



### SMART CITY: ACCOMPAGNER LA MISE EN ŒUVRE D'EXPÉRIMENTATIONS INNOVANTES



Dates et durée à convenir



Lieu à convenir

Contactez nous pour obtenir un devis personnalisé



- A partir d'un plan d'action innovant permettre la mise en œuvre et l'expérimentation d'une solution innovante en adéquation avec le contexte et les acteurs locaux (ambition politique, ressources disponibles, activation d'un écosystème d'acteurs locaux et de partenariats, montage juridique et financier, etc.)
- Savoir construire un planning d'expérimentation : être en capacité de définir les grandes étapes et les conditions d'émergence de l'expérimentation sur son territoire
- Gagner en agilité et en transversalité pour adresser les nouveaux challenges de l'innovation pour adresser les transitions actuelles : savoir mobiliser et utiliser les outils de design thinking pour expérimenter
- Accompagner la mise en œuvre de solutions innovantes comme des démonstrateurs et leviers durables aux changements souhaités
- Favoriser la mobilisation d'expertises lorsque nécessaire (mobilité, data, sobriété énergétique, économie circulaire, gouvernance, etc.)



# LES + DE VOTRE FORMATION

Egis Forhom et Egis Conseil ont souhaité associer leurs compétences et leurs pratiques respectives pour proposer une formation pédagogique innovante et créative en alternant séquences d'apports contextuels et méthodologiques rythmées par des exemples concrets et pragmatiques avec des mises en situation et ateliers applicatifs sur la ville intelligente. Des études de cas, fils rouges pédagogiques de la formation, permettront de garantir un apprentissage opérationnel et apprentissage opérationnel et d'aborder la question de l'application des compétences acquises en situation simulée de travail.



Elus et cadres des collectivités locales, Administration et organisations publiques



Préparation et adaptation de la formation à votre contexte spécifique,



## PROGRAMME PÉDAGOGIOUE

### Module 1

L'émergence du projet smart

Les enjeux et les clés d'analyse de la smart city

- L'émergence d'une demande ou d'un projet à partir d'un contexte ou d'une problématique initiale,
- Le diagnostic du territoire : méthodologie « scan design »,
- S'appuyer sur un écosystème d'acteurs pour faire émerger les solutions innovantes.

### Module 2

Offrir les clés méthodologiques pour piloter des projets innovants expérimentaux

Préciser la proposition de valeur de la solution et le positionnement marketing et règlementaire de la solution:

Identifier l'écosystème de l'innovation : des acteurs parties prenantes

Cadre méthodologique pour construire le programme de l'expérimentation en évaluant les contraintes: identification du site, contenu du proiet, estimation financière, planning de mise en œuvre, diagnostic réglementaire,

Évaluer le niveau d'innovation et de maturité des concepts proposés et leur adéquation avec le marché; mettre en place des outils d'évaluation efficients permettant de suivre et adapter la solution proposée de manière itérative.

### Module 3

Rendre opérationnelle des solutions innovantes : tester et expérimenter

Utiliser des cas concrets et des mises en situation pour détailler la mise en opérationnalité d'une expérimentation : préciser les contraintes à l'œuvre et les moyens utilisés pour structurer la faisabilité de l'expérimentation;

Identifier les financements disponibles (fond d'avances, etc.) et définir le plan de financement de la solution en réfléchissant notamment à des modèles économiques alternatifs:

Consolider un montage juridique et approfondir la conception d'une expérimentation (marchés, procédures d'achat et éventuelles procédures réglementaires pour mettre en œuvre le projet); Établir un planning détaillé pour mettre en œuvre l'expérimentation, tenant compte les nombreux délais opérationnels (contractualisation, d'obtention des autorisations et de travaux...).

Échanger et partager sur les éléments clés de réussite, défis et freins d'une démarche d'expérimentation urbaine



présentiel ou @learning



présentiel ou @learning

présentiel ou @learning

Pré-requis: Avoir occupé ou occuper un poste en lien avec le thème de la formation