

**Poste : Directeur de projet, infrastructures énergétiques**

**Lieu : Centre-ville de Montréal**

---

#### L'entreprise :

L'entreprise offre des services énergétiques de premier plan au Québec. Elle propose des solutions novatrices afin d'améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments et d'en amoindrir les coûts d'exploitation et d'entretien.

On retrouve en son sein une équipe professionnelle d'une grande rigueur qui se démarque tant par la qualité technique de ses solutions que par la souplesse de ses modèles de partenariats d'affaires. Elle atteint depuis sa création une qualité irréprochable dans la réalisation de tous ses projets, à l'enseigne des engagements financiers, des compétences et d'une vision de développement durable.

#### Descriptif sommaire :

Vous serez responsable du développement et de la réalisation de projets variés, en lien avec le déploiement de technologies de performance énergétique de bâtiments et de production d'énergie thermique. En tant que directeur de projet attitré au secteur bâtiments et infrastructures énergétiques de parcs immobiliers, vous piloterez et assurerez la livraison de projets à l'intérieur des délais et des budgets alloués. Vous assurerez la direction technique de la conception, superviserez et coordonnerez le travail d'une équipe multidisciplinaire composée d'ingénieurs et de techniciens en conception, en automatisation, en implantation et en suivi post-implantation. Vous travaillerez également en étroite collaboration avec les membres de l'équipe de développement des affaires.

#### Description des tâches :

En tant que directeur de projet vous :

- Recherchez, développerez et concevrez des solutions adaptées aux besoins des clients en efficacité énergétique et en infrastructure de chauffage et refroidissement;
- Gérer les différentes étapes de réalisation des projets;
- Mobiliserez et superviserez les membres des équipes de projet en collaboration avec les directeurs de départements techniques;
- Assurerez la rédaction des documents de proposition et des études détaillées;
- Superviserez la réalisation des plans et devis;
- Participerez à l'élaboration de montages financiers de projets;
- Présenterez les projets aux clients;
- Gérer les différentes étapes menant à l'obtention d'aides financières;
- Veillerez au contrôle de la qualité et de la conformité des travaux en cours;
- Offrirez un soutien aux départements de construction et de suivi post-

implantation.

#### Qualifications et exigences requises :

- Vous détenez un baccalauréat en génie mécanique ou génie de la construction;
- Vous détenez de bonnes connaissances en mécanique du bâtiment et en analyses énergétiques;
- Vous détenez une bonne connaissance des codes et normes applicables aux bâtiments (Code de construction du Québec, normes CSA, normes ASHRAE, etc.);
- Vous avez un grand sens de l'initiative et de leadership;
- Vous détenez minimum de sept années d'expérience, au sein d'une entreprise en services éconergétiques (ESE) ou d'une firme de génie-conseil en mécanique du bâtiment;
- Vous êtes membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec;
- Vous maîtrisez le français écrit et parlé;
- Vous êtes disponible pour de brefs voyages au Québec, au Canada et aux États-Unis;
- Vous maîtrisez l'anglais écrit et parlé (atout important);
- Vous êtes membre de l'ASHRAE, certification PA LEED, certification CEM, certification PCMV (atout);
- Vous êtes certifié PMP (atout).

L'entreprise offre à ses employés une rémunération globale concurrentielle et intéressante liée au contexte d'affaires, à la culture, aux valeurs ainsi qu'aux orientations à long terme. La possibilité de profiter d'un milieu de travail innovateur, dynamique et stimulant où vous pourrez faire votre marque et mener une carrière intéressante. Elle a à cœur l'épanouissement professionnel et du bien-être de ses employés.