



14.05.2018

## Chef de Produit - Produits Innovants (H/F)

**Type de contrat :** CDD  
**Pays :** France  
**Ville :** PANTIN  
**Savoir-faire :** Développement des Collections  
**Expérience :** Débutants acceptés

### Élément de contexte

Intégré(e) au sein du Métier IDO ("Internet des Objets"), dans une équipe dynamique au fonctionnement type start-up, vous suivez les développements des nouveaux produits "innovants" de la Maison.

CDD d'une durée de 6 mois, à pourvoir dès que possible

### Principales activités

Reportant à la Responsable Offre Produit et Développement Commercial du Métier IDO, le/la Chef de Produit aura pour missions de :

#### 1- OFFRE PRODUIT

Accompagner la construction et le développement de l'offre :

- Veille concurrentielle et études de marchés
- Recherches et propositions créatives
- Formalisation des briefs produit et cas d'usage
- Création et animation des outils de collection (plan de collection, fiche projet, gamme...)
- Coordination et pilotage de l'avancée des projets en lien avec les équipes Développement
- Développement des packaging et notices en lien avec les équipes Développement

#### 2. IDENTITÉ MÉTIER / DÉVELOPPEMENT OPÉRATIONNEL

Assurer et promouvoir la lisibilité de l'offre et son implantation

- Création des outils d'aide à la vente (sell-in et sell-out) :
  - \* Shooting produit
  - \* Supports de formation produit et expérience client
  - \* Outils de Visual Merchandising
- Coordination de l'implantation de l'offre en lien avec les équipes Communication/Digital
- Accompagnement du SAV

### Profil du candidat

Diplômé niveau Bac+5 (Ecole de Commerce / Université / Ecole d'Ingénieur)

Créatif et passionné des nouvelles technologies

Grande sensibilité produit

Organisation, rigueur, précision

Excellent niveau de langues (Français ET Anglais), à l'écrit comme à l'oral

Bon relationnel, capacité à faire circuler l'information et esprit d'équipe

Polyvalence, capacité à travailler en mode projet et gestion du stress

Maîtrise des outils informatiques (Excel, Word, PPT)