

Suivez

« L'itinéraire de professionnalisation des développeurs territoriaux : Animer des projets de transitions territoriales » !

FACE AUX PHÉNOMÈNES DE DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE, D'AMENUISEMENT DE LA BIODIVERSITÉ ET DES RESSOURCES NATURELLES, LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE VISE UN CHANGEMENT SYSTÉMIQUE. CELA NÉCESSITE UNE ÉVOLUTION DES POLITIQUES PUBLIQUES DÉVELOPPÉES SUR LES TERRITOIRES, EN PASSANT D'UN PORTAGE SPÉCIFIQUE PAR DES DISPOSITIFS SECTORIELS VERS UNE INTÉGRATION PROGRESSIVE DANS L'ENSEMBLE DES DOMAINES D'INTERVENTION (AMÉNAGEMENT, DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE, POLITIQUE DE LA VILLE...).

CET ITINÉRAIRE EST OUVERT À LA DIVERSITÉ DES DÉVELOPPEURS TERRITORIAUX, QUEL QUE SOIT LEUR TERRITOIRE D'INTERVENTION (RURAL, PÉRIURBAIN, URBAIN), LA THÉMATIQUE (ÉNERGIE/CLIMAT, ALIMENTATION, CULTURE, SOCIAL, ÉCONOMIQUE, AMÉNAGEMENT, TOURISME, POLITIQUE DE LA VILLE...) OU ENCORE L'ÉCHELLE D'INTERVENTION (QUARTIER, COMMUNE, EPCI, PAYS/PETR, DÉPARTEMENT, RÉGION). L'OBJECTIF, MIEUX APPRÉHENDER LES ENJEUX DES TRANSITIONS TERRITORIALES ET LE RÔLE SPÉCIFIQUE QUE PEUVENT JOUER LES DÉVELOPPEURS TERRITORIAUX.

LES JOURNÉES COMBINERONT DES ANALYSES DE PRATIQUE, DES ÉCHANGES D'EXPÉRIENCE ET DES APPORTS THÉORIQUES



3 sessions de 2 jours dans différents sites

- 28 et 29 Mars, CNFPT Paris XIIème
- 23 et 24 Mai, CNFPT Angers
- 11 et 12 juillet, Lyon, Agropole



Conditions d'accès et d'inscription :

- Participer aux 6 journées de l'itinéraire
- Coordonner, animer une politique territoriale
- L'inscription est à effectuer auprès du CNFPT suivant les conditions classiques de prise en charge

NB : Au-delà de ces conditions, la sélection des stagiaires sera réalisée en tenant compte de la diversité des contextes d'intervention (échelle, thématique...) et des perspectives de développement de projet sur vos territoires (voir formulaire d'inscription).

Organisé dans le cadre du Carrefour des métiers du développement territorial avec :



28 et 29 mars
au CNFPT Paris XIIème

Mieux connaître les enjeux de transitions sur son territoire !

Les territoires sont engagés, à différentes échelles (commune, intercommunalité, PETR ...) dans des programmes visant à répondre aux problématiques environnementales. Ces projets reposent, à des degrés divers, sur des entrées thématiques (énergie, alimentation, biodiversité...), des stratégies territoriales de moyen ou long terme, des transformations de modèle, une implication des acteurs locaux...

Ces premières journées seront l'occasion de croiser plusieurs configurations de projets de transitions territoriales, de s'outiller avec l'apport de la prospective territoriale et de s'inspirer des principes d'action issus de territoires pionniers.

Jour 1 Quels projets de transition sur vos territoires (diagnostic, axe, plan d'action, méthodologie) ? Quelle organisation, fonction et positionnement de l'ingénierie ? : Présentation croisée de projets territoriaux et apports (les méthodes de la prospective territoriale)

Jour 2 « Territoire en transition » : Témoignages, apports sur les principes d'action de territoires pionniers et les principaux enjeux de transitions sur les territoires.

23 et 24 mai
au CNFPT Angers

Adapter l'animation territoriale pour accélérer les transitions

La prise de conscience des enjeux d'adaptation et de transformation de nos modes de vie et de production est de plus en plus significative de la part des pouvoirs publics et plus largement chez les citoyens. Dès lors, se pose la question de la manière d'accompagner les profonds changements que cela suppose. Ces deux journées permettront ainsi d'appréhender comment des collectivités s'organisent à la fois dans leur fonctionnement interne et pour mettre en mouvement les acteurs du territoire vers des pratiques plus durables.

Jour 3 Quelles stratégies, méthodes, compétences pour accompagner le changement dans les organisations ? : Témoignage d'une collectivité territoriale et apport sur les méthodologies du changement.

Jour 4 Quelles méthodologies et compétences à mettre en œuvre pour impliquer les acteurs du territoire ? : Témoignage et apport sur la conduite d'un projet systémique.

11 et 12 juillet
à l'Agropole de Lyon

Contribuer à une transition écologique et sociale et identifier les spécificités d'une ingénierie pour les transitions territoriales

La dimension sociale des crises écologiques est aujourd'hui largement documentée avec notamment des incidences plus fortes sur les personnes les plus démunies (exposition aux pollutions, catastrophes naturelles, accès aux ressources...) et le constat que certaines politiques publiques environnementales peuvent contribuer à aggraver les inégalités sociales. Une journée sera ainsi consacrée à aborder la manière dont les territoires peuvent prendre en compte concomitamment des enjeux sociaux et écologiques ainsi que les prérequis nécessaires à l'émergence d'une ingénierie socio-écologique. Enfin, nous traiterons des référentiels des

compétences des développeurs territoriaux et tenterons collectivement, à partir d'une synthèse des journées précédentes, de tracer les contours et spécificité d'une ingénierie de la transition territoriale.

Jour 5 Quelles articulations des enjeux sociaux et écologiques ? Quelles incidences en termes d'ingénierie ? : Témoignages d'initiatives socio-écologiques et analyse collective.

Jour 6 Quels besoins en ingénierie, quelles compétences pour une transition territoriale sur mon territoire ? Présentation d'un cas pratique, témoignage et analyse collective.

S'inscrire 

Contact : DevTer.InsetDK@cnfpt.fr