



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-achats-approvisionements-f-h>

Responsable Achats & Approvisionements F/H

Description

Au sein du service Achats et rattaché(e) à la Direction Usine, vos principales missions seront : – Manager la stratégie achats : identifier les besoins, sélectionner et négocier avec les fournisseurs afin d'obtenir le meilleur rapport qualité/prix/délai. – Gérer les approvisionnements : planifier, suivre les stocks et assurer la continuité des flux pour éviter les ruptures. – Suivi fournisseurs : évaluer la performance, développer des partenariats durables et gérer les litiges éventuels. – Optimisation des coûts et des processus : rechercher des gains économiques et améliorer les procédures internes. – Management et coordination : encadrer l'équipe achats/approvisionnements et collaborer avec la production, la méthode, le BE, la logistique et la finance

Qualifications

Vous êtes reconnu(e) pour votre organisation sans faille, votre polyvalence et votre capacité à vous intégrer rapidement dans un nouvel environnement. Proactif(ve) et analytique, vous savez identifier des solutions et prendre des initiatives pertinentes pour optimiser les processus. Vous jouez un rôle clé dans la performance des Achats, contribuant directement à la compétitivité et à la rentabilité de l'usine

Diplômé(e) d'une licence en Achats avec au moins 5 ans d'expérience dans un poste similaire, ou titulaire d'un Master Achats avec une expérience significative de 3 ans minimum, idéalement au sein d'une usine dans le secteur de la métallurgie.
Vous maîtrisez parfaitement les outils du Pack Office et êtes à l'aise avec les logiciels ERP. Un niveau d'anglais B2 (oral et écrit) est requis pour interagir efficacement dans un environnement international.

Organisme employeur

ATAVA

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

76349, HAUTOT SUR MER, HAUTOT SUR MER, France

Date de publication

6 octobre 2025 à 17:06

Valide jusqu'au

05.11.2025