

## Offre d'emploi :

Type de contrat : CDD	Type de poste : <b>Catégorie A IGE</b>	Formation requise : Bac + 3 minimum
Durée du contrat : <b>1 an</b>	Rémunération brute annuelle : en fonction de l'expérience, sur la base de la grille de l'enseignement supérieur et de la recherche, ingénieur d'études	Prise de fonction : dès que possible

L'Université de Lyon, communauté d'universités et d'établissements créée par décret du 4 février 2015, regroupe 11 établissements d'enseignement supérieur et de recherche, le CNRS et plusieurs établissements associés.

**Le Laboratoire d'Excellence Intelligences des Mondes Urbains (LabEx IMU) à Lyon recherche un animateur.trice scientifique** pour renforcer son équipe.

Le LabEx IMU est rattaché à la communauté d'universités et d'établissements (COMUE) Université de Lyon.

Le LabEx IMU est un dispositif de recherche et d'expérimentation centré sur la ville, l'urbain, la métropolisation et l'urbanisation. Les thèmes de recherche sont pluridisciplinaires faisant appel aux sciences de l'environnement, aux STIC, aux sciences pour l'ingénieur et aux sciences humaines et sociales.

Il regroupe les chercheurs.res issus de 29 unités mixtes de recherche de 17 établissements. Il s'appuie également sur une collaboration étroite avec les praticiens.nes de l'urbain.

Par ce recrutement, Le LabEx IMU, cherche à accroître l'animation de la communauté des chercheurs.res et des praticiens.nes, mais aussi à travailler à la pérennisation de résultats issus des 4 premières années de fonctionnement. Ce travail se fera en relation forte avec le comité de pilotage d'IMU et l'équipe administrative.

### DESCRIPTION DU POSTE

Dans le dispositif IMU, l'animateur.trice scientifique a un rôle stratégique clé pour dynamiser les interactions pluridisciplinaires entre les chercheurs.res et faciliter les passerelles entre la communauté des chercheurs.res IMU et les praticiens.nes. Les missions principales sont :

- 1- Mettre en œuvre la feuille de route stratégique et opérationnelle du LabEx
  - Etre force de proposition dans les orientations stratégiques du LabEx et pour ce qui concerne les modalités opérationnelles
- 2- Accroître l'animation de la communauté des chercheurs.res et des praticiens.nes afin de :
  - Favoriser la mobilisation et la mise en réseau des différents acteurs.rices, ainsi que le développement des réseaux
  - Créer un espace de débats, de confrontation, de controverses,
  - Stimuler l'innovation et l'expertise,
  - Contribuer à la projection et à la prospective.
- 3- Participer à l'animation des studios IMU au côté des porteurs.res
  - Synchroniser les actions d'animation
  - Proposition de nouvelles actions
  - Veiller à ce qu'un reporting périodique des actions avec bilan quantitatif et qualitatif soit effectué
- 4- Contribuer à la pérennisation des nombreuses avancées déjà proposées au cours de ces 4 premières années de ce LabEx.

- 5- Collaborer à la programmation scientifique du LabEx, mettre en œuvre l'animation de cette dernière (débat, groupes de travail, séminaires, expositions, etc.), rédiger des rapports, faire des synthèses et suivre les activités en étant en permanence en contact avec les chercheurs et les praticiens

L'animateur.trice sera une véritable force de proposition au niveau du comité de pilotage pour le développement de nouvelles initiatives.

L'animateur.trice aura un rôle interne (vers les chercheurs.res et praticiens.nes partenaires du LabEx), mais aussi externe (acteurs.rices socio-économiques dans les thématiques urbaines, partenaires institutionnels aux niveaux national, régional et local, publics urbains, ...)

- Organisation du travail : temps complet
- L'animateur.trice scientifique sera placé.e sous l'autorité du coordinateur du LabEx IMU.
- Lieu de travail : métropole Lyon – Saint-Etienne pour l'essentiel
- Contraintes particulières : participation occasionnelle à des réunions hors horaires de service

L'animateur.trice scientifique organise et conduit la mise en œuvre des orientations stratégiques en matière scientifique et administrative définies par le Comité de Pilotage (CoPil) d'IMU.

Il a pour mission de faciliter les relations entre les communautés scientifiques du LabEx dans le respect des indications fixées par le coordinateur et le Comité de Pilotage et des règles édictées par l'ANR.

## PROFIL RECHERCHE

---

### Savoirs :

- formation scientifique ou journaliste scientifique
- politique d'animation de la recherche
- expérience de la conduite de projet voire expérience de la formation en conduite de projet
- connaissance du milieu de l'enseignement supérieur et de la recherche, de l'environnement socioéconomique, des collectivités, des institutions, etc.

### Savoir-faire :

- grandes capacités rédactionnelles et de synthèse
- grande capacité d'analyse
- techniques d'animation (expériences d'animation de recherche souhaitées)
- anglais de très bon niveau lu, écrit et parlé
- valorisation scientifique en lien avec le service science et société
- maîtrise des logiciels de bureautique
- connaissance de l'environnement informatique et des systèmes d'information souhaitée

### Savoir être

- capacité d'écoute, capacités relationnelles et à instaurer une relation de confiance
- capacité à travailler en équipe et à communiquer les informations à l'ensemble des membres
- curiosité, ouverture à la pluralité scientifique
- sens de l'initiative et de la prise de décisions
- dynamisme et force de proposition
- capacité à planifier et sens de l'organisation, autonomie et méthode
- capacité à gérer son temps

## CANDIDATURES

---

**Renseignements administratifs sur le poste :** [isabelle.diraimondo@universite-lyon.fr](mailto:isabelle.diraimondo@universite-lyon.fr)

**Renseignements relatifs aux missions :**

[gilles.gesquiere@univ-lyon2.fr](mailto:gilles.gesquiere@univ-lyon2.fr)

[christelle.morel.journal@univ-st-etienne.fr](mailto:christelle.morel.journal@univ-st-etienne.fr)

[atilla.baskurt@insa-lyon.fr](mailto:atilla.baskurt@insa-lyon.fr)

[jean-yves.toussaint@insa-lyon.fr](mailto:jean-yves.toussaint@insa-lyon.fr)

**Envoi des candidatures : lettre de motivation + CV exclusivement par e-mail avant le 30/04/2016 minuit à :** [isabelle.diraimondo@universite-lyon.fr](mailto:isabelle.diraimondo@universite-lyon.fr)