

Public et prérequis

Personnes travaillant dans les domaines du ferroviaire

Aucun

Les objectifs

Acquérir les compétences nécessaires permettant de :

- définir les contraintes d'assemblage
- effectuer un collage structural de profils aluminiums par pression
- effectuer un collage et masticage planché

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Vidéo
- Documents techniques (cahiers des charges, montage)
- Mise en situation réelle en entreprise

L'AFPI acm Formation atteste que nos formateurs disposent d'un parcours professionnel significatif en lien avec l'action de formation et de compétences pédagogiques leur permettant de dispenser ce programme.

Programme

Reconnaissance des surfaces

- Rugosité
- Planéité

Définition des contraintes d'assemblage

- Mécaniques
- Environnement
- Migrations des plastifiants

Paramètres de masticage

- Temps
- Température
- Pression

Collage par pression

- Utilisation de poids de maintien
- Définition des points de pression

Masticage et jointage planché

Outils de contrôle

- Cahier des charges et règles de l'art

CENTRES DE FORMATION

Lille, Boulogne, Hénin-Beaumont, Valenciennes, Maubeuge, Cambrai, St-Omer, Calais, Béthune

DURÉE DE LA FORMATION

1 jour

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + afpi

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'apprentissage à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

10 CENTRES

dans le Nord Pas-de-Calais situés au cœur des bassins industriels et d'emploi

Modalité d'évaluation

- Contrôle des acquis en fin de formation
- Attestation

Suivi de la formation

Le suivi de l'exécution de l'action se fait par :

- L'émargement de feuilles de présence par chaque stagiaire.
- Fiche d'évaluation de stage

Version documentaire

PR5/ENR/01 V.3