



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-methodes-logistiques-f-h-2>

Ingénieur méthodes logistiques F/H

Description

Nous recherchons un Ingénieur Méthodes – Supply chain H/F pour notre client

Rattaché.e au Responsable ogistique et avec son appui, vos missions principales seront les suivantes :

- Analyser et optimiser les processus logistiques avec pour 1er objectif l'amélioration du Système d'Information
- Concevoir et mettre en place des tests, modes opératoires et supports de formation afin de faire évoluer les méthodes de travail vers plus d'efficacité.

- Former les équipes logistiques sur le terrain et accompagner le lancement du nouvel outil.
- Participer à l'amélioration continue des flux de marchandises afin d'optimiser la qualité, les coûts et d'améliorer les conditions de sécurité
- Assurer le suivi des indicateurs de performance
- Coordonner et animer des projets d'optimisation logistique tels que magasins de stockage, surfaces et moyens mis à disposition : groupes de travail, plans d'actions, et suivi de la mise en oeuvre

Vous travaillerez en mode projet et en étroite collaboration avec les équipes opérationnelles et les différents services de l'entreprise pour garantir une gestion logistique optimale

En outre, vous interviendrez en soutien du responsable logistique sur la partie process/méthodes et outils

Qualifications

Profil:

- Diplôme d'ingénieur en logistique ou équivalent
- Expérience sur un poste similaire

Compétences attendues :

- Maîtrise des outils informatiques liés à la logistique et d'un ERP /SAP idéalement et des outils d'amélioration continue
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Sens de l'organisation et de la rigueur
- Bonne communication, pédagogie et esprit d'équipe

Organisme employeur

Cabéo RH

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'AUTRES
PRODUITS ALIMENTAIRES
N.C.A.

Lieu du poste

53101, FROMENTIERES,
FROMENTIERES, France

Date de publication

13 septembre 2024 à 17:01

Valide jusqu'au

13.10.2024