

# Rapport du Groupe des présidents

Marisa Sterling, P.Eng., FEC

Présidente du Groupe et

Présidente, Professional Engineers Ontario

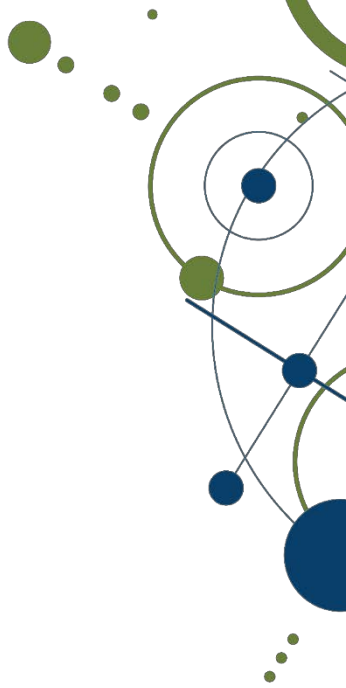
*Réunion de mai 2021*

*Présidence du Groupe : Nouveau-Brunswick*



# Organismes de réglementation

- **NAPEG** – Justin Hazenberg
- **Engineers Yukon** – Chris Dixon, Kristen Hogan (vice-présidente)
- **EGBC** – Larry Spence
- **APEGA** - John Van der Put, Brian Pearse (président élu)
- **APEGS** – Drew Lockwood, Kristin Darr (présidente élue)
- **EGM** – Jason Mann
- **PEO** – Marisa Sterling, Christian Bellini (président élu)
- **OIQ** – Kathy Baig
- **Engineers NS** –
- **AIGNB** - Maggie Stothart, Michelle Paul-Elias (vice-présidente)
- **Engineers PEI** – Elliot Coles
- **PEGNL** – Natalie Hallett



# Remerciements

- Nous apprécions la valeur du Groupe des présidents, qui permet à notre groupe de pairs d'échanger des expériences et des enseignements.
  - Cinq organismes ont invité leur président élu/vice-présidents à accompagner leur président afin de faciliter leur transition.
  - Nous remercions Ingénieurs Canada de nous fournir la plateforme en ligne Microsoft Teams qui facilite les discussions et assure la continuité d'une année sur l'autre.
  - Merci aussi à Ingénieurs Canada de nous avoir fourni la formation de sensibilisation à la culture autochtone « Les 4 saisons de la réconciliation ». Les organismes de réglementation comptent également l'offrir à leur conseil et à leurs bénévoles.

# Présentation spéciale

- Rappel : Rapport de 2020 sur la taille du conseil d'Ingénieurs Canada
  - Présentation très claire et très complète de Jeff Holm, ancien président du Comité sur la gouvernance d'Ingénieurs Canada
  - Question : est-ce que la directive donnée par les organismes de réglementation était de ne pas accroître la taille du conseil d'IC et, le cas échéant, pendant combien de temps cette directive sera-t-elle en vigueur?

# Grands thèmes

- Nous acquitter de nos mandats législatifs et de gouvernance en établissant des orientations et en assurant un contrôle.
  - Évaluations de la gouvernance – structures des comités; comités des candidatures chargés de se concentrer sur les compétences des conseillers
  - Mise à jour de la loi
  - Séances de stratégie visant à clarifier les visions à long terme
  - Outils réglementaires améliorés
  - Culture d'inclusion, de diversité et d'équité

# Grands thèmes

- COVID-19 – Impacts et occasions à saisir
  - Les AGA et les conférences virtuelles et hybrides sont plus accessibles pour les bénévoles, et mettent tous les participants sur un pied d'égalité; on prévoit poursuivre l'apprentissage et les événements en ligne afin d'assurer un accès équitable.
  - On remet en question l'espace physique nécessaire pour les réunions des conseils et des comités après la pandémie.
  - Poursuite de la numérisation des processus et procédures réglementaires.
  - Réduction des cotisations des membres et des heures de DPC durant la pandémie.

# Grands thèmes

- Cohérence nationale au sein des organismes de réglementation
  - Apparition de chevauchements des champs d'exercice avec les technologues en génie.
  - Prioriser l'équité, la diversité et l'inclusion (EDI) :
    - › Priorité continue de 30 en 30 et plans d'urgence si l'objectif n'est pas atteint
    - › Plus de milieux de travail accueillants grâce au programme 30 en 30
    - › Inclusion de l'EDI dans le développement professionnel obligatoire en matière de déontologie
    - › Reconnaissance des territoires ancestraux des Premières Nations lors des réunions, et réponse des organismes de réglementation à la Commission de vérité et de réconciliation
    - › Évaluation des préjugés raciaux des processus de réglementation
  - Valeur d'un programme national de DPC et de déontologie pour soutenir la mobilité des inscrits.
  - Valeur de l'examen sur l'exercice de la profession en lien avec des ateliers pour ingénieurs stagiaires propres aux organismes de réglementation.