



Sanexen - Services environnementaux inc.

À propos de Sanexen – Services environnementaux inc.

Sanexen Services environnementaux inc. est un chef de file dans la gestion et la décontamination des biphényles polychlorés (BPC), ainsi que dans les équipements reliés. Leur procédé extrait sans risque ces produits chimiques dangereux des vieux équipements, permettant aux métaux d'être récupérés. Sanexen détient également une expertise détaillée dans la destruction chimique de BPC des fluides diélectriques, dans la restauration de sites contaminés et le traitement de l'eau.

Problématique

Les BPC sont des substances chimiques qui ont été largement utilisés dans des produits commerciaux et industriels, tels que dans les transformateurs électriques, l'équipement hydraulique, les peintures ainsi que pour plusieurs autres applications. Toutefois, au milieu des années 70, les BPC ont été déclarés nocifs pour les humains et l'environnement, la bioaccumulation des BPC, polluants persistants dans la chaîne alimentaire constituant un risque pour la santé humaine et une menace pour les écosystèmes. La production de BPC a alors été interdite et un effort a été entrepris mondialement afin d'éliminer ces composés synthétiques.

Les propriétaires ont une obligation légale de gérer les BPC qu'ils possèdent toujours, soit en les détruisant ou en les entreposant de façon sécuritaire jusqu'à ce qu'ils soient détruits conformément aux directives gouvernementales.

Action

Enviro-Accès a aidé Sanexen à élargir ses horizons et à mieux se faire connaître à travers le monde. Une fiche décrivant l'entreprise Sanexen inc. ainsi que des fiches technologiques sur deux de ses principaux produits ont été rédigées et ajoutées au site Internet d'Enviro-Accès. La première porte sur « *Decontaksolv* », un procédé qui extrait sans risque les BPC des appareils électriques hors d'usage et l'autre, sur « *Biolysis* », un procédé qui dégrade des hydrocarbures présents dans les boues et les sédiments.

À l'aide de ce matériel, Enviro-Accès a aidé l'entreprise à promouvoir ses technologies sur la scène internationale. Sanexen a depuis lors signé des accords avec des partenaires commerciaux pour l'utilisation de la technologie Decontaksolv au Japon et au Mexique. D'autres demandes ont mené à des discussions sur des accords et des partenariats potentiels.

Résultats

Depuis 2003, Sanexen a vu ses ventes brutes augmenter de plus de 50%, portant ainsi le nombre d'employés de 80 à 115. L'entreprise poursuit le développement de nouvelles technologies pour éliminer d'autres contaminants et pour réhabiliter des infrastructures contaminées.

Prochaines étapes

L'entreprise continue de développer et de commercialiser de nouvelles technologies afin de satisfaire aux demandes en constante évolution du marché. Même si l'extraction sécuritaire et la destruction des BPC demeurent prioritaires pour l'entreprise, cette dernière poursuit ses recherches sur de nouvelles technologies afin de relever les prochains défis environnementaux.



« Sanexen Services environnementaux inc. apprécie l'appui d'Enviro--Accès pour la préparation et la distribution de documents de promotion en français, en anglais, en espagnol et en polonais sur la technologie Decontaksolv développée par notre entreprise. Nous pouvons certifier que l'équipe d'Enviro-Accès se compose de personnes dévouées et consciencieuses. »

Jean Paquin, ing., vice-président, Technologie, **Sanexen - Services environnementaux inc.**



Pour davantage d'informations, contactez :

**Manon Laporte, présidente-directrice générale
Enviro-accès inc.**

85, rue Belvédère Nord

Bureau 150

Sherbrooke, QC

J1H 4A7

Tél. : 819-823-2230, poste 26

Télec. : 819-823-6632

Courriel : mlaporte@enviroaccess.ca

Site Internet : www.enviroaccess.ca

**Jean Paquin, vice-président, Technologie
Sanexen - Services environnementaux inc.**

1471, boul. Lionel-Boulet

Bureau 32

Varenes, Québec

J3X 1P7

Tél. : 450-646-7878

Télec. : 450 652-2290

Courriel : jpaquin@sanexen.com

Site Internet : www.sanexen.com