

Ingénieur Mécanicien Expérimenté

- **Entreprise :**

Notre client est une PME familiale (450 personnes) dont le savoir-faire en fonderie, usinage et assemblage est reconnu depuis plus de 175 ans. Son expérience est reconnue dans la métallurgie, le moulage et la construction mécanique de grande dimension.

Notre client produit, avec des moyens techniques conséquents, plus de 9000 tonnes de pièces en fonte ou en acier de très haute qualité par an. La société se situe parmi les leaders mondiaux sur le créneau de la grande pièce mécanique. Plus des $\frac{3}{4}$ de son chiffre d'affaires sont exportés de par le monde. Notre client équipe aussi les mines d'or, de nickel ou de cuivre au Chili, en Afrique du Sud ou en Australie.

- **Poste et missions :**

- Vous aurez pour mission d'épauler le responsable commercial de la zone Afrique, en effectuant des diagnostics mécaniques et des recommandations sur les composants des usines spécifiques et des réducteurs.
- Vous travaillerez en relation avec les services techniques en vue d'émettre des rapports techniques aux clients, en ayant comme objectif de faire des recommandations précises sur l'état d'usure et la nécessité ou non de changer le composant mécanique.
- Vous serez chargé de positionner l'entreprise en tant que fournisseur clé pour les questions techniques qui pourraient être émises par l'utilisateur final.
- Vous devrez effectuer le diagnostic du site et des rapports de produits mécaniques tels que les engrenages, pignons, réducteurs, l'usure des analyses des sondes de températures, vibrations, alignement, maillage...
- Vous devrez réaliser sur le site de traçage existants des croquis pour la fabrication
- Superviser les fixations des composants vendus.
- Déplacements fréquents en Afrique, Proche et Moyen Orient.

- **Profil :**

- Forte expérience en mécanique
- Connaissances en métallurgie
- Maîtrise de l'anglais
- Vous avez une expérience dans le secteur de la mine ou de la cimenterie dans le cadre de mise en chantier de machines outils.