

SESSION FORMATION  
MOBILITÉ, RÉSEAUX ET SYSTÈMES DE TRANSPORTS, INFRASTRUCTURES  
INFRASTRUCTURES ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

RÉF: 0975-03

## Piloter un projet d'infrastructure, de l'émergence à la mise en service - Formation à distance

### EN BREF

Le pilotage de projet s'inscrit au centre du métier du maître d'ouvrage dans le cadre de la déclinaison de la loi MOP reprise dans le code de la commande publique. Pour exercer de façon efficace ses missions, le MOA doit avoir une vision claire de son rôle et du déroulement de l'opération, et une approche rigoureuse de pilotage de son projet.

Une formation opérationnelle, bâtie suivant la chronologie des phases du projet, avec des focus sur les étapes importantes et élaborée à partir d'illustrations concrètes sur des projets réels.

#### FORMATION DELIVREE EN CLASSE VIRTUELLE

Assistance technique et pédagogique téléphonique disponible en amont et pendant la formation

Déjeuner non inclus

### THÉMATIQUES

L'analyse stratégique ; le programme ; les enjeux environnementaux ; la concertation ; planification des études et procédures ; les outils du MOA ; les acteurs ; les différentes phases ; la contractualisation du marché ; ateliers pratiques.

### CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Toute personne contribuant à l'élaboration ou au pilotage des projets d'infrastructures : maîtres d'ouvrage publics et privés, gestionnaires d'infrastructures, maîtrise d'ouvrage déléguée, AMO et maîtres d'oeuvre.

### PRÉ-REQUIS

Minimum 6 mois d'expérience dans les infrastructures.

### OBJECTIFS

**IDENTIFIER** les responsabilités du MOA, leur cadre légal et leur implication au plan pratique ;

**ADOPTER LA BONNE POSTURE** pour construire des coopérations fiables et performantes avec l'ensemble des parties prenantes ;

**EXERCER** les missions du MOA à chaque étape du projet ;

**ANTICIPER** et **GERER** les évolutions et les aléas du projet.

. Alternance d'apports théoriques et d'illustrations à partir de cas pratiques

### INFORMATIONS PRATIQUES

Date : du 19 au 21 mai 2021 - Durée : 3 jours (21 heures)

Tarif : 2 130,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)

Lieu : Formation à Distance

### COORDINATION

**Christophe BRUSSET**, Chargé de mission Mobilité, Aix-Marseille-Provence Métropole  
**Cécile ARNAUD**, Consultante, responsable du métier ingénierie réglementaire, Egis Conseil

### PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

#### MERCREDI 19 MAI

9h00  
Introduction et présentation de la session.

#### Organisation : acteurs et pilotage d'une opération

9h30  
Christophe BRUSSET  
Le déroulement d'un projet (1ère approche)

Rôles MOA/MOE/Entreprises/Autres acteurs (en lien avec le code de la commande publique ex-loi MOP)

Le rôle spécifique de la maîtrise d'ouvrage

Les différentes formes d'exercice d'une opération

12h30 à 14h00 Pause déjeuner

#### Elaboration du programme

14h00  
Christophe BRUSSET  
Les études amont

Le programme V1

Identification des procédures

Planification de l'opération

Les évolutions du programme

#### Temps d'échanges

16h15  
Partage de l'analyse des cas pratiques des participants

Fin de la journée à 17h30

#### JEUDI 20 MAI

#### Phases de concertations

9h00  
Cécile ARNAUD  
Les pratiques de la concertation et leur lien avec la construction du projet

#### L'évaluation environnementale sur un projet

10h30  
Cécile ARNAUD  
- L'étude d'impact  
- Les évaluations spécifiques loi sur l'eau, Natura 2000 et dérogation espèces protégées  
- Les rôles et missions des intervenants sur l'évaluation environnementale  
12h30 à 14h00 Pause déjeuner

#### Planification des études et des procédures – Illustration à partir de cas

14h00  
Cécile ARNAUD  
- Identification des procédures  
- Réglementation

#### Atelier pratique

15h30  
Savoir élaborer le planning des principales procédures

Fin de la journée à 18h00

#### VENDREDI 21 MAI

#### Mise en place des outils de la MOA

9h00  
Christophe BRUSSET  
Gestion du planning ; Etudes, diagnostics, prestations ; Organisation et qualité ; Management de projet ; Suivi budgétaire ; Evaluation des risques ; Communication et concertation

#### VENDREDI 21 MAI

#### Phase conception

10h00  
Christophe BRUSSET  
Les formes d'exercice ; Organisation de l'équipe projet ; Le marché de MOE ; Zoom sur les réseaux

#### Contractualisation des marchés de travaux

10h45  
Christophe BRUSSET  
La stratégie d'achat ; Critères Développement Durable dans les marchés ; Marché d'accompagnement - préparation de chantier

#### Préparation de chantier

11h30  
Christophe BRUSSET  
Les points de vigilance ; Les autorisations de voiries ; Les commissions d'indemnisation à l'amiable ; La sécurité du chantier ; La communication de chantier ; Le marché de contrôle extérieur

12h30 à 14h00 Pause déjeuner

#### Phase réalisation

14h00  
Christophe BRUSSET  
Le marché d'accompagnement ; Le suivi de chantier ; Les opérations de réception ; La remise des ouvrages aux gestionnaires

#### Atelier pratique : maîtriser les aléas et les modifications en phase travaux

15h45  
Christophe BRUSSET  
Gérer les évolutions d'un projet suite à des événements maîtrisés ou imprévus

17h00  
Evaluation de la session

Fin de la journée à 17h15 [SE PRÉ-INSCRIRE](#)



**PONTS FORMATION CONSEIL**  
*vecteur de performance*

<https://formation-continue.enpc.fr>