

## OFFRE D'EMPLOI

### CONSEILLER EN BÂTIMENT – SPÉCIALISTE EN ÉNERGIE (SAGUENAY)

#### LE CIUSSS SAGUENAY LAC-SAINT-JEAN

Le Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay–Lac-Saint-Jean (CIUSSS) est à la recherche de candidats et de candidates pour un poste de conseiller en bâtiment – spécialiste en énergie.

Notre établissement comprend 11 800 employés pour un budget de plus de 956 M\$. Une vie professionnelle dans notre établissement vous offre toutes les possibilités de jumeler une carrière stimulante et une qualité de vie hors du commun.

Vous avez de l'expérience dans les bâtiments et vous êtes motivé par la réduction de la consommation d'énergie, le suivi énergétique, les énergies renouvelables et les développements des diverses technologies, le poste de conseiller en bâtiment – spécialiste en énergie est pour vous!

#### **FONCTIONS :**

- Élaborer des stratégies et procédures afin d'implanter un système de management de l'énergie pour l'ensemble du CIUSSS.
- Diriger les équipes dans l'amélioration continue de la performance énergétique.
- Faire des analyses et bilans de consommations et audits énergétiques.
- Analyser, identifier et recommander à la Direction des solutions innovatrices et technologiques de réduction de la consommation.
- Identifier et initier des projets de performance énergétique et les présenter aux clients internes et externes.
- Organiser les activités reliées à la réalisation des projets en efficacité énergétique (définition du concept, la préparation des plans et devis, les appels d'offres, la surveillance des travaux ainsi que la mise en service).
- S'assurer, en tant que conseiller principal pour les aspects reliés à l'efficacité énergétique, du respect des orientations convenues dans les projets de rénovation fonctionnelle et maintien des actifs immobiliers.
- Apporter son leadership dans la conception de systèmes de mécaniques des bâtiments nouveaux et existants.
- Superviser et assurer le suivi des outils de mesure de la performance des activités supervisées.
- Effectuer les prévisions budgétaires ainsi que le contrôle administratif et financier de projets spécifiques.
- Initier et supporter les activités de remise en service des bâtiments (« commissioning »).
- Participer à la réalisation d'audits sur la qualité de l'environnement intérieur.

#### **COMPÉTENCES RECHERCHÉES :**

- Avoir un leadership mobilisateur
- Sens des communications interpersonnelles et organisationnelles
- Capacité à travailler en équipe et en interdisciplinarité
- Faire preuve de créativité et d'innovation
- Bonne capacité d'adaptation, polyvalence
- Démontrer une très bonne capacité d'influence et de prise de décision
- Gestion axée sur les résultats

**EXIGENCES :**

- Doit détenir un baccalauréat (BAC) en génie du bâtiment ou toute autre discipline reliée au domaine de l'énergie.
- Doit être membre en règle de l'Ordre des Ingénieurs du Québec et détenir son permis d'exercice valide pour l'année en cours.
- Expérience en efficacité énergétique des bâtiments, énergie renouvelable, développement durable et projet de type ESE.
- 5 ans d'expérience en efficacité énergétique des bâtiments.

**EXIGENCES PARTICULIÈRES :**

- Détenir un permis de conduire valide et avoir une voiture pour des déplacements.
- Connaître les logiciels suivants : Microsoft Office, AUTOCAD, Project Manager, TEAMS.
- Avoir obtenu l'accréditation en Remise au point des systèmes mécaniques des bâtiments (RCx) (serait un atout).
- Avoir obtenu l'accréditation Certification CEM (Certified Energy Manager) (serait un atout).

**RÉMUNÉRATION ET AVANTAGES SOCIAUX :**

- Salaire entre 26,43\$ et 49,82\$ de l'heure
- 4 semaines de vacances par année ;
- Régime de retraite à prestations déterminées (RREGOP);
- 9,6 jours de congés de maladie par année ;
- 13 jours fériés payés par année;
- Assurances collectives.