

Durée : 70 h sur 10 jours

Coffrage Traditionnel

Bâtiment
Génie-Civil

Objectif : Réaliser et mettre en place un coffrage traditionnel (bois et dérivés) pour des ouvrages bétonnés simples, horizontaux et verticaux dans le respect des règles de qualité et de sécurité

Pré-requis :

- Avoir des notions de traçage
- Connaître le vocabulaire technique de chantier
- Niveau : Perfectionnement

Public :

- Ouvriers d'exécution
- Ouvriers professionnels
- Compagnon

Pédagogie :

- Exposés
- Discussions
- Recherches appliquées
- Travaux pratiques en sous-groupe adaptés à l'expérience de chaque participant

Intervenants :

- Formateurs issus du milieu professionnel



Formation :

- En inter entreprises ou en intra entreprise

Effectif :

- De 8 stagiaires minimum à 10 stagiaires maximum

Lieu :

- Montreuil-sous-Bois

Programme :

- Identifier les matériaux : sections et utilisations (aspect du parement, nombre de réutilisation)
- Les paramètres pouvant influencer sur la poussée du béton dans un coffrage
- Mode opératoire de la construction d'un coffrage traditionnel :
 - Traçage de l'épure du coffrage au sol, débit des différents éléments, assemblage des éléments, maintien et réglage du coffrage et contrôle
- Le ferrailage (mise en place)
- Le décoffrage (une phase à anticiper)

Validation :

- Attestation de stage