



Programme de Formation

Etanchéité Assemblages Boulonnés (EAB)

Réf. : F-RO 001 ind**

Date de création ou dernière modification : 09/05/2018

Taux de réussite :

Taux de satisfaction client :

Public : Toute personne pouvant travailler seule pour réaliser une activité ou être un intervenant autonome sur les gestes les plus courants dans le domaine mécanique. Formation accessible aux personnes présentant un handicap

Prérequis : Savoir lire, écrire et compter. Être un intervenant d'une entreprise travaillant sur différents matériels sous pression ou justifier de l'ancienneté dans l'entreprise

Durée : 21 heures - 3 jours (3 x 7 heures)

Effectif : Session de **10 personnes max**

Prix : 3 600,00 € H.T. Prix pour 10 stagiaires. (Ce montant n'inclus pas l'hébergement, les frais de déplacement et les repas)

Date des formations : En fonction de la demande

Lieu : Centre formation FORTEB ou chez le client : des frais d'expédition seront facturés en fonction du lieu de la formation (aucune facturation si formation faite chez FORTEB) et en fonction du nombre d'entreprise inscrite à la formation

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- De réaliser un assemblage boulonné conforme (expertise, montage, serrage) aux exigences du client selon le référentiel de compétences Assemblages Boulonnés pour les prestataires intervenant sur CNPE
- D'identifier les différentes classes de qualité de la boulonnerie et les différents types de freinage
- D'identifier les différents types de joints et les différents types de montage
- De déposer et reposer un diaphragme (DI et/ou KD)
- Citer les différents appareils de méthodologie
- De distinguer les différentes méthodes de serrage, les éléments d'influence

Contenu

- Constitution d'un Assemblage Boulonné
- Rappel sur les brides, les joints et la boulonnerie
- Ouverture, fermeture et serrage et freinage d'un Assemblage Boulonné

Moyens

Pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques par mise en situation sur maquette

Techniques

- Formation en salle
- Tableau blanc, paper board, vidéo projecteur, PC portable
- Fiches exercices et supports d'animation construits sur des exemples
- Suivant la demande, des exercices de travaux en situation pourront être intégrés à la formation de base sur un chantier école
- Travaux sur maquette EAB FORTEB innovante et performante

D'encadrement

- Formateur compétent et habilité

Évaluation : Evaluation sous forme de test écrit dans chaque domaine

Validation : Délivrance d'une attestation de stage en cas d'Avis Favorable (**si note >= 14**)