



## **Conclusion d'une importante transaction stratégique** **TGWT renforce son positionnement de chef de file en traitement d'eau, à base de tanin, pour les chaudières à vapeur**

**Longueuil, Québec, Canada, le jeudi 28 juin 2018** – Monsieur Louis-Philippe Cloutier, président-directeur général de TGWT, également connue comme « Les gars du tanin® », est fier d'annoncer que l'entreprise vient de vendre 37% de son capital-actions à son partenaire de longue date, la société allemande Korn GmbH.

TGWT et Korn, qui étaient déjà liées depuis plusieurs années par un contrat de partage de propriété intellectuelle, ont décidé d'unir leurs forces pour accélérer leur conquête du monde. Le marché des produits chimiques pour le traitement de l'eau de chaudière devrait passer de 2,68 milliards de dollars américains en 2017 à 4,35 milliards de dollars américains d'ici 2022, avec un TCAC (taux de croissance annuel composé) de 10,1% entre 2017 et 2022, selon un récent rapport MarketsandMarkets™. Cette transaction, entérinée par le conseil d'administration de TGWT en mai 2017, visait à renforcer la structure d'actionariat de TGWT par l'ajout d'un partenaire industriel stratégique. Korn GmbH a ainsi acquis les parts d'une partie des actionnaires minoritaires.

« Les synergies sont multiples à la suite de cet accord, plus particulièrement au niveau du développement de marché via la mise en commun de nos réseaux de partenaires et distributeurs en Amérique du Nord et en Europe » de dire Louis-Philippe Cloutier, président-directeur général de TGWT. « Notre collaboration en recherche et développement se verra aussi accrue. Plusieurs aspects opérationnels pourront être mis en commun pour renforcer et développer les meilleures pratiques afin d'en faire bénéficier nos clients » d'ajouter Moritz Haltermann, président-directeur général de Korn GmbH.

TGWT et Korn se spécialisent en chimie verte. Leur produit phare est utilisé pour le traitement d'eau des chaudières à vapeur. Les bénéfices uniques liés à l'utilisation de ce produit sont des économies d'énergie, d'eau et une réduction des gaz à effet de serre, sans investissement en capital. À titre d'exemple, TGWT a gagné l'an dernier le prix Énergia qui mettait en lumière les économies de plus de 900 000 dollars canadiens réalisées sans investissement en capital, entre mai 2011 et mai 2015, par une usine cliente, Cascades Emballage carton-caisse – Cabano. Le modèle d'affaires des deux sociétés est similaire. TGWT et Korn desservent en direct leur marché local en vendant et offrant le service pour le traitement d'eau des chaudières à vapeur, des réseaux fermés et des tours de refroidissement. À l'extérieur de leur pays respectif, soit le Canada et l'Allemagne, ils ont développé un réseau de partenaires de compagnies de traitement d'eau, qui distribuent et offrent la gamme de produits à base de tanins purifiés développée par TGWT et Korn aux États-Unis, Mexique ainsi que dans plusieurs pays européens.

### **À propos de TGWT**

TGWT est basée à Longueuil, Québec, Canada. Fondée en 2005, mieux connue sous « Les gars du tanin® », elle offre des technologies propres aidant les clients à optimiser l'efficacité de leur chaudière à vapeur et de leur système de refroidissement tout en assurant la protection des équipements. Pour plus de renseignements sur TGWT: [www.tgwt.com/accueil](http://www.tgwt.com/accueil)

### **À propos de Korn GmbH**

KORN GmbH est située à Hambourg, en Allemagne. Depuis 1932, ils ont développé, produit et commercialisé des produits de traitement d'eau de haute performance pour les chaudières et le refroidissement qui sont écologiques et extrêmement efficaces de qualité "made in Germany". Pour plus de renseignements sur Korn : [www.korn-gmbh.de/?lang=fr](http://www.korn-gmbh.de/?lang=fr)



*De gauche à droite, les membres du conseil d'administration de TGWT :  
Messieurs Moritz Haltermann, Louis-Philippe Cloutier et Didier Fillion.*

– 30 –

Source : TGWT

**Renseignements et demandes d'entrevues:**

Mme Paule Genest, ARP, Présidente, PGPR, relations publiques

C : 514 703-4317 [paule@pgpr.ca](mailto:paule@pgpr.ca) Twitter : @ypgpr