

TITRE DU POSTE	<b>INGÉNIEUR(E) DE PROCÉDÉS</b>
DESCRIPTION	<p>MABAREX conçoit, réalise et opère des filières de traitement des eaux dotées d'une grande versatilité pour répondre à l'évolution des besoins de ses clients, préserver leur investissement et les ressources.</p> <p>Joignez-vous à Mabarex, où la détermination, l'expertise et l'esprit d'équipe nous permettent d'être les meilleurs dans notre domaine. Nos projets sont une source d'inspiration pour nos employés et aident à assainir l'environnement dans lequel nous vivons.</p>
NATURE DU POSTE	<p>Mabarex est présentement à la recherche d'une personne dynamique pour combler le poste d'ingénieur de procédés. Relevant de la directrice de l'ingénierie, le candidat sera appelé à concevoir des filières de traitement des eaux (potable, usées et de procédé), tant au niveau municipal qu'industriel.</p> <p>Ses principales fonctions seront d'interagir avec l'équipe des ventes et les chargés de projets afin de bien saisir les besoins du client. Le candidat pourra alors concevoir les solutions les plus appropriées en utilisant les technologies Mabarex ainsi que celles de nos partenaires et fournisseurs. De plus, il apportera son soutien au groupe d'innovation et développement de l'entreprise.</p>
TÂCHES ET RESPONSABILITÉS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examiner ou évaluer les exigences de procédés</li> <li>• Développer l'architecture de procédés</li> <li>• Rédiger des spécifications et des critères de conception de procédés</li> <li>• Élaborer des schémas d'écoulement (PFD), des schémas de procédé (P&amp;ID), des plans d'aménagement d'usine et des évaluations</li> <li>• Rédiger et réviser les spécifications des équipements</li> <li>• Définir les besoins des utilisateurs</li> <li>• Définir la portée du projet</li> <li>• Participer aux activités d'ingénierie détaillée</li> <li>• Préparer des estimations de coût de réalisation</li> <li>• Préparer les devis d'achat et d'installation des équipements de procédés</li> <li>• Valider les dessins d'atelier des fournisseurs</li> <li>• Évaluer les soumissions des fournisseurs et des entrepreneurs</li> <li>• Veiller à ce que les obligations contractuelles soient remplies</li> <li>• Participer à l'analyse et à l'évaluation de solutions à des problèmes techniques</li> <li>• Participer de façon active à l'amélioration continue des produits, procédés et procédures de travail</li> </ul>
EXIGENCES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Être bilingue (français - anglais)</li> <li>• Avoir un minimum de 10 années d'expérience en conception de filières de traitement des eaux</li> <li>• Être familier avec les schémas d'écoulement, P&amp;ID et profils hydrauliques</li> <li>• Posséder une bonne connaissance des logiciels Outlook, Excel, Word, MS Project</li> <li>• Connaître le logiciel AutoCAD serait un atout</li> </ul>
PROFIL RECHERCHÉ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autonomie, sens du détail et rigueur</li> <li>• Bon sens de l'organisation, de la planification et de la rédaction</li> <li>• Intérêt marqué pour le travail d'équipe et habileté à interagir avec différents intervenants internes et externes</li> <li>• Aptitudes élevées pour la résolution de problème</li> <li>• Sens de l'initiative et désir d'apprendre</li> <li>• Souci du détail et capacité à gérer plusieurs projets à la fois</li> <li>• Respect des échéances des mandats qui lui sont confiés</li> </ul>
CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poste situé à notre bureau de Montréal</li> <li>• Poste à temps plein (37,5 heures par semaine)</li> <li>• Salaire et avantages sociaux concurrentiels</li> <li>• Déplacements occasionnels sur les chantiers</li> <li>• Date d'entrée en fonction : Dès que possible</li> </ul>
COMMENT POSTULER	<p>Vous possédez les qualités nécessaires? Postulez sans tarder <a href="mailto:cv@mabarex.com">cv@mabarex.com</a>          Nous communiquerons seulement avec les candidats retenus.</p>