



Stage 6 mois - capitalisation et évaluation d'une démarche d'innovation en santé environnementale dans le cadre du projet de renouvellement urbain du secteur Concorde

Mairie de Lille

Type d'emploi : Stage de 6 mois

Référence du poste : SIAS/01333

Durée du stage : début mai ou juin 2020 jusque fin octobre ou novembre 2020 (selon disponibilité du stagiaire recruté)

Date de fin de candidature : 15/02/2020

Pôle : Qualité Et Développement De La Ville

Direction : Projet Renouvellement Urbain

Temps de travail : Temps complet

Lieu de la mission : Hôtel de Ville et Maison du projet (bd de Metz à Lille)

Stage conventionné et indemnisé

Nom du profil de poste : Stage capitalisation et évaluation d'une démarche d'innovation en santé environnementale

Finalité du poste :

Engager le processus de capitalisation et d'évaluation de la démarche d'innovation "Quartier à santé positive", en précisant la méthode et en mobilisant les acteurs ad hoc dans les champs opérationnels, universitaires et institutionnels. Ce travail de préfiguration débouchera sur le lancement d'une mission d'AMO financée par le PIA Ville durable et solidaire.

Niveau de diplôme souhaité : BAC+5, M2 en IEP, Urbanisme, Evaluation des politiques publiques, santé environnementale

Contexte :

Le projet d'innovation « pour un quartier à Santé positive » cible le secteur Concorde, situé dans le quartier prioritaire de la Politique de la Ville « Secteur Sud ». Ce grand ensemble de 1500 logements sociaux est le périmètre d'intervention prioritaire au titre du Nouveau Programme National de Renouvellement Urbain.

Devant le constat d'un territoire surexposé aux nuisances des infrastructures lourdes de transport, le projet d'innovation vise à développer une approche systémique pour réduire les inégalités environnementales et de santé subies par les habitants. Il s'agit de concevoir le renouvellement urbain du quartier pour agir concrètement sur la santé des habitants et promouvoir un « quartier à santé positive », vecteur d'attractivité et de diversification.

Quatre cibles ont été arrêtées initialement pour engager cette démarche :

- Améliorer la qualité de l'air, tant dans les espaces publics qu'à l'intérieur des logements à réhabiliter ou à construire des équipements
- Réduire l'exposition au bruit des habitants et usagers du quartier et de ses équipements ;
- Améliorer les conditions d'alimentation en proposant des modes alternatifs de culture et d'approvisionnement ;
- Développer la production énergétique renouvelable.

Ces 4 cibles ne suffisent pas pour autant à rendre compte de l'ensemble des améliorations potentiellement permises par la démarche, qui impactera également la biodiversité en ville, les émissions de gaz à effets de serre, l'économie circulaire et le taux de réemploi de matériaux, la création d'emplois, le lien social, l'innovation dans le design des politiques publiques, etc.

Alors que le travail de précision des grands axes d'investissement et d'ingénierie du projet est désormais réalisé, ce qui permet au projet d'entrer dans une phase opérationnelle, il est aujourd'hui nécessaire de mobiliser des compétences dans les champs techniques et méthodologiques de l'évaluation d'impact, afin de :

- permettre la capitalisation de la démarche (méthodes, outils, bonnes pratiques à reproduire, écueils à éviter, etc.) ;
- faciliter la reproductibilité de la démarche par d'autres Villes et d'autres projets urbains, notamment ceux portés par la Ville de Lille ;
- identifier et évaluer précisément les effets de la démarche sur chacune des cibles, et plus globalement sur la qualité de vie des habitants.

La direction du renouvellement urbain prévoit, à la suite de ce stage, le lancement d'une mission AMO sur 2 ans pour la mise en place de l'outil de mesure et la coordination des premières actions d'évaluation.

Fonctions de rattachement :

Direction du renouvellement urbain / Chargée de mission innovation et renouvellement urbain

Missions :

- identifier, par la rencontre avec les différentes parties prenantes du projet, l'ensemble des domaines impactés par la démarche Quartier à santé positive, dans les champs urbanistiques, sociologiques, environnementaux, et économiques
- faire l'inventaire des ressources existantes pour alimenter le travail de capitalisation et évaluation (travaux de la MEL, de l'AMO Quartier à santé positive, projet Isadora de l'EHESP, démarche IBEST de Grenoble métropole, etc.)
- rencontrer les universités et pôles de recherche locaux dans les domaines de la santé environnementale, l'urbanisme, les sciences politiques, l'agriculture, etc. pour leur présenter la démarche d'innovation et envisager les coopérations possibles
- écrire le cahier des charges de la mission de mise en place de l'outil de mesure (choix des indicateurs, méthodes de mesure, identification des acteurs chargés des différentes mesures)

Résultats attendus :

- structuration du partenariat préfigurant l'observatoire du quartier à santé positive
- écriture du cahier des charges d'une mission d'AMO pour la mise en place d'un outil de mesure des impacts de la démarche Quartier à santé positive
- Benchmark des structures qui pourront répondre à cette mission
- Référencement de démarches de capitalisation, observation et évaluation lancées par d'autres villes dans le champ de la santé environnementale (Paris, Grenoble, Villeurbanne, etc.) et analyse de leur pertinence au regard du projet lillois.

Interlocuteur(s) :

Collectivités locales, partenaires opérationnels (aménageurs, bailleurs, maîtrise d'œuvre, porteurs de projets), universités et pôles de recherche, agences régionales (ARS, Ademe, etc.)

Compétences(s) métier :

- compétences en évaluation des politiques publiques
- connaissances et/ou intérêt pour:
 - le développement local et urbain
 - le travail partenarial
 - les enjeux environnementaux et sociaux
- capacités de rédaction, de synthèse, de prise de parole en public

Compétences(s) comportementale(s) :

- rigueur
- autonomie et prise d'initiatives
- curiosité
- franchise

Candidatures à envoyer en ligne sur le site de la Ville : [cliquez ici](#).

Pour plus d'infos, écrire un mail à sforzy@mairie-lille.fr