

Journée d'étude

« *L'ingénierie des transitions
face au changement systémique* »

Une journée co-organisée par



En partenariat avec



Lundi 23 MAI 2022

Campus CONDORCET (Saint-Denis/Aubervilliers, Metro Ligne 12 Front populaire)
Bâtiment de Recherche Sud, Salle 0.015 (RDC)

Horaires : 10h00-16h30

S'inscrire ici ! (Inscription gratuite mais obligatoire pour l'accès aux locaux ou distanciel)

UNIVERSITÉ
PARIS 8
VINCENNES-SAINT-DENIS

CAMPUS 
CONDORCET
PARIS - AUBERVILLIERS

La notion de *transition* a intégré ces dernières années le registre des politiques publiques. Elle est fréquemment définie comme un changement systémique, complexe à mettre en œuvre, parce que trans-sectoriel et nécessitant la mobilisation et le volontarisme d'acteurs aux logiques différentes, voire divergentes.

Un [premier séminaire](#) mené en 2019 et 2020, suivant le principe du croisement d'expertises de praticiens et de travaux de recherche universitaire, a été l'occasion de mettre en évidence l'émergence dans les référentiels de pratiques des développeurs territoriaux, d'une "ingénierie des transitions". A cette occasion, différentes formes et démarches de transition ont été exposées, étudiées, discutées. Ces rencontres ont également conduit à la "mise en dialogue" de deux littératures scientifiques, portant d'une part sur l'appréhension territoriale des enjeux globaux de transition et d'autre part sur l'ingénierie territoriale, entendue ici comme un ensemble de compétences, de connaissances et dispositifs rassemblés et mobilisés pour construire les capacités à agir.

Avec cette nouvelle journée s'initie une seconde phase de ce séminaire, menée sous un nouveau format à partir des travaux de capitalisation réalisés et de la présentation des enseignements issus de plusieurs démarches de projets territoriaux de transition. Au cours de cette première séance, notre objectif sera notamment de caractériser comment les enjeux systémiques contribuent à renouveler les cadres de pensée, d'organisation et d'action sur les territoires.

Programme prévisionnel

9h45 Accueil des participants

10h00 Introduction - *Emergence d'une ingénierie des transitions ? Etat de l'art et capitalisation*

Johan MILIAN (MCF en Géographie, Université Paris 8) et **Philippe CARBASSE** (Chargé de mission du Carrefour des métiers du développement territorial)

10h30 *Une ingénierie de la conduite du changement systémique : développer les coopérations, faire évoluer les modes de vie*

Samuel AUBIN (Sociologue, IMT, Collège des transitions de Nantes) et **Julian PERDRIGEAT** (La Fabrique des transitions)

Réactions de notre discutant, **Frédéric WEILL** (Directeur d'études à Futuribles) suivies des échanges avec la salle

12h30 – 14h00 Repas sur le campus

14h00 *La mise en place de l'ingénierie systémique de la transition dans les organisations : des exemples à l'échelle de la Ville de Malaunay et du Conseil départemental du Puy de Dôme*

Virginie CHAPUT (Directrice de la stratégie, de la transition, de l'évaluation et de la prospective, Conseil Général du Puy de Dôme) et **Laurent FUSSIEN** (DGS, Ville de Malaunay)

Réactions de notre discutante, **Nadège AUSTIN** (Directrice du Réseau RARE) suivies des échanges avec la salle

16h00 Synthèse collective et Perspectives – **Alexis GONIN** et **Elise TEMPLE-BOYER** (MCF en Géographie, Université Paris-Nanterre)