

NOUVELLES FORMATIONS!



GESTION DES ACTIFS

LA GESTION DES ACTIFS : UN SIMPLE POSTE DE DÉPENSE OU UN ÉLÉMENT STRATÉGIQUE QUI SOUTIENT LA MISSION DE VOTRE ORGANISATION ?

Cette formation permet au participant de considérer la gestion d'actifs sous l'angle de la gestion de risque et par niveaux de services afin d'être en mesure de faire de meilleurs choix, ceux-ci étant alignés avec la stratégie de leur organisation. Elle permet également aux participants, dans un contexte où les ressources financières et humaines sont limitées, d'optimiser leurs projets par l'application des bonnes pratiques de gestion d'actifs.

CLIENTÈLE VISÉE

Cette formation s'adresse aux gestionnaires, aux ingénieurs municipaux, au personnel technique et à tout autre intervenant œuvrant dans le domaine de la gestion.

FORMATEURS : Louis-Martin Guénette, MIAM
Bernard Gaudreault, MIAM

DATES 2017 :

25 janvier : Montréal
15 février : Québec

LA GÉOMATIQUE, ÇA SERT À QUOI? (WEBINAIRE)

Cette formation en ligne vise à introduire ce qu'est la géomatique et son utilité dans le cadre des infrastructures urbaines. Elle présente les informations essentielles à connaître pour mieux saisir les aspects et les enjeux de la géomatique. L'ensemble est illustré par des exemples concrets et pratiques.

CLIENTÈLE VISÉE

Personnel technique du milieu municipal et firmes de génie-conseil.

FORMATEUR : M. Éric Lalonde, ing.

DATES 2017 : Sera disponible en ligne



INFRASTRUCTURES SOUTERRAINES

RÉSEAUX D'EAU POTABLE ET D'ÉGOUTS : PATHOLOGIES, DIAGNOSTIC ET CONCEPTION DE CONDUITE DE RÉHABILITATION PAR CHEMISAGE ET PAR TUBAGE

Cette formation de deux (2) jours vise à fournir aux ingénieurs, concepteurs et gestionnaires de réseaux d'eau potable et d'eaux usées les outils nécessaires pour comprendre les données d'auscultation, poser un diagnostic et identifier la technique de réhabilitation pertinente.

CLIENTÈLE VISÉE

Cette formation s'adresse aux ingénieurs municipaux, aux concepteurs, aux gestionnaires de réseaux d'eau potable et d'eaux usées.

FORMATEUR (TRICES) :

Mme Marie-Élaine Desbiens, ing.
Mme Souad Sellami, ing., M. ing.
M. Philippe Fischer

DATE 2017 :

2 et 3 février : Montréal
23 et 24 mars : Montréal

Le programme de formation est accrédité par la Société de formation et d'éducation continue (SOFEDUC). Cette accréditation permet d'émettre des unités d'éducation continue (UEC). Une UEC représente 10 heures de participation à une activité de formation structurée.

Les formations sont admissibles à la Loi favorisant le développement de la formation de la main-d'œuvre. (Loi 90).

Conformément au règlement sur la formation continue obligatoire des ingénieurs, les formations permettent aux ingénieurs de mettre à jour, de développer et d'approfondir leurs compétences.



1255, boul. Robert-Bourassa, bur. 800
Montréal (Québec) H3B 3W3
514 848-9885
info@ceriu.qc.ca



SOFEDUC



FORMATION CONTINUE

PROGRAMME DE FORMATION CONTINUE EN INFRASTRUCTURES MUNICIPALES

SESSION

HIVER-PRINTEMPS 2017

POUR S'INSCRIRE, VISITEZ NOTRE SITE INTERNET AU :
www.ceriu.qc.ca

PROGRAMMATION_

RÉSEAUX TECHNIQUES URBAINS

FORMATION POUR LES INTÉGRATEURS RÉSEAUX TECHNIQUES URBAINS (RTU) CONVENTIONNELS ET BORNES DE RACCORDEMENT CONJOINTES (BRC)

Cette formation d'échange d'une journée vise à fournir aux participants la possibilité de mieux connaître les séquences optimales de la conception des RTU, de choix de scénarios (conventionnel versus BRC) afin de mieux répondre aux exigences des entreprises RTU, des municipalités et des promoteurs de projets. À partir d'un projet en voie de réalisation, les participants seront entraînés à travers les différentes étapes d'un projet. Le tout sera complété par un exercice en équipe de revue de conception.

CLIENTÈLE VISÉE

Ingénieurs et techniciens œuvrant en firme privée;
Ingénieurs municipaux;
Représentants de promoteurs;
Autres intervenants du domaine.

FORMATEUR: M. Denis Poirier, ing.

DATES 2017: 16 janvier: Montréal
20 mars: Québec
5 mai: Montréal

INFRASTRUCTURES SOUTERRAINES

NOTIONS DE BASE SUR LES RÉSEAUX D'ÉGOUTS

Cette formation vise à améliorer la compréhension des différentes particularités d'un réseau d'égouts urbain et du vocabulaire technique.

CLIENTÈLE VISÉE

Cette formation s'adresse aux personnes n'ayant pas de formation technique spécifique en génie civil ou de connaissances de base en égouts. Elle s'adresse aussi aux opérateurs/analystes - Inspection TV (PACP®/MACP®), au personnel non technique ainsi qu'aux intervenants municipaux œuvrant dans la gestion d'un réseau d'égouts.

FORMATEUR: M. Benoit Grondin, ing.

DATE 2017: 10 avril: Montréal

PROGRAMME DE CERTIFICATION CERIU - NASSCO PACP® / MACP®

*Certification PACP® MACP® - V. 7.0.2 -
Évaluation de l'état des conduites et
des regards (CERIU-NASSCO)*

Ce programme fournira à l'étudiant une formation complète sur les procédures d'inspection et de codification du PACP® et du MACP® ainsi que l'occasion de poser des questions afin de clarifier les divers aspects de ce programme.

CLIENTÈLE VISÉE

Techniciens, ingénieurs et technologues œuvrant au sein des municipalités, des firmes de génie-conseil, des organismes gouvernementaux et des entreprises spécialisées.

FORMATEURS: M. Nicolas Faucher, ing.
M^{me} Sandra Gelly, ing.
M. Benoit Grondin, ing.

*Recertification visant l'évaluation de l'état
des conduites d'égouts (CERIU / NASSCO -
PACP®)*

DATES 2017: 12 janvier: Québec
6 février: Montréal
16 mars: Québec
3 avril: Montréal
18 mai: Québec

*Certification visant l'évaluation de l'état
des conduites d'égouts (CERIU / NASSCO -
PACP®)*

DATES 2017: 18 et 19 janvier: Montréal
26 et 27 avril: Québec
6 et 7 juin: Montréal

*Certification visant l'évaluation de l'état
des regards (CERIU / NASSCO - MACP®)*

DATES 2017:

13 janvier: Québec
20 janvier: Montréal
7 février: Montréal
17 mars: Québec
4 avril: Montréal
28 avril: Québec
19 mai: Québec
8 juin: Montréal

INFRASTRUCTURES DE SURFACE

GESTION DES ACTIFS INFRASTRUCTURES DE SURFACE

Ce cours permet aux participants de s'initier aux principes de gestion des actifs municipaux et ruraux, aux méthodes d'inventaire et d'auscultation des infrastructures, aux plans de gestion et d'intervention et aux stratégies d'interventions.

CLIENTÈLE VISÉE

Cette formation s'adresse aux ingénieurs municipaux, au personnel technique et autres intervenants municipaux concernés par les chaussées municipales.

FORMATEUR: M. Pierre Gauthier, M.Sc.

DATES 2017:

24 février: Montréal
27 février: Québec