

Industrie - Métallurgie

recherche un/une

« **Ingénieur Fiabilité** »

Référence adva consult EC754

L'ENTREPRISE

L'entreprise est un leader dans le domaine de l'acier. Dans le cadre de son développement, elle recherche un Ingénieur Fiabilité.

LA FONCTION

L'Ingénieur Fiabilité identifie et gère les risques liés à la fiabilité des actifs qui pourraient nuire aux opérations de l'usine ou de l'entreprise. Ce rôle principal peut être divisé en 3 parties : Élimination des pertes, gestion des risques et gestion du cycle de vie des actifs.

Contactez-nous pour plus de détails.

PROFIL

Qualification :

- Diplôme de Master (Ingénieur industriel ou civil), avec finalité électricité, électro-mécanique, automation,...
- Le poste est ouvert à un Bachelier, pour autant qu'il dispose d'une expérience probante et d'une maîtrise technique significative.

Expérience & compétences :

- Une expérience représentative en milieu industriel est nécessaire.
- Une expérience de 3 à 5 ans comme ingénieur fiabilité est demandée.
- Lecture de plans électriques, mécaniques, hydrauliques
- Connaissance de base du RGIE et des directives machines européennes
- Maîtrise des logiciels de gestion de maintenance assisté par ordinateur (SAP PM)
- Maîtrise des méthodes statistiques de contrôle de process (UFT, MTBF, MTTF, ...)
- Maîtrise des méthodes de sûreté de fonctionnement des systèmes, causes et remèdes des défaillances (AMDEC, RCA, RCM, Ishikawa, 5P, ...)
- Maîtrise des normes en vigueur
- Maîtrise de la législation relative à la sécurité
- Très bonne maîtrise de la suite MS Office

Personnalité :

- Aptitudes au dialogue (capacités d'écoute et de communication)
- Capacité de travailler en mode projet
- Esprit analytique et de synthèse
- Bonne capacité de résolution de problèmes
- Aptitude à travailler de manière organisée, efficace et en ayant le sens des priorités
- Assure ses responsabilités de manière autonome
- Traduit la mission et la vision d'usine en une stratégie organisationnelle efficace ayant un impact à moyen et long terme sur son domaine/secteur.

Langues :

- Maîtrise du Français
- Très bonne connaissance de l'Anglais

OFFRE

- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dynamique qui met l'humain en valeur
- Une participation active dans le développement du futur de l'entreprise
- 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 : EC754.

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 des services RH (recrutement & sélection, organisation et management) spécialisé dans la construction et l'industrie.

adva consult, partenaire de l'industrie et de l'ingénieur

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

Bureaux adva consult : Chaussée de Mons, 5a bte B1, B-1400 Nivelles