

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
**Pour diffusion immédiate**

**TSX-V : HEO**  
**OTCQX : HEOFF**  
**Alternext : MNEMO : ALHEO**

## **H<sub>2</sub>O Innovation : Professional Water Technologies<sup>MC</sup> introduit son nouveau logiciel de simulation de dosage d'antitartre et accroît sa force de vente**

**Québec, le 19 février 2015** – (TSXV : HEO) – H<sub>2</sub>O Innovation inc. (« H<sub>2</sub>O Innovation ») désire faire le point sur son secteur d'activités dédié aux produits chimiques de spécialité connu sous le nom Professional Water Technologies<sup>MC</sup> (« PWT » ou la « Société »). PWT, un spécialiste en produits chimiques pour membrane et service d'analyse de membrane, est fière de présenter aujourd'hui son logiciel de simulation de dosage de produits chimiques ProDose XPRT<sup>MC</sup> et d'annoncer l'arrivée d'un nouveau Directeur des ventes régionales et l'ajout d'un nouveau distributeur aux Philippines.

### **Prévisions améliorées**

La nouvelle version du logiciel de simulation de dosage de produits chimiques de PWT, ProDose XPRT<sup>MC</sup>, qui sera disponible le mois prochain, utilise de nouveaux algorithmes basés sur les calculs de spéciation et d'indice de saturation de la *US Geological Survey* (USGS) le rendant ainsi plus précis et, par le fait même, plus fiable. En plus des nouveaux algorithmes utilisés, de nouvelles fonctionnalités ont été ajoutées. Les utilisateurs pourront dorénavant créer des simulations pour étudier différentes conditions d'opération et réaliser des analyses de concentré plus précises et efficaces menant à la sélection du produit PWT approprié, avec le dosage adéquat. Les rapports générés par le logiciel de simulation de dosage ont également été améliorés par leur contenu et leur présentation. « Nous sommes heureux de lancer ProDose XPRT<sup>MC</sup> lequel est doté d'un tout nouvel interface permettant une expérience utilisateur plus efficace et raffinée. Des améliorations et changements considérables ont été faits, particulièrement quant au modèle de saturation et ce, afin que ProDose XPRT<sup>MC</sup> devienne un outil de vente important. Nous avons également inclus des nouvelles fonctionnalités rendant les simulations et les calculs de dosage beaucoup plus facile » **a déclaré Ryan Furukawa, Directeur – Produits chimiques chez PWT.**

Disponible sur demande seulement, ProDose XPRT<sup>MC</sup> a été développé pour nos distributeurs, nos opérateurs et nos ingénieurs afin de les aider à mieux conseiller, opérer et concevoir des systèmes de traitement d'eau. Le nouveau ProDose XPRT<sup>MC</sup> facilitera leur travail et leur procurera des données essentielles qui bénéficieront ensuite aux utilisateurs des produits de spécialité PWT.

### **Directeur des ventes régionales pour Calgary**

L'équipe des ventes de PWT continue de croître avec l'arrivée d'un nouveau Directeur des ventes régionales. Le savoir commercial et technique de M. Mazen El-Labban sur les industries minières et pétrolières bénéficiera à PWT alors que la Société poursuit une croissance dans ces secteurs d'activités. De plus, ses contacts et sa connaissance du Moyen-Orient aideront à stimuler la croissance de PWT dans cette région.

Avant de se joindre à PWT, M. El-Labban occupait un poste de Directeur des ventes au sein d'une entreprise offrant des solutions de traitement d'eau et d'eaux usées. Ses responsabilités constituaient à identifier et développer de nouveaux marchés, assurer une croissance soutenue des ventes et superviser le processus complet de soumission-vente de projets municipaux. Des expériences qui aideront M. El-Labban dans son nouveau rôle au sein de PWT.

Mr. El-Labban sera basé à Calgary, Alberta. Il peut être rejoint par courriel à l'adresse [mazen.ellabban@pwtchemicals.com](mailto:mazen.ellabban@pwtchemicals.com) ou par téléphone au +1-403-462-2062.

### **Nouvelle présence aux Philippines**

PWT est heureuse d'annoncer l'ajout de Promark Process International Corporation (« Promark »), une filiale de Promark Corporation USA, à son équipe de distributeurs internationaux. Promark, un fournisseur de solutions et d'équipements chimiques, distribuera la ligne complète de produits chimiques de spécialité PWT aux Philippines où sa présence est remarquée pour ses services d'ingénierie, ses solutions sur mesure et ses équipements pour des infrastructures de moyenne et grande taille reliées à l'eau.

Promark est enchanté de l'opportunité de développer et de servir son marché en offrant les produits chimiques pour osmose inverse et les nettoyants pour membrane de haute performance de Professional Water Technologies™ à ses clients.

### **À propos de Professional Water Technologies<sup>MC</sup>**

Professional Water Technologies<sup>MC</sup>, une marque H<sub>2</sub>O Innovation, développe, fabrique et commercialise des produits chimiques de spécialité pour des systèmes de nanofiltration et d'osmose inverse municipaux et industriels. Ses produits antitartre ultra-concentrés et respectueux de l'environnement (sans phosphate) sont onze fois plus concentrés que les produits antitartre standards, ce qui rend leurs contenants 90 % plus petits et plus légers, réduisant significativement les coûts de transport et de manutention. Avec une gamme complète de produits de prétraitement et d'entretien pour systèmes de nanofiltration et d'osmose inverse, des services analytiques et techniques complets et une équipe de recherche et développement innovante, Professional Water Technologies<sup>MC</sup> propose des solutions de pointe afin de maximiser l'efficacité opérationnelle des systèmes de filtration membranaire.

### **À propos de H<sub>2</sub>O Innovation**

H<sub>2</sub>O Innovation conçoit et fournit des systèmes sur mesure ainsi que des solutions intégrées de traitement des eaux utilisant les technologies de filtration membranaire pour les marchés municipaux, de l'énergie et des ressources naturelles. De plus, directement ou par le biais de ses filiales, H<sub>2</sub>O Innovation offre des services et des produits complémentaires à ses systèmes de filtration membranaire et d'osmose inverse. Ces produits consistent en une gamme complète de produits chimiques de spécialités, de consommables et de raccords flexibles. Pour plus d'informations, visitez : [www.h2oinnovation.com](http://www.h2oinnovation.com).

*La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) ainsi que la Bourse Alternext n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.*

– 30 –

#### **Source :**

H<sub>2</sub>O Innovation inc.  
[www.h2oinnovation.com](http://www.h2oinnovation.com)

Professional Water Technologies  
[www.pwtchemicals.com](http://www.pwtchemicals.com)

#### **Renseignements :**

Marc Blanchet  
Vice-président, affaires corporatives  
+1 418-688-0170  
[marc.blanchet@h2oinnovation.com](mailto:marc.blanchet@h2oinnovation.com)