



PROGRAMME DE FORMATION :

Implantation Niveau 1

Durée : 2 jours (14 heures)

OBJECTIF GENERAL, ETRE CAPABLE DE :

A l'issue de la formation :

- Être capable de mesurer des angles et des distances avec un tachéomètre

OBJECTIFS SPECIFIQUES,

- Mettre en place son tachéomètre (orientation, mise au point, obstacles, ...)
- Être capable de transférer et analyser les données relevées avec le tachéomètre
- Réaliser une implantation conforme aux plans
- Reporter les données sur un plan
- En lien avec la politique d'individualisme de nos formations, le formateur/trice validera avec vous le lien entre les objectifs de la formation et votre projet professionnel (cf. entretien téléphonique de positionnement). Un déroulé pédagogique présentera les objectifs opérationnels de chaque jour

PUBLIC ET PRÉREQUIS

- Compréhension orale et écrite du français
- Notions de calculs

CONTENU

- **Les règles d'une bonne implantation**
Lecture de plan
Cotation
Implantation
- **Utilisation des outils**
Équerre, niveau à lunette, théodolite
Outils de traçage
Outils de mesure
- **Mise en application**
Mener à bien différents calculs
Faire des relevés



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salle de formation équipée de vidéoprojecteur, Powerpoint étude de cas (photo – vidéo), échange entre les stagiaires et le formateur
- Nombreux exercices à partir de plan et d'un tachéomètre

MOYENS D'ÉVALUATION

- Évaluations théoriques et pratiques tout au long de la formation afin de valider la progression individuelle de chaque stagiaire
- QCM afin de valider les acquis des stagiaires

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 4 personnes maximum selon homogénéité du groupe
- Formation exclusivement en présentiel

SANCTION DE LA FORMATION

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