



Mise à jour sur le projet de modernisation des installations de traitement des eaux usées



Peter Brown, chef opérateur, se voit honorer par l'industrie!

Le projet de modernisation des installations de traitement des eaux usées est bien engagé. Le bâtiment administratif devrait être en grande partie terminé au début du mois de mars. Les dalles des clarificateurs 1 et 2 sont terminées, ainsi que la galerie centrale. Les travaux d'excavation et de remblai relatifs à la base du réservoir 4 sont également achevés, et le coffrage est installé. Les murs ainsi que la dalle de toiture de la nouvelle galerie principale sont terminés. La base des chambres de dessablage est achevée, et le coffrage des murs est installé. La substructure, les murs en parpaings et la membrane de toiture du bâtiment de réception des boues sont également achevés.



Pour voir le chantier en direct par caméra Web, rendez-vous sur le www.transaqua.ca!

Le programme de compost 2017 est un succès!

TransAqua a offert en 2017 aux contribuables du Grand Moncton, pour le jardinage et les aménagements paysagers, 7 400 tonnes de compost. Nous sommes heureux de fournir du compost dans le cadre de notre engagement en matière de protection de l'environnement.

TransAqua gèle les tarifs pour 2018.

Le tarif par unité résidentielle, c'est-à-dire 210 \$, qui reste inchangé, a été approuvé pour 2018. Ce tarif est le même depuis 2016, année au cours de laquelle les gouvernements fédéral et provincial ont accordé un financement pour le projet de modernisation des installations de traitement des eaux usées. Les contribuables ont vu leurs tarifs augmenter en moyenne de 7,69 \$ par an depuis 2005.

Peter Brown s'est vu remettre le prix Morgan Operational Solutions 2017 par la Water Environment Federation (fédération pour l'environnement de l'eau), ainsi que le prix Silent Hero de l'ACWWA pour son procédé novateur d'inspection visuelle des canalisations d'égout à grand diamètre. La canalisation de TransAqua de 1,1 kilomètre et d'un diamètre de 5 pieds 6 pouces, qui achemine les eaux usées de Moncton et de Dieppe vers l'usine de traitement de Riverview, a été inspectée en 2016; sa structure a été jugée solide. Félicitations à Peter pour ces deux prix! La Water Environment Federation (fédération pour l'environnement de l'eau) est un organisme technique et éducatif composé de 33 000 membres et de 75 associations affiliées représentant depuis 1928 des professionnels de la qualité de l'eau du monde entier. L'Atlantic Canada Water and Wastewater Association est membre de la WEF.



