

Inspection et pathologies de façade

Description de la formation

Déterminer les interventions requises afin d'assurer la sécurité du public et le maintien en bon état d'un immeuble. Savoir reconnaître les différents symptômes apparents sur un bâtiment et en diagnostiquer la ou les causes .

Objectifs pédagogiques

1. Décrire le cadre légal de l'inspection des façades de bâtiment;
2. Différencier les méthodes et équipements d'inspection;
3. Identifier les différents matériaux et types de construction en façade;
4. Interpréter les différentes expertises techniques;
5. Expliquer le contenu d'un rapport technique.

Contenu

- Types de pathologies;
- Cadre légal;
- Méthodes et équipements d'inspection;
- Matériaux et autres constructions de façade;
- Rapport d'expertise.

Méthodologie

- Exposé
- Démonstration
- Étude de cas
- Jeu
- Simulation

Présentation 60 %, étude de cas 25 %, discussion et échange d'expérience 15 %

Clientèle visée

Inspecteurs et inspectrices, gestionnaires, propriétaires ou toutes personnes assurant le maintien d'un immeuble

À savoir lorsque cette formation est en ligne

Nos formations en ligne sont diffusées sous forme de classes virtuelles interactives et nous travaillons avec la plateforme Zoom.

Vous devez avoir un ordinateur avec un bon accès à Internet ainsi qu'une caméra, un micro et des haut-parleurs afin de participer à la formation. La caméra doit être fonctionnelle et être ouverte tout au long de la formation pour faciliter les échanges avec le formateur et le volet pratique de la formation.

Formateur(s)

Inspection et pathologies de façade

Claude Latulippe

Claude possède plus de 39 ans d'expérience dans le domaine de la technologie de l'architecture. Reconnu devant les tribunaux civils comme expert en bâtiment depuis plus de 30 ans, il pratique principalement l'expertise technico-légale et l'inspection pré-achat (plus de 12 500 dossiers). Claude est le co-auteur de la « Norme minimale de pratique en inspection pré-achat ». Il a collaboré à différentes émissions comme expert telles J.E., La Facture et S.O.S. propios. De plus, il fut l'un des principaux participants et collaborateurs dans la reconnaissance de la problématique de la pyrite et de l'ocre ferrugineuse. Membre du comité permanent du BNQ de la norme BNQ 3009-600 Investigation et réhabilitation des bâtiments contaminés par la moisissure.

Durée

1 jour(s) pour un total de 7 heure(s).

Coût par participant en formation publique

607 \$

Prochaines dates en formation publique

7 octobre 2026 (Classe virtuelle)

La bonne formation au bon moment. ÉTS FORMATION est le leader universitaire en formation continue avec plus de 8000 participants et participantes formés annuellement et une offre de plus de 300 différentes formations. Nos formations sont pratiques et pragmatiques et affichent un taux de satisfaction supérieur à 90 %. Consultez notre programmation complète au <http://www.etsformation.ca/>