Réseau ÉTS Comité de sélection du Réseau ÉTS 355, rue Peel, bureau 311 Montréal (Québec) H3C 2G9

Objet: CANDIDATURE | Conseil d'administration Réseau ÉTS (2025-2026)

À l'attention du Comité de sélection,

Diplômé en génie mécanique de l'ÉTS, je souhaite offrir mon engagement et mon expérience au service du Conseil d'administration du Réseau ÉTS pour l'année 2025-2026. Je suis motivé à contribuer bénévolement au rayonnement de la communauté des diplômés et à servir de relais entre l'ÉTS, ses diplômés et l'industrie.

Au cours de mes 5+ années d'expérience en gestion de projets mécaniques industriels et en mécanique du bâtiment, j'ai développé des compétences solides en coordination d'équipes multidisciplinaires, planification stratégique et gestion de budgets complexes. J'ai supervisé la conception et l'installation d'équipements industriels, mené des audits et suivi les chantiers en garantissant qualité, sécurité et conformité aux normes, ce qui m'a permis de prendre des décisions éclairées et de représenter efficacement diverses parties prenantes. Je suis convaincu que ces compétences me permettront de contribuer activement aux orientations stratégiques du Réseau ÉTS et de représenter avec rigueur et enthousiasme les intérêts de la communauté des diplômés.

Mon engagement auprès de la communauté va au-delà du cadre professionnel. J'ai été entraîneur au club Zeus Triathlon pendant 8 ans, créateur d'un Balado sur l'écologie et la société, et je me suis impliqué activement dans les clubs scientifiques et technologiques de l'ÉTS, où j'ai mentoré de nouveaux étudiants et animé des projets techniques complexes. Cette implication témoigne de mon esprit rassembleur, de mon leadership et de ma volonté de contribuer à la vitalité de la communauté des diplômés.

Mon parcours technique, mon expérience en gestion de projets complexes et mon engagement envers la communauté étudiante et professionnelle font de moi un candidat capable de soutenir les orientations stratégiques du Réseau ÉTS et de représenter ses diplômés avec rigueur et enthousiasme.

Je vous remercie de l'attention portée à ma candidature et me tiens à votre disposition pour toute information complémentaire.

Veuillez agréer l'expression de mes sincères salutations.

Patrick Truong

• PJ : Curriculum Vitae

- Preuve d'implication parascolaire 2019-2020
- Lettre de recommandation du Bureau du recrutement étudiant

Montréal, le 04 février 2020

Madame, Monsieur

Je tiens à souligner le professionnalisme exceptionnel dont Patrick fait preuve dans toutes les actions dans lesquels il s'implique. Nous avons eu à travailler ensemble sur plusieurs projets en lien avec le recrutement de futurs étudiants en génie.

Patrick Truong s'implique au sein du Bureau du recrutement étudiant et de la coordination internationale, en tant qu'étudiant ambassadeur depuis plusieurs années. Il a à cœur de partager sa passion de l'ingénierie aux futurs étudiants, et sait comment ajuster son discours en fonction de son auditoire. Patrick communique très bien et aisément avec les futurs étudiants. Sa spontanéité et sa capacité à s'exprimer oralement de façon intelligente dans un français remarquable font en sorte qu'il est très apprécié à la fois par les étudiants et les gestionnaires de projets au sein de l'ÉTS.

Son dynamisme, son esprit rassembleur, sa perspicacité et sa fiabilité font de Patrick un leader naturel qui sait apporter de l'innovation auprès de la communauté étudiante de l'ÉTS.

Les qualités tant professionnelles qu'humaines de Patrick en font un atout appréciable pour toute équipe.

Patrick est une source de motivation et un exemple de détermination et il est un ambassadeur hors-pair pour l'École de technologie supérieure.

Je reste à votre disposition pour tout complément d'information et vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Camille Duguay, agente de recrutement

Bureau du recrutement étudiant et de la coordination internationale

École de technologie supérieure

514-396-8800 poste 7012



## École de technologie supérieure

1100, rue Notre-Dame Ouest, Montréal (Québec) Canada H3C 1K3 Téléphone : 514-396-8800 Télécopieur : 514-396-8950

Montréal, le 05 février 2020

Objet: Preuve d'implication parascolaire 2019-2020

Madame, Monsieur,

La régie des clubs scientifiques et technologiques de l'ÉTS confirme que Patrick Truong (AM42050) est impliqué dans les clubs scientifiques et technologiques Géni Ale, Chinook et Rockets. Durant son implication au sein de ces clubs, Patrick a su faire preuve de dynamisme, d'un esprit rassembleur et d'équipe, d'adaptabilité. Toujours enthousiaste, son travail s'est avéré rigoureux. Il est sans aucun doute un membre important de ces clubs depuis le début de ses études à l'ÉTS. Voici quelques projets où son apport a été significatif:

- GéniALE Concepteur mécanique du SOAF (Système opérationnel d'analyse de fermentation);
- GéniALE Directeur mécanique et usinage pour le projet B.E.C (Bière en canne);
- GéniALE Participation partenariat avec PME-MTL d'atelier de brainstorming solution de problématique en industrie;
- RockÉTS Concepteur mécanique de la rampe de lancement;
- Chinook ÉTS Concepteur mécanique pour le prototype C10 et plusieurs projets d'optimisation pour le C9.
- GéniALE et Chinook Je mentor des nouveaux avec le logiciel Solidworks et idée de conception

De plus, Patrick s'implique activement auprès de plusieurs membres de tous les clubs étudiants en donnant des formations sur les bonnes pratiques avec Solidworks ainsi que comme ambassadeur auprès d'étudiants potentiels lors de ses visites dans les différents cégeps et lors des portes ouvertes.

Je crois sincèrement que Patrick est un atout appréciable pour le milieu de vie parascolaire de l'ÉTS.

Cordialement,

Pascale Cloutier

Technicienne en administration

Régie des clubs scientifiques et technologiques

Services des étudiants