



Contrôler la gestion financière d'un chantier

Durée: 1 jour, soit 7 heures.

Tarif: nous consulter

Formation en présentiel dans les locaux de l'entreprise.

Formation préconisée pour un groupe de 1 à 5 stagiaires maximum.

Public: Architectes, Assistant(e) d'architecte, Secrétaire technique, Assistant des Maîtres d'ouvrage, Chef de projet, Bureaux d'Etudes, Economistes, Coordonnateur SPS, Conducteur de travaux, Coordonnateur travaux, Ingénieurs, Chefs de projets

Pré requis: Connaissances générales en ingénierie de la construction et de suivi de chantier.

Objectifs et compétences visées

Suivre et gérer dans toutes les phases de suivi d'un chantier, ses aspects financiers et comptables.

Méthode pédagogique et suivi qualité :

Apports théoriques et méthodologiques.

Pédagogie active articulée autour d'exercices concrets et de problématiques de suivi de chantiers. Solutions techniques à partir d'exemples créés et en création.

Supports pédagogiques sur clés USB remis en fin de formation.

Evaluation des acquis durant toute la session.

Evaluation par stagiaire de la qualité de la formation.

Attestation de formation et feuille d'émargement.

Votre conseiller formation est à votre disposition pour le suivi, la satisfaction de la formation et toute demande de médiation.

Compétence formateur: Dirigeants de MOE/Pilotage, Maîtres d'œuvre d'Exécution. Architecte DPLG, Formateurs certifiés, Intervenant en suivi des Opérations de Chantiers auprès des clients de CDF depuis 2010; Références: LeMoniteur, leCredif...

Programme de formation :

Jour 1

Gestion financière prévisionnelle

Planification et préparation des dossiers marchés des entreprises

Analyse et DPGF

Le suivi et le contrôle budgétaire par poste

Estimation avant métré

Charges fixes et variables

Les coûts directs (déboursés secs) et indirects (frais généraux...)

Calcul des coefficients

Personnel, Main d'œuvre, Matériels, Fournitures

Le coût de revient du chantier

La sous-traitance

Situation de travaux et suivi d'opération

Le compte prorata

Rendement et cadence

Le paiement mensuel, l'état d'acompte, les avenants

Gestion des surcoûts

Les erreurs. -Attribution des erreurs.

Travaux supplémentaires

Non-sécurité et accident : les responsabilités.

Coût des infractions dues au non-respect des règles environnementales.

Calcul des écarts

Gestion des pénalités

Décompte général définitif

Réduire les surcoûts.

Etudes de cas, évaluation & clôture