

Public

- Fonctions : planificateur, destinataire (ADR, RID, IMDG, IATA)

Prérequis

- Sans objet

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

Durée

- 17 h 30

Modalités et méthode pédagogiques

- Présentiel
- Les participants devront se munir de la réglementation ADR, RID, IMDG et IATA en vigueur
- Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, ...

Qualité des formateurs

- Formateurs experts métiers ayant validé un parcours de qualification pédagogique

Documents remis

- Attestation de fin de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com
0809 908 908



2.10-QC Formation des achemineurs (partie mission) dans le transport routier, ferroviaire, maritime et aérien de marchandises dangereuses

Objectifs généraux

- ◆ Acquérir les bases du TMD multimodal
- ◆ Savoir prendre en compte les contraintes TMD sur son activité
- ◆ Obtenir le certificat IATA correspondant

Les plus de la formation



- ◆ Des intervenants qualifiés, aux compétences techniques et pédagogiques actualisées.
- ◆ Des moyens matériels performants et innovants.
- ◆ Une formation active et inter active avec des cas pratiques.
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée.

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation au fur et à mesure de la progression.
- ◆ Appréciation par le participant du niveau d'amélioration de ses connaissances et compétences.

Validation

- ◆ Attestation de formation selon le chapitre 1.3 de l'ADR, du RID, de l'IMDG et 1.5 du IATA DGR
- ◆ Certificat de réussite IATA si obtention d'une note globale d'au moins 80 %
- ◆ Niveau : 5
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Equivalences, passerelles, débouchés : Sans objet
- ◆ Codes RNCP/RS : Non inscrit
- ◆ Certificateur : Sans objet
- ◆ Code Certif Info : Non éligible

Agrément

- ◆ IATA DGR

PROGRAMME

N° SEQUENCE		DUREE
0	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vérification du respect des prérequis ▪ Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels ▪ Présentation de la formation ▪ Modalités pratiques ▪ Tour de table ▪ Test d'auto-positionnement 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Acquérir les bases du TMD multimodal Savoir prendre en compte les contraintes TMD sur son activité Obtenir le certificat IATA correspondant	14 h 00
Q01 Textes français (arrêté TMD, division 411, arrêté RPM) Q02 Application Q03 Responsabilité Q04 Bagages Q05 Divergences Q06 Classification Q07 Liste MD et dispositions spéciales Q08 Quantités limitées et quantités exceptées Q09 Instructions d'emballage Q10 Emballage en commun Q11 Instructions de transport en citerne Q12 Marquage et étiquetage des colis Q13 Placardage et signalisation des véhicules et conteneurs Q14 Déclaration Q15 Homologation d'emballage Q16 Homologation de citerne Q17 Transport en citerne Q18 Transport de colis, empotage, arrimage et séparation Q19 Équipement Q20 Formation Q21 Surveillance et événements (fiches FS) Q24 Spécificités RID Fret particulier (MD listées) : <ul style="list-style-type: none"> • Piles au lithium (notamment ONU 3090, 3091, 3480, 3481) • Véhicules, machines et moteurs (notamment ONU 3166, 3171, 3528, 3529, 3530) • Matières et objets radioactifs en colis exceptés (ONU 2908, 2909, 2910, 2911) • Déchets dangereux 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Spécificités de l'armée dans le cas d'une formation INTRA	3 h 30
Q51	STANAG 4441, AMovP-6, SRD-6.2, 6.3, 6.4 & 6.6 & textes du ministère des Armées	MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE		DUREE
3	Bilan et synthèse de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bilan de la formation ▪ Synthèse du stage ▪ Evaluation de satisfaction de la formation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES /



MINISTÈRE DES ARMÉES

Formation des achemineurs (partie mission) dans le transport routier, ferroviaire, maritime et aérien de marchandises dangereuses

2.10-QC	Fonctions	planificateur, destinataire	code du prestataire			
Lot	2 intervenants	Réglementations	Q	ADR, RID, IMDG & IATA		
Poste	1 mission	Références	1.8.3 / 1.3.1 / 1.5.1 (f° non dét.)			
Sous-poste	0 formation unique	Stages exclusifs MinArm	≤ 4 st.	≥ 5 st.	2,5 j.	
Type	C TC sauf 7	Stages avec extérieurs	1-3 st.	4-6 st.	≥ 7 st.	2 j.
Utilisateurs	SGA, EMA, AdT, MN, AAE, SCA, SEO, SIMu, SSA, DIRISI		– Gendarmerie			
Prérequis	néant					
Objectifs	1 acquérir les bases du TMD multimodal 2 savoir prendre en compte les contraintes TMD sur son activité 3 obtenir le certificat IATA correspondant					
Contenu pédagogique			D/S	B/A	I/M	E/E
Généralités						
Q01	Textes français (arrêté TMD, division 411, arrêté RPM)			X		
Q02	Application			X		
Q03	Responsabilité			X		
Q04	Bagages			X		
Q05	Divergences			X		
Q06	Classification			X		
Q07	Liste MD et dispositions spéciales		X			
Q08	Quantités limitées et quantités exceptées		X			
Q09	Instructions d'emballage		X			
Q10	Emballage en commun		X			
Q11	Instructions de transport en citerne		X			
Q12	Marquage et étiquetage des colis		X			
Q13	Placardage et signalisation des véhicules et conteneurs		X			
Q14	Déclaration		X			
Q15	Homologation d'emballage		X			
Q16	Homologation de citerne		X			
Q17	Transport en citerne		X			
Q18	Transport de colis, empotage, arrimage et séparation		X			
Q19	Équipement			X		
Q20	Formation		X			
Q21	Surveillance et événements (fiches FS)			X		
Q24	Spécificités RID		X			
Fret particulier (MD listées)						
	Piles au lithium (notamment ONU 3090, 3091, 3480, 3481)		X			
	Véhicules, machines et moteurs (notamment ONU 3166, 3171, 3528, 3529, 3530)		X			
	Matières et objets radioactifs en colis exceptés (ONU 2908, 2909, 2910, 2911)		X			
	Déchets dangereux		X			
Textes militaires						
Q51	STANAG 4441, AMovP-6, SRD-6.2, 6.3, 6.4 & 6.6 & textes du ministère des Armées			X		