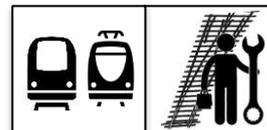


Connaissances ou niveau requis : INTRODUCTION > **BASE** > AVANCÉ > EXPERT
Tous publics | *Public de formation technique obligatoire*

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

Avec la qualification de soudeur la formation ISM propose une formation à la remise en conformité géométrique des Appareils De Voie. Celle-ci va permettre aux stagiaires d'acquérir les bases pratiques de la réparation par soudage et du reprofilage des valeurs de fonctionnement.



à partir de
545,00 € HT
(/jour/stagiaire) (*)

DUREE : **4 jours**

VALIDATION : **Certificat**

VALIDITE : **2 ans**

LIEU DE FORMATION :

En Centre – Reichshoffen
Sur Site - Client

CONTINGENT :

4 stagiaires max

PREREQUIS OBLIGATOIRES :

Qualification soudeur

(*) VOIR CONDITIONS GENERALES DE VENTE, DE REALISATION ET D'ENGAGEMENT AINSI QUE LE DEVIS ASSOCIE (NOUS CONSULTER).



OBJECTIFS

- Au Centre Vossloh Services France :
 - Savoir nommer les différents composants d'un appareil de voie
 - Connaître les dimensions fonctionnelles d'un appareil
 - Connaître et appliquer les règles de sécurité
 - Connaître le programme type des activités de maintenance préventive (inspection)
 - Savoir gérer et appliquer les méthodes de maintenance corrective (soudure – contrôles)
 - Connaître les exigences des opérations de meulage finition

Plaquage aiguille / contre aiguille
Protection de pointe d'aiguille
Alignement des talons d'aiguilles
Protection de pointe des cœurs
Zone de transfert pointe / patte de lièvre
Soudures creuses

- Gestion des restitutions de mission opérationnelle

CONTENU

- Module Technique (1/2 journée) :
 - Evaluation des capacités en soudage (Electrode procédé AAE 111)
 - Rappels fondamentaux sur les appareils de voie.
- Module Maintenance (1/2 journée)
 - Les conditions de sécurité
- Module Pratique (3 jours)
 - Travaux dirigés
 - Travaux pratiques

SYNTHÈSE

- Evaluation des acquis
- Exercices pratiques évalués