



## Module de formation

Programmation budgétaire triennale : conception, outils et analyse de soutenabilité



## Packs

### Standard : 1 920 €

Prix par personne hors transport international et hors hébergement

### Confort : 2 020 €

Prix par personne avec hébergement et hors transport international

### Mobilité : 2 820 €

Prix par personne avec transport international et hors hébergement

### Premium : 2 920 €

Prix par personne avec transport international et hébergement



## Pour qui

- Cadres des ministères des finances (budget, prévision, macro budgétaire, dette)
- Responsables des directions de la planification, de la programmation et du suivi dans les ministères sectoriels
- Experts des institutions supérieures de contrôle mobilisés sur l'analyse des trajectoires pluriannuelles
- Chargés de programmes et analystes des bailleurs travaillant sur l'appui budgétaire et la soutenabilité

## Hybride



**1 semaine en présentiel**



du 20/04/2026 au 24/04/2026  
du 20/07/2026 au 24/07/2026  
du 19/10/2026 au 23/10/2026



**18 Heures à distance**



du 27/04/2026 au 07/06/2026  
du 27/07/2026 au 06/09/2026  
du 26/10/2026 au 06/12/2026

## Programme pédagogique présentiel

### ➤ Fondements de la programmation budgétaire triennale

- Rôle de la programmation dans la chaîne budgétaire
- Standards internationaux
- Structure d'un DPBEP/CBMT
- Plafond global et sectoriel
- Exercice : lecture critique d'un DPBEP/CBMT

### ➤ Enveloppes triennales et cohérence macro-fiscale

- Traduction des hypothèses macro en enveloppes
- Élasticité dépenses–budgétaire
- Intégration du scénario macro
- Analyse de cohérence DPBEP/CBMT – cadre macro
- Atelier : recalcul d'enveloppes après choc macro

### ➤ Programmation sectorielle : méthodes, chiffrage et arbitrages

- Priorisation sectorielle
- Construction d'un cadre sectoriel triennal
- Chiffrage des mesures nouvelles et récurrentes
- Alignement avec les Programmes de Performance
- Atelier : mini-plan sectoriel triennal

### ➤ Soutenabilité et robustesse des trajectoires budgétaires

- Besoin de financement, dette/PIB, service
- Dynamique  $r - g$
- Stress tests : croissance, inflation, taux, change
- Risques structurels
- Atelier : stress test complet

### ➤ Simulation intégrée et analyse critique

- Construction d'une programmation triennale complète
- Simulation : scénario prudent vs optimiste
- Analyse critique : crédibilité, risques, arbitrages
- Restitution des groupes
- Synthèse finale : méthode en 10 points

## Programme pédagogique e-learning



## Objectifs pédagogiques

- Renforcer la capacité des participants à concevoir, structurer et analyser une programmation budgétaire triennale crédible, alignée sur les priorités sectorielles, les contraintes macro-fiscales et la soutenabilité des finances publiques

### ➤ Approfondissement du cadre macro-budgétaire

- Construction avancée du cadre macro-fiscal
- Élasticité fiscales et recettes volatiles
- Liens macro–budget et marges discrétionnaires
- Limites courantes des DPBEP/CBMT

### ➤ Techniques avancées des enveloppes triennales

- Dynamique AE/CP avancée
- Modélisation des dépenses rigides
- Scénarios récurrent vs mesures nouvelles
- Méthodes de répartition intra-sectorielle

### ➤ Analyse avancée de la soutenabilité

- Dynamique dette/PIB détaillée
- Besoins de financement
- Trajectoires alternatives
- Identification des risques de rupture

### ➤ Programmation sectorielle avancée

- Modélisation d'un cadre sectoriel sous contrainte
- Impact réformes sectorielles
- Analyse de l'effort sectoriel
- Détection des cadrages optimistes

### ➤ Évaluation critique et note analytique

- Grille avancée d'évaluation de crédibilité
- Erreurs typiques des ministères sectoriels
- Cohérence verticale macro → global → sectoriel
- Construction d'un argumentaire expert