

**Soirée reconnaissance de l'Ordre des ingénieurs du Québec en Estrie :  
l'entreprise Bombardier Produits récréatifs se distingue**

**Sherbrooke, le 7 février 2019** – C'est **Bombardier Produits récréatifs** qui a reçu la Reconnaissance régionale 2019 pour un projet innovateur, décernée dans le cadre de la troisième édition de la Soirée reconnaissance organisée par un comité organisateur formé des bénévoles du comité régional de l'Estrie de l'Ordre des ingénieurs du Québec et des parties prenantes de la région.

Cette distinction a été décernée à Bombardier Produits récréatifs pour la conception du Ryker, un trois-roues créé dans le but de démocratiser l'expérience de conduite à l'aire libre. Les concepteurs ont réussi à réduire le coût d'acquisition du véhicule sans affecter sa performance en utilisant moins de matière dans la fabrication. Des caractéristiques de série telles qu'une transmission automatique, un centre de gravité abaissé, une position de conduite basse et un système permettant l'ajustement aisé des marchepieds et du guidon ont été intégrées au véhicule pour bonifier l'expérience de conduite. Conçu au Québec et vendu sur cinq continents, le Ryker fait travailler des centaines de personnes au Centre de développement de produits et au Centre de design et d'innovation de Bombardier Produits récréatifs à Valcourt.

« En valorisant l'excellence professionnelle, l'Ordre souhaite inspirer l'ensemble des membres de la profession et, surtout, souligner la contribution concrète des ingénieurs à la vie quotidienne de nos concitoyens », a déclaré la présidente de l'Ordre, Kathy Baig, ing., FIC, MBA, lors de l'événement qui avait lieu au Musée de la nature et des sciences de Sherbrooke.

**La profession se renouvelle : plus de 100 nouveaux ingénieurs dans la région**

Cette soirée a également été l'occasion de célébrer ceux et celles qui, au terme de leur période de juniorat, ont obtenu leur permis d'ingénieur de plein titre au cours des 12 derniers mois. Ils peuvent dorénavant travailler en pleine autonomie. Au cours de la dernière année, 115 professionnels ont obtenu ce permis en Estrie. L'Ordre des ingénieurs du Québec compte près de 3 580 membres dans la région. Parmi eux, près de 13 % sont des femmes et 3 % ont été formés à l'étranger.

**Des bourses pour la relève de l'Estrie**

Pour répondre aux besoins, il faut également promouvoir les études en génie. C'est ce que fait la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec en remettant chaque année des bourses à des étudiants. Cette année, neuf lauréats de l'Université de Sherbrooke ont reçu une des 40 bourses de la Relève de 3 000 \$ remises à des étudiants qui poursuivent des études universitaires en génie :

- Azfar Badaroudine
- Albert Bourassa
- Nathanaël Carbonneau
- Marc-Antoine Lalonde
- Camillia McPhail
- Simon Michaud
- Pierre-Luc Morissette
- Gabrielle Plourde
- Laurence Proulx-Lemay

Par ailleurs, la présidente de l'Ordre a profité de son passage à Sherbrooke pour rencontrer les ingénieurs de la région et discuter de plusieurs enjeux importants pour la profession, incluant la modernisation de la Loi sur les ingénieurs et l'avancement du Plan ING2020, le plan stratégique de l'Ordre pour devenir la référence en matière de protection du public au sein du système professionnel.

**Des ambassadrices de la profession en Estrie**

Madame Baig a également tenu une rencontre spéciale avec les ingénieures de l'Estrie, pour les inviter à promouvoir la profession auprès des jeunes filles par le biais d'un nouveau programme d'ambassadrices qui se rendront dans les écoles de la région.

« L'objectif est de faire en sorte que 30 % des nouveaux membres de la profession soient des femmes en 2030. Pour ce faire, il faut démontrer aux jeunes filles la grande contribution de la profession à la société, les encourager à poursuivre leurs études et, bien sûr, leur présenter les multiples possibilités de carrière en génie », a souligné Kathy Baig lors de cette rencontre.

#### **À propos de l'Ordre des ingénieurs du Québec**

Fondé en 1920, l'Ordre des ingénieurs du Québec regroupe quelque 65 000 professionnels du génie de toutes les disciplines, à l'exception du génie forestier. L'Ordre se veut une référence en matière de professionnalisme et d'excellence en génie, ainsi qu'un organisme rassembleur. Il a pour mission d'assurer la protection du public en agissant afin que les ingénieurs servent la société avec professionnalisme, conformité et intégrité dans l'intérêt du public. Pour plus d'information, consultez le [www.oiq.qc.ca](http://www.oiq.qc.ca).

#### **À propos de la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec**

Depuis sa création, en 2010, la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec favorise le développement et le rayonnement d'une relève en génie de qualité pour le Québec d'aujourd'hui et de demain. Pour ce faire, elle encourage la poursuite d'études en génie et appuie des projets qui stimulent l'intérêt des jeunes pour les sciences. Grâce à ses nombreux donateurs et partenaires, la Fondation parvient à jouer un rôle clé auprès de ceux et celles qui rêvent de devenir ingénieurs pour bâtir un monde meilleur. Pour plus d'information, consultez le [www.foiq.qc.ca](http://www.foiq.qc.ca).

– 30 –

Source : Olivier Meunier  
Coordonnateur en affaires publiques  
Ordre des ingénieurs du Québec  
514 845-6141 ou 1 800 461-6141, poste 3253

Pour connaître rapidement les nouvelles en provenance de l'Ordre, joignez-vous à ses communautés virtuelles :

- Facebook [www.facebook.com/oiq.qc.ca](http://www.facebook.com/oiq.qc.ca)
- Twitter <https://twitter.com/OIQ>
- LinkedIn <http://bit.ly/LinkedInOIQ>
- YouTube <http://bit.ly/YoutubeOIQ>
- #reconnaissanceOIQ