



**Communiqué
Pour diffusion immédiate**

L'Ordre des technologues professionnels décerne 5 000 \$ en bourses à des étudiants en technologie

Montréal, 5 février 2018 – Dans le cadre de son programme de bourses Entreprises l'Ordre des technologues professionnels du Québec (OTPG) a décerné 5 bourses de 1 000 \$ à des étudiants inscrits dans un programme technique en sciences appliquées au collégial. Il s'agit des bourses : **Équilibre Orthèses et Biomécanique, Rexforêt, Lussier Dale Parizeau, Pomerleau et Maisons Laprise inc.**

Les récipiendaires sont : du **collège Mérici**, Stéphanie D'Astous (orthèses et prothèses orthopédiques) bourse **Équilibre Orthèses et Biomécanique**; du **cégep de Chicoutimi**, Florence Tremblay-Pilote (technologie forestière) bourse **Rexforêt**; du **cégep de Saint-Hyacinthe**, Marie-Anne Beaulieu-Leblond (technologie de la mécanique du bâtiment) bourse **Pomerleau**; du **cégep Saint-Laurent**, Claudel Poirier (technologie de l'architecture) bourse **Maisons Laprise inc.**; du **cégep Limoilou**, Maxime Lessard (Technologie de la mécanique du bâtiment) bourse **Lussier Dale Parizeau**.

L'OTPG décerne annuellement près de 15 000 \$ en bourses à ses étudiants affiliés afin de promouvoir les carrières technologiques et la qualité de la formation dispensée dans les établissements collégiaux. Attribuées, pour certaines, en partenariat avec l'industrie, ces bourses mettent en valeur le rôle prépondérant des technologues professionnels dans la société québécoise dans un contexte de pénurie de main-d'œuvre hautement qualifiée.

L'OTPG est un organisme reconnu officiellement par l'Office des professions du Québec depuis plus de 35 ans. Les technologues professionnels portent un titre réservé, comme le font les urbanistes, les technologues médicaux ou les évaluateurs agréés. On peut les reconnaître grâce aux initiales T.P. ou T.Sc.A. qu'ils et elles apposent à leurs noms. Les membres de l'OTPG sont des professionnels de l'application des sciences. Ils ont une connaissance poussée des mathématiques et des sciences, acquise par un programme d'enseignement supérieur de trois ans et reconnu par un diplôme d'études collégiales (DEC). Les technologues professionnels oeuvrent dans une douzaine de familles technologiques dont le bâtiment, l'architecture, l'agroalimentaire, le génie électrique, l'environnement, la foresterie ou en orthèses et prothèses orthopédiques, entre autres.

Source et informations :

Denis P Tremblay, Secrétaire du Comité des prix de l'Ordre
(514) 845-3247, poste 118
communications@otpq.qc.ca