



Mise à jour : 28.06.2022

TP Technicien en pharmacie et cosmétique industrielle

NIVEAU DE CERTIFICATION

IV

FAMILLE

Recherche et Développement / Analyse
Laboratoire

CODE NSF

222s Transformations chimiques et apparentées
(production)

NIVEAU FRANÇAIS

IV

CODE-ROME

H2301 : Conduite d'équipement de production
chimique ou pharmaceutique

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à gérer un laboratoire dans sa dimension technique (entretien et réglage des appareils), réaliser des mesures précises avec des protocoles de recherche et d'identifier les molécules et des micro

- organismes afin de pouvoir les étudier.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Préparer ses activités de production
- Vérifier la conformité des locaux et des équipements : statut, propreté et sécurité.
- Vérifier la quantité, la conformité et la disponibilité des matières premières, des articles de conditionnement et du matériel associé.
- Préparer les éléments nécessaires à la production (matières premières, articles de conditionnement, matériel associé,...)
- Réaliser des activités de production
- Conduire un ou plusieurs équipements de fabrication : démarrer, paramétrer, surveiller et arrêter
- Conduire une ligne de conditionnement : démarrer, paramétrer, surveiller et arrêter
- Réaliser les opérations de vide de ligne et de nettoyage en fin de production, en appliquant les BPF et les procédures.
- Organiser les flux (matières, articles de conditionnement, produits, matériel)
- Réaliser les contrôles au démarrage, en cours et en fin de production
- Réaliser des interventions techniques sur les équipements
- Vérifier et maintenir le bon état de fonctionnement des équipements (maintenance de premier niveau)
- Détecter les dysfonctionnements techniques des équipements, établir un premier diagnostic,



- effectuer des réglages simples en cas d'incidents et alerter
- Réaliser des changements de format
 - Respecter les exigences du système qualité/HSE dans la mise en œuvre de ses activités
 - Renseigner les documents de production en respectant les bonnes pratiques documentaires
 - Appliquer les moyens de lutte contre les contaminations : respecter des règles d'hygiène et d'habillement, adopter un comportement adapté à l'environnement
 - Participer à la gestion des non conformités qualité
 - Participer à des essais de qualification d'équipement et de validation de procédés
 - Contribuer à l'amélioration de la performance
 - Renseigner et suivre les indicateurs de performance : qualité, sécurité, productivité
 - Participer à la mise en œuvre d'actions d'amélioration continue en utilisant les outils de la performance industrielle
 - Participer à la rédaction et à l'amélioration des procédures et des modes opératoires
 - Former les collaborateurs
 - Communiquer avec ses collaborateurs et les autres services : relation client
 - fournisseur interne.

Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale
- ✓ Formation continue
- ✓ Candidature individuelle
- ✓ VAE

Organismes certificateur

- IMT

Métiers cibles

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT / ANALYSE LABORATOIRE

- Agent de laboratoire H/F