

### TES E - Essais BAL

## Objectifs Opérationnels

✓ Opérer les vérifications nécessaires au bon fonctionnement des installations afin de pallier les risques ferroviaires

# 🗪 Pré-requis

Avoir validé la TES D Seg Tronc Commun



#### Public

Essayeurs Participants: 4 mini / 10 maxi



# Durée

70 heures soit 10 jours



#### Lieu

Centre de formation SFERIS (Autun) Salle extérieure



## Méthodes d'apprentissage

Exposé, Questions/ réponses Mise en situation



#### **Evaluations**

Evaluations QCM



### **Attestation / Habilitation**

Formation concourant à l'habilitation à la TES E

Cette formation ne peut à elle seule mener à une habilitation



Version 1: 2021

Maj Version 3: Septembre 2024

### Contact:

Pour toute question relative aux conditions d'accès et tarifaire, nous contacter à l'adresse suivante : sferis.formation@sferis.fr

#### Contenu de la formation :

Les essais BAL

Appliquer les procédures et dispositions relatives aux essais et assurer le traitement d'un incident.

Différencier les opérations liées aux VT et aux essais (PN SAL / Panneaux lumineux BAL / BAPR / installations KVB). Identifier les opérations élémentaires de base des essais. Réaliser les essais.

#### Assurer le traitement d'un incident

Être en capacité de prendre les dispositions permettant la mise en sécurité des installations lors d'une situation perturbée ou incident sur le périmètre d'intervention.

Identifier les acteurs et modalités à appliquer pour permettre le traitement de l'incident.