

# REALISER LE METRE D'UNE PARTIE D'OUVRAGE

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

## OBJECTIFS

- ✓ Métrer les ouvrages de génie civil : évaluer les quantités à mettre en œuvre.

## MODALITÉS GÉNÉRALES

### > PUBLIC CONCERNE

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

### > PREREQUIS

- Maîtriser les conventions du dessin des plans de Génie-Civil.

### > DUREE

- 3 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

- Maîtriser les formules de calcul utilisées pour effectuer les avant-métrés : périmètres, surfaces, volumes.
- Réaliser et présenter le métré de parties d'un ouvrage d'art.
- Contrôler ses calculs.

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle.
- Études sur dossiers de plans.
- Calculs d'application.
- Autocontrôles et évaluations pour chaque objectif.
- Formateur expérimenté.

Nos locaux sont accessibles aux personnes handicapées. En fonction du handicap, des aménagements pédagogiques peuvent être étudiés. Le CFCTP Egletons c'est 91,25% de satisfaction.