

PROGRAMME DÉTAILLÉ

ARCHITECTURE – ORGANISATION

Réf. AR02006 **MAÎTRISE ÉCONOMIQUE DE PROJET ARCHITECTURAL**
OPTIMISATION ÉCONOMIQUE

PUBLIC :

Toute personne intervenant dans la gestion d'un projet.

PRÉ-REQUIS :

Avoir de bonnes notions en architecture. Avoir des notions de gestion et/ou comptabilité serait un plus.

OBJECTIFS :

La formation MAÎTRISE ÉCONOMIQUE DE PROJET ARCHITECTURAL a pour objectif de maîtriser les techniques de suivi économique d'un projet.

DURÉE :

4 jours.

MÉTHODES ET OUTILS

PÉDAGOGIQUES :

Formation dispensée par un formateur professionnel spécialisé principalement en management de projet architectural.

Analyse de cas concrets et d'exposés. Alternance de présentations théoriques et mises en pratique au travers de présentations de projets existants.

Méthode pédagogique participative. Divers supports de cours. Validation des acquis (QCM). Attestation de formation. Formation théorique et pratique.

LIEU DE FORMATION :

En stage ou en intra.

EFFECTIF :

De 1 à 16 personnes.

Date d'élaboration 10/06/20 Dernière mise à jour 10/06/20 Version : 1

Vous avez un besoin de formation sur **MAÎTRISE ÉCONOMIQUE DE PROJET ARCHITECTURAL** ? Profitez de nos solutions formatives dédiées à vos besoins et adaptées à votre activité professionnelle. Nos formateurs sont des professionnels recrutés pour leur expérience professionnelle et leur expertise sur la maîtrise de budget d'un projet architectural et le management de projet. Nos consultants traceront avec vous un programme ciblé sur les précisions de vos demandes.

Partout en France : Amiens, Angers, Bordeaux, Dijon, Grenoble, Le Havre, Le Mans, Lille, Lyon, Marseille, Metz, Montpellier, Nantes, Nice, Nîmes, Orléans, Paris, Perpignan, Reims, Rennes, Rouen, Saint-Etienne, Strasbourg, Toulon, Toulouse, Tours, Villeurbanne...

CONTENU

Comprendre la dimension économique des projets

- Le pilotage du projet par les coûts.
- Le projet vu comme un investissement.
- La comptabilité budgétaire du projet.
- Les liens avec la comptabilité de l'entreprise.

Connaître l'environnement comptable du projet

- La comptabilité générale.
- Le bilan, image de l'entreprise.
- Le compte de résultat : reflet d'une dynamique.
- La comptabilité analytique : principes et fonctions, charges directes et indirectes, charges variables et fixes, marges.

Évaluer l'investissement

- Aspects économiques, techniques et stratégiques.
- Les paramètres d'évaluation : van, tri, point mort...
- Principe de l'amortissement.
- La prise de décision d'investissement.

Estimer les coûts du projet

- Typologie des coûts par phase du cycle de vie d'un produit et par nature.
- Les composants des coûts.
- Calcul des éléments généraux de coût.
- La structuration des coûts du projet.
- Les méthodes d'estimation prévisionnelle.

Planifier les coûts

- Intérêt et difficultés de la planification.
- L'échéancier de dépenses.
- Les paramètres de contrôle des dépenses.
- Le plan de financement du projet.

Optimiser la situation économique du projet

- Le carré des contraintes du projet : coût, délai, conformité, niveau de risque.
- Management par la valeur, analyse de la valeur et conception à coût objectif.
- L'analyse des risques et leur impact économique : budgets et provisions.

PROGRAMME DÉTAILLÉ

ARCHITECTURE – ORGANISATION

Réf. AR02006 **MAÎTRISE ÉCONOMIQUE DE PROJET ARCHITECTURAL**
OPTIMISATION ÉCONOMIQUE

PUBLIC :

Toute personne intervenant dans la gestion d'un projet.

PRÉ-REQUIS :

Avoir de bonnes notions en architecture. Avoir des notions de gestion et/ou comptabilité serait un plus.

OBJECTIFS :

La formation MAÎTRISE ÉCONOMIQUE DE PROJET ARCHITECTURAL a pour objectif de maîtriser les techniques de suivi économique d'un projet.

DURÉE :

4 jours.

MÉTHODES ET OUTILS

PÉDAGOGIQUES :

Formation dispensée par un formateur professionnel spécialisé principalement en management de projet architectural.

Analyse de cas concrets et d'exposés. Alternance de présentations théoriques et mises en pratique au travers de présentations de projets existants.

Méthode pédagogique participative. Divers supports de cours. Validation des acquis (QCM). Attestation de formation. Formation théorique et pratique.

LIEU DE FORMATION :

En stage ou en intra.

EFFECTIF :

De 1 à 16 personnes.

Date d'élaboration 10/06/20 Dernière mise à jour 10/06/20 Version : 1

SUITE CONTENU

Conduire le projet grâce aux coûts

- Détermination du référentiel et fixation des objectifs de chaque contributeur : le plan de management des coûts.
- La mise en place des tableaux de bord : choix des paramètres de contrôle et des outils.
- L'évaluation du « réalisé » et du « reste à faire ».
- Incidence du niveau d'activité réel sur les coûts.
- Analyse de la situation économique actualisée du projet.
- Les courbes en « s » : mise en œuvre et interprétation.
- Les indices de performances du projet.
- Les actions correctrices.

Capitaliser

- Réaliser le bilan financier du projet.
- Mettre en place les outils de l'exploitation du retour d'expérience : bases de données technico-économiques d'estimation des coûts, modèles d'estimation, logiciels...

Fin de formation

- Conclusions.
- Test de niveau et correction.
- Évaluation qualitative.
- Validation des acquis.
- Remise de l'attestation de formation.
- Remise d'un support de cours et documents annexes.