

2025

HONORIS GENIUS DÉVELOPPEMENT DURABLE

Formulaire de mise en candidature

L'Honoris Genius reconnaît l'idéal de l'excellence et la contribution à la profession d'ingénieur. Ce prix souligne l'excellence d'un projet de génie réalisé par un ou des ingénieurs, contribuant à réduire l'empreinte humaine sur son environnement ou encore à augmenter la résilience de l'activité humaine face aux changements climatiques.

Date de transmission du dossier : _____

Titre du projet _____

Résumé du projet : Veuillez résumer les grandes lignes du projet en 100 mots ou moins.

Information à propos de la personne qui propose le projet :

Prénom : _____ Nom : _____

N° de membre : _____

Entreprise : _____

Fonction : _____

Courriel : _____ Téléphone : _____

Veuillez utiliser la page suivante pour inscrire les noms des co-candidats.

Information à propos des co-candidats du projet :

Candidat ou candidate # 1 :

Prénom : _____ **Nom :** _____
N° de membre : _____
Entreprise : _____
Fonction : _____
Courriel : _____ **Téléphone :** _____
Profil LinkedIn : _____

Candidat ou candidate # 2 :

Prénom : _____ **Nom :** _____
N° de membre : _____
Entreprise : _____
Fonction : _____
Courriel : _____ **Téléphone :** _____
Profil LinkedIn : _____

Candidat ou candidate # 3 :

Prénom : _____ **Nom :** _____
N° de membre : _____
Entreprise : _____
Fonction : _____
Courriel : _____ **Téléphone :** _____
Profil LinkedIn : _____

Candidat ou candidate # 4 :

Prénom : _____ **Nom :** _____
N° de membre : _____
Entreprise : _____
Fonction : _____
Courriel : _____ **Téléphone :** _____
Profil LinkedIn : _____

CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ GÉNÉRAUX :

- Les candidats doivent être membres de l'Ordre au moment du dépôt des candidatures et lors de l'attribution officielle de la reconnaissance.
- Les candidats doivent justifier d'importantes réalisations dans le domaine de la reconnaissance rendue.
- Les co-candidats du projet ne pourront pas être changés après la transmission de la candidature.
- Les administrateurs élus en exercice à l'Ordre et les membres de leur famille proche ne sont admissibles à aucune reconnaissance. À la suite de leurs fonctions d'administrateurs, ils peuvent cependant devenir admissibles, ainsi que leur famille, une année après la fin de leur mandat.
- Les membres du Comité de sélection et les membres de leur famille proche ne sont admissibles à aucune reconnaissance. Ils peuvent cependant devenir admissibles, ainsi que leur famille, une année après la fin de leur mandat.
- L'ensemble des employés de l'Ordre et les membres de leur famille proche ne sont admissibles à aucune reconnaissance.
- Les candidats ne doivent pas avoir fait l'objet d'une condamnation (civile, réglementaire, pénale, criminelle ou disciplinaire).
- Les candidats n'ont pas fait l'objet d'une sanction disciplinaire, d'un avis de limitation, de suspension, d'une radiation ou d'une révocation de leur permis.

CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

- Être ingénieur ou ingénieure en titre ou CPI au moment du dépôt des candidatures.
- Être professionnellement actif et exercer le génie.

CRITÈRES DE SÉLECTION :

L'évaluation du mérite des candidats est basée sur les principes d'intervention de l'Ordre en matière de développement durable, soit :

1. Viser l'amélioration continue
2. Miser sur la collaboration
3. Soutenir l'innovation et la rigueur scientifique

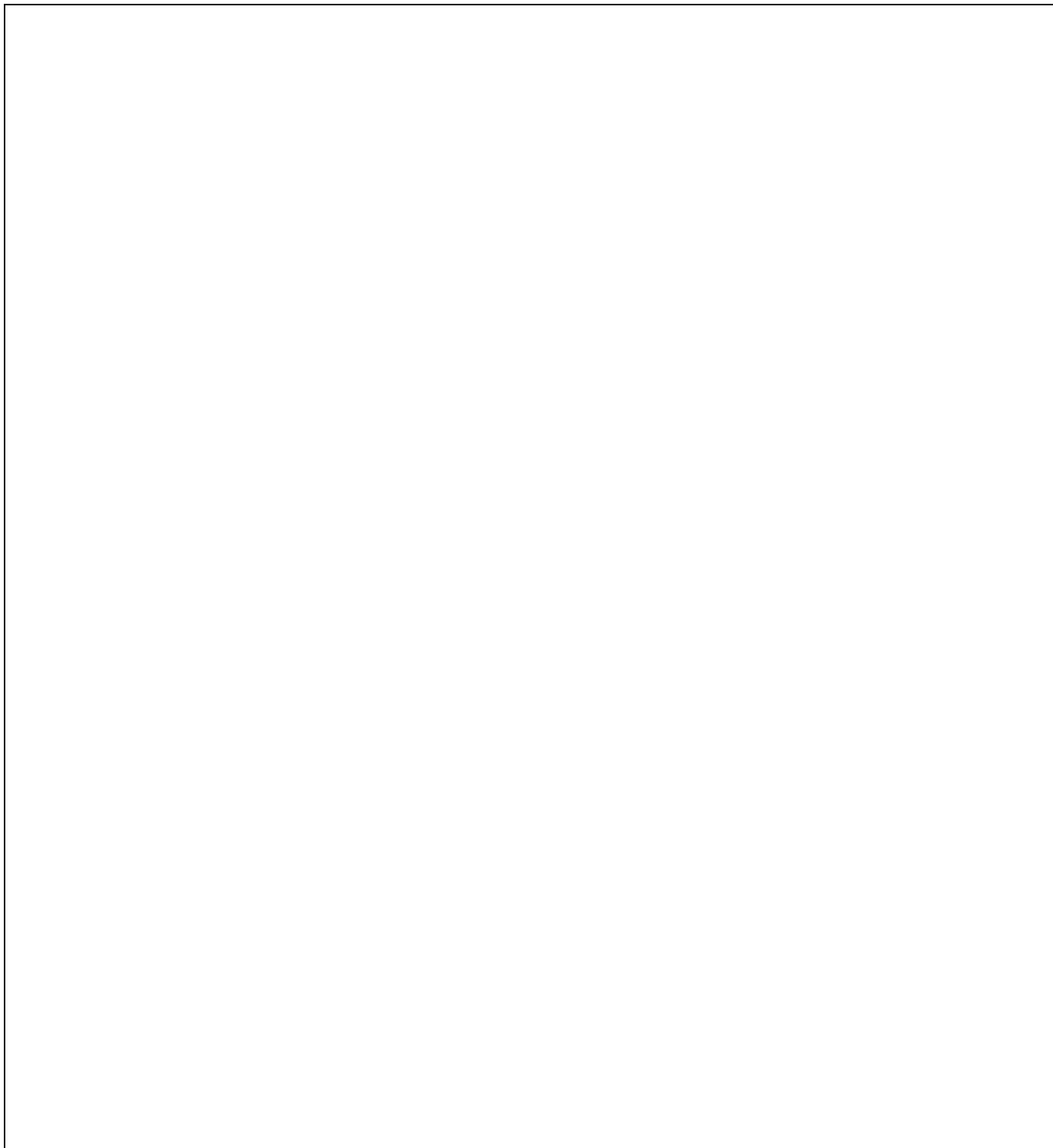
CRITÈRES SPÉCIFIQUES:

1. Nature du projet et impact positif de celui-ci sur l'empreinte environnementale ou sur la résilience de l'activité humaine.
2. Le projet doit être complété au moment du dépôt de la candidature.
3. Intégration des principes d'ingénierie durable.
4. Retombées (sociale, économique, ou autres) durables du projet.
5. Caractère innovant du projet.

1. NATURE DU PROJET ET IMPACT DE CELUI-CI SUR L'EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE OU SUR LA RÉSILIENCE DE L'ACTIVITÉ HUMAINE (30 %) – *max. 500 mots*

2. INTÉGRATION DES PRINCIPES D'INGÉNIERIE DURABLE (30%) – max. 500 mots

- Intègre des dimensions techniques et non techniques dans son analyse des problèmes;
- Tient compte du contexte global (planétaire);
- Prend en considération le système dans lequel s'insèrent les solutions conçues et mises en œuvre;
- Cherche à proposer des solutions viables à long terme, selon la meilleure lecture possible de l'évolution des besoins à satisfaire et des problèmes à résoudre;
- Reconnaît la nécessité pour les ingénieurs de collaborer avec des experts d'autres disciplines et avec diverses parties prenantes pour solutionner des problèmes.



3. RETOMBÉES DURABLES DU PROJET (SOCIALES, ÉCONOMIQUES OU AUTRES) (20%)
max 300 mots

5. CARACTÈRE INNOVANT DU PROJET (20%) – max. 300 mots

Documents à joindre

Les éléments suivants doivent être fournis au moment de soumettre la candidature :

1. Ce formulaire dûment rempli, en format PDF.
2. Photos du projet : vous pouvez soumettre des images en couleur au format JPG, haute résolution (minimum 1 Mb). Ces photos serviront lors de la remise du prix, si le projet est finaliste dans sa catégorie.
3. Photos des candidats ou de l'équipe projet (optionnel).

Tout autre document ou annexe ne sera pas pris en considération.

Cette candidature a-t-elle déjà été présentée ? Oui ___ Non ___

Si oui, quand ? _____

J'atteste que :

- L'information fournie dans le présent formulaire et dans le dossier de candidature est complète et véridique.
- Les personnes candidates ont été informées du dépôt de cette candidature.

Signature _____ Date _____

Veuillez transmettre les documents demandés à l'adresse
suivante : prix.oiq@oiq.qc.ca (avant le 1^{er} décembre 2024)