

# Adaptation aux Changements Climatiques

## Une approche innovante pour dynamiser l'action territoriale !

### Module 2 : Freins et leviers à la mise en place d'actions

#### Présentation

La formation souhaite apporter aux participants une nouvelle manière d'interpréter l'adaptation aux changements climatiques (ACC) afin d'être en capacité d'imaginer des pistes de solutions innovantes et de les intégrer dans une politique climatique ou un projet à l'échelle des territoires. Il s'agit dans le cadre de ce stage court de discuter des **barrières rencontrées** au moment de la mise en place de stratégies d'adaptation à l'échelle territoriale et des **leviers** pouvant les contourner.

##### Objectifs généraux :

- **Acquérir** une meilleure compréhension de l'ACC : Connaître l'origine du terme (politique, sémantique), distinguer et décrypter les différentes définitions
- **Examiner** les stratégies et actions déjà existantes
- Être en mesure de **communiquer** sur le sujet auprès de publics variés
- **Traduire** l'ACC en actions de terrain
- Savoir **intégrer** l'ACC dans une organisation (collectivité, entreprise, association), un projet (éducatif, politique territoriale, plan climat)
- **Faire évoluer sa connaissance** des enjeux via le recours : à une pensée complexe et une vision systémique, aux aptitudes créatrices (imaginaire, art, bienveillance), aux limites de la logique rationnelle et analytique.

##### Validation :

- Attestation de Validation de la Formation
- Portfolio d'auto-évaluation quotidienne
- Mise en situation auto-problématisée

#### Public visé et prérequis

- Cadres (chargé.e.s de projets, chefs de services, élu.e.s...)
- Collectivités, secteur privé et associations, reconversion professionnelle

#### Programme

- PRÉPARATION (et en continu) :  
Mise à disposition de ressources (vidéos, documents)
- JOUR 1 (9H30 - 17H) :  
Barrières et leviers lors d'un PCAET : constats et origines  
Atelier collectif de partage d'expériences et séance de Mind Mapping
- JOUR 2 (9H - 16H) :  
Atelier : mise en place de stratégies de contournement  
Échange avec les experts
- 1 MOIS APRÈS (2H) : Suivi et bilan par échange téléphonique

#### Compétences visées

- Apprendre à **gérer** les barrières qui freinent l'ACC à l'échelle territoriale ;
- **Mobiliser** l'intelligence collective afin d'être en capacité de faire émerger des voies de contournement des barrières en place dans différents contextes territoriaux.

#### Intervenants

- Guillaume SIMONET, Chercheur indépendant adaptation aux changements climatiques  
Fondateur de [www.abstraction-services.com](http://www.abstraction-services.com)
- Michel PIEYRE, Directeur, Mission DD, études et prospective, Conseil Départemental 34
- Experts scientifiques : Chercheurs du CNRM, CNRS et universités (selon disponibilités)

#### Responsable pédagogique

Valérie Le Dantec  
[valerie.le\\_dantec@it3e.org](mailto:valerie.le_dantec@it3e.org)  
Composante de rattachement  
Département Biogéoscience - FSI

#### Inscription Administrative

MISSION FORMATION CONTINUE ET  
APPRENTISSAGE

Sophie Cobourg  
[sophie.cobourg@univ-tlse3.fr](mailto:sophie.cobourg@univ-tlse3.fr)  
Tél : +33 5 61 55 87 12

#### Prix

590 € (repas du midi compris)

#### Déroulement de la formation

Durée : 2 jours consécutifs (12h) + 2h de bilan 1 mois après la fin de la formation

Dates : du 13 au 14 juin 2018

Lieu : Toulouse

#### Méthodes et moyens pédagogiques

##### Nombre de participants :

minimum : 6 – 12 : maximum

##### Modalités d'enseignement :

- Accompagnement continu
- Ressources à distance
- Exposés théoriques (3h)
- Ateliers collectifs (5h)
- Échanges avec experts (2h)
- Mind mapping (1h)
- MOOCs (1h)