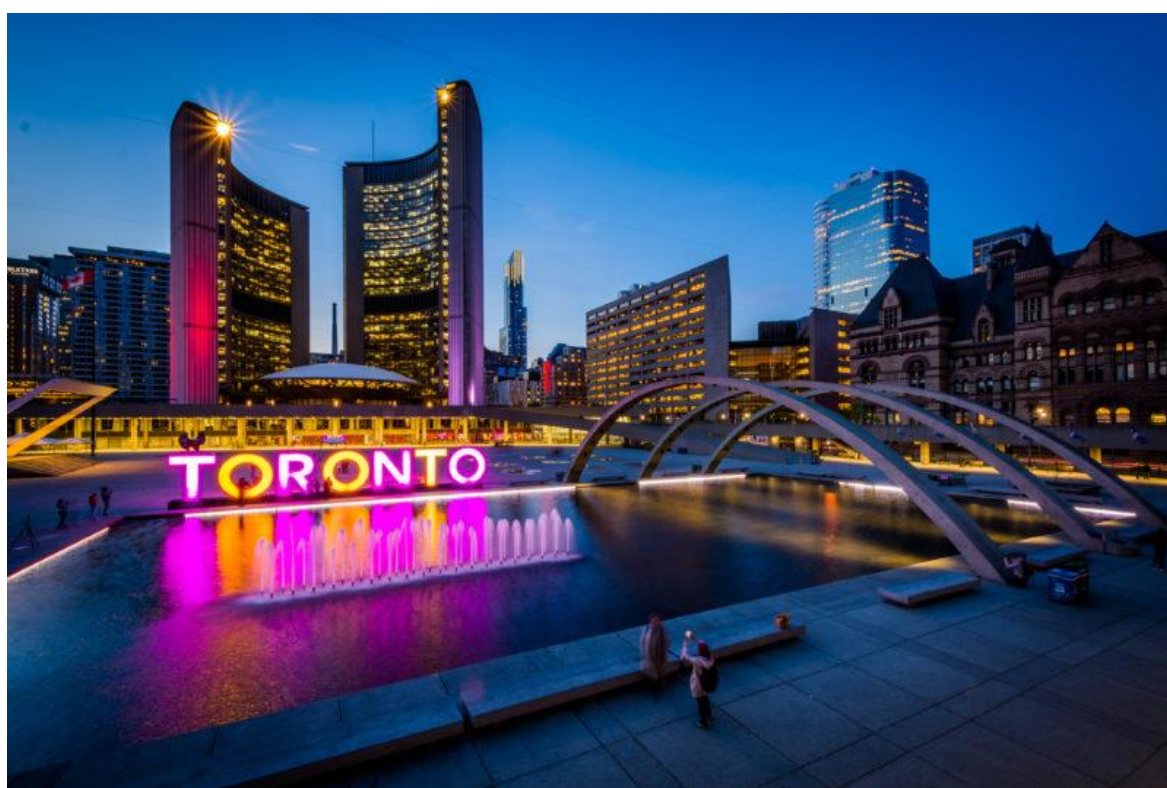


# CHAPITRE ETUDIANT SOCIÉTÉ CANADIENNE DE GÉNIE CHIMIQUE



TORONTO 28-31 Octobre 2018



UNIVERSITÉ DE  
SHERBROOKE



Société canadienne de génie chimique | *Pour notre avenir*

## PREAMBULE

Madame, Monsieur,

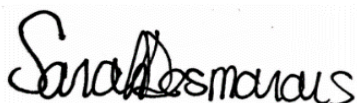
C'est avec fierté qu'une fois encore la promotion finissante en génie chimique et en génie biotechnologique de l'Université de Sherbrooke participera à la conférence annuelle organisée par la Société canadienne de génie chimique (SCGCh). Cet évènement rassemblant les ingénieurs et futurs ingénieurs du milieu industriel, universitaire, de la recherche et du développement est une occasion unique pour le partage de connaissances et le réseautage pour tous les membres. Par ailleurs, la participation étudiante est aussi de mise par le biais de différents concours se déroulant pendant ce congrès.

La 68<sup>e</sup> conférence de la SCGCh se tiendra cette année dans la ville de Toronto, Ontario, du 28 au 31 octobre 2018. Le thème de la conférence est **L'ingénierie pour une planète saine et durable**, et permettra des symposiums et des ateliers sur des sujets aussi variés et passionnants que l'ingénierie des polymères, des nanotechnologies, de la réduction des émissions de carbone ainsi que sur les ressources énergétiques, sur la sécurité et le contrôle de procédés et bien d'autres encore. Ce partage de connaissances entre les ingénieurs de procédés du pays représente la dimension éducative visée par la SCGCh.

Une délégation composée d'une trentaine de finissants passionnés en génie chimique et en génie biotechnologique participera à cette édition du Chapitre étudiant de la SCGCh. Nul doute que les connaissances acquises au cours de cette expérience seront marquées d'un départ exceptionnel pour notre vie professionnelle.

Toutefois, notre participation à cette rencontre annuelle est conditionnelle au support de partenaires financiers. En ce sens, nous sollicitons votre précieuse collaboration afin de faire de la conférence annuelle de la SCGCh 2018, une expérience inoubliable pour nous. Vous êtes invités à consulter le présent document afin de prendre connaissance des différentes options de partenariat qui s'offrent à vous.

Je vous remercie sincèrement de l'attention portée à ce document et au plaisir de vous compter parmi nos partenaires pour ce tremplin vers nos vies professionnelles.



Sarah Desmarais

Présidente - Chapitre étudiant de la SCGCh de l'Université de Sherbrooke 2018

## MOT DU DIRECTEUR

Madame, Monsieur,

Nos étudiants ont entrepris une démarche de financement en vue de participer à la conférence annuelle de la Société canadienne de génie chimique qui se tiendra à Toronto en octobre prochain. J'appuie avec grand enthousiasme cette démarche. Notre département y contribuera monétairement avec un don de 3000\$. Ceci ne représente toutefois qu'une faible proportion des frais à encourir. Nous vous sollicitons donc comme partenaire afin de rendre possible cette initiative.

Comme vous le savez, le génie chimique et biotechnologique a un champ d'application très vaste et la participation à une conférence d'envergure nationale permet aux étudiants de mieux saisir les différentes facettes de la profession d'ingénieur et d'en percevoir l'étendue. Au-delà de l'opportunité de parfaire les connaissances en génie, c'est aussi une occasion de créer des contacts avec d'autres étudiants et professionnels de tous les coins du pays et d'établir un réseau professionnel qui leur sera utile tout au long de leur carrière.

Plusieurs étudiants profitent du congrès national pour participer aux concours de communication et de design et nous pouvons affirmer fièrement que l'Université de Sherbrooke est allée chercher une part impressionnante de podiums au cours des dernières années. Ceci motive nos étudiants en leur montrant que leur formation d'ingénieur leur permet d'innover et de se dépasser.

Pour ces raisons, j'espère que vous vous joindrez à moi en les appuyant dans cette initiative et en contribuant à sa réussite. Je vous remercie d'avance pour le temps que vous accorderez à cette sollicitation et vous adresse mes plus cordiales salutations.

A handwritten signature in blue ink, reading "Martin Désilets".

Martin Désilets, ing., Ph.D.

Directeur - Département de génie chimique et de génie biotechnologique

## DESCRIPTION DU CONGRES

La Société canadienne de génie chimique (SCGCh) est l'association nationale représentant les intérêts du génie chimique dans les domaines industriel, académique et gouvernemental. La mission de sa conférence annuelle est de rassembler les membres de la vaste communauté du génie des procédés pour un partage de leurs connaissances et de leurs opinions sur l'avenir de la profession. Dans cette optique, des questions techniques, économiques, politiques et sociales sont abordées sous différents angles tout au long de la conférence.

En octobre 2018, le thème présenté à l'occasion de la 68<sup>e</sup> conférence, qui se déroulera à Toronto, est **L'ingénierie pour une planète saine et durable**. Le comité organisateur de l'évènement est formé de membres de l'Université de Toronto et de l'Université Ryerson ainsi que de membres de la SCGCh. Sept symposiums internationaux seront présentés et des programmes réservés aux étudiants sont prévus afin de valoriser leurs contributions au génie des procédés. Les symposiums présentés soulignent tous l'importance du thème abordé cette année puisqu'on y parlera, notamment, du génie biomédical et de la santé humaine, du destin et du transport des polluants dans l'environnement, des biocatalyseurs industriels, de l'énergie verte et des ressources d'eau.

Pour plus d'information sur les symposiums, veuillez consulter l'adresse suivante :  
<http://www.csche2018.ca/>

En somme, nous croyons que cette conférence est un événement de premier choix pour assurer la visibilité de votre organisation auprès de nombreux ingénieurs et étudiants en génie à l'échelle nationale, en plus d'associer votre nom à une cohorte de futurs ingénieurs en plein essor. Au total, plus de 1000 professionnels (ingénieurs, représentants et étudiants) seront au rendez-vous.

---

## CHAPITRE ETUDIANT

L'ingénierie est un domaine où les relations interpersonnelles jouent un rôle majeur dans l'atteinte de la réussite professionnelle. De cette façon, le Chapitre étudiant de la SCGCh de l'Université de Sherbrooke organise plusieurs activités pour établir des liens entre les professeurs du département et les étudiants en génie chimique et en génie biotechnologique des diverses promotions.

De plus, le Chapitre étudiant a pour mandat de faire la promotion du génie chimique et du génie biotechnologique dans la société. Cet objectif est atteint par le biais de la participation, d'une part, aux Portes ouvertes de l'Université de Sherbrooke afin de promouvoir le programme auprès des futurs étudiants et, d'autre part, aux activités promotionnelles des groupes techniques de la Faculté de génie pour susciter l'intérêt des étudiants des autres promotions.

Le principal objectif de chaque délégation est la planification de l'envoi d'un groupe d'étudiants de la promotion finissante à la conférence annuelle de la SCGCh. Cet événement est une occasion de créer des contacts avec les professionnels de l'industrie ainsi que de la recherche et du développement, mais aussi avec plusieurs étudiants en génie des procédés des autres universités canadiennes. De plus, le moment est idéal pour découvrir ou approfondir ses connaissances sur les sujets d'actualité dans le domaine du génie des procédés.

---

# SEPT RAISONS QUI FONT DE VOUS LE PARTENAIRE IDEAL

## **IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE**

Diffusez le logo de votre entreprise, lequel paraîtra sur le site Internet, sur la page Facebook ainsi que sur les articles promotionnels (bannière et foulards) qui seront diffusés lors des activités du groupe, dont la conférence annuelle. Il s'agit d'une très bonne occasion pour votre entreprise d'être remarquée.

## **NOTORIÉTÉ**

Faites connaître vos marques ou vos produits auprès du public, particulièrement à tous les acteurs du domaine du génie chimique et du génie biotechnologique présents à la conférence annuelle.

## **IMAGE**

Profitez de l'occasion pour diversifier ou maximiser l'image de votre entreprise, de votre marque ou de vos produits.

## **RELATIONS PUBLIQUES**

Faites-vous connaître en ayant de la visibilité dans les différents événements à l'Université de Sherbrooke et lors de la conférence annuelle.

## **OCCASION D'AFFAIRES**

Profitez de cette visibilité pour trouver de nouveaux clients potentiels et de nombreux candidats pour de futures offres d'emploi.

## **COMMERCE INTER-ENTREPRISES**

Profitez de la commandite pour vous faire connaître auprès d'autres entreprises.

## **RELATION AVEC UN VASTE RÉSEAU DE FUTURS INGÉNIEURS**

Entrez en contact avec des futurs ingénieurs, dynamiques et multidisciplinaires, grâce à votre commandite.

# PLAN DE COMMANDITES

	Diamant	Platine	Or	Argent	Bronze
<p><b>Conférence donnée par votre entreprise à notre faculté</b></p> <p>(Possibilité de promouvoir votre entreprise auprès des étudiants dans le cadre d'un midi-conférence)</p>	X				
<p><b>Logo de l'entreprise sur le foulard de la délégation (format 4 pouces)</b></p> <p>(Le foulard sera porté durant toutes les activités du groupe ainsi que lors de la conférence annuelle.)</p>	X				
<p><b>Accès à une banque de CV des participants</b></p> <p>(Possibilité d'avoir accès au curriculum vitae des finissants en génie chimique et en génie biotechnologique)</p>	X	X	X		
<p><b>Invitation à une soirée de réseautage</b></p> <p>(Organisation d'une soirée réseautage, comprenant un souper animé, en présence des étudiants en génie chimique et en génie biotechnologique ainsi que des commanditaires du projet)</p>	X	X	X	X	
<p><b>Logo sur la bannière de la délégation</b></p> <p>(Présentée pendant le congrès, à la soirée de réseautage ainsi que dans le local d'étude réservé aux étudiants en génie chimique et en génie biotechnologique)</p>	X	X	X	X	X
<p><b>Logo de l'entreprise sur le foulard de la délégation (format 2 pouces)</b></p> <p>(Le foulard sera porté durant toutes les activités du groupe ainsi que lors de la conférence annuelle.)</p>	X	X	X	X	X
<p><b>Logo de votre entreprise sur le site Internet, sur la page Facebook ainsi qu'un lien entre notre site et le vôtre.</b></p> <p>(Notre site est visité par les étudiants ainsi que par les entreprises.)</p>	X	X	X	X	X

## CONFIRMATION DE PARTENARIAT

Le Chapitre étudiant de la Société canadienne de génie chimique de l'Université de Sherbrooke, délégation 2018 - Toronto, est heureuse de pouvoir compter sur votre support et votre précieuse collaboration. Nous vous invitons à confirmer votre participation en complétant dûment cette fiche.

*Nous confirmons notre collaboration au projet SCGCh 2018, en tant que commanditaires :*

___ Diamant	(2000 \$ et +)	_____ \$
___ Platine	(1200 \$ et +)	_____ \$
___ Or	(800\$ et +)	_____ \$
___ Argent	(400\$ et +)	_____ \$
___ Bronze		_____ \$

Nom du responsable :

\_\_\_\_\_

Nom de l'entreprise :

\_\_\_\_\_

Adresse complète :

\_\_\_\_\_

Téléphone :

\_\_\_\_\_

Courriel :

\_\_\_\_\_

Signature:

\_\_\_\_\_



---

Au nom des membres du groupe SCGCh de l'Université de Sherbrooke, nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à notre projet et nous sommes reconnaissants de votre soutien.

S'il vous plaît, libellez votre chèque à l'ordre de

**AGEG**

Pour: *SCGCh, Chapitre étudiant - Université de  
Sherbrooke*

Veillez retourner la fiche de la page précédente ainsi que votre paiement à l'adresse suivante :

**Chapitre étudiant de la SCGCh**

Département de génie chimique et de génie biotechnologique

Faculté de génie, C.P. 2045 2500 Boul. de l'Université  
Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

**Merci énormément !**