

**Soirée reconnaissance : édition spéciale du 100^e anniversaire
de l'Ordre des ingénieurs du Québec en Estrie**

L'entreprise Énergie Solutions Air se distingue

Sherbrooke, le 10 décembre 2019 – C'est l'entreprise Énergie Solutions Air qui a reçu la Reconnaissance régionale pour un projet innovateur, décernée dans le cadre de l'édition spéciale 100^e anniversaire de la Soirée reconnaissance organisée par l'Ordre en collaboration avec les bénévoles du Comité régional de l'Estrie.

Cette distinction a été attribuée à l'entreprise Énergie Solutions Air pour avoir conçu et fabriqué le ESA 1000, un échangeur de chaleur piloté par contrôleur conçu pour les climats nordiques. Il peut fonctionner en présence de givre ou de glace, en plus des particules contenues dans l'air vicié à évacuer. Chaque appareil diminue les émissions annuelles pour l'équivalent de celles de deux ou trois voitures.

« Depuis 100 ans, les femmes et les hommes de génie des différentes régions innovent pour bâtir le Québec de demain. En valorisant l'excellence professionnelle, l'Ordre souhaite inspirer les membres de la profession et souligner l'apport primordial des ingénieurs à l'évolution de notre société », a déclaré la présidente de l'Ordre, Kathy Baig, ing., FIC, MBA, pendant l'événement qui avait lieu hier soir au Centre culturel de l'Université de Sherbrooke.

100 ans de génie dans la région

En début d'année 2020, l'Ordre soufflera sa centième bougie. Cette soirée était donc l'occasion de commémorer les 100 ans de l'Ordre avec les membres de l'Estrie et de souligner l'apport des ingénieurs au développement de la région. Au cours des prochains mois, plusieurs autres activités seront organisées dans le cadre des festivités du 100^e anniversaire de l'Ordre, telles qu'un grand gala de l'excellence qui aura lieu au Centre des sciences de Montréal le 27 mai prochain.

La profession se renouvelle : plus de 110 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, 114 professionnels ont obtenu ce permis dans la région. L'Ordre des ingénieurs du Québec compte plus de 3 800 membres en Estrie. Parmi eux, plus de 13 % sont des femmes et plus de 7 % ont été formés à l'étranger.

À propos de l'Ordre des ingénieurs du Québec

L'Ordre des ingénieurs du Québec aura 100 ans en 2020. Il 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 et intégrité, en conformité avec les lois, règlements et normes qui régissent la profession, dans l'intérêt du public. Pour plus d'information, consultez le site oiq.qc.ca.

Source : Olivier Meunier
Coordonnateur en affaires publiques
Ordre des ingénieurs du Québec
Tél. : 514 845-6141, poste 3253

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

- Facebook www.facebook.com/oiq.qc.ca
- Twitter <https://twitter.com/OIQ>
- LinkedIn <http://bit.ly/LinkedInOIQ>
- YouTube <http://bit.ly/YoutubeOIQ>
- Instagram www.instagram.com/ordreingenieursqc/