

## Formation se déroulant chez notre partenaire ATSI

### OBJECTIFS

Etre capable de :

- **Réaliser ou faire réaliser** la mise en place d'armatures d'ouvrages en béton armé en appliquant les règles de l'art.

### POUR QUI ?

- **Ouvriers, compagnons professionnels, chefs d'équipe.**

### PRÉ-REQUIS

- **Comprendre** le vocabulaire technique de chantier,
- **Savoir s'exprimer** par oral et par écrit,
- **Maîtriser** les 4 opérations courantes,
- **Savoir analyser** une représentation en plan et en coupe, ou avoir suivi le parcours de formation lecture de plans niveau 1.

### CONTENUS

- Les différents types d'aciers
- Principe du béton armé
- Rôles et position des aciers dans les ouvrages
- Analyse de plan de différents ouvrages
- Environnement de travail et qualité
- Sécurité

### MODALITÉS D'ÉVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION

- > **Attestation de stage**
- > **Validation individuelle** des compétences acquises à l'issue du stage remise au stagiaire et à l'entreprise

TARIF : Nous consulter

PROCHAINE SESSION : Nous consulter

### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports technologiques,
- Mise en situation à partir de documents utilisés sur le chantier,
- Évaluation en début et fin de stage,
- Validation en continu des exercices pratiques.
- Ordinateur, vidéo projecteur, films
- Support de cours
- Plans de chantier

### PROFIL DES INTERVENANTS

- Formateurs formés à la pédagogie, expérimenté dans l'exercice du montage et de la vérification de tous les types d'échafaudages