

ET SI

C'ETAIT VOUS ?

un chef d'équipe maintenance industrielle H/F

Les missions

- Assurer l'ensemble des opérations d'entretien courant et préventif de l'ensemble des équipements industriels (chaîne de tri, pelles, etc)
- Effectuer des tâches de manutention : retirer la poussière, nettoyer
- Savoir déterminer l'origine de la panne et mettre tout en œuvre pour qu'elle ne se reproduise pas
- En cas de panne : procéder à la réparation du matériel défectueux, changer une pièce ou alors l'élément dans son intégralité
- Effectuer l'entretien correctif et curatif des installations de productions
- Elaborer un reporting avec des indicateurs maintenance
- Anticiper les éventuels pannes, usure de matériel, usure de pièce
- Prioriser les interventions en fonction des objectifs de production
- Effectuer l'entretien du chariot élévateur
- Organiser le travail des agents de maintenance
- Appliquer les consignes d'hygiène et de sécurité liées aux missions de travail

Type de contrat

CDD débouchant sur un CDI

Lieu de travail

FREJUS

Savoir faire

- Savoir faire preuve de réactivité
- Bonne capacité d'analyse

Savoir être

- Bon sens relationnel
- Mécanique / Hydraulique / Electricité

Exigences pour le poste

Titulaire d'un BTS maintenance des équipements industrielles
Permis B + véhicule

Infos complémentaires

17h00 à 01h00 du matin , du lundi au vendredi

 Merci de bien vouloir nous adresser vos CV et lettre de motivation à cette adresse : recrutement@groupeclavo.fr

Groupe centenaire, familial et indépendant, le Groupe Sclavo Environnement propose des solutions adaptées aux déchets du BTP, des industries, des collectivités et des particuliers.

Leader dans la gestion globale des déchets sur le Var et des Alpes-Maritimes, le groupe Sclavo Environnement vise le 100% valorisation en réponse à l'épuisement croissant des ressources naturelles.

Au sein de 3 Eco-Pôles Recyclage (Déchets Dangereux, Déchets Non Dangereux, Fers et Métaux) et de 4 Eco-Relais, les 100 collaborateurs du groupe agissent au quotidien pour donner, chaque année, une seconde vie à 300 000 tonnes de déchets.

AVEC DES SI
REFAISONS LE MONDE

