



## Adapter son territoire au changement climatique - Passer à l'action : connaître les outils et méthodes pour l'adaptation

*Cette formation à distance vous permettra d'acquérir les notions de base sur les changements climatiques, de connaître des outils de diagnostic et d'élaboration de trajectoires d'adaptation, d'une stratégie adaptation et de son plan d'actions.*

Code module : CLIMAT40

Mis à jour le : 27/12/2022

93%

des stagiaires  
recommandent  
cette  
formation

### Objectifs de formation

Connaître les outils nécessaires au diagnostic et à l'élaboration d'une stratégie adaptation en s'appuyant sur des trajectoires.

### Durée

4.7h

### Public

En priorité : Collectivités, Bureaux d'Etudes Climat et tout public intéressé

La Mission HANDICAP de l'ADEME est à votre écoute pour l'accueil et la formation des personnes à mobilité réduite ou en situation de handicap. [Nous contacter](#) pour toute demande.

### Pré requis

Aucun prérequis

### Tarif

Gratuit

### Programme

- Acquérir les notions de base sur les changements climatiques et leurs impacts
- Comprendre la méthode Impact'Climat pour le diagnostic des impacts du changement climatique sur son territoire
- Reconnaître et s'approprier les notions d'adaptation
- Connaître l'outil Objectif'Climat pour choisir et planifier des actions d'adaptation
- Comprendre les spécificités liées au suivi-évaluation des politiques d'adaptation

### Modalités pédagogiques

Formation entièrement à distance, comprenant des séquences e.learning, des vidéos, des exercices en ligne, des ressources téléchargeables et d'une évaluation finale.

Présentation des outils ADEME Impact'Climat et Objectif'Climat.

Supports pédagogique et documents ressources complémentaires disponibles sur la plateforme de formation en ligne de l'ADEME

### Modalité d'évaluation

Evaluation de satisfaction

Evaluation des acquis

### Equipe pédagogique

Responsable pédagogique : Natalie BAART, ADEME, Chargée de formation •

Responsable technique : Aude BODIGUEL, ADEME, Service Climat •

Concepteurs : Stéphane SIMONET et Julie Fabre /ACTERRA, Adeline CAUCHY

/TEC, Maxime VAUTHIER et Cédric RACLOT / Onlineformapro • Tuteurs :

Stéphane SIMONET et Julie FABRE / ACTERRA, Adeline CAUCHY / TEC

## Prochaine(s) session(s)

Session annuelle

Date limite d'inscription: 31/12/2023

---