



# TES M : Assurer, en l'absence de dispositif automatique d'annonce, l'annonce des trains



**Assurez la sécurité des personnels ferroviaires et des circulations.**

### Salariés

Assurez efficacement l'annonce des trains en l'absence de dispositif automatique

### Employeurs

Garantissez la sécurité des équipes intervenant sur les voies et prévenez tout risque d'accident ferroviaire.

Former les agents à la mission TES M (Travailleur En Sécurité - Mission Annonce) afin qu'ils puissent assurer efficacement l'annonce des trains en l'absence de dispositif automatique. Cette formation vise à garantir la sécurité des équipes intervenant sur les voies et prévenir tout risque d'accident ferroviaire.

## Objectifs de formation

- CS1 – Connaître les mesures d'annonces ;
- CS2 – Mettre en œuvre et assurer l'annonce des trains dans les conditions prévues par les consignes et instructions opérationnelles pour les mesures d'annonces ;
- CS3 – Délivrer l'annonce et appliquer les mesures de sécurité nécessaires à la reprise du travail ;
- CS4 – Appliquer les procédures en cas d'accident, d'incident ou de situation présentant un risque grave ou imminent.

## Contenu de formation

- Réglementation et responsabilités du TES M ;
- Procédures de sécurité à respecter ;
- Moyens et outils d'annonce des circulations ;
- Techniques de vigilance et de communication ;
- Exercices pratiques.

### Public

Salariés et travailleurs intervenant sur les infrastructures ferroviaires.

### Prérequis

Formation initiale SECUFER

### Durée

3,5 jours (24,5 heures)

### Récurrence

Néant

### Méthodologie / Format

Formation théorique  
Formation pratique sur site ou par mises en situation virtuelles

### Localisation

INTRA (au sein de votre entreprise)  
INTER (sessions sur ferrocampus.fr)

### Évaluation / Certification

Test en fin de session  
Attestation de formation

### Personnes en situation de handicap

Étude systématique des possibilités d'accès pour les personnes en situation de handicap.

### Tarifs HT

Nous consulter

\* Effectif min : 7 / \*\* Effectif max : 10

Contact : **Valérie CASTELLANI**

 06 25 33 84 31

 [valerie.castellani@ferrocampus.fr](mailto:valerie.castellani@ferrocampus.fr)

**FERROCAMPUS**  
NOUVELLE-AQUITAINE

 18 bd Guillet Maillet Bât. Charente 17100 SAINTES

 [ferrocampus.fr](http://ferrocampus.fr)