

## TSAE CH3CB3 - Initiale

Encadrement d'opération d'ordre électrique de haute et de basse tension sur des chantiers ferroviaires.

**Conditions spécifiques et pré-requis :**

- Avoir suivi la formation SECUFER habilité AAE - Avoir suivi la formation TES M - Avoir exercé la mission CH1CB1 durant 1 an minimum

**Periodicité :**

L'accès à la formation est possible dans un délai minimum de 15 jours ouvrés après validation des prérequis et réception du dossier d'inscription complet sur des sessions planifiées.

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

0

**Durée (heures):**

35

**Durée (jours):**

5

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

10

**Nombre de stagiaire (min) :**

4

### Objectifs

- Réaliser et mettre en œuvre les plans de protection électrique caténaire

### Description du stage

Encadrement électrique d'installations caténaires

### Contenu

- PPEC : Plan de protection électrique caténaires - Encadrement de chantier - Interface - Processus de consignation - Sécurité - Contrôle et suivi qualité - Contrôle et suivi des agrès de sécurité

### Méthodes mobilisées

- Expositive - Démonstrative - Mise en pratique (jeu de rôle)

### Modalités pédagogiques

- Formation théorique en salle - Mise en pratique sur plateforme pédagogique

### Modalités d'évaluation

- Évaluation théorique : 1 heure - Évaluation pratique : 1 heure

### 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.~~

---

Pour toute demande d'information :

02 99 71 08 45

contact@omnifer.fr

1

Fiche éditée le

13 Apr 2026