



## North-East District | District du Nord-Est

### Council Nomination 2025 Nomination du Conseil 2025

#### Elden Menezes, P.Eng.

**Statement of intent:** I intend to run as a candidate as provincial councillor for the APEGNB NE region. In my professional career, I provide guidance and direction to various colleagues and coworkers that work in different professions in my industry (Electricians, junior engineers). Through a combination of interpersonal skills and personality, I relate well to others, helping to bridge gaps and facilitate communication resulting in positive working relationships with electricians, operators, vendors, contractors, and engineering team members.

Member outreach and engagement is important. Helping to facilitate activities that pique member interest, such as industry tours draws member interest, and enhances the overall experience. I feel that my role as NE branch executive council member would further enhance my role as a Provincial Councillor and would be a means for me to give back to the association.

**Biography:** *Elden has a BSc in Electrical Engineering from the University of Calgary, specializing in Power Systems. Since graduation in 2011, he's been working in the Power Generation industry starting in Coal/Thermal Power plants and shifting to Renewable Energy. Since 2017, he's been based in Bathurst, NB working for ENGIE North America, supporting a growing renewable fleet of Wind, Solar, and Battery Storage, as a Renewable Operations Senior Engineer. Elden is registered with APEGA and APEGNB as a professional engineer.*

-----

#### Elden Menezes, ing.

**Déclaration d'intention :** J'ai l'intention de me présenter comme candidat au poste de conseiller provincial pour la région N-E de l'AIGNB. Dans ma carrière professionnelle, je donne des conseils et une orientation à divers collègues et collaborateurs qui travaillent dans différentes professions de mon secteur d'activité (électriciens, ingénieurs débutants). Grâce à mes compétences interpersonnelles et à ma personnalité, j'ai de bonnes relations avec les autres, ce qui me permet de combler les lacunes et de faciliter la communication, d'où des relations de travail positives avec

*Le français suivre*

les électriciens, les opérateurs, les vendeurs, les entrepreneurs et les membres de l'équipe d'ingénierie.

La sensibilisation et l'engagement des membres sont importants. Aider à faciliter les activités qui suscitent l'intérêt des membres, telles que les visites de l'industrie, attire l'intérêt des membres et améliore l'expérience globale. Je pense que mon rôle en tant que membre du conseil exécutif de la section N-E renforcerait mon rôle en tant que conseiller provincial et me permettrait de rendre à l'association ce qu'elle m'a donné.

**Biographie :** *Elden est titulaire d'un baccalauréat en génie électrique de l'Université de Calgary, avec spécialisation en systèmes d'alimentation. Depuis l'obtention de son diplôme en 2011, il a travaillé dans l'industrie de la production d'énergie, d'abord dans des centrales thermiques au charbon, puis dans le secteur des énergies renouvelables. Depuis 2017, il est basé à Bathurst, au Nouveau-Brunswick, où il travaille pour ENGIE Amérique du Nord, soutenant un parc renouvelable croissant d'énergie éolienne, solaire et de stockage de batteries, en tant qu'ingénieur principal des opérations renouvelables. Elden est enregistré auprès de l'APEGA et de l'AIGNB en tant qu'ingénieur professionnel.*