



Tekna Matériaux Avancés Inc. est une compagnie manufacturière de haute technologie située à Sherbrooke et œuvrant sur le marché international. Chef de file et reconnue mondialement pour ses produits uniques et de grande qualité, Tekna se spécialise dans la fabrication de traitement et synthèse de poudres.

TECHNICIEN OPÉRATEUR DE PROCÉDÉS

Description des tâches et des responsabilités

En tant que membre de l'équipe de production, le candidat sera appelé à prendre part activement aux activités suivantes:

- Opérer un système de production de poudre;
- Effectuer les tâches connexes à l'opération
- Préparation et entretien des équipements;
- Manutention des poudres;

Exigences

- formation professionnelle dans un domaine technique et expérience de travail pertinente en milieu industriel ou DEC en un domaine approprié
- excellentes aptitudes manuelles exigées
- aptitudes à travailler de façon autonome
- polyvalent, responsable, rigoureux, sens de l'initiative et esprit d'analyse
- très minutieux
- français parlé
- anglais parlé fonctionnel (un atout)

Conditions de travail

- le salaire sera attribué selon votre expérience (salaire de base : 17.70 \$)
 - ♦ PLUS PRIME pour chaque heure travaillée (horaire - 24/7): 1\$ / heure
- équipe de travail dynamique et multidisciplinaire
- nombreux avantages sociaux :
 - 6% de vacances dès le début de la deuxième année
 - Contribution importante de l'employeur au RÉER
 - Contribution importante de l'employeur à l'assurance collective
- Horaire de travail :
 - Les candidats doivent être prêts à travailler selon un horaire variable, le jour, le soir, la fin de semaine (horaire 24/7 – 12 heures par jour).

Si une carrière au sein de notre entreprise vous intéresse, nous vous invitons à faire parvenir votre curriculum vitae (par courriel, fax ou en personne).

Tekna Systèmes Plasma Inc.
2935 boul. Industriel, Sherbrooke (Québec), J1L 2T9
Fax: (819) 820-1502, Tel: (819) 820-2204
Courriel : Ressources.humaines@tekna.com