



**Poste d'Ingénieur(e) de recherche / Post-doc à l'Université de Lille Sciences et Technologies
Laboratoire TVES EA 4477
Poste à pouvoir sur 18 mois (sept. 2019- déc. 2020)
dans le cadre du PIA Métropole Européenne de Lille/ANRU, «Investir dans les jeunes
métropolitaines »**

Thématique : Analyse des politiques publiques en faveur de l'accès des jeunes à l'emploi et de soutien à la création d'entreprise.

Contexte : Le poste proposé s'inscrit dans le cadre d'un projet PIA porté par la Métropole Européenne de Lille (MEL) et co-financé par l'Agence Nationale de Renouvellement urbain (ANRU) qui vise à promouvoir une meilleure intégration intercommunale de l'action publique territorialisée menée en faveur de la jeunesse. Dans ce cadre, trois laboratoires ont été sollicités pour accompagner la MEL dans cette mise en œuvre et participer à l'évaluation scientifique des actions menées : Territoires, Villes, Environnement & Société (TVES), le Centre d'Etudes et de Recherches Administratives, Politiques et Sociales (CERAPS) et le Groupe d'Études et de Recherche Interdisciplinaire en Information et COmmunication (GERiiCO). Le projet porté par la MEL se structure autour de 4 axes (emploi, mobilités, engagement citoyen et pratiques numériques) qui se déclinent en une série d'actions (projet de coopération locale jeunesse, Parcours Emploi Mobilité Sport, Fabrique citoyenne des mobilités, Education populaire par et pour le numérique, etc.), portées par une pluralité d'acteurs (communes adhérentes la MEL, associations locales...) et à des échelles variées.

Descriptif de la mission :

La personne recrutée sera rattachée au laboratoire TVES. Elle aura pour mission de contribuer à analyser les effets territoriaux des actions engagées dans le cadre du PIA «Investir dans les jeunes métropolitaines » et portées par ses partenaires (Métropole Européenne de Lille, communes, associations, entreprises). L'analyse portera sur l'émergence d'une coopération intercommunale (modalités de coopération, freins et limites au renouvellement des partenariats) à travers des objets thématiques ou des dispositifs ciblés (emploi et insertion, numérique et éducation populaire, Université populaire de la jeunesse, etc...). Le poste ici proposé sera focalisé, mais pas exclusivement, sur la question de l'accès à l'emploi pour les jeunes et la création d'entreprises par les jeunes. Le travail de recherche abordera autre autres des expérimentations institutionnelles visant l'acquisition par les jeunes de « compétences transverses ». Plusieurs actions financées dans le cadre du PIA pourront constituer des terrains privilégiés d'observation et de recherche : Fabrique ta Ville, Fibr&Co...

La personne recrutée aura également à mener un rôle d'animation au sein de l'équipe, notamment d'un Living Lab («les Ateliers du PIA») mis en place dans le cadre du projet. Elle participera également à la réflexion sur la co-construction des critères d'évaluation avec les partenaires scientifiques et territoriaux, à la co-organisation et mise en œuvre de séminaires, publications.

Parmi les tâches attendues :

- Co-conception et co-animation des ateliers du PIA, co-portage du POC dans le cadre de Lille Capitale Mondiale du design
- Accompagnement scientifique de la MEL et des partenaires et notamment contribution aux réflexions sur l'après-PIA (atelier pour la MEL, séminaire pour les partenaires, participation des jeunes à l'évaluation du PIA...)
- Valorisation des travaux de recherche auprès des professionnels (MEL et partenaires), notamment via la Newsletter du PIA

Diplôme exigé : Doctorat, idéalement dans un des domaines suivants : aménagement de l'espace et urbanisme, géographie, sciences économiques, sciences de gestion, sciences sociales.

Prise de fonction : septembre 2019

Rémunération : à ajuster suivant le niveau, soit doctorat en cours, soit idéalement, en situation de post-doc (montant dans ce dernier cas : ~ 2100 euros/mois net)

Lieu d'exercice : Université de Lille Sciences et Technologies, Laboratoire Territoires, Villes, Environnement & Société (EA 4477), Cité Scientifique (59650 Villeneuve d'Ascq).

Compétences requises :

- Capacités relationnelles dans le cadre d'un travail en équipe et d'un décryptage des réseaux d'acteurs locaux. Les capacités d'analyse et rédactionnelles sont un pré-requis évident.
- Connaissances dans le domaine de l'analyse de réseaux, des politiques de l'emploi, des dispositifs d'aide à la création d'entreprise, en particulier dans le cadre de la politique de la ville, mais pas exclusivement. Connaissance des dynamiques d'innovation, d'expérimentation, de co-création de ou dans les politiques publiques.
- Compétences en analyse de réseaux (sociaux) ainsi qu'en analyse de la dimension spatiale des politiques publiques.
- Appétence pour le travail en équipe et le travail collaboratif, capacité d'adaptation et réactivité
- Sens de l'écoute, force de proposition (en particulier sur le living lab)
- Capacité à vulgariser les travaux scientifiques, sens de la pédagogie.

Maîtrise souhaitée des outils suivants : outils collaboratif, traitement de texte et tableur, outils de mise en page... si possible capacité de prise en main du logiciel Gephi et de logiciels de cartographie.

Contraintes géographiques : il est soumis à l'attention des candidats que cette mission implique de fréquentes interactions et réunions avec les services de la MEL, les laboratoires de recherche et les différents acteurs impliqués dans le projet PIA.

Contact : les candidatures (lettre de motivation + CV) sont à envoyer à Christine Vandebosch (tves@univ-lille.fr).

Pour toute information sur le poste : Christine Liefooghe (christine.liefooghe@univ-lille.fr), Sabrina Semache (sabrina.semache@univ-littoral.fr), Marc Dumont (marc.dumont@univ-lille-fr).

Date limite d'envoi par mail : 28 août 2019

Audition : prévue à Villeneuve d'Ascq, le 16 septembre 2019 (horaire à préciser)
Possibilité de visio-conférence pour les personnes éloignées.