

Industrie sidérurgique
recherche un/une
« Ingénieur Logistique Interne »
Référence adva consult EC852

L'ENTREPRISE

L'entreprise est un leader dans le domaine de l'acier avec une approche orientée vers la production d'acier vert sans carbone. Dans le cadre de son développement, elle recherche un/une Ingénieur Logistique Interne.

LA FONCTION

L'ingénieur Logistique Interne aura pour mission d'assurer la gestion des coils (bobines d'acier) sur le site. Ce dernier veillera sur l'optimisation de la manutention, du stockage ainsi que des flux des coils entre chaque départements / magasins au sein de l'usine.

Tâches & responsabilités :

- Savoir proposer et développer une stratégie sur le stockage des coils sur base d'une étude « production / coût ».
- Agir en tant que Back-up du responsable logistique interne et prendre part à la gestion d'une équipe (+/- 50 personnes) : pointage, planning de travail, ...
- Gérer quotidiennement les activités de logistiques interne (Mouvements des coils, chargement/ déchargement des trains et camions, gestion des magasins,) ainsi que la manipulation des moyens de manutentions.
- Travailler en étroite collaboration avec le service logistique externe et les opérations tout en mettant en place une forte culture d'amélioration continue (résolution de problèmes génériques, réduction des coûts de transport interne, ...)
- Effectuer des tâches de reporting, analyser des données et pouvoir lancer un projet d'amélioration de processus basé sur les données récoltées.

- Répondre positivement et rapidement aux demandes des clients internes et gérer les contrats pour vous assurer qu'ils se sont réalisés conformément à la commande ainsi que de superviser les programmes d'entretiens.
- Superviser, coordonner les travaux des sous-traitants (maintenance ferroviaire,...) et faire respecter les règles en matière de sécurité.

PROFIL

- Vous êtes Ingénieur industriel / civil ; Finalité gestion, logistique, amélioration ou production.
- Vous avez minimum entre 3 et 5 ans d'expérience dans une fonction similaire.
- Une excellente utilisation des Logiciels Office est requise.
- Vous savez utiliser un logiciel de Simulateur d'optimisation de flux.
- Vous avez déjà travaillé sur la gestion de projet et la gestion de plans d'amélioration (développement, implémentation et suivi).
- Vous avez une excellente aptitude d'observation, d'analyse et d'optimisation.
- Vous êtes apte au dialogue : capacités d'écoute et de communication.
- Être une personne de terrain
- Vous possédez un sens de l'organisation, des priorités et vous êtes autonome dans la prise de décision.
- Vous êtes orientez client.
- Connaissances en français (min. C1) et Connaissances en anglais technique (min. B1)

OFFRE

- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dynamique qui met l'humain en valeur
- 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 : EC852.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité. Nous ne pourrons pas donner suite à votre candidature si votre profil ne correspond en rien aux prérequis.

adva consult est une entreprise de services RH (recrutement & sélection, organisation et management) spécialisé dans la construction et l'industrie.

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