

## **CONTENU DE COURS**

### **EXPÉDITEUR AIR INITIAL / ACTUALISATION**

Maîtriser les différentes étapes de la préparation d'une expédition de marchandises dangereuses (non radioactives) par voie aérienne selon les normes nationales et internationales.

#### **Contenus :**

- Vue d'ensemble de la réglementation courante des IT de l'OACI et/ou RMD IATA.
- Champ d'application du règlement (responsabilités et exigences de formation selon le règlement canadien).
- Classification des marchandises dangereuses (critères de classification des 9 classes et groupes d'emballage).
- Sélection de la désignation exacte de transport.
- Utilisation des listes des marchandises dangereuses.
- Familiarisation des instructions d'emballage (récipient intérieur et emballage extérieur).
- Utilisation des instructions d'emballage selon les spécifications normalisées, en quantité limitée, en quantité exceptés, suremballage ou emballage commun.
- Exigences des marquages, étiquetages des colis ou suremballages.
- Exigences concernant l'apposition des plaques sur un véhicule routier.
- Établissement de la déclaration de l'expéditeur.
- Ségrégation des marchandises dangereuses.
- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Divergences des états et exploitants.
- Consultation des autres exigences du TMD Canadien.
- Ateliers pratiques, révision et examen.

#### **Matériel de cours :**

- L'utilisation du Règlement IATA – édition courante
- Cahier du participant
- Examen
- Certificat de formation

**Durée de la formation :** 3 jours

### **EXPÉDITEUR MULTIMODAL INITIAL ou ACTUALISATION**

Maîtriser les différentes étapes de la préparation d'une expédition de marchandises dangereuses (non radioactives) par voies terrestre, maritime et aérienne selon les normes nationales et internationales.

#### **Contenus :**

- Vue d'ensemble de la réglementation courante du TMD canadien, des IT de l'OACI / RMD IATA et du Code IMDG.
- Champ d'application des règlements (responsabilités de l'expéditeur et exigences de formation selon le TMD).
- Classification des marchandises dangereuses (critères de classification des 9 classes et groupes d'emballage).

- Sélection de la désignation exacte de transport (appellation réglementaire).
- Utilisation des listes alphabétique et numérique des marchandises dangereuses.
- Familiarisation des instructions d'emballage (règles de préparation des colis – récipient intérieur et emballage extérieur).
- Utilisation des instructions d'emballage selon les spécifications normalisées, exemptions applicables (quantité limitée, quantité exemptés, suremballage ou emballage commun).
- Exigences des marquages, étiquetages des colis et suremballages.
- Exigences concernant l'apposition des plaques sur un véhicule routier (TMD canadien).
- Établissement de la déclaration de l'expéditeur (document d'expédition).
- Ségrégation / compatibilité des marchandises dangereuses.
- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Divergences des états et exploitants.
- Consultation des autres exigences du TMD Canadien.
- Exercices pratiques, révision et examen.

**Matériel de cours :**

- L'utilisation du TMD canadien, des IT de l'OACI / RMD IATA – édition courante et du Code IMDG
- Cahier du participant
- Examen
- Certificat de formation

**Durée de la formation :** 5 jours initial et 3 jours actualisation

**MANUTENTIONNAIRE AIR INITIAL OU ACTUALISATION**

Le participant sera en mesure d'appliquer les différentes étapes de préparation d'une expédition de marchandises dangereuses (non radioactives) par air.

**Contenus :**

- Familiarisation avec l'édition courante des IT de l'OACI ou du RMD IATA.
- Champ d'application (définition, fondements, responsabilités, formation).
- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Familiarisation avec les exemptions applicables (quantités exemptées, quantités limitées, etc.).
- Divergences des États et exploitants.
- Règles de préparation des colis, emballage en commun ou suremballage (instructions d'emballage).
- Exigences des marquages, de l'étiquetage des colis et suremballage.
- Familiarisation avec la déclaration de l'expéditeur (document d'expédition).
- Consultation des autres exigences du TMD canadien.
- Ségrégation / compatibilité des marchandises dangereuses.
- Exercices pratiques, révision et examen.

**Matériel de cours :**

- Cahier du participant,
- L'utilisation de l'édition courante RMD IATA,

- Certificat de formation

**Durée de la formation** : 1 jour.

### **MANUTENTIONNAIRE MULTIMODAL INITIAL OU ACTUALISATION**

Maîtriser les différentes étapes de la préparation d'une expédition de marchandises dangereuses (non radioactives) par voies terrestre, maritime et aérienne selon les normes nationales et internationales.

#### **Contenus :**

- Vue d'ensemble de la réglementation courante du TMD canadien, des IT de l'OACI ou AIR Shipper ou RMD IATA et du Code IMDG.
- Champ d'application des règlements (responsabilités de l'expéditeur et exigences de formation selon le TMD).
- Classification des marchandises dangereuses (9 classes et groupes d'emballage).
- Familiarisation avec la désignation exacte de transport (appellation réglementaire) .
- Utilisation des listes alphabétique et numérique des marchandises dangereuses.
- Familiarisation des instructions d'emballage (règles de préparation des colis – récipient intérieur et extérieur) par voie terrestre, par bateau et par aéronef passager ou cargo.
- Utilisation des instructions d'emballage selon les spécifications normalisées, exemptions applicables (quantité limitée, quantités exemptées, suremballage et emballage commun.
- Exigences des marquages, étiquetages des colis et suremballages.
- Exigences concernant l'apposition des plaques sur un véhicule routier ou un conteneur maritime (TMD canadien et Code IMDG).
- Familiarisation avec la déclaration de l'expéditeur (document d'expédition).
- Ségrégation / compatibilité des marchandises dangereuses.
- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Divergences des états et Exploitants.
- Consultation des autres exigences du TMD Canadien.
- Exercices pratiques, révision et examen.

#### **Matériel de cours :**

- L'utilisation du TMD canadien, des IT de l'OACI ou RMD IATA – édition courante
- Cahier du participant
- Examen
- Certificat de formation

**Durée de la formation** : 3 jours

### **MATIERES INFECTIEUSES par voie AÉRIENNE**

Le participant sera en mesure d'appliquer les différentes étapes de préparation d'une expédition de matières infectieuses par air.

#### **Contenus :**

- Familiarisation avec l'édition courante des IT de l'OACI ou du RMD IATA.
- Champ d'application (définition, fondements, responsabilités, formation).

- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Divergences des États et exploitants.
- Conditions d'emballage des colis et suremballage,
- Exigences des marquages, de l'étiquetage des colis et suremballage.
- Établissement de la déclaration de l'expéditeur (document d'expédition).
- Consultation des autres exigences du TMD canadien.
- Ségrégation / compatibilité des marchandises dangereuses.
- Exercices pratiques, révision et examen.

**Matériel de cours :**

Le cours comprend un cahier du participant, l'utilisation de l'édition courante de la réglementation retenue, le certificat de formation et une attestation.

**Durée de la formation :** 1 jour.

**RADIOACTIF par voie AÉRIENNE**

Le participant sera en mesure d'appliquer les différentes étapes de préparation d'une expédition de matières radioactives par air.

**Contenus :**

- Familiarisation avec l'édition courante des IT de l'OACI ou du RMD IATA.
- Champ d'application (définition, fondements, responsabilités, formation).
- Nomenclature (unités de mesure, abréviations, symboles).
- Matières radioactives en quantités exemptées ou quantités limitées.
- Divergences des États et exploitants.
- Conditions d'emballage des colis, emballage en commun et suremballage.
- Exigences des marquages, de l'étiquetage des colis et suremballage.
- Établissement de la déclaration de l'expéditeur (document d'expédition).
- Consultation des autres exigences du TMD canadien.
- Ségrégation / compatibilité des matières radioactives.
- Exercices pratiques, révision et examen.

**Matériel de cours :**

Le cours comprend un cahier du participant, l'utilisation de l'édition courante de la réglementation retenue, le certificat de formation et une attestation.

**Durée de la formation :** 1 jour.