



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-datelier-decoupage-f-h>

Responsable d'atelier découpage F/H

Description

Dans un environnement technique d'intérêt (presses Yamada, Haulick, Kaiser de 25 à 200 T, machines de reprise et de contrôle automatisées), vous managez une équipe de 35 collaborateurs avec l'appui de 2 superviseurs

Vos Missions plus en détail

- Superviser et optimiser de façon optimale les opérations de découpe en assurant la qualité et l'efficacité des processus de production
- Suivre et optimiser les processus de fabrication. Apporter un appui technique aux services production, qualité, maintenance, outillage, méthodes et industrialisation
- Manager le personnel de l'atelier découpage en veillant à un environnement sécurisé conforme aux directives de la Direction générale.
- Collaborer étroitement avec les services outillage, maintenance, méthodes, développement industrialisation, et qualité. Interagir ponctuellement avec les clients ou prestataires externes.
- Garantir, en partenariat avec le service des Ressources Humaines, l'application des règles légales et conventionnelles au sein de l'équipe.
- Superviser et faire appliquer les processus de contrôle qualité des pièces découpées de même que les normes de sécurité et d'hygiène.

Qualifications

Votre Formation

- Vous êtes issu.e d'une formation en ingénierie mécanique, en production industrielle et disposez d'une expérience sur un poste similaire.

Vos Compétences Techniques

- Gestion de production
- Planification industrielle.
- Connaissance des matériaux et des techniques de découpe.
- Lecture et interprétation de plans techniques.
- Mécanique.
- Culture qualité et sécurité

Organisme employeur

360Ressources

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

25084, BOUSSIERES,
BOUSSIERES, France

Date de publication

27 septembre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

27.10.2024

Les Qualités Qui Vous Signent

- autonomie
- rigueur
- Leadership
- Sens de la collaboration.
- Gestion des priorités et anticipation
- Capacité d'adaptation à des environnements techniques variés

Les ? sur ce poste

Parcours d'intégration construit

Politique de formation et d'accompagnement des salariés

Ambiance de travail sereine et collaborative

Horaires de travail souples

Possibilité de travailler sur 4 ½ jours avec choix de la ½ journée non travaillée

RTT

Accès aux œuvres du CSE

Mutuelle & Prévoyance

Primes et participation

?? Pour rejoindre quelle entreprise ?

Le Groupe CGR International, créé en 1963 compte aujourd'hui 1.500 salariés répartis sur 22 sites de production sur 4 continents.

Le Groupe est spécialisé dans la co-ingénierie et la production en série de composants mécaniques et mécatroniques par transformation à froid et surmoulage de polymères.

Les unités de production autonomes du Groupe ont en commun la même méthodologie : offrir une grande réactivité, une qualité constante et une prestation sécurisée dans le monde entier.

Intégrée à la branche mécatronique du groupe CGR, la société CGR PMPC implantée à Boussières (140 salariés) est spécialisée dans le domaine de la mécatronique, du découpage, du surmoulage et de l'assemblage.

?? En savoir plus

[Fabricant de composants mécaniques et mécatroniques](#)

