

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

TSXV : HEO
Alternext : MNEMO : ALHEO
OTCQX : HEOFF

H₂O Innovation : Piedmont lance sa nouvelle gamme de filtres à cartouches à la fine pointe de la technologie

Québec, le 15 novembre 2016 – (TSXV : HEO) – H₂O Innovation inc. (« H₂O Innovation » ou la « Société ») est fière de lancer une nouvelle gamme de filtres à cartouches en fibre de verre renforcé (« FRP ») sous sa marque Piedmont (« Piedmont »).



Les filtres à cartouches Piedmont^{MD} sont conçus pour être compatibles tant avec de nouveaux systèmes de traitement d'eau que des systèmes existants. Cette nouvelle gamme de produits comprend plusieurs styles de filtres verticaux et horizontaux qui se distinguent par leurs éléments techniques qui facilitent le travail de l'opérateur. Par exemple, les filtres à cartouches Piedmont^{MD} prennent moins d'espace dans une usine de traitement d'eau comparativement aux filtres conventionnels. Le changement de cartouches est également plus simple et plus rapide à effectuer qu'avec les autres types de filtres offerts sur le marché, grâce à plusieurs caractéristiques de conception tel que l'écrou d'assemblage rapide. Ces caractéristiques se traduisent par des économies de CAPEX et par une réduction significative d'OPEX pour les services d'approvisionnement en eau.

Les filtres à cartouches Piedmont^{MD} sont régulièrement utilisés en amont des systèmes de traitement d'eau de nanofiltration (NF) et d'osmose inverse (RO) ainsi que devant des systèmes de NEP (nettoyage en place). Ces filtres sont aussi conçus pour résister à des températures pouvant aller jusqu'à 90 °C (194 °F) et à une pression pouvant atteindre 10 bar (150 psi). Faits de FRP, les filtres à cartouches Piedmont^{MD} sont une solution rentable et une protection fiable de prétraitement pour les systèmes d'osmose inverse filtrant l'eau de mer et l'eau saumâtre. Pour en connaître davantage sur la gamme complète de filtres à cartouches Piedmont^{MD}, consultez le www.piedmontpacific.com.

« Cette nouvelle gamme de produits propulsera certainement Piedmont encore plus loin dans l'industrie du traitement d'eau. Nous croyons que les filtres à cartouches fait de FRP élargiront l'étendue des produits que Piedmont peut offrir aux OEM (fabricant d'équipement d'origine) et EPC (ingénierie, approvisionnement et construction) dans l'industrie du dessalement. Ils sauront également stimuler et compléter les ventes du produit principal de Piedmont, les raccords flexibles. Les synergies et les opportunités de ventes croisées permettront d'augmenter les ventes

de notre réseau de ventes existant, et ainsi, améliorer la position mondiale de Piedmont à titre de fournisseur d'équipement et de composantes pour le marché du dessalement », **a déclaré Ties Venema, directeur commercial – Espagne chez Piedmont.**

À propos de Piedmont

Piedmont est un leader mondial dans l'équipement anticorrosif pour les usines de dessalement et répond aux besoins essentiels des clients pour une large gamme d'applications dans les marchés industriels et municipaux. Pour plus de renseignements, visitez : www.piedmontpacific.com.

À propos d'H₂O Innovation

H₂O Innovation conçoit et fournit des systèmes sur mesure ainsi que des solutions intégrées de traitement d'eau utilisant les technologies de filtration membranaire pour les marchés municipaux, industriels, de l'énergie et des ressources naturelles. Les activités de la Société reposent sur trois piliers principaux, soit les projets de traitement d'eau et d'eaux usées, les produits de spécialité et services, comprenant une gamme complète de produits chimiques de spécialité, de consommables, de produits spécialisés pour l'industrie du traitement de l'eau et de systèmes de contrôle et de surveillance, ainsi que des services d'opération et de maintenance des systèmes de traitement d'eau et d'eaux usées. Pour plus de renseignements, visitez : 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 :

H₂O Innovation inc.
www.h2oinnovation.com

Renseignements :

Marc Blanchet
+1 418-688-0170
marc.blanchet@h2oinnovation.com