

# AMO : Gestions de projets

Dans le contexte actuel, les contraintes techniques, juridiques, environnementales et financières de la construction sont devenues de plus en plus nombreuses et complexes et exigent des **compétences multidisciplinaires**. Le Maître d’Ouvrage doit être entouré des bons acteurs pour réaliser ses projets. La présence de l’AMO à toutes les étapes du projet **favorise la transparence et la meilleure entente entre les intervenants**.

## ► Intitulé de la formation

AMO : Gestion de projets

## ► Public cible

Architectes, Ingénieurs, Maîtres d’oeuvre, Maîtres d’ouvrage, Assistants à maîtrise d’ouvrage, Économistes

## ► Prérequis souhaité

Connaissances de base (formation initiale) concernant la réalisation d’un projet de construction ou d’aménagement

## ► Objectifs

- ✓ Optimiser l’organisation et la gestion du projet
- ✓ Assimiler les principales procédures et outils de gestion contribuant à la qualité du projet
- ✓ Acquérir les enjeux du projet au niveau du budget, du calendrier et des résultats

## Organisation de la formation

### Durée

- 2 jours

### Prix

- 920 Euros (HT)

### Modalités de formation : théorique et pratique

#### ✓ Théorique

Les séquences théoriques visent à développer l’interactivité entre participants et formateur et entre participants.

#### ✓ Pratique

Exemples de personnalisation d’un outil de gestion (travail en équipe)  
Demande de réalisation d’un exercice d’application d’un outil de gestion  
Demande de réalisation d’un rapport d’évaluation d’un projet concret, en utilisant le modèle présenté en cours

Support pédagogique fourni sur clé  
usb

## Programme détaillé de la formation

### ► Le projet et le rôle de l'AMO

- ✓ Définition et caractéristiques du projet
- ✓ Les acteurs du projet et leurs rôles
- ✓ Comprendre la mission de conseil / le rapport avec la maîtrise d'ouvrage
- ✓ Définir le cadre juridique/ Champs d'application
- ✓ Domaines d'intervention ; commande publique/commande privée
- ✓ Types de missions ; générales (transversales) / spécialisées

### ► Les phases du projet

- ✓ Phase amont (faisabilité)
- ✓ Phase conception et réalisation
- ✓ Phase exploitation

### ► Méthodes et outils de gestion de projet

- ✓ Suivi administratif : contractualisation et management des contrats
- ✓ Suivi financier : enveloppe financière, maîtrise des coûts
- ✓ Suivi et contrôle de calendrier
- ✓ Tableau de bord
- ✓ Communication

### ► L'impact du BIM sur la gestion du projet

- ✓ Définitions et présentation du processus BIM
- ✓ Un nouveau mode de travail
- ✓ Un nouveau mode de communication
- ✓ L'aspect juridique / protection des données

### ► Evaluation finale de la formation

- Support pédagogique
- Bibliographie

## Formateur

### Amavia GAVRIZI

Diplômée de l'École d'Architecture et Urbanisme de Bucarest titulaire d'un DEA en Programmation et Maîtrise d'Ouvrage Publique, Amavia Gavrizi est gérante de Design&Construction Management (DCM), société de conseil, programmation et assistance à maîtrise d'ouvrage, créée en décembre 2013.

En parallèle, elle exerce une activité d'enseignante à l'ENSA Paris-La Villette.

**En savoir plus**

[www.formation-architecte.com](http://www.formation-architecte.com)