

OUTILLEUR-FINISSEUR

Verbom se spécialise dans la mise en forme du métal en feuille en concevant et fabriquant des outils de presse à haut rendement depuis plus de 40 ans. Une équipe dynamique de plus de 170 employés spécialisés sert les principaux clients internationaux. L'innovation chez Verbom est de valoriser l'ingéniosité afin de développer des nouvelles technologies tel que l'emboutissage à chaud. Nos ventes sont principalement dans le domaine du transport terrestre et du luminaire. Nous sommes fiers de la qualité de nos produits et nos services. Chez Verbom nous contribuons au développement des employés afin de leur permettre de maximiser leur potentiel et leur désir du dépassement. Nous favorisons le travail d'équipe dans un environnement sain, sécuritaire et agréable en offrant un salaire compétitif et plusieurs avantages sociaux dont l'assurance collective, régime de retraite, congés payés et plusieurs autres.

SOMMAIRE

L'outilleur-finiisseur est en charge d'usiner, de fabriquer, d'assembler et d'ajuster les matrices, de réaliser les étapes de finition des outils en fonction des divers matériaux utilisés par le procédé établi. Sous l'autorité du superviseur outillage, il est en charge d'assembler et d'effectuer les essais sur presses des matrices et des outils dans les délais prévus et en respectant les standards de qualité.

RESPONSABILITÉS

Tâches principales :

- Utiliser les machines-outils conventionnelles ;
- Analyser les rapports d'inspection ;
- Analyser et faire la cotation des dessins avant le lancement du projet ;
- Participer aux rencontres de lancement (*kick-off*) ;
- Planifier les étapes de travail ;
- Réaliser les étapes d'assemblage des outils et matrices (étapes A1 à A5) ;
- Réaliser les étapes de finition des outils et matrices (étapes F1 à F5) ;
- Procéder à l'analyse et la résolution de problème lors des essais sur presse ;
- Participer aux rencontres *post mortem* avec le chargé de projet ;
- Faire des plans de test ;
- S'assurer de demander la présence de l'équipe de conception dans les rencontres prévues aux premiers essais (F1);
- Produire les pièces d'acceptation;
- Exécuter le démarrage de l'outil chez le client, au besoin et en fonction de l'expérience et des qualifications ;

Tâches connexes :

- Participer à recevoir les dessins et lancer l'assemblage des outils;
- Participer pour envoyer une pièce à l'inspection en cours de projet;
- Participer à faire accepter le die (*buy-off* avec le client);
- Participer à la réception de l'outil en finition et à l'analyse du rapport de simulation;

- Appliquer les règles de protection individuelle, l'acquisition d'habitudes de travail sécuritaires et de la prévention des accidents ;
- Respecter rigoureusement les normes de qualité et de sécurité fixées dans l'exécution de toutes ses tâches ;
- Nettoyer son espace de travail et ranger les outils/instruments utilisés aux endroits prévus à cet effet;
- Effectuer d'autres tâches relevant de sa compétence au besoin ou à la demande de son supérieur immédiat ;
- Participer à l'amélioration continue de son département ;
- Perfectionner son savoir et son savoir-faire ;
- S'informer de ses projets.

QUALIFICATIONS ET HABILITÉS REQUISES

- DEP Usinage et/ou ASP Matricieur ou expérience équivalente
- Niveau de français et d'anglais de 3/5
- 5 ans d'expérience en outillage
- Aptitude au travail d'équipe et intérêt pour le travail de précision
- Minutieux, bon jugement, sens de l'observation
- Bonne perception des formes, des couleurs, des dessins et des plans
- Grande autonomie et débrouillardise