

Connaissances ou niveau requis : **INTRODUCTION** > **BASE** > **AVANCÉ** > **EXPERT**  
*Tous publics* | *Public de formation technique obligatoire*

Niveau acquis en fin de stage : **INTRODUCTION** > **BASE** > **AVANCÉ** > **EXPERT**

Cette formation d'introduction est destinée à présenter à tout le public interne, les fondamentaux et les principes majeurs des techniques et concepts des appareils de voie.  
Produits : Branchements simples, communications simples, communications croisées, traversées obliques, appareil de dilatation, bifurcations et peignes de dépôt.



## REFERENCE FICHE :

### CFI-01-I-CT-001

DUREE : **2 jours**

LIEU DE FORMATION :

**En Centre – Reichshoffen**

HABILITATIONS OBLIGATOIRES

REQUISES : **Néant**

COORDONNEES :

TEL : **03 88 09 49 50**

EMAIL :

[Centre.Formation@vossloh.com](mailto:Centre.Formation@vossloh.com)

CONTINGENT :

**6 Stagiaires minimum**

**10 Stagiaires maximum**

## OBJECTIFS

### Objectifs généraux :

- Présenter aux participants les technologies d'appareils de voie.
- Initier les participants aux aspects normatifs des concepts d'appareil de voie
- Présenter aux participants l'étendu de la culture Vossloh dans ce domaine
- Initier le personnel au vocabulaire et à la terminologie des appareils de voie
- Présenter au personnel les critères d'orientation technique des appareils de voie
- Initier le personnel à la lecture technique des appareils de voie
- Initier le personnel sur les interactions et les analyses du contact rail/roue
- Présenter les principes de fonctionnement et les règles sécuritaires d'usage.
- Initier le personnel aux méthodes de traçabilité, d'identification et de restitution

### Objectifs spécifiques :

- Savoir décrire la composition d'un appareil de voie et des équipements associés
- Savoir identifier les caractéristiques et la justification d'emploi du concept
- Connaître les principes fondamentaux de fonctionnement
- Savoir identifier les interconnexions entre les composants du concept
- Savoir identifier les fondamentaux sécuritaires d'un appareil de voie
- Connaître les spécifications principales d'exploitation d'un appareil de voie

## CONTENU

- **Module Technique** : Présentation générale et spécifique, domaines d'application, vocabulaire, terminologie, abréviations, données normatives, description des caractéristiques, du fonctionnement, parcours d'exemples et de cas d'emploi, présentation dynamique sur maquettes pédagogiques des concepts présents au Centre de formation, échanges et réponses aux questions.

## SYNTHÈSE

- **Module de Synthèse** : - Questionnaire  
- Synthèse de formation

