

### **Une étudiante du cégep Lévis-Lauzon boursière *Méritas* de l'OTPQ**

**Montréal, le 24 avril 2017** – Maude Fleurant, étudiante en technologie de l'architecture au cégep de Lévis-Lauzon, a remporté pour la session hiver-2017 une bourse *Méritas* d'une valeur de 1 000 \$ remise par l'Ordre des technologues professionnels du Québec (OTPQ) visant à souligner la qualité de son dossier académique et tout le potentiel qu'elle représente pour les sciences appliquées et les technologies.

Notre récipiendaire, élève studieuse au secondaire, avait pris soin de se garder toutes les portes ouvertes une fois venu le temps de s'inscrire au cégep. Elle a choisi le programme de technologie de l'architecture parce qu'il répondait à ses intérêts; le dessin, les mathématiques, son goût pour les choses concrètes et le souci des petits détails. Étudiante en dernière session, la technologie de l'architecture est maintenant une passion. Sa grande maturité et sa soif d'apprendre lui ont permis d'élargir et d'approfondir ses connaissances : « (...) étudiante ponctuelle et assidue, faisant montre d'une grande capacité de concentration Maude est à même de maîtriser la matière et cela se concrétise dans l'application en laboratoire des notions théoriques (...) son intérêt pour les sujets a su se manifester concrètement dans la recherche de solutions aux problèmes posés (...) » selon Benoit Tardif, enseignant. Elle a pu mettre en application les connaissances acquises lors de stages qui lui ont permis de cerner davantage le milieu dans lequel elle va travailler. Luc Roy, chargé de projet chez BOISDACTION INC. chez qui Maude a suivi un stage à l'été 2016, écrit : (...) Maude a réalisé les travaux avec rigueur et efficacité. Capable d'initiative et motivée elle a pris les devants afin de trouver les informations nécessaires à l'avancement de ses dossiers (...). Notre récipiendaire a comme objectif de mettre à profit ses connaissances au service d'un grand bureau.

Chaque année, l'OTPQ décerne plus de 15 000 \$ de bourses à ses étudiants affiliés afin de promouvoir les carrières technologiques et la qualité des formations dispensées dans les établissements collégiaux. De cette façon, l'Ordre met de l'avant le rôle prépondérant des technologues professionnels dans la société québécoise.

Régi par le Code des professions, l'OTPQ regroupe plus de 4 000 technologues professionnels et étudiants affiliés ayant reçu une formation technique au collégial dans l'une des technologies reconnues par l'Ordre. Plus de 20 secteurs sont représentés en son sein, dont l'environnement, la chimie, le bâtiment et travaux publics, la technologie du génie physique ou les technologies du génie électrique.