

78300 Poissy
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2606110850

Assistante logistique / supply chain

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

06/2023 : Bac à Lycée Louise Weiss
Baccalauréat Technologique ST2S Études en biologie, chimie et sciences sociales.

Bac +2 à CY Cergy Paris Université
B.U.T. Management de la Logistique et des Transports

Expériences professionnelles

09/2025 - 09/2026 :

Assistante logistique (Alternance) chez Dormakaba - Fermatic

Coordination des commandes fournisseurs, mise à jour et suivi des bases de données fournisseurs dans l'ERP, appui à la gestion opérationnelle du parc de véhicules, analyse des niveaux de stock, mise en place d'un tableau de bord de suivi des commandes fournisseurs, participation à un projet d'optimisation des stocks, gestion des opérations de stock e-commerce et suivi des flux produits.

08/2024 - 06/2025 :

Assistante logistique e-commerce (Alternance) chez A2c Digital

Gestion de la réception des marchandises et vérification des livraisons, suivi des entrées en stock et de la traçabilité des produits, résolution des litiges fournisseurs et des écarts logistiques, participation à l'optimisation de l'espace de stockage et à l'organisation de l'entrepôt, coordination avec les équipes opérationnelles pour améliorer la fluidité des flux en magasin.

05/2024 - 08/2024 :

Coordinatrice logistique (Stage) chez Bricorama

Coordination de l'organisation du travail en production et en service, formation et intégration des nouveaux membres de l'équipe, suivi des performances de l'équipe, contribution au reporting opérationnel.

04/2023 - 03/2024 :

Manager (Job étudiant) chez Mcdonald's

Gestion d'équipe, formation des nouveaux membres, suivi des performances, reporting opérationnel.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Portugais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B