

CHIMIO – Formation FABRICATION DEMATERIALISEE

OBJECTIFS:

- Finaliser la définition du circuit de la fabrication dématérialisée
- Savoir paramétrer des éléments à tracer en contrôle plateau et en fin de fabrication
- Apprendre à paramétrer des check-lists de fin de fabrication et de libération
- Savoir lancer et valider une fabrication dématérialisée

PROGRAMME

Public concerné:

Pharmaciens référents Préparateur référent Référent informatique

Durée:

Une journée

Pré requis:

Protocoles créés et validés Stock principe actif alimenté

Modalités de la formation :

Accès à la base de test/formation Une douchette de scan CB à disposition Flacons et Poches avec CB Ou une imprimante Une salle de formation équipée d'un vidéo projecteur Un poste par utilisateur

Délais d'accès

Cf nos Conditions Générales de Vente

Formateur

Formateur expert salarié de Computer Engineering

Tarifs

Sur devis

Modalités d'évaluation

Exercices pratiques et scan CB

<u>Paramétrage:</u>

- Finaliser la définition du circuit retenu (éléments à tracer obligatoirement et les étapes de contrôle)
- Définir les modèles des étiquettes de ré étiquetage
- Configurer les étiquettes de fabrication dématérialisées
- Configurer le matériel associé
- Paramétrer le contrôle visuel
- Paramétrer les points de contrôle de fin de fabrication
- Paramétrer les points de contrôle de libération

Fabrication dématérialisée:

- Lancer une fiche de fabrication en mode réservation de stock
- Sélectionner une préparation de plateau par lecture CB
- Valider la cueillette/le contrôle plateau en mode dégradé
- Valider la cueillette/le contrôle plateau en mode dégradé
- Sélectionner une préparation à fabriquer par lecture CB
- Apprendre à lire et suivre les étapes d'une fiche de fabrication dématérialisée
- Contrôler les produits, véhicules et/ou dispositifs, solvants et matériel associée en mode dégradé
- Contrôler les produits, véhicules et/ou dispositifs, solvants et matériel associée par lecture CB
- Valider le contrôle visuel
- Valider une check-list de fin de fabrication
- Valider une check-list de libération

Si vous souhaitez bénéficier de cette formation ou si vous avez des questions concernant les modalités d'organisation de cette formation, contactez notre service commercial à l'adresse commercial@computer-engineering.fr

Si vous avez des questions concernant l'accessibilité de cette formation aux personnes en situation de handicap, contactez notre référent handicap à l'adresse handiref@computer-engineering.fr

Référence	Version	Date
OPE_FOR-OPE0145	2	01/03/2024