

Développement durable, transition énergétique et écologique dans le cadre du changement climatique



LIEU
Paris



DURÉE
2 semaines



DATES
du 12/07/2021
au 23/07/2021



PRIX
Option 1 : 4 600 €
Option 2 : 5 650 €

OBJECTIFS

- Définir et comprendre les principes et enjeux du développement durable, dont le changement climatique, ses impacts, son histoire.
- Concevoir des stratégies de transition énergétique, en lien avec la transition écologique (préservation de la biodiversité et des ressources naturelles).
- Maîtriser les outils de planification et d'action.
- Distinguer adaptation et atténuation, vulnérabilité, approche des risques.
- Restituer les plans d'actions dans le cadre des ODD (Objectifs de Développement Durable).
- Connaître les principales sources de financement.

THÈMES ET MODULES PÉDAGOGIQUES

1^{er} MODULE

DÉVELOPPEMENT DURABLE :
HISTORIQUE ET ENJEUX
LES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE (ODD)

2^e MODULE

CHANGEMENT CLIMATIQUE,
IMPACTS, GRANDS ACCORDS
INTERNATIONAUX
ATTÉNUATION / ADAPTATION /
VULNÉRABILITÉ

3^e MODULE

PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ
ET APPROCHES ÉCOSYSTÉMIQUES
SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES
RENDUS PAR LA NATURE

4^e MODULE

NOTION DE «TRANSITION»
ET QUESTIONNEMENTS ASSOCIÉS
MISE EN ŒUVRE DES POLITIQUES
PUBLIQUES DE TRANSITION

5^e MODULE

BEST PRACTICES :
RETOURS D'EXPÉRIENCES DANS
DIFFÉRENTES TYPOLOGIES
DE PAYS / RÉGIONS / CONTEXTES

POUR QUI ?

- Dirigeants et cadres du secteur public et parapublic œuvrant dans le domaine du développement durable, de l'environnement et de l'énergie.
- Représentants associatifs. Cadres du secteur privé.

JE M'INSCRIS EN LIGNE À CE SÉMINAIRE