

Durée : 70 h sur 10 jours

## Petits Ouvrages en Béton Armé

Génie Civil

**Objectif :** Réaliser et mettre en place un coffrage bois pour couler des ouvrages en béton armé

- Pré-requis :**
- Maîtriser les unités de mesures
  - Reconnaître l'outillage adapté à la tâche
  - Connaître le vocabulaire technique de chantier
  - Niveau : Perfectionnement

- Public :**
- Ouvrier d'exécution
  - Ouvrier compagnon

- Pédagogie :**
- Exposés
  - Démonstrations
  - Mise en application
  - Gestuelle

- Intervenants :**
- Formateurs issus du milieu professionnel



- Formation :**
- En inter entreprises ou en intra entreprise

- Effectif :**
- De 8 stagiaires minimum à 12 stagiaires maximum

- Lieu :**
- Montreuil-sous-Bois

- Programme :**
- Identifier les risques et appliquer les consignes de sécurité correspondantes
  - Identifier les matériaux : bois, béton, acier (caractéristiques, utilisation)
  - Définir le mode opératoire pour la réalisation d'un ouvrage
  - Calepiner, débiter, assembler les éléments
  - Tracer et implanter l'ouvrage
  - Maintenir et régler le coffrage : poussée du béton
  - Reconnaître les normes de pose des châssis d'armatures
  - Définir un dosage de béton
  - Effectuer le coulage du béton
  - Décoffrer l'ouvrage
  - Effectuer les contrôles

- Validation :**
- Attestation de stage