

Manufacture Française du Cycle

Nous
recherchons un.e
Approvisionnement
(F/H)

*Notre usine,
située à
Machecoul, a
une existence de
plus de 90 ans,
de belles
perspectives sur
un marché
porteur avec le
vélo électrique et
haut de gamme,
ainsi qu'une
appartenance au
Groupe
Intersport.*



La Manufacture Française du Cycle recrute un.e
Approvisionnement (F/H) – Contrat à Durée Déterminée (CDD)

Ce que nous vous proposons :

Rattaché.e au responsable approvisionnement et en coordination avec les autres approvisionneurs en poste, vous intervenez sur la gestion des approvisionnements de l'entreprise.

Vos missions principales seront :

- ❖ Exploitation hebdomadaire et mensuelle du CBN (Flux Asie)
- ❖ Passage de commandes
- ❖ Prise en charge du suivi quotidien des commandes fournisseurs
- ❖ Relance fournisseurs
- ❖ Elaboration de plannings d'expédition et s'assurer de leur respect
- ❖ Contrôle des Factures Pro formas et confirmation des Ordres d'Achat dans l'ERP
- ❖ Analyse de données et mise à jour des paramètres de l'ERP
- ❖ Etudes statistiques / tableaux de bord
- ❖ Prendre en charge la résolution de problèmes liés à une rupture d'approvisionnement

Poste à pourvoir dès mai 2021 – CDD de 6 mois, évolutif en fonction du besoin.

Ce que vous nous proposez :

De formation en logistique industrielle (BTS / DUT logistique - transport), et/ou vous bénéficiez d'une première expérience réussie dans le domaine, idéalement dans une industrie de grande série.

Vous êtes à l'aise en anglais (lu, écrit) ainsi qu'avec les outils numériques (pack office, ERP).

Vos qualités relationnelles, votre esprit d'équipe et votre dynamisme, vous permettront de vous intégrer facilement au sein de nos équipes. Doté d'un bon sens de la communication, vous êtes une personne rigoureuse, autonome, disponible et force de proposition.

Ensemble :

Nous avons un beau projet de développement et de transformation à mener pour faire progresser notre organisation, nos équipes et nos outils. Pour faire partie de l'aventure, postulez à rh@mfdc.fr