

Public

- Cadres, agents de maîtrise, dirigeants, et toute personne désirant se présenter à l'examen du CIFMD de Conseiller à la Sécurité en Transport de Marchandises Radioactives mode routier.

Prérequis

- Esprit d'analyse et de synthèse, réelles aptitudes à la rédaction de rapports.
- Etre titulaire d'un certificat CSTMD Classe 7

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

Durée

- 14 heures

Effectif

- Maximum réglementaire : 15 participants

Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- Les participants devront se munir de l'ADR et de l'arrêté TMD en vigueur
- Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, simulation,...

Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier 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



RECYCLAGE CONSEILLER A LA SECURITE : Mode routier spécialité radioactif Classe 7

Objectifs généraux

- ◆ Développer les connaissances nécessaires à l'obtention du renouvellement du certificat de Conseiller à la Sécurité pour le mode routier spécialité classe 7

Les plus de la formation



- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Des supports digitaux adaptés.
- ◆ Une formation active et inter active avec des exercices issus des annales du CIFMD et des cas pratiques correspondant aux modalités d'examen
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation finale : Préparation à l'examen de recyclage à l'aide de cas pratiques (QCM)

Validation

- ◆ Attestation de formation
- ◆ L'apprenant pourra se présenter à l'examen pour l'obtention du Certificat de formation pour les Conseillers à la Sécurité pour le Transport de Marchandises Dangereuses
- ◆ Sans niveau spécifique
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Equivalences, passerelles, débouchés : <https://certificationprofessionnelle.fr/recherche/rs/5770>
- ◆ Code RS : 5770
- ◆ Certificateur : Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires (date de décision : 06/02/2019)
- ◆ Code Certif Info : 112761



Agrément

- ◆ Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	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 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

MODE ROUTIER SPECIALITE RADIOACTIF relatif aux produits de la classe 7

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Identifier les réglementations applicables et comprendre leurs fonctionnements	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Réglementations applicables ▪ Structure ADR et TMD spécifique classe 7 ▪ Radioactivité et Radioprotection ▪ Obligations de formation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Définir le transport de radioactif en colis excepté	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Limites d'activité ▪ Conséquences sur l'application de l'ADR ▪ Marquage et étiquetage 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Décrire le conditionnement des matières radioactives selon l'ADR	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Matières LSA / SCO ▪ Les différents emballages (type industriel, type A, type B, etc.) et les limites d'activités spécifiques ▪ Emballage de plusieurs radionucléides ▪ Affectation des n° ONU ▪ Débit de dose ▪ Calcul de l'Indice de Transport et indice de sureté-criticité ▪ Marquage ▪ Etiquetage ▪ Suremballage 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques QCM
<i>Evaluation : QCM issus des annales du CIFMD</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
5	Identifier les documents de bord obligatoires	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : Documents de bord <ul style="list-style-type: none"> Mentions sur le document de transport Consignes écrites selon l'ADR Certificat de formation des conducteurs Document d'identification 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
<i>Evaluation : QCM issus des annales du CIFMD</i>		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques QCM

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
6	Définir les dispositions concernant le chargement, le déchargement et la manutention	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : Contrôle des unités de transport <ul style="list-style-type: none"> Interdictions de chargement en commun Limitations en quantités transportées (CV33) Signalisation / Placardage Equipements Agrément des véhicules citernes 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
<i>Evaluation : QCM issus des annales du CIFMD</i>		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques QCM

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
7	Décrire les règles de circulation des véhicules transportant des matières dangereuses	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : <ul style="list-style-type: none"> Règles de circulation / stationnement / tunnels 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
9	Expliquer les obligations relatives à la sûreté	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels / Révisions : Sûreté <ul style="list-style-type: none"> Dispositions générales Dispositions supplémentaires concernant les marchandises dangereuses à haut risque 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
<i>Evaluation : QCM issus des annales du CIFMD</i>		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques QCM

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
10	Définir les obligations des différents intervenants	Durée variable en fonction des besoins participants
Rappels : Responsabilités / obligations		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
11	Evaluer les acquis de la formation	Durée variable en fonction des besoins participants
Révisions globales <ul style="list-style-type: none"> Exercices issus des annales du CIFMD : QCM 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques - QCM

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
12	Bilan et synthèse de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> Bilan Synthèse Evaluation de satisfaction 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
		Salle équipée d'un ensemble multimédia