


Gestionnaire de flux (H/F)

77550 Moissy-Cramayel [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 semaines

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.7 / Heure

L'entreprise

ACTUAL recrute pour un des dix plus grands prestataires mondiaux de services de transport et de logistique. Présent dans 32 pays, en particulier en Europe et en Amérique du Nord. Il est divisé en plusieurs pôles dont le transport et la supply chain.

Ce géant recrute toute l'année différents profils avec nos agences sur leurs différents sites en France.

Le poste

Directement rattaché au responsable , vous assurez les tâches suivantes :

- Gérer les flux de stockage/retour alvéole et PNR, ainsi que le flux de sortie de la zone TQP.
- Coordonner les roulages des moteurs (mise en stockage et reprise de chantier) en s'appuyant sur la Gestion de Production.
- Effectuer le traitement administratif des PNR (Pièces Non Remontables) après sanction TQP : mise à jour SAP et Aeroweb, édition de l'avis de service, vérification des cages et transfert pour expédition.
- Organiser et maintenir les zones de stockage de moteurs et de contenants selon la méthode 5S (mise à jour des standards, listing des emplacements).
- Vérifier la complétude des cages de pièces et l'étiquetage des modules moteurs lors de leur stockage.
- Respecter et appliquer la réglementation SSE (Santé, Sécurité, Environnement) et alerter sur les risques FOD/DOD.

Le profil recherché

Titulaire d'un Bac+2

Avec une expérience dans la logistique

Au sein de l'exploitation, vous pilotez l'activité préparation à l'aide du logiciel SAP, vérifiez que les commandes sont conformément attribuées, assurez un suivi de la préparation en termes de quantité, de qualité et de respect des fins de préparation en fonction des heures de chargement des remorques .

Vous alertez l'exploitation sur les problèmes rencontrés dans le suivi de la préparation.

Vous êtes le garant des process de prélèvement.