

De Matignon à Fontenoy-Segur : 16 sites ministériels confient la collecte, le tri et la revalorisation des déchets à Tri.O Greenwishes

Quand les bio-déchets collectés deviennent du compost pour les jardins de Matignon

Paris, le 2 juillet 2020 – Être irréprochable en matière de tri des déchets, et faire de Matignon, la vitrine en pointe en matière de recyclage des sites ministériels, voilà le nouveau défi de Tri.O Greenwishes - acteur spécialisé dans la collecte, le tri et la revalorisation de TOUS les déchets collectés grâce à des filières 100% françaises. L'entreprise prend en charge toute la gestion des déchets de Matignon, mais aussi du célèbre site de Fontenoy-Segur notamment, du Conseil d'Etat, de la DILA, du CESE, etc. Au total ce sont 16 sites en Île-de-France pour lesquels Tri.O Greenwishes trie tous les déchets classiques de bureaux : papier, carton, emballage, etc... mais aussi les biodéchets qui seront transformés en compost. Ce dernier pourra alors permettre d'entretenir les jardins de Matignon. Sur 15 des 16 sites, Tri.O Greenwishes met en place un process de collecte des déchets qui seront triés dans son propre centre de tri de Gennevilliers. Mais Tri.O Greenwishes va encore plus loin et installe un centre de tri « in situ » directement sur le site de l'ancien hôtel de la Marine : Fontenoy-Segur, le plus grand site ministériel de France (2500 personnes). Autre aspect très important de la mission : la prise de conscience et le changement de mentalité que souhaite initier Matignon à l'ensemble de ses personnels. Grâce aux animations pour améliorer le tri à la source, à une approche logistique novatrice réduisant l'impact carbone et les nuisances de la collecte, aux outils performants et notamment celui de la pesée au réel, Tri.O Greenwishes permet aux collaborateurs de Matignon de connaître précisément la quantité de déchets consommés et de savoir comment ils sont revalorisés, transformés et par quelle filière française. C'est en faisant ce travail d'accompagnement sur-mesure proposé par Tri.O Greenwishes que Matignon veut réussir son challenge de changer véritablement les comportements.

« Le lieu n'est pas neutre et la mission de taille. Nous sommes très fiers d'avoir su faire la différence et convaincre les équipes. Comment ? Tout d'abord, grâce à notre promesse : la revalorisation de 100% des déchets triés grâce à nos partenaires made in France. Mais également, grâce à notre capacité de proposer du « sur-mesure ». Nous ne sommes pas un « gros industriel ». Nous sommes (et voulons le rester) une PME de services, comme une « conciergerie ». Nous adaptons notre offre aux besoins en fonction des projets, « à la carte ». Nous proposons des animations personnalisées, nous intervenons sur le terrain pour changer les pratiques de collecte, nous pouvons trier tous types de déchets même en petite quantité, notre outil innovant de pesée au réel permet de connaître la véritable consommation de déchets et donc de changer le tir... Ce nouveau projet est très stimulant pour toutes nos équipes », déclare Matthieu de Chanailleilles – Président Directeur de Tri.O Greenwishes.

Grande première : la gestion des biodéchets pour Matignon

Il est l'un des lieux emblématiques du gouvernement, mais cela n'impressionne en rien l'entreprise française Tri.O Greenwishes, qui a été retenue après un appel d'offre lancé par le Ministère du 1^{er} Ministre. Si Matignon avait précédemment initié une première démarche, avec Tri.O Greenwishes comme partenaire, ils veulent la professionnaliser et devenir exemplaire en matière de tri et de recyclage. En effet, sur les 16 sites, l'entreprise française s'occupe de la gestion des déchets classiques de bureaux, mais prendra aussi en charge les biodéchets pour trois d'entre eux. Non seulement Tri.O

Greenwishes collecte le biodéchet mais elle va surtout le transformer en compost via l'un de ses partenaires francilien et pourra ensuite être utilisé pour abonder en matière organique les sols des jardins de Matignon ! Un circuit rodé d'économie circulaire abouti et réalisé entièrement sur-mesure pour répondre aux enjeux et défis de Matignon.

Un centre de tri « in situ » pour le célèbre site de Fontenoy-Segur

Pour le site de Fontenoy-Segur, qui regroupe un grand nombre des services du Premier ministre (Défenseur des Droits, la Cnil, 2 Ministères...), Tri.O Greenwishes a conçu un centre de tri directement au cœur de ses murs. Le site est conséquent : de part la dimension imposante de l'édifice (54 000m²) et des 2 500 personnes qui travaillent sur place. Grâce à Tri.O Greenwishes, le plus grand site ministériel d'Île-de-France va s'imposer comme **la référence en matière de tri et de recyclage des déchets.**



Situé au sous-sol de ce site d'envergure - qui se compose de deux bâtiments art déco - Tri.O Greenwishes a créé une Green Zone de 60 m² dédiée à la gestion de tous les déchets du site et emploie une personne pour trier 150 T de déchets par an permettant de réduire jusqu'à 25% les déchets ultimes du site.

Une prise de conscience nécessite un engagement de tous pour tous

Tri.O Greenwishes s'engage à ce que 100% des déchets collectés aient une deuxième vie circulaire ! Mais pour réussir ce pari, la gestion des déchets aussi efficace soit-elle, ne suffit pas ! En effet, la collecte est primordiale !! Une bonne collecte permet un meilleur recyclage. Pour changer les pratiques et créer des reflexes, Tri.O Greenwishes met en place un plan de formation adapté et des animations ludiques. Un déchet bien collecté... aura une seconde vie (voir plus !). Par exemple :

- Le papier redevient du papier recyclé
- La bouteille plastique redevient une bouteille plastique (plus de 10 fois)
- Les canettes deviennent des matériaux pour la filière automobile (boulons...)
- Le gobelet carton (qui est un déchet que très peu d'acteurs savent recycler) devient des sacs alimentaires

Focus sur l'outil de Reporting unique de Tri.O Greenwishes

Comment changer les habitudes et améliorer la collecte, si nous ne connaissons pas les véritables déchets que nous trions ? Pour y répondre, Tri.O Greenwishes a développé un outil inédit sur le marché permettant un reporting précis avec les datas sur la consommation des déchets. C'est un véritable outil de plan de progrès pour accompagner les clients à améliorer leur taux de valorisation.

*« Convaincu que c'est en connaissant mieux ses déchets que l'on peut avoir une prise de conscience qui nous fera changer nos mentalités, et nos gestes du quotidien, nous avons développé un outil ultra précis permettant aux clients d'avoir accès à plus de 30 indicateurs de performance sur leur production de déchets ! Savoir combien de gobelets sont consommés chaque jour et en quoi ils sont recyclés permet aux salariés de changer leurs « mauvaises » habitudes et de prendre des initiatives positives en donnant **du sens** à leur geste du quotidien. Cela a été très clairement une de nos forces pour accompagner 16 sites ministériels dont l'Hôtel de Matignon de manière pérenne dans leur démarche d'optimisation » se réjouit Matthieu de Chanaille Président Directeur de Tri.O Greenwishes.*

A propos de TGW

Le groupe TGW – Tri-o Greenwishes – accompagne les entreprises dans la gestion et la revalorisation de leurs déchets. Unique conciergerie du recyclage en France, l'entreprise propose une approche innovante sur-mesure, offrant une traçabilité et une revalorisation plus pertinente. Aujourd'hui, TGW accompagne plus de 600 clients (Vinci, la gare Saint-Lazare, LVMH, Coca-Cola, Decathlon, etc.), et ne compte pas moins de 1 400 collectes/mois et travaille avec des partenaires français pour la revalorisation des déchets. Tri.o Greenwishes est une société de services, souple, proposant une offre différenciante et innovante sur le marché de la gestion des déchets. L'entreprise française se donne une mission : faire évoluer l'éco-système du recyclage en apportant des données et leur service dans la gestion des déchets, tout en accompagnant leurs clients de manière pérenne dans leur démarche d'optimisation. <http://www.groupetgw-recyclage.com/>

Contacts presse :

Aelya NOIRET - Agence Etycom - a.noiret@etycom.fr – 06 52 03 13 47