

Formation pratique à la zinguerie en couverture – 1. Assembler et souder en zinguerie

Domaine de la formation :

Bâtiment - Travaux publics - Bois et dérivés

Objectifs de formation :

- Mettre en pratique le soudage sur zinc
- De façonner des gouttières en zinc
- De souder des gouttières et chéneaux en zinc

Contenu de la formation :

1 – Assembler par soudage des métaux en feuilles : zinc

- Les caractéristiques du zinc
- Les techniques de soudage utilisées
- La capillarité
- L'étamage, la soudure lisse et à côte

2 – Adapter le type de soudure à la situation rencontrée

- Les soudures longitudinales
- Les soudures transversales
- Les soudures d'angles

3 – Souder des jonctions de gouttières et de chéneaux

- Préparer l'opération de soudage
- Souder à plat
- Souder en oblique
- Souder à la verticale

4 – Validation à partir d'un exercice final

Résultat attendu :

Le module complet ou par Blocs de compétence : 1 - Assembler par soudage des métaux en feuilles : zinc - 2 - Adapter le type de soudure à la situation rencontrée - 3 - Souder des jonctions de gouttières et de chéneaux. Modalités d'évaluation : - Exercices évalués - QCM

Code RNCP/RS :

Pas de code RNCP

Positionnement :

Oui

Type de parcours de formation :

Parcours de formation individualisé mis en place après un positionnement général, permettant d'identifier les écarts à l'objectif recherché et de répondre strictement à ceux-ci en terme de temps de formation révisables.

Information sur le public visé :

Couvreur en activité ou demandeur ayant une expérience du bâtiment en lien avec le domaine de la couverture.

Méthodes techniques, pédagogiques et d'encadrement :

Plusieurs méthodes pédagogiques peuvent être utilisées : expositive, interrogative, démonstrative et active. Elles font appel à différentes techniques pédagogiques : démonstration, exercice de découverte et d'entraînement, étude de cas, expérimentation, apport de connaissances, mise en situation professionnelle.

Moyens matériels : les moyens sont adaptés à chaque formation : atelier professionnel équipés d'outils et des matériels propres au métier, salles de 12 à 15 places avec vidéoprojecteur et postes informatiques et salles spécialisées telles que les laboratoires de sciences, en fonction des besoins. Un centre de ressources multimédia permet de disposer de documentation papier et numérique.

Moyens humains : une équipe de professionnels de la formation accompagne le stagiaire tout au long de son parcours : des formateurs habilités par l'Education nationale, un coordonnateur pédagogique dédié et un référent administratif.

Renseignements spécifiques sur l'organisme :

Datadock : le Greta Poitou-Charentes est référencé par tous les financeurs de la formation professionnelle.

Taux de réussite à l'examen :

[Information sur les résultats des actions de formation ICI](#)