

Montréal, le 14 décembre 2007

### Témoignage ETS

Nous avons besoin d'un robot pour l'inspection de nos immeubles, un robot conçu en fonction de nos spécificités. C'est pourquoi nous ne voulions pas acheter un produit de production (« on the shelf »). Nous avons donc cherché un fabricant québécois qui pouvait adapter son robot à nos besoins. Nous avons ainsi établi un partenariat avec la compagnie Robotics Design fondée par l'un des diplômés de l'ÉTS.

Le robot *Anatroller* de Robotics Design est stable, robuste et flexible; il est capable de se rendre dans les endroits les plus difficiles. S'il se renverse, il se remet toujours dans la bonne position.

« Je suis satisfait à 100 % de la performance d'*Anatroller* qui offre d'ailleurs un très bon rapport qualité/prix. »

C'était aussi très agréable de travailler avec M. Charles Khaïrallah qui était toujours à notre écoute tout en respectant les échéanciers.



Javier Beltran-Galindo

Ingénieur en mécanique et électricité du bâtiment