

Formation SECUFER

Décret N°2017-694 du 2 mai 2017

Objectif : Connaître les bases de la sécurité ferroviaire

- Cadre réglementaire
- Consigne de sécurité et port des EPI
- Les risques ferroviaires et le déplacement dans les emprises
- Le risque électrique
- Principe d'organisation des secours

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Identifier le cadre réglementaire du secteur ferroviaire dans le cadre du décret SECUFER
- Repérer les dangers associés aux déplacements dans les emprises Ferroviaires
- Maîtriser les informations requises pour la délivrance des Autorisations d'Accès aux Emprises (AAE)
- Appliquer la connaissance des précautions à prendre pour éviter les accidents d'origine électrique dans l'environnement des installations de traction électrique, encourus lors de l'exécution des tâches qui vous sont confiées et qui résultent de l'analyse des risques

PROGRAMME

Module 1 : Cadre réglementaire & fondamentaux sécurité - 45min

- Identifier les bases de la sécurité ferroviaire
- Identifier les interlocuteurs et leurs rôles et responsabilités
- Appliquer les règles générales de sécurité du personnel en environnement ferroviaire

Module 2 : Risques ferroviaires et déplacements dans les emprises - 1H

- Repérer l'ensemble des risques présents en environnement ferroviaire
- Repérer les éléments dangereux de l'emprise ferroviaire
- Identifier tous les éléments de repérage
- Réaliser les reconnaissances préalables et les repérages des éléments de voie, de la zone dangereuse, de la signalétique, des installations électriques, des pistes et itinéraires
- Appliquer les règles de sécurité concernant le risque de heurt
- Anticiper l'effet de souffle ainsi que la soudaineté de l'apparition d'une circulation

MODALITÉS E-LEARNING

Durée : 4h (100 % e-learning asynchrone)

Date ou période : à définir

Modalités d'inscription : inscription via formulaire

Délais d'accès : Accès à la formation sous 24h après validation de l'inscription et réception des accords de financement le cas échéant.

Tarif : voir devis et / ou convention

Prérequis :

- Ordinateur + connexion internet
- Maîtrise du français niveau B1 minimum

Public ciblé : Tout personnel souhaitant intervenir dans les entreprises du réseau ferré, ayant des fonctions de conduite et/ou réalisant des opérations de sécurité au sol.

Assistance technique et pédagogique :

Mme DELTORT 07 65 71 69 11

Evaluation :

- Quiz intermédiaires
- QCM final
- Evaluation

Moyens Techniques :

- Plateforme d'apprentissage en ligne Teachizy
- Accès individuel sécurisé
- Support disponible sur ordinateur, tablette et téléphone via une connexion internet

Moyens Pédagogique : Modules e-learning, quizz, évaluations.

Handicap : Pour les personnes en situation de handicap, nous mettons tout en œuvre pour vous accueillir ou vous réorienter. Vous pouvez nous contacter au 06 64 70 46 41 ou par mail stephane.rolland@formagroup.fr

Module 3 : Risques électriques et électromagnétiques - 45min

- Identifier les règles de sécurité à appliquer concernant les risques électriques
- Appliquer les règles de sécurité concernant les risques électromagnétiques
- Différencier les infrastructures caténaire 25 000 V et 1 500 V

Module 4 : Opérations & prévention des risques : 45min

- Appliquer les règles spécifiques liées aux opérations de manœuvres
- Élaborer une analyse des risques

Évaluation finale (QCM) : 45 min