



Module de formation

Fiscalité climatique et instruments économiques pour la transition: taxes carbone, redevances et incitations

Présentiel



1 semaine



du 04/05/2026 au 08/05/2026
du 29/06/2026 au 03/07/2026
du 24/08/2026 au 28/08/2026
du 16/11/2026 au 20/11/2026



Packs

Standard : 1 700 €

Prix par personne hors transport international et hors hébergement

Confort : 2 300 €

Prix par personne avec hébergement et hors transport international

Mobilité : 2 600 €

Prix par personne avec transport international et hors hébergement

Premium : 3 200 €

Prix par personne avec transport international et hébergement



Pour qui

- Ministères des finances et directions fiscales
- Directions des politiques fiscales et cellules climat
- Directions générales des impôts et douanes
- Ministères sectoriels : énergie, environnement, transport, agriculture
- Conseillers économiques et cellules de prévision
- Régulateurs économiques et agences environnementales IGF,
- Cour des comptes, cellules de réformes



Objectifs pédagogiques

- Comprendre le rôle économique de la fiscalité climatique dans les pays à revenu faible et intermédiaire
- Analyser les différentes formes de taxation carbone (directe, indirecte, sectorielle)
- Concevoir des redevances environnementales adaptées au contexte national
- Calibrer les taux, les assiettes et les exemptions sans déstabiliser les secteurs sensibles
- Utiliser les instruments économiques comme leviers d'incitation à la transition
- Anticiper les effets distributifs, sociaux et macroéconomiques
- Intégrer la fiscalité climatique dans le cadre budgétaire et la mobilisation des recettes

Programme pédagogique

- **Fondements de la fiscalité climatique**
 - Rôle macroéconomique et environnemental de la fiscalité climatique
 - Lien entre fiscalité, transition énergétique et résilience
 - Principes de conception des taxes carbone
 - Expériences internationales adaptées aux pays émergents.
 - Causes des échecs fréquents : exemptions, faibles assiettes, incohérences
- **Taxes carbone : conception, assiette, taux, exemptions**
 - Modèles de taxes carbone : CO₂ direct, énergie fossile, émissions indirectes
 - Définition de l'assiette : énergie, transport, industrie importations
 - Fixation d'un taux réaliste en contexte de faible revenu
 - Risques à anticiper : inflation, compétitivité, pression sociale
 - Mécanismes de compensation et mesures d'atténuation
- **Redevances environnementales et instruments sectoriels**
 - Redevances pollution, déchets, eau, plastiques, extraction
 - Intégration des externalités dans les redevances minières et forestières
 - Écocontribution, bonus-malus, taxes véhicule et carburant
 - Éviter la fragmentation, les chevauchements et les doublons
 - Incitations vertes et instruments économiques pour la transition
 - Subventions vertes : conception équilibrée et réduction des effets pervers
 - Déductions fiscales pour investissements verts et efficacité énergétique
 - TVA verte et différenciation sectorielle
 - Crédits carbone, marchés volontaires et mécanismes de compensation
- **Intégration budgétaire et stratégie nationale de fiscalité climatique**
 - Intégration des recettes climatiques dans le cadre budgétaire
 - Analyse des effets macroéconomiques : inflation, croissance, compétitivité
 - Acceptabilité politique, communication et gestion du consensus
 - Articulation avec les CDN, stratégies climat et trajectoires carbone nationales