

# Préparer les expéditions de marchandises dangereuses avec Classe 7 - Recyclage -

## PROGRAMME DE LA FORMATION (AE-EXP-R7) 3 jours | 21h00 | Présentiel

### PUBLIC ET PRÉREQUIS

- Personnel chargé de préparer les expéditions de marchandises dangereuses par voie aérienne
- Savoir lire et écrire le français
- Détenir un certificat IATA (fonction 7.1 avec classe 7) en cours de validité
- Être en possession de la réglementation IATA en vigueur

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Suivre les principes de base des marchandises dangereuses (unité de compétences 0)
- Déterminer la description des marchandises dangereuses (unité de compétences 1)
- Préparer les emballages et la documentation pour l'expédition de marchandises dangereuses (unité de compétences 2)

### PÉDAGOGIE

- Pédagogie active s'appuyant sur la manipulation de la réglementation
- Livret stagiaire individuel
- Exercices d'application écrits individuels et collectifs
- Mise à disposition de la réglementation IATA DGR en vigueur

### VALIDATION DES ACQUIS

- Évaluations formatives en cours de formation
- Évaluations sommatives à l'issue de chaque unité de compétences
- Évaluation du savoir être de l'apprenant

### DÉLAIS D'ACCÈS

Aucun délai particulier n'est exigé. Le stagiaire peut s'inscrire sur la session et le lieu qui répond le mieux à ses contraintes.

### ENCADREMENT

Formateur qualifié et habilité par IATA.

### FIN DE FORMATION

- Délivrance d'un certificat de réalisation de formation
- Délivrance d'un Certificat IATA (fonction 7.1) : *Préparer les expéditions de marchandises dangereuses – Avec Classe 7* (en cas de réussite aux évaluations)

### ACCESSIBILITÉ

BVT peut s'adapter aux différentes situations. Sécurisez votre parcours de formation en contactant notre référent handicap à l'adresse suivante : [info.handicap@apave.com](mailto:info.handicap@apave.com)

# Préparer les expéditions de marchandises dangereuses avec Classe 7

## - Recyclage -

IATA DGR

PROGRAMME	
<b>JOUR 1 - (7h)</b>	
<b>ACCUEIL</b>	Présentation du programme, tour de table.
<b>U0 PRINCIPES DE BASE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Champ d'application</li> <li>• Rôles et responsabilités</li> <li>• Restrictions générales</li> <li>• Classification et emballage</li> <li>• Communication des dangers</li> <li>• Interventions d'urgence de base</li> </ul>
<b>U1 CLASSIFICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Critères de classification</li> <li>• Description des piles et batteries au lithium</li> <li>• Dispositions particulières</li> </ul>
<b>U2 PRÉPARATION DE L'EXPÉDITION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Options d'emballage (Quantités exceptées et Quantités limitées)</li> <li>• Options d'emballage (sans restriction)</li> <li>• Instructions d'emballage</li> <li>• Différentes matières dangereuses dans un même emballage (All-packed-in-one)</li> <li>• Plusieurs emballages dans un suremballage</li> <li>• Marquage et étiquetage des emballages</li> <li>• Marquage et étiquetage des suremballages</li> </ul>
<b>JOUR 2 - (7h)</b>	
<b>LES DOCUMENTS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La déclaration de l'expéditeur : <ul style="list-style-type: none"> <li>- expédition emballage simple</li> <li>- emballage en commun</li> <li>- suremballage</li> </ul> </li> <li>• La LTA</li> <li>• Les autres documents</li> </ul>
<b>ÉVALUATION U0/U1/U2</b>	
<b>JOUR 3 - (7h)</b>	
<b>MATIÈRES RADIOACTIVES (CLASSE 7)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principes de base de la radioactivité</li> <li>• Critères de classification</li> <li>• Prescriptions d'emballage</li> <li>• Marquage et étiquetage des emballages</li> <li>• La déclaration de l'expéditeur</li> <li>• La LTA</li> <li>• Les autres documents</li> </ul>
<b>ÉVALUATION CLASSE 7</b>	
<b>SATISFACTION</b>	Synthèse et évaluation du stage.
<b>FIN DE LA FORMATION</b>	

Unité	Atteint	Niveau de compétences
U0	*	Connaissance et compréhension générale des notions et techniques de base
U1	**	Réalisation d'activités simples, régulières et prévisibles
U2	***	Réalisation d'activités complexes ou occasionnelles conduites de manière autonome