

FORMATION 2022

MODULE 3 | Outils et solutions | Mise en œuvre

Proposé par les membres et partenaires de France Ville Durable, ce module en ligne vise la mise en œuvre opérationnelle d'une stratégie territoriale durable et résiliente selon les 4 piliers du Manifeste de FVD, en présentant des outils, solutions et méthodes qui fonctionnent pour accélérer les démarches de transitions.



Si vous souhaitez proposer
une [contribution](#)



Ce module démarre le **17 mai** et se
poursuivra après l'été jusqu'à
l'automne 2022



Mardi 17 mai | 10h – 12h

Approche systémique et intelligence collective pour prendre des décisions stratégiques et gouverner en environnement complexe et incertain, prendre conscience d'une nécessité, s'immerger au cœur de la pensée complexe à partir de cas concrets.



Vendredi 20 mai | 10h – 12h

L'institut de R&D, spécialisé dans la ville durable vous propose de découvrir son **expertise à l'échelle du quartier et de la Ville** autour de :

- La performance énergétique des quartiers Bas Carbone, avec une suite de logiciels dédiée à la conception de projets urbains ;
- Les stratégies bas carbone des territoires, avec des outils d'aide à la planification urbaine ;
- Les innovations urbaines, de l'expérimentation à l'évaluation jusqu'à la réplique.

Conseil stratégique urbain au service de la co-construction d'une ville sensible, inclusive et durable à impact positif pour répondre aux trois questions qui fondent la réussite des projets d'aménagement / de développement de territoire :

- Comment rendre robuste et efficient un projet par la **co-construction** avec les acteurs liés au projet ?
- Comment **supprimer le risque** de controverse, d'opposition, de recours ?
- Comment contribuer à bâtir un outil pour une communication de projet **pertinente, transparente et « dérisquée »** ?

Les données ENEDIS au service des territoires : données de consommation et de production électrique, données individuelles des bâtiments publics, données cartographiques des réseaux au service des politiques territoriales de rénovation énergétique.

Les outils stratégiques au service de la transition écologique :

- **Boussole de la résilience** : un cadre de réflexion et d'action pour aider les territoires à **renforcer leur résilience** afin de mieux **anticiper, agir, rebondir, se transformer dans le temps** et *in fine*, réduire **leurs vulnérabilités**.
- **Clim'Urba** : pour intégrer les enjeux énergie-climat et qualité de l'air dans la planification (Plui, SCOT) de façon simple, ergonomique et stratégique.
- **Outils « transitions »** : pour une mise en cohérence des objectifs du territoire au regard des référentiels (ODD, ISO 37101, etc) et méthode de priorisation des projets.

[Je m'inscris](#)