



École internationale d'été **VERTECH CITY 2023** *sur l'innovation circulaire* 28 juin au 8 juillet 2023 à Victoriaville (Québec)

10 jours
25 étudiants

+ de 19 spécialistes
+ de 5 pays

8 journées thématiques

Ville • Entreprise • Culturelle • Université • Collégial
Internationale • Citoyenne • Visite

+ de 15 champs d'intervention

Ville circulaire • Collaboration interorganisationnelle
Gestion du territoire • Travaux publics • Mutualisation
Chaînes d'approvisionnement et logistique • Cycle de vie
Conseil scientifique • Écologie industrielle et territoriale
Écosubstitution • Entrepreneuriat/repreneuriat • Biosourcé
Effet rebond • Gisement urbain • Industrie du meuble

1 exercice de groupe

Proposer un projet de repreneuriat par l'innovation
circulaire en lien avec la ville ou la région hôte

Croisement intersectoriel

Villes + Institutions du savoir + Entreprises

Frottement interdisciplinaire

Chimie verte • Environnement • Administration
Management • Génie • Entrepreneuriat/repreneuriat
Sciences sociales • Aménagement • Urbanisme

Posez votre candidature avant le 25 juin 2023



École internationale d'été VERTECH CITY 2023 sur l'innovation circulaire



DATE ET LIEU

L'École internationale d'été du réseau VERTECH CITY tiendra sa 3^e édition du **28 juin au 8 juillet 2023** à **Victoriaville** (Québec) dans le contexte de sa nouvelle « Cité de l'innovation circulaire » où villes, institutions du savoir, entreprises et citoyens sont au cœur de l'écosystème d'innovation, agissant alors comme moteur et propulsion d'une transition écologique et circulaire tant convoitée.



THÉMATIQUE : L'INNOVATION CIRCULAIRE

La circularité est de plus en plus transversale. Comme les enjeux de société sont à la fois exacerbés par les crises climatique, énergétique et pandémique, il est opportun d'approfondir cette thématique au cours de cette édition en s'intéressant sur comment il est possible d'innover par la circularité, au-delà de l'économie.



CONTENU ET FORMULE PÉDAGOGIQUE

- ✓ Séance préparatoire avec cahier du participant et séance de suivi
- ✓ Sessions théoriques et interactives avec des études de cas par des spécialistes de haut calibre
- ✓ Visites d'entreprises et d'organisations locales inspirantes et en action
- ✓ Activités de réseautage (cocktails de bienvenue, séances de réseautage, journée citoyenne, etc.)
- ✓ Exercice de groupe (monter un projet de entrepreneuriat) avec présentation orale devant une large audience
- ✓ Connecté à d'autres événements culturels et locaux : Festivités de la Fête du Canada (1^{er} juillet 2023)



PARTICIPATION RECHERCHÉE

- ✓ 5 étudiants motivés (collégial, universitaire) par pays participant avec profil chimie verte, environnement, administration, management, génie, entrepreneuriat, sciences sociales, aménagement, urbanisme, etc.)
- ✓ Possibilité de créditer la formation (les frais d'inscriptions (crédits) sont aux frais des étudiants)
- ✓ 2 à 3 intervenants/experts des villes et universités participantes avec possibilité de conférenciers en virtuel



POURQUOI Y PARTICIPER ?

Cette école internationale d'été organisée dans le cadre des activités du réseau VERTECH CITY représente une opportunité en or pour des étudiants de vivre une expérience riche et unique en internationalisation tout en travaillant sur la recherche de solutions pour la résolution d'enjeux concrets. Son approche vise fournir des connaissances actualisées et des perspectives éclairées sur les enjeux socio-économiques et socio-entrepreneuriales des villes et des régions et sur les innovations technologiques et sociales développées pour résoudre ou mitiger ces problèmes. Ces écoles servent également à démontrer le rôle important des villes de taille intermédiaire et des entreprises dans l'écosystème de recherche et d'innovation tout en favorisant leur rapprochement des institutions d'enseignement et de recherche. Elle est une occasion d'initier l'étudiant à l'entrepreneuriat, à la gestion de projets et à l'innovation avec un regard croisé par l'interaction interdisciplinaire, intersectorielle et interordre (collégial + universitaire).



RÉSEAU VERTECH CITY

Le [réseau VERTECH CITY](#) est un réseau international de villes de taille intermédiaire qui ont des universités sur leur territoire. Il rassemble chercheurs et acteurs du monde public et économique intéressés par la recherche de solutions globales et pérennes. [Visionnez le contenu des éditions antérieures](#) : Namur (2019), Victoriaville (2017).

FRAIS ET INSCRIPTION

L'inscription, les déplacements, l'hébergement et les repas dans le cadre des activités de l'école seront gratuits. Les frais de crédits de cours sont aux frais des participants ainsi que les déplacements et repas lors des journées congés. 10 places limitées pour les étudiants québécois (processus de sélection). [Posez votre candidature.](#)

POUR TOUTE QUESTION

Contactez Nicholas Fecteau, co-organisateur de l'événement pour la Chaire de recherche municipale pour les villes durables - Université du Québec à Trois-Rivières, Canada
Courriel : nicholas.fecteau@uqtr.ca / Téléphone : +1 819 960-1139



Berceau de développement durable

Cité de l'innovation circulaire



TOURISME VICTORIEVILLE et sa région



UQTR Université du Québec à Trois-Rivières



Lafayette INTERNATIONAL CENTER



UNIVERSITÉ DE NAMUR



NAMUR CAPITALE



RELIEF Réseau universitaire francophone

