

**Titre d'emploi :** Chargé de projet junior

**Localisation :** Montréal et ses environs, *Siège social à Longueuil*

**Compagnie :** Plomberie JL



Plomberie JL est l'une des entreprises les plus importantes dans le domaine de la Plomberie au Québec. La compagnie a été fondée par Jules Lamoureux en 1989 et a été reprise par la suite, par son fils Benoit Lamoureux. Plomberie JL est une grande famille et le travail d'équipe, bien fait, innovant a fait en sorte que la compagnie se distingue et soit où elle est rendu aujourd'hui. L'entreprise compte plus ou moins 100 employés et continue de développer leur offre de service afin de bien desservir leurs clientèles qui est leur priorité. La compagnie œuvre dans les secteurs résidentiels, commerciaux et industriels.

#### **Vos tâches et vos responsabilités :**

- Aider et supporter les chargés de projets sénior
- Analyser les plans et devis et proposer certaines modifications, si requis
- Travailler de concert avec les professionnels impliqués aux projets
- Planifier et organiser les chantiers (Échéanciers, besoin en personnel et équipement)
- Faire le suivi et le contrôle de qualités des projets
- Contribuer à la coordination des projets
- Faire des estimations des coûts reliés à la main d'œuvre pour les projets
- Effectuer un suivi et un contrôle rigoureux des budgets en lien avec les projets
- Faire et contrôler des suivis des modifications de contrats

#### **Qualités et aptitudes nécessaires :**

- Logiciel de dessins assistés par ordinateur : Autocad
- Facilité à travailler en équipe
- Organisé
- Bonne connaissance des chantiers de construction
- Aptitudes dans la résolution de problèmes et la gestion des priorités
- Maîtriser Microsoft office : *Excel, Word, Outlook etc.*

#### **Exigences :**

- BAC en génie de la construction **ou** en génie mécanique **ou** en génie du bâtiment
- Carte ASP Construction
- Permis de conduire valide

***Veillez nous faire parvenir votre CV : [annie.benoit@plomberiejl.com](mailto:annie.benoit@plomberiejl.com)***