



## Filière santé

### Évaluez les modèles de traçabilité des médicaments pharmaceutique

Dans toute chaîne d'approvisionnement, la logistique assure le lien entre flux physiques et flux d'informations.

Pour les entreprises et organisations de la filière santé, elle couvre la chaîne d'approvisionnement de bout en bout : de l'arrivée des matières premières jusqu'à la délivrance des produits de santé aux patients.

Cette formation vous sensibilise aux bonnes pratiques et aux recommandations internationales pour maîtriser et atteindre l'excellence logistique.

#### Objectifs de la formation

- Connaître les clés fondamentales pour mettre en place une logistique fluide et optimisée
- Comprendre la hiérarchie logistique et le processus d'identification des différents niveaux de regroupements
- Appréhender les économies possibles grâce aux à l'utilisation des standards GS1
- Maîtriser les outils permettant le suivi physique des produits de santé et l'optimisation des stocks
- Apprendre à répondre aux attentes clients sur les demandes logistiques

#### Programme

- Présentation de GS1, des standards et de GS1 Healthcare
- Contexte du secteur de la santé et besoins spécifiques
- Les standards internationaux pour une logistique performante
  - la hiérarchie logistique : notion clé de votre référentiel
  - les standards internationaux pour répondre aux obligations réglementaires relatives aux produits de santé (médicaments et dispositifs médicaux)
  - les fiches-produits : enjeux et bénéfices, les réglementations, les groupements d'achats, etc
  - les messages EDI : automatiser l'échange de vos documents commerciaux pour fiabiliser vos données
  - la facturation électronique : aperçu des règles en vigueur et cas des marchés publics
- Les outils de gestion de la donnée en entreprise (PIM)

#### Compétences acquises à l'issue de la formation

Vous serez capable de :

- mettre en place l'étiquette logistique
- structurer vos données pour les échanger au format électronique avec vos clients

#### Durée

- Une journée

#### Public concerné

- Fabricants/Laboratoires
- Hopitaux
- Officines
- Cliniques

#### Modalités pédagogiques

- Ateliers ludiques
- Ateliers interactifs

#### POUR NOUS CONNAITRE



consultez le site  
[www.gs1cm.org](http://www.gs1cm.org)