

Directeur(trice) des opérations

Description générale : Sous la responsabilité de la direction générale, le/la directeur(trice) des opérations veille à la progression des travaux selon l'échéancier, au respect des plans et devis, au déroulement sécuritaire des travaux et à la coordination des activités dont il a la charge avec les autres intervenants au site. Il/Elle a la responsabilité de gérer au quotidien les activités de services de maintenance et/ou de réparations.

Tâches	<ul style="list-style-type: none"> • Préparer, démarrer et coordonner les travaux du chantier; • Organiser et gérer les équipes de travail multidisciplinaires (chefs d'équipes, ferblantiers, frigoristes, plombiers, etc.); • Collaborer à la vérification des heures travaillées au système de gestion informatisé pour la paie hebdomadaire des techniciens; • Suivre et planifier la réalisation du/des projet(s) sur une base quotidienne de façon à assurer le respect du budget et de son échéancier; • Effectuer les correspondances clients et sous-traitants durant l'exécution des travaux; • Établir et entretenir des relations avec les différents intervenants internes et externe du projet et participer aux réunions; • Vérifier la conformité des travaux avec les plans et devis ainsi que de la prise de mesures et des quantités; • Passer les commandes d'achats initiales, confirmer les dates de livraison avec les clients et s'assurer que les chantiers sont prêts à recevoir la marchandise; • Faire la préparation des contrats de sous-traitance; • Collaborer à la facturation; • Identifier les travaux supplémentaires, rédiger les avenants aux contrats à la suite d'une demande de changement du client et en assurer le suivi; • Rédaction des méthodes de travail, veiller au respect et à l'application du programme de prévention SST et environnemental de la compagnie; • Effectuer toutes autres tâches connexes à la demande du responsable.
Exigences	<ul style="list-style-type: none"> • DEC dans une discipline appropriée; • Expérience dans le domaine de la construction : industriel ou de l'ingénierie; • Expérience pertinente en gestion de projets, idéalement de construction; • Connaissances de la mécanique bâtiment (CVAC, thermopompes efficaces, thermopompes géothermiques); • Connaissance de base en plomberie, ferblanterie et frigoristerie reliée à la mécanique de bâtiment (un atout) • Excellentes compétences en gestion du temps et en coordination; • Bonne maîtrise des logiciels de gestion de projet et des outils informatiques; • Capacité à travailler sous pression et à gérer plusieurs dossiers simultanément; • Esprit d'analyse et habileté à prendre des décisions rapidement; • Connaissance des normes et réglementations en construction; • Très bonne maîtrise du français oral et écrit.
Profil	<ul style="list-style-type: none"> • Sens client développé; • Grande capacité à collaborer et à travailler en équipe; • Organisé(e); • Autonome; • Polyvalent(e); • Rigoureux(euse)