



## Chargé de projets en sciences du bâtiment – Bureau de Québec

Être **chargé de projets en sciences du bâtiment** pour Le Groupe Gesfor Poirier, Pinchin, c'est vous joindre à une firme reconnue en ingénierie, en gestion de projet et en consultation dans le domaine des sciences du bâtiment.

**Qualité, intégrité, confiance** : voilà la recette de notre notoriété ! Chacune de nos interventions se fait dans le plus grand respect des règles de l'art.

**Motivés par l'atteinte des résultats**, nous sommes avides de défis et nous nous dépassons sans cesse! Fiers de nos valeurs communes, nous travaillons dans une ambiance collégiale où règnent **transparence et collaboration**.

### Votre mission

En tant que **chargé de projets**, vous **coordonnerez** différents mandats, notamment en ce qui a trait aux inspections de bâtiments, aux évaluations d'enveloppes de bâtiment et aux expertises de façades et de stationnements. Vous **soutiendrez** une équipe de techniciens et vous **collaborerez** avec une **équipe d'experts**.

### Concrètement, vous devrez :

1. Travailler en étroite collaboration avec le client dans le respect des échéanciers, dans les standards de qualité et du budget établi ;
2. Soutenir les techniciens dans les vérifications techniques de bâtiments, dans la collecte des données scientifiques, dans les différentes interventions, dans l'utilisation des appareils d'auscultation ou de diagnostic et dans la surveillance de chantier ;
3. Interpréter, rédiger les rapports d'expertise et émettre des recommandations ou des avis professionnels conformément à la réglementation en vigueur;
4. Rédiger les devis techniques pour effectuer les travaux de correction;
5. Rédiger des offres de services ;
6. Effectuer des interventions chez les clients pour les mandats complexes, incluant le support au diagnostic et la surveillance de travaux de réparation d'enveloppe de bâtiment ;
7. Assister le supérieur immédiat dans ses tâches de réalisation de projets et de développement.

### Compétences recherchées

Notre **chargé de projets en sciences du bâtiment** se démarque non seulement par ses connaissances approfondies du domaine, mais aussi par ses excellentes capacités d'analyse et son sens de l'organisation hors du commun. Soucieux de fournir un service hors pair, vous accordez une grande importance au travail d'équipe.



### **Vous croyez être le candidat idéal? Vous devez posséder :**

- Formation universitaire en génie civil, en génie de la construction, ou autre domaine connexe. Toute autre combinaison de scolarité et d'expérience jugée pertinente et équivalente pourra être considérée.
- Au moins 5 ans d'expérience dans un poste similaire;
- Connaissances approfondies dans le domaine du bâtiment;
- Expérience en atténuation du radon (atout);
- Expérience en simulation hygrothermique, essai d'étanchéité à l'air et résistance à la pénétration d'eau d'assemblage de mur (atout);
- Connaissance en thermographie infrarouge (atout);
- Connaissance en AutoCAD (atout);
- Bonne capacité à communiquer en français et en anglais tant à l'oral qu'à l'écrit (atout).

### **De plus, vous êtes :**

- Responsable, autonome et doté d'un excellent jugement;
- Minutieux et rigoureux;
- Méthodique et organisé;
- Doué pour gérer plusieurs projets à la fois;
- Aisance pour entretenir de bonnes relations interpersonnelles.

Remarque : À l'occasion, vous devrez effectuer de courts séjours à l'extérieur de la Communauté métropolitaine de Québec.

### **Pourquoi nous choisir?**

- Un milieu de travail stimulant;
- Un salaire compétitif;
- 17 jours de vacances par année
- La possibilité d'avancement au sein de l'équipe;
- Régime d'assurance collective complet dès le 1er jour de travail;
- REER collectif et RPDB;
- Formation continue;
- Horaire flexible.