

Fiche de poste : post-doc 24 mois

Titre : post-doc 24 mois dans le domaine de l'économie circulaire

Laboratoire : LEREPS

Employeur : Université Toulouse Capitole

Contexte :

C'est dans le contexte d'un appel à projet nommé TIRIS (Toulouse Initiative for Research Impact on Society) - lequel vise à valoriser pleinement l'écosystème de formation et de recherche de très haut niveau du site toulousain pour contribuer à l'émergence d'une Grande Université de Recherche de renommée internationale- que le projet MUTTEC (MUTation économique, Transition Ecologique et Economie Circulaire) a été déposé.

MUTTEC répond à deux enjeux essentiels de société appréhendés par TIRIS : appréhender les changements globaux et leurs impacts sur les sociétés ; accélérer les transitions durables énergie, ressources et mutations industrielles.

MUTTEC vise à approfondir sur une base pluridisciplinaire la connaissance de l'économie circulaire.

Résumé du projet :

L'économie circulaire (EC) est souvent vue comme une collection d'idées vagues et séparées provenant de différents domaines, et de concepts empiriques sans formalisme mathématique et sans méthode d'évaluation reconnue et consensuelle de sa faisabilité et de son bien-fondé. Comme toutes les transitions que nous vivons actuellement, la transition vers une EC nécessite un fondement scientifique, pluridisciplinaire et interdisciplinaire, avec une identification claire des questions scientifiques génériques, des méthodes et des outils de recherche pour s'assurer des effets escomptés. Le projet MUTTEC rassemble des chercheurs en sciences économiques et sociales (LEREPS/DSPEG), en ingénierie et modélisation des systèmes et des procédés, environnement et bioressources (LGC/MST2I, TBI/BABS), et en sciences informatiques des systèmes complexes (IRIT/MST2I), désireux de travailler ensemble pour établir un fondement scientifique à l'EC.

En se basant sur l'analyse des changements d'ores et déjà observables quand des contraintes fortes s'appliquent (énergie, matériaux critiques, lois sur les déchets, etc.) MUTTEC contribuera à clarifier le concept d'EC, à le formaliser à plusieurs échelles spatiales et temporelles.

Activité de recherche :

L'activité de recherche envisagée pour le post doc consistera de manière centrale à identifier dans la littérature économique les éléments d'analyse qui constituent le champ de l'économie circulaire. Plusieurs dizaines de définition existant de ce qu'est l'économie circulaire, il s'agira de comprendre les déterminants de ce foisonnement et proposer une typologie. Un très important travail de recension sera nécessaire pour ce faire. Les liens entre l'économie circulaire et les autres « nouveaux modèles économiques » devront être mis en évidence lors d'un examen de la littérature qui inclura, outre les ouvrages et articles académiques, les documents et rapports produits dans la sphère de l'action publique.

Profil recherché :

Le profil attendu est un docteur en économie ayant déjà une expérience de recherche sur les mutations économiques, au premier rang desquelles la transition écologique. Il devra aussi avoir une base de connaissance sur les nouveaux modèles économiques, si possible en lien avec les dynamiques industrielles et territoriales.

Il est aussi attendu du candidat une bonne autonomie dans la conduite de ses activités de recherche, une capacité à être force de proposition et un très bon niveau de développement.

Bibliographie :

- Franck Aggeri, Rémi Beulque, Helen Micheaux
L'économie circulaire
La Découverte, série Repère, n°799, 2023
 - Vincent Aurez et Laurent Georgeault
Economie circulaire. Système économique et finitude des ressources
De Boeck, 2016
-