

**Communiqué
Pour diffusion immédiate**

Un étudiant du cégep de Sherbrooke mérite une bourse de 1000 \$ d'Hydro-Québec

Montréal, 16 mai 2019 – Jean-Christophe Doyon, étudiant en technologie du génie civil au cégep de Sherbrooke, a obtenu la bourse **Hydro-Québec** de l'Ordre des technologues professionnels du Québec (OTPQ) d'une valeur de 1000 \$.

Notre récipiendaire a cherché sa voie un moment avant de choisir le programme de technologie du génie civil. Il a débuté sa première session un peu distraitement jusqu'à ce que *l'illumination se fasse*, comme il l'écrit. Le secteur de la construction l'a passionné d'emblée. En fait, se rendre au collège pour y suivre ses cours représente pour lui un accomplissement de tous les jours et un sentiment de réussite personnelle. Jean-Christophe adore l'école, surtout les travaux de laboratoire. Cela lui permet d'exprimer son côté manuel. Un côté manuel qu'il a découvert sur le tard, « [...] supporté par un groupe de professeurs inspirants », comme il l'écrit. Ces derniers lui rendent bien : « *Jean-Christophe est un étudiant très motivé, attentif et structuré qui n'a pas peur de travailler fort pour obtenir de bons résultats. Il est apprécié pour la qualité de ses travaux et son attitude positive en classe et au laboratoire. Ses résultats scolaires sont nettement au-dessus de la moyenne. Il a de plus une belle personnalité, est poli et respectueux avec les professeurs et les autres étudiants [...]*, selon Éric Lavoie, enseignant. Ayant la fibre entrepreneuriale, il a créé sa petite entreprise de photographie. Il se rend compte que cette expérience l'aide dans son parcours académique et qu'assurément elle l'aidera dans son parcours professionnel.

Hydro-Québec est heureuse de faire sa part pour contrer la pénurie de main-d'œuvre hautement qualifiée en encourageant la relève dans la poursuite d'études supérieures.

L'OTPQ est un organisme reconnu officiellement par le gouvernement du Québec depuis 35 ans. On peut reconnaître les technologues professionnels grâce aux initiales T.P. ou T.Sc.A. qu'ils et elles apposent à leurs noms. Ils ont une connaissance poussée des mathématiques et des sciences, acquise par un programme d'enseignement supérieur de trois ans et reconnue par un diplôme d'études collégiales (DEC).

Source et informations :

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