



INGÉNIEUR(E) DE PROJETS

Mabarex, spécialisée dans le traitement de l'eau, est à un tournant dans son histoire quarantenaire ayant depuis peu de nouveaux actionnaires et investisseurs ayant une volonté de croissance, de changements organisationnels et d'affaires tout en laissant une grande place aux individus formant l'entreprise.

Se rapportant au Directeur de l'ingénierie d'exécution, nous recherchons présentement un(e) **Ingénieur(e) de projets**. Il (elle) aura un rôle important dans l'exécution des projets et dans le développement des nouvelles façons de faire de Mabarex.

Avant tout, la personne recherchée aura une adéquation culturelle avec Mabarex. Entre autres, le désir de gagner, l'esprit collaboratif et le travail d'équipe, l'intégrité et le bien-être de ses pairs. Elle aura un plaisir quotidien à travailler dans une PME constituée de gens passionnés.

Les **principales fonctions** seront d'interagir avec l'équipe d'ingénierie, les dessinateurs et les gestionnaires de projets pour mener à bien la réalisation des projets. Il (elle) pourra alors contribuer à mettre en œuvre les solutions adéquates amalgamant les technologies Mabarex et celles de nos partenaires et fournisseurs dans un but ultime d'efficience.

Les **tâches et responsabilités** associées à ce poste sont :

- Participer aux rencontres d'équipe pour le démarrage d'un projet;
- Effectuer/valider la sélection des équipements de procédés (pompes, vannes, instruments);
- Élaborer les schémas d'écoulement (PFD), les schémas de procédé (P&ID) ainsi que les plans d'aménagement des équipements et du procédé s'y rattachant;
- Préparer les listes d'équipements, d'instruments et autres;
- Préparer les spécifications techniques requises pour le département d'approvisionnement;
- Préparer les demandes d'achats en collaboration avec le chargé de projet et le directeur de l'approvisionnement;
- Valider les dessins d'ateliers reçus des différents fournisseurs avant de relâcher pour fabrication;
- Préparer les descriptions fonctionnelles et les narratifs de contrôle pour nos sous-traitants intégrateurs;
- Participer aux travaux de standardisation de nos procédés;
- Participer aux revues de concept;
- Participer à l'analyse et à l'évaluation des solutions à des problèmes techniques;
- Participer à la préparation des manuels d'opération et d'entretien;
- Participer de manière active à l'amélioration continue des produits, procédés et procédures de travail;
- Effectuer des tâches de contrôle-qualité chez nos fournisseurs ou sur les chantiers;
- Supporter à l'occasion l'équipe d'estimation de projets.

Les requis sont les suivants :

- Être membre de l'OIQ (ou en processus de le devenir);
- Avoir un minimum de 5 années d'expérience en ingénierie de procédé ou traitement des eaux;
- Posséder une bonne connaissance des schémas d'écoulement et P&ID;
- Posséder une bonne connaissance des logiciels Outlook, Excel, Word, MS Project;
- Bon sens de l'organisation, de la planification et de la rédaction;
- Intérêt marqué pour le travail d'équipe et habileté à interagir avec différents intervenants internes et externes;
- Aptitudes élevées pour la résolution de problème;
- Sens de l'initiative et désir d'apprendre;
- Souci du détail et capacité à gérer plusieurs projets à la fois;
- Respect des échéances des mandats qui lui sont confiés;
- Être bilingue (français - anglais);
- Atout : Connaître le logiciel AutoCAD.

L'ingénieur(e) de projets sera basé(e) à notre bureau de Montréal avec possibilité de télétravail. Il s'agit d'un poste à temps plein nécessitant des déplacements occasionnels sur les chantiers et auprès de la clientèle.

Nous offrons une rémunération compétitive et un environnement de travail agréable.

Postulez sans tarder cv@mabarex.com

Nous communiquerons seulement avec les candidats retenus.

MABAREX EST UNE ENTREPRISE 100 % QUÉBÉCOISE, SPÉCIALISÉE DANS LE TRAITEMENT DES EAUX

Principalement active sur le marché canadien en offrant une vaste gamme de services et de technologies de pointe qui répondent à l'ensemble des besoins des clientèles municipales, industrielles et institutionnelles, MABAREX se démarque par sa capacité à mettre de l'avant des solutions novatrices qui s'appuient sur une expertise technique de haut niveau déployée par ses ingénieurs et techniciens ayant des formations académiques spécialisées en lien avec le domaine des eaux.

L'entreprise compte aujourd'hui plus de 30 ingénieurs, techniciens et ouvriers spécialisés en conception, fabrication, assemblage et mise en service de produits destinés aux solutions de traitement des eaux offertes à une clientèle de plus en plus exigeante.

Mabarex.com