

## AVIS DE RECRUTEMENT

*Tralassi Jobservices, cabinet de conseil en Ressources humaines, spécialisé dans le recrutement de personnels, recherche, pour le compte d'une société œuvrant dans les domaines des mines et carrières, des candidatures en vue du recrutement des personnels ci-après :*

### **Poste : Mécanicien polyvalent / Nombre : 02**

#### **1. PRINCIPALES TACHES ET RESPONSABILITES**

- Effectuer les entretiens sur les équipements ;
- Effectuer les diagnostics précis en vue des réparations ;
- Rédiger des rapports détaillés sur les interventions effectuées ;
- Rédiger les rapports d'inspection et d'intervention ;
- Remonter rapidement toutes informations importantes au supérieur hiérarchique ;
- Promouvoir les équipements de l'entreprise auprès des clients ;
- Prendre soin des outils de travail.

#### **2. QUALIFICATION ET PROFIL**

- Être âgé de 40 ans au maximum ;
- Être titulaire d'un permis de conduire de catégorie C ;
- Avoir au moins le BEP en maintenance de véhicules et automobile (MVA), en électromécanique ou tout autre diplôme reconnu équivalent ;
- Avoir au moins cinq (05) ans d'expérience professionnelle dans la maintenance, la réparation et l'entretien des équipements lourds (CAT, KOMATSU, etc.), dont deux (02) ans sur un site minier ;
- Maîtriser l'outil informatique ;
- Avoir une bonne maîtrise des pelles hydrauliques ;
- Avoir un esprit d'équipe ;
- Maîtriser l'anglais est un atout ;
- Être disponible, rigoureux, capable de travailler sous pression, capable de travailler en autonomie et en équipe.

### **Poste : Mécanicien / Nombre : 03**

#### **1. PRINCIPALES TACHES ET RESPONSABILITES**

- Effectuer les entretiens sur les équipements ;
- Effectuer les diagnostics précis en vue des réparations ;
- Rédiger des rapports détaillés sur les interventions effectuées ;
- Rédiger les rapports d'inspection et d'intervention ;
- Remonter rapidement toutes informations importantes au supérieur hiérarchique ;
- Promouvoir les équipements de l'entreprise auprès des clients ;
- Prendre soin des outils de travail.

#### **2. QUALIFICATION ET PROFIL**

- Être âgé de 40 ans au maximum ;
- Être titulaire d'un permis de conduire de catégorie C ;
- Avoir au moins le BEP en maintenance de véhicules et automobile (MVA), en électromécanique ou tout autre diplôme reconnu équivalent ;

- Avoir au moins cinq (05) ans d'expérience professionnelle dans la maintenance, la réparation et l'entretien des équipements lourds (CAT, KOMATSU, etc.), dont deux (02) ans sur un site minier ;
- Maîtriser l'outil informatique ;
- Avoir une bonne maîtrise des pelles hydrauliques ;
- Avoir un esprit d'équipe ;
- Maîtriser l'anglais est un atout ;
- Être disponible, rigoureux, capable de travailler sous pression, capable de travailler en autonomie et en équipe.

## **Poste : Soudeur / Nombre : 01**

### **1. PRINCIPALES TACHES ET RESPONSABILITES**

- Effectuer tout travaux de soudure sur les équipements (machines lourdes, camions, etc.) ;
- Effectuer les soudures de godet, de châssis, portes dents, blindage ;
- Travailler tout en respectant les règles HSE ;
- Prendre soin du matériel de travail mis à disposition.

### **2. QUALIFICATION ET PROFIL**

- Être âgé de 40 ans au maximum ;
- Avoir un diplôme de formation en mécanique générale (fabrication) ou une attestation d'apprentissage en soudure ;
- Avoir une attestation de formation en soudure ;
- Avoir au moins cinq (05) ans d'expérience dans la soudure des équipements de travaux publics ou miniers dont deux (02) ans sur un site minier ;
- Maîtriser le chalumeau et tous les autres outils de soudure ;
- Avoir un esprit d'équipe ;
- Disposer d'une bonne capacité à travailler sous pression ;
- Avoir au moins trois (03) ans d'expérience pour ceux qui ont un diplôme, et une expérience minimum de sept (07) ans pour ceux qui dispose d'une attestation ;
- Maîtriser les règles d'hygiène de sécurité et de secourisme ;
- Avoir le sens de la rigueur et de la créativité.

## **Poste : Electricien / Nombre : 01**

### **1. PRINCIPALES TACHES ET RESPONSABILITES**

- Effectuer tous travaux d'électricité générale sur le site ;
- Effectuer les dépannages sur les équipements (Chargeuses, Bulldozers, Pelles, Camions, etc.) ;
- Faire le diagnostic électrique et électronique des équipements ;
- Remédier aux défectsions électriques et électronique ;
- Faire des dépannages ;
- Installer des systèmes ;
- Renseigner les fiches d'atelier ;
- Prendre soin du matériel de travail mis à disposition.

### **2. QUALIFICATION ET PROFIL**

- Être âgé de 40 ans au maximum ;
- Avoir un diplôme de formation en électricité, en électromécanique, en MVA, ou en mécatronique ;
- Avoir une attestation de formation en électricité ;
- Avoir au moins cinq (05) ans dans la soudure des équipements de travaux publics ou miniers dont deux (02) ans sur un site minier ;
- Savoir lire et interpréter un schéma électrique ;

- Maitriser parfaitement les outils de diagnostic tel que multimètre ;
- Avoir une connaissance des règles HSE lié à l'électricité ;
- Avoir un esprit d'équipe ;
- Disposer d'une bonne capacité à travailler sous pression.

## Informations générales de postulation

### Composition du dossier de candidature

- ✓ Une lettre de motivation adressée au Directeur Général de Tralassi Jobservices ;
- ✓ Les copies certifiées des diplômes et certificats de travail ;
- ✓ Un curriculum vitae à jour y compris les coordonnées de trois personnes de références ;
- ✓ Une copie légalisée de la carte nationale d'identité burkinabè.

### Procédure de sélection

- ✓ Présélection sur analyse de dossier ;
- ✓ Evaluations (tests pratiques et entretiens) ;
- ✓ Résultats.

**Date limite de dépôt des dossiers**  
**Mardi 13 mai 2025 à 16H00 TU**

**Dépôt des dossiers**  
**E-mail : [recrut@tralassi.com](mailto:recrut@tralassi.com)**  
*(Préciser en objet le poste visé, les nom et prénom(s) du candidat)*

### Nota Bene :

- Les copies certifiées des diplômes et certificats de travail seront demandées aux candidat(e)s présélectionné(e)s pour la suite du processus ;
- Tout dossier déposé reste la propriété de la structure bénéficiaire du recrutement ;
- Seules les candidatures retenues seront appelées pour les tests.