

Poste : Analyste en suivi énergétique

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 :

En collaboration directe avec le directeur du département de suivi énergétique, vous serez responsable de la rédaction de rapports de suivi des performances et de l'amélioration de la mise en place d'outils visant à améliorer le suivi des économies.

En tant qu'analyste en suivi énergétique, vous aurez à prendre en charge toutes les activités d'analyse et de conciliation de performances de projets d'efficacité énergétique dans les domaines institutionnel, commercial et municipal. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les autres membres du département de suivi énergétique, ainsi qu'avec les départements d'automatisation, de construction et de conception.

Description des tâches :

- Vous élaborez des plans M&V en conformité avec l'IPMVP;
- Vous effectuerez le suivi énergétique des projets;
- Vous analyserez des factures d'énergies;
- Vous réaliserez les activités de monitoring/télégestion des projets à votre charge;
- Vous rédigerez les rapports de télégestion et les campagnes de mesurage;
- Vous collaborerez à la mise en place d'outils et de gabarits afin d'améliorer le suivi des économies;
- Vous rechercherez et analyserez les écarts aux prévisions;
- Vous calculerez des ajustements à la période de référence;
- Vous rédigerez des rapports faisant état des performances des projets et des mesures d'économies d'énergie.

Qualifications et exigences requises :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'études universitaires de premier cycle (BAC) en génie mécanique;
- Vous possédez un minimum de 5 ans d'expérience pertinente en mécanique du bâtiment ou en suivi énergétique;
- Vous possédez des aptitudes pour le diagnostic et la résolution de problèmes;
- Vous possédez des connaissances en modélisation mathématique et statistiques;
- Vous maîtrisez le français écrit et parlé;
- Vous possédez de bonnes connaissances sur les tarifs énergétiques en vigueur au Québec;
- Vous possédez les connaissances suivantes considérées comme des atouts : la certification CMVP, les produits d'automatisation, Power BI et la suite MS Office;
- Vous possédez une grande capacité à travailler en équipe.

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.