



Canada Green Building Council
Every Building Greener

Conseil du bâtiment durable du Canada
Verdir tous les bâtiments

Le Conseil du bâtiment durable du Canada (CBDCa) est le principal organisme national voué à la promotion de pratiques de construction durables visant à créer des collectivités où il fait bon vivre. Il a pour mission de promouvoir des bâtiments qui soient des lieux de vie, de travail et de loisirs respectueux de l'environnement, rentables et sains. Le CBDCa est en croissance et vous pourriez participer à l'effervescence qui l'anime. Nous offrons un milieu de travail dynamique où les activités se déroulent à un rythme rapide au sein d'une équipe talentueuse.

Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) est un système d'évaluation reconnu comme la marque d'excellence internationale en matière de bâtiment durable dans plus de 132 pays. Depuis 2002, le Conseil du bâtiment durable du Canada (CBDCa) et LEED Canada redéfinissent les bâtiments et les collectivités où les Canadiens vivent, travaillent et apprennent.

Coordonnateur technique du programme LEED (Ottawa ou Vancouver)

SOMMAIRE

Les projets LEED modifient les modes de conception, de construction et d'exploitation des bâtiments et les coordonnateurs techniques LEED sont au cœur du processus de certification. Sous la direction du gestionnaire des programmes LEED, le coordonnateur technique LEED fait partie d'une équipe de contrôle de la qualité qui s'assure de l'exactitude, de la clarté et de l'uniformité des évaluations de projets effectuées par les équipes contractuelles d'examen des projets LEED. Plus précisément, le titulaire de ce poste contribuera à l'étude des aspects des systèmes d'évaluation LEED ayant trait à l'énergie et à l'ingénierie.

Le titulaire de ce poste doit posséder une expertise technique en énergie et en ingénierie. Le candidat idéal sera bilingue, cumulera trois ans d'expérience pertinente dans les domaines de la modélisation énergétique, de la conception de systèmes de CVCA&R, d'audit énergétique ou de mise en service ou dans autre domaine semblable (formation d'ingénieur en mécanique ou autre formation pertinente). Cette personne portera une grande attention à l'exactitude et aux détails et sera désireuse d'entamer une carrière dans l'une des associations à but non lucratif la plus verte au Canada.

Principales responsabilités

Inscription, certification et demandes d'interprétation en vertu de LEED Canada (85 %) :

- Faire partie d'une équipe qui coordonne le processus d'examen de certification et gère les équipes d'évaluation des projets LEED;
- Assurer le contrôle de la qualité (CQ) des travaux exécutés par des équipes d'examen contractuelles afin d'assurer l'uniformité technique et l'assurance de la qualité des examens de certification LEED Canada;
- Examiner la documentation des projets afin de déterminer la conformité aux exigences LEED Canada;
- Aider à la conception et à l'élaboration d'améliorations à apporter au processus d'examen de la certification LEED Canada;
- Aider à coordonner les Demandes d'interprétation de crédit (DIC);
- Concevoir, mettre en œuvre et maintenir des processus et systèmes pour les activités liées au programme LEED, de concert avec l'équipe LEED;

- Soutenir les mises à jour du contenu technique (par ex. : errata aux systèmes d'évaluation et aux lettres types LEED).

Autres responsabilités (15 %) :

- Offrir un soutien technique à tous les programmes du CBDCA; compiler, analyser et résumer de l'information; et préparer des rapports de recherche et des documents préparatoires;
- Gérer les espaces de travail collaboratifs sur le Web; coordonner les rencontres sur le Web et les téléconférences;
- Maintenir des liens avec les collègues de travail, les bénévoles, les partenaires, le US Green Building Council et autres et répondre à leurs demandes d'information;
- Offrir un soutien technique au service à la clientèle et répondre directement à des demandes techniques venant des demandeurs, au besoin;
- Autres activités, au besoin, afin de soutenir le programme LEED dans l'ensemble et les autres initiatives du CBDCA.

Compétences, connaissances, capacités

- Expérience directe de la modélisation énergétique, de la conception de systèmes de CVCA&R, de l'audit énergétique, de la mise en service, ou autre expérience semblable (formation en génie mécanique ou autre formation pertinente)
- Solides compétences en assurance de la qualité, souci du détail et capacité de gérer une charge de travail multitâche
- Connaissance de l'application du système d'évaluation LEED et de la certification environnementale, préférablement au Canada
- Connaissance de la conception et de la construction de projets et de bâtiments
- Connaissance technique des pratiques écologiques d'exploitation et d'entretien des bâtiments commerciaux, institutionnels et industriels
- Excellentes habiletés en communication et en communications interpersonnelles, et plaisir à travailler en collaboration avec les autres membres de l'équipe, les bénévoles et les utilisateurs de LEED
- Souplesse pour s'adapter à un milieu de travail qui change constamment et capacité d'exercer son jugement dans la prise de décisions face à des incertitudes
- Capacité de gérer les contrats avec les consultants et les contractuels
- Capacité démontrée de gestion de projet
- Le bilinguisme (français/anglais) est un atout

Éducation/Qualifications

- Diplôme universitaire en génie mécanique ou dans un domaine connexe; ou combinaison équivalente d'études et d'expérience;
- Au moins 3 années d'expérience professionnelle en modélisation énergétique, en conception de systèmes de CVCA&R, en audit énergétique, en mise en service ou autre expérience semblable;
- Détenteur du titre de Professionnel agréé LEED au moment de l'embauche ou dans les 6 mois de l'embauche;
- Solide expérience nécessaire de Word et Excel.

Salaire de départ : 43 000 \$ - 53 500 \$

Échelle salariale éventuelle : 43 000 \$ - 67 000 \$

Dépôt d'une candidature :

Les personnes désirant poser leur candidature sont invitées à soumettre un curriculum vitae et une lettre de présentation en anglais, par courriel, en indiquant « **LEED Technical Coordinator** » à la rubrique « objet », au plus tard le **dimanche 26 janvier 2014 à 23 h 59**, à l'adresse suivante : **recruitment@cagbc.org**. Veuillez préciser à quel endroit vous avez vu l'annonce de ce poste. Nous remercions tous les candidats pour leur intérêt envers le CBDCA. Nous ne communiquerons toutefois qu'avec les personnes choisies pour une entrevue.

** Note : le masculin est utilisé dans ce document comme générique, afin d'alléger le texte.*