

OFFRE DE STAGE

STAGIAIRE EN ANALYSE CYCLE DE VIE DES BÂTIMENTS

Écohabitation est un organisme à but non lucratif qui facilite l'émergence d'habitations saines, économes en ressources et en énergie, durables, abordables et accessibles à tous. Il réalise sa mission par des activités de promotion, de sensibilisation, de formation et d'accompagnement auprès du grand public, des intervenants du secteur de l'habitation et des décideurs politiques.

Fonctions du poste :

Le titulaire du poste aura pour tâches :

- Réaliser des analyses ACV axées sur l'empreinte carbone pour un bâtiment
- Faire le suivi et participer à la réalisation de mises en service de systèmes mécaniques pour LEED
- Toutes autres tâches connexes.

Exigences

- Formation en génie (mécanique du bâtiment, efficacité énergétique, développement durable ou domaine connexe)
- Connaissances en ACV (familiarité avec Athena un atout)
- Connaissances en mécanique du bâtiment

Qualités et compétences

- Sens de l'organisation et des responsabilités ;
- Efficacité, tact et discrétion ;
- Initiative, dynamisme, autonomie et esprit d'équipe ;
- Maîtrise de la langue française parlée et écrite et bonne connaissance de l'anglais ;
- Maîtrise de l'informatique, polyvalence, connaissance des environnements web.

Conditions de travail

- Stage de 12 semaines, débutant en mai (date flexible, à discuter)
- Salaire offert : selon expérience
- Statut d'emploi : temps plein, 32 heures semaine
- Lieux de travail : 6001 rue St-Hubert, Montréal et en télétravail

Pour postuler faire parvenir votre CV avec une lettre de présentation avant le 23 avril 2021 à l'adresse courriel melebel@ecohabitation.com

Date prévue d'entrée en fonction : mai 2021. Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s pour une entrevue.