

Communiqué
Pour diffusion immédiate

Une étudiante du collège Ahuntsic se mérite la bourse *Hydro-Québec* de 1000 \$

Montréal le 11 février 2011 - Geneviève Béliveau-Simoneau, étudiante en technologie de la mécanique du bâtiment au collège Ahuntsic, a obtenu la bourse *Hydro-Québec* de l'Ordre des technologues professionnels du Québec (OTPQ) d'une valeur de 1000 \$.

C'est une mordue des sciences et de la construction qui remporte la bourse Hydro-Québec. Geneviève s'est inscrite en mécanique du bâtiment pour comprendre toutes ces machines qui constituent une partie essentielle des bâtiments. Le programme alternance travail-études correspond en tout point à son désir de mettre en pratique les connaissances acquises en classe. À l'école elle est sérieuse et assidue. Elle démontre une volonté et une motivation pour réussir à tout prix : « ses résultats scolaires le démontrent (...) c'est aussi une personne très aimable et sociable (...) », au dire de trois professeurs qui lui ont enseigné. Geneviève est aussi interpellée par la communauté et le bien être des individus. En effet, elle a besoin d'aider les gens par le service communautaire. D'ailleurs, elle s'y emploie depuis le secondaire et a l'intention d'aider divers organismes lorsque sa situation professionnelle le lui permettra plus tard.

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.

Chaque année, l'OTPQ décerne annuellement près de 20 000 \$ 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 veulent mettre en valeur le rôle prépondérant des technologues professionnels dans la société québécoise dans un contexte de pénurie de main d'œuvre hautement qualifiée.

L'OTPQ est un organisme reconnu officiellement par l'Office des professions du Québec depuis 30 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 reconnu 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 119
communications@otpq.qc.ca