

# MÉTREUR

## DURÉE :

CCP 1 : 315 heures

CCP 2 : 280 heures

Immersion en entreprise : 140 heures

Session d'examen : 35 heures

**Durée totale** : 770 heures

Les parcours de formation sont individualisés, la durée totale de formation par candidat est défini lors de la réunion d'information collective.  
(présence obligatoire pour toute inscription.)

## PRÉREQUIS :

- Savoir lire, écrire et parler français,
- Avoir de bonnes notions en mathématiques,
- Être âgé de plus de 18 ans,
- Répondre favorable à l'évaluation d'entrée en formation,
- Être apte à la visite médicale.

## PARTICIPANTS :

Maximum 12 candidats.

## VALIDATION :

L'ensemble des CCP permet d'accéder au titre professionnel de niveau III (CAP/BEP).

Des qualifications partielles, sous forme de certificats de compétences professionnelles (CCP) peuvent être obtenues en suivant un ou plusieurs modules.

A partir de l'obtention d'un CCP, vous pouvez présenter aux autres CCP pour obtenir le titre professionnel dans la limite de la durée de validité du titre.

## INSCRIPTIONS, DATES ET LIEUX :

Nous contacter.

**Possibilité de s'inscrire sur le CCP de son choix.**

Pour plus d'information nous contacter.

## OBJECTIFS :

- Faire le métré tous corps d'état et estimer au bordereau les ouvrages de technologie courante.
- Faire l'étude de prix aux déboursés d'ouvrages de technologie courante.

## CONTENU

### Intégration :

Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation.  
Les aspects liés au développement durable.

### • CCP 1 : Faire le métré tous corps d'état et estimer au bordereau les ouvrages de technologie courante :

Collecter les informations nécessaires à l'étude d'un dossier.

Etablir selon les conventions de présentation, une feuille de métré d'ouvrages de technologie courante.

Alimenter et exploiter un bordereau de prix d'ouvrages de technologie courante.

Etablir le devis quantitatif estimatif des ouvrages de technologie courante à partir d'un métré et d'un bordereau.

Réaliser le relevé d'ouvrages existants de technologie courante, et effectuer la mise au net.

Décrire la nature et l'état des ouvrages existants de technologie courante.

Réunir, classer et mettre à jour les documents nécessaires à son activité ainsi que les éléments constitutifs du dossier client.

### • CCP 2 : Faire l'étude de prix aux déboursés d'ouvrages de technologie courante :

Collecter les informations nécessaires à l'étude d'un dossier.

Réunir, classer et mettre à jour les documents nécessaires à son activité ainsi que les éléments constitutifs du dossier client.

Décomposer le coût de réalisation d'un ouvrage courant en postes de dépenses élémentaires.

Calculer les déboursés secs pour les ouvrages de technologie courante et rédiger les sous-détails.

Etablir le devis quantitatif estimatif des ouvrages de technologie courante à partir des déboursés secs.

### Immersion en entreprise.

### Session d'examen.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

- Apports théorique par des séance de formation en salle climatisée via support de projection et exposés,
  - Livrets techniques remis aux stagiaires,
  - Exercices pratique de mise en situation sur plateau technique adapté.
- Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique.*