

## **EXEO rejoint NOVACOM SERVICES pour constituer le premier groupe français en géolocalisation de véhicules dédiés à la propreté**

---

L'opération de rapprochement avec la start up EXEO, opérée par le groupe CLS pour le compte de sa filiale NOVACOM SERVICES, permet à celle-ci de renforcer sa position de leader en géolocalisation sur le marché de la propreté et de l'environnement.

NOVACOM SERVICES, spécialiste dans la fourniture de solutions de géolocalisation et de télématique pour les professionnels, intervient dans les domaines du transport de marchandises, des BTP, des services aux collectivités, de la gestion de flottes, dans l'énergie et la propreté,...

Après le rachat de l'activité télématique embarquée de General Electric en 2009, qui lui a permis d'occuper en France la première place en matière de géo localisation de remorques, NOVACOM SERVICES poursuit sa stratégie de croissance externe.

### **Une nouvelle offre**

Avec EXEO, NOVACOM SERVICES renforce son positionnement sur le marché de la propreté en intégrant les savoir faire et les marchés d'EXEO, basé à Bidart au Pays Basque : édition de logiciels, étude d'optimisation de tournées de bennes à ordures ménagères.

La société étoffe ainsi son offre technologique « eazy-collecte » qui propose du matériel embarqué et des applications web pour la gestion et le suivi des collectes de déchets, la gestion des matériels de propreté urbaine ou du personnel nomade.

Les clients et les utilisateurs bénéficieront d'une nouvelle offre intégrée et d'un accompagnement métier plus spécialisé qui facilitera leur quotidien.

### **Vers de nouveaux marchés**

Le marché de la propreté occupe la 2ème place des secteurs d'activité de NOVACOM SERVICES et représente près du quart de son chiffre d'affaires et plus de 4 000 véhicules équipés.

Si ce rachat permet de proposer une offre élargie aux clients de NOVACOM, il ouvre aussi de nouveaux marchés grâce au portefeuille d'EXEO constitué essentiellement de collectivités locales.

NOVACOM prévoit de réaliser en 2013, un chiffre d'affaires de plus de 15 Millions d'euros.

A terme cette nouvelle offre peut être étendue à l'ensemble du secteur des transports.

## Novacom Services après le rachat d'EXEO

---

Novacom Services est une société créée en septembre 2002, sur le campus aérospatial de Toulouse. CLS (Collecte Localisation Satellite), la célèbre filiale du CNES exploitant la balise Argos, est son principal actionnaire. CLS a été rejoint en 2008 par Telespazio, le fournisseur mondial de systèmes satellitaires, qui a également pris une participation dans Novacom Services. En 2010, la société a créé une joint venture avec TIP Trailer Services, filiale de General Electric, pour développer et promouvoir des solutions télématiques au niveau européen sur le marché de la remorque routière.

Sa vision du métier de la géo localisation ainsi que les moyens humains et techniques mis en œuvre tout au long de ces 10 dernières années lui permettent d'être à la pointe des innovations techniques.

Sa plate-forme sécurisée, Géoflex, en constante évolution, permet de gérer une flotte et de relever des données à distance via n'importe quel ordinateur relié à Internet. Plus de 2 millions de messages sont traités chaque jour grâce au système de calcul actif, 24H/24H, 7 jours sur 7.

- 15 Millions d'euros de CA
- 35 salariés à Toulouse
- 25 salariés à Amsterdam, Europe
- 15 à Bidart (siège d'EXEO)
- Equipe 35 000 véhicules (France, Europe, Afrique, Amérique du Sud)

---

## EXEO :

Fort d'une expérience de plus de 15 ans, spécialiste du suivi et de l'optimisation de la collecte des déchets, EXEO offre à ses clients une triple compétence : études d'optimisation de la collecte, télématique embarquée, logiciels d'analyse et de gestion de l'activité. Un véritable service « clés en main » pour les collectivités qui y trouvent un gain financier, un gain environnemental et un gain social.

- 13 collaborateurs
- 1.6 M€ de CA
- 15 ans d'existence
- Situé près de Biarritz
- Une centaine de références « collectivités »
- Partenaire SITA SUEZ depuis 12 ans
- 150 utilisateurs du logiciel COLLECT+
- 700 véhicules équipés en géoloc
- 10 000 circuits de collecte optimisés