

Manœuvre d'usine (journalier)

1

Statut : Permanent – temps plein

Quart de travail : Jour

Horaire de travail : Lundi au jeudi de 7h à 16h et vendredi de 7h à 13h

Lieu : 2121 rue Nobel, Sainte-Julie, QC J3E 1Z9

Taux horaire : De 19,00\$ à 22,00\$ selon l'expérience

Quel sera votre rôle?

Sous la supervision du contremaître de production, le manœuvre effectue différentes tâches reliées aux murs des appareils. Tel que : Assembler des murs, Faire la finition des appareils (aspirateur, installer les poignées et les autocollants), Trier de la tôle, Emballer les pièces et les équipements à expédier (plastique rétractable ou caisses).

Nous nous engageons à vous fournir :

- Vendredi PM en congé
- Salaire évolutif;
- Assurances collectives (vie, invalidité, médical et dentaire);
- REER collectif, incluant une contribution de l'employeur;
- Plusieurs activités corporatives;
- Programme d'aide aux employés;
- Conciliation famille-travail;
- Lieu de travail propre, sécuritaire et convivial,
- Ambiance jeune, dynamique et pleine de défis;
- Vaste gamme de formations;

Ce qui vous démarque :

- Avoir de l'expérience pertinente en milieu manufacturier;
- Avoir de l'habileté en lecture de plan (atout) et système de mesures métriques;
- Être à l'aise et habile avec divers outils;
- Être précis et méthodique;
- Faire preuve de débrouillardise et d'efficacité;
- Travailler de façon sécuritaire.
- Avoir une bonne forme physique;
- Être ponctuel et assidu;
- Être un bon joueur d'équipe

Un peu plus sur nous :

Situé Sainte-Julie et fier fleuron québécois depuis plus de 75 ans, **Bousquet Technologies**, conçoit et fabrique sur mesure des équipements de ventilation, de chauffage et de climatisation haut de gamme.

Sa vision : Contribuer à l'élimination de l'empreinte écologique des appareils de ventilation pour l'air frais.

Sa mission : Créer un environnement mobilisant et valorisant qui favorise l'épanouissement des employés, afin de devenir un des importants fabricants de centrales d'air et le plus important intégrateur de récupérateurs d'énergie à flux inversé en Amérique du Nord.

Envoyez votre CV à l'adresse suivante : cv@bousquet.ca