



**Benoit Allaire, T.P., reçoit la mention honorifique de l'innovation technologique de l'année**

**Montréal 26 septembre 2016** - L'Ordre des technologues professionnels du Québec a décerné la mention honorifique de l'innovation technologique de l'année à Monsieur Benoit Allaire, T.P. lors de sa 36<sup>e</sup> Rencontre annuelle qui s'est tenue le 24 septembre dernier. Monsieur Allaire n'en n'est pas à sa première mention du genre.

L'Ordre avait salué en 2003 le caractère novateur de *l'Inventaire photographique*. Cet outil permettant de regrouper, une première au Québec, toutes les informations telles que les entretiens, le budget de remplacement et la durée de vie de chacun des éléments électriques et mécaniques des bâtiments (les actifs) le tout livré sur CD/DVD enregistré sous la marque Invensee©.

Monsieur Allaire ne s'est pas arrêté en si bon chemin. Il nous présente en 2016 un outil d'inspection, de documentation amélioré et tout aussi innovateur connu sous la marque Kopteye©. Il s'agit d'un service d'imagerie sphérique à 360<sup>0</sup> qui peut intégrer l'information qui se trouve dans l'inventaire photographique Invensee©. Son innovation est comparable à la chasse aux Pokémons ou à Google Street mais appliquée à la documentation des actifs d'un bâtiment.

Elle permet à un gestionnaire d'immeubles qui se trouve à Rimouski de suivre ou encore de diriger à distance, un préposé qui se trouve dans un immeuble à Gatineau et de partir à la chasse aux actifs ! En réalité virtuelle augmentée à 360<sup>0</sup> le gestionnaire d'immeuble par l'entremise de son préposé qui se trouve à 750 kilomètres de distance sera en mesure de localiser la machinerie électrique et mécanique de son bâtiment.

L'outil ayant intégré toute l'information sur chacune des pièces est en mesure de livrer sur ordinateur portable, tablette, téléphone intelligent du technicien de maintenance toute l'information qu'il renferme sur cet actif ; facilitant d'autant l'intervention à faire. L'outil est utilisable partout dans le monde. Les images parlent d'elles-mêmes, les données se traduisent. D'abord créé pour le bâtiment, il peut s'appliquer à tous les types d'actifs. Enfin, il s'adapte très bien aux drones.

-30-

Source : Denis P Tremblay, MAP  
Secrétaire du Comité des prix de l'Ordre  
Tél. 514-845-3247 poste 118

Benoit Allaire, T.P.  
514-369-9339  
[b.allaire@allbinc.com](mailto:b.allaire@allbinc.com)