

Public

§ Conseillers à la Sécurité titulaires du certificat « Mode Ferroviaire, classes 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8 et 9 »

Prérequis

§ Avoir suivi le module Recyclage Conseiller à la sécurité : Rappels, structure et nouveautés (PCRE37).

Modalités d'admission

§ Aucune en dehors des prérequis

Durée

§ 7 heures

Effectif

§ Maximum réglementaire : 15 participants

Modalités et méthodes pédagogiques

§ Présentiel

§ La formation est basée sur des applications pratiques : les participants devront se munir du RID et de l'arrêté TMD en vigueur

§ Alternance de séances de face à face, individualisation, exercices, cas pratiques, ...

Qualité des formateurs

§ Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

Documents remis

§ Certificat de réalisation

§ 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 ferroviaire spécialité chimique

Objectifs généraux

- u Développer les connaissances nécessaires à l'obtention du renouvellement du certificat de Conseiller à la Sécurité pour le mode ferroviaire spécialité chimique

Les plus de la formation



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

Mode d'évaluation des acquis

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

Validation

- u Attestation de fin de formation.
- u Sans niveau spécifique
- u Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- u Equivalences, passerelles, débouchés : <https://certificationprofessionnelle.fr/recherche/rs/2179>
- u Code RS : 2179
- u Code Certif Info : 84177



Agrément

- u Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
§ 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

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Développer les connaissances nécessaires à l'obtention du renouvellement du certificat de Conseiller à la Sécurité pour le mode ferroviaire spécialité chimique Vérifier les acquis par des exercices pratiques	7 h 00
	<p>Rappel des points abordés en tronc commun : La mise à niveau des connaissances techniques se fera à travers l'utilisation de cas pratiques permettant la validation réglementaire ainsi que le savoir-faire nécessaire pour cette spécialisation.</p> <p>Cas pratique RID :</p> <ul style="list-style-type: none"> § Classification des matières des classes 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8 et 9 § Classement des mélanges § Emballage, marquage, étiquetage, emballage en commun, suremballage, emballages vides § Quantités limitées et exceptées § Chargement en commun / Limitation des quantités chargées (4.1, 5.2) § Signalisation et placardage § Mentions sur les documents de transport, documents de bord § Equipement des wagons citernes § Formations § Choix et hiérarchie des wagons-citernes § Dispositions concernant la sûreté § Ferroutage § Obligations <p>La partie concernant le cas pratique se déroule sous la forme de questions à choix multiples, avec une seule réponse correcte, correspondant ainsi aux modalités d'examen de recyclage.</p> <p>Le QCM fait l'objet de corrections en groupe, d'analyse et de synthèse.</p>	MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques Cas pratique : QCM

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Bilan et synthèse de la formation	/
§ Bilan § Synthèse § Evaluation de satisfaction		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia