

MOBILITÉ INTERNE LIDL FRANCE



Adjoint Manager de Supermarché (h/f)

En tant qu'Adjoint Manager de Supermarché au sein de la **Direction Régionale de Pontcharra**, tu secondes le Responsable de Supermarché dans l'ensemble de ses missions. **Homme ou femme de terrain**, ta présence en surface de vente est indispensable auprès de tes équipes

Tes missions

- Participer à **la gestion et à la motivation du personnel** : former et impliquer les équipes dans le développement du supermarché et l'atteinte des objectifs,
- Garantir la **bonne tenue du supermarché** en termes d'approvisionnement, de disponibilité et de fraîcheur des produits,
- Participer à la **mise en rayon de nos produits** aux côtés de tes équipes,
- **Optimiser la satisfaction du client** en garantissant la propreté de la surface de vente et la justesse de l'affichage,
- Assurer **une mise en place optimale de nos opérations promotionnelles** dans le respect de notre concept commercial,
- Être le garant d'un **service client irréprochable**.

Ton profil

- Tu as une **âme de manager** et tu souhaites **favoriser une ambiance de travail respectueuse** et positive dans tes équipes ?
- Tes **qualités organisationnelles** et ton **sens des responsabilités** sont tes plus grands atouts ?
- Tu es **réactif(ve), dynamique** et tu as le **sens du commerce** ?
Tu as un niveau **Bac avec 3 ans d'expérience** en management ou un niveau **Bac+2 avec 1 an d'expérience** en management ?

Tu es intéressé ?

Pense à informer ton N+1. Pour postuler, clique sur le lien suivant :

<https://career5.successfactors.eu/sfcareer/jobreqcareerpvt?jobId=410500&company=lidlstiftuP2&st=F184F1A4DD7E94B3B52A1A397EB575BFBD68F2F5>

Le service GRH vérifiera les prérequis de mobilité et ceux pour le poste.

Ta candidature sera traitée dans les meilleurs délais et un mail sera envoyé à ton responsable afin de l'en informer.

Si le manager recruteur souhaite te rencontrer, tu seras convié à un entretien.

Pour toute question, n'hésite pas à contacter recrutement_DR21@lidl.fr.