



PRINCIPES ET UTILISATION D'UN MODE DE MÉTRÉ

OBJECTIF GÉNÉRAL :

Être capable de calculer les quantités de différents ouvrages en appliquant les coefficients d'un mode de métré. Trouver ou déterminer un coefficient en fonction d'un subjectile ou d'un ouvrage particulier.

PUBLIC CONCERNÉ :

Personnes n'ayant pas de connaissances dans ce domaine. Salariés des entreprises de finition, artisans ou particuliers souhaitant se former au métré en peinture.

PRÉREQUIS :

Maîtrise des quatre opérations, des pourcentages et de l'utilisation d'une calculatrice. Niveau Troisième recommandé. Avoir suivi la formation "Principes de base du métré (MBA)".

DURÉE :

5 jours (35 heures).

HORAIRES :

De 08h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h30.

LIEU DE FORMATION :

FORTEC PRO
11, rue Maurice Bouchor,
93100 MONTREUIL.

MOYENS D'ACCÈS ET HÉBERGEMENTS :

Consultez notre site Internet "fortecpro.com", rubrique "Nous rencontrer".

ÉVALUATION DE LA FORMATION :

Évaluation écrite des acquis à la fin de la formation.

COÛT DE LA FORMATION :

Plusieurs possibilités de prise en charge financière. Veuillez nous contacter.

Code : MMO

CONTENUS PÉDAGOGIQUES :

☐ LE MODE DE MÉTRÉ

- Présentation d'un mode de métré.
- Les pourcentages, coefficients et ratios.
- Les coefficients de minoration et de majoration.
- Les usages dans la profession.
- Le mode de calcul d'un coefficient.

☐ L'UTILISATION DU MODE DE MÉTRÉ

- La terminologie des ouvrages.
- La recherche d'un coefficient.
- Adaptation d'un coefficient pour un ouvrage particulier.
- Les sujétions d'exécution.
- Les plus-values liées à l'exécution d'un ouvrage.
- Les majorations de subjectile.
- L'argumentation lors d'une vérification par le client ou le vérificateur.

☐ MÉTRÉ DÉTAILLÉ OU TRADITIONNEL

- Les approches différentes selon les entreprises.
- Le métré traditionnel des boiseries.
- Le métré traditionnel des menuiseries extérieures vitrées.
- Comparaison entre un métré détaillé et un métré par coefficient.

☐ LES APPLICATIONS

- Métré de tous les ouvrages d'une pièce simple.
- Utilisation des majorations et des plus-values.
- Calcul des quantités de différents ouvrages isolés.
- Détermination d'un coefficient pour un ouvrage particulier.
- La vérification des quantités obtenues après l'application d'un coefficient.
- Les ratios courants plafonds / murs / chauffage selon les pièces.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

Méthode expositive puis mise en application par méthode active et interrogative. Exposés, études de cas, travaux pratiques et applications.

MOYENS PÉDAGOGIQUES :

Salles de cours équipées des outils pédagogiques traditionnels, matériel audiovisuel et supports de cours.

MATÉRIEL NÉCESSAIRE :

Les stagiaires devront se munir pour le premier jour de cours du matériel suivant : feuilles de papier, stylos à bille noir, bleu, vert et rouge, crayon à papier, gomme, double-décimètre, calculatrice avec fonction racine carrée.

CONSEILS ET INSCRIPTION :

Pour toute information, obtention d'un devis ou inscription, merci de nous communiquer les données suivantes :

Pour les particuliers :

- nom, prénom et adresse ;
- numéros de téléphone fixe et portable ;
- adresse eMail.

Pour les entreprises :

- nom et adresse de l'entreprise ;
- numéros de téléphone et de fax ;
- nom de la personne à contacter dans l'entreprise ;
- adresse eMail ;
- nom et prénom du ou des stagiaires.

Une réponse vous parviendra dans les meilleurs délais.

CONTACTS :

Jean ROTA : ☎ 06.27.96.07.53

eMail : contact@fortecpro.com

SITE INTERNET :

www.fortecpro.com