## H2O Innovation nominée à titre de Compagnie technologique de l'année

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o March 2016

## H2O

Innovation Inc. est trÃ"s fiÃ"re d'annoncer sa nomination pour Water Technology Company of the year, une importante catégorie des Global Water Awards 2016 présentés par le Global Water Intelligence (GWI) à Abu Dhabi, les 19 et 20 avril prochain. La société se mesure à trois géants de l'industrie : GE Water & Process Technologies, Danaher et Suez. Ce prix récompense l'entreprise ayant contribuée le plus activement au développement de la technologie dans l'industrie de l'eau en 2015.

## H2O

Innovation a su démontré qu'en combinant de la créativité, de l'entrepreneurship et de la dA©termination, une petite compagnie peut venir concurrencer les grands joueurs de l'industrie de l'eau. H2O Innovation a réussi où de plus grandes entreprises ont échoué : elle a su utiliser les technologies intelligentes afin de créer un pont entre les systà mes et la fourniture de produits chimiques, créant ainsi un cercle vertueux basé sur une meilleure compréhension de l'expérience client. Ceci a mené Ã de meilleures innovations de produits ainsi qu'Ã une augmentation des parts de marché, selon le GWI. Effectivement, l'année 2015 a été une année bien remplie pour la société. Elle a connu une augmentation de 40 % de son chiffre d'affaires pour l'exercice financier 2015. Cette augmentation marquée s'explique en grande partie grâce à la croissance rapide de son éventail de technologies lui permettant de se diff©rencier face la comp©tition et de proposer une offre client mieux intégrée combinant la réalisation de projets, le service aprÃ"s-vente et la vente de produits consommables récurrents. Premier catalyseur important est le lancement du FiberFlexMC, une technologie à plateforme ouverte développée par H2O Innovation permettant l'interchangeabilité entre différents modules de microfiltration et d'ultrafiltration. Au cours des derniers 18 mois, plus de 15 nouveaux projets utilisant la plateforme FiberFlexMC ont été sécurisés, permettant notamment de pousser le carnet de commande de la société au niveau record de 50,8 millions de dollars canadiens. H2O Innovation a aussi développé des solutions intelligentes pour l'exploitation d'usines de systà mes de traitement d'eau : elle a acquis la technologie exclusive et brevetée ClearlogxMD, qui contrà le avec précision et en continu l'alimentation en coagulants d'un systÃ"me, tout en améliorant simultanément son efficacité globale. Par la suite, H2O Innovation a déployé une solution de surveillance à distance, SPMCMC, qui permet d'accéder à des rapports, de contrà ler des systà mes et de recevoir des alarmes peu importe l'endroit oÃ1 se trouve l'opérateur. La société a finalement lancé Prodose XPRTMC, un logiciel de simulation de dosage de produits chimiques PWT.

## "Nous sommes extrÃamement fiers

de cette nomination et nous en profitons pour remercier tous nos clients pour nous avoir amené jusqu'ici. La créativité, le leadership et la persévérance de notre équipe ont aussi contribué à cette réalisation. Nous invitons tous les lecteurs abonnés au Global Water Intelligence magazine, au Water Desalination Report ainsi que les membres du International Desalination Association (IDA) Ã voter, du 2 mars au 6

avril, pour la compagnie qui a le plus contribuée, selon eux, à l'avancement technologique dans le domaine du traitement d'eau", a ajouté Frédéric Dugré, président et chef de la direction d'H2O Innovation.

**H2O** Innovation