

Relevant du directeur général et en collaboration avec la responsable développement, la ou le **Gestionnaire de projet – Conception et opérations** est chargé de la supervision technique des projets, de la phase de pré faisabilité à l'exploitation des projets de biométhanisation. Il assure la coordination des choix technologiques, la contractualisation avec les sous-traitants, le développement stratégique et la mise en œuvre des partenariats. Véritable pilier de l'organisation, il joue un rôle clé dans la réussite technique, contractuelle et opérationnelle des projets de biométhanisation.

RÔLE ET MISSION

✿ GESTION TECHNIQUE DE PROJETS DE BIOMÉTHANISATION

- Superviser, encadrer et répartir les projets de conception - de l'étude de faisabilité à la construction - ainsi que ceux en phase d'exploitation, au sein de son équipe et en y contribuant activement;
- Approuver les étapes clés : pré faisabilité → faisabilité → développement provenant des développeurs;
- Gérer les sous-traitants (10 intervenants en moyenne par projet) et soutenir les négociations techniques.

✿ INGÉNIERIE, CONCEPTION ET COORDINATION

- Participer à la définition des besoins techniques des usines (équipements, raccordements, procédés), en collaboration avec les membres de l'équipe, dans une approche d'ingénierie optimisée visant à assurer une exploitation efficace du site, tout en respectant les contraintes budgétaires établies par les équipes de développement;
- Préparer les cahiers des charges et piloter les consultations techniques;
- Vérifier les études d'ingénierie et superviser les relations avec les partenaires technique (Énergir, équipementiers).

✿ CONSTRUCTION ET MISE EN ŒUVRE

- Encadrer et répartir, au sein de l'équipe sous sa responsabilité et à lui-même, le suivi des chantiers des projets sous contrat Keridis;
- Coordonner les différents lots (ingénierie, entrepreneur général, équipementiers);
- Suivre les échéanciers, les coûts (plan d'affaires), et les rapports de chantier.

✿ PRÉPARER ET STRUCTURER L'EXPLOITATION (DÈS 2026)

- Définir la stratégie d'opération et de maintenance des sites;
- Élaborer les contrats d'exploitation et bâtir l'équipe "Keridis Opération";
- Assurer la performance, la conformité réglementaire et la gestion du biogaz.

✿ STRATÉGIE ET INNOVATION

- Proposer de nouveaux modèles de projets en biométhanisation;
- Réaliser des audits et études de diversification (CO₂, transport, déconditionnement).

⚙ **De plus, à titre de membre du comité exécutif**, la ou le Gestionnaire de projet – Conception et opérations doit participer au bon déroulement des réunions du comité exécutif - Représenter techniquement/opérationnellement Keridis au sein des comités de direction de projet - Participer au recrutement des membres de son équipe (2) et aux mandats confiés à des ressources externes - Participer à la répartition des objectifs stratégiques dans son champ de compétence.

PRINCIPAUX MANDATS (DÈS LE DÉBUT EN POSTE)

- En collaboration avec la gestionnaire du développement, prendre en charge les firmes d'ingénierie responsable de la conception de deux d'usine de biométhanisation dans la Province de Québec.

LE PROFIL IDÉAL

- Formation universitaire en génie (chimique, mécanique, industriel, ou autre)
- 8 ans ou plus d'expérience en gestion de projets techniques, idéalement en énergie, environnement ou procédés industriels
- Expérience **technique et contractuelle** acquise en opération et exploitation de site de biométhanisation ou autre type d'usine similaire
- Expérience en **rédaction de cahier de charges**, contractualiser les fournisseurs
- Connaissance ou fort intérêt pour la biométhanisation, l'économie circulaire et le génie de l'environnement
- Habileté à négocier, structurer des projets complexes et mobiliser des équipes pluridisciplinaires
- Capacité à intégrer la réalité financière dans sa planification de projets
- Esprit analytique, sens pratique et leadership collaboratif

Pourquoi rejoindre Keridis?

Nous sommes une équipe jeune, dynamique et les bâtisseurs d'une nouvelle filière énergétique au Québec pour décarboner notre consommation de gaz. Nos projets transforment les matières résiduelles en énergie renouvelable, et notre équipe façonne une nouvelle génération d'infrastructures vertes. Ici, vos idées ont un impact direct, votre expertise est valorisée, et chaque projet est un tremplin pour innover.



DESCRPTIF DU POSTE GESTIONNAIRE DE PROJET – CONCEPTION ET OPÉRATIONS

Notre énergie, ce sont nos valeurs

 **Collaboration**  **Écoresponsabilité**  **Professionalisme**

Basé à Montréal, le gestionnaire de projet sera amené à se déplacer quelques fois par mois sur les chantiers dans la Province de Québec.