

INGÉNIEURE OU INGÉNIEUR – coordination technique de projets (Professionnel) - Projet spécifique 3 ans

Concours no. P-035 – Ouvert à l'interne et à l'externe

L'ingénieur(e) dans la direction a pour mission de réaliser la gestion de l'ingénierie clef en main pour le cycle complet d'un projet (investigation, avant-projet et projet) tout en respectant les exigences de qualité, de délais, de contenu et de coûts du projet. Le développement et le maintien de bonnes relations de partenariat avec les firmes externes font partie intégrante de la mission permettant de produire des stratégies de réalisation d'ingénierie en accord avec la stratégie globale de réalisation du projet.

Vous vous distinguez par votre esprit visionnaire, votre leadership stratégique et mobilisateur? Vous voyez cet emploi comme une occasion de démontrer vos capacités en gestion de l'innovation pédagogique, de l'amélioration continue et du développement des personnes? Vous manifestez un intérêt marqué pour la qualité de l'enseignement et la recherche de l'excellence?

Votre candidature nous intéresse!

PROFIL ATTENDU

- Contribuer au raffinement de l'échéancier directeur en intégrant les activités d'ingénierie.
- Produire et assurer le suivi du plan d'ingénierie interdisciplinaire selon la stratégie de réalisation de l'ingénierie (interne/externe).
- Produire les mandats d'ingénierie pour la sollicitation des firmes et participation à l'évaluation des AO.
- Planifier, négocier, mandater et gérer les contrats de services professionnels internes/externes et évaluer la performance des fournisseurs.
- Fournir les analyses des différentes options et collaborer avec l'équipe projet pour confirmer la variante technique.
- Assurer l'intégration des risques et enjeux SST à l'ingénierie du projet.
- Coordonner la livraison des documents techniques requis pour les approvisionnements (bordereaux, clauses techniques particulières, plans et devis, etc.).
- Coordonner les différentes disciplines d'ingénierie afin d'assurer la remise de livrables techniques, de qualité selon les coûts et délais (phase avant-projet ou projet).
- Assurer un suivi du soutien technique offert aux approvisionnements et chantiers, notamment en assurant le suivi aux questions et demandes de modifications techniques des fournisseurs, entrepreneurs et clients.
- Réaliser des revues de conception durant la phase d'ingénierie avec les différentes parties prenantes.
- Assurer le suivi de la réalisation des activités d'ingénierie post-construction (plans finaux/relevés et leçons apprises).

En plus d'offrir un environnement exceptionnel et une qualité de vie sans pareil, le CSSL est une organisation qui offre un **milieu de travail humain, bienveillant et stimulant qui favorise l'autonomie professionnelle et le développement des compétences.**

Pour remplir sa mission, le CSSL s'est doté d'une vision d'avenir et de valeurs partagées par l'ensemble de son personnel. Le respect, le dépassement, l'adaptation et l'engagement guident ses actions au soutien de la persévérance scolaire et de la réussite des élèves.

POUR POSTULER :

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir un curriculum vitae et une lettre de motivation précisant leurs principales réalisations en lien avec le poste convoité **au plus tard le 31 mai 2024 à 16h** [lien atlas](#)

Date d'entrée en fonction : **dés que possible**

QUALIFICATIONS ET EXPÉRIENCE ATTENDUES

- Détenir un diplôme de baccalauréat en génie et être membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec (O.I.Q.).
- Posséder un minimum de 3 ans d'expérience en gestion de projet ou bâtiments.
- Posséder un minimum de 3 ans d'expérience en projets d'infrastructures de transport d'énergie (par exemple : postes, ligne de transport, réseaux autonomes et interconnexion).
- Posséder de l'expérience pertinente dans un contexte de gestion multi-projets et dans l'ensemble des activités reliées à la gestion de projets tels que:
 - Élaboration de stratégies de projets.
 - Élaboration d'engagement et demandes de services professionnels.
 - Planification et suivis budgétaires.
 - Planification et suivis d'échéancier de projet.
 - Animation de rencontre regroupant l'ensemble des parties prenantes au projet.