



## PROGRAMME DE FORMATION :

### Lecture de Plan - ferrailage

**Durée: 3 jours (21 heures)**

---

#### OBJECTIF GENERAL, ETRE CAPABLE DE :

**A l'issue de la formation :**

- Être capable de lire et interpréter les différentes vues d'un plan de ferrailage (fondation, dalle, voile, relevés...)

#### OBJECTIFS SPECIFIQUES,

- Être capable d'identifier les représentations et les symboles spécifiques au ferrailage
- Déterminer son besoin (matériel/matériaux) au poste de travail en fonction d'un plan et d'une nomenclature d'armatures

#### PUBLIC ET PRÉREQUIS

- Avoir les bases dans le domaine de la lecture de plan du bâtiment

#### CONTENU

**Généralités :** les différentes vues d'un plan de ferrailage, la méthode de représentation ; Les coupes ; les nomenclatures....

**Savoir localiser un même élément sur plusieurs plans ;** Décoder les plans de ferrailage

- **Identifier les ouvrages à ferrailer**
- **Les armatures** (conditionnement, type, norme parasismique...)

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES

---



- Salle de formation équipée de vidéoprojecteur, Powerpoint étude de cas (photo – vidéo), échange entre les stagiaires et le formateur
- Nombreux exercices sur différents plans (dalles, voiles, fondations, relevés...)

## MOYENS D'ÉVALUATION

- Évaluation théorique à partir d'un QCM et pratique suite à la réalisation d'un coffrage

## INTERVENANTS

- Formateurs expérimentés dans le domaine du bâtiment Gros Œuvre et TCE depuis plus de 20 ans

## DEROULEMENT DU STAGE

- Date et lieux (x) : se référer à la convention de formation
- Groupe minimum de 6 personnes et 10 personnes maximum
- Formation exclusivement en présentiel

## SANCTION DE LA FORMATION

- Délivrance d'une attestation de fin de formation
- Liste d'émargement remis à l'employeur