

Groupe de collaboration des conseil canadiens SFPE (CCCG) – SFPE Canada

Contexte

Puisqu'il n'existe aucune entité nationale qui parle au nom des ingénieurs canadiens en protection incendies ou au nom des Conseil SFPE à travers le Canada, le groupe de collaboration des Conseils canadiens SFPE a été formé avec la participation des présidents et des représentants des comités exécutifs des Conseils canadiens et de SFPE.

Ce groupe se réunit une fois par mois avec des représentants de SFPE et les dirigeants des Conseils canadiens et autres membres intéressés. Les Conseils participants sont :

- Conseil SFPE Saint Laurent
- Conseil SFPE Maritimes
- Conseil SFPE Capitale Nationale
- Conseil Sud de l'Ontario de la SFPE
- Conseil SFPE Colombie-Britannique

Le CCCG s'est réuni le 05 décembre 2023 et a convenu de proposer la Mission et Objectifs qui feront partie des termes de référence du CCCG, pour approbation par les Conseils SFPE canadiens régionaux.

La prochaine réunion de ce groupe est prévue le deuxième mardi de février 2024, pour examiner les résultats des résolutions de chaque conseil et recommandation reçues, aussi pour discuter l'élaboration des Termes de Référence pour ce groupe et la mise en place d'un conseil exécutif de SFPE Canada.

Nous prévoyons qu'au moins un délégué de chaque Conseil SFPE régional devra participer à la prochaine réunion du groupe. Ainsi, au moins deux délégués (un directeur et un suppléant) devront être nommes par leur Conseil SFPE régional. Nous vous prions de partager leur noms et courriels avec le groupe.

Ce groupe n'est pas destiné à remplacer les Conseils SFPE régionaux, ni à dupliquer leurs activités. Les Conseils régionaux canadiens fonctionneront de la même manière. Le CCCG sera une plateforme commune bilingue pour discuter et collaborer des questions nationales. Il servira à améliorer et non pas à remplacer les Conseils régionaux (existants et futurs).

Les propositions suivantes seront aussi transmises au conseil d'administration de la SFPE pour référence, demandant que le conseil d'administration de la SFPE nomme un représentant (principal et suppléant) en tant que membre délégué de SFPE Canada.

La mission et les objectifs du CCCG proposés pour approbation ci-dessous.

P1 - Mission

SFPE CCCG dirigera la profession d'ingénieur en protection-incendie au Canada pour faire avancer la mission du SFPE et être la voix des Conseils SFPE régionaux canadiens sur les enjeux nationaux et en matière de sécurité-incendie.

P2- Objectifs

- Faire progresser la science et la pratique de l'ingénierie en protection incendie au Canada.
- Établir, maintenir et promouvoir les relations et les collaborations entre les Conseils SFPE régionaux canadiens et aborder les enjeux nationaux.
- Collaborer avec les institutions et universités canadiennes sur les programmes nationaux d'éducation en matière de protection contre les incendies, les autorités nationales, les organismes de codes et de normes et d'autres parties prenantes, et fournir des conseils techniques sur les questions nationales.
- Promouvoir un haut niveau d'éthique, de professionnalisme et de compétence dans la pratique d'ingénierie en protection incendie (IPI).
- Favoriser et promouvoir la formation IPI.
- Adapter les cours de formation de SFPE aux exigences canadiennes et collaborer avec les Conseils régionaux canadiens et la SFPE sur des colloques et des conférences bilingues.
- Contribuer à l'élaboration et à l'adaptation des normes et guides SFPE aux cadres réglementaires canadiens.
- Promouvoir l'information technique SFPE bilingue auprès de la communauté de la protection et sécurité incendie.
- Fournir une plate-forme de réseautage nationale pour les Conseils SFPE régionaux canadiens, les ingénieurs en protection-incendie et d'autres parties intéressées afin de partager leur expertise et leur expérience liées à ce qui précède en tirant parti de la plate-forme en ligne SFPE existante.
- Attirer et soutenir de nouveaux Conseils locaux SFPE et membres SFPE en fournissant des services de programmation et en faisant la promotion du SFPE au Canada.