

IFF IM 48 Bis

## Formation sur les ouvrages (OA et OT)



### PUBLIC CIBLÉ

Technicien avec ou sans expérience



### OBJECTIFS

- Identifier et décrire les types, éléments et composantes des ouvrages d'art (OA).
- Comprendre leur fonctionnement et leurs pathologies.
- Maîtriser les principes de gestion du patrimoine ferroviaire, ainsi que les enjeux de surveillance et de maintenance.
- Connaître les règles et le système de surveillance appliqués aux OA
- Assimiler les méthodes, bonnes pratiques et outils de surveillance.
- Comprendre la gestion des ouvrages en terre (OT) et leurs pathologies.
- Identifier les risques liés aux travaux à proximité des voies et les mesures de sécurité associées.



### PRÉREQUIS

Connaissances générales sur l'environnement ferroviaire



### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Pédagogie participative + expositive
- Approche interactive et apprentissage collaboratif
- Mise en pratique terrain



### PROGRAMME

- Technologie des ouvrages d'art (OA)
- La surveillance et de la maintenance des OA
- Pathologies et REX Ouvrages d'art
- Technologie des Ouvrages en terre (OT)
- Surveillance et pathologies des Ouvrages en terre
- Travaux à proximité de la voie en exploitation
- REX OA/OT



**DURÉE:** 5 jours

• **Evaluation de niveau 2 :** Evaluation des capacités acquises en fin de formation ➔ **Oui**