

Industrie sidérurgique
recherche un/une
« Ingénieur Mécanique »
Référence adva consult EC837

L'ENTREPRISE

L'entreprise est un leader dans le domaine de l'acier avec une approche orientée vers la production d'acier vert sans carbone. Dans le cadre de son développement, elle recherche un/une Ingénieur Mécanique.

LA FONCTION

L'ingénieur Mécanique est en charge du fonctionnement optimal des équipements, du matériel et des infrastructures tout en respectant les objectifs en matière de fiabilité, de qualité, de sécurité et de budget.

Responsabilités :

- Fiabiliser les équipements de la zone pour laquelle il est responsable
- Analyser les causes et conséquences des défaillances d'équipements, définir les actions nécessaires et en assurer le suivi
- Établir les priorités de maintenance de la zone pour la semaine, le mois (intervention directe, maintenance hebdomadaire, grand entretien)
- Définir le contenu des plans de maintenance, évaluer leur pertinence et besoin de mise à jour
- Définir la stratégie d'approvisionnement des pièces de rechange
- Analyser la récurrence d'événements hors standard et s'assurer que des contrôles sont prévus
- Planifier, préparer et évaluer les prestations externes de maintenance
- S'assurer que les activités de préparation interne des interventions sont réalisées correctement
- Rassembler, formaliser et partager la connaissance du fonctionnement des équipements et systèmes, aider à leur bonne compréhension
- Piloter les essais nécessaires
- Valider la qualité des interventions techniques réalisées
- Participer à un rôle de garde en-dehors des heures de service

PROFIL

- Formation ingénieur civil ou industriel avec une finalité mécanique, hydraulique...
- Expérience dans une fonction similaire de 3 ans minimum
- Capable de lire des plans mécaniques, hydrauliques, pneumatiques,...
- Connaissance de base en électricité
- Connaissance des techniques d'analyses de modes de défaillances (AMDEC), arbres des causes, Ishikawa, ...
- Résistance au stress
- Aptitudes au dialogue (capacités d'écoute et de communication)
- Esprit d'équipe
- Travaille de manière organisée, efficace et a le sens des priorités
- Assure ses responsabilités de manière autonome et prend des décisions (de simples à complexes) dans toutes les situations
- Connaissances de base en anglais technique (B2)

OFFRE

- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dynamique qui met l'humain en valeur
- Une prise de responsabilités réelles avec de réelles possibilités d'évolution
- Une rémunération attractive assortie de divers avantages extra-légaux.

POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à adva consult, Eric Croisy : eric.croisy@adva-consult.com. Merci de mentionner la référence de la fonction : EC837.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité. Nous ne pourrions pas donner suite à votre candidature si votre profil ne correspond en rien aux prérequis.

adva consult est une entreprise de services RH (recrutement & sélection, organisation et management) spécialisé dans la construction et l'industrie.

Plus d'informations relatives à adva consult ? Visitez www.adva-consult.com