



artisan scientifique

Pilote de ligne de Conditionnement h/f

CDI – Aix les milles (13)

Capsum, sous-traitant innovant clé de l'industrie cosmétique, souhaite renforcer ses équipes dans le cadre de l'augmentation de notre capacité de production et ouvre un poste de **Pilote de Ligne de Conditionnement H/F en CDI**. Véritable **Team Leader fonctionnel**, vous animez une équipe d'opérateurs de conditionnement (6 à 20 personnes) afin d'assurer le bon déroulement de la production, la qualité et les cadences produits.

Capsum a de fortes ambitions RSE et vous participerez, dans le cadre de votre mission, à la réalisation de ses objectifs.

VOUS

- Titulaire d'un Bac/Bac+2 à dominante mécanique (ou équivalent), **vous justifiez d'une forte expérience en animation d'équipe de conditionnement** cosmétique, pharmaceutique, agroalimentaire...
- **Team leader**, non-hiérarchique, vous mettez vos compétences au service de votre équipe dans un fonctionnement collaboratif (management fonctionnel).
- **Acculturé aux bonnes pratiques de fabrication et de conditionnement** dans un univers exigeant, vous maîtrisez les notions de traçabilité produit.
- Vous justifiez également **d'une bonne maîtrise des outils informatiques** type Pack Office/ERP.
- **Rigoureux, autonome et pédagogue**, vous faites passer la qualité avant la quantité.
- Votre **leadership et sensibilité aux questions HSE** seront les clés de votre réussite sur ce poste.

INFORMATIONS UTILES

- **Rémunération** : Selon profil (fixe + variable)
- **Prise de poste** : ASAP (« pour demain » en Capsumien !)
- **Rythme de travail** : 2x8 (6h-14h15/14h-22h15) en roulement une semaine sur deux.
- **Localisation du poste** : Aix Les Milles (13290)

VOS FUTURES MISSIONS

- **Assurer l'accueil et la formation** des opérateurs de conditionnement.
- **Organiser le travail de l'équipe** d'opérateurs qui vous est affectée.
- **Être garant du bon déroulement de la production** de vos lignes de conditionnement.
- **Rédiger le suivi documentaire de la ligne de conditionnement** : remplissage des matrices de démarrage, arrêt, vide de ligne, suivi de production...
- **Être garant de la qualité de ses produits** : réalisation de contrôle sur les produits tout au long de la production, suivi traçabilité...
- **Analyser les performances de sa ligne, les non-conformités**, et participer aux projets d'amélioration nécessaires.
- **Dans une démarche d'amélioration continue** : être force de proposition (évolution des procédures de production, amélioration techniques, investissement de petit matériel...).
- **Collaborer avec les services associés** aux équipes de conditionnement : logistique, réglage, maintenance, qualité...
- **Être en mesure d'assurer chaque poste** sur les lignes de conditionnement, par soucis d'efficacité.

Motivé(e) et prêt(e) à vous investir au sein d'une entreprise innovante à forte croissance ?

Envoyez-nous votre candidature sur job@capsum.eu en précisant la référence PLC4.

Capsum s'engage pour l'inclusion et contre la discrimination. Pour donner sa chance à tous, nous traitons les candidatures de manière équitable, évaluons avant tout les compétences, l'expérience et l'adéquation à nos valeurs.

Offre publiée le 30/06/2023

A PROPOS DE NOUS

Fondé en 2008, Capsum a su en quelques années devenir un acteur clé dans le monde cosmétique grâce à son expertise unique en Microfluidique et à sa vision fraîche et innovante de la formulation. En véritable artisan scientifique, la société crée des produits "de rêve" sur mesure pour les marques du secteur. Aujourd'hui, la société a pour clients des marques créatives émergentes, ainsi que des grands groupes cosmétiques français et internationaux. Capsum affiche une croissance annuelle supérieure à 40%, déploie des structures commerciales à l'international, compte plus de 220 collaborateurs de talents qui nourrissent les succès de demain. Les laboratoires et le siège social sont basés à Marseille. Capsum dispose aussi d'usines en région Marseillaise et à Austin (USA), d'un show-room à Paris et de bureaux commerciaux aux Etats-Unis. Pour en savoir plus : www.capsum.eu