

Description de fonction : Ouvrier polyvalent – voie ferrée

1. Préambule

Fondée en 1989, DAXI est devenu un acteur mondial dans le domaine du matériel ferroviaire neuf et reconditionné.

Nous disposons de compétences considérables dans le domaine de la conception et de la rénovation d'équipements ferroviaires.

Notre entreprise est divisée en deux divisions : matériel ferroviaire et matériel roulant. Nous nous approvisionnons en matériel neuf et d'occasion (voies ferrées, aiguillages, matériel de voies) et en wagons (transport de marchandises, de voyageurs et de locomotives) auprès de sociétés ferroviaires de toute l'Europe, que nous reconditionnons, modifions et rénovons ensuite chez DAXI.

Plus de 50% de notre chiffre d'affaires est réalisé en dehors de l'Europe, la plupart de nos projets d'exportation se concentrant en Asie du Sud-est, au Moyen-Orient et en Afrique. Pour tous les équipements que nous vendons, nous pouvons offrir des solutions de financement de projets.

Le siège de l'entreprise est basé dans le Zoning Industriel de Jumet (Belgique), à proximité de l'aéroport de Charleroi.

Pour poursuivre son développement et sa croissance, DAXI recherche un ouvrier polyvalent pour intégrer son équipe opérationnelle.

2. Qualité-Sécurité-Environnement

- DAXI s'inscrit dans une démarche qualité et vise à la certification ISO 9001. L'ouvrier est tenu d'en respecter les règles de bonne pratique.
- La sécurité est importante pour DAXI et le respect des mesures en place fait partie de la fonction. L'ouvrier est tenu de porter ses EPI dans la réalisation des tâches qui le nécessitent. L'ouvrier est tenu d'informer son responsable des situations dangereuses, des presque-accident et des accidents. Avant chaque opération, une minute ou deux doivent être consacrées à se demander si l'opération est sécuritaire, si les bons EPI sont en place, ou s'il n'y a pas moyen de faire différemment, s'il reste des risques résiduels.
- Le respect de l'environnement est primordial et il est attendu de respecter les bonnes pratiques en la matière : ségrégation des déchets, nettoyage des zones de travail, propreté générale des lieux

3. Mission « Opérateur »

- Participation (en autonomie) aux projets de DAXI nécessitant un ouvrier avec un passé dans la voie ferrée
- Aide au montage / démontage d'appareils de voie et panneaux de voie
- Peut potentiellement aider sur des missions avec des partenaires (Aluminothermie, ...)
- Veille à respecter les lieux, ainsi que les règles y ayant cours, où ont lieu les opérations
- Peut réaliser épisodiquement des chantiers en déplacement (à la journée ou de nuit) ou en grand déplacement (sur quelques jours)

4. Mission « Manutentionnaire »

- Participation aux préparations de commandes
- Capacité à charger / décharger épisodiquement des charges lourdes à l'aide d'engins de levage, sur roues et sur rails.
- Veille à l'ordre et au rangement des lieux où le travail a eu lieu
- Veille à la sécurité générale

5. Mission « Stocks »

- Tient à jour le relevé des consommables utiles au bon déroulement des opérations
- Réalise le relevé des stocks trimestriels, avec aide administrative

6. Place dans l'organisation

- Rapporte au directeur opérationnel mais se coordonne en autonomie avec ses collègues afin de réaliser les tâches qui lui sont confiées de manière efficace et qualitative.
- Participe aux différents projets nécessitant ses connaissances

7. Connaissances et aptitudes

- Manœuvre d'engins de chantiers : pelle sur roues avec grapin (manœuvre de chargement, déchargement uniquement)
- Capacité à manutentionner des rails : Lit de rails, transport de rails, ...
- Connaissance de la voie ferrée
- Capacité à travailler sur le rail : tronçonneuse/disqueuse, carotteuse, scie à bande, ...

8. Nous vous offrons

- Un emploi stable avec possibilité d'évolution au sein du groupe
- La possibilité de participer au capital de l'entreprise
- Accompagnement dans votre développement professionnel via des formations internes et externes
- Contrat à durée indéterminée (CDI)
- Chèques repas de 8€/jour
- Bonus sous forme de CCT90