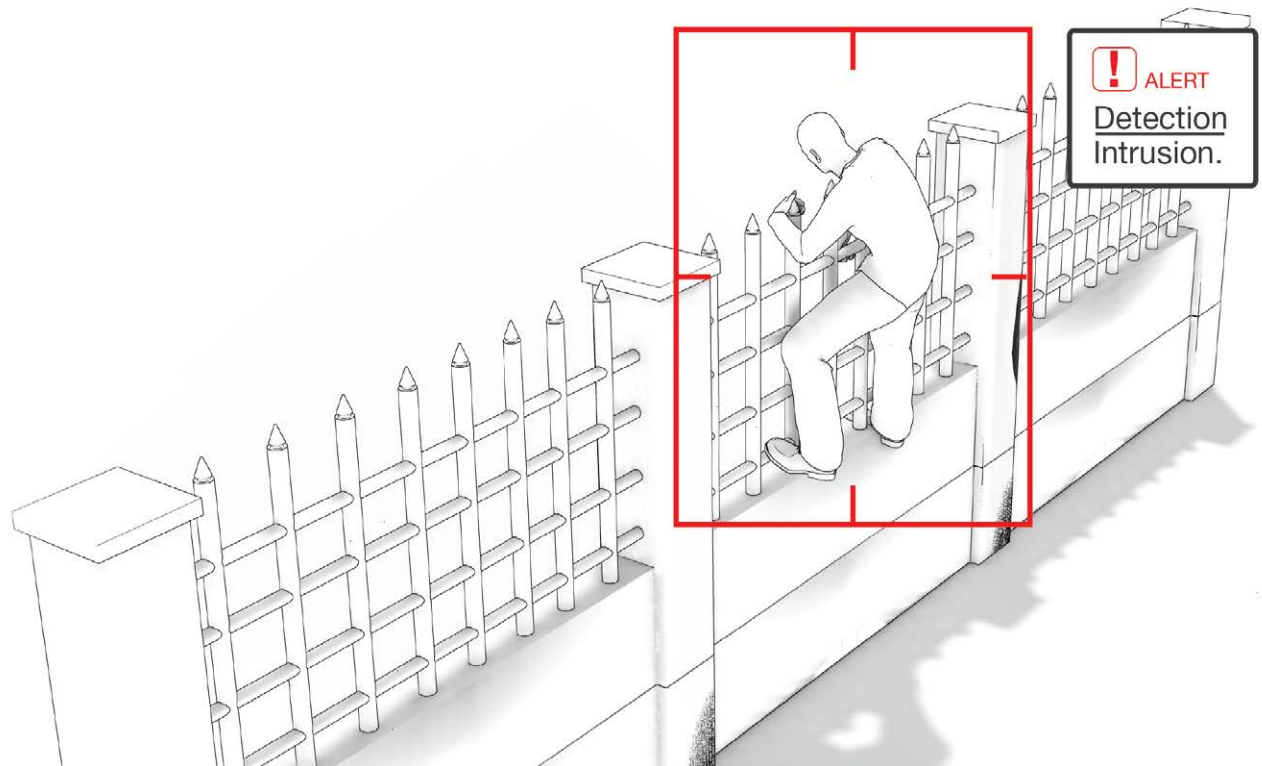


# Scénarios

TOUS CES SCÉNARIOS HYPOTHÉTIQUES REFLÈTENT  
BEAUCOUP DES AVANTAGES QUE GANETEC GLOBAL  
SOLUTIONS PEUT VOUS OFFRIR.





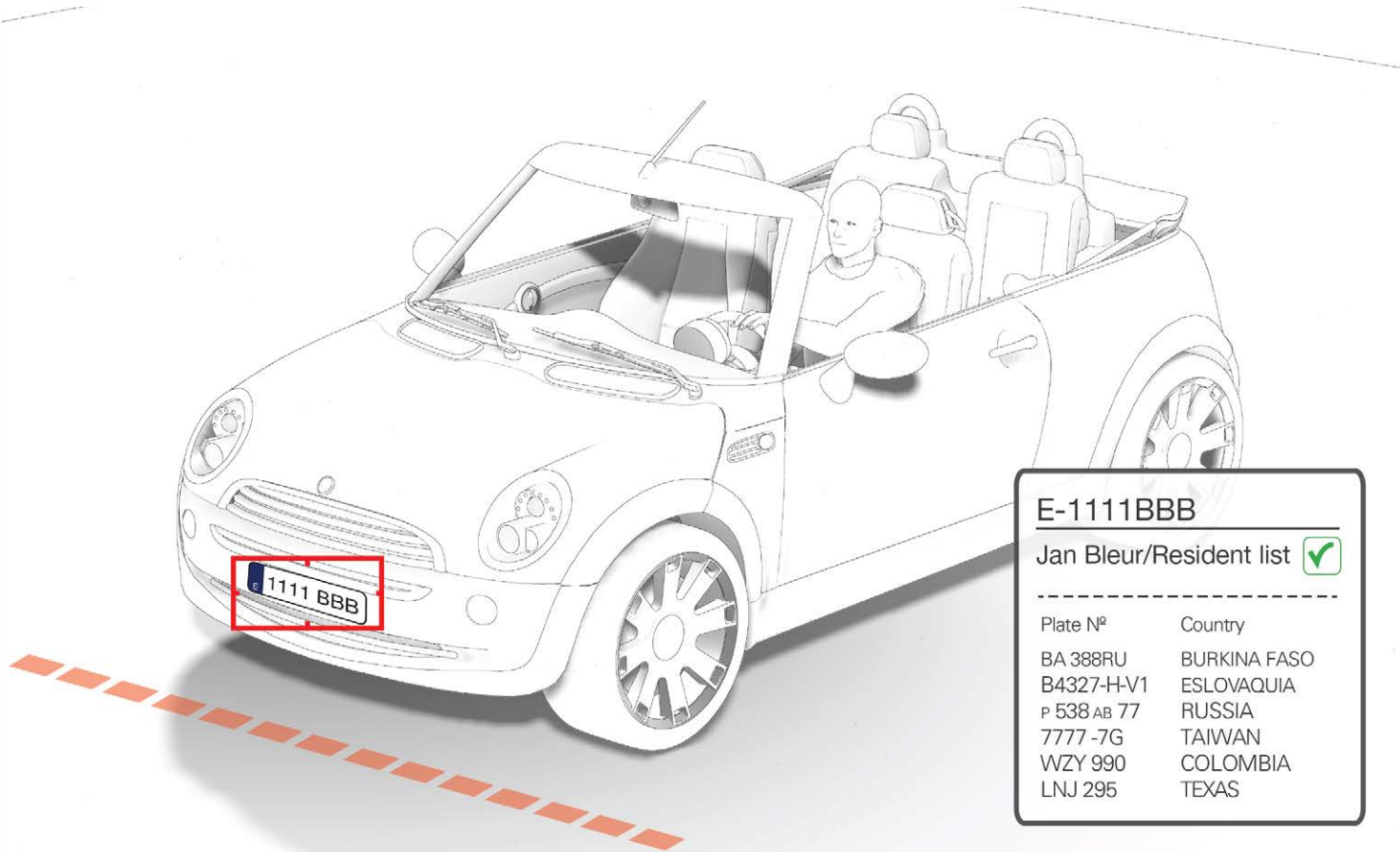


SCÉNARIO 1

## SECURITE ANTI-INTRUSION DANS LE PERIMETRE ET L'INTÉRIEUR DE L'INSTALLATION

Grâce à cette outil analytique Bintelan® Intrusion, l'administrateur peut déterminer à quel moment, réel ou imaginaire, l'accès aux utilisateurs doit être interdit, que ce soit pour les utilisateurs dans les locaux ou que ce soit pour les étrangers qui viennent de l'extérieur.

Ainsi, par exemple l'alarme sonnera chaque fois qu'une personne entre dans la zone réglementée.



## SCÉNARIO 2

### SÉCURITÉ DE L'ACCÈS ET STATISTIQUES

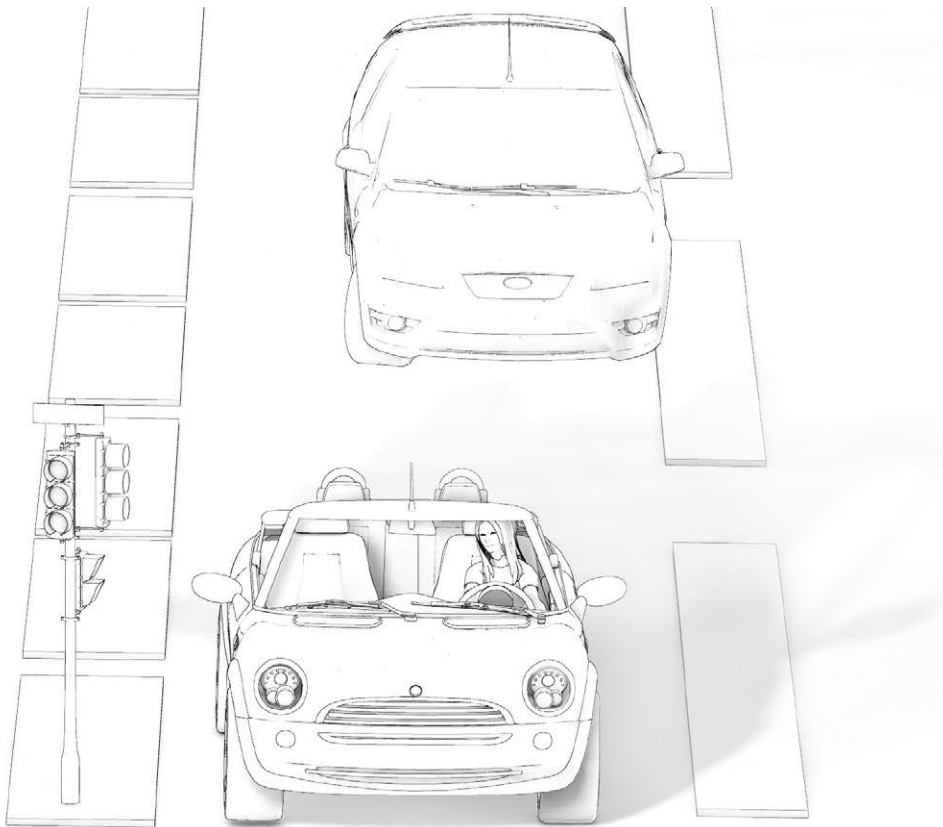
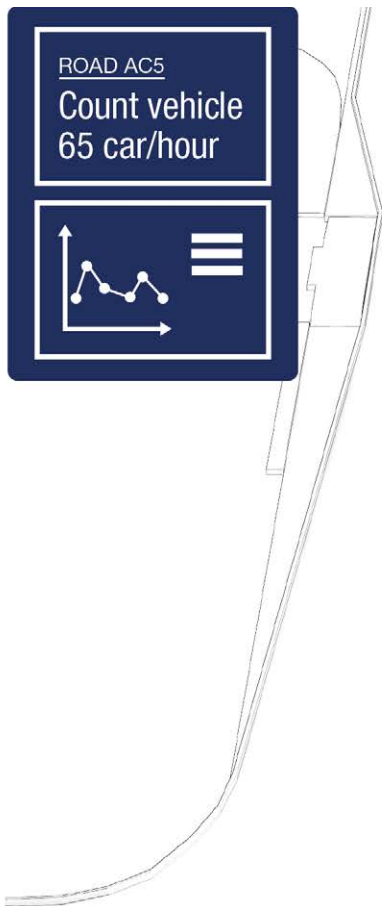
En utilisant l'outil analytique d'identification de la plaque d'immatriculation de Bintelan®, en tout temps, vous serez en mesure de reconnaître et d'identifier le véhicule qui a l'intention d'entrer dans les locaux. Ou si un employé, un VIP ou quelqu'un se voit refuser l'accès. A partir de la plaque d'immatriculation du véhicule figurant dans la base de données, vous pouvez avoir toutes les informations pertinentes sur le véhicule, avant même qu'il ne pénètre physiquement dans les locaux.

De la même manière, le LPR de Bintelan® permet également la génération de statistiques sur les entrées en temps de pointe, les fréquences de visites du site des propriétaires de véhicules, et l'augmentation ou la diminution du nombre de véhicules qui cherchent à y accéder.

E-1111BBB

Jan Bleur/Resident list

Plate N°	Country
BA 388RU	BURKINA FASO
B4327-H-V1	ESLOVAQUIA
P 538 AB 77	RUSSIA
7777 -7G	TAIWAN
WZY 990	COLOMBIA
LNJ 295	TEXAS



SCÉNARIO 3  
**COMPTER LES VOITURES ET  
ÉTABLIR LE TAUX D'OCCUPATION  
DANS UNE ZONE**

Grace à notre outil analytique du taux d'occupation, les agences de sécurité et les gestionnaires pourront déterminer le taux d'occupation de ces lieux.

En outre, notre outil analytique des zones chauds, Bintelan® Heat Map, délimite les zones qui ont le plus grand nombre et le flux le plus continu de personnes, pour fournir des statistiques détaillées, afin que la gestion du centre puisse adopter des mesures de sécurité si nécessaire.

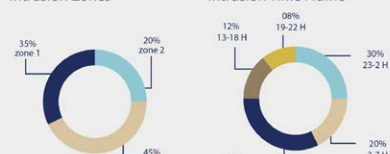
Vous pouvez compter le nombre de véhicules dans une zone donnée, en utilisant le module d'analyse de comptage des véhicules Bintelan® Vehicle Counting.

TIME FRAME **Last 6 Months**

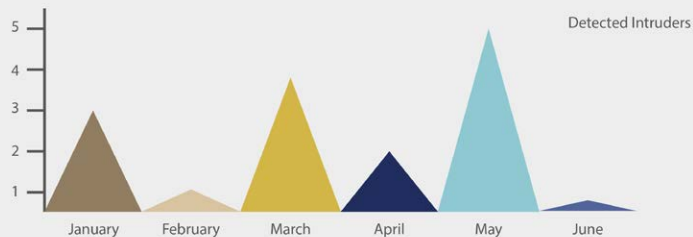
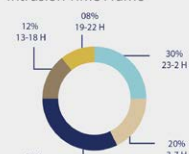
INTRUSION

Total Detected Intruders  
**15**

Intrusion Zones



Intrusion Time Frame

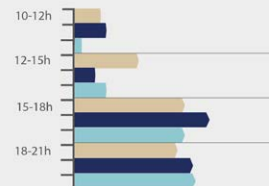
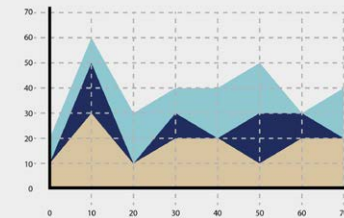
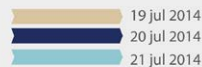


TIME FRAME **19 jul 2014 - 21 jul 2014**

VISITS

Total Visits  
**169** ● 60%

Visits for day



## STATISTIQUES

En profitant des systèmes de sécurité qui sont déjà installés, ce produit nous permet d'incorporer des analyses de contrôle additionnelles qui réalisent une étude du comportement des individus pour ainsi pouvoir extraire un ensemble de statistiques, idéal pour la gestion de notre établissement suivant les comportements de nos clients. Ces statistiques peuvent entraîner des prédictions très exhaustives qui permettront de changer les habitudes de nos employés pour faire face aux heures de pointe ou à des moments déterminés.

Ces statistiques peuvent aussi être utilisées pour enregistrer les employés selon leurs horaires.



**GANETEC**  
global solutions

---

Bintelan® Business Intelligence Analytics est une plate-forme d'analyse vidéo capable de fortifier tout système VMS du marché. Elle augmente l'effectivité du système en offrant des nouvelles solutions au niveau de sécurité et marketing pour améliorer la gestion de votre entreprise.

Au niveau de sécurité, Bintelan® vous propose un nombre immense de systèmes de reconnaissance, suivi et détection pour éviter tout incident malencontreux qui puisse y arriver.

Il vous propose aussi, au niveau marketing, une reconnaissance des clients par des analyses et les meilleurs statistiques basés sur le Business Intelligence Big Data, pour ainsi mettre en œuvre les stratégies les plus

avancées de Marketing dirigées au public de la manière la plus directe possible.

Bintelan® est une plate-forme unique sur le marché, qui allie toutes ses analyses dans un seul système, en simplifiant sa gestion et configuration. La variante Cloud nous permet également d'accéder au système et le gérer à distance.

Bintelan® est une marque de Ganetec Global Solutions qui, actuellement, offre des solutions d'analyse vidéo à des clients dans 27 pays et 4 continents différents.

Le développement des systèmes d'analyse vidéo et des systèmes informatiques de haute performance (HPC) sont deux matières fondamentales qui constituent les bases de Ganetec Global Solutions.







**GANETEC**  
global solutions

---

[www.ganetec.com](http://www.ganetec.com)