

# Formation IATA CBT – (Emballeur)

Pour personnel chargé de préparer les expéditions de marchandises dangereuses

NIVEAU  
D'ACQUISITION  
REQUIS

## OBJECTIFS

- Comprendre les règles IATA et les obligations du Chapitre 1.5 du IATA
- Acquérir les compétences nécessaires pour emballer, étiqueter en toute sécurité
- Obtenir le certificat IATA prouvant l'aptitude à emballer les marchandises dangereuses

## DUREE

- 1 jour – 7 heures

## PUBLIC CONCERNE

- Personnel des expéditeurs, chargeurs, emballeurs, en charge d'emballer et d'étiqueter

## PRE REQUIS

- Aucun pré-requis

## MOYENS PEDAGOGIQUES ET D'ENCADREMENT

- Animation par des experts formés et qualifiés avec un suivi d'actualisation rigoureuse répondant aux obligations de IATA et la DGAC
- Support de cours
- Simulation de scénarios de transport

## VALIDATION

- Certificat de réussite si obtention d'au moins 80 % des points au test final ; à **renouveler tous les 24 mois**
- Certificat de réalisation

- \* Doit être vu
- \*\* Acquis pour être appliqué de manière répétitive
- \*\*\* Doit être maîtrisé pour une application en autonomie

## CONTENU

### PROGRAMME DE FORMATION AXE SUR LES COMPETENCES A ACQUERIR SELON LA DEFINITION DES BESOINS

#### Compréhension des principes de base des marchandises dangereuses (contenu obligatoire à toute formation iata) 2h30

- Déterminer l'applicabilité des marchandises dangereuses \*
- Comprendre les restrictions générales \*
- Identifier les rôles et les responsabilités \*
- Comprendre l'importance de la classification et de l'emballage \*
- Comprendre la communication des dangers \*
- Se familiariser avec les interventions d'urgences de base \*

#### Préparation de l'expédition de marchandises dangereuses 4h

- Evaluer les options d'emballage y compris les limites de quantité \*\*
- Appliquer les prescriptions d'emballage \*\*
- Apposer les marques et les étiquettes \*\*
- Evaluer l'utilisation du suremballage \*\*

#### Préparation de l'expédition Classe 9 piles et batteries lithium/Sodium 7h30

- Evaluer les options d'emballage y compris les limites de quantité \*\*\*
- Appliquer les prescriptions d'emballage \*\*\*
- Apposer les marques et les étiquettes \*\*\*
- Evaluer l'utilisation du suremballage \*\*\*
- Etablir la documentation \*\*\*

#### Evaluation 1h

- Evaluation initiale
- Evaluation final et correction