



Poste de coordonnateur de projet interne

Emploi : Temps plein 35 ou 40h/sem.

Années d'expérience : Avec ou sans

Date d'entrée en fonction : Dès que possible

Salaire et avantages : Horaire flexible, travail à distance 4j/semaine, 4 semaines de vacance dès la première année, cellulaire fourni et bien plus!

Poste : Permanent

À propos de LEADAIR

LEADAIR est une PME en pleine croissance, soyez au première loge en ayant une possibilité d'avancement rapide de votre carrière.

Nous offrons l'avantage de travailler sur des tâches diversifiées dans une ambiance détendue et professionnelle.

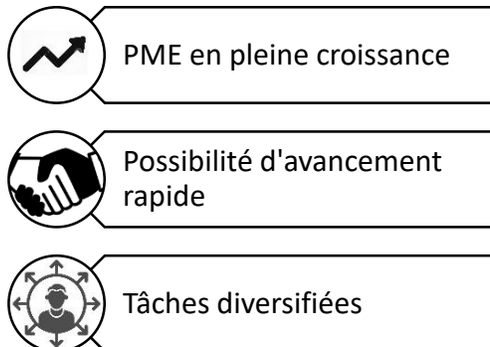
Distributeur CVAC depuis 2014, Leadair est formée de professionnels dynamiques axée sur le service à la clientèle ainsi qu'à la recherche du juste produit au juste prix.

Nous offrons aux professionnels ainsi qu'aux entrepreneurs plus de 21 marques d'équipements CVAC qui conviennent à leurs besoins.

Du serpentín électrique à la centrale d'air sur mesure, notre équipe prendra à cœur votre projet.

Nous couvrons les marchés suivants : résidentiel, commercial, institutionnel et industriel.

Nos services de distribution sont offerts dans tout l'EST du Québec.





Description du poste de coordonnateur de projet interne

Leadair est à la recherche d'un coordonnateur de projet interne dans le domaine de la ventilation en mécanique du bâtiment afin de compléter son équipe.

- Travailler en collaboration avec les membres de l'organisation.
- Effectuer la gestion interne des projets
 - Effectuer le suivi des dessins d'atelier
 - Coordonner/planifier la commande du matériel
 - Suivre les modifications en cours de projet
 - Coordonner/planifier les livraisons
 - Coordonner/planifier les mises en marche
 - Suivre l'avancement des projets et la facturation
 - Gérer les retours et les garanties
- Suivre l'inventaire et le tenir à jour en fonction des projets.
- Effectuer toutes autres tâches connexes.

Exigences et habiletés

- Préférentiellement un DEC logistique des transports ou DEC gestion de commerce ou DEC en technologie de la mécanique du bâtiment ou DEC en technologie de l'estimation de bâtiment – Spécialisation estimation en construction ou AEC en estimation en construction ou expériences professionnelles connexes.
- Connaissance dans la mécanique du bâtiment et/ou la gestion de projet est un atout.
- Maîtriser la Suite Office et Google (Word, Excel et Outlook, G Suite).
- Avoir une bonne maîtrise de la communication oral et écrit en français.
- Connaissance de l'anglais tant à l'oral qu'à l'écrit est un atout.
- Autonome, organisé et débrouillard.

Si vous estimez posséder ces qualifications, nous voulons vous connaître !

Charles-Guillaume Guimont ing.

Directeur technique et Associé

1841B Boulevard Hamel, Québec, G1N 3Y9

T 418-955-9393

www.leadair.ca

