

COMMUNES ET TERRITOIRES : L'écologie, levier de développement ?

CT 1

DATE

Sur demande

DUREE

2 demi
journées

TARIF DE BASE*

500€ /pers

LIEU

A définir

PUBLIC CIBLE

Elus et agents
d'inter
communalité

PRÉREQUIS

Aucun

CONTACT

Yohan JEANNE
02.33.19.01.38

*Voir modalités
avec l'organisateur

Inscrire la transition écologique dans l'organisation publique (spécial comités de développement, institutions et collectivités)

COPRODUCTEURS	Enercoop Normandie / Virage Energie / SCIC les 7 Vents / Vert demain
RESPONSABLES PEDAGOGIQUES	Florian GUILLOTTE et Julien FREMOND - SCIC les 7 Vents; Cyril SURBLED - Enercoop Normandie

OBJECTIFS

- Appréhender ce qu'est la systémique - Distinguer des sous-systèmes et des interactions - Comprendre la notion d'approche holistique
- Approfondir ses connaissances en écologie - Identifier la valeur des liens entre personnes et avec l'organisation publique concernée - Se représenter les intérêts et limites du dé-cloisonnement et de la coopération
- Comprendre comment élaborer des actions innovantes co construites - Savoir traduire des actions en impacts - Comprendre comment les améliorer en continu

CONTENU

1) S'initier à la théorie des systèmes pour imaginer des actions d'ambition écologique

- Codéfinitions de la complexité et de l'écologie
- Débat autour de la notion d'interdépendance et du rapport à la nature

2) Concevoir et mener des projets en coopération

- L'empathie, première brique du dialogue territorial; La part invisible de la coopération; Techniques d'innovation : comment passer de l'idée au projet

3) Orienter et prioriser un plan de résilience local

- Découverte de la boîte à outils institutionnelle des élus
- La théorie des jeux au service de la politique durable locale
- Définition des orientations et priorités pour un plan d'action de résilience local

4) Confronter les apprentissages par des retours de terrain

- Exemples et méthodes inspirantes de transitions écologiques collectives locales
- Mise en œuvre d'un système d'amélioration du management environnemental