

Bourses en cours d'études InnovMetric Logiciels Inc.

Donateur :	InnovMetric Logiciels Inc. est une entreprise de développement logiciel établie à Québec, qui développe le logiciel PolyWorks et met en marche et supporte des solutions industrielles de métrologie 3D basée sur la plate-forme logicielle universelle PolyWorks.
Descriptions :	Attribuer deux (2) bourses afin d'aider les candidates et les candidats qui sont inscrits à un programme d'informatique, de génie logiciel ou génie électrique au sein de la Faculté des sciences et de génie de l'Université Laval.
Clientèle visée :	1 ^{er} cycle
Valeur :	1 500 \$ (non renouvelable) assorties d'un stage rémunéré
Domaine	Informatique et génie logiciel ou génie électrique
Critères d'admissibilité	<p>Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résidente ou résident permanent;</p> <p>Avoir complété au moins 45 crédits dans son programme au moment du dépôt de la demande.</p> <p>Être admissible à effectuer un stage crédité dans son programme d'études. Suite à l'acceptation de la bourse, s'engager à effectuer un stage dans l'entreprise à la session d'été 2014 et autoriser le centre des stages en sciences et génie à régulariser le dossier de stage.</p> <p>Être inscrit à temps complet en informatique, génie informatique ou génie logiciel au moment de présenter sa candidature et pendant l'année d'attribution de la bourse (12 crédits et plus par session).</p> <p>Démontrer de l'intérêt pour le travail en équipe et de l'implication dans son milieu.</p> <p>Le versement de cette bourse est conditionnel à votre participation à la cérémonie de remise des bourses de la Faculté des sciences et de génie prévue à la session d'hiver 2014.</p>
Constitution du dossier	<p>Le dossier de candidature doit comporter les pièces suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">- le formulaire de mise en candidature;- lettre de présentation sur ses réalisations, son intérêt pour le travail en équipe ainsi que son implication dans le milieu (2 pages maximum);- une copie du plus récent relevé de notes (Capsule);- un curriculum vitae détaillé;- copie du plus récent relevé de notes (Capule accepté).
Critères de sélection	<p>Excellence du dossier universitaire (30 %);</p> <p>Qualité de la lettre de présentation et du curriculum vitae (30%)</p> <p>Entrevue démontant :</p> <ul style="list-style-type: none">- aptitude et intérêt marqués pour le travail en équipe et une approche agile du développement logiciel;- très bonne connaissance en C++, le développement étant principalement fait en C++;- expérience en programmation mathématique, géométrie ou 3D;- excellente maîtrise du français. (40%)

Date limite **6 décembre 2013 (16 h)****Dépôt du dossier
et/ou information**

Faculté des sciences et de génie
Pavillon Alexandre-Vachon, local 1036C
Université Laval, Québec G1V 0A6
Téléphone : 418-656-2131, p. 7615 – Courriel : bourses@fsg.ulaval.ca

Révisé le 5 juillet 2013

Bourse en cours d'études InnovMetrics Logiciels Inc.

FORMULAIRE DE MISE EN CANDIDATURE

Nom : _____

Prénom : _____

Adresse : _____

Téléphone : _____

Programme d'études : _____

Crédits acquis au 31 août 2013 : _____

Moyenne cumulative : _____

Matricule étudiant : _____

Courriel Université Laval : _____

Faire parvenir le dossier complet avant le **6 décembre 2013 (16 h)** à :

Faculté des sciences et de génie
Pavillon Alexandre-Vachon, Local 1036C
Université Laval

Si vous êtes récipiendaire de la bourse, autorisez-vous l'Université Laval et l'Association des Ingénieurs-Conseils du Québec à faire paraître votre nom et votre photographie dans les journaux et sur les divers sites Internet.

☐ Oui j'autorise l'Université Laval

☐ Non je n'autorise pas l'Université Laval

Signature : _____