



Au sein de notre département FMPC, nous recherchons :

# 1 Opérateur de production polyvalent (H/F)

Travail en équipe en horaire 5x8  
Poste en CDI

## Missions :

Dans un environnement de synthèse multi-produits et GMP:

- Assurer les tâches de production selon un planning régulier défini dans le respect des modes opératoires des postes de travail, de la sécurité de l'hygiène, de l'environnement (SHE), de la qualité et des cadencements des charges.
- En charge du suivi de la production dans l'atelier de synthèse sous la conduite de la supervision ABB
- Réaliser les opérations de chargement et de préparation des matières premières ainsi que le conditionnement des produits finis.
- Effectuer les opérations de lavage des lignes de production.
- Participe aux opérations de changement de configuration des installations lors des changements de campagnes de production.
- Assurer la surveillance et l'enregistrement qualité des données nécessaires (type KOP) à la constitution des dossiers de lots de produits finis (pharma, food et feed)
- Participer à la démarche de progrès de l'atelier par des propositions d'amélioration, la réalisation et la participation aux réunions R3 et aux réunions de sécurité. Participe au suivi de la démarche 5S.

## Expérience et formation :

- Pouvant justifier d'une expérience significative au sein d'une équipe de production industrielle en pharma, chimie ou agro-alimentaire.
- Connaissances en GMP
- Titulaire d'un diplôme niveau 5 chimie ou CAIC, CQP, CAP/BEP en industrie chimique ou agro-alimentaire apprécié

## Compétences requises :

- Strict respect des procédures qualité/sécurité/hygiène/environnement (QSHE)
- Rigueur, méthodique, esprit d'analyse et réactivité pour résoudre les problèmes
- Capacité d'organisation et esprit d'équipe
- Motivé par la polyvalence des tâches
- Strict respect des consignes SOP et GMP

Intéressé(e) par le poste ? Merci de postuler en ligne directement sur le site DSM à la section carrières ([www.dsm.com/careers](http://www.dsm.com/careers)). En cas de questions, vous pouvez contacter directement Maryline Muhe ([maryline.muhe@dsm.com](mailto:maryline.muhe@dsm.com)).