Université de Strasbourg



# Découverte des exigences du médicament par les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF)

Formation à destination des opérateurs et techniciens

### **PERSONNES CONCERNÉES**

Nouveaux personnels du secteur pharmaceutique, opérateurs, opératrices, technicien ne s.

## **CONDITIONS D'ACCÈS ET PRÉ-REQUIS**

La participation à cette formation ne nécessite pas de pré-requis spécifiques au regard du public auquel elle s'adresse.

## **PRÉSENTATION ET OBJECTIFS**

Cette formation est mise en place dans l'usine-école EASE dédiée à la formation aux métiers de la production en salles propres, à l'acquisition des bonnes pratiques de fabrication pour les secteurs de la pharmacie, de la bioproduction et de la chimie fine.

Elle permet aux opérateurs, opératrices ou aux technicien·ne·s de se positionner face aux nombreuses exigences des BPF pour mieux vivre leur métiers.

#### COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

> Acquérir les grands réflexes à mettre en œuvre tout au long de la chaine de production du médicament

#### **PROGRAMME**

Présentation du contexte réglementaire général : les différentes pharmacopées et agences réglementaires et les autres annexes et lignes directrices particulières.

- > Définition du médicament à usage humain
- > Présentation du système qualité pharmaceutique
- > Présentation des exigences quant au personnel
- > Conception et entretien des locaux
- > Documentation

Production : l'exemple de la fabrication d'un médicament, de la réception des matières premières aux étapes de conditionnement et du contrôle qualité

Comment gérer les activités confiées à des prestataires externes?

Comment se déroulent les audits et les inspections?

### MÉTHODES ET RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Ensemble de présentations théoriques, émaillées d'exemples pratiques et de visites en zone à atmosphère contrôlée (ZAC).

Un support de formation sera remis sous format papier et/ou numérique au début de la formation.

#### **RESPONSABLE SCIENTIFIQUE**

M. Mahboubi HARKAT, PhD - Business Developer - EASE - Université de Strasbourg. Courriel : Mahboubi.Harkat@ease-training.fr

#### **INTERVENANT**

M. Eric PENN, plus de 30 années d'expérience en tant que pharmacien industriel.

#### INTER ENTREPRISES

Durée: 2 jours

Fn 2025-2026:

Référence : FCS25-1538B Programmation et tarif : contact@ease-training.fr

#### Lieu

EASE - Université de Strasbourg 80 Route du Rhin 67400 Strasbourg

STAGE INTRA ENTREPRISE NOUS CONSULTER

## Renseignements et inscriptions

Contact EASE contact@ease-training.fr

## Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences. Elle donne lieu à la délivrance d'une attestation de participation. Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires ainsi que l'atteinte des objectifs de formation (connaissances, compétences, adhésion, confiance) selon les niveaux 1 et 2 du modèle d'évaluation de l'efficacité des formations Kirkpatrick.