

NOUS RECRUTONS !!

TOGO – Afrique de l'Ouest

Chez Star, nous sommes une entreprise de classe mondiale spécialisée dans le sourcing, la conception et la fabrication de vêtements. Nous offrons une exécution experte et fluide dans le développement de produits, l'innovation technique, la livraison ponctuelle et un service client personnalisé, afin de garantir la meilleure qualité et la meilleure valeur pour chaque client.

Êtes-vous prêt à diriger une équipe de fabrication de vêtements de classe mondiale ?



Responsabilités :

- Superviser les opérations logistiques pour garantir la livraison ponctuelle des produits
- Gérer le contrôle des stocks et la logistique des entrepôts
- Collaborer avec des équipes interfonctionnelles pour aligner la logistique sur les objectifs de l'entreprise
- Analyser les données logistiques pour améliorer l'efficacité et réduire les coûts
- Coordonner et gérer les processus logistiques, du fournisseur au client.

Ce dont vous avez besoin :

- Diplôme ou certification en gestion de la chaîne d'approvisionnement, logistique, administration des affaires ou dans un domaine pertinent, délivré par une université/institut reconnu(e)
- Une expérience professionnelle de 2 à 5 ans dans un poste similaire
- Des certifications professionnelles telles que CSCP, CPIM, CLTD, PMP seraient un atout
- Maîtrise des logiciels logistiques (TMS, WMS ou ERP) et de MS Office
- Solides connaissances en conformité et en audit
- Excellentes compétences organisationnelles et en résolution de problèmes.

Ce que nous vous offrons

- Un package de rémunération attractif
- Un environnement de travail convivial
- Une opportunité de croissance et d'évolution de carrière
- Une formation et un développement continu de vos compétences

Si vous correspondez aux critères ci-dessus, nous serions heureux de recevoir votre candidature. Veuillez envoyer votre CV complet, comportant les coordonnées de deux référents non liés, à l'adresse suivante : recrutement@anpetogo.org, au plus tard le jeudi 05 décembre 2024 à 12h00