

# IMPLANTER UN PROJET SUR LE TERRAIN (CANALISATION)

Chef d'équipe
Chef de chantier
Conducteur de travaux
Ouvrier
Canalisation
Génie civil/CIOA
Ferroviaire
Réseaux Électriques et Télécommunication
Route
Terrassement
Toutes spécialités

## OBJECTIFS

- ✓ Implanter correctement son chantier à partir des plans fournis.
- ✓ Vérifier son implantation.
- ✓ Gagner en autonomie en implantation.

## MODALITÉS GÉNÉRALES

### > PUBLIC CONCERNE

- Salarié expérimenté dans une fonction de Chef de chantier ou faisant fonction, groupe de 14 personnes maximum.

### > PREREQUIS

- Avoir suivi les modules ou maîtriser les notions suivantes :  
Lire et exploiter les plans.  
Utiliser le matériel topographique en nivellement.  
Utiliser le matériel topographique en planimétrie.

### > DUREE

- 5 jours.

### > LIEU ET DATES

- A Égletons (voir calendrier).
- En entreprise.

### > DELAI D'ACCES

- Selon la prochaine date de formation prévue (nous consulter) avec délai de réponse maximum de 10 jours à compter de la demande.

### > VALIDATION

- Certificat de réalisation.

## PROGRAMME

- Implanter des bassins.
- Créer un projet gravitaire (relevé et dessin d'un profil en long).
- Calculer et implanter un projet en altimétrie.
- Implanter des gabarits de talus.
- Utiliser le théodolite pour ouvrir des angles.
- Faire un plan de récolement.
- Vérifier son implantation et en apprécier la qualité.

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Alternance entre apports de connaissances théoriques en salle et exercices de mise en pratique sur le terrain.
- Remise de documents pédagogiques.
- Positionnement et évaluation des acquis.
- Formateur expérimenté.

Nos locaux sont accessibles aux personnes handicapées.