

LES MÉTHODES D'EXÉCUTION DU CHANTIER

Public

Etudes de prix Ingénieurs commerciaux Ingénieurs travaux

Conducteurs de travaux

Autres

Pré requis

Validé avec le client

Intervenants

Formateurs, experts dans le domaine et sélectionnés selon des critères stricts

Indices de réussite

Satisfaction des stagiaires > 90% Atteinte des objectifs pédagogiques > 85%

Évaluation de la formation

Fiche d'appréciation

Durée

1 jour (7 heures)

SESSION	DATE	TARIF
PARIS	12/03/2026	756 € HT *
A DISTANCE	16/04/2026	525 € HT
LYON	25/06/2026	756 € HT *
MARSEILLE	07/07/2026	756 € HT *
A DISTANCE	22/09/2026	756 € HT
PARIS	14/10/2026	756 € HT *
Autres Régions	Nous consulter	756 € HT *

* 637 € HT à partir de 3 inscriptions

Contact référent handicap :

Iean-Charles DU BELLAY: 01.40.69.52.75

Existe en intra ou sur mesure - Contact : infos@btpserv.com - 01 40 69 58 89

Objectifs

Acquérir les connaissances liées à la méthodologie des méthodes d'exécution

Connaître les procédures règlementaires liées aux études

Optimiser les systèmes de construction en fonction du type et des contraintes du projet

Maîtriser les fondamentaux de la préparation, des grands cycles et phases de chantier

Contenu

Introduction

- ■Pourquoi une étude méthodes?
- Les documents indispensables pour une étude méthodes
- Les méthodes dans les différentes phases d'une
- ■Systèmes constructifs: gros œuvre et second œuvre

Analyse comparative des méthodes d'exécution

- Définition / introduction à la pratique
- ■Les logigrammes / les synoptiques / les organigrammes
- ■L'analyse des documents contractuels et des contraintes

L'étude méthodes liée à la structure

- ■La liste des tâches d'une étude méthodes
- ■Les documents à produire ■Etudes de cas
- ■L'analyse de la structure et la standardisation

- La décomposition en zones de travail
- Les modes opératoires

L'étude méthodes et les outils pour construire

- Rotation / cadences et nomenclature des matériels
- ■Les outils et la définition des matériels en fonction des structures
- ■Les différents types de coffrage
- Les matériels de sécurité, les étaiements et les consoles
- Les outils spécifiques et spéciaux

Optimisation des méthodes et la planification

- Définition des besoins
- Cycles et phasages
- La planification d'un projet
- Le planning méthodes et le planning gros-œuvre
- Aide à la planification

Moyens et méthodes pédagogiques

- ■Apports théoriques
- Echanges avec les participants
- ■Supports PowerPoint
- ■Annexes...

FC56/2026