

Nos experts techniques passionnés conceptualisent, développent et exécutent des projets à l'échelle pancanadienne dans toutes les disciplines de l'ingénierie du bâtiment. Leader en efficacité énergétique, Bouthillette Parizeau est décidément « créateurs de réussite » depuis 1956.

Nous sommes continuellement à la recherche de **stagiaires et de finissants** talentueux en ingénierie du bâtiment.

Bouthillette Parizeau en bref :

600 employés | 10 bureaux au Canada | Siège social à Montréal | 65 ans d'histoire | www.bpa.ca

Notre proposition :

- Faire partie d'une équipe émérite et travailler au sein d'un milieu stimulant et bilingue : multi-projets, technologie de pointe (Revit, BIM)
- Un **programme de mentorat** hors pair qui nous a permis de remporter le prix « Mentor de l'année » auprès de l'AFG
- De la **flexibilité** : option d'être affecté à l'un de nos bureaux au Canada
- Un horaire comprimé à l'année grâce auquel terminer le vendredi à midi est une réalité
- Une rémunération globale concurrentielle (salaire compétitif, avantages sociaux, formation continue, etc.) ainsi que d'autres avantages
- Le temps supplémentaire reconnu et rémunéré (congé ou \$)
- Un milieu inclusif qui valorise la performance, le savoir-faire et la collaboration
- Participer à édifier des bâtiments qui ont un impact sociétal déterminant

Votre rôle :

Le rôle principal du **surveillant de chantier** est de s'assurer que la réalisation des projets qui lui sont attribués est conforme aux documents contractuels dans le respect des rôles des intervenants. Vous serez le représentant de Bouthillette Parizeau dans les réunions et sur le chantier. Les tâches constituent entre autres :

- Effectuer la surveillance de travaux et rédiger les rapports de surveillance
- Déterminer les coûts des travaux conformément aux méthodes normalisées et aux plans et devis établis et négocier les prix avec les entrepreneurs
- Contribuer à la résolution de problèmes techniques
- Fournir les renseignements relatifs à l'interprétation des plans et devis de manière à ce que l'entrepreneur exécute le travail demandé
- Vérifier l'avancement des travaux en fonction des plans et devis et faire le suivi des échéanciers
- Préparer les recommandations quant à la réception des travaux, la liste des déficiences
- Vérifier les dessins d'atelier

Votre profil :

- DEC en électronique industrielle (complété ou en cours pour les stagiaires)
- Polyvalence, autonomie, aisance à communiquer
- Capacité de gérer plusieurs projets simultanément
- Détenir la carte ASP construction
- Avoir un permis de conduire valide
- Maîtrise du français tant à l'oral qu'à l'écrit
- Aptitudes de rédaction de rapports et en travail d'équipe multidisciplinaires
- Connaissance des logiciels de la suite Office suivants : Word, Excel et Outlook

Pour postuler, veuillez soumettre votre CV et votre relevé de notes à l'adresse courriel cv@bpa.ca.

Nous remercions tous les candidats. Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées par un membre de notre équipe en acquisition de talent.

L'emploi du masculin sert uniquement à alléger le texte.



Our passionate team of technical experts conceptualize, develop, and execute projects across Canada in all building engineering disciplines. As a leader in energy efficiency, BPA has been "creating success" since 1956.

We are always looking for talented **interns and graduates** from relevant post-secondary engineering programs.

BPA in brief:

600 employees | 10 offices across Canada | Head office in Montreal | 65 years of history | www.bpa.ca

What we offer:

- Be part of an award-winning team and work in a stimulating and bilingual environment: multi-projects, state-of-the-art technology (Revit, BIM)
- An outstanding **mentoring program** that won us the “Mentor of the Year” award from the AFG
- **Flexibility**: option to be assigned to one of our offices in Canada
- A compressed year-round schedule that makes finishing your week on Friday at noon a possibility
- Competitive total compensation (salary, benefits, continuing education, etc.) and other benefits
- Recognized and paid overtime (bank time or \$)
- An inclusive environment that values performance, expertise, and collaboration
- Participate in engineering buildings that have a significant societal impact
- A rewarding experience that can lead to a career opportunity

Your role :

The main role of the successful **Site Supervisor** is to ensure that the projects attributed to him or her are completed in accordance with the contract documents and according to the roles of each stakeholder. You will be the representative of Bouthillette Parizeau in field meetings and on site. Your tasks include, among others:

- Supervise work and prepare surveillance reports
- Determine the cost of the work in accordance with standardized methods and the plans and specifications and negotiate with contractors
- Contribute to solving technical problems
- Provide information on the interpretation of plans and specifications so that the contractor performs the work requested
- Monitor work progression according to plans and specifications and keep track of deadlines
- Prepare recommendations and a list of deficiencies for the work completed
- Validate shop drawings



Your profile :

- DEC in electrical engineering technology (completed or in progress for interns)
- Fluent in French, both spoken and written
- Knowledge of Microsoft Office: Word, Excel and Outlook
- Holds an ASP Construction Card
- Has a valid driver's license
- Ability to manage multiple projects simultaneously
- Flexible, independent and good communicator
- Ability to write reports and work as part of a multidisciplinary team

Submit your resume and transcript via email to **cv@bpa.ca**.