

Ingénieur de production

Usine de waterloo

TÂCHES

- Planifier les ressources humaines et matérielles nécessaire à la réalisation de nos objectifs de production
- Attribuer des temps de production à nos différentes composantes
- Diagnostiquer les problématiques liées aux procédés et mettre en place des actions correctives
- S'assurer que les bons de travail soient le plus simples possible et qu'il soient terminés selon les échéancier de production
- Établir les priorités de production
- Établir et surveiller les indicateurs de performance (KPI) permettant de valider le respect de nos standards et la qualité de nos BOM
- Participer aux rencontres de production
- Participer aux décisions en lien avec la production
- Améliorer l'hygiène et la sécurité au travail en identifiant les risques et en appliquant des mesures correctives
- Participer aux activités de recherche et développements dans un horizon moyen terme
- Prendre en charge le comité santé et sécurité
- Effectuer toutes autres tâches connexes

EXIGENCES

- Diplôme d'études collégial en génis industriel ou mécanique, ou une combinaison d'études et d'expériences équivalentes dans un milieu manufacturier
- Minimum de 5 années d'expérience pertinente dans un poste similaire
- Maitrise du logiciel de dessin Inventor (atout)
- Expérience dans le domaine de la fabrication de métal en feuille

COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- Leadership développé
- Autonome et sens de l'initiative
- Bon esprit d'équipe
- Sens de l'urgence
- Être méthodique et organiser
- Capacité à gérer plusieurs dossiers en même temps
- Esprit logique