

Communiqué de presse

Changé, le 16 Novembre 2015

Déchets dangereux (PCB) : Trédi (Groupe Séché) s'implante au Maroc

Inauguration de la plateforme de traitement et de valorisation des transformateurs par la Ministre de l'environnement du Maroc

Madame el Haité, Ministre de l'Environnement du Maroc, inaugure le 17 novembre à Casablanca en présence de l'Ambassadeur de France au Maroc, Monsieur Jean François Giraud, le site de Trédi dédié au traitement et à la valorisation des transformateurs contaminés au PCB.

Une première au Maroc

Dans le cadre d'un programme national (réunissant le ministère marocain délégué à l'environnement, l'ONUDI, le PNUD et le FEM), **Trédi**, filiale de Séché Environnement et son partenaire marocain Maroc Maintenance Environnement (**MME**) viennent d'implanter, à Bouskoura, dans la banlieue de Casablanca, **une plateforme de traitement et de réhabilitation des équipements électriques contaminés au PCB.**

Cette première plateforme opérationnelle en Afrique, fruit d'une coopération exemplaire entre les deux partenaires industriels français et marocain, place le Maroc à l'avant garde de la protection de l'environnement.

Trédi est l'un des spécialistes mondiaux de l'élimination des déchets dangereux et est reconnu, en particulier, pour son expertise en matière de traitement des PCB. Le site de Saint Vulbas, situé dans le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain, est l'un des plus importants centres de traitement et d'élimination de matériaux souillés au PCB en Europe.

Sur la plateforme marocaine, Trédi S.A. a assuré le transfert de ses savoir-faire en matière de décontamination et de réhabilitation d'équipements contaminés au PCB et a apporté sa connaissance technique dans le domaine de la gestion des risques chimiques et des installations classées pour la protection de l'environnement.

Trédi S.A. a également assuré la mise en place des moyens techniques et matériels (laboratoire d'analyses, unité de déchloration...) ainsi que la formation spécifique du personnel marocain employé sur la plateforme.

Ce nouveau site de traitement et de valorisation des transformateurs contaminés au PCB est un bel exemple de coopération industrielle fondée sur le transfert de savoir-faire et le partage d'expérience.

Une réponse adaptée au plan national d'élimination des PCB du Maroc

Le Maroc, qui a ratifié la convention de Stockholm sur les Polluants Organiques Persistants (POP's), a rappelé le 2 mai 2006 ses engagements dans le cadre de son Plan National de Mise en œuvre (PNM) et a établi un vaste programme de gestion et d'élimination des PCB.

Ce programme, dont découlent le cadre institutionnel, l'inventaire national des PCB et l'évaluation des risques, s'est établi en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONU/IDI), le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) et le Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM).

Cette plateforme, est un outil opérationnel qui contribue au succès et à la mise en œuvre technique de ce plan ambitieux et unique dans les pays du sud, notamment grâce à sa capacité à regrouper, trier, conditionner, valoriser et/ou éliminer les déchets dangereux issus de la collecte des transformateurs contaminés au PCB.

Contacts

Séché Environnement

Manuel Andersen

Directeur des Relations Investisseurs

+33 (0)1 53 21 53 60

m.andersen@groupe-seche.com

A propos de Séché Environnement

Séché Environnement est l'un des principaux acteurs français de la valorisation et du traitement de tous les types de déchets, qu'ils soient d'origine industrielle ou issus des collectivités territoriales.

Premier opérateur indépendant en France, Séché Environnement se caractérise par un positionnement de spécialiste des risques techniques, au cœur des marchés fermés et à barrière à l'entrée de la valorisation et du traitement de déchets.

Ses outils et ses savoir-faire lui permettent d'offrir à sa clientèle d'industriels et de collectivités, des solutions à haute valeur ajoutée, ciblant les problématiques de l'économie circulaire et les exigences de développement durable, telles que :

- *les valorisations matières ou énergétique des déchets dangereux et non dangereux ;*
- *tous types de traitement pour les déchets solides, liquides, gazeux (traitements thermiques, physico-chimiques, biologiques ...);*
- *le stockage des résidus ultimes de déchets dangereux ou non dangereux ;*
- *les éco-services de dépollution, de déconstruction, de désamiantage et de réhabilitation.*

Fort de son expertise globale, Séché Environnement se développe avec succès dans les métiers des services à l'Environnement, sur les marchés de l'externalisation des problématiques Déchets pour des clientèles de grandes collectivités et d'industriels de premier plan, en France comme à l'International.

Séché Environnement est coté sur l'Eurolist d'Euronext depuis le 27 novembre 1997.

Le titre est éligible au PEA-PME et appartient aux indices CAC Mid&Small et Eternext PEA-PME 150.

Avis important

Ce communiqué peut contenir des informations de nature prévisionnelle. Ces informations constituent soit des tendances, soit des objectifs à la date de publication du présent communiqué et ne sauraient être regardées comme des prévisions de résultat ou de tout autre indicateur de performance. Ces informations sont soumises par nature à des risques et incertitudes difficilement prévisibles et généralement en dehors du contrôle de la Société, qui peuvent impliquer que les résultats et développements attendus diffèrent significativement des tendances et objectifs énoncés. Ces risques comprennent notamment ceux décrits dans le Document de Référence de la Société disponible sur son site internet (www.groupe-seche.com). Ces informations ne reflètent donc pas les performances futures de la Société, qui peuvent en différer sensiblement et aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation de ces éléments prospectifs. La Société ne prend aucun engagement quant à la mise à jour de ces informations. Des informations plus complètes sur la Société peuvent être obtenues sur son site internet (www.groupe-seche.com), rubrique Information Réglementée. Ce communiqué ne constitue ni une offre de titres ni une sollicitation en vue d'une offre de titres dans un quelconque Etat, y compris aux Etats-Unis. La distribution du présent communiqué peut être soumise aux lois et règlements en vigueur en France ou à l'Étranger. Les personnes en possession du présent communiqué de presse doivent s'informer de ces restrictions et s'y conformer.