

75000 Paris  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 2502222349



## Coordinatrice approvisionnements et sous-traitance

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2023** : Bac +5 à MBA ESCGCV Paris  
Certification RNCP niveau 7 Manager de la logistique

**12/2022** : Bac +5 à ESGCI Paris  
Master Supply Chain Achats et Management des Opérations

**12/2021** : Bac +5 à École nationale de Commerce et de Gestion Tanger ENCGT  
Master Management Logistique et Transport

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 - à ce jour :**

Coordinatrice Approvisionnements et Sous-Traitance chez Mersen France sur Paris

Analyse des besoins via le calcul des besoins nets (CBN) et anticipation des demandes. Élaboration des commandes d'achats basées sur les besoins identifiés et les prévisions, suivi des accusés de réception (AR) fournisseurs, gestion de l'approvisionnement en composants critiques, analyse et optimisation des stocks.

**01/2023 - 12/2023 :**

Coordinatrice Approvisionnement Petit électroménager chez Fnac Darty sur Paris

Gestion efficace des portefeuilles fournisseurs clés, réalisation de prévisions de commandes, gestion des quotas, identification rapide des problèmes logistiques, préparation de rapports périodiques pour la direction.

**07/2022 - 12/2022 :**

Assistante Approvisionnement jeux jouets chez Fnac Darty sur Paris

Suivi des flux en entrée et en sortie, suivi des indicateurs, suivi approvisionnement des boutiques éphémères jeux jouets.

**02/2021 - 07/2021 :**

Assistante Chef de Projet chez Sdfm Logistics sur Tanger

Etude de faisabilité d'un entrepôt sous douane, réalisation des études de marché, étude financière, analyse des résultats de l'étude.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyage, Danse, Natation, Fitness