

DESCRIPTION FONCTION PREPARATEUR – TOLIER - SOUDEUR MACHINE (H/F)

Formation en entreprise

MISSIONS DU - PREPARATEUR – TOLIER - SOUDEUR MACHINE (Préparateur dans le texte)

Chez ORTMANS s.a., le Préparateur coupe, plie, cintre des tôles et les soude avec des machines de soudage automatique.

Il veille à ce que le département Chaudronnerie dispose en temps utiles et dans la qualité requise toutes les matières premières qui sont nécessaires et ainsi de contribuer à parfaite exécution et fluidité de la production.

Chez ORTMANS s.a. ce travail de préparateur s'exerce principalement sur de l'inox et des alliages spéciaux qui nécessitent une connaissance et une attention particulière.

Ces compétences seront acquises lors de la formation en entreprise. Seule une connaissance suffisante de la soudure, permettant l'utilisation de machines de soudage automatiques est requise. Un intérêt pour l'utilisation de machines conventionnelles et à commandes numériques est indispensable.

La stratégie de ORTMANS s.a. est de cibler les marchés et les clients dont les besoins sont spécifiques et complexes, le préparateur devra donc, au cours du temps, comprendre et acquérir le niveau de compétence en relation avec les travaux à effectuer.

Ortmans s.a. cherche à recruter et former 2 opérateurs afin d'assurer la continuité du service lors du départ à la retraite des opérateurs actuels.

PRINCIPALES ACTIVITES à acquérir aux termes de la formation

Aux termes de la formation en entreprise, vous serez capable d'

- 1) assurer diverses tâches opérationnelles concernant la préparation des matières premières : cisailer, plier, cintrer, calibrer, meuler, transporter, décharger,...
- 2) sur base d'un plan ou d'une feuille de préparation communiquée par le bureau d'études :
 - a) charger les tôles en manipulant le pont roulant ou autres moyens de manutention
 - b) programmer/régler les machines-outils à commande numérique
 - c) tracer & couper des tôles (avec 1 cisaille à commande numérique)
 - d) déterminer l'ordre des plis à exécuter et calculer le développement des tôles
 - e) plier les tôles (avec plieuse à commande numérique)
 - f) cintrer les tôles après avoir fait les vérifications et réglages nécessaires
 - g) chanfreiner et/ou pointer les tôles si cela s'avère nécessaire
 - h) faire du contrôle dimensionnel
- 3) lire les plans et nomenclatures afin de vérifier et rassembler les composants pour s'assurer que le département Chaudronnerie dispose en temps utiles et dans la qualité requise toutes les matières premières qui sont nécessaires et ainsi de contribuer à parfaite exécution et fluidité de la production
- 4) entretenir des contacts permanents avec les autres entités de la production afin de garantir le bon déroulement du processus de production
- 5) entretenir une réflexion avec le responsable de production afin de pouvoir réaliser la fabrication dans les délais impartis
- 6) entretenir et acquérir les connaissances spécialisées et les compétences techniques dans le domaine de la préparation (inox et alliages spéciaux)
- 7) à termes, collaborer avec les autres départements (Devis – Méthodes – BE) pour évaluer la faisabilité, les ressources matérielles et le temps nécessaire à certaines opérations de préparation
- 8) participer à l'entretien préventif des machines
- 9) réaliser des inventaires de matières premières

COMPETENCES et QUALITES

- 10) bonne lecture et compréhension de plans de fabrication en 2 ou 3 dimensions (croquis – schémas à main levée - dessins représentant les soudures /chanfreins).
La connaissance d'Autocad (2D et/ou 3D) et/ou Solidworks est un +
- 11) bonne représentation des formes et des volumes dans l'espace
- 12) faire des calculs arithmétiques et géométriques simples
- 13) à acquérir : Maitrise parfaite de l'utilisation de pont roulant & de chariot élévateur
- 14) la connaissance du métier de métallier et/ou de procédés de soudure est un +
- 15) se mettre au service des autres en étant flexible dans son travail & disponible pour faire des heures supplémentaires si nécessaire
- 16) respect strict des consignes de sécurité, d'hygiène et d'environnement
- 17) rigoureux, précis, concentré sur ce qu'il fait; calme et patient
- 18) organisé, fiable, dynamique, autonome, résistant au stress
- 19) viser à optimiser la qualité et la rentabilité
- 20) pouvoir s'intégrer dans une équipe de travail existante
- 21) à acquérir : bonne connaissance de l'outil informatique (Office, Outlook, ERP)
- 22) avoir un grand respect pour l'outillage, ses collègues et l'entreprise.

Annonce www – JOB : Préparateur – Tôlier – Soudeur automatique

Chaudronnerie spécialisée, nous avons la chance d'obtenir la confiance de clients exigeants...
Nos fabrications peuvent être de petites ou de grandes dimensions, pour le marché mondial.

FORMATION EN ENTREPRISE

Dans le cadre de départs à la pension, nous cherchons à former 2

PREPARATEUR – TOLIER – SOUDEUR AUTOMATIQUE (H/F)

Dans le cadre de fabrication d'équipements chaudronnés, aux termes de la formation en entreprise vous serez capable, à partir d'un plan, de tracer, de couper, plier, cintrer des tôles de toute dimension, en inox ou alliages spéciaux.

Vous serez aussi capable de lire les plans et nomenclatures afin de vérifier et rassembler les composants pour s'assurer que le département Chaudronnerie dispose en temps utiles et dans la qualité requise toutes les matières premières qui sont nécessaires et ainsi de contribuer à parfaite exécution et fluidité de la production.

PROFIL

Connaissances de base en soudure

Autonome et consciencieux, vous êtes une personne de terrain qui sait s'intégrer à une équipe

Entrée en fonction : *dès que possible*

Durée de la mission : *pour mission à durée indéterminée*

Si votre profil correspond et que vous voulez intégrer une société en évolution dans une équipe dynamique et conviviale, n'hésitez pas à envoyer votre candidature à job@ortmans.be