

FORMATION CONTINUE

Signalisation routière – Tome V - MTMD

PRÉSENTATION

IMPORTANT!

Un nouveau système d'authentification a été mis en place. Pour les personnes externes, la création d'un compte est requise.

Aide à la connexion

Contexte

La signalisation routière est un outil de communication essentiel entre le gestionnaire de la route et l'utilisateur : elle donne le mode d'emploi de la route. Elle permet aux conducteurs d'adapter leur conduite aux diverses situations présentes tout au long de son parcours et, par le fait même, de réduire les moments d'hésitation et les fausses manœuvres. Pour être efficace, elle doit s'appuyer sur les principes fondamentaux que sont la crédibilité, l'uniformité et l'homogénéité, la visibilité, la lisibilité, la clarté, l'adaptabilité et la cohérence.

Ce cours permet de faire le tour des normes de signalisation routière qui sont applicables à l'ensemble des gestionnaires de réseaux routiers. Plus spécifiquement, il s'adresse à tous ceux qui touchent à la signalisation routière, incluant la signalisation de travaux. La formation s'appuie notamment sur le Tome V – Signalisation routière et sur le Règlement sur la signalisation routière.

Présentation

Permettre aux personnes impliquées en signalisation routière d'acquérir les connaissances et les habiletés nécessaires pour installer une signalisation efficace, notamment sur : l'encadrement légal de la signalisation (Code la sécurité routière, Règlement sur la signalisation); les principes de la signalisation routière; les normes de signalisation routière.

DURÉE

15 heures

OÙ ET QUAND

Formation à distance

Cours intégral (Partie 1 et Partie 2)

19, 20 et 26, 27 novembre 2024

Date limite d'inscription : 15 novembre 2024

Partie 1 - Signalisation routière

19 et 20 novembre 2024

Date limite d'inscription : 15 novembre 2024

Partie 2 - Signalisation de travaux

26 et 27 novembre 2024

Date limite d'inscription : 22 novembre 2024

Public cible

Cette formation s'adresse aux techniciens, ingénieurs et différents professionnels oeuvrant dans le domaine de la signalisation routière.

Préalables : Aucun

Note

Précision sur le cours :

Veillez noter qu'il est strictement interdit d'enregistrer le contenu de la formation (photo, vidéo ou audio)

Cette formation est offerte en **formation à distance** via la plateforme **Teams**. Les instructions de connexion vous seront transmises avant la première séance.

Pour avoir plus d'informations sur l'utilisation de Teams, [Cliquez ici](#)

Guide

[Bonnes pratiques de clavardage avec Teams](#) (UdeS)

Renseignements

450 463-1835, poste 61710

1 888 463-1835, poste 61710 (sans frais)

CONTENU

Contenu

Signalisation routière :

Demi-journée 1

- Mot de bienvenue et présentation des formateurs
- Introduction et objectifs de la formation
 - L'encadrement légal de la signalisation routière
 - L'installation de la signalisation
 - La signalisation de prescription
 - La signalisation de danger

Demi-journée 2

- La signalisation d'indication
- Les marques sur la chaussée
- Les voies cyclables
- Les signaux lumineux

Signalisation de travaux :

Demi-journée 3

- La signalisation de travaux

Demi-journée 4

- La signalisation de travaux (suite)

Approche pédagogique

Présentation et activités

PERSONNES FORMATRICES



ANNIE-CLAUDE TÊTU, ING.

Madame Têtu détient une expérience de près de 20 ans dans divers domaines de l'ingénierie. Depuis 2012, elle travaille au ministère des Transports et de la Mobilité durable notamment en gestion des actifs et en signalisation routière. Mme Têtu a développé une expertise en signalisation de travaux où ses connaissances ont été mises à profit auprès de plusieurs partenaires, entrepreneurs et associations.

Mme Têtu a gradué en 2002 en génie mécanique à l'Université Laval. Outre son expérience en tant qu'ingénieure, elle a aussi eu l'opportunité d'enseigner au niveau collégial et comme auxiliaire d'enseignement à l'Université Laval.



CAROLINE PELLETIER

Madame Caroline Pelletier a obtenu un diplôme d'études collégiales en génie civil en 2000, et travaille au sein du ministère des Transports et de la Mobilité durable dans le domaine de la signalisation routière depuis plus de 20 ans. Elle a œuvré au Centre de signalisation du MTMD qui fabriquait les panneaux de signalisation pour l'ensemble du Québec.

À titre de conseillère en signalisation routière, madame Pelletier contribue à la conception de nombreux panneaux et pictogrammes, à la révision des normes ainsi qu'à plusieurs projets. Elle a d'ailleurs collaboré à la réalisation du *Guide de conception des panneaux de supersignalisation de destination* et du *Guide d'inspection lors de la réception des panneaux de petite signalisation*, en plus des affiches *La signalisation routière au Québec*. Madame Pelletier est également responsable du [Répertoire des dispositifs de signalisation routière du Québec](#).

MÉLANIE BEAULIEU, ING.



Après avoir obtenu un diplôme d'études collégiales en génie civil, Madame Beaulieu a gradué de l'Université de Sherbrooke en 2012. Elle travaille au sein du ministère des Transports de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports (MTQ) depuis 2013, et a rejoint l'équipe de signalisation en 2017. Madame Beaulieu est principalement attitrée au marquage routier, mais collabore également à la révision des normes, à la gestion de projets pilotes et à l'élaboration d'orientations ministérielles touchant la signalisation routière.

TARIF ET HORAIRE

Lors de l'inscription, vous aurez le choix de vous inscrire à l'une des options :

- Le cours intégral au prix de : **1045,00 \$**
- Partie 1 qui traite de la signalisation routière au prix de : **540,00 \$**
- Partie 2 qui traite de la signalisation de travaux au prix de : **540,00 \$**

Le coût de la formation inclut le matériel didactique en format électronique.

Par l'inscription à cette activité, vous donnez votre consentement pour :

- partager vos noms et coordonnées avec les autres participants;
- vous abonner au bulletin électronique du CDP Génie. Par la suite, si vous le désirez, vous pourrez vous désabonner facilement.

Horaires

FORMATION À DISTANCE

Cours intégral (Partie 1 et Partie 2)

19, 20 et 26, 27 novembre 2024

Partie 1 - Signalisation routière :

- 19 et 20 novembre 2024, 8 h 15 à 12 h

Partie 2 - Signalisation de travaux :

- 26 et 27 novembre 2024, 8 h 15 à 12 h

FORMATION À DISTANCE

Partie 2 - Signalisation de travaux

26 et 27 novembre 2024

ACCREDITATION OU PARTENARIAT

Accréditations

Ministère des Transports et de la Mobilité durable



Depuis juin 2018, le CDP Génie s'est associé à la direction générale de la gestion des projets routiers et de l'encadrement en exploitation (DGGPRE) du MTMD afin d'offrir cette formation.

Une attestation sera remise aux participants présents.

Ordre des ingénieurs du Québec



Dans la mesure où elles sont liées à l'exercice de vos activités professionnelles, nos activités de formation sont admissibles en vertu des articles 2 à 10 du [Règlement sur la formation continue obligatoire des ingénieurs](#) (RLRQ, c. I-9, r. 9) de l'OIQ.