

TSAE CH1CB1 - Recyclage

Exécutant sur les opération d'ordre non électrique, dans le domaine de basse et haute tension

Conditions spécifiques et pré-requis :

- Avoir suivi la formation sensibilisation aux risques ferroviaires dans les 3 dernières années

Periodicité :

4 sessions / an

Certification/Habilitation visée :**Tout ou partie à distance :**

1

Durée (heures):

17,5

Durée (jours):

2,5

Lieu :**Nombre de stagiaire (max) :**

8

Nombre de stagiaire (min) :

1

Tarif HT / unité de facturation :

Tarif sur demande

Objectifs

Réaliser la pose de connexions ligne/rail et d'équipotentialité sur ordre d'un chargé de travaux CH3CB3.

Description du stage

Recyclage CH1CB1 Procéder à la pose de mesure complémentaire (perchage) lors d'une protection électrique sur caténaires 750V et 1500V continu & 25000V et 2 * 25000V alternatif

Contenu

- Connaître et identifier les principaux éléments constituant les installations de traction électrique ainsi que l'ensemble des documents y affèrent, - Appréhender les différents risques électriques et leurs caractéristiques, - Savoir effectuer, sur ordre d'un CH3B3, la pose d'un encadrement électrique d'un chantier. Identifier l'ensemble des interlocuteurs en lien avec la sécurité électrique d'un chantier caténaire, - Réaliser la vérification de son outillage et matériel, - Identifier les éléments constitutifs d'un CRCT, - Lire la documentation nécessaire à la mise en œuvre d'une P.EL.

Prérequis

- Avoir assuré la mission CH1CB1 dans les 3 dernières années sur une période cumulé de 1 an a minima

Méthodes mobilisées

- Expositive - Participative - Démonstrative - Interrogative

Modalités pédagogiques

- Alternance théorie et cas d'application pratique

Modalités d'évaluation

- Test de positionnement en début de formation - Évaluation théorique en fin de formation

Accessibilité:

N'hésitez pas nous contacter pour toute situation de handicap ou besoin d'adaptation de la prestation de formation.

Nous étudierons ensemble votre demande au cas par cas.